



**WYDZIAŁ MECHANICZNY ENERGETYKI I LOTNICTWA
POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ
ZAMÓWIENIA PUBLICZNE**

ul. Nowowiejska 24, 00-665 Warszawa, Gmach Instytut Techniki Ciepłej, pok. 104

faks: (022) 234 66 32, e-mail: zampub@itc.pw.edu.pl

Warszawa, dnia 11.03.2010 r.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY 12/1132/2010

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na modernizację osłon wyciszających laboratorium komór spalania w związku z projektem „Modernizacja i budowa nowej infrastruktury naukowo badawczej Wojskowej Akademii Technicznej i Politechniki Warszawskiej na potrzeby wspólnych numeryczno-doświadczalnych badań lotniczych silników turbinowych” nr POIG.02.02.00-14-022/09-00 dla Instytutu Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej

Szanowni Państwo,

W związku z tym iż wyłoniony w dniu 05.03.2010 Wykonawca uchylił się od zawarcia umowy Zamawiający zgodnie z art. 94 ust.3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych Dz. U. z 2007 roku, Nr 233, poz. 1655 z późniejszymi zmianami) wybiera ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert bez przeprowadzenia ich ponownego badania i oceny. Kolejną najkorzystniejszą ofertą jest:

oferta nr: 5

nazwa: Przedsiębiorstwo Orzeł-Instal Władysław Rogalski

adres: Opacz ul. Centralna 21,05-816 Michałowice

cena oferty: 140.849,00brutto

(Słownie: sto czterdzieści tysięcy, osiemset czterdzieści dziewięć złotych, 00/100).

Uzasadnienie wyboru: **Przedsiębiorstwo Orzeł-Instal Władysław Rogalski** spełnia wszystkie wymagania formalno-prawne, określone w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, nie podlega odrzuceniu na podstawie art. 89 ustawy – Prawo Zamówień Publicznych, Wykonawca zaoferował najniższą cenę.

z poważaniem