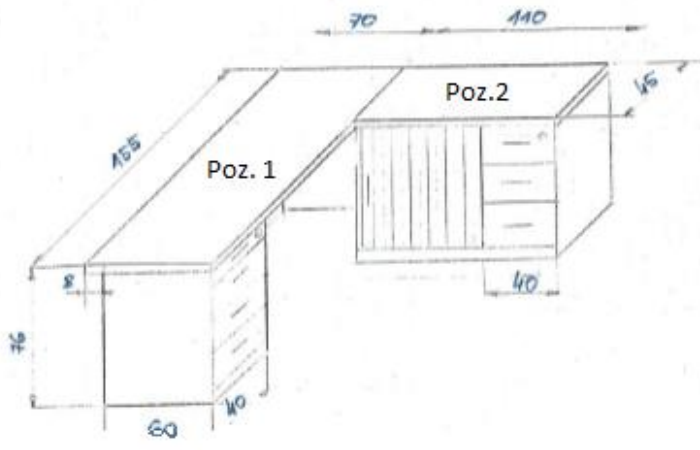
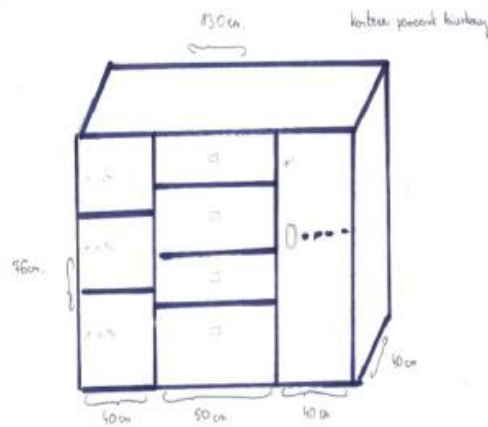


**PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

<b>PAKIET I</b>	
<b>PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA</b>	
<b>POZ. 1 – BIURKO</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>1</b>
<p>Biurko o wymiarach (+/- 2 cm): wysokość -76 cm., szerokość -150 cm, głębokość – 70 cm. Biurko połączone wspólnym blatem z kontenerem o wymiarach :wysokość około 74 cm, szerokość- 40 cm, głębokość -70 cm. Kontener podzielony na 4 szuflady. Pierwsza szuflada wąska –piórnik, druga 17 cm, trzecia i czwarta równe. Tył biurka cofnięty ok 8-10 cm- osłona w kolorze biurka. Fronty szuflad w drewnie. Kolor i uchwyty do ustalenia. Blat biurka ma być wykonany z płyty wiórowej melaminowanej o grubości min. 25 mm. Obrzeża płyty blatu mają być okleinowane doklejką ABS o grubości 2 mm. Wszystkie wąskie płaszczyzny blatu stołu mają być zabezpieczone doklejką przyklejoną za pomocą kleju, który ma trwale zabezpieczyć krawędzie przed szkodliwym działaniem wilgoci oraz wysokiej temperatury- wodoodporne połączenie obrzeża z płytą. Wszystkie kolory i wymiary do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poszczególne wymiary do weryfikacji na etapie realizacji zamówienia. Poniżej przykładowa wizualizacja biurka narożnego z dostawką.</p>	
	
<b>POZ. 2 – KONTENER/POMOCNIK BIURKOWY</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>1</b>
<p>Kontener/pomocnik o wymiarach (+/- 2 cm): Biurko połączone wspólnym blatem z kontenerem Kontener/pomocnik wysokość -76 cm, szerokość 130 cm, głębokość 40 cm. Kontener /pomocnik składa się z 3 części- podzielony trzema pionowymi ściankami działowymi. Część 1. Otwarta przestrzeń szerokości 40 cm ,wewnątrz 3 półki z możliwością regulacji. Część 2. 4 szuflady o takiej samej wysokości, szerokość – 50 cm Część 3. Szafka zamykana ,szerokość 40 cm, wewnątrz 1 półka z możliwością regulacji. Kontener wykonana z płyty melaminowanej o grubości nie mniej niż 18 mm, wieniec górny i dolny - nie mniej niż 25 mm. Właściwości płyty: duża odporność na ścieranie i zarysowanie, odporność na działanie czynników chemicznych, odporność na działanie temperatury. Wszystkie wąskie krawędzie wykończone obrzeżem ABS o grubości 2 mm odpornym na uderzenia mechaniczne. Tylne ścia-</p>	

na w kolorze korpusu z płyty melaminowanej o grubości nie mniej niż 18 mm. Półki mocowane za pomocą złączy zabezpieczających przed przypadkowym wysunięciem. Poszczególne wymiary do weryfikacji na etapie realizacji zamówienia.



**POZ. 3 – SZAFKA WISZĄCA 130**

**LICZBA  
(SZT.)**

**1**

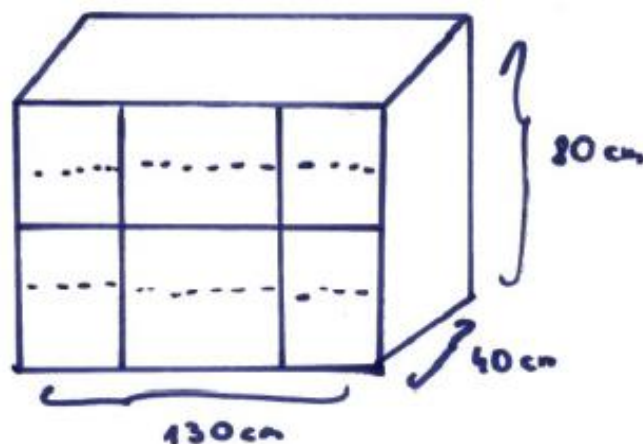
Szafka wisząca wysokość 80 cm, szerokość- 130, głębokość 40 cm. Podzielona na trzy części

Część 1. Szafka zamykana. Szerokość 40 cm, wewnątrz 1 półka z możliwością regulacji.

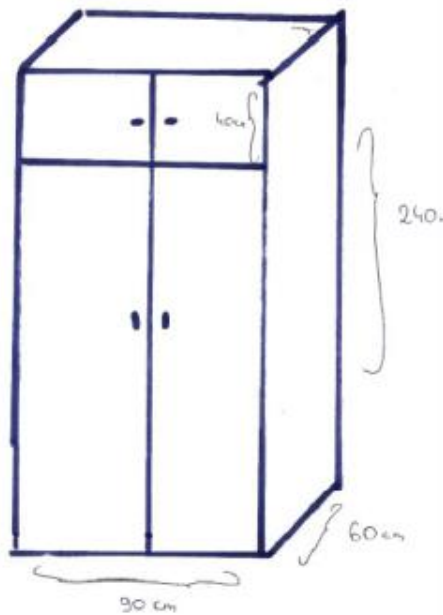
Część 2. Szafka zamykana. Szerokość 50 cm, wewnątrz 1 półka z możliwością regulacji.

Część 3. Szafka zamykana. Szerokość 40 cm, wewnątrz 1 półka z możliwością regulacji.

Szafka wykonana z płyty melaminowanej o grubości nie mniej niż 18 mm, wieniec górny i dolny - nie mniej niż 18 mm. Właściwości płyty: duża odporność na ścieranie i zarysowanie, odporność na działanie czynników chemicznych, odporność na działanie temperatury. Wszystkie wąskie krawędzie wykończone obrzeżem ABS o grubości 2 mm odpornym na uderzenia mechaniczne. Tylna ściana w kolorze korpusu z płyty melaminowanej o grubości nie mniej niż 18 mm. Półki mocowane za pomocą złączy zabezpieczających przed przypadkowym wysunięciem. Kolor do ustalenia z palety minimum 10 kolorów w odcieniach jasnego drewna typu dąb sonoma i szarości. Zamawiający przewiduje możliwość łączenia dwóch kolorów drewna w jednym meblu. Wszystkie kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poniżej przykładowa wizualizacja. Poszczególne wymiary do weryfikacji na etapie realizacji zamówienia.



POZ. 4 – SZAFA UBRANIOWA	LICZBA (SZT.)
	1
<p>Szafa ubraniowa: wysokość -240 cm, szerokość -90 cm, głębokość 60 cm. Zamykana jednymi drzwiami.</p> <p>Półka na wysokości 40 cm od góry. wysokość 200 cm , półka wąska + rurka na ubrania. Szafa wykonana z płyty melaminowanej o grubości nie mniej niż 18 mm, wieniec górny i dolny - nie mniej niż 25 mm. Właściwości płyty: duża odporność na ścieranie i zarysowanie, odporność na działanie czynników chemicznych, odporność na działanie temperatury. Wszystkie wąskie krawędzie wykończone obrzeżem ABS o grubości 2 mm odpornym na uderzenia mechaniczne. Tylna ściana w kolorze korpusu z płyty melaminowanej o grubości nie mniej niż 18 mm. Półki mocowane za pomocą złączy zabezpieczających przed przypadkowym wysunięciem. Uchwyty srebrny mat – kształt i mocowanie do potwierdzenia bezpośrednio z odbiorcą. Kolor do ustalenia z palety minimum 10 kolorów w odcieniach jasnego drewna typu „Dąb Sonoma” i szarości. Zamawiający przewiduje możliwość łączenia dwóch kolorów drewna w jednym meblu. Wszystkie kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą.</p> <p>Propozycja nowego opisu szafy</p> <p>Boki, fronty i półki: płyta wiórowa trzywarstwowa o grubości nie mniej niż 18 mm, pokryta obustronnie melaminą. Konstrukcja wieńcowa. Plecy: wpuszczane w boki i wieńce, użytkowe (w kolorze boków) z płyty wiórowej trzywarstwowej o grubości nie mniej niż 8 mm - pokrytej obustronnie melaminą. Płaszczyzna pleców cofnięta w stosunku do boków o 10 mm. Wieniec dolny i górny: płyta wiórowa trzywarstwowa o grubości nie mniej niż 25 mm, pokryta obustronnie melaminą. Wieniec dolny wyposażony w 4 stopki zapewniające poziomowanie od wewnątrz szafy w zakresie co najmniej 15 mm. Korpusy trwale sklejone i ściśnięte w prasie. Półka górna wewnątrz montowana na stałe na wysokości ok. 250 mm. Pod półką drążek na ubrania mocowany do boków szafy. Wąskie krawędzie wykończone obrzeżem ABS o grubości co najmniej 2 mm, bez ostrych krawędzi, obrzeże w kolorze płyty. Z uwagi na trwałość i estetykę wykończenia (w tym pod względem wycierania się spoiny pomiędzy blatem płyty a obrzeżem, trwałość koloru i odporność na promieniowanie UV i wodę), obrzeże musi być przyklejone w technologii, która ma trwale zabezpieczyć krawędzie przed szkodliwym działaniem czynników zewnętrznych, w tym wilgoci oraz wysokiej temperatury promieni UV. Technologia ta ma gwarantować jednolite i wodoodporne połączenie obrzeża z płytą i odporność na odrywanie obrzeża (okleina w kolorze płyty). Szafa zamykana drzwiami dwuskrzydłowymi, wyposażonymi w zamek typu baskwilowy dwupunktowy tj. taki, który zamyka drzwi bez konieczności stosowania zasuwek – tylko po przekręceniu klucza – zasuwki wykluczone. W zestawie dwa kluczyki, w tym jeden kluczyk składany. Drzwi dwuskrzydłowe wyposażone w zawiasy puszkowe (minimum 4 na skrzydło), pozwalające na szybki montaż drzwi bez użycia narzędzi (clip). Szafa podzielona jest na część ubraniową i nadstawkę zamykaną drzwiami skrzydłowymi. Poszczególne wymiary do weryfikacji na etapie realizacji zamówienia</p>	



## POZ. 5 – KOMODA

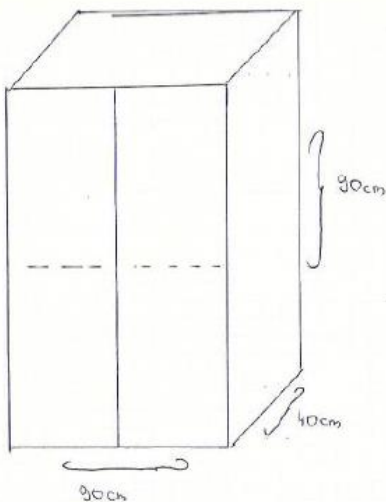
LICZBA  
(SZT.)

1

Komoda : wysokość 90 cm, szerokość 90 cm, głębokość 40 cm.

Komoda zamykana, podzielona na dwie równe części, wewnątrz półka z możliwością regulacji.

Szafa wykonana z płyty melaminowanej o grubości nie mniej niż 18 mm, wieniec górny i dolny - nie mniej niż 25 mm. Właściwości płyty: duża odporność na ścieranie i zarysowanie, odporność na działanie czynników chemicznych, odporność na działanie temperatury. Wszystkie wąskie krawędzie wykończone obrzeżem ABS o grubości 2 mm odpornym na uderzenia mechaniczne. Tylne ściana w kolorze korpusu z płyty melaminowanej o grubości nie mniej niż 18 mm. Półki mocowane za pomocą złączy zabezpieczających przed przypadkowym wysunięciem. Kolor do ustalenia z palety minimum 10 kolorów w odcieniach jasnego drewna typu dąb sonoma i szarości. Zamawiający przewiduje możliwość łączenia dwóch kolorów drewna w jednym meblu. Wszystkie kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poniżej przykładowa wizualizacja.

