



Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej  
im. A. Krupkowskiego Polskiej Akademii Nauk  
ul. Reymonta 25, 30-059 Kraków  
e-mail: [d.kalita@imim.pl](mailto:d.kalita@imim.pl)  
[www.imim.pl](http://www.imim.pl)

**Zapytanie ofertowe nr ZO 2/30/2018/Projekt „Power”  
z dnia 17.05.2018 roku  
dotyczy materiałów eksploatacyjnych do mikroskopu**

**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 towarów: **materiały eksploatacyjne do mikroskopu**. Zakup usługi/towaru jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego, w związku z realizacją Projektu „nr. WND- POWR. 03.02.00-00-IO43/16 Międzynarodowe interdyscyplinarne studia doktoranckie z zakresu nauk o materiałach z wykładowym językiem angielskim, Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020, Działanie 3.2 Studia doktoranckie.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia :
  - **Stolik aluminiowy pinowy średnica 12,5 mm (100 szt.) – 2 opakowania**
  - **Stolik aluminiowy pinowy średnica 25,4 mm (10 szt.) – 1 opakowanie**
  - **Siatki TEM do mocowania próbek FIB – miedziane Cu, 3 filarowe (100 szt.) – 1 opakowanie**
  - **Pasta srebrna przewodząca do mocowania próbek - 25g – 2 szt.**
  - **Taśma węglowa do mocowania preparatu o szerokości 12 mm i długości 20 m – 1szt.**
  - **Taśma węglowa do mocowania preparatu o szerokości 8 mm i długości 20 m – 1szt.**
  - **Klej węglowy na bazie wody min. 40g**

W celu realizacji zamówienia Zamawiający przekaże Wykonawcy szczegółowe wytyczne podane powyżej.

3. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.
4. Zamawiający nie dopuszcza możliwości powierzenia części lub całości zamówienia podwykonawcom.

*Projekt nr WND-POWR.03.02.00-00-IO43/16  
Międzynarodowe interdyscyplinarne studia doktoranckie z zakresu nauk o materiałach z wykładowym  
językiem angielskim*



### III. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA

Termin wykonania przedmiotu zamówienia: **30 dni roboczych od daty złożenia zamówienia.**

### IV. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

Oferta powinna:

1. posiadać datę sporządzenia;
2. zawierać adres lub siedzibę oferenta, adres e-mail, numer telefonu, numer NIP;
3. 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: **d.kalita@imim.pl**, faksem na nr : +48 12 2952804, za pośrednictwem poczty, kuriera lub też dostarczona osobiście na adres siedziby Zamawiającego najpóźniej do dnia **28.05.2018** roku do godziny **12:00**.
2. Ocena ofert zostanie dokonana w dniu **28.05.2018** roku, a wyniki i wybór najkorzystniejszej oferty zostaną ogłoszone w dniu **29.05.2018** o godzinie **12:00**, w siedzibie Zamawiającego.
3. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
4. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
5. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od Oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.
6. Zapytanie ofertowe zamieszczono na stronie [www.imim.pl](http://www.imim.pl) oraz wywieszono na tablicy ogłoszeń Zamawiającego.

### VI. OCENA OFERT

Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie następujących kryteriów:

Cena - 100%

### VII. INFORMACJE DOTYCZĄCE WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi Oferentów pocztą elektroniczną na adres poczty podany w złożonej ofercie.

### VIII. DODATKOWE INFORMACJE

Dodatkowych informacji udziela **Damian Kalita** pod numerem telefonu: **+48 507 956 239** oraz pod adresem email: **d.kalita@imim.pl**.