**Nr sprawy: 2074/AZ/262/2023**

**Załącznik nr 2 do SWZ dla cz. 2 – Formularz cenowy/Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **FORMULARZ CENOWY DLA CZĘŚCI 2 (drugiej)**  **PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA, będący jednocześnie SZCZEGÓŁOWYM OPISEM PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA** | | | | | | |
| **DZIEKANAT WYDZIAŁU NAUK O ŻYWNOŚCI I ŻYWIENIU**  adres dostawy:  **ul. Wojska Polskiego 28, 60-637 Poznań** | | | | | | |
| **Lp.** | **SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**  Termin realizacji przedmiotu zamówienia: do 6 tygodni od daty zawarcia umowy.  Uwaga!  Zamawiający wymaga, aby przed przystąpieniem do realizacji przedmiotu zamówienia Wykonawca (z którym zostanie zawarta umowa), dokonał dokładnych pomiarów w siedzibie Zamawiającego oraz, jeżeli zaistnieje taka potrzeba, sporządził wizualizację. | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto w PLN** | **Wartość netto w PLN** | **Stawka podatku VAT**  **(%)** | **Wartość brutto w PLN** |
| 1 | **Biurko prostokątne o wymiarach: szerokość 1600 mm, głębokość 800 mm, wysokość 740mm.** Blat: wykonany z płyty obustronnie laminowanej o klasie higieniczności E1, grubości 25mm, oklejonej obrzeżem ABS grubości 2 mm,  w kolorze blatu. Stelaż biurka metalowy, malowany proszkowo. Rama wykonana z profilu zamkniętego o przekroju 40x20 mm, mocowana fabrycznie do blatu na całym jego obrysie, w odległości 30 mm od krańca blatu. Rama nie spawana. Podstawa: 4 nogi metalowe malowane proszkowo, wykonane z profili zamkniętych o przekroju kwadratowym 50\*50 mm. Nogi montowane do ramy za pomocą trójkątnych łączników metalowych, odlewanych, umożliwiających łatwy demontaż montaż biurka. Kolorystyka: płyta meblowa - do wyboru 12 kolorów  z wzornika producenta. Podstawa malowana proszkowo, do wyboru 2 kolory  z wzornika producenta ( w tym Alu i biały). Kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego, przed podpisaniem umowy.  **Wymagane dokumenty**  -Certyfikat wytrzymałościowy wg normy EN 527-1; EN 527-2,  -Atest higieniczny na daną linię meblową  -Oświadczenie potwierdzające spełnienie Rozporządzenia MPiPS z 1 grudnia 1998 (Dz.U.Nr 148, poz973)  **Dodatkowe wyposażenie:**  **Panel dolny** budowa:   * Panel wykonany z płyty obustronnie laminowanej, o klasie higieniczności E1, grubości 18 mm, oklejonej obrzeżem ABS grubości 2mm, w kolorze płyty. * Szerokość dopasowana do szerokości biurka 1600 mm * Wysokość panelu: 340 mm * Panel montowany od spodniej strony biurka, na kątownikach metalowych, malowanych proszkowo na kolor aluminium. * Kolorystyka: płyta meblowa - do wyboru 12 kolorów z wzornika producenta. Metalowe uchwyty – do wyboru kolor czarny, biały, szary oraz alu. | **1 szt.** |  |  | ….% |  |
| 2 | **Szafa 120 cm 1,5H - z drzwiami płytowymi, przesuwnymi,** **na stelażu metalowym** o wymiarach: szerokość 1200 mm, głębokość 445 mm, wysokość 740 mm,   * Budowa: Szafa wykonana z płyty wiórowej obustronnie laminowanej o klasie higieniczności E1, obrzeże ABS dobrane pod kolor płyty. * Korpus, front i top wykonane z płyty grubości 18 mm, przy założeniu, że wszystkie elementy wykonane z tej samej grubości płyty. Dla pleców płyta grubości 12mm. Plecy wpuszczane w nafrezowane boki i wieniec. Top i korpus ze sobą skręcone w celu ułatwienia ewentualnej wymiany uszkodzonego elementu. * Półki wykonane z płyty grubości 18 mm z możliwością regulacji w zakresie +/- 64mm, wyposażone w system zapobiegający ich wypadnięciu lub wyszarpnięciu, głębokość półki 350 mm, półka oklejona z każdej strony. Szafa posiada 2x3 półka. * Pionowy podział szafy * Drzwi płytowe, przesuwne na prowadnicach aluminiowych,z   zamkiem wpuszczanym, z kompletem 2 kluczy łamanych. * Każde drzwi wyposażone w