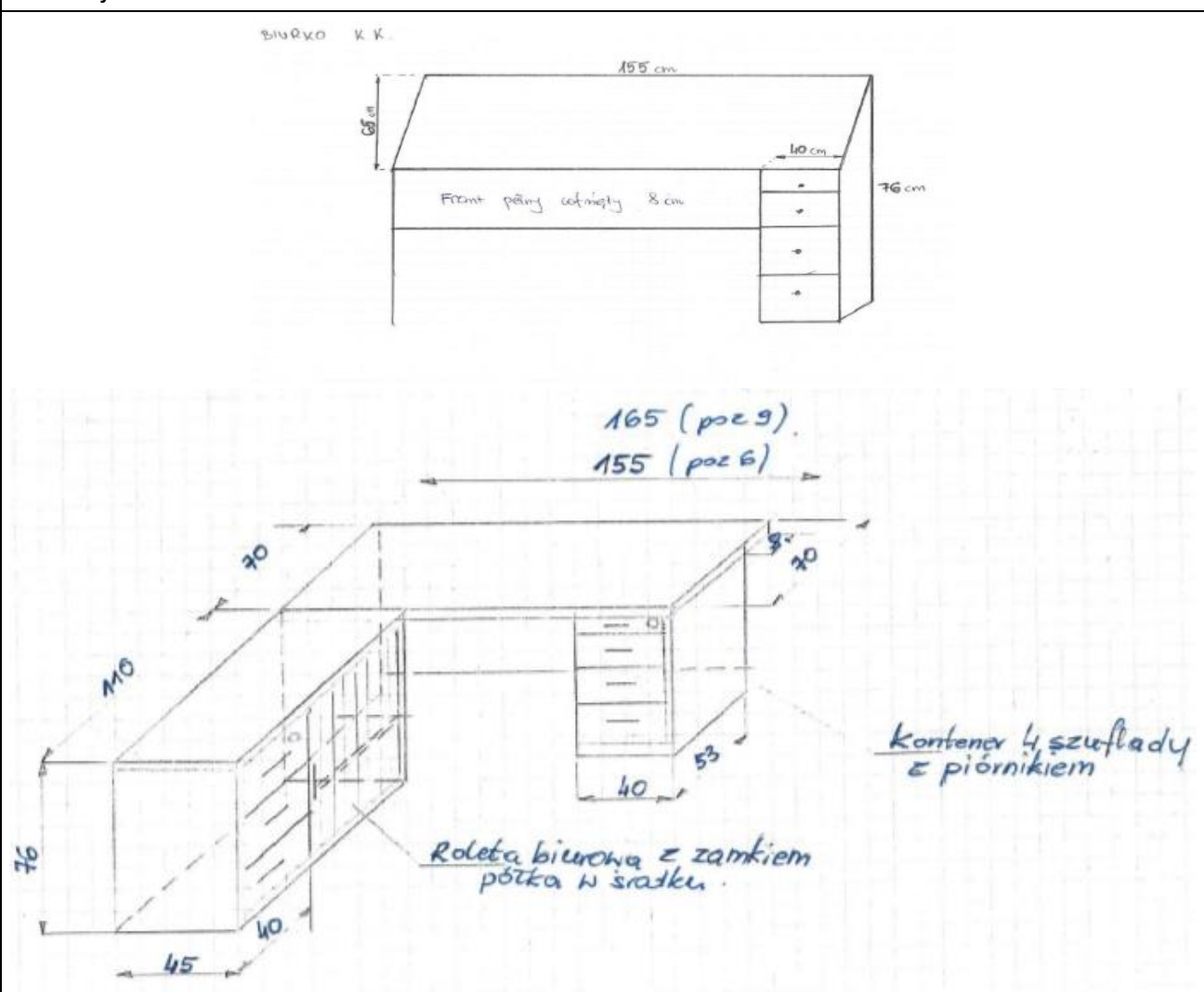


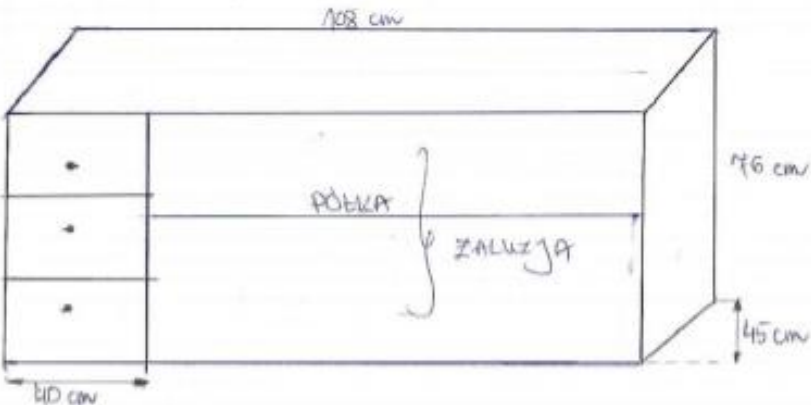
## POZ. 6 – BIURKO 155

LICZBA  
(SZT.)

1

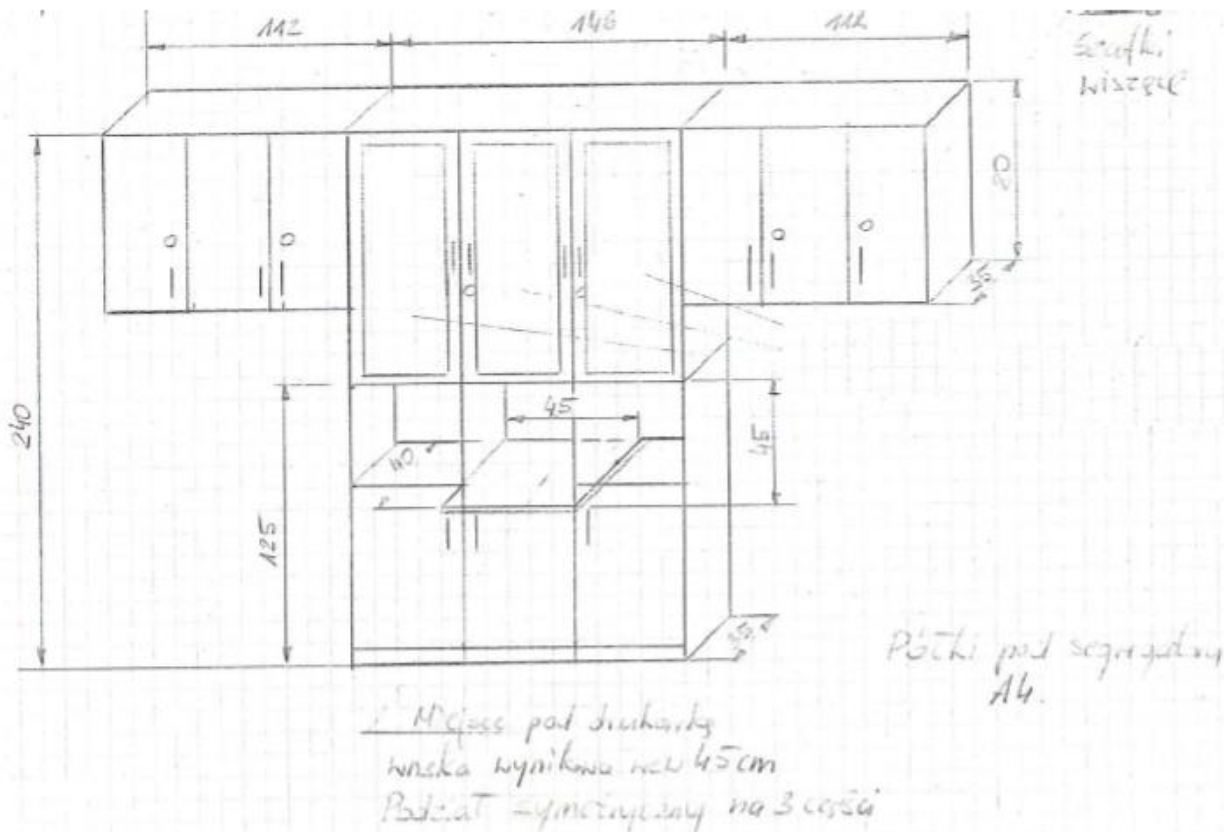
Biurko o wymiarach (+/- 2 cm): wysokość -76 cm., szerokość -155 cm, głębokość – 65 cm. Biurko połączone wspólnym blatem z szafką/kontenerem o wymiarach : szerokość- 40 cm, głębokość ok 50 cm. Kontener podzielony na 4 szuflady. Pierwsza szuflada wąska –piórnik. Tył biurka cofnięty ok 8-10 cm- osłona w kolorze biurka. Fronty szuflad w drewnie. Kolor i uchwyty do ustalenia. Rogi prawe blatu zaokrąglone. Kolor i uchwyty do ustalenia. Blat biurka ma być wykonany z płyty wiórowej melaminowanej o grubości min. 25 mm. Obrzeża płyty blatu mają być okleinowane doklejką ABS o grubości 2 mm. Wszystkie wąskie płaszczyzny blatu stołu mają być zabezpieczone doklejką przyklejoną za pomocą kleju, który ma trwale zabezpieczyć krawędzie przed szkodliwym działaniem wilgoci oraz wysokiej temperatury- wodoodporne połączenie obrzeża z płytą. Kolor biurka do ustalenia i potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Uchwyty srebrny mat – kształt i mocowanie do ustalenia. bezpośrednio z odbiorcą. Kolor do ustalenia z palety minimum 10 kolorów w odcieniach jasnego drewna typu dąb sonoma i szarości. Zamawiający przewiduje możliwość łączenia dwóch kolorów drewna w jednym meblu. Wszystkie kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poniżej przykładowa wizualizacja. Poszczególne wymiary do weryfikacji na etapie realizacji zamówienia.



POZ. 7 – KONTENER/BIURKO POMOCNICZE	LICZBA (SZT.)
	1
<p>Biurko o wymiarach (+/- 2 cm): Kontener/pomocnik wysokość -76 cm, szerokość 108 cm, głębokość 45 cm. Kontener/pomocnik składa się z 2 części- podzielony jedną pionową ścianką działową.</p> <p>Część 1. 3 szuflady (2 szuflady o takiej samej wysokości, dolna szuflada min.25 cm) szerokość – 40 cm</p> <p>Część 2. zamykana przesuwymi żaluzjami, wewnątrz 1 półka z możliwością regulacji.</p> <p>Tył biurka - osłona w kolorze biurka. Kolor i uchwyty do ustalenia.</p> <p>Kontener wykonana z płyty melaminowanej o grubości nie mniej niż 18 mm, wieniec górny i dolny - nie mniej niż 25 mm. Właściwości płyty: duża odporność na ścieranie i zarysowanie, odporność na działanie czynników chemicznych, odporność na działanie temperatury. Wszystkie wąskie krawędzie wykończone obrzeżem ABS o grubości 2 mm odpornym na uderzenia mechaniczne. Tylna ściana w kolorze korpusu z</p> <p>płyty melaminowanej o grubości nie mniej niż 18 mm. Półki mocowane za pomocą złączy zabezpieczających przed przypadkowym wysunięciem. Kolor biurka do ustalenia i potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Uchwyty srebrny mat – kształt i mocowanie do ustalenia. bezpośrednio z odbiorcą. Kolor do ustalenia z palety minimum 10 kolorów w odcieniach jasnego drewna typu dąb sonoma i szarości. Zamawiający przewiduje możliwość łączenia dwóch kolorów drewna w jednym meblu. Wszystkie kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poniżej przykładowa wizualizacja. Poszczególne wymiary do weryfikacji na etapie realizacji zamówienia.</p>	
<p style="text-align: center;">KONTENER I POMOCNIK BIURKOM K.K.</p> 	
POZ. 8 – ZABUDOWA MEBLOWA	LICZBA (KPL.)
<p>Boki i półki: płyta wiórowa trzywarstwowa o grubości nie mniej niż 18 mm, pokryta obustronnie melaminą. Konstrukcja wieńcowa. Plecy: wpuszczane w boki i wieńce, użytkowe (w kolorze boków) z płyty wiórowej trzywarstwowej o grubości nie mniej niż 8 mm - pokrytej obustronnie melaminą. Płaszczyzna pleców cofnięta w stosunku do boków o 10 mm. Wieniec dolny i górny: płyta wiórowa trzywarstwowa o grubości nie mniej niż 25 mm, pokryta obustronnie melaminą. Wieniec dolny wyposażony w 4 stopki zapewniające poziomowanie od wewnątrz szafy w zakresie co najmniej 15 mm. Korpusy trwale sklejone i ściśnięte w prasie. Półki wewnątrz o rozstawie co 35</p>	1



cm (półka musi mieścić segregator A4. Drzwi zabudowy wykonane z płyty z zamkami meblowymi.



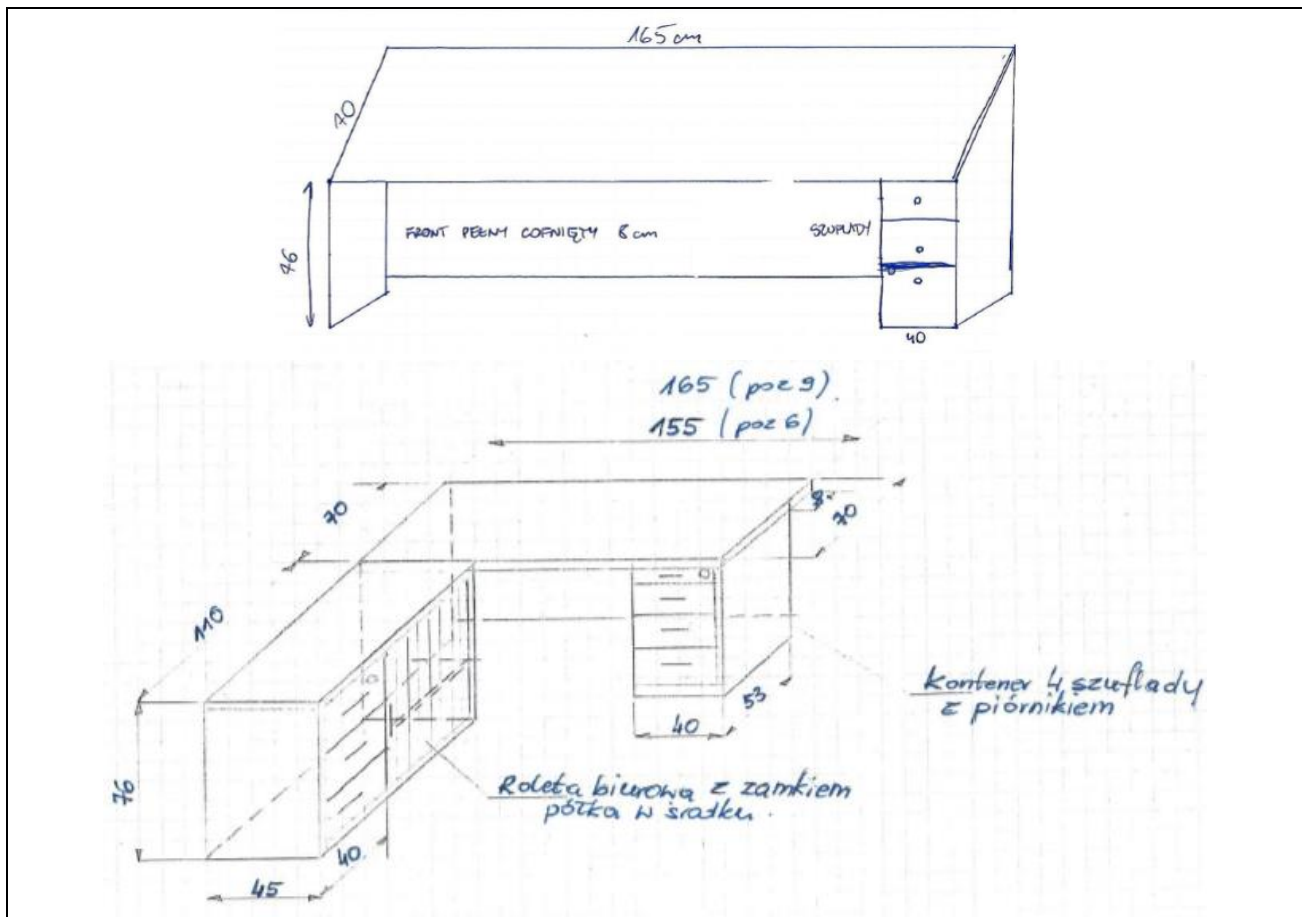
**POZ. 9 – BIURKO 165**

**LICZBA  
(SZT.)**

**1**

Biurko o wymiarach (+/- 2 cm): wysokość -76 cm., szerokość -165 cm, głębokość – 70 cm. Biurko połączone wspólnym blatem z szafką/kontenerem o wymiarach : szerokość- 40 cm, głębokość ok 50 Szafka podzielona na 3 równe szuflady zamykane na kluczyk. Tył biurka - osłona w kolorze biurka, cofnięta ok 8-10cm. Rogi prawe blatu zaokrąglone. Kolor i uchwyty do ustalenia. Błat biurka ma być wykonany z płyty wiórowej melaminowanej o grubości min. 25 mm. Obrzeża płyty blatu mają być okleinowane doklejką ABS o grubości 2 mm. Wszystkie wąskie płaszczyzny blatu stołu mają być zabezpieczone doklejką przyklejoną za pomocą kleju, który ma trwale zabezpieczyć krawędzie przed szkodliwym działaniem wilgoci oraz wysokiej temperatury- wodoodporne połączenie obrzeża z płytą. Uchwyty srebrny mat – kształt i mocowanie do ustalenia bezpośrednio z odbiorcą. Kolor do ustalenia z palety minimum 10 kolorów w odcieniach jasnego drewna typu dąb sonoma i szarości. Zamawiający przewiduje możliwość łączenia dwóch kolorów drewna w jednym meblu. Wszystkie kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poniżej przykładowa wizualizacja.

