



**ZAPYTANIE OFERTOWE  
Nr 2/WIM/PU/2020**

**1. NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO**

Politechnika Warszawska  
Wydział Inżynierii Materiałowej  
ul. Wołoska 141  
02-507 Warszawa  
NIP: 525 000 58 34

**2. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

Opracowanie dokumentacji zgłoszeniowej i dokonanie międzynarodowego zgłoszenia patentowego w trybie PCT dla polskiego zgłoszenia patentowego nr P. 426789, wraz z kosztami tłumaczenia dokumentów na język angielski oraz z opłatami urzędowymi.

**3. SPECYFIKACJA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Opracowanie dokumentacji zgłoszeniowej i dokonanie międzynarodowego zgłoszenia patentowego w trybie PCT dla polskiego zgłoszenia patentowego nr P. 426789 (Mikrokapsułki typu rdzeń/otoczek i sposób wytwarzania mikrokapsułek typu rdzeń/otoczek), wraz z kosztami tłumaczenia dokumentów na język angielski oraz z opłatami urzędowymi.

**4. KRYTERIA OCENY OFERT I ICH ZNACZENIE**

Oferty potwierdzające gotowość dostarczenia przedmiotu zamówienia, zgodnym z opisem wskazanym w opisie przedmiotu zamówienia zostaną ocenione przez Zamawiającego. Najkorzystniejsza oferta zostanie wybrana w oparciu o kryterium ceny (100%).

1). Punkty w kryterium „cena” zostaną wyliczone w następujący sposób:

$$\frac{\text{najniższa cena brutto oferty spośród złożonych ofert podlegających}}{\text{cena brutto ocenianej oferty}} \times 100$$

2).Cena podana w ofercie powinna zawierać wszelkie koszty.

**5. WYMAGANIA WOBEC WYKONAWCY**

- Realizacja przedmiotu zamówienia zostanie potwierdzona poprzez przekazanie zamawiającemu urzędowego potwierdzenia zgłoszenia PCT
- Podstawą wystawienia faktury VAT będzie potwierdzenie zgłoszenia PCT
- Płatność nastąpi przelewem w ciągu 14 dni od daty otrzymania Faktury.
- Oświadczenie podmiotu o byciu czynnym podatnikiem VAT lub informacja o zwolnieniu z podatku od towaru i usług (na podstawie art. 113).

**6. SPOSÓB REALIZACJI ZAMÓWIENIA**

Potwierdzenie zgłoszenia PCT zostanie przekazane w formie elektronicznej zamawiającemu do 15.02.2020.

**Politechnika  
Warszawska**

Dział Zamówień  
Publicznych  
ul. Wołoska 141  
02-507 Warszawa  
tel. +48 (22) 234 87 25  
marianna.wroblewska@pw.  
du.pl



## **7. TERMIN, MIEJSCE I SPOSÓB SKŁADANIA OFERT**

Oferty należy przesyłać na adres: [izabela.osica@gmail.com](mailto:izabela.osica@gmail.com) i [zp30@pw.edu.pl](mailto:zp30@pw.edu.pl) w terminie do 21.01.2020 r godz. 08.00

Osoba do kontaktu: Izabela Osica mail: [izabela.osica@gmail.com](mailto:izabela.osica@gmail.com), tel. 517 778 452

## **8. INFORMACJE DODATKOWE**

- 1) W celu zapewnienia porównywalności wszystkich ofert, Zamawiający zastrzega sobie prawo do skontaktowania się z właściwymi Oferentami w celu uzupełnienia lub doprecyzowania ofert.
- 2) Po wyborze Wykonawcy Zamawiający zastrzega sobie prawo negocjacji warunków zamówienia.
- 3) Zamawiający zastrzega sobie prawo do odpowiedzi tylko na wybraną ofertę.
- 4) Niniejsza oferta nie stanowi oferty w myśl art. 66 Kodeksu Cywilnego, jak również nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy Prawo zamówień publicznych.
- 5) Zaproszenie nie jest postępowaniem o udzielenie zamówienia w rozumieniu przepisów Prawa zamówień publicznych oraz nie kształtuje zobowiązania Zamawiającego do przyjęcia którejkolwiek z ofert. Politechnika Warszawska Wydział Inżynierii Materiałowej zastrzega sobie prawo do rezygnacji z zamówienia bez wyboru którejkolwiek ze złożonych ofert.
- 6) Zamawiający zastrzega, że całościowa oferowana cena stanowi informację publiczną w rozumieniu Ustawy o dostępie do informacji publicznej i w przypadku zastrzeżenia jej przez oferenta jako tajemnicy przedsiębiorstwa lub tajemnicy przedsiębiorcy, jego oferta zostanie odrzucona.
- 7) Zamawiający nie może być pociągany do odpowiedzialności za jakiegokolwiek koszty, czy wydatki poniesione w związku z przygotowaniem i dostarczeniem oferty.
- 8) Oferty, które wpłyną po terminie nie będą rozpatrywane.
- 1) Zamawiający zastrzega sobie prawo do negocjacji warunków zamówienia, a także do unieważnienia postępowania na każdym etapie, bez podania przyczyny oraz rezygnacji zamówienia bez podania przyczyny rezygnacji.
- 2) Administratorem Pana/Pani danych osobowych zawartych w złożonych ofertach oraz przetwarzanych w weryfikacji ofert jest Politechnika Warszawska z siedzibą w Warszawie 00-661, ul. Plac Politechniki 1, (dalej: Zamawiający). Kontakt do inspektora ochrony danych: [iod@pw.edu.pl](mailto:iod@pw.edu.pl).

Dziekan  
Wydziału Inżynierii Materiałowej  
Politechniki Warszawskiej

Prof. dr hab. inż. Jarosław Mizera

Warszawa 14.01.2020

**Politechnika  
Warszawska**

Dział Zamówień  
Publicznych  
ul. Wołoska 141  
02-507 Warszawa  
tel. +48 (22) 234 87 25  
[marianna.wroblewska@pw.edu.pl](mailto:marianna.wroblewska@pw.edu.pl)  
[www.pw.edu.pl](http://www.pw.edu.pl)