**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

1. **Dostawka Dt2 – 1 szt.**

Dostawka wykonana z płyty o grubości 25 mm. Krawędzie blatu zabezpieczone trwałym obrzeżem ABS o grubości 2 mm. W kolorze płyty. Dostawka ma posiadać strukturę BS - Biuro Specjal - zapewniającą trwałość i gładkość powierzchni roboczej blatów biurek oraz klasę higieny E1.

**Kolor olcha**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 1**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Noga No – 1 szt.**

Noga metalowa w kolorze aluminium, okrągła. Przeznaczona jest do podtrzymania dodatkowego blatu wydłużającego blat biurka tzw. dostawki.

**Kolor aluminium**

Wygląd stanowi rysunek **nr 2**, stanowiący załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Szafka metalowa– 2 szt.**

Szafa metalowa aktowa o konstrukcji zgrzewanej. Wieniec szafy wykonany z blachy stalowej. Drzwi skrzydłowe ze schowanymi zawiasami z uchwytem drzwiowym
z zamkiem zabezpieczającym. Szafa wyposażona w dwie co 35 mm przestawne półki
i podłogę. Malowana proszkowo.

**Kolor RAL 7035**.

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 3**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Krzesło ISO – 10 szt.**

Miękkie, tapicerowane siedzisko i oparcie. Tkanina wysokiej jakości. Rama stalowa malowana proszkowo na kolor czarny. Krzesła można składować w stosy (max. 6 szt.).

**Kolor brązowo beżowy (tkaniny).**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 4**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Krzesło obrotowe Solaris – 9 szt.**

Wykonane z tkaniny membranowej i siatki, w kolorze czarno-popielatym. Wyposażone w mechanizm TILT z możliwością regulowania siły oporu oparcia, możliwość swobodnego kołysania się, blokadę oparcia w pozycji do pracy i płynnie regulowaną wysokość krzesła.

**Kolor czarny**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 5**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Szafa metalowa z drzwiami żaluzjowymi – 1 szt. + 1 nadstawka SBM 406 – 1 szt.**

Szafa aktowa żaluzjowa wykonana z blachy o grubości 0,7 mm. Posiada wsuwane w podwójne boczne ściany drzwi żaluzjowe wykonane z listew z tworzywa sztucznego PCW "niepalnych M1", które zamykane są zamkiem zatrzaskowym. Szafa wyposażona jest w przestawne co 25 mm półki ± 3 pozycje od środkowego położenia.

Nadstawka do szafy biurowej ustawiana na jej wieńcu górnym. Wszystkie elementy nadstawki wykonane są z blachy stalowej gr. 0,7 mm. Wsuwane w podwójne ściany boczne drzwi żaluzjowe wykonane z listew z tworzywa sztucznego, zamykane zamkiem zatrzaskowym. Półka nadstawki przestawna co 25 mm. Kolor RAL 7035

**Kolor RAL 7035**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 6**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Krzesło obrotowe Alexx – 1 szt.**

Fotel tapicerowany łątwą w utrzymaniu i przepuszczalną skórą ekologiczną z wypełnieniem poliuretanowym. Fotel ergonomiczny z wyprofilowana podpórką lędźwiową. Podstawa metalowa z powierzchnią wykończoną chromowaniem wyposażona w kółka do powierzchni twardych (płytki). Mechanizm bujania z regulacją przeciwwagi siedzącego oraz blokadą w podstawowej pozycji. Regulacja wysokości podnośnikiem siłowym znajdującym się w metalowej obudowie. Podłokietniki metalowe, chromowane, w górnej części obite takim samym materiałem jak fotel. Nośność 150 kg.

**Kolor brązowy.**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 7**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Krzesło składane plastikowe – 15 szt.**

Krzesło wyposażone w praktyczną ramę, którą można złożyć podczas konieczności umycia podłogi. Rama krzesła jest solidna, dzięki wzmacniającemu łącznikowi znajdującemu się na przednich i tylnich nogach krzesła, z wygodnym plastikowym siedziskiem i oparciem. Plastik jest trwały, łatwy w czyszczeniu.