Poszczególne wymiary do weryfikacji na etapie realizacji zamówienia.

**POZ. 10 – KONTENER/POMOCNIK BIURKOWY 2****LICZBA  
(SZT.)****1**

Kontener/pomocnik wysokość -76 cm, szerokość 80 cm, głębokość 45 cm. Kontener/pomocnik składa się z 2 części- podzielony jedną pionową ścianką działową.

Część 1. 3 szuflady (2 szuflady o takiej samej wysokości, dolna szuflada min.25 cm) szerokość – 40 cm

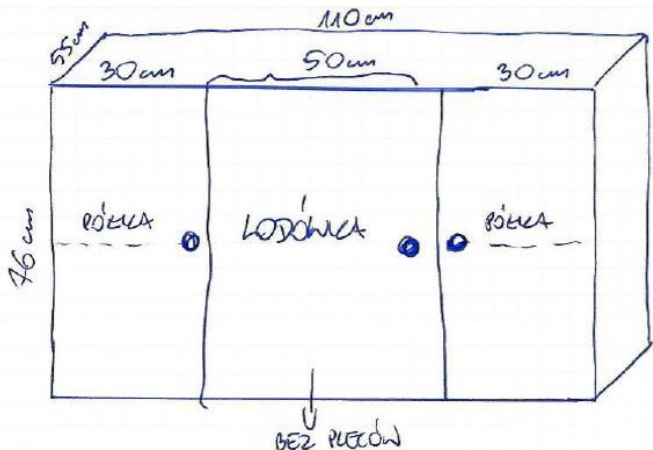
Część 2. zamykana przesuwными żaluzjami, wewnątrz 1 półka z możliwością regulacji.

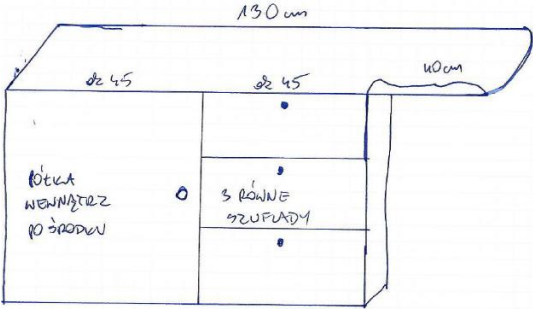
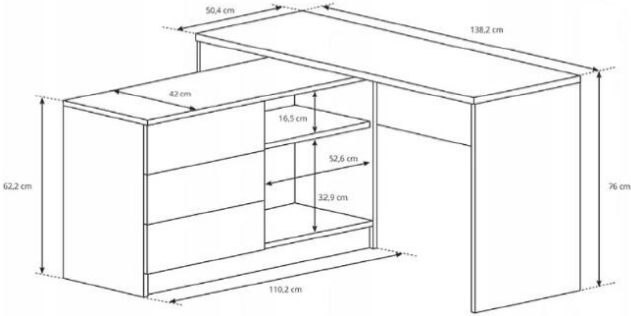
Tył biurka - osłona w kolorze biurka. Kolor i uchwyty do ustalenia.

Kontener wykonana z płyty melaminowanej o grubości nie mniej niż 18 mm, wieniec górny i dolny - nie mniej niż 25 mm. Właściwości płyty: duża odporność na ścieranie i zarysowanie, odporność na działanie czynników chemicznych, odporność na działanie temperatury. Wszystkie wąskie krawędzie wykończone obrzeżem ABS o grubości 2 mm odpornym na uderzenia mechaniczne. Tylne ściana w kolorze korpusu z

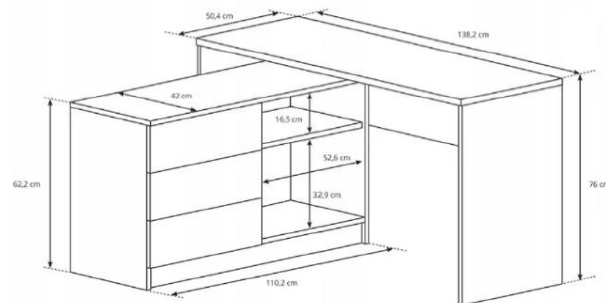
płyty melaminowanej o grubości nie mniej niż 18 mm. Półki mocowane za pomocą złączy zabezpieczających przed przypadkowym wysunięciem. Kolor biurka do ustalenia i potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Uchwyty srebrny mat – kształt i mocowanie do ustalenia. bezpośrednio z odbiorcą. Kolor do ustalenia z palety minimum 10 kolorów w odcieniach jasnego drewna typu dąb sonoma i szarości. Zamawiający przewiduje możliwość łączenia dwóch kolorów drewna w jednym meblu. Wszystkie kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poniżej przykładowa wizualizacja. Poszczególne wymiary do weryfikacji na etapie realizacji zamówienia.



<b>POZ. 11 – SZAFKA/KOMODA</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>1</b>
<p>Szafka/komoda : wysokość -76 cm., szerokość -110 cm, głębokość –55 cm. Szafka podzielona na 3 części:30/50/30 z drzwiczkami. Część środkowa (50cm) bez pleców, przeznaczona na lodówkę. Boczne szafki 30cm wewnątrz półka po środku. Kolor i uchwyty do ustalenia.</p> <p>Szafka/komoda wykonana z płyty melaminowanej o grubości nie mniej niż 18 mm, wieniec górny i dolny - nie mniej niż 25 mm. Właściwości płyty: duża odporność na ścieranie i zarysowanie, odporność na działanie czynników chemicznych, odporność na działanie temperatury. Wszystkie wąskie krawędzie wykończone obrzeżem ABS o grubości 2 mm odpornym na uderzenia mechaniczne. Tylna ściana w kolorze korpusu z płyty melaminowanej o grubości nie mniej niż 18 mm. Półki mocowane za pomocą złączy zabezpieczających przed przypadkowym wysunięciem. Poniżej przykładowa wizualizacja.</p>	
	
<b>POZ. 12 – BIURKO POMOCNICZE POD OKNEM</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>1</b>
<p>Biurko o wymiarach (+/- 2 cm): wysokość -76 cm., szerokość -130 cm, głębokość –55 cm. Szafka podzielona na 3 części:45/45/40. Część lewa (45cm) szafka z drzwiczkami, wewnątrz półka po środku. Cześć środkowa (45cm) podzielona na 3 równe szuflady. Część lewa „odkryta” bez frontu bez pleców = sam wypuszczony blat.</p> <p>Biurko wykonane z płyty melaminowanej o grubości nie mniej niż 18 mm, wieniec górny i dolny - nie mniej niż 25 mm. Właściwości płyty: duża odporność na ścieranie i zarysowanie, odporność na działanie czynników chemicznych, odporność na działanie temperatury. Wszystkie wąskie krawędzie wykończone obrzeżem ABS o grubości 2 mm odpornym na uderzenia mechaniczne. Tylna ściana w kolorze korpusu z płyty melaminowanej o grubości nie mniej niż 18 mm. Półki mocowane za pomocą złączy zabezpieczających przed przypadkowym wysunięciem. Uchwyty srebrny mat – kształt i mocowanie do ustalenia. bezpośrednio z odbiorcą. Kolor do ustalenia z palety minimum 10 kolorów w odcieniach jasnego drewna typu dąb sonoma i szarości. Zamawiający przewiduje możliwość łączenia dwóch kolorów drewna w jednym meblu. Wszystkie kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poniżej przykładowa wizualizacja.</p>	

	
<b>POZ. 13 – BIURKO</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>1</b>
<p>Biurko o wymiarach (+/- 2 cm): wysokość – 76cm, szerokość -140 cm, głębokość - 70 cm. Biał biurka ma być wykonany z płyty wiórowej melaminowanej o grubości min. 25 mm. Obrzeża płyty blatu mają być okleinowane doklejką ABS o grubości 2 mm. Wszystkie wąskie płaszczyzny blatu stołu mają być zabezpieczone doklejką przyklejoną za pomocą kleju, który ma trwale zabezpieczyć krawędzie przed szkodliwym działaniem wilgoci oraz wysokiej temperatury- wodoodporne połączenie obrzeża z płytą. Tył biurka – osłona w kolorze biurka. Kolor biurka do ustalenia i potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Uchwyty srebrny mat – kształt i mocowanie do ustalenia. bezpośrednio z odbiorcą. Kolor do ustalenia z palety minimum 10 kolorów w odcieniach jasnego drewna typu dąb sonoma i szarości. Zamawiający przewiduje możliwość łączenia dwóch kolorów drewna w jednym meblu. Wszystkie kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poniżej przykładowa wizualizacja. Poszczególne wymiary do weryfikacji na etapie realizacji zamówienia.</p>	
	
<b>POZ. 14 – KONTENER/POMOCNIK BIURKOWY</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>1</b>
<p>Kontener/pomocnik o wymiarach (+/- 2 cm): wysokość – 62,2 cm, szerokość 110,2 cm, głębokość –około 42 cm. Kontener/pomocnik składa się z 2 części- podzielony pionową ścianką działową. <b>Część 1:</b> otwarta przestrzeń, wewnątrz półka z możliwością regulacji. <b>Część 2:</b> 3 szuflady o takiej samej wysokości, zamykane na centralny zamek. Kontener wykonany z płyty melaminowanej o grubości nie mniej niż 18 mm, wieniec górny i dolny - nie mniej niż 25 mm. Właściwości płyty: duża odporność na ścieranie i zarysowanie, odporność na działanie czynników chemicznych, odporność na działanie temperatury. Wszystkie wąskie krawędzie wykończone obrzeżem ABS o grubości 2 mm odpornym na uderzenia mechaniczne. Tylne ściana w kolorze korpusu z płyty melaminowanej o grubości nie mniej niż 18 mm. Półki mocowane za pomocą złączy zabezpieczających przed</p>	

przypadkowym wysunięciem. Uchwyty srebrny mat – kształt i mocowanie do potwierdzenia bezpośrednio z odbiorcą. Kolor do ustalenia z palety minimum 10 kolorów w odcieniach jasnego drewna typu dąb sonoma i szarości. Zamawiający przewiduje możliwość łączenia dwóch kolorów drewna w jednym meblu. Wszystkie kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poszczególne wymiary do weryfikacji na etapie realizacji zamówienia.



**POZ. 15 – KONTENER**

**LICZBA  
(SZT.)**

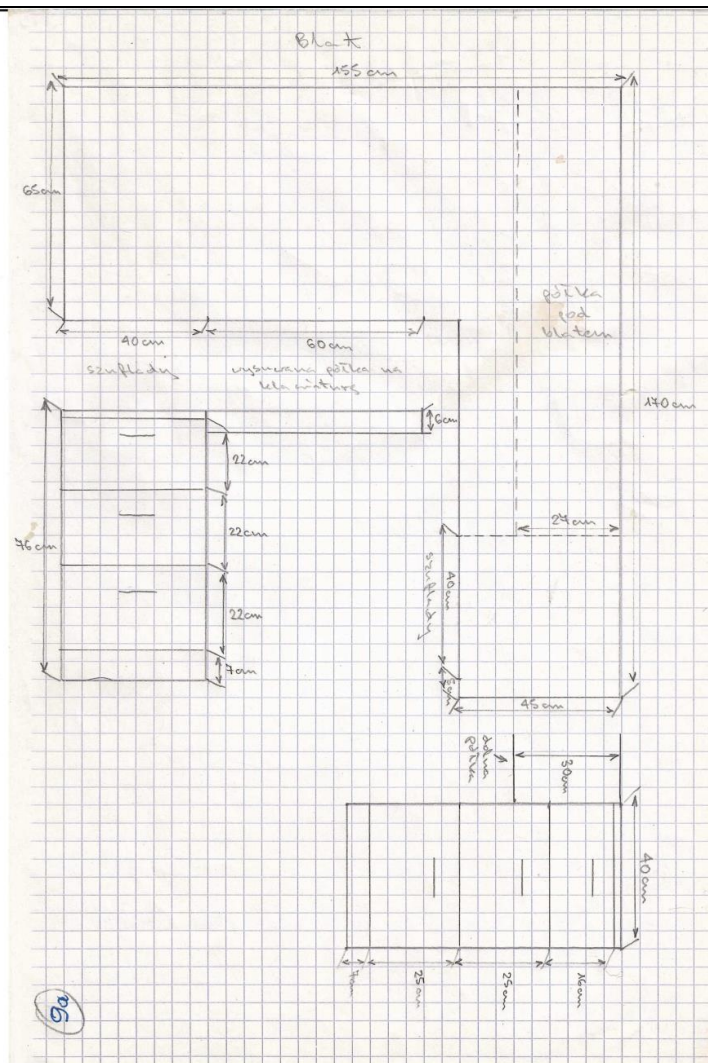
**1**

Kontener mobilny, wymiary (+/- 5 cm): (SxGxW) 40 x 60 x 62,2 cm. Kontener ma być wykonany z płyty wiórowej melaminowanej o grubości 18 mm. Obrzeża płyty mają być okleinowane doklejką ABS o grubości 2 mm. Wszystkie widoczne wąskie płaszczyzny płyty mają być zabezpieczone doklejką przyklejoną za pomocą kleju poliuretanowego, który ma trwale zabezpieczyć krawędzie przed szkodliwym działaniem wilgoci oraz wysokiej temperatury. Kontener posiada 3 szuflady: górna szuflada ma pełnić funkcję piórnika, piórnik ma stanowić wkład tworzywowi wkładany do szuflady, dwie szuflady zwykłe: wkłady szuflad mają być wykonane z metalu, prowadnice rolkowe o wysuwie min. 75% i nośności min. 25 kg, szuflady mają być wyposażone w zabezpieczenie przed niekontrolowanym wypadnięciem szuflady, Kontener posiada zamek centralny, cylindryczny z kluczem składanym, kontener ma być wyposażony w system zamykający cały pion szuflad jednocześnie oraz wyposażony w blokadę wysuwu drugiej szuflady (nie licząc szuflady piórnikowej) - jako zabezpieczenie przed przeważeniem i niekontrolowanym przechyłem kontenera. Uchwyty dwupunktowe. Kontener ma być wyposażony w 4 kółka Ø50 mm z tworzywa, dwa kółka mają posiadać hamulec. Kolor do ustalenia z palety minimum 10 kolorów w odcieniach jasnego drewna typu dąb sonoma i szarości. Zamawiający przewiduje możliwość łączenia dwóch kolorów drewna w jednym meblu. Wszystkie kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poniżej przykładowa wizualizacja.



