



**ZAPYTANIE OFERTOWE
Nr 38/WIM/PU/2020**

1. NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO

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

2. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Dostawa zestawu do suszenia porowatych form odlewniczych promieniami IR

3. SPECYFIKACJA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest Zestaw do suszenia porowatych form odlewniczych promieniowaniem IR.

W skład Zestawu wchodzi:

- 4 reflektory (promienniki);
- 4 sterowniki mocy z 4 pilotami;
- 4 statywy specjalne.

Zestaw musi być fabrycznie nowy, kompletny oraz posiadać instrukcję i gwarancję min. 12 miesięcy od daty sprzedaży.

Minimalne parametry techniczne urządzenia:

Reflektory (promienniki) ciepła;

- długość: 460 – 480 mm
- moc: 2000 W;
- ogrzewana powierzchnia: 10 – 14 m²;
- prąd znamionowy 8,5 A;
- zasilanie 230V, 50 Hz;
- certyfikaty: EC, B, CB, GOST-R;
- zgodny z dyrektywą: 73/23/EWG;
- klasa ochrony: IP20.

Sterowniki mocy:

- bezprzewodowa czterostopniowa regulacja mocy: 25-50-75-100% (sterowanie pilotem);
- bezprzewodowa włączanie i wyłączanie promiennika;
- zasilanie 230V, 50 Hz;
- certyfikaty: EC, GOST-R;
- zgodny z dyrektywą: 73/23/EWG;
- klasa ochrony: IP44.

Statywy specjalne:

- do zamocowania promienników ciepła;
- regulacja wysokości promienników: min. 1 – 600 mm.

Oferowany przedmiot zamówienia powinien:

1. Być wysokiej jakości, fabrycznie nowy, wolny od wad materiałowych i prawnych, o ustalonych standardach jakościowych.
2. Cechować się wysoką niezawodnością w ciągu wieloletniej eksploatacji.

4. OCENY OFERT I ICH ZNACZENIE

Cena 100%

5. WYMAGANIA WOBEC WYKONAWCY

Wykonawcy stawia się następujące wymagania:

- a) Termin realizacji przedmiotu zamówienia: 2 tygodnie od daty wpływu zamówienia

**Politechnika
Warszawska**

Dział Zamówień
Publicznych
ul. Wołoska 141
02-507 Warszawa
tel. +48 (22) 234 87 25
marianna.wroblewska@p
w.du.pl
www.wim.pw.edu.pl
NIP 525-000-58-34



- b) Realizacja przedmiotu zamówienia zostanie potwierdzona protokołem odbioru (bez zastrzeżeń) podpisanym bez zastrzeżeń zgodnie przez Zamawiającego i Wykonawcę;
- c) Podstawą wystawienia faktury VAT będzie podpisany protokół odbioru przedmiotu zamówienia;
- d) Płatność nastąpi przelewem w ciągu 2 tygodni od daty otrzymania faktury;
- e) Koszt dostawy w cenie

6. SPOSÓB REALIZACJI ZAMÓWIENIA

Wykonawca dostarczy przedmiot zamówienia na Wydział Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej, na adres: ul Bytnara 25, Warszawa

7. TERMIN, MIEJSCE I SPOSÓB SKŁADANIA OFERT

Oferty zawierające wycenę przedmiotu zamówienia należy składać w terminie do **15.07.2020**, do **godz. 12:00**. Ofertę należy dostarczyć w wersji elektronicznej na adres e-mail: pawel.wisniewski@pw.edu.pl i zp30@pw.edu.pl. Osoba do kontaktu w sprawach merytorycznych: dr inż. Paweł Wiśniewski, tel. 22 2348157, pawel.wisniewski@pw.edu.pl

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, 09.07.2020r

**Politechnika
Warszawska**

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