

Opis wybranych mebli zawartych w zestawieniu

(ilość i lokalizację mebli podano w zestawieniu)

- stół konferencyjny – 14 sztuk, wymiary: 1200mm x 700 mm x 740mm

Prostokątny stół konferencyjny. Nogi i rama stołu wykonane z profili metalowych lakierowanych proszkowo na kolor RAL9006, nogi kwadratowe 50/50 mm lub okrągłe fi 50 mm. Nogi ze stopkami umożliwiającymi wypoziomowanie stołu w zakresie min. 10 mm. Błat wykonany z płyty laminowanej w kolorze Jesion Werona (bądź do ustalenia z inwestorem) o grubości 25 mm. Krawędzie blatu zabezpieczone obrzeżem ABS o grubości 2 mm w kolorze płyty.

- biurko komputerowe – 3 szt.

Biurko wykonane z płyty laminowanej w kolorze olchy o grubości 18 mm. Krawędzie zabezpieczone obrzeżem ABS o grubości 2 mm w kolorze płyty. Półka na klawiaturę na metalowych prowadnicach rolkowych. Konieczna nadstawka pod monitor. Wymiary jak na zdjęciu.



- krzesło konferencyjne typu ISO – 40 szt.

Krzesło z miękkim tapicerowanym siedziskiem i oparciem, na konstrukcji metalowej malowanej na kolor czarny, nogi zabezpieczone stopkami zabezpieczającymi przed porysowaniem. Tapicerka koloru grafitowego lub czarnego.

- krzesło biurowe obrotowe – 6 szt.

Krzesło do biurek komputerowych. Kolorystyka taka jak krzesel konferencyjnych. Przykładowa charakterystyka:

- oparcie i siedzisko tapicerowane tkaniną
- mechanizm CPT, pozwalający na swobodne odchylenie się w fotelu; blokada oparcia w dowolnej pozycji
- regulacja wysokości oparcia
- podłokietniki nylonowe
- podstawa nylonowa
- kolumna gazowa - regulacja wysokości
- kółka jezdne

- tapczan – 24 szt.



Systemowy tapczan wykonany z płyty laminowanej w kolorze Jesion Werona (bądź do ustalenia z inwestorem) o grubości 18 mm. Konstrukcja o podwyższonej wytrzymałości. Krawędzie zabezpieczone obrzeżem ABS o grubości 2 mm w kolorze płyty. Wymiary 200 cm długość, 80 cm szerokość. Materac gąbkowy tapicerowany tkaniną.

- meble wykonane wg. projektu mebli (AR-09)

Schematy mebli przedstawione na rysunkach projektuje się jako wykonane z płyty laminowanej w kolorze Jesion Werona (bądź do ustalenia z inwestorem) o grubości 18 mm. Krawędzie zabezpieczone obrzeżem ABS o grubości 2 mm w kolorze płyty. W przypadku przeszklonych drzwiczek wykonać przeszklenie ze szkła bezpiecznego zamykane na zamek. Drzwiczki projektowane jako pełne wykonać z płyty laminowanej zamykane za zamek. Pod blatem biurka w punkcie alarmowym zamontowane półki na klawiaturę na metalowych prowadnicach rolkowych – 2 szt.

Meble w całym obiekcie należy wykonać w jednolitej stylistyce. Elementy i profile metalowe w kolorze RAL9004.