



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, 30.03.2017 r.

**INFORMACJA O WYBORZE OFERTY**

ZAPYTANIE OFERTOWE ITLiMS.260.184.2017 z dnia 23.03.2017 r. (wraz ze zmianą w dn. 24.03.2017 r.)

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

**Przedmiot zapytania:**

Uzupełnienie stanowiska pomiarowego dla szybkiej kamery 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 nr ITLiMS.260.184.2017 pt. Uzupełnienie stanowiska pomiarowego dla szybkiej kamery 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.**

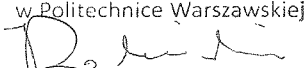
nazwa BRJ Sp. z o.o., ul. Janka Muzykanta 4, 02-188 Warszawa

cena oferty: **47.840,00 netto** (słownie złotych: czterdzieści siedem osiemset czterdzieści i 00/100 gr.).


Uzasadnienie wyboru: BRJ 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.	BRJ Sp z o.o. Ul. Janka Muzykanta 4 02-188 Warszawa	47.840,00	100 pkt

KIEROWNIK PROJEKTU  
PANDA2/17/2016  
w Politechnice Warszawskiej  
  
Prof. dr hab. inż. Jacek Rokicki

Dyrektor Instytutu

  
Prof. dr hab. inż. Jacek Rokicki