Załącznik nr 1

**Formularz Cenowy**

**„*Dostawa mebli biurowych i szaf socjalnych* dla potrzeb Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu”**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |

**Muzeum Górnictwa Węglowego - opisy techniczne mebli.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| lp | Opis | Cena za szt netto | Cena łącznie netto | Cena łącznie brutto |
| 1 | **Biurko FB51 1600 x 800 x 740 - 3 szt.**   * + blat grubości 25 mm z płyty melaminowanej o podwyższonej klasie ścieralności A3, w kolorze białym   + krawędzie blatu wykończone obrzeżem PCV 2 mm w technologii LaserTec (laserowo wtapianym w płytę);   + stelaż o konstrukcji stalowej samonośnej składający się z zespawanych ze sobą elementów nóg, stanowiących bok biurka i skręconych z dwoma wspornikami podblatowymi (spawy niewidoczne, wykonane od środka profilu); nogi wykonane z profili prostokątnych o przekroju 60 x 30 mm, wyposażone w stopki poziomujące +10 mm;   + biurko wyposażone w metalowy kanał kablowy, montowany pod blatem biurka;   + stelaż i kanał kablowy malowane proszkowo na kolor biały. |  |  |  |
| 2 | **Biurko FB41 1400 x 800 x 740 - 8 szt.**   * + jw. |  |  |  |
| 3 | **Kontener szufladowy RP01X 428 x 600 x 540 - 15 szt.**   * + kontener wykonany z płyty melaminowanej grubości 18 mm o podwyższonej klasie ścieralności A3; wieniec górny gr. 25 mm;   + krawędzie płyt wykończone obrzeżem PCV 2 mm w technologii LaserTec (laserowo wtapianym w płytę);   + kontener wyposażony w boczne listwy uchwytowe, spełniające funkcję hamującą i odbijakową;   + każda szuflada wyposażona w prowadnicę gazową z hamulcem (Soft Close);   + blokada wysuwu kilku szuflad w tym samym czasie;   + zamek centralny trzypunktowy z dwoma numerowanymi kluczami (jeden łamany);   + korpus, ściana tylna i wieniec dolny - płyta meblowa w kolorze białym;   + fronty wykonane z płyty meblowej z możliwością wyboru koloru przed realizacją zamówienia |  |  |  |
| 4 | **Szafa aktowa PD34 800 x 420 x 1140 - 14 szt.**   * + szafa wykonana z płyty melaminowanej grubości 18 mm o podwyższonej klasie ścieralności A3;   + krawędzie płyt wykończone obrzeżem PCV 2 mm w technologii LaserTec (laserowo wtapianym w płytę);   + korpus, ściana tylna, wieńce i półki - płyta meblowa w kolorze białym;   + fronty wykonane z płyty meblowej z możliwością wyboru koloru przed realizacją zamówienia   + ściana tylna grubości 8 mm;   + półki posiadają zabezpieczenie przed wysunięciem;   + szafy wyposażone w stopki poziomujące wysokości 30 mm;   + drzwi wyposażone w zamek cylindryczny z gałką obrotową, zamek trzypunktowy z dwoma numerowanymi kluczami (jeden łamany);   + korpus szafy klejony fabrycznie - szafa zmontowana dostarczana w całości. |  |  |  |
| 5 | **Regał aktowy PO34 800 x 420 x 1140 - 2 szt.**   * + j.w. |  |  |  |
| 6 | **Stół konferencyjny F-eM 2800 x 1000 x 740**   * + opis jak w pkt. 1 i 2 |  |  |  |
| 7 | **Stół YKB11 800 x 800 x 74 - 1 szt.**   * + blat grubości 25 mm z płyty melaminowanej o podwyższonej klasie ścieralności A3, w kolorze białym;   + krawędzie blatu wykończone obrzeżem PCV 2 mm w technologii LaserTec (laserowo wtapianym w płytę);   + stelaż o konstrukcji stalowej, składający się z 4 nóg i 4 profili połączonych ze sobą za pomocą śrub; profile tworzą ramę, do której wkrętami mocowany jest blat; nogi wykonane z profili o przekroju kwadratowym 40 x 40 mm, wyposażone w stopki poziomujące +10 mm;   + stelaż malowany proszkowo na kolor biały; |  |  |  |
| 8 | **Krzesło obrotowe LightUP 250S CZARNY P61 PU - 36 szt.**   * + siedzisko tapicerowane - tkanina EVO EV-23;   + oparcie siatkowe;   + mechanizm SYNCHRO - regulacja wysokości 130 mm, regulacja synchronicznego odchylania oparcia / siedziska z możliwością dostosowania sprężystości odchylenia do ciężaru siedzącego;   + baza pięcioramienna w kolorze czarnym;   + kółka uniwersalne do podłóg twardych i miękkich;   + podłokietniki regulowane góra-dół w zakresie 80 mm; |  |  |  |
| 9 | **Krzesło ZOO 522 H METALIK - 2 szt.**   * + krzesło na nogach, siedzisko i oparcie plastikowe w kolorze turkusowym RAL 6034;   + stopki z wkładką filcową do podłóg twardych; |  |  |  |
| 10 | **Szafa ubraniowa metalowa SU400/2BP 810 x 480 x 1800 - 7 szt.**   * + konstrukcja z blachy stalowej, malowana proszkowo na kolor RAL 7035;   + cokół o wysokości 100 mm;   + w każdej komorze półka i drążek z przesuwanymi wieszakami;   + drzwi zamykane zamkiem cylindrycznym z dwoma kluczykami;   + drzwi z profilem wzmacniającym, osadzone na ukrytych zawiasach;   + klucz matka do otwierania wszystkich szaf – 1szt |  |  |  |
| 11 | **Szafa aktowa wzmocniona metalowa**  Szafa wzmocniona z atestem klasy A, atestowana np. model MS1M/A 150K. 3 półki z możliwością regulacji zawieszenia, głębokość 400mm, wysokość 1500mm, szerokość 700mm.Zamykana na atestowany zamek kluczowy klasy A z zabezpieczeniem przed działaniem destrukcyjnym w tym przed przewierceniem. 2 klucze, półki z o obciążeniu max do 50kg |  |  |  |
| 12 | **Krzesło konferencyjne ARCA 21 V METALIK**  **pp – 8 szt.**   * krzesło na płozie z podłokietnikami * siedzisko i oparcie tapicerowane – tkanina EVO EV-23 |  |  |  |
|  | **Kwota łącznie** |  |  |  |