

Specyfikacja przedmiotu zamówienia na Zadanie nr 6 – zakup i dostawa mebli wraz z montażem obejmująca:

1.Szafa do pracowni kulinarnej – 1 sztuka

Szafa o wysokości 210cm szerokości 135cm i głębokości 65cm

3 drzwiowa zamykana na klucze, na zawiasach.

W środku podział na 3 części w pionie i w każdej części 5 półek.

Wykonanie: płyta obustronnie laminowana o grubości 18 mm w kolorze W1003, obrzeże PCV o grubości 2 mm.

2.Stoły do pracowni kulinarnej - 2 sztuki

Stoły o szerokości 58,50 cm długości 180 cm i wysokości regulowanej w zakresie minimalnym 62cm – 85cm.

Błat postformingowy o dużej wytrzymałości, grubość 36 mm.

Stelaż regulowany metalowy malowany proszkowo na kolor szary/aluminium.

3.Nadstawka na stół - 2 sztuki

W kształcie korytka o szerokości 10cm wysokości 12 cm i długości 180 cm.

Wykonana z płyty meblowej laminowanej o grubości 18 mm w kolorze białym, PCV 2 mm.

Z możliwością stałego przymocowania do blatu stołu i otwierana od góry (na zawiasach) oraz z otworem umożliwiającym umieszczenie w środku przedłużacza elektrycznego.

4.Siedzenia do pracowni kulinarnej -6 sztuk

Krzesełko specjalistyczne o nowoczesnym kształcie, wykonane z wysokiej jakości materiałów.

Zastosowana pianka poliuretanowa na siedzisku i oparciu jest dużo grubsza , aniżeli w innych modelach krzeseł, co powoduje dużo wyższy komfort siedzenia.

Wymiary

szerokość/średnica/wysokość siedziska 44x40 cm (szer x wys);

szerokość/średnica/wysokość oparcia 39x32 cm (szer x wys);

wysokość siedziska: 44 cm - 58 cm;

Wysokość maksymalna krzesła 102 cm;

Kolorystyka: czarna

Podstawa krzesła o średnicy 58 cm, wykonana została z poliamidu wzmocnianego włóknem szklanym.

Regulację wysokości siedziska umożliwia podnośnik pneumatyczny o skoku 14 cm.

Mechanizm CPT, który łączy siedzisko z oparciem, umożliwia regulację kąta nachylenia

oparcia do siedziska, pozwala podnosić oparcie, oraz dopasować odległość w jakiej znajduje się oparcie od siedziska.

Posiada atest PZH.

5.Szafka pod zlewozmywak do pracowni kulinarnej – 1 sztuka

Szerokość 80 cm głębokość 50 cm i wysokość 82 cm.

Błat płyta meblowa o grubości 25mm o wymiarach 80x65x2,5.

Szafka wykonana z płyty meblowej laminowanej o grubości 18 mm w kolorze białym, PCV 2mm.

6.Zlewozmywak z kranem i syfonem do pracowni kulinarnej – 1 sztuka

Zlewozmywak dwukomorowy pasujący do szafki z punktu 5, w kolorze inox (stalowo szarym) wraz z kranem na wodę zimną i ciepłą pasującym do otworu w zlewie w tym samym kolorze lub w kolorze chrom.

7.Szafka stojąca 2 sztuki

Wymiary:

Szerokość 60cm głębokość 50 cm i wysokość 85cm.

Wykonana z płyty meblowej laminowanej o grubości 18 mm w kolorze białym, PCV 2 mm.

Trzy szuflady w kolumnie z uchwytyami. Zamek centralny zamykający szuflady. System zamykania szuflad TIP On.

8.Szafka wisząca do pracowni kulinarnej - 1sztuka

Szerokość 80cm głębokość 50 cm i wysokość 45cm.

Wykonana z płyty meblowej laminowanej o grubości 18 mm w kolorze białym, PCV 2 mm.

W środku umieszczony stelaż do suszenia naczyń.

Na dnie taca na wodę.

Sposób otwierania frontów: podnośniki HK firmy Blum z cichym domykiem.

9.Szafa do pracowni robotyki – 1 sztuka

Szafa o wysokości 300 cm szerokości 120 cm i głębokości 65 cm

3 drzwiowa zamykana na klucze, na zawiasach.

W środku podział na 3 części w pionie i w każdej części 5 półek.

Wykonanie: płyta obustronnie laminowana o grubości 18 mm w kolorze W1003, obrzeże PCV o grubości 2 mm.

10.Szafa do pracowni multimedialnej – 1 sztuka

Szafa o wysokości 300 cm szerokości 80 cm i głębokości 65 cm

2 drzwiowa zamykana na klucze, na zawiasach.

W środku podział na 2 części w pionie i w każdej części 5 półek.

Wykonanie: płyta obustronnie laminowana o grubości 18 mm w kolorze W1003, obrzeże PCV o grubości 2 mm.

z up. DYREKTORA

mgr Beata Mazurek

WICEDYREKTOR

Szkoły Podstawowej Nr 1 w Polkowicach