



Katowice 15-05-2013

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 podstawie 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:

Reduktor ciśnienia do butli z argonem

Cechy reduktora:

- przeznaczony do butli z argonem,
- ciśnienie gazu na wlocie min. 200 bar,
- ciśnienie gazu wylotowe - min. 40 bar,
- przepustowość - min. 5 m³/h

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 10-06-2013

Ważność oferty: do 01-07-2013

Kryterium oceny oferty: 100% cena

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

Kierownik Projektu
Dr inż. Tomasz Rzychoń