POZ. 16 – ZESTAW BIURKO, KONTENER, BIURKO POMOCNICZE	LICZBA (KPL.)
	1
<p>Biurko o wymiarach (+/- 2 cm): wysokość -76 cm., szerokość -155 cm, głębokość – 70 cm. Biurko połączone wspólnym blatem z szafką/kontenerem o wymiarach : szerokość- 40 cm, głębokość ok 50 Szafka podzielona na 3 równe szuflady zamykane na kluczyk. Tył biurka - osłona w kolorze biurka, cofnięta ok 8-10cm. Rogi prawe blatu zaokrąglone. Kolor i uchwyty do ustalenia. Blat biurka ma być wykonany z płyty wiórowej melaminowanej o grubości min. 25 mm. Wąskie krawędzie wykończone obrzeżem ABS o grubości co najmniej 2 mm, bez ostrych krawędzi, obrzeże w kolorze płyty. który ma trwale zabezpieczyć krawędzie przed szkodliwym działaniem wilgoci oraz wysokiej temperatury- wodoodporne połączenie obrzeża z płytą. Blat oparty jest na szafce – kontenerze i boku z płyty melaminowanej o grubości 25mm połączonych ze sobą trwale wieńcem górnym z płyty melaminowanej min 18 mm i wysokości min 300mm. Kontener jest wyposażony w 3 szuflady + piórnik – wymiary SxGxW: 428x540x593 mm (+/- 10 mm). Konstrukcja wieńcowa. Boki wykonane z płyty wiórowej trzywarstwowej o grubości nie mniej niż 18 mm, pokrytej obustronnie melaminą. Wieniec dolny i górny: płyta wiórowa trzywarstwowa o grubości nie mniej niż 18 mm, pokryta obustronnie melaminą. Wieniec dolny wyposażony w 4 stopki zapewniające poziomowanie od wewnątrz szafy w zakresie co najmniej 15 mm. Korpusy trwale sklejone i ściśnięte w prasie. Wąskie krawędzie wykończone obrzeżem ABS o grubości co najmniej 2 mm, bez ostrych krawędzi, obrzeże w kolorze płyty, obrzeże musi być przyklejone w technologii, która ma trwale zabezpieczyć krawędzie przed szkodliwym działaniem czynników zewnętrznych, w tym wilgoci oraz wysokiej temperatury promieni UV. Technologia ta ma gwarantować jednolite i wodoodporne połączenie obrzeża z płytą i odporność na odrywanie obrzeża (okleina w kolorze płyty). Wkłady szufladowe metalowe, lakierowane na kolor czarny, montowane z czołem płytowym. Piórnik wykonany z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym, wbudowany, montowany z czołem płytowym jako górna szuflada kontenera. Kontener wyposażony w zamek centralny (1 kluczyk łamany + 1 prosty). Wieniec dolny . Ściana tylna użytkowa, wpuszczana z płyty wiórowej trzywarstwowej o grubości nie mniej niż 18 mm, pokrytej obustronnie melaminą. Front: czoła szuflad o grubości co najmniej 18 mm, Układ szuflad: 3 szuflady metalowe dokumentowe pełne + jedna szuflada plastikowa jako tzw. „piórnik”. Szuflady metalowe na prowadnicach kulkowych, cichy domyk. Blokada jednoczesnego wysuwu więcej niż jednej szuflady, pełny wysuw szuflad; maksymalne obciążenie szuflady dokumentowej: 25 kg. Poniżej przykładowa wizualizacja. Uchwyty srebrny mat – kształt i mocowanie do ustalenia bezpośrednio z odbiorcą. Kolor do ustalenia z palety minimum 10 kolorów w odcieniach jasnego drewna typu dąb sonoma i szarości. Zamawiający przewiduje możliwość łączenia dwóch kolorów drewna w jednym meblu. Wszystkie kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poszczególne wymiary do weryfikacji na etapie realizacji zamówienia. Wnętrze pomocnika – (dostawki biurka) podzielone jest na dwie części. Jedną wypełnia od góry do dołu kolumna trzech szuflad wysuwanych na prowadnicach metalowych( kulkowych) z domykiem. Druga część to miejsce, które może być wykorzystane na ustawienie komputera lub segregatorów. Wnętrze pomocnika jest zamykane roletą biurową wyposażoną w zamek z parą kluczy oraz uchwyt metalowy o rozstawie 128mm o kształcie prostokątnym, satynowy . Fronty szuflad wykonane z płyty wiórowej trzywarstwowej obustronnie</p>	

melaminowanej o grubości 18 mm. Wąskie krawędzie wykończone obrzeżem ABS o grubości co najmniej 2 mm, bez ostrych krawędzi, obrzeże w kolorze płyty. Biurko jest wyposażone w blendę – osłonę czołową biurka, wykonaną pleksi matowej grubości 12 mm lub materiału podobnego, uniesioną od podłogi o około 10 cm . Poniżej przykładowa wizualizacja.



**POZ. 17 –BIURKO 140**

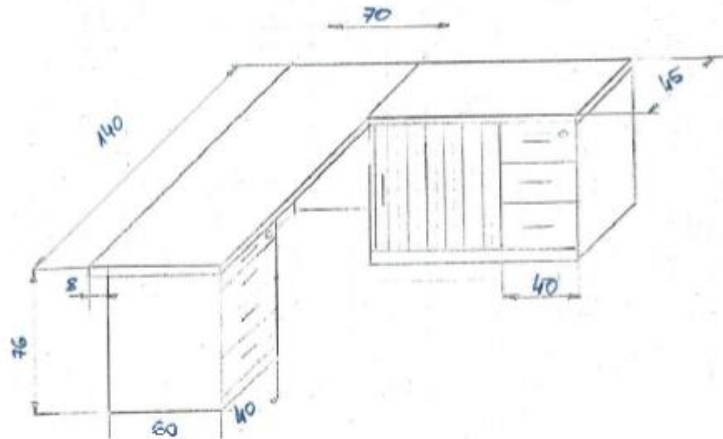
**LICZBA  
(SZT.)**

**1**

Biurko o wymiarach (+/- 2 cm): wysokość – 76cm, szerokość -140 cm, głębokość - 65 cm. Błota biurka ma być wykonany z płyty wiórowej melaminowanej o grubości min. 25 mm. Obrzeża płyty blatu mają być okleinowane doklejką ABS o grubości 2 mm. Wszystkie wąskie płaszczyzny blatu stołu mają być zabezpieczone doklejką przyklejoną za pomocą kleju, który ma trwale zabezpieczyć krawędzie przed szkodliwym działaniem wilgoci oraz wysokiej temperatury- wodoodporne połączenie obrzeża z płytą. Tył biurka – osłona w kolorze biurka. Kolor biurka do ustalenia i potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Uchwyty srebrny mat – kształt i mocowanie do ustalenia. bezpośrednio z odbiorcą. Kolor do ustalenia z palety minimum 10 kolorów w odcieniach jasnego drewna typu dąb sonoma i szarości. Zamawiający przewiduje możliwość łączenia dwóch kolorów drewna w jednym meblu. Wszystkie kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poniżej przykładowa



wizualizacja.

**POZ. 17A – KONTENER/BIURKO POMOCNICZE 2****LICZBA  
(SZT.)****1**

Biurko o wymiarach (+/- 2 cm): wysokość -76 cm, szerokość 80 cm, głębokość 40 cm. Kontener/pomocnik składa się z 2 części- podzielony jedną pionową ścianką działową.

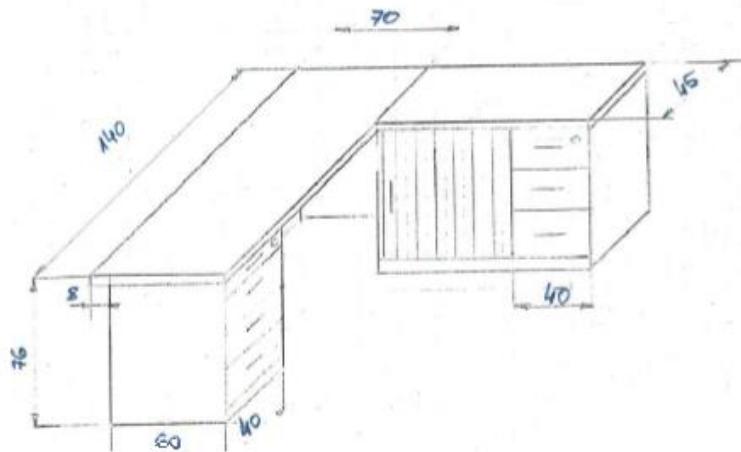
Część 1. Zamykana przesuwными żaluzjami, wewnątrz 1 półka z możliwością regulacji.

Część 2. 3 szuflady (2 szuflady o takiej samej wysokości, dolna szuflada min.25 cm) szerokość – 40 cm. Tył biurka - osłona w kolorze biurka. Kolor i uchwyty do ustalenia.

Kontener wykonany z płyty melaminowanej o grubości nie mniej niż 18 mm, wieniec górny i dolny - nie mniej niż 25 mm. Właściwości płyty: duża odporność na ścieranie i zarysowanie, odporność na działanie czynników chemicznych, odporność na działanie temperatury. Wszystkie wąskie krawędzie wykończone obrzeżem ABS o grubości 2 mm odpornym na uderzenia mechaniczne. Tylna ściana w kolorze korpusu z

płyty melaminowanej o grubości nie mniej niż 18 mm. Półki mocowane za pomocą złączy zabezpieczających przed przypadkowym wysunięciem. Uchwyty srebrny mat – kształt i mocowanie do ustalenia. bezpośrednio z odbiorcą. Kolor do ustalenia z palety minimum 10 kolorów w odcieniach jasnego drewna typu dąb sonoma i szarości. Zamawiający przewiduje możliwość łączenia dwóch kolorów drewna w jednym meblu. Wszystkie kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poniżej przykładowa wizualizacja.



**POZ. 17B – KONTENER 2****LICZBA  
(SZT.)****1**

Kontener mobilny, wymiary (+/- 5 cm): (SxGxW) 40 x 48 x 62,2 cm. Kontener ma być wykonany z płyty wiórowej melaminowanej o grubości 18 mm. Obrzeża płyty mają być okleinowane doklejką ABS o grubości 2 mm. Wszystkie widoczne wąskie płaszczyzny płyty mają być zabezpieczone doklejką przyklejoną za pomocą kleju poliuretanowego, który ma trwale zabezpieczyć krawędzie przed szkodliwym działaniem wilgoci oraz wysokiej temperatury. Kontener posiada 3 szuflady: górna szuflada ma pełnić funkcję piórnika, piórnik ma stanowić wkład tworzywowi wkładany do szuflady, dwie szuflady zwykłe: wkłady szuflad mają być wykonane z metalu, prowadnice rolkowe o wysuwie min. 75% i nośności min. 25 kg, szuflady mają być wyposażone w zabezpieczenie przed niekontrolowanym wypadnięciem szuflady, Kontener posiada zamek centralny, cylindryczny z kluczem składanym, kontener ma być wyposażony w system zamykający cały pion szuflad jednocześnie oraz wyposażony w blokadę wysuwu drugiej szuflady (nie licząc szuflady piórnikowej) - jako zabezpieczenie przed przeważeniem i niekontrolowanym przechyłem kontenera. Uchwyty dwupunktowe. Kontener ma być wyposażony w 4 kółka  $\varnothing 50$  mm z tworzywa, dwa kółka mają posiadać hamulec. Kolor do ustalenia z palety minimum 10 kolorów w odcieniach jasnego drewna typu dąb sonoma i szarości. Zamawiający przewiduje możliwość łączenia dwóch kolorów drewna w jednym meblu. Wszystkie kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poniżej przykładowa wizualizacja.

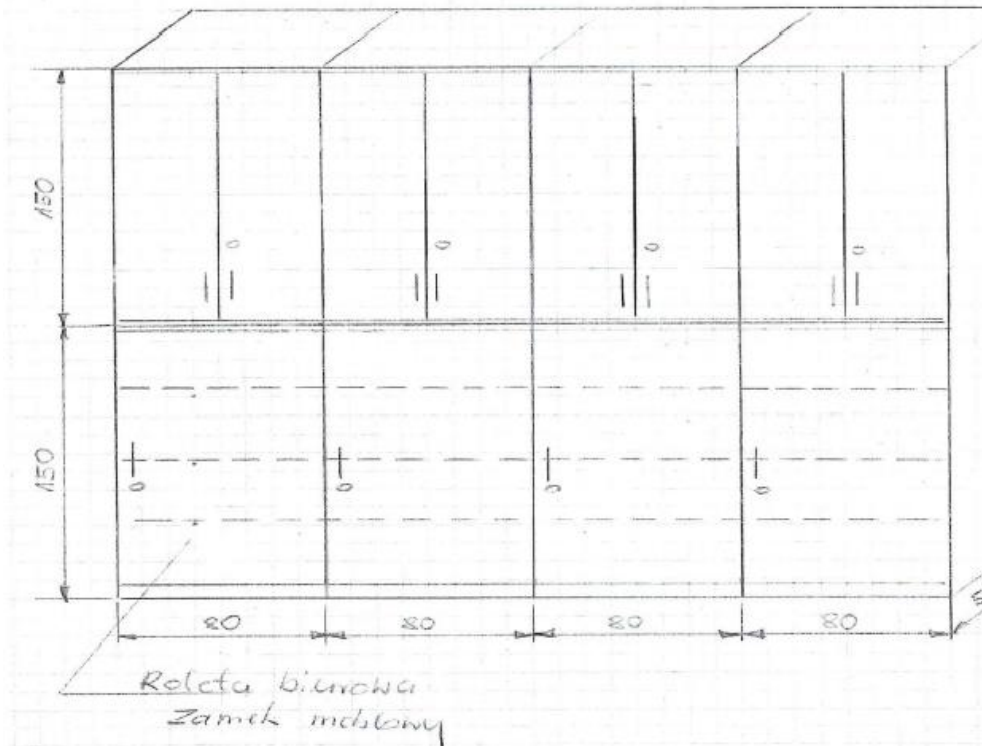
**LICZBA**

## POZ. 18 – SZAFKA AKTOWA

(SZT.)

1

Szafa o wymiarach (+/- 2 cm): wysokość – 300cm, szerokość - 320 cm, głębokość – 40cm. Całość podzielona poziomo na 2 części o wysokości: 180cm – część dolna i 110 cm – część górna. Część dolna podzielona pionowo na 4 części po 80cm. (4x80cm), rozdzielone ściankami. Część dolna zamykana przesuwными żaluzjami. Wewnątrz 5 półek o wysokości 33,50cm i głębokości 35 cm ( na segregatory ). Część górna podzielona pionowo na 4 szafki po 80cm, z drzwiczkami. (4x80). Wewnątrz 3 półki o wysokości 33,50cm i głębokości 35 cm ( na segregatory). Szafa wykonana z płyty melaminowanej o grubości nie mniej niż 18 mm, wieniec górny i dolny - nie mniej niż 25 mm. Właściwości płyty: duża odporność na ścieranie i zarysowanie, odporność na działanie czynników chemicznych, odporność na działanie temperatury. Wszystkie wąskie krawędzie wykończone obrzeżem ABS o grubości 2 mm odpornym na uderzenia mechaniczne. Tylne ściany w kolorze korpusu z płyty melaminowanej o grubości nie mniej niż 18 mm. Półki mocowane za pomocą złączy zabezpieczających przed przypadkowym wysunięciem Korpusy trwale sklejone i ściśnięte w prasie. Półki wewnątrz szafy o rozstawie co 35 cm (półka musi mieścić standardowy segregator na dokumenty A4), wykonane z płyty wiórowej trzywarstwowej o grubości nie mniej niż 18 mm, pokrytej obustronnie melaminą. Regulacja wysokości półek co 3 cm na całej wysokości szafy. Wewnątrz szafy 1 półka konstrukcyjna mocowana na stałe w celu zwiększenia sztywności korpusu. Liczba półek dostosowana do wysokości mebla. Wąskie krawędzie wykończone obrzeżem ABS o grubości co najmniej 2 mm, bez ostrych krawędzi, obrzeże w kolorze płyty. Poszczególne wymiary do weryfikacji na etapie realizacji zamówienia. Wszystkie kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poniżej przykładowa wizualizacja.



