

Załącznik nr 15 do SIWZ

Specyfikacja techniczna wyposażenia pokoi biurowych i socjalnych

Biurka (narożne), biurka jednoosobowe, lada recepcyjna łukowa i prosta:

Mają mieć blat z płyty wiórowej o grubości min. 22 mm, pokryte laminatem HPL o grubości min. 0,4 mm w. Kolorystyka i użyte materiały mają być spójne z kolorystyką i materiałami użytymi do produkcji zarówno biurek, stołów jak i szaf. Kolor ustala Zamawiający z palety przedstawionej przez Wykonawcę (kolor przybliżony do beżowego).

Krawędzie mają być oklejone listwą ABS o grubości min. 1,0 mm w kolorze blatu.

Konstrukcja i front biurka ma być wykonany z płyty wiórowej o grubości min. 18 mm, laminowanej, melamina w kolorze blatu.

Krawędzie mają być oklejone listwą o ABS grubości min. 1,0 mm w kolorze płyty.

Płyty konstrukcyjne mają być wyposażone w stopki zapewniające poziomowanie biurka w zakresie min. 0-1 cm.

Kontenery pod biurko:

System kontenerów ma stanowić uzupełnienie systemów biurek, stołów i szaf.

Kontenery mają posiadać wysokość dostosowaną do schowania pod biurko.

Kolorystyka i użyte materiały mają być spójne z kolorystyką i materiałami użytymi do produkcji zarówno biurek, stołów jak i szaf. Kolor ustala Zamawiający z palety przedstawionej przez Wykonawcę (kolor przybliżony do beżowego).

Obudowa i fronty mają być wykonane z płyty wiórowej o grubości min. 18 mm, plecy kontenera z płyty wiórowej o grubości min. 12 mm.

Wszystkie widoczne krawędzie są trwale zabezpieczone doklejką PCV lub PP w kolorze płyty.

Mają być wyposażone w nóżki stalowe o przekroju kwadratowym 3,5cm x 3,5cm o wysokości 6cm (+/-1cm).

Nóżki mają być zakończone talerzykami z tworzywa sztucznego (czarne), wkręcanyymi w nogi tak, aby kontenery można było wypoziomować w zakresie min. 0-2 cm.

Uchwyty aluminiowe anodowane, rozstaw 128 mm.

Kontenery mają posiadać zamek centralny z wkładką patentową, blokujący jednocześnie wszystkie szuflady. Zamek i klucz mają posiadać swój indywidualny numer.

Wkłady szuflad mają być wykonane z tworzywa sztucznego.

Szafy aktowe, regały:

System szaf aktowych i regałów ma stanowić uzupełnienie systemów biurek, stołów i kontenerów.

Kolorystyka i użyte materiały mają być spójne z kolorystyką i materiałami użytymi do produkcji zarówno biurek, stołów jak i szaf. Kolor ustala Zamawiający z palety przedstawionej przez Wykonawcę (kolor zbliżony do beżowego).

Obudowa i drzwi mają być wykonane z płyty wiórowej o grubości min. 18 mm.

Półki mają być wykonane z płyty wiórowej o grubości min. 22 mm (ilość półek dopasowana do wysokości segregatora).

Plecy wykonane z płyty wiórowej o grubości min. 12 mm. Wszystkie widoczne krawędzie mają być oklejone listwą PCV lub PP w kolorze płyty.

Mają być wyposażone w nóżki stalowe o przekroju kwadratowym 3,5cm x 3,5cm o wysokości 6cm (+/-1cm). Nóżki mają być zakończone talerzykami z tworzywa sztucznego (czarne), wkręcanyymi w nogi tak, aby szafę/regal można było wypoziomować w zakresie min. 0-2 cm.

Uchwyty aluminiowe anodowane, rozstaw 128 mm.

Drzwi mają posiadać zamek patentowy. Klucz i zamek mają posiadać swój indywidualny numer. Otwór pod zamek musi być idealnie wykonany (nie dopuszcza się najmniejszych uszczerbków w płycie) **Zamek w szafach aktowych i regałach dotyczy tylko pomieszczeń 1/04 i 1/16.**

Przykładowe rozwiązanie:



Szafa aktowa



Regał

Szafy zamykane roletą:

System szaf ma stanowić uzupełnienie systemów biurek, stołów i kontenerów.

