

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 1/62/2010/Projekt „Interstudia”
z dnia 14. XI 2011 roku
(dotyczy: zakupu książek)**

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 książek: „Electron Backscatter Diffraction in Materiale Science” i „Introduction to Focused Ion Beams”. Zakup towaru 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:
Tytuł: Electron Backscatter Diffraction in Materiale Science
Autorzy: Schwartz, Kumar, Adams, Field
Wydawnictwo: Springer

—• 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/>

Tytuł: Introduction to Focused Ion Beams

Autorzy: Giannuzzi, Stevie

Wydawnictwo: Springer

III. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA

Termin wykonania przedmiotu zamówienia: dwa tygodnie od dnia złożenia zamówienia.

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 towaru/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, lub faksem na nr: + 48 12 637 21 92 najpóźniej do dnia 21. listopada 2011 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 22. listopada 2011 roku, a do Oferenta, który przedstawił najkorzystniejszą ofertę zostanie wysłane zamówienie, zgodnie z przygotowaną ofertą.



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



INSTYTUT METALURGII
I INŻYNIERII MATERIAŁOWEJ
im. Aleksandra Krupkowskiego
Polskiej Akademii Nauk

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



VI. OCENA OFERT

Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie następujących kryteriów:
Cena - 100 %

VII. DODATKOWE INFORMACJE

Dodatkowych informacji udziela Piotr Bobrowski pod numerem telefonu 697 698 360 oraz pod adresem email: 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/>