<b>POZ. 19 – SZAFKA AKTOWA 2</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>1</b>

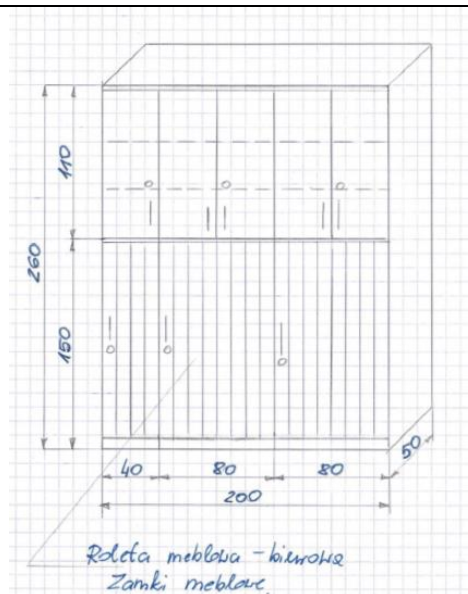
Szafa o wymiarach (+/- 2 cm): wysokość – 255cm, szerokość - 200 cm, głębokość – 40cm. Całość podzielona poziomo na 2 części o wysokości: 180cm – część dolna i 75 cm – część górna.

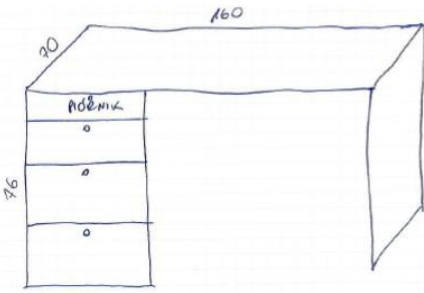
Cześć dolna podzielona pionowo na 3 : 40/80/80 rozdzielone ściankami. Cześć dolna zamykana przesuwными żaluzjami. Wewnątrz 5 półek o wysokości 33,50cm i głębokości 35 cm ( na segregatory ).

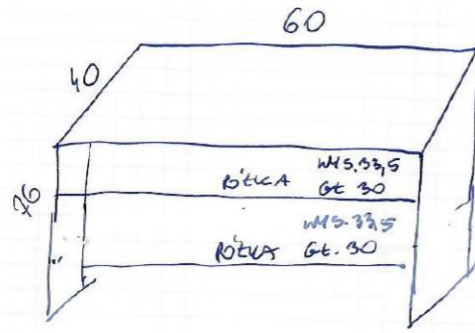
Cześć górna podzielona pionowo na szafki po: 40/80/80, z drzwiczkami. Wewnątrz 2 półki o wysokości 33,50cm i głębokości 35 cm ( na segregatory )

Szafa wykonana z płyty melaminowanej o grubości nie mniej niż 18 mm, wieniec górny i dolny - nie mniej niż 25 mm. Właściwości płyty: duża odporność na ścieranie i zarysowanie, odporność na działanie czynników chemicznych, odporność na działanie temperatury. Wszystkie wąskie krawędzie wykończone obrzeżem ABS o grubości 2 mm odpornym na uderzenia mechaniczne. Tylne ściana w kolorze korpusu z płyty melaminowanej o grubości nie mniej niż 18 mm. Półki mocowane za pomocą złączy zabezpieczających przed przypadkowym wysunięciem.

Kolor do ustalenia z palety minimum 10 kolorów w odcieniach jasnego drewna typu „Dąb Sonoma” i szarości. Zamawiający przewiduje możliwość łączenia dwóch kolorów drewna w jednym meblu. Wszystkie kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poniżej przykładowa wizualizacja. Korpusy trwale sklejone i ściśnięte w prasie. Półki wewnątrz szafy o rozstawie co 35 cm (półka musi mieścić standardowy segregator na dokumenty A4), wykonane z płyty wiórowej trzywarstwowej o grubości nie mniej niż 18 mm, pokrytej obustronnie melaminą. Regulacja wysokości półek co 3 cm na całej wysokości szafy. Wewnątrz szafy 1 półka konstrukcyjna mocowana na stałe w celu zwiększenia sztywności korpusu. Liczba półek dostosowana do wysokości mebla. Wąskie krawędzie wykończone obrzeżem ABS o grubości co najmniej 2 mm, bez ostrych krawędzi, obrzeże w kolorze płyty. Poszczególne wymiary do weryfikacji na etapie realizacji zamówienia. Wszystkie kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poniżej przykładowa wizualizacja.




<b>POZ. 20 – BIURKO</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>1</b>
<p>Biurko o wymiarach (+/- 2 cm): wysokość -76 cm., szerokość -160 cm, głębokość – 70 cm. Biurko połączone wspólnym blatem z kontenerem o wymiarach :wysokość około 74 cm, szerokość- 40 cm, głębokość -70 cm. Kontener podzielony na 4 szuflady. Pierwsza szuflada wąska –piórnik, druga 17 cm, trzecia i czwarta równe. Tył biurka cofnięty ok 8-10 cm- osłona w kolorze biurka. Fronty szuflad w drewnie. Kolor i uchwyty do ustalenia. Błat biurka ma być wykonany z płyty wiórowej melaminowanej o grubości min. 25 mm. Obrzeża płyty blatu mają być okleinowane doklejką ABS o grubości 2 mm. Wszystkie wąskie płaszczyzny blatu stołu mają być zabezpieczone doklejką przyklejoną za pomocą kleju, który ma trwale zabezpieczyć krawędzie przed szkodliwym działaniem wilgoci oraz wysokiej temperatury- wodoodporne połączenie obrzeża z płytą. Uchwyty srebrny mat – kształt i mocowanie do ustalenia. bezpośrednio z odbiorcą. Kolor do ustalenia z palety minimum 10 kolorów w odcieniach jasnego drewna typu dąb sonoma i szarości. Zamawiający przewiduje możliwość łączenia dwóch kolorów drewna w jednym meblu. Wszystkie kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poniżej przykładowa wizualizacja.</p>	
	
<b>POZ. 21 – KONTENER/BIURKO POMOCNICZE 3</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>1</b>
<p>Biurko o wymiarach (+/- 2 cm): wysokość -76 cm., szerokość -60 cm, głębokość – 45 cm. Pod biurkiem dwie półki na segregatory wysokość 33,5 cm głębokość 30cm. Tył biurka - osłona w kolorze biurka. Kolor i uchwyty do ustalenia.</p> <p>Biurko wykonane z płyty melaminowanej o grubości nie mniej niż 18 mm, wieniec górny i dolny - nie mniej niż 25 mm. Właściwości płyty: duża odporność na ścieranie i zarysowanie, odporność na działanie czynników chemicznych, odporność na działanie temperatury. Wszystkie wąskie krawędzie wykończone obrzeżem ABS o grubości 2 mm odpornym na uderzenia mechaniczne. Tylne ściany w kolorze korpusu z płyty melaminowanej o grubości nie mniej niż 18 mm. Półki mocowane za pomocą złączy zabezpieczających przed przypadkowym wysunięciem</p> <p>Uchwyty srebrny mat – kształt i mocowanie do ustalenia. bezpośrednio z odbiorcą. Kolor do ustalenia z palety minimum 10 kolorów w odcieniach jasnego drewna typu dąb sonoma i szarości. Zamawiający przewiduje możliwość łączenia dwóch kolorów drewna w jednym meblu. Wszystkie kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poniżej przykładowa wizualizacja.</p>	




Gwarancja - nie krótsza niż 36 miesięcy


Dostawa Dział Księgowości UM w Łodzi, Al. Kościuszki 4 Łódź



<b>PAKIET II</b>	
<b>PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA</b>	
<b>POZ. 1 – SZAFKA AKTOWA</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>2</b>
<p>Szafka aktowa zamykana drzwiami na zamek, wymiary (+/- 2 cm): (SxGxW) 80 x 44 x 202 cm. Szafka ma być wykonana z wytrzymałego laminatu o grubości 18 mm oraz min. 25 mm. Obrzeża płyt mają być okleinowane doklejką ABS o grubości 2 mm. Wszystkie widoczne wąskie płaszczyzny płyty mają być zabezpieczone doklejką przyklejoną za pomocą kleju poliuretanowego, który ma trwale zabezpieczyć krawędzie przed szkodliwym działaniem wilgoci oraz wysokiej temperatury. Front (drzwi) szafy – płyta wiórowa o grubości 18 mm. Ściana tylna szafy ma być wykonana z płyty o grubości 18 mm. Fronty szaf zamykanych drzwiami skrzydłowymi mają być mocowane do korpusu szafy za pomocą zawiasów. Szafka ma posiadać 5 półek wykonanych z płyty o grubości min. 15 mm i mocowane za pomocą złączy zabezpieczających przed przypadkowym wysunięciem. W szafkach mają się znajdować regulatory o wysokości 30 mm. Uchwyty zastosowane w szafkach mają być w kolorze srebrnym. Kolor bukowy. Wszystkie kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poniżej przykładowa wizualizacja.</p>	
	
<b>Gwarancja - nie krótsza niż 24 miesiące</b>	
<b>Dostawa</b>	<b>Zakład Stomatologii Zachowawczej i Endodoncji UM w Łodzi, ul. Pomorska 251, 32-213 Łódź</b>



<b>PAKIET III</b>	
<b>PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA</b>	
<b>POZ. 1 – FOTEL BIUROWY</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>2</b>
<p>Fotel biurowy wyposażony w mechanizm ruchowy polegający na równoczesnym ruchu oparcia i siedziska z możliwością blokady w każdej wybranej pozycji wychylenia. Oparcie wyposażone w profil części lędźwiowej kręgosłupa o regulowanej wysokości. Fotel posiada płynną regulację wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego, a także zagłówek posiadający regulację wysokości i regulację obrotową wokół poziomej osi.</p> <p>Fotel wyposażony w regulowane podłokietniki- w pionie i poziomie oraz regulację odległości podłokietników do siedziska. Wymiary (+/- 20 mm): szerokość oparcia: 495 mm, szerokość siedziska: 495 mm, głębokość siedziska w przedziale: 435-495 mm, wysokość fotela w przedziale: 1170-1290 mm. Siedzisko tapicerowane tkaniną tapicerską w kolorze czarnym. Oparcie tapicerowane jest trwałą i praktyczną siatką w kolorze czarnym. Fotel posiada lekką, aluminiową podstawę jezdną, polerowaną do koloru chrome, a także kółka miękkie nierysujące powierzchni twardych. Wszystkie kolory do ustalenia z bezpośrednim odbiorcą na etapie realizacji. Poniżej przykładowa wizualizacja.</p>	
	
<b>Gwarancja - nie krótsza niż 24 miesiące</b>	
<b>Dostawa</b>	<b>Dział ds. bytowych Studentów i Doktorantów, pl. Hallera 1, 90-647 Łódź</b>

<b>PAKIET IV</b>	
<b>PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA</b>	
<b>POZ. 1 – FOTEL BIUROWY</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>2</b>
<p>Fotel biurowy wyposażony w mechanizm ruchowy, który umożliwia swobodne kołysanie się. Fotel posiada regulowaną siłę oporu oparcia, która pozwala na dostosowanie fotela do każdej wagi użytkownika. Fotel posiada płynną regulację wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego, a także wygodny tapicerowany stały zagłówek. Fotel wyposażony w regulowane podłokietniki, ramie wykonane z polerowanego aluminium i czarnego tworzywa sztucznego, z nakładką tapicerowaną. Wysokość podłokietników 20-28 cm. Fotel posiada lekką, aluminiową podstawę jezdną, polerowaną do koloru chrome. Kółka miękkie. Wymiary (+/- 50 mm): szerokość siedziska: 525 mm, głębokość siedziska: 470 mm, wysokość fotela w przedziale: 1275-1365 mm. Wysokość oparcia 700 mm. Siedzisko i oparcie tapicerowane naturalną skórą w kolorze czarnym. Wszystkie kolory do ustalenia z bezpośrednim odbiorcą na etapie realizacji. Poniżej przykładowa wizualizacja.</p>	
	
<b>Gwarancja - nie krótsza niż 24 miesiące</b>	
<b>Dostawa</b>	<b>Dziekanat Wydziału Lekarskiego, Al. Kościuszki 4, Łódź</b>

<b>PAKIET V</b>	
<b>PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA</b>	
<b>POZ. 1 – KRZESŁO KONFERENCYJNE</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>9</b>
<p>Krzesło konferencyjne na płozie. Stelaż z rury metalowej o przekroju fi14mm w kolorze czarnym, wraz ze stopkami twardymi do podłóg miękkich.</p> <p>Posiada siedzisko ze sklejki liściastej i pianki poliuretanowej wylewanej o gęstości min. 55 kg/m<sup>3</sup>. Oparcie tapicerowane z wewnętrznym plastikiem; pianka poliuretanowa wylewana - gęstość min. 55 kg/m<sup>3</sup>. Krzesło tapicerowane w dwóch kolorach tapicerki w składzie 100% poliester gramatura min. 300 g/m<sup>2</sup>, Materiał trudnopalny posiadający: odporność na ścieranie – min. 150000 cykli Martindale'a, , odporność na światło, odporność barwy na rozpuszczalniki organiczne, odporność barwy na działanie potu, odporność barwy na, odporność barwy na plamienie wodą. Wymiary: wysokość całkowita: 910 mm, wysokość siedziska: 490 mm, szerokość siedziska: 490 mm, głębokość siedziska: 430 mm.</p> <p>Wszystkie kolory do uzgodnienia z bezpośrednim odbiorcą na etapie realizacji zamówienia. Poniżej przykładowa wizualizacja.</p>	
	
<b>Gwarancja - nie krótsza niż 24 miesiące</b>	
<b>Dostawa</b>	<b>Dziekanat Wydziału Nauk o Zdrowiu, pl. Hallera 1, 90-647 Łódź</b>

<b>PAKIET VI</b>	
<b>PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA</b>	
<b>POZ. 1 – FOTEL BIUROWY</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>1</b>
<p>Fotel obrotowy o wymiarach (+/- 2 cm): (SxGxW) 59 x 45 x 96 cm Siedzisko regulowane w zakresie 44-54 cm. Fotel obrotowy na pięcioramiennej podstawie. Siedzisko i oparcie tapicerowane ekoskórą w kolorze czarnym. Zamawiający dopuszcza tolerancję wymiaru do poziomu +/-2cm. Wszystkie kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poniżej przykładowa wizualizacja.</p>	
	
<b>POZ. 2 – FOTEL BIUROWY 2</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>1</b>
<p>Fotel obrotowy o wymiarach (+/- 2 cm): (SxGxW) 56 x 57 x 90 cm Siedzisko regulowane w zakresie 45-54 cm. Fotel obrotowy na pięcioramiennej podstawie. Siedzisko i oparcie tapicerowane ekoskórą w kolorze żółtym. Fotel posiada mechanizm pozwalający na blokadę siedziska tylko w pozycji pionowej. Zwolnienie zapory skutkuje możliwością dogodnego odchylania oparcia. Zamawiający dopuszcza tolerancję wymiaru do poziomu +/-2cm. Wszystkie kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poniżej przykładowa wizualizacja.</p>	
	
<b>Gwarancja - nie krótsza niż 24 miesiące</b>	
<b>Dostawa</b>	<b>Katedra i Zakład Medycyny sądowej, ul. Sędziowska 18a, 91-304 Łódź</b>

## PAKIET VII

## PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

## POZ. 1 – BIURKO

LICZBA (SZT.)

