



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, 03.12.2018 r.

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY

ZAPYTANIE OFERTOWE ITLiMS. 260.671.2018.1272 z dn 21.11.2018 r.

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

Przedmiot zapytania:

Zakup zespołów napędowych VTOL do statków powietrznych z podzespołami produkcji KDE DIRECT 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. 260.671.2018.1272 pt. Zakup zespołów napędowych VTOL do statków powietrznych z podzespołami produkcji KDE DIRECT 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 GLOMEX MS Polska Sp. z o.o. ul. Krzemowa 1, Złotniki 62-002 Suchy Las, Polska

cena oferty: **24 960,00 netto** (słownie: dwadzieścia cztery tysiące dziewięćset sześćdziesiąt złotych i 00/100 gr.).

Uzasadnienie wyboru: GLOMEX MS Polska 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.	GLOMEX MS Polska Sp. z o.o. ul. Krzemowa 1, Złotniki 62-002 Suchy Las, Polska	24 960,00	100 pkt

Dyrektor Instytutu

Dr hab. inż. Grzegorz Krzesiński, prof. PW