



**ZAPYTANIE OFERTOWE
Nr 15/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

Standardy polimerowe do chromatografu żelowego GPC

3. SPECYFIKACJA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa:

Nazwa	Ilość
Polistyren 20 kDa, standard analityczny do Chromatografii żelowej GPC, CAS 9003-53-6, PDI<1.15, 1g. proszek.	1
Polistyren 90 kDa, standard analityczny do Chromatografii żelowej GPC, CAS 9003-53-6, PDI<1.15, 1g. proszek.	1
Polistyren 150 kDa, standard analityczny do Chromatografii żelowej GPC, CAS 9003-53-6, PDI<1.15, 1g. proszek.	1
Polistyren 200 kDa, standard analityczny do Chromatografii żelowej GPC, CAS 9003-53-6, PDI<1.15, 1g. proszek.	1
Poli metakrylan metylu (Poly(methyl methacrylate) 10 kDa, standard analityczny do Chromatografii żelowej GPC, CAS 9011-14-7, PDI<1.1, 0.5g. proszek.	1
Poli metakrylan metylu (Poly(methyl methacrylate) 20 kDa, standard analityczny do Chromatografii żelowej GPC, CAS 9011-14-7, PDI<1.1, 0.5g. proszek.	1
Poli metakrylan metylu (Poly(methyl methacrylate) 50 kDa, standard analityczny do Chromatografii żelowej GPC, CAS 9011-14-7, PDI<1.1, 0.5g. proszek	1
Poli metakrylan metylu (Poly(methyl methacrylate) 100 kDa, standard analityczny do Chromatografii żelowej GPC, CAS 9011-14-7, PDI<1.1, 0.5g. proszek.	1
Poli(winylopirolidon) PVP, 29 kDa, CAS 25014-15-7 5 g. proszek. Pozostałości monomerów<0.5%	1
Poly(vinyl alcohol) Mw 13,000-23,000, 87-89% HYDROLYZED , CAS 9002-89-5, proszek, 25g.	1

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

- Termin realizacji przedmiotu zamówienia: **26.04.2019**
- Realizacja przedmiotu zamówienia zostanie potwierdzona protokołem odbioru (bez zastrzeżeń) podpisanym zgodnie przez Zamawiającego i Wykonawcę.
- Płatność za przedmiot zamówienia nastąpi po podpisaniu umowy na dostarczenie części.



- 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

Wykonawca dostarczy przedmiot zamówienia na Wydział Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej, ul. Poleczki 19 / p. 3.29, 02-822 Warszawa

7. TERMIN, MIEJSCE I SPOSÓB SKŁADANIA OFERT

Oferty dotyczące przedmiotu zamówienia należy przesłać w terminie do 22.03.2019 do godziny 13:00 na adres: emilia.choinska@pw.edu.pl ; i zp30@pw.edu.pl
Każdy Oferent może przysłać jedną ofertę, sporządzoną w sposób czytelny, w języku polskim.

Osoba do kontaktu: Emilia Chońska, **e-mail** emilia.choinska@pw.edu.pl, tel 22 182 10 15

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.

Prodziekan
Wydziału Inżynierii Materiałowej
Politechniki Warszawskiej

/-/

dr hab. inż. Jerzy Robert Sobiecki, prof. PW