**Kolor czarny**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 8**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Szafka drewniana 2 SD – 1 szt.**

Szafka wykonana z płyty o grubości 18mm, zabezpieczony obrzeżem abs, reszta standotron, duża żywotność oraz większa odporność na uszkodzenia mechaniczne, połączenia elementów kołkowo –konfirmatowe, prowadnice rolkowe, uchwyty- tworzywo sztuczne. Szuflady i szafka zamykane na zamek.

**Kolor buk**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 9**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Komoda 2+2 – 1 szt.**

Komoda wyposażona w 2 szuflady i zamykaną dwudrzwiową szafkę. Szuflady i szafka zamykane na zamek. Wykonana z płyty laminowanej grubości 18 mm w I gatunku. Szuflady i drzwi wykończone listwą MDF, blaty wykończone listwą PCV. Szuflady zamykane na zamek centralny, montowane na metalowych rolkowych prowadnicach dzięki czemu można je wyjąć bez konieczności demontażu.

**Kolor orzech**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 10**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Krzesło tapicerowane Largo – 5 szt.**

Krzesło w stylu skandynawskim. Stabilna podstawa krzesła wykonana z naturalnego drewna bukowego. Oparcie wraz z siedziskiem wykonane z tworzywa, mocnego polipropylenu. Siedzisko wyposażone w miękką poduszkę tapicerowaną eko-skórą.

**Kolor krzesła czarny, nogi buk.**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 11**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Szafka pod drukarkę – 4 szt.**

Szafka pod drukarkę na 4 kółkach z górnym ogranicznikiem, dwoma szufladami i wolną przestrzenią pod szufladami.

**Kolor olcha.**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 12**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Podstawka pod komputer – 5 szt.**

Wykonana z płyty wiórowej o grubości 18 mm. Podstawka pod komputer na kółkach. Dzięki zastosowaniu kółek, podstawkę wraz z komputerem można łatwo przestawić.

**Kolor dąb sonoma - 1 szt., dąb mleczny – 2 szt., ciemny orzech – 2 szt.**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 13**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Łóżko metalowe SVÄRTA – 3 szt.**

Wykonane ze stali, barwiony lakier proszkowy epoksydowo/poliestrowy, możliwość montażu drabinki po prawej lub lewej stronie łóżka.

**Kolor stal.**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 14**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Biurko narożne Bt 7 – 1 szt.**

Biurko komputerowe wysokiej jakości o blacie i nogach płytowych wykonanych z płyty
o grubości 25 mm, wyposażone w dolny panel maskujący. Krawędzie blatu i nóg zabezpieczone trwałym obrzeżem o grubości 2mm. Biurko posiada strukturę BS – Biuro Special – zapewniającą trwałość i gładkość powierzchni roboczej blatów biurek oraz klasę higieny E1. Biurka wyposażone są w regulowane stopki niwelujące nierówności podłogi.

**Kolor dąb mleczny**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 15**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Biurko narożne Bt 8 – 1 szt.**

Biurko komputerowe wysokiej jakości o blacie i nogach płytowych wykonanych z płyty
o grubości 25 mm, wyposażone w dolny panel maskujący. Krawędzie blatu i nóg zabezpieczone trwałym obrzeżem o grubości 2mm. Biurko posiada strukturę BS – Biuro Special – zapewniającą trwałość i gładkość powierzchni roboczej blatów biurek oraz klasę higieny E1. Biurka wyposażone są w regulowane stopki niwelujące nierówności podłogi.

**Kolor dąb mleczny**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 16**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Kontener Kt 1 – 2 szt.**

Kontener KT1 wykonany został z płyty wiórowej melaminowej o strukturze BS (Biuro Special) o wysokiej trwałości i gładkości powierzchni roboczej. Płyta posiada klasę higieniczności E1. Stosowane są dwie grubości płyt:

– 25 mm – wieńce i blat,

– 18 mm – wypełnienia.

