



DZIEKAN

oznaczenie sprawy MELBDZ.261.2.2023

Warszawa, dnia 18.04.2023 r

INFORMACJA O UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA

Dostawa stołu (symulatora ruchu jednoosiowego) bez komory temperaturowej do Laboratorium Systemów lotniczych i autonomicznych na potrzeby realizacji projektu pn. „Mazowiecka platforma technologii materiałowych i sensorycznych oraz zastosowań w konwersji i magazynowaniu energii, elektromobilności, lotnictwie oraz systemach autonomicznych” RPMA.01.01.00-14-e214/20 dla Instytutu Techniki Lotniczej Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej.

Postępowanie prowadzone w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U z 2022r. poz. 1710)

Szanowni Państwo,
zgodnie z art. 255 pkt 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych Zamawiający informuje Wykonawców o unieważnieniu postępowania ze względu na to, że oferty złożone w postępowaniu podlegają odrzuceniu.

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert (wg kolejności wpływu):

Nr oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres wykonawcy	Punkty w kategorii cena	Punkty w kategorii termin dostawy	Punkty razem
1	iXblue/ Matthieu Baur Croix de Fer, 78100 – Saint Germain-en-Laye, France NIP: FR433185121	Oferta odrzucona na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 4 PZP.		

Wykonawcy wykluczeni 0

Oferty odrzucone: 0

Dziękujemy za złożenie ofert w przedmiotowym postępowaniu i zapraszamy do udziału w kolejnych postępowaniach o udzielenie zamówienia publicznego ogłaszanych przez Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa.

Z poważaniem

DZIEKAN

Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa
Politechniki Warszawskiej

Prof. dr hab. inż. Janusz Frączyk

Kierownik Projektu

Robert Głębocki



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Politechnika
Warszawska

ul. Nowowiejska 21/25
00-665 Warszawa
zampub.meil@pw.edu.pl
www.meil.pw.edu.pl

Bank PEKAO S.A. IV Oddział Warszawa nr 81124010531111000005005664

Dokumentacja przetargowa jest do wglądu w Instytucie Techniki Ciepłej, Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa,
Politechnika Warszawska, 00-665 Warszawa, ul. Nowowiejska 21/25, pok. nr 309G

Regon: 000001554

NIP: 525-000-58-34