



INNOWACYJNA GOSPODARKA
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



POIG.01.03.01-00-067/08

L.dz. WIMIC/KCS/ZOF_08/2011

Kraków, 15.12.2011r.

Konsorcjum realizujące projekt POIG – „Silikonowe kompozyty ceramizujące na osłony przewodów elektrycznych” poszukuje wykonawcy dla zaprojektowania i wykonania prototypowego urządzenia do badania integralności obwodu elektrycznego.

Urządzenie ma pracować w temperaturze do 1100°C, mieć komorę o pojemności min. 10 dm³, elektroniczną regulację szybkości ogrzewania i stabilizacji temperatury oraz układ elektryczny umożliwiający kontrolę prądu przepływającego przez testowany przewód elektryczny.

Termin wykonania w/w zlecenia: 10 luty 2012r.

Ewentualne oferty z podaną ceną (netto + 23% VAT) proszę przysyłać na adres:

dr inż. Zbigniew Pędzich

AGH w Krakowie

Wydział Inżynierii Materiałowej i Ceramiki

al. Mickiewicza 30, paw. A-3, 30-059 Kraków

lub elektronicznie na adres e-mail: pedzich@agh.edu.pl

Termin składania ofert: 30 grudzień 2011r.

Osoba do kontaktu:

Zbigniew Pędzich

tel. 693 772 169