

Opis Przedmiotu Zamówienia

Dostawa i montaż rolet okiennych w budynkach Politechniki Krakowskiej (2).

Kod CPV:

39515400-9 rolety

Uwaga!

Zamawiający zaleca przeprowadzenie wizji lokalnej w celu prawidłowego przygotowania oferty.

Zadanie nr 1: Dostawa i montaż rolet kasetowych do pomieszczeń w budynku K Wydział Mechaniczny – Katedra Inżynierii Ciepłej i Procesowej Politechniki Krakowskiej.

Montaż w budynku K pomieszczenia K221, K220, K219, K218, K217, K216, K215, K129, K130, K132, K23, K22.

Rolety kasetowe (system Luiza) z prowadnicami do pomieszczeń kameralnych w żółtym kolorze, rodzaj materiału Screen (rozpraszające) oraz do pomieszczeń laboratorium w czarnym kolorze, rodzaj tkaniny Black Out (w pełni zaciemniające). Napęd na łańcuszku, kolor osprzętu silver. Okna dwu kwaterowe, wymiary okien z futryna 108x168cm (16 żółtych i 7 czarnych) oraz 48x168cm (16 żółtych i 7 czarnych).

Adres wykonania przedmiotu zamówienia: Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki al. Jana Pawła II 37, Wydział Mechaniczny – Katedra Inżynierii Ciepłej i Procesowej

Wizje lokalne w godzinach do ustalenia od poniedziałku do piątku, po wcześniejszym kontakcie telefonicznym p. Jarosław Błądek tel.730685001, email:jaroslaw.bladek1@pk.edu.pl

Zadanie nr 2: Dostawa i montaż rolet kasetowych 61 szt. w budynku K, Wydział Mechaniczny - Katedra Mechaniki Stosowanej i Biomechaniki Politechniki Krakowskiej

Montaż w budynku K pomieszczenia do ustalenia.

Dostawa i montaż rolet w kasetach na 61 okien w budynku K w skład których wchodzi 30 okien o wymiarach 95 x 155cm oraz 31 okien o wymiarach 35 x 155cm. Rolety w kolorze jasnoszarym z powłoką perłową o właściwościach odbijania promieni słonecznych

Miejsce dostawy: Politechnika Krakowska, Wydział Mechaniczny Katedra Mechaniki Stosowanej i Biomechaniki, Al. Jana Pawła II 37, budynek K 1 i 2 piętro, dostępna winda osobowa.

Wizje lokalne w godzinach do ustalenia od poniedziałku do piątku, po wcześniejszym kontakcie telefonicznym p. Borys Muszyński tel.12 628 33 58 mail: borys.muszynski@pk.edu.pl

Zadanie nr 3: Dostawa i montaż rolet okiennych do Wydziału Inżynierii Środowiska Energetyki - Katedra Wodociągów Kanalizacji i Monitoringu Środowiska Politechniki Krakowskiej

Dostawa i montaż rolet okiennych do Katedry Wodociągów Kanalizacji i Monitoringu Środowiska (Ś-3, budynek W-2, WIŚ i E , IV p.) dla poniższych pokoi:

pokój 405

dostawa i montaż rolet w kasecie aluminiowej z prowadnicami kolor antracyt/srebrny z tkaninami odbijającymi promienie UV montowane przez przykręcenie – 3szt

pokój 406

dostawa i montaż żaluzji pionowej (2 sztuki, jedna rozsuwająca się na dwie strony) oraz wymiana plastikowych pokręteł w żaluzjach poziomych.

pokój 407

dostawa i montaż rolet w kasecie aluminiowej z prowadnicami kolor antracyt/srebrny z tkaninami odbijającymi promienie UV montowane przez przykręcenie – 3szt

pokój 410

dostawa i montaż rolet w kasecie aluminiowej z prowadnicami kolor antracyt/srebrny z tkaninami odbijającymi promienie UV montowane przez przykręcenie – 3szt

pokój 411

dostawa i montaż rolet w kasecie aluminiowej z prowadnicami kolor antracyt/srebrny z tkaninami odbijającymi promienie UV montowane przez przykręcenie – 3szt

pokój 412

dostawa i montaż rolet w kasecie aluminiowej z prowadnicami kolor antracyt/srebrny z tkaninami odbijającymi promienie UV montowane przez przykręcenie – 3szt

pokój 415

dostawa i montaż rolet w kasecie aluminiowej z prowadnicami kolor antracyt/srebrny z tkaninami dzień/noc montowane przez przykręcenie – 3szt

pokój 416

dostawa i montaż rolet w kasecie aluminiowej z prowadnicami kolor antracyt/srebrny z tkaninami odbijającymi promienie UV montowane przez przykręcenie – 3szt

pokój 408 i 409

Wymiana plastikowych pokręteł w żaluzjach poziomych.

Wszystkie rolety muszą zostać wykonane techniką:

- mocowanie na wkrętach do framug okiennych
- rolety muszą się chować w kasetach aluminiowych,
- prowadnice mają być metalowe

Żaluzje pionowe prowadzone w metalowych szynach.

Kolor rolet i żaluzji wybierają pracownicy

Wizje lokalne w godzinach 13:00-15:00 od poniedziałku do piątku, po wcześniejszym kontakcie telefonicznym p. Andrzej Bielski tel.12 628 20 88 mail: Andrzej.bielski@pk.edu.pl

Adres wykonania przedmiotu zamówienia: Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki ul. Warszawska 24, Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki - Katedra Wodociągów, Kanalizacji i Monitoringu Środowiska.

Pozostałe warunki: Wszelkie narzędzia, materiały, transport i inne środki niezbędne do realizacji usługi zapewni Wykonawca. Wszystkie dostarczone elementy muszą być fabrycznie nowe.