

ZAŁĄCZNIK 1

Szczegółowa specyfikacja przedmiotu zamówienia

- Materiał – płyta meblowa, wiórowa laminowana obustronnie z nadaną strukturą o grubości 18 mm
- Kolorystyka – kolory pogładowe Dąb Craft K003, Popiel U112
- Wykończenie – obrzeże ABS gr. 1mm
- Plecy - wykonane z płyty pilśniowej gr. 4mm lakierowanej jednostronnie kolor biały
- Przegroda pośrednia - płyta meblowa, wiórowa laminowana obustronnie z nadaną strukturą o grubości 18 mm
- Uchwyty ściennie – półkę montować na hakach ukrytych

2. Błaty robocze – warunki ogólne

- Materiał – blat postformingowy o grubości 38 mm, z nadaną strukturą laminat HPL, profil „R” lub „U”, promień w zakresie od R=3mm do R=5mm. Szerokość 60cm jednostronnie zaoblone i 120cm długość wg. rysunków aranżacji wnętrz załączonych do zlecenia przez Zamawiającego.
- Kolorystyka – kolor pogładowy Andromeda Biała K217
- Wykończenie – obrzeże ABS gr. 1mm lub listwa aluminiowa zakańczająca wg każdorazowego ustalenia z Zamawiającym.
- Na żądanie zamawiającego należy wykonać zaokrąglenie naroży i przepusty kablowe.

2.1. Elementy wymagane dla blatów roboczych:

- **Listwa łączeniowa i zakończeniowa** – listwy aluminiowe z profili o różnym przekroju w zależności od rodzaju połączenia, lub zamiennie zakończenie z obrzeża ABS gr. 1mm ustalony z Zamawiającym.
- **Listwa przyblatowa** – w kolorze blatu lub pasującym zbliżonym do koloru blatu.
- **Cokół z płyty laminowanej 18mm H=10cm przyblatowy** - w kolorze blatu lub pasującym zbliżonym do koloru blatu.
- **Przepust kablowy** – metalowy okrągły Ø 60 mm, kolor srebrny, satyna lub inox.

3. Zabudowy meblowe typowe

- Materiał – płyta meblowa wiórowa trójwarstwowa o grubości 18 mm, laminowana obustronnie z nadaną strukturą gładką.
- Materiał – blat posformingowy o grubości 38 mm, z nadaną strukturą laminat HPL, profil „R” lub „U” zakres promienia od R=3mm do R=5mm. Szerokość 60cm, długość wg. specyfikacji materiałowej
- Kolorystyka – kolory pogładowe Dąb Craft K003, Popiel U112
- Wykończenie – obrzeże ABS gr. 1mm
- Uchwyty metalowe klasyczne przekroje pełne bez miejsc trudno dostępnych do utrzymania w czystości ujednolicone o rozstawie 128mm w kolorze mat srebrny, satyna lub inox wg indywidualnego wyboru Użytkownika
- Regulacja wysokości półek skokowa +/- 30–40 mm wykonana na etapie produkcji mebli (nie dotyczy półek konstrukcyjnych); wykonanie regulacji półek do uzgodnienia z Zamawiającym na etapie szczegółowych ustaleń. Półki konstrukcyjne

wzmocnione narożnikami stalowymi z zaślepką pcv w kolorze zbliżony do płyty meblowej zapewniające sztywność konstrukcji.

- Nóżki meblowe o wysokości 100mm/150mm \pm 10mm w całości metalowe/aluminowe okrągłe min Ø32mm, podstawa min Ø 50 mm z regulacją wysokości w zakresie min. 30mm. Kolor srebrny, satyna lub inox, sposób mocowania przykręcane do wieńca dolnego.