Obrzeża płyty zabezpieczone są okleiną PCV w dwóch grubościach:

– 2 mm – obrzeża wieńców, blatu oraz boków,

– 0,6 mm – obrzeża półek, drzwi i elementów wypełnienia.

Posiada 4 wysuwane szuflady, zamontowane na systemie prowadnic o płynnym wysuwie, zamykane centralnie na klucz. Kontener posiada kółka jezdne umożliwiające łatwe przemieszczanie.

**Kolor dąb mleczny**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 17**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Kontener Kt 3 – 3 szt.**

Kontener KT3 wykonany został z płyty wiórowej melaminowej o strukturze BS (Biuro Special) o wysokiej trwałości i gładkości powierzchni roboczej. Płyta posiada klasę higieniczności E1. Stosowane są dwie grubości płyt:

– 25 mm – wieńce i blat,

– 18 mm – wypełnienia.

 Obrzeża płyty zabezpieczone są okleiną PCV w dwóch grubościach:

– 2 mm – obrzeża wieńców, blatu oraz boków,

– 0,6 mm – obrzeża półek, drzwi i elementów wypełnienia.

Kontener KT3 wyposażony jest w **1 szufladę** zamontowaną na systemie prowadnic o płynnym wysuwie. Pod szufladą znajduje się **szafka** z drzwiami skrzydłowymi, z jedną półką wewnętrzną. Zarówno szuflada jak i szafka zamykane są przy pomocy niezależnych **zamków cylindrycznych**. Kontener posiada kółka jezdne umożliwiające łatwe przemieszczanie.

**Kolor dąb mleczny – 2 szt., wenge/mangfal lub wenge/buk– 1 szt.**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 18**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Regał Rt 8p – 3 szt.**

Regał biurowy zamykany na klucz z jedną częścią otwartą (3 widoczne półki) oraz drugą zamykaną na klucz. Górny wieniec z płyty o grubości 25 mm. Krawędzie regału zabezpieczone trwałym obrzeżem ABS o grubości 2 mm w kolorze płyty. Regał posiada strukturę BS - Biuro Special - zapewniającą trwałość i gładkość powierzchni roboczej oraz klasę higieny E1 oraz stopki regulowane niwelujące nierówności podłogi.

**Kolor dąb mleczny – 1 szt., ciemny orzech – 2 szt.**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 19**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Stół konferencyjny Simple – 1 szt.**

Stół konferencyjny SIMPLE 120x60 z melaminowym blatem dwustronnie melaminowanym, wykonanym z płyty wiórowej o grubości 18 mm z obrzeżem ABS o grubości 2 mm. Metalowa, stabilna rama stołu malowana proszkowo na kolor aluminium o wymiarach 30 x 30 x 1,8 mm. Przy nogach znajdują się regulowane stopki (15 mm) niwelujące nierówności podłoża. Elementy mocujące nogi maja być wykonane z odlewu aluminiowego. Stół powinien posiadać następujące przepisy techniczne, atesty i znaki jakości tj.: REMODEX– Atest wytrzymałościowy: EN1730, ENV12521 .

**Kolor dąb mleczny**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 20**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Biurko Bt 4 – 3szt**

Biurko komputerowe wysokiej jakości o blacie i nogach płytowych wykonanych z płyty
o grubości 25 mm, wyposażone w dolny panel maskujący. Krawędzie blatu i nóg zabezpieczone trwałym obrzeżem o grubości 2mm. Biurko posiada strukturę BS – Biuro Special – zapewniającą trwałość i gładkość powierzchni roboczej blatów biurek oraz klasę higieny E1. Biurka wyposażone są w regulowane stopki niwelujące nierówności podłogi.

