

Opis wykonania mebli biurowych

1. Meble wykonane z płyty wiórowej laminowanej (zgodnie z normą PN-EN 14322:2017-06) w klasie higieny E1, drewnopodobnej, odpornej na odbarwienia, odkształcenia, zarysowania i wilgoć. Meble przeznaczone do długotrwałego użytkowania w obiekcie użyteczności publicznej.

2. Wybarwienie mebli – klon.

Błat do mebli kuchennych (poz. 13-18, 29 zał. nr 1A) w kolorze jasnym.

Zamawiający dostarcza we własnym zakresie baterię i zlewozmywak wpuszczany w blat. Do wykonawcy należy jedynie wycięcie otworu w blacie pod dostarczony zlewozmywak i umieszczenie go w blacie bez podłączeń hydraulicznych.

3. Meble posiadające cokół wysokości 80mm.

4. Grubość płyty (półki i korpusy) min 18mm.

5. Grubość blatów dot.:

a) bariery biurowej (poz.20 zał. nr 1A), biurek (poz. 21-23 zał. nr 1A), dostawek (poz.24-25 zał. nr 1A), stołów (poz. 2-5 zał. nr 1A), stolika (poz.27 zał. nr 1A) – zgodnie z formularzem ofertowym,

b) mebli kuchennych (poz.13-18, 29 zał. nr 1A) – min.28mm.

6. W trakcie prac montażowych Zamawiający wskaże miejsca nawierceń „przelotek” w biurkach i dostawkach.

7. Krawędzie blatów, szuflad i drzwi wykończone okleiną z PCV o grubości 2mm, pozostałe krawędzie o grubości 0,6mm-1mm w kolorze zbliżonym do płyty.

8. Plecy szaf wykonane z płyty pilśniowej tzw. plecówki w kolorze płyty – pkt. 2.

9. Okucia mebli metalowe chromowane / dla wszystkich mebli tego samego typu /.

10. Zawiasy przy drzwiach typu puszkowego.

11. Meble (szafy i biurka) winny mieć uchwyty montowane dwupunktowo o rozstawie od 96mm do 128mm.

12. Półki na klawiaturę i szuflady winny być na metalowych prowadnicach z blokadą całkowitego wysuwu.

13. W szafach, szafkach i biurkach winny być montowane zamki meblowe.

14. Meble biurowe stanowiące przedmiot zamówienia winny spełniać wymogi i normy z zakresu BHP.

15. Meble biurowe winny spełniać warunki zawarte w Rozporządzeniu Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 01.12.1998 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy na stanowiskach wyposażonych w monitory ekranowe