3.1. Elementy wymagane dla zabudów mebli typowych:

- **Szuflady** – system cichego domyku, pełny wysuw, obciążenie do 40kg, pełna regulacja frontu (pion i poziom), metalowe boki, dożywotnia gwarancja wg regulaminu producenta, kolor: biały lub szary, rozmiar: niski, średni, wysoki, głębokość od L-400 do L-550 wg załącznika 1A, płyta czołowa wykonana z płyty meblowej, wiórowej laminowanej z nadaną strukturą o gr. 18 mm zabezpieczone z każdej strony obrzeżem ABS w kolorze płyty gr 1mm szer. równa grubości płyty. Dno szuflad z płyty meblowej laminowanej obustronnie grubości 16 mm z nadaną strukturą białą lub w kolorze całej konstrukcji szuflady.

- **Blat roboczy** - blat posforming gr. 38mm, z nadaną strukturą laminat HPL, profil „R” lub „U” zakres promienia od wszystkich=3mm do R=5mm, w kolorze pogładowym typu Andromeda Biała K217 . Wszystkie szafki stojące należy wykonać z zastosowaniem w/w blatu roboczego, dla sąsiadujących ze sobą szafek stojących zachować ciągłość blatów.

- **Półki wewnętrzne** – płyta wiórowa laminowana gr. 18mm montowana za pomocą uchwytów zapobiegających przypadkowemu wysuwaniu się półek, na metalowych podpórkach typu „K” z możliwością regulacji skokowej wysokości, jednocześnie zapewniając docisk boku szafy do półki wraz ze zwiększeniem obciążenia półki. Półki konstrukcyjne wzmocnione narożnikami stalowymi z zaślepką pcv w kolorze zbliżony do płyty meblowej zapewniające sztywność konstrukcji.

- **Drzwi przesuwne** – należy uwzględniać profile aluminiowe wąskie boczne oraz górny i dolny tworzące ramę aluminiową (dopuszcza się zmianę profilu aluminiowego – górnego i dolnego na okleinę 1 mm w kolorze płyty), wypełnienie ramy płytą meblową, wiórową melaminowaną grubości 18 mm, wózki dolne jezdne z zabezpieczeniami przed wypadaniem drzwi z toru, posiadające łożyskowane kółka plastikowe pokryte teflonem, wózki górne (prowadniki) posiadające gumowe lub silikonowe kółka, aluminiowy tor górny w kształcie litery „E” i szynę dolną, szczotki, spowalniacz oraz inne materiały niezbędne do wykonania elementu na gotowo. Profile jezdne powinny posiadać grubości ścianki min. 1.5mm.

- **Skrzydło drzwiowe z zamkiem** - ma uwzględniać ogólne warunki zabudowy meblowej, oraz zamek patentowy, uchwytu, zawiasy typu „klik” samoregulujące rozmieszczone co ok. 40 cm.

- **Skrzydło drzwiowe bez zamka** - ma uwzględniać ogólne warunki zabudowy meblowej oraz uchwytu, zawiasy typu „klik” samoregulujące rozmieszczone co ok. 40 cm

- **Regał bez szuflad i drzwi** – z tyłem wykonanym z płyty pilśniowej gr. min 4mm lakierowanej jednostronnie w kolorze białym.

4. Dodatkowe elementy wymagane dla zabudów meblowych typowych:

- **Zawiasy** - typu „klik” samoregulujące i samodomykowe o wytrzymałości min. 80.000 cykli, kąt otwarcia co najmniej 110 stopni z możliwością regulacji w trzech płaszczyznach, dodatkowo z mimośrodową regulacją pionową w zawiasie. Prowadnik z mimośrodową regulacją wysokości. Dla zawiasów i prowadnic wymagana min. 5 letnia gwarancja.

- **Zamki meblowe** - patentowy meblowy, pojedynczy, dla zestawu szuflad centralny (blokujący wszystkie szuflady kontenera), do drzwi przesuwnych rozwiązanie systemowe. Wszystkie w/w zamki z kompletem min. dwóch kluczy; zamek i klucz mają posiadać swój indywidualny numer. Montaż zamków na życzenie Zamawiającego.
- **Kółka meblowe** - z gumową rolką fi 50 mm - bez hamulca, dla kontenerów jezdnych w ilości 4szt każdy,
- **Cokół dolny** – w szafach z zastosowaniem dodatkowej listwy cokołowej prefabrykowanej aluminiowej, wysokość cokołu min.100mm. Listwa trwale przymocowana do nóżek szafy lub cokołu z płyty meblowej w technologii klejenia. Zamawiający nie dopuszcza listew cokołowych szaf wykonanych z pcv pokrytych warstwą aluminium.
- **Przepust kablowy** – metalowy okrągły Ø 60 mm, kolor mat srebrny, satyna lub inox.
- **Drążek na ubrania** – stal chromowana rura owal 25 mm, grubość ścianki 1,5 mm z koniecznymi elementami mocującymi.

