



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@meil.pw.edu.pl

Warszawa dnia 26.09.2012

INFORMACJA O UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA 59/1132/2012

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na:

**Zakup systemu tomograficznego pomiaru prędkości 3D w związku z realizacją projektu „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 dla Instytutu Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej
SIWZ 59 /1132/2012**

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informujemy, że zgodnie z art. 93 ust 1pkt 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 roku, Nr 113 poz.759) Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej Zamawiający unieważnił postępowanie nr 59/1132/2012 ze względu na to, że nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu .

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert (wg kolejności wpływu):

numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Cena	Zgodność z SIWZ
1	Casp System sp zoo Ul. Puskina 2 43-603 Jaworzno	489.800,00 brutto	Oferta odrzucona na podstawie art. 89 ust.1 pkt. 2- niezgodna SIWZ: -brak załącznik nr 2 - Szczegółowa specyfikacja techniczna -Zamawiający nie jest w stanie zweryfikować czy oferowany sprzęt spełnia wymogi SIWZ.

Wykonawcy wykluczeni 0

Oferty odrzucone: 1

z poważaniem