Kolorystyka i użyte materiały mają być spójne z kolorystyką i materiałami użytymi do produkcji zarówno biurek, stołów jak i regałów. Kolor ustala zamawiający z palety przedstawionej przez Wykonawcę (kolor zbliżony do beżowego).

Obudowa i drzwi mają być wykonane z płyty wiórowej o grubości min. 18 mm.

Półki mają być wykonane z płyty wiórowej o grubości min. 22 mm (ilość półek dopasowana do wysokości segregatora ok. 40 cm).

Plecy wykonane z płyty wiórowej o grubości min. 12 mm.

Wszystkie widoczne krawędzie mają być oklejone listwą PCV lub PP w kolorze płyty.

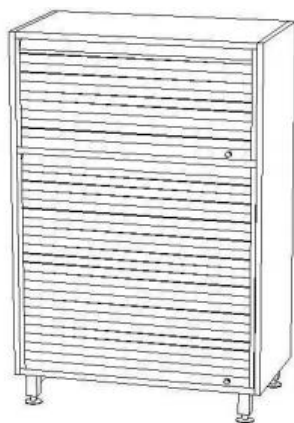
Mają być wyposażone w nóżki stalowe o przekroju kwadratowym 3,5cm x 3,5cm o wysokości 6cm (+/-1cm). Nóżki mają być zakończone talerzykami z tworzywa sztucznego (czarne), wkręcany w nogi tak, aby szafę można było wypoziomować w zakresie min. 0-2cm.

Żaluzje mają być wykonane z tworzywa sztucznego.

Zakończenie ma być wykonane z listwy metalowej. W listwie ma być umieszczony zamek patentowy.

Prowadnice mają być z tworzywa sztucznego i muszą być umieszczone na płycie (nie mogą być wpuszczane – frezowane – w płytę).

Przykładowe rozwiązanie:



Szafy ubraniowe:

System szaf ma stanowić uzupełnienie systemów biurek, stołów i kontenerów.

Kolorystyka i użyte materiały mają być spójne z kolorystyką i materiałami użytymi do produkcji zarówno biurek, stołów jak i regałów. Kolor ustala zamawiający z palety przedstawionej przez Wykonawcę (kolor zbliżony do beżowego).

Obudowa i drzwi mają być wykonane z płyty wiórowej o grubości min. 18 mm.

Półki mają być wykonane z płyty wiórowej o grubości min. 22 mm.

Plecy wykonane z płyty wiórowej o grubości min. 12 mm.

Wszystkie widoczne krawędzie mają być oklejone listwą PCV lub PP w kolorze płyty

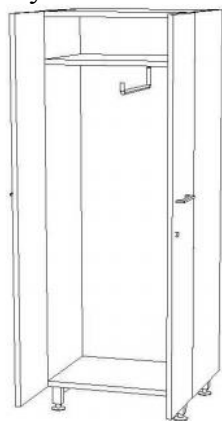
Mają być wyposażone w nóżki stalowe o przekroju kwadratowym 3,5cm x 3,5cm o wysokości 6cm (+/-1cm).

Nóżki mają być zakończone talerzykami z tworzywa sztucznego (czarne), wkręcanymi w nogi tak, aby szafę można było wypoziomować w zakresie min. 0-2cm.

Uchwyty aluminiowe anodowane, rozstaw 128 mm.

Szafa ubraniowa ma być wyposażona w uchwyt na wieszaki przymocowany do półki.

Przykładowe rozwiązanie:



Szafki gabinetowe – pomocnik do biurka:

System ma stanowić uzupełnienie systemów biurek, stołów i szaf.

Kolorystyka i użyte materiały mają być spójne z kolorystyką i materiałami użytymi do produkcji zarówno biurek, stołów jak i regałów. Kolor ustala zamawiający z palety przedstawionej przez Wykonawcę (kolor zbliżony do beżowego).

