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 2/30/2019/Projekt „Power”**

**z dnia 30.07.2019 roku**

**dotyczy zakupu folii tantalowej**

1. **ZAMAWIAJĄCY**

Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej

im. A. Krupkowskiego Polskiej Akademii Nauk

Ul. Reymonta 25, 30-059 Kraków

NIP: 6750001857, REGON:: 000326374

1. **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**
2. Przedmiotem zamówienia jest zakup towaru: folia Ta. Zakup 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.
3. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

**Folia Ta, grubość 0,025 mm, czystość >99%, powierzchnia 750 cm2, krótszy bok > 100 mm**

1. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.
2. Zamawiający nie dopuszcza możliwości powierzenia części lub całości zamówienia podwykonawcom.
3. **TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA**

Termin wykonania przedmiotu zamówienia: 4 tygodnie od dnia złożenia zamówienia

1. **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 łącznie z kosztami transportu, ewentualnymi kosztami dodatkowymi, opłatami celnymi i innymi kosztami związanymi bezpośrednio   
   z przedmiotem zapytania ofertowego.
4. **MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT**
5. Oferta powinna zostać przesłana za pośrednictwem: poczty elektronicznej na adres: [d.kalita@imim.pl](mailto: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 07.08.2019 roku do godziny 14:00.
6. Ocena ofert zostanie dokonana w dniu 08.08.2019 roku, a wyniki i wybór najkorzystniejszej oferty zostaną ogłoszone w dniu 08.08.2019 o godzinie 12:00, w siedzibie Zamawiającego.
7. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
8. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
9. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od Oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.
10. Zapytanie ofertowe zamieszczono na stronie [www.imim.pl](http://www.imim.pl) oraz wywieszono na tablicy ogłoszeń Zamawiającego.
11. **OCENA OFERT**

Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie następujących kryteriów:

Cena - 100%

1. **INFORMACJE DOTYCZĄCE WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERT**

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

1. **DODATKOWE INFORMACJE**

Dodatkowych informacji udziela Damian Kalita pod numerem telefonu: +48 507 956 239 oraz pod adresem email: [d.kalita@imim.pl](mailto:d.kalita@imim.pl)