5. Biurka, konsole – warunki ogólne

- Materiał – płyta meblowa wiórowa trójwarstwowa o grubości 18 mm, laminowana obustronnie z nadaną strukturą gładką.
- Kolorystyka – kolory poglądowe typu Dąb Craft K003, Popiel U112
- Wykończenie – obrzeże ABS gr. 1mm
- Uchwyty metalowe ujednolicone o rozstawie 128mm w kolorze mat chrom lub inox wg indywidualnego wyboru Użytkownika
- Regulacja wysokości półek skokowa +/- 30–40 mm wykonana na etapie produkcji mebli (nie dotyczy półek konstrukcyjnych); wykonanie regulacji półek do uzgodnienia z Użytkownikiem na etapie zlecenia.
- Nóżki meblowe o wysokości 100mm/150mm \pm 10mm metalowe okrągłe o przekroju min.Ø 32 mm, podstawa min.Ø 50 mm z regulacją wysokości. Kolor srebrny, satyna lub inox, przykręcane do wieńca dolnego.

5.1. Elementy wymagane dla biurek i konsol:

- **Skrzydło drzwiowe z zamkiem** - ma uwzględniać ogólne warunki dla biurek i konsol oraz zamek patentowy, uchwyty, zawiasy typu „klik” samoregulujące - 2 sztuki na jedno skrzydło drzwiowe.
- **Skrzydło drzwiowe bez zamka** - ma uwzględniać ogólne warunki dla biurek i konsol, oraz uchwyty, zawiasy typu „klik” samoregulujące - 2 sztuki na jedno skrzydło drzwiowe.
- **Szuflady** - ma uwzględniać ogólne warunki dla biurek i konsol, płyta czołowa wykonana z płyty meblowej, wiórowej laminowanej z nadaną strukturą o gr. 18 mm zabezpieczone z każdej strony obrzeżem ABS w kolorze płyty gr 1-2mm szer. równa grubości płyty. Dno szuflad z płyty meblowej laminowanej obustronnie grubości 16 mm z nadaną strukturą białą lub w kolorze całej konstrukcji szuflady, Boki szuflad metalowe systemowe o wytrzymałości 60.000 cykli (typ np. metabox, gamet box, moderbox) obciążenie dopuszczalne od 25kg i do 40kg.
- **Przepust kablowy** – stalowy okrągły Ø 60 mm, kolor chrom lub inox na życzenie Zamawiającego.
- **Zawiasy** - typu „klik” samoregulujące i samodomykowe o wytrzymałości min. 80.000 cykli, kąt otwarcia co najmniej 110 stopni z możliwością regulacji w trzech płaszczyznach, dodatkowo z mimośrodową regulacją pionową w zawiasie. Prowadnik z mimośrodową regulacją wysokości. Dla zawiasów i prowadnic wymagana min. 5 letnia gwarancja.

- **Blenda do biurek** - z płyty wiórowej laminowanej obustronnie gr 18mm w kolorze płyty blatu. Szerokość blend 20cm – łącznie 2 szt. na biurko.

6. Wykończenie – obrzeża meblowe – warunki ogólne

- Materiał – obrzeże meblowe z PCV gr. 1,0mm w kolorach płyt meblowych, montaż do płyty meblowej dla szerokości 18mm. W wyjątkowych przypadkach do uzgodnienia z Zamawiającym na etapie zlecenia zmian na gr 1,5mm.
- Materiał – obrzeże meblowe z PCV gr. 1,0mm w kolorach płyt meblowych, montaż do płyty meblowej dla szerokości 28mm, 36mm.