Szafka ma posiadać wysokość dostosowaną do biurka, do blatu na wysokości 72-74 cm.
Obudowa ma być wykonana z płyty wiórowej o grubości min. 18 mm.
Plecy wykonane z płyty wiórowej o grubości min. 12 mm.
Wszystkie widoczne krawędzie mają być oklejone listwą PCV lub PP w kolorze płyty
Mają być wyposażone w nóżki stalowe o przekroju kwadratowym 3,5cm x 3,5cm o wysokości 6cm (+/-1cm).
Nóżki mają być zakończone talerzykami z tworzywa sztucznego (czarne), wkręcany w nogi tak, aby szafkę można było wypoziomować w zakresie min. 0-2cm.
Wkłady szuflad mają być wykonane tworzywa sztucznego.
Ma mieć 4 szuflady, górna szuflada zawsze ma być piórnikiem.
Uchwyty aluminiowe anodowane, rozstaw 128 mm.
Mają posiadać zamek. Klucz i zamek mają posiadać swój indywidualny numer.
Otwór pod zamek musi być idealnie wykonany (nie dopuszcza się najmniejszych uszczerbków w płycie)

Stół konferencyjny:

Kolorystyka i użyte materiały mają być spójne z kolorystyką i materiałami użytymi do produkcji zarówno biurek, stołów jak i regałów. Kolor ustala zamawiający z palety przedstawionej przez Wykonawcę.
Blat ma być wykonany z płyt MDF o grubości całkowitej (wraz z okleiną) do 25 mm.
Blat ma być pokryty laminatem HPL o grubości min. 0,4 mm.
Grubość okleiny ma być min. 0,6 mm.
Krawędzie blatu ma stanowić frezowany MDF.
Konstrukcja ma być stalowa, składająca się ze stelaża poprowadzonego wzdłuż wszystkich boków.
Cała konstrukcja ma być w kolorze stanowiącym spójną całość z pozostałymi elementami meblowymi.
Nogi mają być zakończone stopami z czarnego tworzywa sztucznego.
Nogi mają być okrągłe o średnicy ok. 5-7 cm.
Wielkość stołu ma być dopasowana dla 8 osób.

Szafy ubraniowe, metalowa:

Wykonana z blachy stalowej, atestowanej o grubości od 0,6 – 0,9 mm grubości.
Obudowa i drzwi pokryte lakierem proszkowym.
Dwa segmenty.
Każdy segment posiada przegrodę, dzieląc komorę na 2 części.
Zamykane zamkiem cylindrycznym.
Zapewnienie wentylacji wewnątrz szafki.

Ławka pod szafę:

Siedzisko skonstruowane z drewnianych, lakierowanych listew, na metalowym stelażu pasującym do systemu szaf ubraniowych, metalowych.
Przybliżone wymiary: 400x900x750.

Kanapa:

Kanapa przeznaczona dla 2,5 os.
Rama z litego drewna z wmontowanymi sprężynami.
Stelaż pokryty pianką.
Grubość i gęstość pianek dobrana precyzyjnie tak, aby zapewnić jak największy komfort siedzenia.

Materiał welurowy, czarny.

Ma być wyposażona w nóżki stalowe o przekroju kwadratowym lub okrągłym ok. 3,5cm x 3,5cm. Nogi mają być zakończone stopami z czarnego tworzywa sztucznego.

Stolik:

Stół na 4 nogach.

Blat ze szkła hartowanego o grubości 12 – 15 mm.

Ma być wyposażony w nóżki stalowe, chromowane o przekroju kwadratowym lub okrągłym.

Nogi mają być zakończone stopami z czarnego tworzywa sztucznego.

Wymiar ok. 120/60/65 cm.

Krzesło obrotowe:

Podstawowa pięcioramienna, plastikowa, czarna z kółkami jezdnyimi.

Siedzisko profilowane pokryte gąbką poliuretanową o wysokiej gęstości grubości 4cm.

Oparcie z regulacją wysokości w zakresie 5 cm.

Regulacja wysokości siedziska w zakresie 400 – 500mm.

Podłokietniki z tworzywa sztucznego (czarne).

Tapicerka o wysokiej wytrzymałości na ścieranie, gęstej, regularnej strukturze tkania (czarny kolor).

Krzesło konferencyjne:

Krzesło gościnnie-konferencyjne z podłokietnikami.

Konstrukcja ma być stalowa z profili okrągłych o średnicy 22 mm (+/- 1mm).

Profile mają być pokryte chromem.

Stopki mają być zakończone nakładką z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym.

Podłokietniki mają być z czarnego, twardego tworzywa (typu ABS).

Podłokietniki mają stanowić łącznik pomiędzy tylną a przednią nogą.

Oparcie ma być obustronnie pokryte czarną tapicerką.

Pomiędzy siedziskiem a oparciem ma być przerwa (mają to być dwa oddzielne elementy).

Wysokość całkowita ma wynosić 80 cm (+/-2cm).

Szerokość całkowita ma wynosić 57 cm (+/-2cm).