metalowy uchwyt, zabezpieczony galwanicznie, długość uchwytu 232mm, mocowany na 2 śrubach. Uchwyt mocowany pionowo. * Szafa na stelażu spawanym: stalowym, malowanym proszkowo, wykonanym z profilu zamkniętego o przekroju 40x20 mm. Stelaż wyposażony w metalowy regulator służący do poziomowania szafy od wewnątrz w zakresie 15 mm. * Kolorystyka: płyta meblowa - do wyboru 12 kolorów z wzornika producenta. Podstawa malowana proszkowo – do wyboru 3 kolory z wzornika . * Dodatkowe funkcje użytkowe:   + System klucza matki,   + Możliwość wymiany samej wkładki zamka, | **1 szt.** |  |  | ….% |  |
| 3 | **Kontener mobilny**  Wymiary:   * szerokość 430 mm, * głębokość 600 mm, * wysokość 570 mm, * wykonany z płyty wiórowej obustronnie laminowanej o klasie higieniczności E1, * obrzeże ABS 2 mm, dobrane pod kolor blatu. * Korpus, plecy, front oraz wieniec dolny i górny wykonane z płyty grubości 18 mm. * Plecy nakładane na boki i wieniec. * Kontener posiadający 3 szuflady plus piórnik o wkładach metalowych z systemem cichego domykania i zamek centralny z funkcja stop control plus (możliwość wysunięcia na raz tylko jednej szuflady i niezależnie piórnika oraz blokowanie wysunięcia wszystkich szuflad po przechyleniu całego mebla). * Zamek centralny z 2 kluczami łamanymi. Możliwość wymiany wkładki oraz system klucza matki – wymagane. * Funkcję uchwytu ma pełnić 15 mm szczelina pomiędzy frontem szuflad a korpusem. Brak uchwytu montowanego do czoła; szuflady. * Front szuflady nachodzący na top kontenera. * Zamek bez rozetki maskującej, idealnie przylegający do płyty. * Szuflady wyposażone w prowadnice kulkowe - wysuw szuflad min 80%. * Wymagany system domykający szuflady. * Kontener wyposażony w 4 kółka bez hamulca. | **1 szt.** |  |  | ….% |  |
| 4 | **Stół konferencyjny 80 cm x 60 cm -** budowa:   * Blat stały, wykonany z płyty obustronnie laminowanej o klasie higieniczności E1, grubości 25mm, oklejonej obrzeżem ABS grubości 2 mm w kolorze blatu. W blacie otwór fi 80 mm pod tworzywową przelotkę kablową - w komplecie. * Stelaż stolika składający się z czterech nóg (dwóch mostów) połączonych ze sobą za pomocą dwóch belek metalowych. * Mosty wykonane z profilu prostokątnego o przekroju 50x40 mm, malowane proszkowo. * Dwie belki wykonane z profili prostokątnych o przekroju 30x40 mm, malowane proszkowo na kolor czarny * Belki z mostem skręcane, umożliwiające łatwy demontaż * Między blatem, a podstawą estetyczny dystans (prześwit) o wysokości około 8 mm * Do każdej z nóg montowane stopki o średnicy fi 40 mm pozwalające na regulacje poziomu w zakresie +10 mm * Możliwość zamontowania do biurka paneli dolnych i górnych, kanałów kablowych pionowych i poziomych, portów i przelotek na okablowanie * Kolorystyka: płyta meblowa - do wyboru 12 kolorów z wzornika producenta w tym kolor Cashmere . Metalowe mosty – do wyboru kolor czarny, biały, szary oraz alu.   Dokumenty:  Certyfikat wytrzymałościowy zgodny z EN 527-1 i EN 527-2 lub dokumenty równoważne | **1 szt.** |  |  | ….% |  |
| 5 | **Krzesło konferencyjne**  Siedzisko krzesła ze sklejki uzupełnione pianką tapicerską;  Korpus krzesła wykonany z metalu i pomalowany proszkowo.  Podstawa krzesła w kształcie litery C - metalowa płoza  Kolor do wyboru z palety wykonawcy  Wymiary :  Wysokość 102 cm  Głębokość 57 cm  Szerokość 43 cm  Wysokość do siedziska 48 cm | **2 szt.** |  |  | ….% |  |