3

Biurko z prostym blatem o grubości min. 18 mm wykonane z płyty laminowanej w kolorze szarości oklejone obrzeżem PCV w tym samym kolorze. Biurko wyposażone w otwór do poprowadzenia okablowania. Biurko posiada metalową ramę nóg wykonaną z profilu zamkniętego malowanego proszkowo w kolorze czarnym. Wymiar biurka (SxGxW) 100 x 60 x 72 cm. Zamawiający dopuszcza tolerancję wymiaru do poziomu +/-2cm. Kolor do ustalenia z palety minimum 10 kolorów. Wszystkie kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poniżej przykładowa wizualizacja.

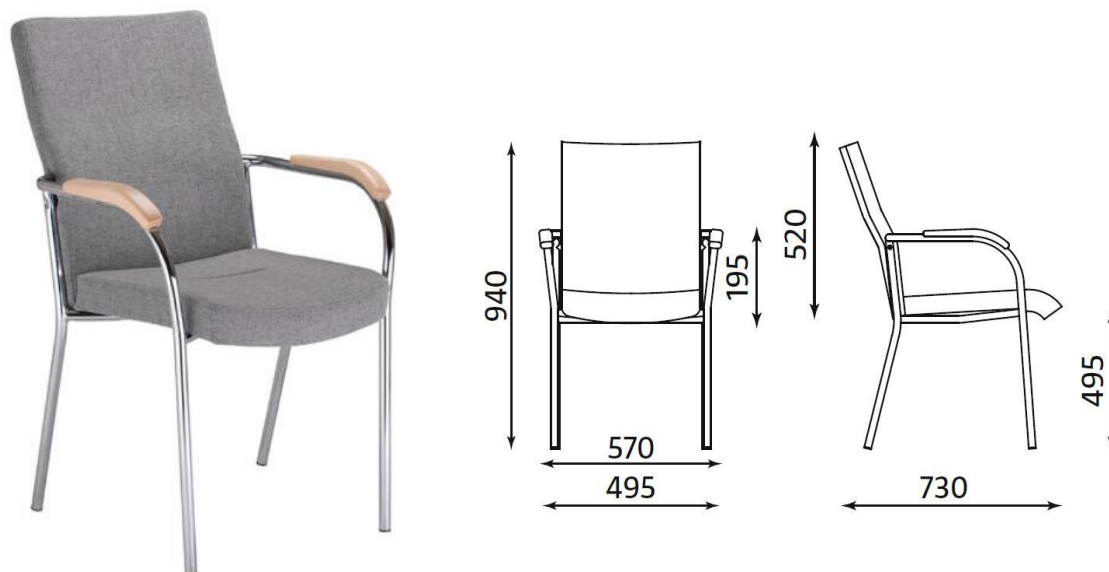



## POZ. 2 – KRZESŁO

LICZBA (SZT.)

1

Krzesełko konferencyjne stacjonarne na stelażu w kolorze chrom, wraz ze stopkami z tworzywa sztucznego zapobiegającymi zarysowaniom powierzchni. Posiada tapicerowane siedzisko i oparcie obustronnie przyjemną tkaniną. Krzesło można sztaplować po 4 szt. Podłokietniki zintegrowane ze stelażem z nakładką wykonaną z drewna. Krzesło w kolorze szarym. Wymiary (+/- 2 cm): zamieszczone na zdjęciu poniżej. Wszystkie kolory do ustalenia z bezpośrednim odbiorcą na etapie realizacji. Poniżej przykładowa wizualizacja.



<b>POZ. 3 – KRZESŁO KONFERENCYJNE</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
<p>Krzesło konferencyjne na stelażu stalowym, malowanym proszkowo na kolor czarny wraz ze stopkami z tworzywa sztucznego zapobiegającymi zarysowaniom powierzchni. Posiada miękkie, tapicerowane siedzisko i oparcie w kolorze szarym. Osłona oparcia wykonana jest z czarnego plastiku, pod kolor stelaża. Krzesło posiada podłokietniki, które stanowią część stelaża z czarną nakładką. Możliwe jest sztaplowanie krzeseł max. 10 sztuk. Wymiary (+/- 2 cm): Siedzisko: szerokość 500 mm, głębokość 440 mm wysokość 480 mm. Całkowita wysokość krzesła 830 mm. Wszystkie kolory do ustalenia z bezpośrednim odbiorcą na etapie realizacji. Poniżej przykładowa wizualizacja.</p>	<b>83</b>
	
<b>POZ. 4 – SZAFKA</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
<p>Szafka o wymiarach: (SxGxW) 80x42x114 cm, wykonana z płyty wiórowej trzywarstwowej o grubości nie mniej niż: wieniec górny i dolny - 25 mm, boki, półki, drzwi - 18 mm, plecy – płyta o grubości nie mniej niż 3 mm w kolorze mebla. Wąskie krawędzie wykończone obrzeżem ABS o grubości 2 mm w kolorze mebla. Od spodu podkładki zabezpieczające podłogę przed zarysowaniem. Szafka zamykana na drzwi dwuskrzydłowe prawe i lewe. Wewnątrz trzy półki z możliwością regulacji, dzielące przestrzeń na cztery równe części. Rozstaw między półkami co najmniej taki, aby każda półka pomieściła standardowy segregator na dokumenty A4. Szafka zamykana na klucz, co najmniej dwa klucze do zamka. Uchwyty aluminium mat, mocowane pionowo. Szafka na nóżkach z maskownicą pomiędzy szafką a podłogą. Kolorystyka: płyta – brzoza, uchwyty – aluminium mat. . Zamawiający dopuszcza tolerancję wymiaru do poziomu +/-2cm. Kolor ciemnobrązowy. Kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poniżej przykładowa wizualizacja.</p>	<b>1</b>






**Gwarancja - nie krótsza niż 24 miesiące**


**Dostawa**

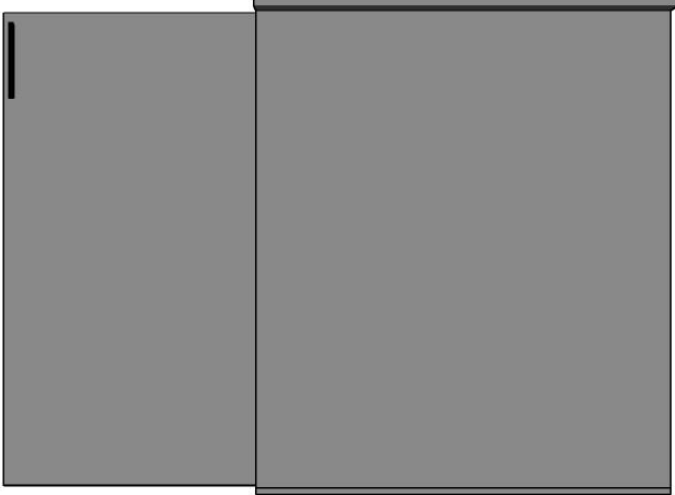
**Katedra Chorób Układu Nerwowego; Klinika Psychiatrii Dorosłych, ul. Aleksandrowska  
159, 91-229 Łódź**

<b>PAKIET VIII</b>	
<b>PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA</b>	
<b>POZ. 1 – FOTEL BIUROWY</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>1</b>
<p>Fotel biurowy wyposażony w mechanizm ruchowy polegający na równoczesnym ruchu oparcia i siedziska z możliwością blokady w każdej wybranej pozycji wychylenia. Oparcie wyposażone w profil części lędźwiowej kręgosłupa o regulowanej wysokości. Fotel posiada płynną regulację wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego, a także zagłówek posiadający regulację wysokości i regulację obrotową wokół poziomej osi.</p> <p>Fotel wyposażony w regulowane podłokietniki- w pionie i poziomie oraz regulację odległości podłokietników do siedziska. Wymiary (+/- 20 mm): szerokość oparcia: 495 mm, szerokość siedziska: 495 mm, głębokość siedziska w przedziale: 435-495 mm, wysokość fotela w przedziale: 1170-1290 mm. Siedzisko tapicerowane tkaniną tapicerską w kolorze czarnym. Oparcie tapicerowane jest trwałą i praktyczną siatką w kolorze czarnym. Fotel posiada lekką, aluminiową podstawę jezdnią, polerowaną do koloru chrome, a także kółka miękkie nierysujące powierzchni twardych. Wszystkie kolory do ustalenia z bezpośrednim odbiorcą na etapie realizacji. Poniżej przykładowa wizualizacja.</p>	
	
<b>Gwarancja - nie krótsza niż 24 miesiące</b>	
<b>Dostawa</b>	<b>Dziekanat Wydziału Farmaceutycznego, ul. Muszyńskiego 1, 90-151 Łódź</b>

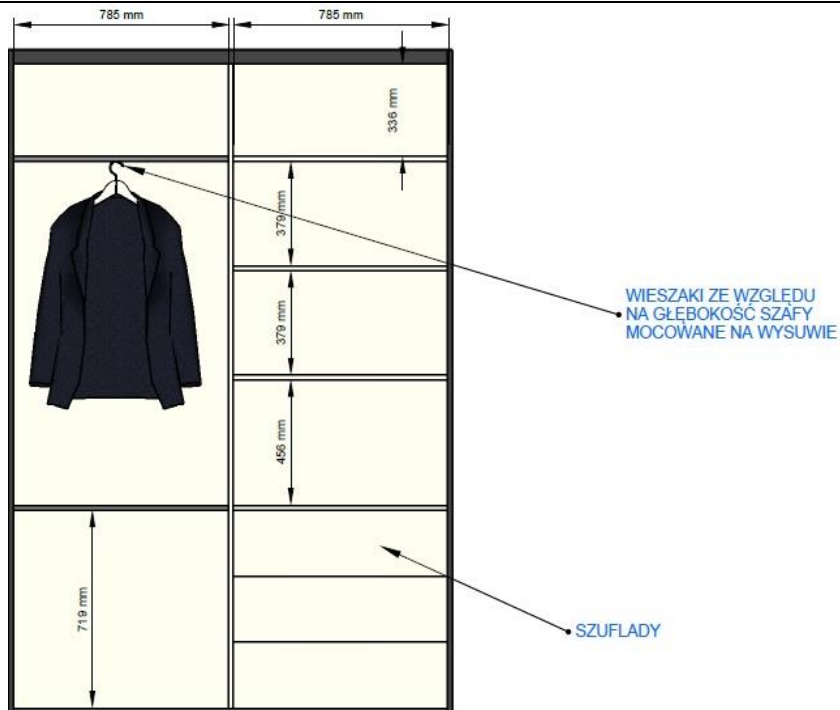
<b>PAKIET IX</b>	
<b>PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA</b>	
<b>POZ. 1 – FOTEL BIUROWY</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>10</b>
<p>Krzesło biurowe z tapicerowanym miękkim siedziskiem oraz wygodnym oparciem w kolorze ciemno brązowym. Wymiary całego fotela (+/-2cm) (SxW) 63 x 94,5-113,5 cm. Wymiary siedziska (+/- 2cm) (SxG) 44x39,5-42cm cm. Posiada regulację wysokości (dół-góra) za pomocą śruby; regulowany kąt nachylenia oparcia z blokadą w dowolnej pozycji za pomocą śruby; regulacja głębokości siedziska od oparcia krzesła za pomocą śruby. Lekka i stabilna pięcioramienna podstawa jezdna, Stałe wygodne podłokietniki. Zamawiający dopuszcza tolerancję wymiaru do poziomu +/-2cm. Kolor ciemnobrązowy. Kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poniżej przykładowa wizualizacja.</p>	
	
<b>Gwarancja - nie krótsza niż 24 miesiące</b>	
<b>Dostawa</b>	<b>IV Dom Studenta; ul. Plac Hallera 1E, Łódź</b>

<b>PAKIET X</b>	
<b>PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA</b>	
<b>POZ. 1 – REGAŁ</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>2</b>
<p>Regał o wymiarach: (SxGxW) 60x29x90 cm, wykonany z płyty wiórowej trzywarstwowej o grubości nie mniej niż 18 mm w kolorze białym. Regał posiada dwa rzędy po trzy powierzchnie do przechowywania w każdy rzędzie. Trzy powierzchnie do przechowywania są otwarte oraz trzy zamykane. Zamawiający dopuszcza tolerancję wymiaru do poziomu +/-2cm. Kolor ciemnobrązowy. Kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poniżej przykładowa wizualizacja.</p>	
	
<b>Gwarancja - nie krótsza niż 24 miesiące</b>	
<b>Dostawa</b>	<b>Klinika Interny Dziecięcej i Alergologii, Korczaka Łódź</b>

<b>PAKIET XI</b>	
<b>PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA</b>	
<b>POZ. 1 – FOTEL BIUROWY</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>1</b>
<p>Fotel biurowy wyposażony w mechanizm ruchowy polegający na równoczesnym ruchu oparcia i siedziska z możliwością blokady w każdej wybranej pozycji wychylenia. Oparcie wyposażone w profil części lędźwiowej kręgosłupa o regulowanej wysokości. Fotel posiada płynną regulację wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego, a także zagłówek posiadający regulację wysokości i regulację obrotową wokół poziomej osi.</p> <p>Fotel wyposażony w regulowane podłokietniki- w pionie i poziomie oraz regulację odległości podłokietników do siedziska. Wymiary (+/- 20 mm): szerokość oparcia: 495 mm, szerokość siedziska: 495 mm, głębokość siedziska w przedziale: 435-495 mm, wysokość fotela w przedziale: 1170-1290 mm. Siedzisko tapicerowane tkaniną tapicerską w kolorze czarnym. Oparcie tapicerowane jest trwałą i praktyczną siatką w kolorze czarnym. Fotel posiada lekką, aluminiową podstawę jezdną, polerowaną do koloru chrome, a także kółka miękkie nierysujące powierzchni twardej. Wszystkie kolory do ustalenia z bezpośrednim odbiorcą na etapie realizacji. Poniżej przykładowa wizualizacja.</p>	
	
<b>Gwarancja - nie krótsza niż 24 miesiące</b>	
<b>Dostawa</b>	<b>Uczelniane Laboratorium Mikroskopii Wirtualnej, ul. Pomorska 251, 92-213 Łódź</b>

<b>PAKIET XII</b>	
<b>PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA</b>	
<b>POZ. 1 – LADA</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>1</b>
<p>Wymiar (+/- 20 mm): 1060/450 /1260 mm (szerokość/głębokość/wysokość)</p> <p>Całość zabudowy wykonana z płyty meblowej gr. 18mm w kolorze szarym. Krawędzie wąskie oklejone obrzeżem ABS 2mm w tym samym kolorze co płyta. Drzwiczki otwierane w obu kierunkach (lewo/prawo), montowane na zawiasach do drzwi wahadłowych, drzwiczki mogą być montowane zarówno do korpusu lady jak również do ściany. Kolorystyka do potwierdzenia na etapie realizacji zamówienia. Podane wymiary mogą różnić się od wymiarów rzeczywistych. Wykonawca ma obowiązek dokonania pomiarów na miejscu przed przystąpieniem do produkcji mebla.</p>	
 <p>Przykładowa wizualizacja.</p>	
<b>POZ. 2 – SZAFKA AKTOWO-UBRANIOWA</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>1</b>
<p>Wymiar (+/- 20 mm): 1600/430/2410 mm (szerokość/głębokość/wysokość)</p> <p>Szafa wykonana z płyty meblowej melaminowanej gr. 18 mm. Krawędzie wąskie oklejone obrzeżem ABS 2mm w tym samym kolorze co płyta. Korpus w kolorze antracytowym, fronty z podziałem płyta szara + wstawka z płyty antracyt. Szafa w środku wyposażona w trzy półki, jeden wysuwany wieszak, oraz trzy szuflady posadowione na prowadnicach z samodociąganiem. System</p>	

drzwi przesuwnych SEVROLL, ręczki po całej długości drzwi przesuwnych o kanciastym kształcie, fronty z domykaczami. Kolorystyka do potwierdzenia na etapie realizacji zamówienia. Podane wymiary mogą różnić się od wymiarów rzeczywistych. Wykonawca ma obowiązek dokonania pomiarów na miejscu przed przystąpieniem do produkcji mebla.



