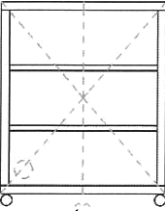
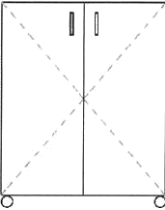
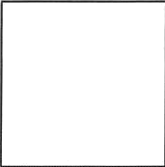


ARKUSZ CENOWY

(WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA UNIwersYTETU ŁÓDZKIEGO, UL. MATEJKI 22/26)


1. BIURKO PROSTOKĄTNE NA STELAŻU METALOWYM						
Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt. x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	73 – 75 cm		20		
	szerokość	120 cm +/- 5%				
	głębokość	60 cm				
szczegóły	<p>blat: płyta wiórowa melaminowana dwustronnie o grubości 25 mm, klasa higieniczności E1</p> <p>obrzeże: o grubości 2 mm ABS klejonym hybrydowo do krawędzi poprzez rozgrzanie kleju,</p> <p>konstrukcja ramy podblatowej: dystans 10 mm między ramą nóg a blatem, rama podblatowa: metalowa rura o profilu zamkniętym 40 x 20 mm, metalowe łączniki do mocowania nóg, rama biurek mocowana do nóg za pomocą 8/16 śrub, montaż ramy (stelaża) z blatem ma odbywać się za pomocą śrub wkręcanych w metal, malowane w całości proszkowo na kolor pasujący do nóg i pozostałych elementów metalowych mebli</p> <p>konstrukcja nóg: metalowa rura o profilu zamkniętym 40 x 40 mm malowane proszkowo na kolor pasujący do nóg i pozostałych elementów metalowych mebli, nogi wyposażone w stopki z regulacją wysokości</p> <p>kolor metalu: szary do wyboru Zamawiającego z palety RAL</p> <p>kolor płyt: Buk Mangfal do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Mangfal różnych producentów, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Biurko z palety mebli systemowych, które można łączyć ze sobą w różnych konfiguracjach oraz pozwalające w przyszłości na rozbudowę lub zmiany w konfiguracji.</p> <p>Biurko powinno spełniać normy PN-EN 527-1:2011, PN EN 527-2:2004, PN EN 527-3:2004 lub nowsze oraz spełniać wymagania Rozporządzenia Ministra Rodziny i Polityki Społecznej w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy na stanowiskach wyposażonych w monitory ekranowe z dnia 18.10.2023 r. Dz.U. 2023 poz.2367.</p>		<p>Wykonanie:</p> <p>Spełnia wszystkie minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:</p> <p>tak / nie *</p> <p><u>*zakreślić właściwe</u></p>			

2. BIURKO PROSTOKĄTNE NA STELAŻU METALOWYM DLA PROWADZĄCEGO						
Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt. x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	73 – 75 cm		1		
	szerokość	160 cm +/- 5%				
	głębokość	70 cm				
szczegóły	<p>blat: płyta wiórowa melaminowana dwustronnie o grubości 25 mm, klasa higieniczności E1</p> <p>obrzeże: o grubości 2 mm ABS klejonym hybrydowo do krawędzi poprzez rozgrzanie kleju,</p> <p>konstrukcja ramy podblatowej: dystans 10 mm między ramą nóg a blatem, rama podblatowa: metalowa rura o profilu zamkniętym 40 x 20 mm, metalowe łączniki do mocowania nóg, rama biurek mocowana do nóg za pomocą 8/16 śrub, montaż ramy (stelaża) z blatem ma odbywać się za pomocą śrub wkręcanych w metal, malowane w całości proszkowo na kolor pasujący do nóg i pozostałych elementów metalowych mebli</p> <p>konstrukcja nóg: metalowa rura o profilu zamkniętym 40 x 40 mm malowane proszkowo na kolor pasujący do nóg i pozostałych elementów metalowych mebli, nogi wyposażone w stopki z regulacją wysokości</p> <p>blenda: o wysokości 30 cm, wykonana z płyty wiórowej melaminowanej dwustronnie o grubości 18 mm, klasa higieniczności E1, oklejona obrzeżem ABS o grubości 2 mm klejonym hybrydowo do krawędzi poprzez rozgrzanie kleju, konstrukcja blendy: dopasowana do szerokości biurka, powinna zapewnić wielokrotny montaż i demontaż, nie wymagający kolejnych otworów w blacie bądź stelaży stołu przy kolejnym użyciu,</p> <p>kolor metalu: szary do wyboru Zamawiającego z palety RAL</p> <p>kolor płyt: Buk Mangfal do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Mangfal różnych producentów, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Biurko z palety mebli systemowych, które można łączyć ze sobą w różnych konfiguracjach oraz pozwalające w przyszłości na rozbudowę lub zmiany w konfiguracji.</p> <p>Biurko powinno spełniać normy PN-EN 527-1:2011, PN EN 527-2:2004, PN EN 527-3:2004 lub nowsze oraz spełniać wymagania Rozporządzenia Ministra Rodziny i Polityki Społecznej w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy na stanowiskach wyposażonych w monitory ekranowe z dnia 18.10.2023 r. Dz.U. 2023 poz.2367.</p>		<p>Wykonanie:</p> <p>Spełnia wszystkie minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:</p> <p>tak / nie *</p> <p><u>*zakreślić właściwe</u></p>			

