



**ZAPYTANIE OFERTOWE
60/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

Modernizacja portierni głównej Wydziału Inżynierii Materiałowej przy ul. Wołoskiej 141 w Warszawie

3. SPECYFIKACJA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

W zakres modernizacji wchodzi:

1. Przeniesienie instalacji pożarowej do nowo planowanej przestrzeni przy wejściu głównym. Odległość do przeniesienia około 15mb.
2. Przeniesienie instalacji alarmowej do nowo planowanej przestrzeni przy wejściu głównym. Odległość do przeniesienia około 15mb.
3. Przeniesienie instalacji monitoringu wizyjnego do nowo planowanej przestrzeni przy wejściu głównym. Odległość do przeniesienia około 15mb.
4. Przeniesienie czterech wyłączników bezpieczeństwa EPO do planowanej przestrzeni przy wejściu głównym. Odległość do przeniesienia około 15mb.
5. Przeniesienie dwóch instalacji domofonowych do planowanej przestrzeni przy wejściu głównym. Odległość do przeniesienia około 15mb.
6. Przeniesienie dwóch rozdzielni oświetleniowych TOP.L i TOP.P do planowanej przestrzeni przy wejściu głównym. Odległość do przeniesienia około 15mb.
7. Przeniesienie trzech sygnalizatorów pracy UPS do planowanej przestrzeni przy wejściu głównym. Odległość do przeniesienia około 15mb.
8. Wykonanie instalacji elektrycznej i oświetleniowej w nowo planowanej przestrzeni przy wejściu głównym. Niezbędne do wykonania instalacja oświetleniowa składająca się z włącznika podwójnego oraz trzech źródeł światła LED (downlight) w podziale 1/3, 2/3, 3/3.
9. Wykonanie gniazd elektrycznych 230V w ilości sztuk 8 w planowanej przestrzeni portierni przy wejściu głównym. Gniazda wykonane w dwóch florboxach w istniejącej podłodze technicznej. Długość instalacji od rozdzielni piętrowej około 15mb.
10. Wykonanie instalacji telefonicznej i internetowej 4 x RJ45 i 2 x RJ11 w planowanej przestrzeni przy wejściu głównym. Gniazda wykonane we florboxach w istniejącej podłodze technicznej. Odległość od węzła komunikacyjnego około 15mb.
11. Demontaż poręczy w nowo powstałej przestrzeni.
12. Naprawa ścian i malowanie ścian farbą emulsyjną białą. Powierzchnia ścian około 55m².
13. Wykonanie zabudowy szklanej wraz z blatem roboczym i drzwiami o powierzchni około 10m²
14. Wykonanie i wymalowanie ścianki działowej G-K z wypełnieniem wełną mineralną o powierzchni około 10m².

**Politechnika
Warszawska**

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



15. Wykonanie blatu roboczego o wymiarach 500mm x 2000mm i wysokości 1000mm. Błat roboczy wykonany z płyty wiurowej laminowanej o grubości minimum 40mm. Kolor do wyboru podczas realizacji.
16. Sprawdzenie poprawności funkcjonowania przeniesionych systemów.
17. Uprzątnięcie terenu po modernizacji.

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:

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

- 2). Kryterium termin realizacji – do zdobycia 15 punktów za zrealizowanie zadania w ciągu 30 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 odpad ów po zakończonych pracach, sprzątnięcia 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 zabudów szklanych.
- 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 23 października 2020r. lub zgodnie z przyjętymi kryteriami wyboru), dostawa

**Politechnika
Warszawska**

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



do: Politechnika Warszawska Wydział Inżynierii Materiałowej 02-137 Warszawa, ul
Wołoska 141

7. TERMIN, MIEJSCE I SPOSÓB SKŁADANIA OFERT

Oferty należy przysłać na adres: jacek.karnilowicz@pw.edu.pl i zp30@pw.edu.pl w terminie do 30.09.2020r

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

Ze względu na istniejące systemy bezpieczeństwa w budynku zachodzi konieczność odbycia wizji lokalnej i doprecyzowanie szczegółów dotyczących modernizacji portierni przed złożeniem oferty. Zlecający przewiduje dwa terminy wizji lokalnych w budynku w dniach 22-24 września 2020 roku od godziny 10.00 do 15.00.

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

**Politechnika
Warszawska**

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

Warszawa 17.09.2020r.