Przykładowa wizualizacja.

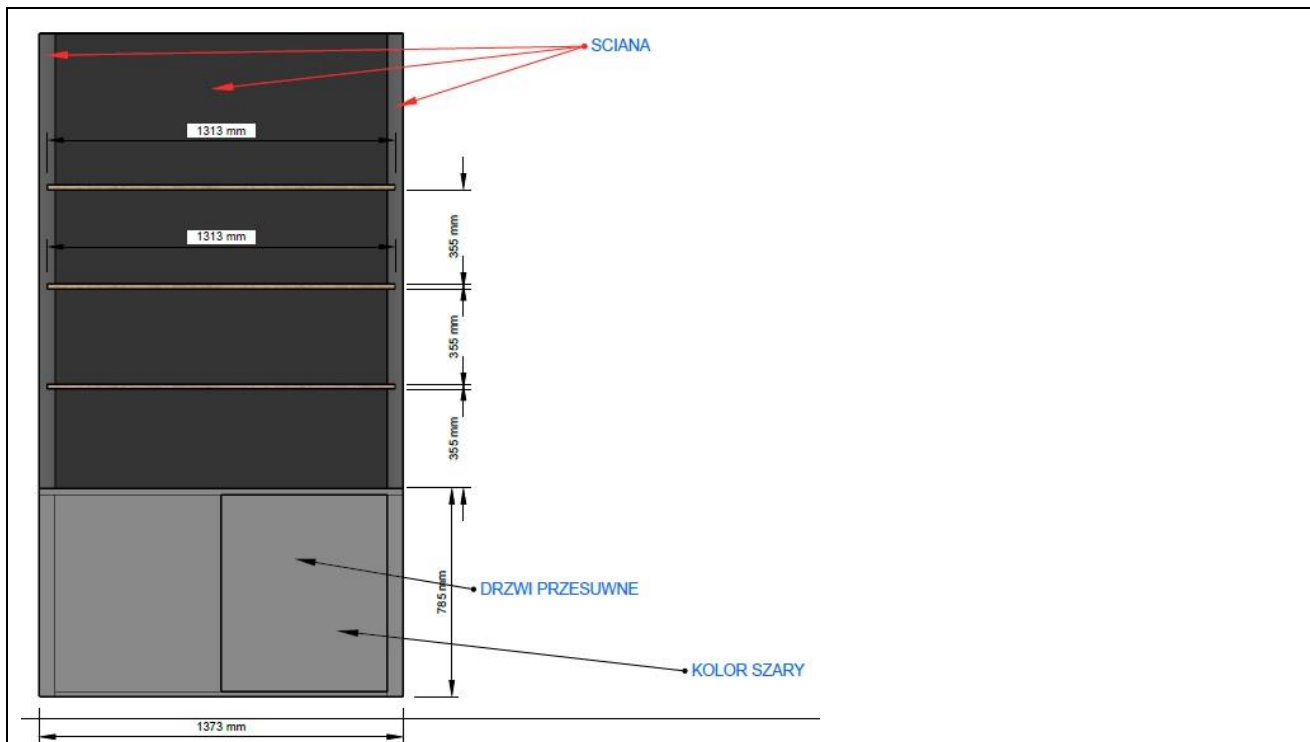
<b>POZ. 3 – ZABUDOWA WNĘKI</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>1</b>

Wymiar (+/- 20 mm): 1373/430/2800mm (szerokość/głębokość/wysokość)

Zabudowa wykonana z płyty meblowej melaminowanej gr. 18 mm. Krawędzie wąskie oklejone obrzeżem ABS 2mm w tym samym kolorze co płyta. Zabudowa dolnej szafki wykonana z płyty w kolorze szarym, fronty przesuwne, system drzwi przesuwnych MICRA z torem pojedynczym, o wypełnieniu płytą 18 mm, Prowadzenie górne: wózek łożyskowy kulkowo, Prowadzenie dolne: wózek łożyskowy kulkowo (przenosi ciężar drzwi). Nadstawka z półkami, boki płyta w kolorze szarym, plecy płyta w kolorze antracyt, półki z płyty meblowej w kolorze Dąb Skandynawski.

Kolorystyka do potwierdzenia na etapie realizacji zamówienia. Podane wymiary mogą różnić się od wymiarów rzeczywistych. Wykonawca ma obowiązek dokonania pomiarów na miejscu przed przystąpieniem do produkcji mebla.





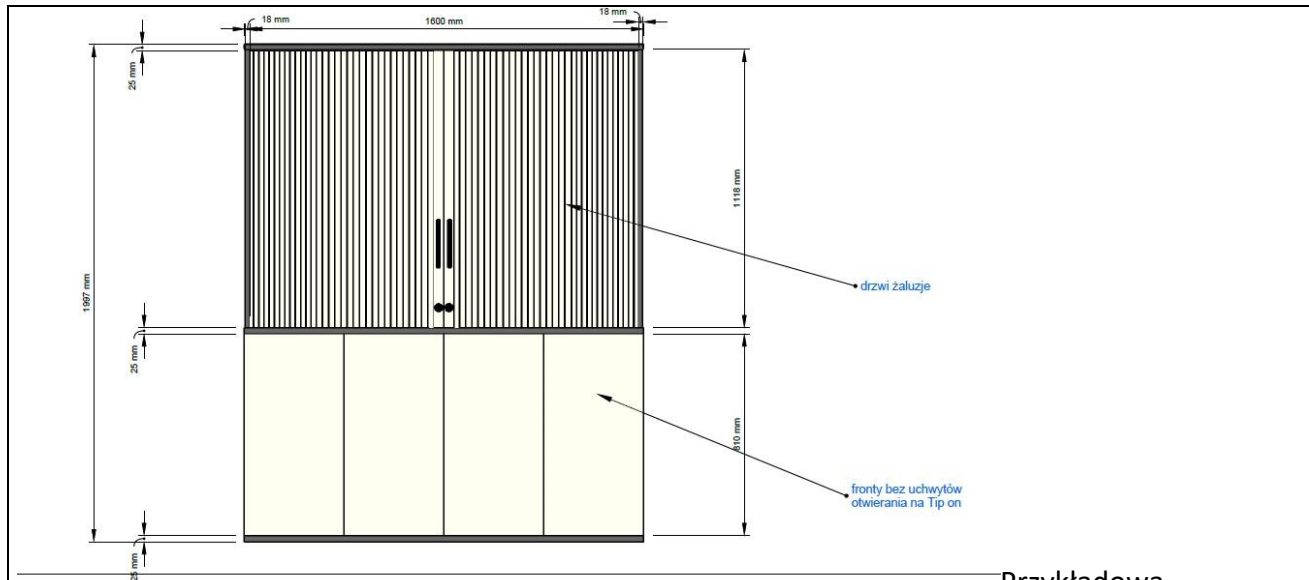
Przykładowa wizualizacja.

POZ. 4 – SZAFKI WE WNĘCE POD DRUKARKĘ	LICZBA (KPL.)
	1
<p>Wymiar (+/- 20 mm): 2530/500/880mm (szerokość/głębokość/wysokość)</p> <p>Szafki wykonane z płyty meblowej melaminowanej gr. 18 mm. Krawędzie wąskie oklejone obrzeżem ABS 2mm w tym samym kolorze co płyta. Korpusy, fronty, wykonane z płyty w kolorze szarym, cokół wykonany z płyty grubości 18 mm w kolorze antracytowym. Błat zabudowy wykonany z płyty meblowej grubości 18 mm w kolorze Dąb Skandynawski. W zestaw wchodzi dwie szafki szerokości 800 mm z frontami rozwiernymi, jedna szafka szerokości 520mm wyposażona w cztery szuflady posadowione na prowadnicach, jedna szafka z frontem otwieranym na lewo, szerokości 410mm i głębokości 350mm. Fronty szafek rozwiernych wyposażone w zawiasy z samodociągami. W szafkach rozwiernych przewidziano półki wewnętrzne z możliwością regulacji wysokości zawieszenia. Fronty wszystkich szafek i szuflad wyposażone w czarne uchwyty. Kolorystyka do potwierdzenia na etapie realizacji zamówienia. Podane wymiary mogą różnić się od wymiarów rzeczywistych. Wykonawca ma obowiązek dokonania pomiarów na miejscu przed przystąpieniem do produkcji mebla.</p>	



Przykładowa wizualizacja.

<b>POZ. 5 – ZABUDOWA ANEKS KUCHENNY</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>1</b>
<p>Wymiar (+/- 20 mm): 1600/600/2003mm (szerokość/głębokość/wysokość)  Wymiar nadstawka: 1600/582/1143mm (szerokość/głębokość/wysokość)  Wymiar szafka dolna z blatem: 1600/600/860mm (szerokość/głębokość/wysokość)</p> <p>Aneks kuchenny wykonany z płyty meblowej melaminowanej grubości 18mm. Krawędzie wąskie oklejone obrzeżem ABS 2mm w tym samym kolorze co płyta. Korpus wykonany z płyty w kolorze antracytowym. Fronty, plecy, półka wewnętrzna wykonane z płyty meblowej w kolorze białym. Szafka dolne otwierane tradycyjnie prawo/lewo systemem umożliwiającym otwieranie poprzez lekkie naciśnięcie frontu. <del>tip on</del>. Wewnątrz półki regulowane na wysokość. Blat płyta grubości 18mm w kolorze antracytowym. Front nadstawki będzie stanowić żaluzja zwijana na boki. W blacie zostanie wykonane zafrezowanie na tor żaluzji, żaluzja w kolorze białym. Cena zawiera jedynie koszt osadzenie zlewu i baterii w blacie zabudowy meblowej, zakup i dostawa zlewu i baterii po stronie zamawiającego. Kolorystyka do potwierdzenia na etapie realizacji zamówienia. Podane wymiary mogą różnić się od wymiarów rzeczywistych. Wykonawca ma obowiązek dokonania pomiarów na miejscu przed przystąpieniem do produkcji mebla.</p>	



Przykładowa

wizualizacja.

**POZ. 6 – ZABUDOWA ANEKS KUCHENNY NR 2****LICZBA  
(SZT.)****1**

Wymiar zabudowa górna: 2200/340/800 (szerokość/głębokość/wysokość)

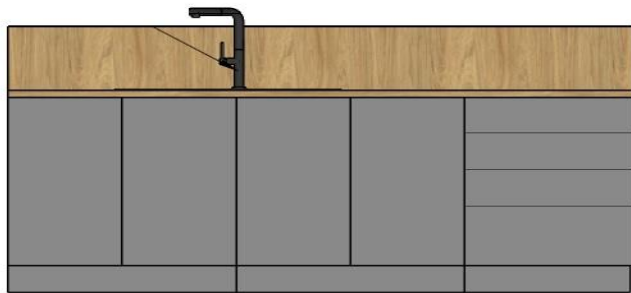
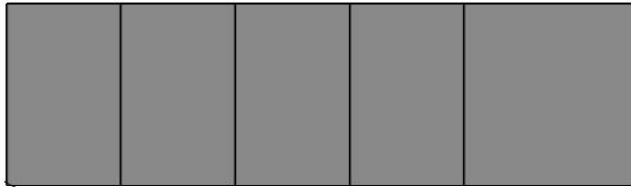
Wymiar zabudowa dolna z blatem: 2200/600/900 (szerokość/głębokość/wysokość)

Zabudowa wykonana z płyty meblowej melaminowanej z płyty grubości 18mm w kolorze antracytowym, blat z płyty grubości 36mm w kolorze Dąb Skandynawski. Krawędzie wąskie oklejone obrzeżem ABS 2mm w tym samym kolorze co płyta.

Szafki dolne z podziałem: od lewej strony szafka pojedyncza szerokości: 400mm z frontem rozwiernym oraz dwoma półkami wewnętrznymi, szafka podwójna szerokości: 800mm zlewowa z frontami rozwiernymi, szafka pojedyncza szerokości: 400mm z frontem rozwiernym oraz dwoma półkami wewnątrz, szafka szerokości: 600mm z czterema szufladami posadowionymi na prowadnicach, otwieranie poprzez lekkie naciśnięcie frontu. Cena zawiera jedynie koszt osadzenie zlewu i baterii w blacie zabudowy meblowej, zakup i dostawa zlewu i baterii po stronie zamawiającego.

Szafki górne z podziałem: od lewej strony dwie szafki podwójne szerokości: 800mm z frontami rozwiernymi, wyposażone w dwie regulowane na wysokość półki, szafka pojedyncza szerokości: 600mm z frontem rozwiernym. Maskownica na ścianie wykonana z płyty grubości 18mm i wysokości 600mm. Szafki otwierane tradycyjnie prawo/lewo, otwieranie poprzez lekkie naciśnięcie frontu, zawiasy z samodociągiem. Kolorystyka do potwierdzenia na etapie realizacji zamówienia.

Podane wymiary mogą różnić się od wymiarów rzeczywistych. Wykonawca ma obowiązek dokonania pomiarów na miejscu przed przystąpieniem do produkcji mebla.



Przykładowa wizualizacja.

**POZ. 7 – BIURKO OPIERANE NA KOMODZIE**

**LICZBA**

**(SZT.)**

**1**

Biurko: Wymiar (+/- 20 mm): 1600/800/750 mm (szerokość/głębokość/wysokość) z wyposażeniem **Biurko opierane na komodzie z nogą** prostokątną w kształcie płozy. Stelaż złożony z 2 mostów połączonego belkami metalowymi - idącymi równolegle pod blatem, za pomocą łączników metalowych. Belki prowadzone w odległości 7-12 centymetrów od krańców blatu. Na most składają się 2 nogi metalowe zespawane ze sobą w kształcie odwróconej litery "U". Noga o profilu prostokątnym 30x70mm w kształcie płozy. UWAGA !!! Noga do oparcia o komodę do wysokości komody. Pomiędzy blatem a mostem prześwit wielkości 10 mm. Blat o grubości 18 mm.. Blat wykonany jest z płyty wielowarstwowej obustronnie pokrytej melaminą. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS 2 mm w kolorze płyty. Blat skręcany do stelaża za pomocą śrub metrycznych najlepiej M6 w gniazda stalowe zamocowane w blacie co pozwala na wielokrotny demontaż i montaż elementów oraz solidne zamontowanie blatu. Biurko wyposażone w przelotkę, prowadzenie kabli, osłonę dolną oraz wieszak na bazę komputera o wymiarach (szer.xgłxh) 23x52x51 cm podwieszaną do spodu blatu Kolorystyka do potwierdzenia na etapie realizacji zamówienia.



