##### ZAŁĄCZNIK NR 1 DO SWZ/UMOWY

**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 | **Wykonanie:**  Spełnia wszystkie minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:    **tak / nie \***    **\***zakreślić właściwe | 20 |  |  |
| szerokość | 120 cm +/- 5% |
| głębokość | 60 cm |
| szczegóły | **blat:** płyta wiórowa melaminowana dwustronnie o grubości 25 mm, klasa higieniczności E1  **obrzeże:** o grubości 2 mm ABS klejonym hybrydowo do krawędzi poprzez rozgrzanie kleju,  **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  **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  **kolor metalu: szary do wyboru Zamawiającego z palety RAL**  **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  Biurko z palety mebli systemowych, które można łączyć ze sobą w różnych konfiguracjach oraz pozwalające w przyszłości na rozbudowę lub zmiany w konfiguracji.  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. | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **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 | **Wykonanie:**  Spełnia wszystkie minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:    **tak / nie \***    **\***zakreślić właściwe | 1 |  |  |
| szerokość | 160 cm +/- 5% |
| głębokość | 70 cm |
| szczegóły | **blat:** płyta wiórowa melaminowana dwustronnie o grubości 25 mm, klasa higieniczności E1  **obrzeże:** o grubości 2 mm ABS klejonym hybrydowo do krawędzi poprzez rozgrzanie kleju,  **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  **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  **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,  **kolor metalu: szary do wyboru Zamawiającego z palety RAL**  **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  Biurko z palety mebli systemowych, które można łączyć ze sobą w różnych konfiguracjach oraz pozwalające w przyszłości na rozbudowę lub zmiany w konfiguracji.  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. | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **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 | WIDOK ŚRODKA    WIDOK FRONTU  WIDOK Z GÓRY  **Wykonanie:**  Spełnia wszystkie minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:    **tak / nie \***    **\***zakreślić właściwe | 1 |  |  |
| szerokość | 60 cm |
| głębokość | 70 cm |
| szczegóły | **konstrukcja:** całość wykonana z płyty wiórowej melaminowanej dwustronnie o grubości 18 mm, klasa higieniczności E1  **obrzeże:** o grubości 1 mm ABS klejonym hybrydowo do krawędzi poprzez rozgrzanie kleju, plecy 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  **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  Kontener z palety mebli systemowych, które można łączyć ze sobą w różnych konfiguracjach oraz pozwalające w przyszłości na rozbudowę lub zmiany w konfiguracji.  Kontener powinien spełniać normy PN-EN 14073-2:2006, PN EN 14073-3:2006, PN EN 14074:2006 lub nowsze. | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **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 | | 120 97  **Wykonanie:** Spełnia wszystkie minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:      **tak / nie \***    **\***zakreślić właściwe | | | 1 | |  | |  |
| szerokość | | 217 cm | |
| głębokość | | 60 cm | |
| szczegóły | **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 wieniec 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  **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 | | | |
| 1. **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:  szerokość całkowita:  głębokość całkowita:  pozostałe wymiary:  wysokość podłokietników:  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    **posiada dokument: tak / nie \***    **\***zakreślić lub podkreślić właściwe  Producent, nazwa i typ oferowanego krzesła:  **……………………………………………...........** | 41 | |  | |  | |
| szerokość całkowita | | 48,8 cm +/- 3% | |
| głębokość całkowita | | 54,3 cm +/- 3% | |
| szczegóły | | **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  Rysunek ma charakter wyłącznie poglądowy | | | |
| **RAZEM CENA OFERTY BRUTTO** | | | | | | | | | | |  | |

**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 uprawomocnionej

do występowania w imieniu Wykonawcy