



**ZAPYTANIE OFERTOWE
NR 61/WIM/PU/2019**

1. NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO

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

2. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Serwis wraz z relokacją spektrometru Nicolet8700 oraz maszyny wytrzymałościowej Instron 5943

3. SPECYFIKACJA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Serwis wraz z relokacją spektrometru FTIR Nicolet8700 oraz maszyny wytrzymałościowej Instron 5943 ma obejmować:

- a) sprawdzenie stanu obu urządzeń przed deinstalacją,
- b) deinstalację, zabezpieczenie na czas przewozu, przewiezenie i oraz instalację aparatury w miejscu docelowym,
- c) udokumentowaną kontrolę stanu FTIR, wykonaną wg procedur producenta (poziom szumów, współrzędne lustro interferometru, wzmocnienia lasera, napięcia zasilające, napięcie napędu interferometru, itd.),
- d) sprawdzenie elementów optycznych spektrometru oraz mechanizmu interferometru celem zabezpieczenia przed wilgocią i drganiami,
- e) sprawdzenie poprawności działania FTIR,
- f) udokumentowaną kontrolę stanu maszyny Instron 5943 wykonaną wg procedur producenta (wraz a akredytowanym zgodnie z normą ISO 17025 wzorcowaniem czujników siły, prędkości oraz przemieszczenia)
- g) sprawdzenie elementów mechanicznych oraz elektronicznych wraz z ich konserwacją.

4. KRYTERIA OCENY OFERT I ICH ZNACZENIE

Przy wyborze najkorzystniejszej oferty spełniającej wymagania zawarte w specyfikacji zamówienia spośród ofert niepodlegających odrzuceniu, Zamawiający będzie stosował następujące kryteria: cena – 100%

Cena musi obejmować całość prac, w tym koszt koszty pakowania, transportu i ubezpieczenia.

5. WYMAGANIA WOBEC WYKONAWCY

- Wykonawca musi przedstawić dokument potwierdzający **posiadanie autoryzacji do serwisowania spektrometrów FTIR firmy ThermoScientific**



- Termin realizacji przedmiotu zamówienia: **w terminie 25-30 września 2019r.**
- W przypadku wystąpienia jakiegokolwiek usterek na etapie deinstalacji, ponownej instalacji lub też na skutek nienależytego zabezpieczenia na czas transportu, Wykonawca jest zobowiązany do ich usunięcia na własny koszt w terminie do 2 tygodni od ich zaistnienia,
- Realizacja przedmiotu zamówienia zostanie potwierdzona protokołem odbioru (bez zastrzeżeń) podpisanym zgodnie przez Zamawiającego i Wykonawcę.
- Podstawą wystawienia faktury VAT będzie podpisany bez zastrzeżeń protokół odbioru przedmiotu zamówienia.
- Płatność nastąpi przelewem w ciągu 14 dni od daty otrzymania Faktury.

6. SPOSÓB REALIZACJI ZAMÓWIENIA

Usługa realizowana w terminie i miejscu (ok. 25.09 – 30.09 w Warszawie, ul.Poleczki 19 – deinstalacja, ul.Wołoska 141 – ponowna instalacja) wskazanym przez Zamawiającego.

7. TERMIN, MIEJSCE I SPOSÓB SKŁADANIA OFERT

Oferty dotyczące przedmiotu zamówienia należy przesać w terminie **do 23.09.2019** na adres: emilia.choinska@pw.edu.pl; zp30@pw.edu.pl

Każdy Oferent może przysłać jedną ofertę, sporządzoną w sposób czytelny, w języku polskim lub angielskim.

Osoba do kontaktu: dr inż. Emilia Choińska, **e-mail** emilia.choinska@pw.edu.pl, **tel** (+48) 506 299 219

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 wypłaca zaliczek za realizację zadania. Płatność dokonywana jest po wykonaniu dostawy/usługi.



8) Zamawiający nie może być pociągany do odpowiedzialności za jakiegokolwiek koszty, czy wydatki poniesione w związku z przygotowaniem i dostarczeniem oferty.

9) Oferty, które wpłyną po terminie nie będą rozpatrywane.

10) 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.

11) 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.

Dziekan

Wydziału Inżynierii Materiałowej

Politechniki Warszawskiej

Prof. dr hab. inż. Jarosław Mizera

Warszawa 18.09.2019