



Katowice 01-10-2013

## ZAPYTANIE OFERTOWE

W ramach projektu Lider (Nr: LIDER/29/198/L-3/11/NCBR/2012, Numer projektu w Politechnice Śląskiej: LID-1/RM3/2013) pt. „Wytwarzanie kompozytów na osnowie stopu magnezu WE43 zbrojonych cząstkami ceramicznymi i włóknami węglowymi przeznaczonych do pracy w podwyższonej temperaturze”

Wydział inżynierii Materiałowej i Metalurgii Politechniki Śląskiej zaprasza do złożenia oferty cenowej na dostawę:

### *Tygli z węgliku krzemu i tlenku glinu*

Wymagania:

- Tygiel cylindryczny 60x100 z tlenku glinu - 20 sztuk
- Tygiel cylindryczny 60x90 - SiC - 20 sztuk
- Tygiel baryłkowy 40x50x50 - SiC - 10 sztuk
- Tygiel stożkowy 60x70x80- SiC - 5 sztuk
- Tygiel cylindryczny 170x200- SiC - 3 sztuki
- Tygiel stożkowy 140x150x200 - 3 sztuki

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 31-10-2013

Ważność oferty: do 30-11-2013

Kryterium oceny oferty: 100% cena

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

Kierownik Projektu  
Dr inż. Tomasz Rzychoń