



**ZAPYTANIE OFERTOWE
Nr 72/WIM/PU/2021**

1. NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO

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

2. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Wykonanie 12 analiz składu chemicznego metodą GDOES

3. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie analizy składu chemicznego metodą GDOES zawierająca:

- przeprowadzenie badania,
- sporządzenie analizy ilościowej składu chemicznego z uwzględnieniem zawartości azotu oraz węgla,
- wszystkie badania wykonywane będą na próbkach stalowych po procesach hybrydowych dostarczonych przez zleceniodawcę,
- głębokość analizy wynosić będzie do 100µm,
- wykonana zostanie analiza składu chemicznego na 12 próbkach

4. DODATKOWE WYMOGI WOBEC WYKONAWCY

1. Realizacja przedmiotu zamówienia odbywać się będzie sukcesywnie nie dłużej jednak niż do 10.12.2021.
2. Próbki do badań wysyłane będą partiami zgodnie z rzeczywistymi potrzebami związanymi z realizacją badań.
3. Termin realizacji zamówienia powinien być nie dłuższy niż 2 tygodnie licząc od dnia otrzymania partii próbek.
4. Realizacja każdej partii przedmiotu zamówienia zostanie potwierdzona protokołem odbioru (bez zastrzeżeń) podpisanym zgodnie przez Zamawiającego i Wykonawcę.
5. Płatności nastąpi do 14 dni kalendarzowych od dnia otrzymania prawidłowo wystawionej faktury VAT po wykonaniu badań każdej partii próbek.
6. Podstawą wystawienia faktury VAT będzie podpisany bez zastrzeżeń protokół odbioru po otrzymaniu raportu z przeprowadzonej partii badań.
7. Oświadczenie podmiotu o byciu czynnym podatnikiem VAT lub informacja o zwolnieniu z podatku od towaru i usług (na podstawie art. 113).

5. SPOSÓB REALIZACJI ZAMÓWIENIA

Zleceniodawca dostarczy próbki do badań na koszt własny.

6. KRYTERIA OCENY OFERT I ICH ZNACZENIE

Przy wyborze najkorzystniejszej oferty spośród ofert niepodlegających odrzuceniu, Zamawiający będzie stosował niżej podane kryteria:

cena – 100%



Cena podana w ofercie powinna zawierać wszelkie koszty, upusty i rabaty związane z realizacją niniejszego zamówienia.

Każdy Oferent może przysłać jedną ofertę, sporządzoną w sposób czytelny.

7. TERMIN, MIEJSCE I SPOSÓB SKŁADANIA OFERT

Oferty zawierające wycenę przedmiotu zamówienia należy składać w terminie do **25.08.2021., do godz. 16:00**. Ofertę należy dostarczyć w wersji elektronicznej na adres email:

michal.tacikowski@pw.edu.pl i zp30@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 zastrzega sobie prawo do odpowiedzi tylko na wybraną ofertę.
- 4) Politechnika Warszawska Wydział Inżynierii Materiałowej zawiera umowy na podstawie własnych wzorów umów.
- 5) Niniejsza oferta nie stanowi oferty w myśl art. 66 Kodeksu Cywilnego, jak również nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy Prawo zamówień publicznych.
- 6) 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.
- 7) 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.
- 8) Zamawiający nie wypłaca zaliczek za realizację zadania. Płatność dokonywana jest po wykonaniu dostawy/usługi.
- 9) Zamawiający nie może być pociągany do odpowiedzialności za jakiegokolwiek koszty, czy wydatki poniesione w związku z przygotowaniem i dostarczeniem oferty.
- 10) Oferty, które wpłyną po terminie nie będą rozpatrywane.
- 11) 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.
- 12) 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.

Warszawa 16.08.2021

Dziekan
Wydziału Inżynierii Materiałowej
Politechniki Warszawskiej
-/-
Prof. Jarosław Mizera

**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
marianna.wroblewska@pw.edu.pl
www.wim.pw.edu.pl