



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, 19.11.2019 r.

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY

ZAPYTANIE OFERTOWE ITLiMS. 260 885.2019 1507 z dn 30.10.2019 r.

W związku z realizacją projektu dla Instytutu Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej

Przedmiot zapytania:

Wykonania ustalaczy stalowych na foremnik do wyrobów kompozytowych wraz z dostawą do zamawiającego w związku z realizacją projektu dla Politechniki Warszawskiej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Instytutu Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej.

Szanowni Państwo,

Informujemy o wyborze najkorzystniejszej oferty dotyczącej zapytania ofertowego nr ITLiMS. 260 885.2019 1507 pt. wykonania ustalaczy stalowe na foremnik do wyrobów kompozytowych wraz z dostawą do zamawiającego w związku z realizacją projektu dla Politechniki Warszawskiej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Instytutu Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej.

Wybrano ofertę nr 1.

Nazwa CENTRUM MECHANICZNO PRODUKCYJNE ul. Narbutta 86, 02-524 Warszawa cena oferty: **2 900,00 netto** (słownie: dwa tysiące dziewięćset złotych i 00/100 gr.).

Uzasadnienie wyboru: CENTRUM MECHANICZNO PRODUKCYJNE, 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.	CENTRUM MECHANICZNO PRODUKCYJNE ul. Narbutta 86, 02-524 Warszawa	2 900,00	100 pkt