

Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia

Przedmiot zamówienia: dostawa nowych mebli biurowych wraz z montażem i ich rozmieszczeniem we wskazanych przez Zamawiającego pomieszczeniach w budynku Sądu Okręgowego Warszawa-Praga w Warszawie.

Wymagania ogólne.

1. Do produkcji mebli biurowych należy zastosować płyty wiórowe obustronnie melaminowane, trzywarstwowe o gęstości min. 670 kg/m³.
2. Pozostałe materiały płytowe i materiały pochodzenia chemicznego, jak lakiery, kleje, tworzywa sztuczne, w tym okleiny, materiały gąbczaste i inne powinny odpowiadać wymaganiom higienicznym określonym w normach dotyczących danego rodzaju materiału.
3. Wykończenie powierzchni mebli biurowych powinno zapewniać odporność na zarysowania, ścieranie rysunku drewna, wysoką temperaturę (odparzenia), ślady dłoni, odbarwienie pod wpływem światła słonecznego (odporność na promieniowanie UV) i powinno być przystosowane do mycia powszechnie dostępnymi środkami czyszczącymi. Oferowane meble biurowe powinny być odporne w szczególności na czynniki: wodę, herbatę, kawę, olej, atrament i 15% roztwór środka czyszczącego.
4. System mocowania elementów musi umożliwiać przenoszenie mebli biurowych pomiędzy pomieszczeniami bez osłabienia trwałości i solidności łączenia. Regulacja poziomu ustawienia mebli biurowych powinna być możliwa bez przesuwania mebla, przy pomocy standardowych narzędzi.
5. Meble biurowe powinny posiadać zamki meblowe nie gorsze niż firmy Hafele. Do każdego zamka powinien być dołączony komplet dwóch kluczy i jeden klucz typu „matka”.

Opis szafy aktowej z nadstawką – 10 szt.

1. Szafa o wymiarach: wysokość 2000 mm, szerokość 800 mm, głębokość 400 mm.
2. Nadstawka o wymiarach: wysokość 400 mm, szerokość 800 mm, głębokość 400 mm.
3. Boki szafy i nadstawki, wieńce dolne i górne szafy i nadstawki wykonane z płyty wiórowej obustronnie melaminowanej, trójwarstwowej o gęstości min. 670 kg/m³ i grubości 18 mm.
4. Półki wykonane z płyty wiórowej obustronnie melaminowanej, trójwarstwowej o gęstości min. 670 kg/m³ i grubości 18 mm. Półki zabezpieczone z czterech stron obrzeżem ABS o gr. min. 2 mm, w kolorze identycznym jak płyta.
5. Ściany tylne szafy i nadstawki wykonane z płyty wiórowej obustronnie melaminowanej, trójwarstwowej o gęstości min. 670 kg/m³ i grubości min. 12 mm, wpuszczane w wyfrezowane rowki w bokach i wieńcach.
6. Drzwi szafy i nadstawki wykonane z płyty wiórowej obustronnie melaminowanej, trójwarstwowej o gęstości min. 670 kg/m³ i grubości 18 mm, zabezpieczone z czterech stron obrzeżem ABS o gr. min. 2 mm, w kolorze identycznym jak płyta.
7. Szafa powinna posiadać 4 półki zamontowane za pomocą systemu antywypadowego, np. Hafele. Ilość przestrzeni pomiędzy półkami: 5.
8. Półki oraz inne elementy zabezpieczone z każdej strony obrzeżem ABS o gr. min. 2 mm, w kolorze identycznym jak płyta.
9. Półki w szafach muszą być zamontowane za pomocą systemu antywypadowego. Co najmniej jedna półka musi być na stałe związana z korpusem szafy.
10. Wysokość półek w szafie: nie mniejsza niż 350 mm.
11. Wysokość wewnętrzna nadstawki: nie mniejsza niż 350 mm (1 przestrzeń).
12. Wszystkie widoczne elementy korpusów szafy i nadstawki zabezpieczone obrzeżem ABS o gr. min. 2 mm, w kolorze identycznym jak płyta.
13. Drzwi szafy nakładane na boki i wieńce (dolny i górny), drzwi nadstawki nakładane na boki i wieńce dolny – wieńce górny nadstawki wysunięty ponad drzwi.

14. Prawe drzwi szafy mają wmontowany zamek baskwilowy dwupunktowy z podanym numerem i kompletem 2 kluczy, z systemem klucza „matki”, lewe drzwi posiadają listwę przymykową z tworzywa PCV.
15. Prawe drzwi nadstawki posiadają zamontowany zamek ryglowy wierzchni, z zamontowaną na stałe wkładką płytkową z kompletem 2 kluczy (z czarną nakładką na klucz – łamaną), z systemem klucza „matki” (tożsamym z systemem klucza „matki” zamontowanym w szafach).
16. Każde drzwi szafy muszą posiadać 4 zawiasy puszkowe z domykiem, typu Klik, z możliwością regulacji, nie gorsze niż firmy Blum - każdy zawias wykonany z metalu nie ulegającego korozji z wybitą nazwą producenta.
17. Każde drzwi nadstawki muszą posiadać 2 zawiasy puszkowe z domykiem, typu Klik z możliwością regulacji, nie gorsze niż firmy Blum - każdy zawias wykonany z metalu nie ulegającego korozji z wybitą nazwą producenta.
18. Szafa posiada 2 uchwyty metalowe (chrom satynowy) dwupunktowe, zamontowane w połowie wysokości drzwi – rozstaw 150 mm. Nadstawka posiada 2 uchwyty metalowe (chrom satynowy) dwupunktowe, zamontowane w połowie wysokości drzwi – rozstaw 150 mm.
19. Szafa na cokole płytowym.
20. Szafa z nadstawką musi być połączona za pomocą minimum dwóch łączników.
21. Kolorystyka: Buk Artisan Piaskowy K013 SU. Producent: Krono