**Kolor 2 sztuki orzech ciemny, 1 szt. wenge/mangfal lub wenge/buk**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 21**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Biurko Bt 1 – 1 szt.**

Biurko komputerowe wysokiej jakości o blacie i nogach płytowych wykonanych z płyty
o grubości 25 mm, wyposażone w dolny panel maskujący. Krawędzie blatu i nóg zabezpieczone trwałym obrzeżem o grubości 2mm. Biurko posiada strukturę BS – Biuro Special – zapewniającą trwałość i gładkość powierzchni roboczej blatów biurek oraz klasę higieny E1. Biurka wyposażone są w regulowane stopki niwelujące nierówności podłogi.

**Kolor orzech ciemny**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 22**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Kontener Kt 2 – 2 szt.**

Kontener Kt2 wykonany został z płyty wiórowej melaminowej o strukturze BS (Biuro Special) o wysokiej trwałości i gładkości powierzchni roboczej. Płyta posiada klasę higieniczności E1. Stosowane są dwie grubości płyt:

– 25 mm – wieńce i blat,

– 18 mm – wypełnienia.

Obrzeża płyty zabezpieczone są okleiną PCV w dwóch grubościach:

– 2 mm – obrzeża wieńców, blatu oraz boków,

– 0,6 mm – obrzeża półek, drzwi i elementów wypełnienia.

Posiada 3 wysuwane szuflady, zamontowane na systemie prowadnic o płynnym wysuwie, zamykane centralnie na klucz. Kontener posiada kółka jezdne umożliwiające łatwe przemieszczanie.

**Kolor ciemny orzech**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 23**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Kontener Kt 4 – 2 szt.**

Kontener Kt4 wykonany został z płyty wiórowej melaminowej o strukturze BS (Biuro Special) o wysokiej trwałości i gładkości powierzchni roboczej. Płyta posiada klasę higieniczności E1. Stosowane są dwie grubości płyt:

– 25 mm – wieńce i blat,

– 18 mm – wypełnienia.

Obrzeża płyty zabezpieczone są okleiną PCV w dwóch grubościach:

– 2 mm – obrzeża wieńców, blatu oraz boków,

– 0,6 mm – obrzeża półek, drzwi i elementów wypełnienia.

Posiada szafkę zamykaną na klucz, w środku 2 miejsca oddzielone półką na dokumenty. Kontener posiada kółka jezdne umożliwiające łatwe przemieszczanie.

**Kolor ciemny orzech**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 24**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Kontener Ktr 1 – 1 szt.**

Kontener Ktr1 wykonany został z płyty wiórowej melaminowej o strukturze BS (Biuro Special) o wysokiej trwałości i gładkości powierzchni roboczej. Płyta posiada klasę higieniczności E1. Stosowane są dwie grubości płyt:

– 25 mm – wieńce i blat,

– 18 mm – wypełnienia.

Obrzeża płyty zabezpieczone są okleiną PCV w dwóch grubościach:

– 2 mm – obrzeża wieńców, blatu oraz boków,

– 0,6 mm – obrzeża półek, drzwi i elementów wypełnienia.

Posiada regał z przesuwanymi drzwiczkami zamykanymi na klucz, w środku 2 miejsca oddzielone półką na dokumenty. Kontener posiada kółka jezdne umożliwiające łatwe przemieszczanie.

**Kolor wenge/mangfal lub wenge/buk**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 25**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Podstawa na komputer Kt UPS – 1 szt.**

Podstawka pod komputer na kółkach z miejscem na UPS do komputera. Dzięki zastosowaniu kółek, podstawkę wraz z komputerem można łatwo przestawić. Jezdna podstawka pod komputer. Wykonana z płyty melaminowej o grubości 18 mm

**Kolor wenge.**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 26**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Półka na klawiaturę Pkt0 – 3 szt.**

Półka na klawiaturę wykonana z płyty melaminowej o grubości 18 mm, wysuwana na prowadnicach. Przeznaczona do biurek o szerokości powyżej 80 cm.

