



Katowice 01-02-2011

ZAPYTANIE OFERTOWE

Projekt realizowany w ramach Programu Innowacyjna Gospodarka, lata 2007-2013
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 III.1. Odlewanie grawitacyjne nowoczesnych stopów magnezu z dodatkiem metali ziem alkalicznych

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:

Materiałów eksploatacyjnych stosowanych w badaniach metalograficznych

Oferta dotyczy następujących materiałów:

Opis	Ilość
Foremki do zalewania próbek żywicą Ø 25x23mm	6 szt.
Foremki do zalewania próbek żywicą Ø 30x25mm	6 szt.
Zaciski z taśmy metalowej do próbek w foremce	100szt.
Zaciski z tworzywa sztucznego do próbek w foremce	100 szt.
Dwuskładnikowa żywica na bazie poliestru i utwardzacz.	1 kg
Żywica przewodząca z grafitem i utwardzacz	1 kg żywicy
Papier ścierny SiC # 320	100 szt.
Papier ścierny SiC # 800	100 szt.
Papier ścierny SiC # 1200	100 szt.
Sukno polerskie do polerowania materiałów ścierniwem diamentowym o wielkości ziarna 9-1 µm, średnica: 300 mm	5 szt.
Sukno polerskie do polerowania materiałów ścierniwem diamentowym, ścierniwem z tlenku aluminium lub krzemu o wielkości ziarna 0.25-1 µm, średnica: 300 mm	10 szt.
Podkład magnetyczny umożliwiający naklejanie sukna lub papieru ściernego, średnica: 300 mm	1 szt.
Zawiesina diamentowa o wielkości ziarna 9 µm.	1000 ml
Zawiesina diamentowa o wielkości ziarna 6 µm.	1000 ml
Zawiesina diamentowa o wielkości ziarna 3 µm	1000 ml
Zawiesina diamentowa o wielkości ziarna 1 µm.	1000 ml
Zawiesina diamentowa o wielkości ziarna 0,25 µm.	1000 ml
Płyn smarująco-chłodzący	1000 ml



**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

Warunki ogólne:

- Koszt dostawy wliczony w cenę,
- Płatność po dostawie,
- Termin dostawy – 10 dni od daty podpisania umowy

Bardzo prosimy o podanie ceny jednostkowej netto, ceny jednostkowej z VAT, terminu dostawy, terminu płatności.

Termin złożenia oferty: do 20-02-2011

Ważność oferty: do 31-03-2011

Kryterium oceny oferty: 100% cena

Oferty proszę kierować na adres e-mail: tomasz.rzychon@polsl.pl

Kierownik zadania III.1
Dr inż. Tomasz Rzychoń