

Warszawa, 7.10.2022 r.

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY

Zapytanie ofertowe nr MELBDZ.260.892.2022 z dnia 20.09.2022 dotyczące dostawy prototypowych elementów drukowanych do Instytutu Techniki Ciepłej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej przy ul. Nowowiejskiej 21/25 w Warszawie

Przedmiot zapytania:

Dostawa zestawu próbek testowych wykonanych metodą przyrostową z podziałem na dwa etapy.

Szanowni Państwo,

Informujemy o wyborze najkorzystniejszej oferty w zapytaniu ofertowym nr MELBDZ.260.892.2022 z dnia 20.09.2022 dotyczącym dostawy prototypowych elementów drukowanych do Instytutu Techniki Ciepłej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej przy ul. Nowowiejskiej 21/25 w Warszawie.

Wybrano ofertę nr 1

Sieć Badawcza Łukasiewicza – Instytut Lotnictwa, Aleja Krakowska 110/114, 02-256 Warszawa.

Uzasadnienie wyboru: oferta złożona przez Sieć Badawczą Łukasiewicza – Instytut Lotnictwa spełnia wszystkie wymagania formalno-prawne określone w zapytaniu.

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

Nr oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres wykonawcy	Cena brutto	Punkty w kategorii: cena	Czas realizacji	Punkty w kategorii: czas realizacji	Suma punktów
1.	Sieć Badawcza Łukasiewicza – Instytut Lotnictwa, Aleja Krakowska 110/114, 02-256 Warszawa	29833,65 PLN	60 pkt.	Sumaryczny czas realizacji etapu I i II: 120 dni	0 pkt.	60 pkt.

**Politechnika
Warszawska**

ul. Nowowiejska 21/25
00-665 Warszawa
tel. 22 825 69 65
tel. 22 234 52 36
fax 22 825 05 65
www.itc.pw.edu.pl
dyrekcja@itc.pw.edu.pl

DYREKTOR INSTYTUTU



dr hab. inż. Wojciech Bujalski, prof. uczelni

