

Załącznik nr 8 c do SWZ - opis przedmiotu zamówienia do części III

Dostawa i montaż tekstyliów w ramach zadania inwestycyjnego
pn.: "ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU BIUROWO-USŁUGOWEGO PRZY UL. SIENNA 82 W WARSZAWIE"

WYMAGANIA OGÓLNE

1. Wszystkie elementy wyposażenia (wyroby), które zostaną zastosowane w obiekcie, mają spełniać wymogi bezpieczeństwa wynikające z ustawy o ocenie zgodności wyrobów (USTAWA z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności.) Użyte wyroby muszą być zgodne z Polskimi Normami i norm branżowych i posiadać odpowiednie atesty i certyfikaty (jeśli są wymagane) oraz spełniać wymagania polskich przepisów.
2. Poniższy opis przedstawia minimalne wymagania dotyczące wyposażenia. Wykonawcy mogą zaproponować rozwiązania równoważne o takich samych parametrach lub je przewyższające, jednak ich obowiązkiem jest udowodnienie równoważności. W przypadku oferowania mebli równoważnych należy przedstawić dokładny opis wraz z nazwą handlową oraz nazwą producenta.
3. Zamawiający dopuszcza tolerancję wymiarów w zakresie +/- 2cm chyba, że w treści opisu podany jest inny dopuszczalny zakres tolerancji. Nie dopuszcza się zmiany szerokości i głębokości biurek i szaf. Nie dotyczy mebli wykonywanych pod zamówienie, których wymiary należy dostosować do stanu rzeczywistego na budowie.
4. Wszystkie zaproponowane rozwiązania dla pom biurowych muszą być systemowe, seryjnie produkowane – nie dotyczy mebli wykonywanych pod zamówienie. Pod pojęciem systemowe Zamawiający rozumie meble, które można łączyć ze sobą w różnych konfiguracjach oraz pozwalające w przyszłości na rozbudowę.
5. W celu potwierdzenia spełnienia podanych wymogów do każdego mebla należy przedstawić, wraz z ofertą, minimum jedną, osobną kartę katalogową (formatu minimum A4). Karta katalogowa musi zawierać nazwę mebla lub nazwę użytego systemu meblowego, nazwę producenta mebla, rysunek lub zdjęcie proponowanego mebla (rozmiar zdjęcia pozwalający dostrzec szczegóły – optymalnie rozmiar zdjęcia A5), wymiary oraz szczegóły techniczne mebla pozwalające zweryfikować czy proponowany mebel spełnia wymagania projektu. Karty katalogowej nie trzeba wykonywać w przypadku mebli wg indywidualnego projektu, których wymiary należy dostosować do stanu rzeczywistego na budowie.
6. Od dostawcy wyrobu wymagana jest deklaracja zgodności, wystawiona wyłącznie na jego odpowiedzialność, potwierdzająca zgodność danego wyrobu z normami lub innymi dokumentami normatywnymi, zgodnie z obowiązującymi przepisami. Dodatkowe zaświadczenia, dokumenty atesty i certyfikaty potwierdzające zgodność z normami powinny być dostarczone zgodnie z wytycznymi zawartymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia.
7. Dla tkanin tapicerskich należy do oferty dołączyć fabryczny próbnik tkanin oraz atesty lub sprawozdania z badań potwierdzające skład oraz wymaganą wytrzymałość na ścieranie. Atesty lub sprawozdania z badań mają być wystawione przez niezależną jednostkę uprawnioną do wydawania tego rodzaju dokumentów. Próbnik i atesty lub sprawozdania z badań mają być opisane w sposób nie budzący wątpliwości do jakich mebli są dedykowane.
8. Do oferty należy załączyć próbki zgodnie z wytycznymi zawartymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia.
9. Na etapie realizacji należy umożliwić weryfikację dostarczanych mebli i w przypadku stwierdzenia niezgodności, możliwe jest wstrzymanie całej dostawy wraz z nakazem natychmiastowej wymiany na koszt i odpowiedzialność Wykonawcy.
10. Załączniki projektowe stanowią załącznik do niniejszego dokumentu.