**Kolor ciemny orzech – 2 szt., wenge – 1 szt.**

Szafa aktowa żaluzjowa wykonana z blachy o grubości 0,7 mm. Posiada wsuwane w podwójne boczne ściany drzwi żaluzjowe wykonane z listew z tworzywa sztucznego PCW "niepalnych M1", które zamykane są zamkiem zatrzaskowym. Szafa wyposażona jest w przestawne co 25 mm półki ± 3 pozycje od środkowego położenia.

1. **Półka na klawiaturę Pkt1 - 1 szt.**

Półka na klawiaturę wykonana z płyty melaminowej o grubości 18 mm, wysuwana na prowadnicach. Przeznaczona do małych biurek.

**Kolor orzech ciemny**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 28**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Biurko komputerowe model Mateusz – 1 szt.**

Wykonane z dwustronnie laminowanej płyty o grubości 18 mm,. Wyposażone w 3 wysuwane szuflady, w tym 1 na klawiaturę.

**Kolor calvados.**

Dokładne wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 29**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Stół konferencyjny z szufladą na klawiaturę – 1 szt.**

Stół konferencyjny z melaminowym blatem **dwustronnie melaminowanym**. Blat stołu wykonany jest z płyty wiórowej melaminowej o grubości co najmniej 18 mm, obrzeże z ABS o grubości 2 mm w kolorze identycznym jak blat. Stół wyposażony w cztery chromowane nogi wyposażone w regulowane stopki niwelujące nierówności podłoża. Elementy mocujące nogi do blatu wykonane są z odlewu aluminiowego. **Stół** posiada następujące przepisy techniczne, atesty i znaki jakości tj.: REMODEX– Atest wytrzymałościowy: EN1730, ENV12521. Wymiary szuflady na klawiaturę : wys. 11 cm, głębokość 30 cm, szerokość 76 cm.

**Kolor olcha.**

Dokładne wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 30**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Szafka dwudrzwiowa – 1 szt.**

Mebel zwolną przestrzenią znajdującą się nad **szafką** z drzwiami skrzydłowymi, z jedną półką wewnętrzną. Szafka zamykana na zamek. Szafka wykonana z z płyty wiórowej melaminowej o strukturze BS (Biuro Special) o wysokiej trwałości i gładkości powierzchni roboczej. Płyta posiada klasę higieniczności E1. Stosowane są dwie grubości płyt:

– 25 mm – wieńce i blat,

– 18 mm – wypełnienia.

 Obrzeża płyty zabezpieczone są okleiną PCV w dwóch grubościach:

– 2 mm – obrzeża wieńców, blatu oraz boków,

– 0,6 mm – obrzeża półek, drzwi i elementów wypełnienia.

Wyposażona jest w regulowane stopki niwelujące nierówności podłogi.

**Kolor olcha**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 31**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Szafka dwudrzwiowa wysoka – 1 szt.**

Mebel zwolną przestrzenią znajdującą się nad **szafką** z drzwiami skrzydłowymi, z jedną półką wewnętrzną. Szafka zamykana na zamek. Szafka wykonana z z płyty wiórowej melaminowej o strukturze BS (Biuro Special) o wysokiej trwałości i gładkości powierzchni roboczej. Płyta posiada klasę higieniczności E1. Stosowane są dwie grubości płyt:

– 25 mm – wieńce i blat,

– 18 mm – wypełnienia.

 Obrzeża płyty zabezpieczone są okleiną PCV w dwóch grubościach:

– 2 mm – obrzeża wieńców, blatu oraz boków,

– 0,6 mm – obrzeża półek, drzwi i elementów wypełnienia.

Wyposażona jest w regulowane stopki niwelujące nierówności podłogi.

