



**ZAPYTANIE OFERTOWE
44/WIM/PU/2020**

1. NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO

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

2. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Malowanie wybranych pomieszczeń Wydziału Inżynierii Materiałowej w gmachu „LOTNICZYM” MEiL przy ul. Nowowiejskiej 24 w Warszawie.

3. SPECYFIKACJA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Wykonawca przy użyciu własnych narzędzi i materiałów własnymi siłami wymaluje wybrane poniżej pomieszczenia Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej znajdujące się w budynku Wydziału Mechanicznego Energetycznego i Lotniczego przy ul. Nowowiejskiej 24 (piętro II) zgodnie z załączonym planem pomieszczeń (załącznik nr 1 do zapytania). Kolor ścian biały.

W skład wykonywanych prac wchodzić muszą:

- Malowanie pomieszczeń 222, 221, 220, 220A, 219, 218, 217, 216, 215, 214, 213, 212, 211, 210, 208, 208B, 207 farbą emulsyjną lateksową lub akrylową w sposób usuwający wszelkie zabrudzenia znajdujące się na ścianach. W skład malowania wchodzić będą ściany, sufity, zabudowy GK. (Wysokość pomieszczeń 3,40m)
- Zabezpieczenie wyposażenia pomieszczeń przed zabrudzeniem podczas malowania,
- Zabezpieczenie włączników, opraw oświetleniowych, okien, parapetów, klimatyzatorów przed zabrudzeniem podczas malowania.
- W miarę potrzeb odsunięcie i przysunięcie wyposażenia w.w. pokoi w celu wymalowania wszystkich ścian i sufitów w pomieszczeniach
- Gruntowanie ścian i sufitów przed malowaniem.
- Malowanie rur wentylacyjnych i ciepłowniczych oraz wodnych i kanalizacyjnych farbami olejnymi przystosowanymi do tego celu w wyżej wymienionych pomieszczeniach
- Malowanie grzejników farbami olejnymi przeznaczonymi do tego celu w wyżej wymienionych pomieszczeniach
- Malowanie drzwi wewnętrznych od wnętrza pomieszczenia w wyżej wymienionych pomieszczeniach
- Uzupełnienia i naprawy tynków w miejscach uszkodzeń w wyżej wymienionych pomieszczeniach
- Uprzątniecie pomieszczeń po malowaniu w wyżej wymienionych pomieszczeniach.

4. KRYTERIA OCENY OFERT I ICH ZNACZENIE

Oferty potwierdzające gotowość realizacji przedmiotu zamówienia, zgodnym z opisem wskazanym w opisie przedmiotu zamówienia zostaną ocenione przez Zamawiającego. Najkorzystniejsza oferta zostanie wybrana w oparciu o kryterium: ceny (70%), termin realizacji zadania (15%), przedłużenie gwarancji (15%)

1). Punkty w kryterium „cena” zostaną wyliczone w następujący sposób:

$$\frac{\text{najniższa cena brutto oferty spośród złożonych ofert podlegających}}{\text{cena brutto ocenianej oferty}} \times 70$$

**Politechnika
Warszawska**

Dział Zamówień
Publicznych
ul. Wołoska 141
02-507 Warszawa
tel. +48 (22) 234 87 25
marianna.wroblewska@pw.d
u.pl



2). Kryterium termin realizacji – do zdobycia 15 punktów za zrealizowanie zadania w ciągu 20 dni od dnia podpisania umowy i zlecenia wykonania.

3). Kryterium gwarancja – do zdobycia 15 punktów za udzielenie 36 miesięcznej gwarancji na Wykonane prace.

4).Cena podana w ofercie powinna zawierać wszelkie koszty (w tym koszty: dostaw, montażu, przeróbek instalacji elektrycznej, wywozu odpadów po zakończonych pracach, sprzątania po zakończonych pracach. Cena musi obejmować całość prac, w tym ubezpieczenia.

5. WYMAGANIA WOBEC WYKONAWCY

- Wykonawca wykona usługę w wyznaczonym terminie przy użyciu własnych materiałów, urządzeń i narzędzi, własnymi pracownikami.
- Realizacja przedmiotu zamówienia zostanie potwierdzona protokołem odbioru (bez zastrzeżeń) podpisanym zgodnie przez Zamawiającego i Wykonawcę.
- Wykonawca na własny koszt przy użyciu własnego sprzętu usunie wszelkie uszkodzenia w budynku powstałe w wyniku nieumiejętnego montażu instalacji klimatyzacji.
- Podstawą wystawienia faktury VAT będzie podpisany bez zastrzeżeń protokół odbioru przedmiotu zamówienia.
- Płatność nastąpi przelewem w ciągu 30 dni od daty otrzymania Faktury.
- Oświadczenie podmiotu o byciu czynnym podatnikiem VAT lub informacja o zwolnieniu z podatku od towaru i usług (na podstawie art. 113).
- Na wykonaną usługę wykonawca udzieli pisemnej gwarancji .

6. SPOSÓB REALIZACJI ZAMÓWIENIA

Usługa realizowana w terminie i miejscu wskazanym przez Zamawiającego: (do 30 września 2020r. lub zgodnie z przyjętymi kryteriami wyboru), Realizacja zadania : Politechnika Warszawska Wydział Inżynierii Materiałowej 00-665 Warszawa, ul Nowowiejska 24

7. TERMIN, MIEJSCE I SPOSÓB SKŁADANIA OFERT

Oferty należy przesyłać na adres: jacek.karnilowicz@pw.edu.pl i zp30@pw.edu.pl w terminie do 17.08.2020r do 12.00

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

Osoba do kontaktu: Jacek Karnilowicz mail: jacek.karnilowicz@pw.edu.pl , tel 790877079

Istnieje możliwość dokonania wizji lokalnej pomieszczeń w dniach 12,13 sierpień 2020 od godziny 9.00 do 15.00 po wcześniejszym umówieniu spotkania z osobą wyznaczoną do kontaktu w sprawie realizacji zadania.

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

**Politechnika
Warszawska**

Dział Zamówień
Publicznych
ul. Wołoska 141
02-507 Warszawa
tel. +48 (22) 234 87 25
marianna.wroblewska@pw.edu.pl
u.pl



- 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 31.07.2020r.