Przykładowe rozwiązanie:



Fotel obrotowy:

Podstawowa pięcioramienna, stalowa z kółkami jezdnyimi.

Zawias umożliwia płynną regulację kąta i siły odchylenia siedziska z oparciem w zależności od ciężaru siedzącego a także kilkustopniowej blokady tego ruchu.

Kółka powinny być twarde do powierzchni miękkich (wykładzina, dywan), czarne lub srebrne.

Ergonomicznie ukształtowany kubełek, wyściełany pianką ciętą i tapicerowany czarną tkaniną.

Wysokie oparcie.

Podłokietniki metalowe, stałe, z nakładką drewnianą, obszyte tkaniną, taką samą jak oparcie i siedziska.

Stół dwuosobowy

Wszystkie elementy konstrukcyjne (stelaże, nogi, łącznik itp.) muszą być metalowe, lakierowane. Blat ma być wykonany z MDF o grubości min. 20 mm, pokryty laminatem HPL grubości min. 0,4 mm w kolorze wybranym przez Zamawiającego.

Blat ma mieć kształt prostokątny.

Krawędzie mają być oklejone listwą ABS o grubości min. 1,0 mm w kolorze blatu.

Nogi mają być zakończone talerzykami (mają stanowić również element stabilizujący) o średnicy ok. 8 cm.

Stół ma mieć opcję wyposażenia w system podłączania osprzętu elektrycznego.

Stół ma być przystosowany dla 2 osób.

Katedra

Blaty wykonane z płyty wiórowej melaminowanej o grubości min. 28 mm, krawędzie oklejone PCV grubości min. 2 mm w kolorze blatu, kolor do ustalenia z zamawiającym.

Blat przykręcony na stałe do stalowej ramy.

Rama i nogi wykonane z rury o profilu \varnothing 60 mm.

Nogi z możliwością regulacji wysokości w zakresie od 700 mm do 850 mm.

Katedra wyposażona w blendę czołową zamontowana bezpośrednio pod blatem.

Blenda w kolorze blatu.

Szerokość blendy min. 350 mm.

Wielkość katedry przewidziana dla 3 osób.

Aneks kuchenny

Lodówka:

Typ chłodziarko-zamrażarka.

Zamrażarka na dole z trzema szufladami.

Kolor srebrny/ inox.

Wysokość max 190cm.

Szerokość max 60cm.

Klasa energetyczna: A+.

Gwarancja: min 24 miesiące.

Oświetlenie wnętrza.

Sterowanie Mechaniczne.

Rozmrażanie Automatyczne.

Minimum 3 półki szklane.

Regulacja półek.

1-2 pojemnik na warzywa.

Separator butelek, 4 balkoniki na drzwiach.

Szafki:

Blat na szafkach stojących wykonany z postformingu o grubości min. 38 mm, dekor blatu ustalić z Zamawiającym.

W blacie osadzony zlewozmywak w niezależnej szafce stojącej (wymiar dostępny przy wizji lokalnej).

W szafce pod zlewozmywakiem, przestrzeń wolna umożliwiająca podłączenie mediów.
Wszystkie elementy szafek dolnych i górnych wykonane z płyty wiórowej pokrytej z dwóch stron melaminą w kolorze przybliżonym do beżowego o grubości 18 mm .
Szafka szufladowa z 4 szufladami.
Szafka kuchenna stojąca z 2, ruchomymi półkami
Szafki wyposażone w stopki wykonane w całości ze stali nierdzewnej lub aluminium o wysokości od 5-10 cm, z możliwością regulacji poziomu (+/- 2 cm).
Uchwyty do wszystkich drzwi szuflad metalowe o rozstawie 128 mm.
Miejsce styku blatu ze ścianą wykończone listwą przybłatową.
Instalacja płyty indukcyjnej zarówno w blacie jak i szafce stojącej (możliwość podłączenia mediów).
Szafki górne zamocowane na metalowej listwie za pomocą zawieszek umożliwiających regulację w pionie i poziomie.
Szafki kuchenne górne z 2, ruchomymi półkami.
Wszystkie krawędzie oklejone taśmą PCV o grubości 2mm i szerokości odpowiadającej grubości zastosowanej płyty .

Płyta indukcyjna:

Płyta indukcyjna 60 cm.
Okres gwarancji 24 miesiące.
Sterowanie sensorowe.
4 pola grzejne.
Bez poszerzonego pola grzejnego.
Kontrola ciepła resztkowego.
Ilość poziomów mocy: do 17.