3. KONTENER PODBIURKOWY NA KÓŁKACH						
Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt. x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	60 cm	 <p>WIDOK ŚRODKA</p>  <p>WIDOK FRONTU</p>  <p>WIDOK Z GÓRY</p>	1		
	szerokość	60 cm				
	głębokość	70 cm				
szczegóły	<p>konstrukcja: całość wykonana z płyty wiórowej melaminowanej dwustronnie o grubości 18 mm, klasa higieniczności E1</p> <p>obrzeże: o grubości 1 mm ABS klejonym hybrydowo do krawędzi poprzez rozgrzanie kleju, plecty wpuszczane w boki i wieniec, wewnątrz 2 półki, drzwi podwójne z zamkiem centralnym z kluczykiem łamanym, uchwyty metalowe o rozstawie 17,5 cm w kolorze satyna, należy zaplanować wykonanie otworu na kable w wieńcu dolnym w przypadku takiej konieczności – do ustalenia z użytkownikiem</p> <p>kolor płyty: Buk Mangfal do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Mangfal różnych producentów, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Kontener z palety mebli systemowych, które można łączyć ze sobą w różnych konfiguracjach oraz pozwalające w przyszłości na rozbudowę lub zmiany w konfiguracji.</p> <p>Kontener powinien spełniać normy PN-EN 14073-2:2006, PN EN 14073-3:2006, PN EN 14074:2006 lub nowsze.</p>		<p>Wykonanie:</p> <p>Spełnia wszystkie minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:</p> <p>tak / nie *</p> <p><u>*zakreślić właściwie</u></p>			

4. MEBEL KAFETERYJNY W KSZTAŁCIE LITERY „L”

Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt. x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	90 cm		1		
	szerokość	217 cm				
	głębokość	60 cm				
szczegóły	<p>konstrukcja: korpus i wieńce wykonane z płyty wiórowej melaminowanej dwustronnie o grubości 25 mm, klasa higieniczności E1 plecy i fronty szuflad wykonane z płyty wiórowej melaminowanej dwustronnie o grubości 18 mm obrzeże: o grubości 2 mm ABS klejonym hybrydowo do krawędzi poprzez rozgrzanie kleju, w części, gdzie są szuflady plecy wpuszczane w boki i wieńiec wg. rysunku, stopki: o wysokości do 0,3 cm, możliwość poziomowania w zakresie minimum 1,5 cm. Szafka dzielona na dwie części, z lewej znajdują się 3 szuflady wyposażone w metalowe prowadnice o wysuwie minimum 70%, Cokół: wykonany z płyty wiórowej melaminowanej dwustronnie w kolorze szafki, Prawą stronę stanowi blat, który jest przedłużeniem wieńca środkowego, a nogę stanowi bok szafki, W części szafki w narożniku – pustka pod blatem, Pod oknem szafka o standardowym otwieraniu, Szuflady oraz szafka zamykane na kluczyk, Kształt i wymiary na rysunku poglądowym uchwyty metalowe o rozstawie 17,5 cm w kolorze satyna</p> <p>kolor płyty: Buk Mangfal do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Mangfal różnych producentów, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p>		<p>Wykonanie: Spełnia wszystkie minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe: tak / nie *</p> <p><u>*zakreślić właściwe</u></p>			

