



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, dnia 08.03.2017 r.

**INFORMACJA O WYBORZE OFERTY:**

Uprzejmie informujemy, że w odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr ITLiMS 260.84.2017 (165) z dnia 20 lutego 2017 na dostawę silników spalinowych do modeli latających, w związku z realizacją projektu „Monica”, Nr Pol-Nor/197810/84/2013, wybrano ofertę nr 3 od firmy AN-Finans Norbert Krysiak, ul. Tęczowa 79/81, 53-601 Wrocław.

Oferta spełnia wszystkie wymagania formalno-prawne.  
Oferta uzyskała ocenę 100 punktów na 100 możliwych.

Wykonawca zrealizuje zamówienie za kwotę 11950,89 zł netto (słownie: jedenaście tysięcy dziewięćset pięćdziesiąt złotych 89/100), która nie przekracza kwoty, jaką Zamawiający przeznaczył na realizację zamówienia.

**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	RC-Lipol UAV Technology Lotnisko Jasionka 926 36-002 Jasionka	11790,00	Oferta odrzucona ze względu na niezgodność z opisem przedmiotu zamówienia. Oferta nie zawiera elementów wymaganych przez Zamawiającego: wydechów do silnika nr 2.
2	Part-AD Artur Dyrda Grzechynia 635 34-220 Maków Podhalański	15001,20	Oferta odrzucona ze względu na niezgodność z opisem przedmiotu zamówienia. Oferta nie zawiera elementów wymaganych przez Zamawiającego: modułów zapłonowych oraz wydechów do silników nr 1 i 2,
3	AN-Finans Norbert Krysiak Ul. Tęczowa 79/81 53-601 Wrocław	11950,89	100,00
4	OL-Pen Model Radosław Oleksy Ul. Poniatowskiego 9 63-430 Odolanów	13471,54	88,71

Wykonawcy wykluczeni 0

Oferty odrzucone: 2

Umowa w sprawie zamówienia publicznego zgodnie z art. 94 ust 2 zostanie zawarta w terminach przewidzianych w Ustawie Prawo Zamówień Publicznych.

z poważaniem

Dyrektor Instytutu

Dr hab. inż. Grzegorz Krzesiński, prof. PW



A novel approach to monitoring the impact of climate change on Antarctic ecosystems  
MONICA

Number of project contract Pol-Nor/197810/84/2013

Projekt współfinansowany ze środków Norweskiego Mechanizmu Finansowego 2009-2014

