



**INNOWACYJNA  
GOSPODARKA**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt POIG.01.01.02-00-015/09 „Zaawansowane materiały i technologie ich wytwarzania”

**DOTACJE NA INNOWACJE - INWESTUJEMY W WASZĄ PRZYSZŁOŚĆ**

Katowice 01-12-2011

## **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:

**Przekątnika półprzewodnikowego CROUZET-84137120-50A do pieca Carbolite**

Oferta powinna zawierać:

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

Termin złożenia oferty: do 02-01-2012

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