



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, 30.08.2018 r.

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY

ZAPYTANIE OFERTOWE ITLiMS.260.388.2018 (747)-2

W związku z realizacją projektu **PANDA2/17/2016** dla Instytutu Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej

Przedmiot zapytania:

Przeprowadzenie serwisu zasilacza hydraulicznego wraz z wymianą elementów eksploatacyjnych w instalacji ciśnieniowej zasilającej tunel transoniczny i tunel łopatkowy w związku z realizacją projektu PANDA2/17/2016 dla Instytutu Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej

Szanowni Państwo,

Informujemy o wyborze najkorzystniejszej oferty dotyczącej zapytania ofertowego ITLiMS.260.388.2018 (747)-2 pt. Przeprowadzenie serwisu zasilacza hydraulicznego wraz z wymianą elementów eksploatacyjnych w instalacji ciśnieniowej zasilającej tunel transoniczny i tunel łopatkowy w związku z realizacją projektu PANDA2/17/2016 dla Instytutu Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej

Wybrano ofertę nr 1.

nazwa PONAR Wadowice S.A. , ul. Wojska Polskiego 29, 34-100 Wadowice

cena oferty: **21.630,00 netto** (słownie złotych: dwadzieścia jeden tysięcy sześćset trzydzieści i 00/100 gr.).

Uzasadnienie wyboru: spółka PONAR Wadowice S.A., 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	Gwarancja (miesiące)	Punkty w kategorii: gwarancja	Suma punktów
1.	PONAR Wadowice S.A. ul. Wojska Polskiego 29 34-100 Wadowice	21.630,00	60 pkt	12	0 pkt	60 pkt

KIEROWNIK PROJEKTU
PANDA 2/17/2016
w Politechnice Warszawskiej

Jacek Szumbalski
dr hab. inż. Jacek Szumbalski, prof. PW

DZIEKAN
Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa
Politechniki Warszawskiej

Janusz Frączek
Prof. dr hab. inż. Janusz Frączek