5. KRZESŁO TAPICEROWANE NA STELAŻU METALOWYM						
Parametry szczegółowe			Parametry oferowane	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt. x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość całkowita	82 cm +/- 3%	wysokość całkowita:	41		
	szerokość całkowita	48,8 cm +/- 3%	szerokość całkowita:			
	głębokość całkowita	54,3 cm +/- 3%	głębokość całkowita:			
szczegóły	<p>pozostałe wymiary: wysokość podłokietników: 15,6 cm +/- 3 % liczona od poziomu siedziska, siedzisko na wysokości: 47 cm +/- 3 % konstrukcja: krzesło: na 4 nogach metalowych chromowanych, stelaż: wykonany z rur stalowych chromowanych o przekroju minimum 20 mm, noga tylna: łączona z oparciem w sposób niewidoczny, siedzisko i oparcie: w całości tapicerowane tkaniną, siedzisko i oparcie: nie połączone, z zachowaniem prześwitu, podłokietniki: z nakładkami z litego drewna bukowego w kolorze Buk Mangfal o wymiarach 42,5 x 4 x 1,8 cm +/- 3%, dopuszczalne maksymalne obciążenie siedziska: 160 kg Uwaga: krzesła muszą wsuwać się pod biurka tkanina: skład: 100% poliester odporność na ścieranie: minimum 100000 cykli wg. Martindale'a trudnozapalność: EN 1021-1, EN 1021-2 atest tkaniny: higieniczny kolor tkaniny: minimum 3 odcienie koloru szarego, rodzaj i kolor do uzgodnienia na etapie realizacji pozostałe wymagania: atest lub sprawozdanie z badań wytrzymałościowych, które posiadają pozytywną opinię w zakresie bezpiecznego użytkowania wydane przez niezależny podmiot uprawniony do kontroli jakości</p> <p>Rysunek ma charakter wyłącznie poglądowy</p> 		<p>wysokość podłokietników: pozostałe wymiary: siedzisko na wysokości: konstrukcja: krzesło: stelaż: noga tylna: siedzisko i oparcie: siedzisko i oparcie: podłokietniki: dopuszczalne maksymalne obciążenie siedziska: Uwaga: krzesła wsuwają się pod biurka tkanina: skład: odporność na ścieranie: trudnozapalność: atest tkaniny: kolor tkaniny: pozostałe wymagania: atest lub sprawozdanie z badań wytrzymałościowych, które posiadają pozytywną opinię w zakresie bezpiecznego użytkowania wydane przez niezależny podmiot uprawniony do kontroli jakości</p> <p>posiada dokument: tak / nie *</p> <p><u>*zakreślić lub podkreślić właściwie</u></p> <p>Producent, nazwa i typ oferowanego krzesła: </p>			
RAZEM CENA OFERTY BRUTTO						

Numer postępowania: 58/ZP/2024

UWAGA:

Wykonawca w poz. od 1 do 4 potwierdza, że oferowany przedmiot zamówienia spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe, zakreśla właściwe **tak / nie** *.

Wykonawca w poz. 5 wpisuje w kolumnie oznaczonej (Parametry oferowane) parametry, które mają potwierdzić spełnianie szczegółowych minimalnych parametrów określonych przez Zamawiającego w kolumnie oznaczonej (Parametry szczegółowe). Dodatkowo w wyznaczonym miejscu kolumny oznaczonej (Parametry oferowane) Wykonawca zaznacza czy zaoferowane krzesło posiada atest lub sprawozdanie z badań wytrzymałościowych posiadające pozytywną opinię w zakresie bezpiecznego użytkowania wydane przez niezależny podmiot uprawniony do kontroli jakości. Dodatkowo wykonawca do poz. 5 dostarcza wraz z ofertą przedmiotowe środki dowodowe, o których mowa w SWZ, które mają potwierdzić, że zaoferowany model krzesła spełnia wszystkie wymagania określone przez Zamawiającego w kolumnie „Parametry szczegółowe”

Plik należy opatrzyć kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym osoby uprawnionej do występowania w imieniu Wykonawcy