



**ZAPYTANIE OFERTOWE  
Nr 41/WIM/PU/2021 - uzupełniony**

**1. NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO**

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

**2. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

Serwis pompy, kontrolera i maszyny wytrzymałościowej MTS 858 wraz z oprogramowaniem.

**3. SPECYFIKACJA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

1. Wymiana oleju i filtra w pompie MTS 510.10
2. Wymiana węży i sprzęgła elastycznego w instalacji hydraulicznej
3. Wymiana uszczelnień ramy MTS 858
4. Wymiana płyty sterującej w kontrolerze 493.73 HPU
4. Reinstalacja oprogramowania na komputerze Master.

**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%.

**5. WYMAGANIA WOBEC WYKONAWCY**

- Koszty dostaw: na koszt wykonawcy
- Termin realizacji przedmiotu zamówienia: 07.07.2021r
- Realizacja przedmiotu zamówienia zostanie potwierdzona protokołem odbioru (bez zastrzeżeń) podpisanym zgodnie przez Zamawiającego i Wykonawcę.
- Wykonawca musi posiadać poświadczenie producenta urządzenia o spełnieniu wymogu bycia autoryzowanym serwisem firmy Materials Test System inc. (MTS)
- Podstawą wystawienia faktury VAT będzie podpisany bez zastrzeżeń protokół odbioru przedmiotu zamówienia
- Płatność nastąpi przelewem w ciągu 21 dni od daty otrzymania Faktury.
- Gwarancja minimum 12 m-cy.

Miejscem wykonania prac serwisowych jest Wydział Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej, ul. Wołoska 141. Sprzęt (maszyna, kontroler, pompa, komputer) zostanie udostępniona wykonawcy po wcześniejszym umówieniu terminu.

**6. TERMIN, MIEJSCE I SPOSÓB SKŁADANIA OFERT**

Oferty należy przysłać na adres: [rafal.molak@pw.edu.pl](mailto:rafal.molak@pw.edu.pl) i [zp30@pw.edu.pl](mailto:zp30@pw.edu.pl) w terminie do 01.06.2021 do godz. 12.00.

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

**Politechnika  
Warszawska  
Wydział Inżynierii  
Materiałowej**

ul. Wołoska 141  
02-507 Warszawa  
NIP 525-000-58-34  
Dział Zamówień Publicznych  
tel. +48 (22) 234 87 25  
[mariana.wroblewska@pw.edu.pl](mailto:mariana.wroblewska@pw.edu.pl)  
[www.wim.pw.edu.pl](http://www.wim.pw.edu.pl)



## 7. 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 z uwagi na dbałość o najwyższą jakość wykonywanych prac statutowych (w tym wypadku badań mechanicznych) przy wykorzystaniu systemów do badań mechanicznych materiałów typu MTS zastrzega, że:
  - dopuszcza przeprowadzenie wspomnianych prac serwisowo-naprawczych jedynie przez autoryzowany serwis urządzeń Materials Test System inc. (MTS), co należy potwierdzić odpowiednim dokumentem załączonym do oferty (MTS).
  - dopuszcza przeprowadzenie prac serwisowo-naprawczych jedynie przy wykorzystaniu nowych i oryginalnych części i elementów z oferty producenta systemów do badań mechanicznych materiałów, tj. Materials Test System inc. (MTS), tzn. elementy powinny posiadać oryginalne oznaczenia identyfikacyjne, numery seryjne firmy MTS.<sup>1</sup>
- 4) Zamawiający zastrzega sobie prawo do odpowiedzi tylko na wybraną ofertę.
- 5) Politechnika Warszawska Wydział Inżynierii Materiałowej zawiera umowy na podstawie własnych wzorów umów.
- 6) Niniejsza oferta nie stanowi oferty w myśl art. 66 Kodeksu Cywilnego, jak również nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy Prawo zamówień publicznych.
- 7) 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.
- 8) 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.
- 9) Zamawiający nie wypłaca zaliczek za realizację zadania. Płatność dokonywana jest po wykonaniu dostawy/usługi.
- 10) Zamawiający nie może być pociągany do odpowiedzialności za jakiegokolwiek koszty, czy wydatki poniesione w związku z przygotowaniem i dostarczeniem oferty.
- 11) Oferty, które wpłyną po terminie nie będą rozpatrywane.
- 12) 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.
- 13) 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 26.05.2021

**Politechnika  
Warszawska  
Wydział Inżynierii  
Materiałowej**

ul. Wołoska 141  
02-507 Warszawa  
NIP 525-000-58-34  
Wydział Inżynierii Publicznych  
tel. +48 (22) 234 87 25  
[marianna.wroblewska@pw.edu.pl](mailto:marianna.wroblewska@pw.edu.pl)  
[www.wim.pw.edu.pl](http://www.wim.pw.edu.pl)

<sup>1</sup> Dodatkowe wymagania co do przedmiotu zapytania dodano w odpowiedzi na zapytanie przedstawione przez jednego z potencjalnych oferentów.