| 6 | **Szafa 160 cm - z drzwiami płytowymi, przesuwnymi,** **na stelażu metalowym** o wymiarach: szerokość 1600 mm, głębokość 445 mm, wysokość 1469 mm,   * Budowa: Szafa wykonana z płyty wiórowej obustronnie laminowanej o klasie higieniczności E1, obrzeże ABS dobrane pod kolor płyty. * Korpus, front i top wykonane z płyty grubości 18 mm, przy założeniu, że wszystkie elementy wykonane z tej samej grubości płyty. Dla pleców płyta grubości 12mm. Plecy wpuszczane w nafrezowane boki i wieniec. Top i korpus ze sobą skręcone w celu ułatwienia ewentualnej wymiany uszkodzonego elementu. * Półki wykonane z płyty grubości 18 mm z możliwością regulacji w zakresie +/- 64mm, wyposażone w system zapobiegający ich wypadnięciu lub wyszarpnięciu, głębokość półki 350 mm, półka oklejona z każdej strony. Szafa posiadać 2x3 półka. * Pionowy podział szafy * Możliwość ustawienia 4 rzędów segregatorów. * Drzwi płytowe, przesuwne na prowadnicach aluminiowych,z   zamkiem wpuszczanym, z kompletem 2 kluczy łamanych. * Każde drzwi wyposażone w metalowy uchwyt, zabezpieczony galwanicznie, długość uchwytu 232mm, mocowany na 2 śrubach. Uchwyt mocowany pionowo. * Szafa na stelażu spawanym: stalowym, malowanym proszkowo, wykonanym z profilu zamkniętego o przekroju 40x20 mm. Stelaż wyposażony w metalowy regulator służący do poziomowania szafy od wewnątrz w zakresie 15 mm. * Kolorystyka: płyta meblowa - do wyboru 12 kolorów z wzornika producenta. Podstawa malowana proszkowo – do wyboru 3 kolory z wzornika . * Dodatkowe funkcje użytkowe:   + System klucza matki,   + Możliwość wymiany samej wkładki zamka, * Szafa posiada:   + Certyfikat zgodności z normą EN 14073-2;   + Atest higieniczny na cały mebel   lub dokumenty równoważne | **2 szt.** |  |  | ….% |  |
| 7 | **Nadstawka 160 cm - z drzwiami płytowymi, przesuwnymi** o wymiarach: szerokość 1600 mm, głębokość 445 mm, wysokość 1074 mm,  • Budowa: Nadstawka wykonana z płyty wiórowej obustronnie laminowanej  o klasie higieniczności E1, obrzeże ABS dobrane pod kolor płyty.  Korpus, front i top wykonane z płyty grubości 18 mm.  • Plecy z płyty grubości 12mm. Plecy wpuszczane w nafrezowane boki i wieniec. Top i korpus ze sobą skręcone w celu ułatwienia ewentualnej wymiany uszkodzonego elementu.  • Pionowy podział nadstawki  • Półki wykonane z płyty grubości 18 mm z możliwością regulacji w zakresie +/- 64mm, wyposażone w system zapobiegający ich wypadnięciu lub wyszarpnięciu, głębokość półki 350 mm, półka oklejona z każdej strony.  • Nadstawka posiada 2 półki, w każdej z 2 przestrzeni nadstawki.  • Każda przestrzeń umożliwia ustawienie 3 rzędów segregatorów.  • Drzwi płytowe, przesuwne na prowadnicach aluminiowych ,z zamkiem wpuszczanym, z kompletem 2 kluczy łamanych.  • Każde drzwi wyposażone w metalowy uchwyt, zabezpieczony galwanicznie, długość uchwytu 232mm, mocowany na 2 śrubach.  • Kolorystyka: płyta meblowa - do wyboru 12 kolorów z wzornika producenta. Podstawa malowana proszkowo – do wyboru 3 kolory z wzornika producenta.  • Dodatkowe funkcje użytkowe:   * System klucza matki, * Możliwość wymiany samej wkładki zamka,   • Mebel posiada dokumenty:   * Certyfikat zgodności z normą EN 14073-2; * Atest higieniczny na cały mebel   lub dokumenty równoważne | **2 szt.** |  |  | ….% |  |
| 8 | **Lustro montowane na płycie**,  Wymiarach: szerokość 500 0m, wysokość 7800 cm | **1 szt.** |  |  | ….% |  |
| 9 | **Wieszak płytowy.**  Panel ubraniowy do zawieszenia na ścianę . Panel wykonany z płyty obustronnie laminowanej o klasie higieniczności E1, grubości 25 mm, oklejonej obrzeżem ABS grubości 2 mm, w kolorze blatu. Szerokość 500mm, wys.140 mm. Panel wyposażony w 4 metalowe zawieszki na ubrania mocowane około 150-200mm od górnej krawędzi. Kolorystyka: płyta meblowa - do wyboru z wzornika producenta. Kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego, przed podpisaniem umowy | **1 szt.** |  |  | ….% |  |
| 10 | **Odbojnica**  Wymiary: 160 cm x 40 cm  wykonana z płyty wiórowej obustronnie laminowanej o klasie higieniczności E1,  obrzeże ABS dobrane pod kolor płyty.  Kolorystyka: płyta meblowa - do wyboru min. 12 kolorów z wzornika producenta. Kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego, przed podpisaniem umowy | **1 szt.** |  |  | ….% |  |
