



POLITECHNIKA WARSZAWSKA
Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa
INSTYTUT TECHNIKI LOTNICZEJ
I MECHANIKI STOSOWANEJ

00-665 Warszawa, ul. Nowowiejska 24

Tel.: 22 234 75 50, Tel./Fax: 22 628 25 87

Warszawa, 04.09.2019 r.

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY

ZAPYTANIE OFERTOWE nr ITLiMS.260.608.2019.1067 z dnia 27.08.2019 r.

W związku z realizacją projektu PBS3/B6/34/2015 dla Instytutu Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej.

Przedmiot zapytania:

Dostawa zestawu (systemu) pneumatycznego w związku z realizacją projektu PBS3/B6/34/2015 dla Instytutu Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej.

Szanowni Państwo,

Informujemy o wyborze najkorzystniejszej oferty dotyczącej zapytania ofertowego n ITLiMS.260.608.2019.1067 pt. Dostawa zestawu (systemu) pneumatycznego w związku z realizacją projektu PBS3/B6/34/2015 dla Instytutu Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej.

Wybrano ofertę nr 1.

nazwa Festo Sp. z o.o., Janki k/Warszawy, ul. Mszczonowska 7, 05-090 Raszyn

cena oferty: **4.924,73 netto** (słownie złotych: cztery tysiące dziewięćset dwadzieścia cztery i 73/100 gr.).

Uzasadnienie wyboru: Festo sp. z o.o. 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 (netto) PLN | Punkty w kategorii: cena |
|-----------|--|------------------|--------------------------|
| 1 | Festo Sp. z o.o., Janki k/Warszawy, ul. Mszczonowska 7, 05-090 Raszyn | 4.924,73 | 100 pkt |

KIEROWNIK PROJEKTU
PBS3/B6/34/2015

dr hab. inż. Janusz Piechna, prof. PW

zastępca Dyrektora Instytutu
Ds. Naukowo-Dydaktycznych

Prof. dr hab. inż. Teresa Zielińska