**Kolor olcha**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 32**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Szafka z 2 szufladami wysoka – 1 szt.**

Mebel zwolną przestrzenią znajdującą się nad **2 wysuwanymi szufladami,** zamontowanymi na systemie prowadnic o płynnym wysuwie, zamykane centralnie na klucz. Szafka wykonana
z płyty wiórowej melaminowej o strukturze BS (Biuro Special) o wysokiej trwałości i gładkości powierzchni roboczej. Płyta posiada klasę higieniczności E1. Stosowane są dwie grubości płyt:

– 25 mm – wieńce i blat,

– 18 mm – wypełnienia.

Obrzeża płyty zabezpieczone są okleiną PCV w dwóch grubościach:

– 2 mm – obrzeża wieńców, blatu oraz boków,

– 0,6 mm – obrzeża półek, drzwi i elementów wypełnienia.

Wyposażona jest w regulowane stopki niwelujące nierówności podłogi.

**Kolor olcha**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 33**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Szafka z roletą – 1 szt.**

Szafka wykonana z płyty laminowanej 18 mm. Oklejona okleiną PCV 2 mm.
Zamykana żaluzją z zamkiem. Na kółkach jezdnych umożliwiających jej swobodne przemieszczanie.

**Kolor olcha**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 34**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Szafa metalowa z drzwiami żaluzjowymi – 1 szt.**

Szafa aktowa żaluzjowa wykonana z blachy o grubości 0,7 mm. Posiada wsuwane w podwójne boczne ściany drzwi żaluzjowe wykonane z listew z tworzywa sztucznego PCW "niepalnych M1", które zamykane są zamkiem zatrzaskowym. Szafa wyposażona jest w przestawne co 25 mm półki ± 3 pozycje od środkowego położenia.

**Kolor RAL 7035**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 35**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Półka wisząca – 1 szt.**

Wyprodukowane z wysokiej jakości płyty laminowanej, elementy systemu wykończone okleiną ABS.

**Kolor olcha**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 36**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Szafa ubraniowa – 1 szt.**

**Wysoka szafa ubraniowa, w której drzwi** zamykane są na klucz, wykonana z płyty wiórowej o strukturze BS - **Biuro Special**. Górny wieniec **o grubości 25mm**. W szafie jest również górna półka na czapki i kapelusze. Szafa wyposażona jest w stopki niwelujące nierówności podłogi. Krawędzie szafy zabezpieczone trwałym obrzeżem ABS o grubości 2 mm w kolorze płyty. Szafa ma posiadać strukturę BS - **Biuro Special** - zapewniającą trwałość i gładkość powierzchni roboczej blatów biurek oraz **klasę higieny E1.**

**Kolor olcha**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 37**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Stolik okrągły z nogą metalową – 1 szt.**

Okrągły stół o blacie fi-80cm. Blat z płyty melaminowej grubości 25 mm, podstawa stołu metalowa chromowana wyposażona w stopki niwelujące nierówności podłoża.

**Kolor olcha.**

Wymiary i wygląd podane są na rysunku **nr 38**, stanowiącym załącznik do opisu przedmiotu zamówienia.

1. **Komoda z 4 szufladami – 1 szt.**

Komoda wykonana z płyty wiórowej melaminowej o strukturze BS (Biuro Special) o wysokiej trwałości i gładkości powierzchni roboczej. Płyta posiada klasę higieniczności E1. Stosowane są dwie grubości płyt:

– 25 mm – wieńce i blat,

– 18 mm – wypełnienia.

Obrzeża płyty zabezpieczone są okleiną PCV w dwóch grubościach:

– 2 mm – obrzeża wieńców, blatu oraz boków,

– 0,6 mm – obrzeża półek, drzwi i elementów wypełnienia.

Posiada 4 wysuwane szuflady, zamontowane na systemie prowadnic o płynnym wysuwie, zamykane centralnie na klucz oraz wyposażona jest w regulowane stopki niwelujące nierówności podłogi.

**Nie dopuszcza się dostawy mebli w częściach, wszystkie meble powinny być zmontowane, gotowe do natychmiastowego użycia lub wniesione do pomieszczeń i zmontowane w miejscu użytkowania przez wykonawcę.**