Symbol	Opis	Rysunek	Pomieszczenie	Jedn. miary	Ilość
D1	<p>DYWAN DYWAN Dywan okrągły średnica 150cm (+/- 5cm), grubość 9,5mm, materiał 100% Eko poliamid, trudnopalny, klasa użytkowa 23, gramatura 1960g/m2 tuftowany, podkład filcowy, izolacja akustyczna 31 dB, wykończenie krawędzi overlock niewidoczny. Kolorystyka: jednolita w jasnych odcieniach szarości/beżu Dywany muszą spełniać wymagania Rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie § 258. <u>Wraz z ofertą należy przedstawić dokumenty:</u> <u>Do oferty należy dołączyć:</u> kartę katalogową produktu zawierającą wymiary produktu, jego zdjęcie (lub szczegółowy rysunek techniczny), nazwę Producenta oraz opis techniczny jako potwierdzenie, że proponowany produkt spełnia wymogi zawarte w Opisie Technicznym Wyposażenia PRÓBKA</p>		<p>Pietro 0: P0.01.01 – hol wejściowy - szt.4 Pietro 1: P1.17.03 – komunikacja - szt.4 Pietro 5: P5.15.03 – gab. dyrektora - szt.1</p>	Szt.	9
Z1	<p>ZASŁONY DO POM. BIUROWYCH, SOCJALNYCH I DO CZYTELNI Karnisz: Karnisz aluminiowy KS dostosować do ciężaru tkanin. Tkanina: szerokość ok. 363cm, wysokość ok. 300cm, gramatura 280g/m2 (klasa C pochłaniania dźwięku), 100% poliester FR 50000 martdale, sposób szycia Wave, marszczenie 180% tkanina jednolita w jasnych odcieniach szarości/beżu certyfikat EN 13773 Zasłony z automatycznym systemem prowadnic kurtynowych- system automatycznie zastania (przy pomocy transformatora) oraz odsłania zasłony. Posiadający typy możliwości sterowania: pilotem, oraz przy wykorzystaniu panela naściennego, aktywacja ruchem dotykowym- obsługa ręczna dostępna po wyłączeniu zasilania. Zasłony muszą spełniać wymagania Rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie § 258. <u>Wraz z ofertą należy przedstawić dokumenty:</u> <u>Do oferty należy dołączyć:</u> kartę katalogową produktu zawierającą wymiary produktu, jego zdjęcie (lub szczegółowy rysunek techniczny), nazwę Producenta oraz opis techniczny jako potwierdzenie, że proponowany produkt spełnia wymogi zawarte w Opisie Technicznym Wyposażenia PRÓBKA</p>		<p>Pietro 1: P1.05.06 – pom. biurowe – kpl. P1.01.12 – pom. socjalne/przygotownia – kpl P1.05.05 – cytelnia - kpl Pietro 2: P2.03.01 – pom. biur. – kpl., P2.06.02 – pom. biur. – kpl., P2.06.03 – pom. biur. – kpl., P2.09.07 – pom. biur. – kpl., P2.09.08 – pom. biur. – kpl. P2.01.02 – pom. socjalne – kpl Pietro 3: P3.04.07 – pom. biur. – kpl., P3.04.08 – pom. biur. – kpl., P3.04.09 – pom. biur. – kpl., P3.04.10 – pom. biur. – kpl. P3.04.11 – pom. biur. – kpl., P3.01.02 – pom. socjalne – kpl Pietro 4: P4.07.01 – pom. biur. – kpl., P4.07.02 – pom. biur. – kpl., P4.07.03 – pom. biur. – kpl., P4.02.01 – pom. biur. – kpl., P4.02.02 – pom. biur. – kpl. P4.01.02 – pom. socjalne – kpl Pietro 5: P5.11.01 – pom. biur. – kpl., P5.11.02 – pom. biur. – kpl., P5.13.01 – pom. biur. – kpl., P5.14.01 – pom. biur. – kpl. P5.14.02 – pom. biur. – kpl. Pietro 5: P5.15.01 – pom. biur. zastępcy dyrektora – kpl P5.15.02 – pom. biur. zastępcy dyrektora – kpl P5.15.03 – pom. biur. dyrektora – kpl, P5.15.04 – pom. biur. sekretariat – kpl P5.01.01 – pom. socjalne – kpl</p>	Kpl.	1

