

Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej  
im. A. Krupkowskiego Polskiej Akademii Nauk  
ul. Reymonta 25, 30-059 Kraków  
e-mail: bobrowski.piotrek@gmail.com  
www.imim.pl, www.imim-phd.edu.pl

**Zapytanie ofertowe nr ZO 1 /69/2012/Projekt „Interstudia”  
z dnia 26. listopada 2012 roku  
(dotyczy: zakupu holderów do SEM)**

### **I. ZAMAWIAJĄCY**

Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej  
im. A. Krupkowskiego Polskiej Akademii Nauk  
Ul. Reymonta 25, 30-059 Kraków  
NIP: 6750001857, REGON: 000326374

### **II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

1. Przedmiotem zamówienia jest zakup uchwyty do skaningowego mikroskopu elektronowego wyposażonego w blaszkę sprężynującą do przytrzymywania próbek. Zakup usługi jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego, w związku z realizacją projektu „Interdyscyplinarne studia doktoranckie z zakresu inżynierii materiałowej z wykładowym językiem angielskim” (PO KL: Priorytet IV Szkolnictwo wyższe i nauka, Działanie 4.1.1 Wzmocnienie potencjału dydaktycznego uczelni).
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:  
Przedmiotem zamówienia jest jedna sztuka uchwyty na próbki SEMClip (lub podobnego) płaskiego, o średnicy 18mm, posiadającego trzpień wg. standardu FEI.

### **III. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA**

Termin wykonania przedmiotu zamówienia: **2 tygodnie od momentu złożenia zamówienia.**

—• Interdyscyplinarne studia doktoranckie z zakresu inżynierii materiałowej z wykładowym językiem angielskim •—

Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej im. A. Krupkowskiego Polskiej Akademii Nauk

Ul. Reymonta 25, 30-059 Kraków, tel. +48 (12) 637 42 00, fax: +48 (12) 637 21 92

<http://www.imim-phd.edu.pl/>

#### IV. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

Oferta powinna:

- posiadać datę sporządzenia,
- zawierać adres lub siedzibę oferenta, adres e-mail, numer telefonu, numer NIP,
- określać całkowitą cenę brutto usługi łącznie z kosztami transportu, ewentualnymi kosztami dodatkowymi, opłatami celnymi i innymi kosztami związanymi bezpośrednio z przedmiotem zapytania ofertowego

#### V. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Oferta powinna zostać przesłana za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: **bobrowski.piotrek@gmail.com**, najpóźniej do dnia **3. grudnia 2012 roku**.
2. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
3. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
4. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może prosić Oferentów o wyjaśnienia dotyczące treści złożonych ofert.
5. Ocena ofert zostanie dokonana w dniu **4. grudnia 2012 roku**. Do Oferenta, który przedstawił najkorzystniejszą ofertę, najpóźniej do dnia **5. grudnia 2012 roku**, zostanie wysłane zamówienie, zgodnie z przygotowaną ofertą.

#### VI. OCENA OFERT

Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie następujących kryteriów:

Cena - 100 %

#### VII. DODATKOWE INFORMACJE

- W związku ze współfinansowaniem kosztów ze środków Unii Europejskiej, Zamawiający będzie prosił o wystawienie faktury przelewowej z dwutygodniowym terminem płatności za wykonaną usługę, na której konieczne będzie umieszczenie dodatkowych dopisków, których treść podana zostanie w zamówieniu.

Dodatkowych informacji udziela Piotr Bobrowski pod numerem telefonu 697 698 360 oraz pod adresem email: [bobrowski.piotrek@gmail.com](mailto:bobrowski.piotrek@gmail.com).

—• Interdyscyplinarne studia doktoranckie z zakresu inżynierii materiałowej z wykładowym językiem angielskim •—

Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej im. A. Krupkowskiego Polskiej Akademii Nauk

Ul. Reymonta 25, 30-059 Kraków, tel. +48 (12) 637 42 00, fax: +48 (12) 637 21 92

<http://www.imim-phd.edu.pl/>