



Katowice 15-02-2011

## ZAPYTANIE OFERTOWE

Projekt realizowany w ramach Programu Innowacyjna Gospodarka, lata 2007-2013  
Priorytet 1 Badania i Rozwój Nowoczesnych Technologii,  
Działanie 1.1 Wsparcie badań naukowych dla budowy gospodarki opartej na wiedzy,  
Poddziałanie 1.1.2 Strategiczne programy badań naukowych i prac rozwojowych.  
Projekt nr **POIG.01.01.02-00-015/09-00** pt. „**Zaawansowane materiały i technologie ich wytwarzania**”

Numer projektu w Politechnice Śląskiej: FSB-71/RM3/2010

**Zad I.2. „Charakterystyka własności fizycznych, technologicznych oraz użytkowych proszków i warstw nanokrystalicznych odpornych na ścieranie i erozję”**

Wydział inżynierii Materiałowej i Metalurgii Politechniki Śląskiej realizujący projekt nr POIG.01.01.02-00-015/09-00 zaprasza do złożenia oferty cenowej na dostawę:

<b>Nazwa przedmiotu dostawy</b>	<b>Szt.</b>
Anihilator masowy drgań, przystawka do badań TMA Setsys firmy SETARAM 1000x700x900 mm	1
Anihilator masowy drgań, przystawka do badań DTA Setsys firmy SETARAM 1000x700x900 mm	1
Anihilator masowy drgań, przystawka do badań LFA 427 Netzsch 2200x1000x900	1
Anihilator masowy drgań, przystawka do badań na urządzeniu DSC firmy Netzach 1300x1000x900	1

Oferta powinna zawierać:

1. Cena netto za sztukę towaru
2. Termin realizacji
3. Termin ważności oferty
4. Termin płatności

Termin złożenia oferty: do 10-03-2011

Ważność oferty: 2 miesiące

Kryterium oceny oferty: 100% cena

Oferty proszę kierować na adres e-mail: [grzegorz.moskal@polsl.pl](mailto:grzegorz.moskal@polsl.pl)

Kierownik zadania I.2 - Dr inż. Grzegorz Moskal