Z2	<p>KOTARY DO POM. KONFERENCYJNYCH Lekko transparentna tkanina akustyczna dająca poczucie prywatności w zasłoniętym pomieszczeniu. Karnisz: Karnisz elektryczny, sterowanie kablówce dostosowane do ciężaru tkaniny, kolor karnisza biały. Tkanina: szerokość max 590cm, wysokość ok. 300cm, gramatura 111g/m2, 91 % Polyester Trevira CS, 9 % Polyester , sposób szycia Wave, marszczenie 180% , <u>właściwość pochłaniania dźwięku - klasa C</u> certyfikat EN 13773 Zasłony z automatycznym systemem prowadnic kurtynowych- system automatycznie zasłania (przy pomocy transformatora) oraz odsłania zasłony. Posiadający typy możliwości sterowania: pilotem, oraz przy wykorzystaniu panela ściennego, aktywacja ruchem dotykowym- obsługa ręczna dostępna po wyłączeniu zasilania. Zasłony muszą spełniać wymagania Rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie § 258. <u>Wraz z ofertą należy przedstawić dokumenty.</u> <u>Do oferty należy dołączyć:</u> kartę katalogową produktu zawierającą wymiary produktu, jego zdjęcie (lub szczegółowy rysunek techniczny), nazwę Producenta oraz opis techniczny jako potwierdzenie, że proponowany produkt spełnia wymogi zawarte w Opisie Technicznym Wyposażenia PRÓBKA</p>		<p>Piętro 2: P2.01.01 – pom. konferen. – kpl Piętro 3: P3.01.01 – pom. konferen. – kpl Piętro 4: P4.01.01 – pom. konferen – kpl Piętro 5: P5.01.05 – pom. konferen – kpl</p>	Kpl.	1
Z3	<p>KOTARY DO SALI WIELOFUNKCYJNEJ I REŻYSERKI Karnisz: Karnisz elektryczny, sterowanie kablówce dostosowane do ciężaru tkaniny, kolor karnisza czarny Tkanina: Zaciemnienie 90%, max szerokość 1025cm, wysokość ok. 380cm, gramatura > 300 g/m2, 100% poliester FR, nadruk indywidualny, sposób szycia Wave, marszczenie 50% certyfikat EN 13773 Print: do uzgodnienia z Projektantem na etapie realizacji Zasłony z automatycznym systemem prowadnic kurtynowych- system automatycznie zasłania (przy pomocy transformatora) oraz odsłania zasłony. Posiadający typy możliwości sterowania: pilotem, oraz przy wykorzystaniu panela ściennego, aktywacja ruchem dotykowym- obsługa ręczna dostępna po wyłączeniu zasilania. Zasłony muszą spełniać wymagania Rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie § 258. <u>Wraz z ofertą należy przedstawić dokumenty.</u> <u>Do oferty należy dołączyć:</u> kartę katalogową produktu zawierającą wymiary produktu, jego zdjęcie (lub szczegółowy rysunek techniczny), nazwę Producenta oraz opis techniczny jako potwierdzenie, że proponowany produkt spełnia wymogi zawarte w Opisie Technicznym Wyposażenia PRÓBKA</p>		<p>Parter: P0.01.07 – duża sala wielofunkcyjna – kpl P1.01.01-reżyserka sali wielofunkcyjnej – kpl</p>	Kpl.	1
Z4	<p>Kotara w holu wejściowym Karnisz: Karnisz aluminiowy KS dostosować do ciężaru tkanin. Tkanina: Zaciemnienie 90%, szerokość 1871cm, wysokość ok. 350/ 400cm, gramatura 260g/m2, 100% poliester FR, nadruk indywidualny, sposób szycia Wave, marszczenie 180%, właściwość pochłaniania dźwięku - klasa C certyfikat EN 13773 Zasłony z automatycznym systemem prowadnic kurtynowych- system automatycznie zasłania (przy pomocy transformatora) oraz odsłania zasłony. Posiadający typy możliwości sterowania: pilotem, oraz przy wykorzystaniu panela ściennego, aktywacja ruchem dotykowym- obsługa ręczna dostępna po wyłączeniu zasilania. Zasłony muszą spełniać wymagania Rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie § 258. <u>Wraz z ofertą należy przedstawić dokumenty.</u> <u>Do oferty należy dołączyć:</u> kartę katalogową produktu zawierającą wymiary produktu, jego zdjęcie (lub szczegółowy rysunek techniczny), nazwę Producenta oraz opis techniczny jako potwierdzenie, że proponowany produkt spełnia wymogi zawarte w Opisie Technicznym Wyposażenia PRÓBKA</p>		<p>Parter: P0.01.05 – foyer Sali wielofunkcyjnej – kpl</p>	Kpl.	1