| 11 | **Fotel obrotowy**  Wymiary:   * Wysokość siedziska w najniższym położeniu: 415 mm, regulowana w zakresie +125 mm * Wysokość całkowita (bez zagłówka) przy położeniu siedziska w najniższej pozycji: 1115 mm * Wysokość tarczy oparcia: 680 mm * Wysokość oparcia regulowana w zakresie: +70 mm * Szerokość oparcia: 410 mm * Szerokość siedziska: 460 mm * Całkowita głębokość powierzchni siedziska: 455 mm * Regulacja głębokość siedziska w zakresie: 50mm * Szerokość zagłówka: 220 mm * Wysokość tarczy zagłówka: 145 mm * Wysokość zagłówka regulowana w zakresie: 100 mm * Średnica podstawy: Ø710 mm   **Fotel posiada:**   * Szkielet siedziska wykonany z 7-warstwowej sklejki o grubości 10,5 mm, obłożony pianką ciętą o grubości 55 mm i gęstości 40 kg/m3. * Szkielet oparcia wykonany z 8-warstwowej sklejki o grubości 12 mm, obłożony pianką ciętą o grubości 40mm we frontowej części i 10mm w części tylnej. * Łącznik oparcia wykonany z płaskownika stalowego o grubości 6 mm. * Manualne podparcie lędźwi, regulowane za pomocą pokrętła umieszczonego na zewnętrznej części oparcia (w miejscu łatwo dostępnym dla osoby użytkującej fotel), zapewniający regulację na głębokości w zakresie 20 mm. Mechanizm jest zintegrowany z tapicerowanym oparciem. * Szkielet zagłówka wykonany z polistyrenu, pokrytego pianką ciętą o grubości 20 mm * Siedzisko, oparcie i zagłówek - w pełni tapicerowane, bez tworzywowej osłony w tylnej części oparcia i zagłówka. * Oparcie regulowane na wysokość w zakresie 70 mm z możliwością blokady w 13 pozycjach. * Oparcie zwęża się ku górze. * Zagłówek posiada regulację wysokości w zakresie 100mm - niezależnie od regulacji wysokości oparcia – oraz regulację kąta pochylenia. * Zagłówek posiada dekoracyjny kształt o pionowym przekroju w kształcie zbliżonym do litery C * Podłokietniki wykonane ze stali oraz czarnego poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym z miękkimi nakładkami z poliuretanu w kolorze czarnym. * Podłokietniki posiadają regulację 2D – regulacja w zakresie: * na wysokość (góra-dół) w zakresie 85 mm * szerokości w zakresie ± 25 mm (możliwość regulacji na boki). * Mechanizm synchroniczny posiadający funkcje:   + Możliwość swobodnego kołysania się   + Oparcie odchyla się synchronicznie z siedziskiem – kąt pochylenia oparcia 20˚, a siedziska 11˚   + Możliwość blokady oparcia w 5 pozycjach   + Regulacja siły oporu oparcia za pomocą pokrętła.   + Regulację głębokości siedziska w zakresie 50 mm z możliwością blokady w 5 pozycjach.   + Zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika po zwolnieniu blokady   + Regulacja wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego * Podstawa pięcioramienna wykonana z czarnego poliamidu. * Kółka samohamowne czarne, o średnicy 60mm przeznaczone do miękkich powierzchni. * Kolorystyka: tkanina tapicerska - do wyboru 14 z wzornika wykonawcy.   **Fotel tapicerowany tkaniną o parametrach:**   * Skład: 100% poliester * Ścieralność: ≥150 000 cykli Martindalea   Niepalność: wg EN 1021-1, EN 1021-2lub dokumenty równoważne | **1 szt.** |  |  | ….% |  |
| **SUMA** | | |  |  | ….% |  |
| Wykonawca oświadcza, że oferuje meble zgodne z powyższymi wymaganiami Zamawiającego a także, że posiada stosowne dokumenty (certyfikaty, atesty) potwierdzające, iż oferowane meble posiadają/spełniają/zapewniają odpowiednio:   * atest higieniczny E1 * certyfikat wytrzymałościowy wg normy EN 527-1; EN 527-2 lub równoważny * certyfikat zgodności z normą EN 14073-2 lub równoważny * zgodność z normą EN 1021-1, EN 1021-2 lub równoważną (badania niepalności produktu) * zgodność z wymogami z Rozporządzenia MPiPS z 1 grudnia 1998 (Dz.U.Nr 148, poz. 973) | | | | | | |