Stół kuchenny okrągły:

Blat wykonany z płyty wiórowej o wysokiej jakości pokrytej dwustronnie melaminą w kolorze stanowiącym spójną całość z pozostałą zabudową, o grubości 28 mm.
Stelaż metalowy - 4 nogi rurowe z regulacją wysokości połączonych ze sobą skręcanym metalowym profilem zamkniętym.
Nogi mają być zakończone stopami z czarnego tworzywa sztucznego.
Wszystkie krawędzie obklejone taśmą PCV o grubości 2 mm w tym samym kolorze.
Stół okrągły, przystosowany dla 4 osób.
Kolor do ustalenia z Zamawiającym.

Krzesło kuchenne z oparciem:

Krzesło uniwersalne bez podłokietników z możliwością sztaplowania pionowego do 8 szt.
Siedzisko z tworzywa sztucznego.
Ergonomicznie wyprofilowane oparcie z tworzywa sztucznego.
Stelaż 4-nożny z rurki stalowej, malowany proszkowo .
Ślizgi do podłóg wykładzinowych.
Kolor do ustalenia z Zamawiającym.

Orientacja biurek narożnych do ustalenia z Zamawiającym. Wielkość mebli dostosowana do wielkości urządzanych pomieszczeń.

Wymagana aranżacja pomieszczeń w 3D po wizji lokalnej.

Przykładowe zestawienie mebli - parter

Pomieszczenie 1/03 - pokój socjalny				
Lp.	Rodzaj mebli	Ilość	Cena jedn. Brutto	Cena brutto razem
1.	Szafka kuchenna pod zlewozmywak	1		
2.	Szafka kuchenna stojąca	3		
3.	Szafka kuchenna stojąca narożna	1		
4.	Szafka kuchenna stojąca z 4 szufladami	1		
5.	Płyta kuchenna indukcyjna	1		
6.	Szafka kuchenna wisząca	3		
7.	Szafka kuchenna wisząca narożna	1		
8.	Lodówko-zamrażarka	1		
9.	Stół kuchenny okrągły	2		
10.	Krzesło kuchenne z oparciem	8		
Pomieszczenie 1/04 - recepcja				
1.	Lada recepcyjna łukowa i prosta	1		
2.	Kontener pod biurko	2		
3.	Szafa aktowa zamykana	2		
4.	Regał, dół zamykany, góra otwarta	2		
5.	Krzesło obrotowe	2		
6.	Stolik	1		
7.	Kanapa dla 2,5 osób	1		
Pomieszczenie 1/16 - gabinet				
1.	Biurko narożne	1		
2.	Szafka gabinetowa - pomocnik do biurka	1		
3.	Kontener pod biurko	1		
4.	Szafa aktowa zamykana	3		
5.	Szafa ubraniowa	1		
6.	Fotel obrotowy	1		
7.	Krzesło konferencyjne	8		
8.	Stół konferencyjny	1		
Pomieszczenie 1/17 – pokój biurowy				
1.	Biurko narożne	3		
2.	Kontener pod biurko	3		
3.	Regał, dół zamykany, góra otwarta	4		
4.	Krzesło obrotowe	3		
Pomieszczenie 1/10.1 - szatnia				

1.	Szafa ubraniowa, metalowa	2		
2.	Ławka pod szafę	2		
Pomieszczenie 1/10 - szatnia				
1.	Szafa ubraniowa, metalowa	4		
2.	Ławka pod szafę	4		
Pomieszczenie 1/14 - szatnia				
1.	Szafa ubraniowa, metalowa	4		
2.	Ławka pod szafę	4		
Pomieszczenie 1/18 - archiwum				
1.	Biurko narożne	1		
2.	Kontener pod biurko	1		
3.	Krzesło obrotowe	1		
4.	Szafa aktowa zamykana roletą	18		

Przykładowe zestawienie mebli - I piętro

Pomieszczenie 2/08 - pokój socjalny				
Lp.	Rodzaj mebli	Ilość	Cena jedn. Brutto	Cena brutto razem
1.	Szafka kuchenna pod zlewozmywak	1		
2.	Szafka kuchenna stojąca	3		
3.	Szafka kuchenna stojąca narożna	1		
4.	Szafka kuchenna stojąca z 4 szufladami	1		
5.	Płyta kuchenna indukcyjna	1		
6.	Szafka kuchenna wisząca	3		
7.	Szafka kuchenna wisząca narożna	1		
8.	Lodówko-zamrażarka	1		
9.	Stół kuchenny okrągły	2		
10.	Krzesło kuchenne z oparciem	8		
Pomieszczenie 2/09 - pomieszczenie biurowe				
1.	Biurko narożne	4		
2.	Kontener pod biurko	4		
3.	Regał, dół zamykany, góra otwarta	5		
4.	Krzesło obrotowe	4		
5.	Szafa ubraniowa	2		
Pomieszczenie 2/10, 2/11, 2/12 - pomieszczenie biurowe				
1.	Biurko narożne	2		
2.	Kontener pod biurko	2		
3.	Regał, dół zamykany, góra otwarta	3		
4.	Szafa ubraniowa	1		
5.	Krzesło obrotowe	2		
*każde z wymienionych pomieszczeń ma zawierać zestaw powyższych mebli				
Pomieszczenie 2/13 - sala konferencyjna				

1.	Stół dwuosobowy	15		
2.	Krzesło konferencyjne	30		
3.	Katedra	1		
4.	Fotel obrotowy	3		
Pomieszczenie 2/07 - szatnia				
1.	Szafa ubraniowa, 2 segmenty, metalowa	16		
2.	Ławka pod szafę	16		
Pomieszczenie 2/16, 2/17 - pomieszczenie biurowe				
1.	Biurko narożne	1		
2.	Kontener pod biurko	1		
3.	Regał, dół zamykany, góra otwarta	2		
4.	Krzesło obrotowe	1		
*każde z wymienionych pomieszczeń ma zawierać zestaw powyższych mebli				

Przykładowe zestawienie mebli - II piętro

Pomieszczenie 3/08 - pokój socjalny				
Lp.	Rodzaj mebli	Ilość	Cena jedn. Brutto	Cena brutto razem
1.	Szafka kuchenna pod zlewozmywak	1		
2.	Szafka kuchenna stojąca	3		
3.	Szafka kuchenna stojąca narożna	1		
4.	Szafka kuchenna stojąca z 4 szufladami	1		
5.	Płyta kuchenna indukcyjna	1		
6.	Szafka kuchenna wisząca	3		
7.	Szafka kuchenna wisząca narożna	1		
8.	Lodówko-zamrażarka	1		
9.	Stół kuchenny okrągły	2		
10.	Krzesło kuchenne z oparciem	8		
Pomieszczenie 3/11, 3/13 - pomieszczenie biurowe				
1.	Biurko narożne	4		
2.	Kontener pod biurko	4		
3.	Regał, dół zamykany, góra otwarta	5		
4.	Krzesło obrotowe	4		
5.	Szafa ubraniowa	2		
*każde z wymienionych pomieszczeń ma zawierać zestaw powyższych mebli				
Pomieszczenie 3/09, 3/10, 3/12 - pomieszczenie biurowe				
1.	Biurko narożne	2		
2.	Kontener pod biurko	2		
3.	Regał, dół zamykany, góra otwarta	2		
4.	Szafa ubraniowa	1		
5.	Krzesło obrotowe	2		

*każde z wymienionych pomieszczeń ma zawierać zestaw powyższych mebli			
Pomieszczenie 3/07 - szatnia			
1.	Szafa ubraniowa, 2 segmenty, metalowa	16	
2.	Ławka pod szafę	16	
Pomieszczenie 3/15, 3/16, 3/17, 3/18, 3/19 - pomieszczenie biurowe			
1.	Biurko narożne	1	
2.	Kontener pod biurko	1	
3.	Regał, dół zamykany, góra otwarta	2	
4.	Krzesło obrotowe	1	
*każde z wymienionych pomieszczeń ma zawierać zestaw powyższych mebli			
Pomieszczenie 3/20 - pomieszczenie komputerowe			
1.	Biurko jednoosobowe	2	
2.	Kontener pod biurko	2	
3.	Regał, dół zamykany, góra otwarta	2	
4.	Krzesło obrotowe	2	
Pomieszczenie 3/37 – szatnia			
1.	Szafa ubraniowa, 2 segmenty, metalowa	3	
2.	Ławka pod szafę	3	
Pomieszczenie 3/41 – szatnia			
1.	Szafa ubraniowa, 2 segmenty, metalowa	3	
2.	Ławka pod szafę	3	