Przykładowa wizualizacja.

**POZ. 7 A – KOMODA JAKO NOGA BIURKA (do pozycji nr 7)****LICZBA  
(SZT.)****1****Komoda jako noga biurka P/L Wymiar (+/- 20 mm): 1600/550/690 mm**

(szerokość/głębokość/wysokość)

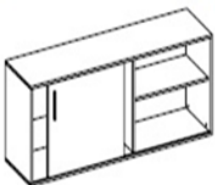
Wykonana z płyty wiórowej melaminowanej grubości 18mm. Krawędzie wąskie oklejone obrzeżem ABS 2mm oraz 0,5mm.

Komoda posiada trzy przestrzenie:

- 1- Przestrzeń otwartą z półką szer. 80 cm;
- 2- Przestrzeń na bazę komputera szer. 40 cm
- 3- Trzy szuflady szer. 40 cm (górna z piórnikiem. Konstrukcja korpusu jak w szafach) szuflady płytowe na prowadnicach kulkowych z funkcją PUSH TO OPEN tj. otwierania się po lekkim naciśnięciu frontu w odpowiednim miejscu.

Komoda wyposażona w panel przesuwny szer. 80 cm, z uchwytem analogicznym jak w szafach.


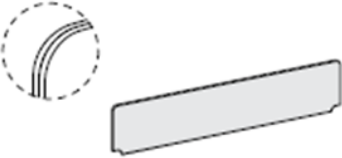
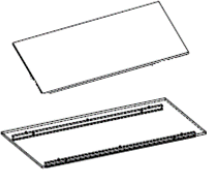
Kolorystyka do potwierdzenia na etapie realizacji zamówienia.



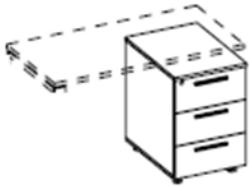
Przykładowa wizualizacja.

**POZ. 8 – BIURKO Z NOGAMI PROSTOKĄTNYMI W KSZTAŁCIE PŁOZY****LICZBA  
(SZT.)****2****Biurko: Wymiar (+/- 20 mm): 1600/800/750 mm (szerokość/głębokość/wysokość) z wyposażeniem**

Opis konstrukcji jak w pozycji nr 7. UWAGA!!! Biurko wolnostojące. Wyposażenie: Biurko wyposażone w przelotkę, prowadzenie kabli, osłonę dolną oraz wieszak na bazę komputera o wymiarach (szer.xgłxh) 23x52x51 cm podwieszaną do spodu blatu Kolorystyka do potwierdzenia na etapie realizacji zamówienia.

	
Przykładowa wizualizacja.	
<b>POZ. 8 A – Przegroda górna biurek, tapicerowana do pozycji nr 8</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>1</b>
<p>wymiar: (+/- 20 mm): 1600x22x357 mm (szerokość/głębokość/wysokość)</p> <p>Przegroda tapicerowana - wykonana z dwóch klejonych płyt wiórowych o grubości 8mm.</p> <p>Każda płyta osobno pokryta tapicerką, krawędzie płyt: boczne, górna oraz narożniki górne - zaoblone - promień r = 2mm, w celu uzyskania optymalnego i estetycznego ułożenia materiału na krawędziach.. Promień górny przegrody R50mm.</p> <p>Kolorystyka do potwierdzenia na etapie realizacji zamówienia.</p>	
	
Przykładowa wizualizacja.	
<b>POZ. 8 B – Przystawka/błat mocowany do biurka w pozycji nr 8 oparty o kontener w poz 8</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>1</b>
<p>wymiar: (+/- 20 mm): blat: 1200x600 mm (szerokość/głębokość/)</p> <p>Przystawka wykonana analogicznie do blatu biurka opisanego w pozycji nr 8</p>	
	
Przykładowa wizualizacja.	
<b>POZ. 8 C - Kontener jako noga przystawki biurka do pozycji nr 8</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>2</b>
<p>wymiar: (+/- 20 mm): 430x600x690 mm (szerokość/głębokość/wysokość)</p> <p>Kontener jako noga biurka do poz. 8. Korpus i fronty i wykonane z wielowarstwowej płyty obustronnie melaminowanej o grubości 18 -20 mm, obrzeże ABS min. 1 mm dobrane do koloru</p>	

płyty. Plecy wykonane z płyty laminowanej grubości minimum 18 mm. Plecy wpuszczane w boki i wieniec. Top grubości min.18 mm. Trzy szuflady w tym jedna z nakładką piórnikową. Kontener z prowadnicami metalowymi oraz zamkiem centralnym z kluczykiem „łamanym” . Uchwyty metalowe o rozstawie 13-18 cm w kolorze satyna. Kontener ma być wyposażony w stopki. Kolorystyka do potwierdzenia na etapie realizacji zamówienia.



Przykładowa wizualizacja.

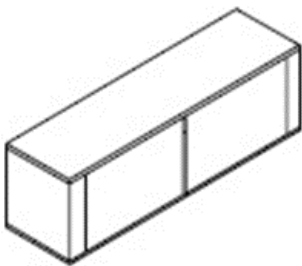
**POZ. 9 – PÓŁKA WISZĄCA**

**LICZBA  
(SZT.)**

**4**

Wymiar (+/- 20 mm): 1240/340 /390 mm (szerokość/głębokość/wysokość)

Korpusy zewnętrzne wykonane są z płyty wiórowej melaminowanej o grubości 12mm. Krawędzie wąskie oklejone obrzeżem ABS w tym samym kolorze co płyta. Boki wykonane z płyty wiórowej melaminowanej o grubości 80mm. Korpus wewnętrzny wykonany z płyty o grubości 18mm. Fronty przesuwne. Kolorystyka do potwierdzenia na etapie realizacji zamówienia.



Przykładowa wizualizacja.

**POZ. 10 – STÓŁ KONFERENCYJNY**

**LICZBA  
(SZT.)**

**1**

Wymiar (+/- 20 mm): 1400/1200 /750 mm (szerokość/głębokość/wysokość)

Stelaż złożony z 2 mostów połączonego belkami metalowymi - idącymi równolegle pod blatem, za pomocą łączników metalowych . Belki prowadzone w odległości 7-12 centymetrów od krańców



blatu. Na most składają się 2 nogi metalowe zespawane ze sobą w kształcie odwróconej litery "U". Noga o profilu prostokątnym 30x70mm. Pomiędzy blatem a mostem prześwit wielkości 10 mm. Blat o grubości 18 mm w kolorze DĄB DZIKI. Blat wykonany jest z płyty wielowarstwowej obustronnie pokrytej melaminą. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS 2 mm w kolorze płyty. Blat skręcany do stelaża za pomocą śrub metrycznych najlepiej M6 w gniazda stalowe zamocowane w blacie co pozwala na wielokrotny demontaż i montaż elementów oraz solidne zamontowanie blatu. Stół konferencyjny z mediaportem i poprowadzeniem kabli. Stół posiada możliwość poziomowania do 15mm. Kolorystyka do potwierdzenia na etapie realizacji zamówienia.



Przykładowa wizualizacja.

**POZ. 10 A Mediaport do stołu konferencyjnego**

**LICZBA  
(SZT.)**


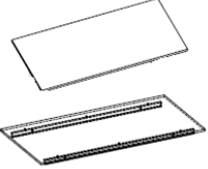
**1**

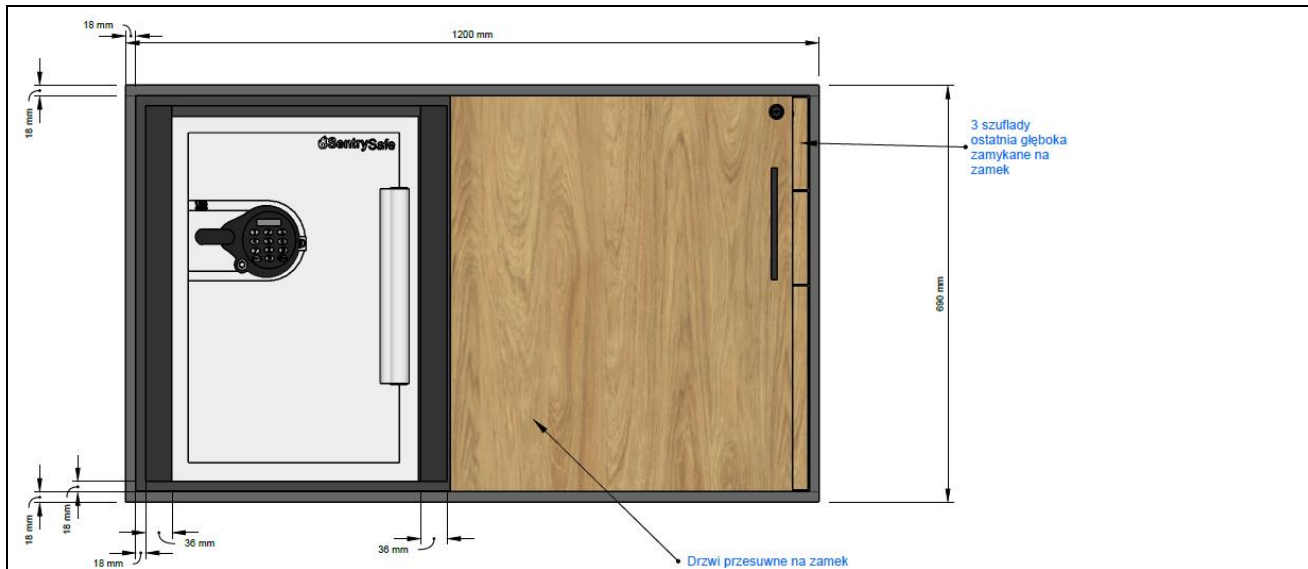
Mediaport - ramka podblatowa w kolorze RAL9003 (biały), 6 modułowa z listwą w kolorze białym wyposażoną w :

4 x gniazdo zasilające okrągłe z bolcem 230V z kablem dł.3m zakończonym wtykiem kątowym unischuko 16A/230V; 4 x gniazdo Rj45 cat6 UTP z kablem długości 3mb zakończonym wtykiem męskim.



Przykładowa wizualizacja.

<b>POZ. 11 – BIURKO Z NOGAMI PROSTOKĄTNYMI W KSZTAŁCIE PŁOZY</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>1</b>
<p>Wymiar: (+/- 20 mm): 1800/80 /750 mm (szerokość/głębokość/wysokość)</p> <p>Opis konstrukcji jak w pozycji nr 7. UWAGA!!! Biurko wolnostojące. Wyposażenie: Biurko wyposażone w przelotkę, prowadzenie kabli, osłonę dolną oraz wieszak na bazę komputera o wymiarach (szer.xgłxh) 23x52x51 cm podwieszaną do spodu blatu Kolorystyka do potwierdzenia na etapie realizacji zamówienia.</p>	
<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;">  </div> <p style="text-align: center;">Przykładowa wizualizacja.</p>	
<b>POZ. 11 A – Przystawka/blat mocowany do biurka w pozycji nr 11 oparty komodę z pozycji 11B</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>1</b>
<p>wymiar: (+/- 20 mm): blat: 1200x600 mm (szerokość/głębokość/)</p> <p>Przystawka wykonana analogicznie do blatu biurka opisanego w pozycji nr 11 - blatu. Kolorystyka do potwierdzenia na etapie realizacji zamówienia.</p>	
<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;">  </div> <p>Przykładowa wizualizacja.</p>	
<b>POZ. 11B – KOMODA Z SEJFEM BIURKA (do pozycji nr 11)</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>1</b>
<p>wymiar: (+/- 20 mm): blat: 1200x600x690 mm (szerokość/głębokość/wysokość)</p> <p>Komoda pod sejf wykonana w całości z płyty meblowej melaminowanej grubości 18m. Jedna część komody przeznaczona na sejf z frontem przesuwным tory/okucia system micra, druga część komody z trzema szufladami zamykanymi na zamek centralny, szuflady otwierane na tip-on, prowadnice - okucia blum, zamki ojmar. Kolorystyka do potwierdzenia na etapie realizacji zamówienia.</p>	



Przykładowa wizualizacja.

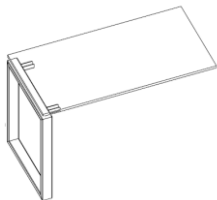
**POZ. 11 C – PRZYSTAWKA DO BIURKA NA NODZE METALOWEJ W KSZTAŁCIE PŁOZY -  
do pozycji nr 11**

**LICZBA  
(SZT.)**

1

wymiar: (+/- 20 mm): blat: 1200x600x750 mm (szerokość/głębokość/wysokość)

WYKONANIE nogi i blatu jak w opisie biurka w pozycji nr 7 - UWAGA dostawka montowana do ramy podblatowej biurka. Kolorystyka do potwierdzenia na etapie realizacji zamówienia.



Przykładowa wizualizacja.

**POZ. 12 – SZAFKA AKTOWA**

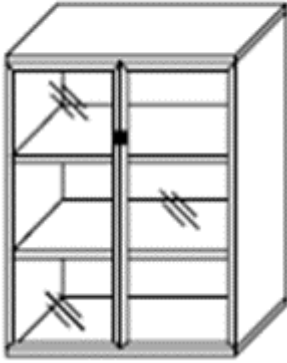
**LICZBA  
(SZT.)**

2

Wymiar (+/- 20 mm): 800/430 /1170 mm (szerokość/głębokość/wysokość)

Szafka z drzwiami wahadłowymi szklanymi w ramce metalowej. Korpus wykonany z wielowarstwowej płyty obustronnie melaminowanej o grubości 18-20 mm, o klasie higieniczności E1, w kolorze do uzgodnienia z Inwestorem, obrzeże ABS o grubości 2 mm dobrane do koloru płyty. Plecy wykonane z płyty laminowanej grubości 18 mm, wpuszczane w boki i wieniec (nie dopuszcza się innego rozwiązania). Wieniec górny i dolny oraz półki wykonane z wielowarstwowej płyty obustronnie melaminowanej o grubości 25 - 28 mm, o klasie higieniczności E1 – w kolorze do uzgodnienia z Inwestorem. Fronty oklejone obrzeżem ABS 2-3 mm dobrane do koloru płyty.

Powierzchnia drzwi nie może zakrywać frontu wieńca górnego ani dolnego. Szafka wyposażona w 2 półki z blokadą wysunięcia oraz z możliwością regulacji co 32 mm (format: 3 OH). Uchwyty metalowe o rozstawie 12 - 18 cm w kolorze satyna, mocowane jednolicie w całej przestrzeni. Kolorystyka do potwierdzenia na etapie realizacji zamówienia.



Przykładowa wizualizacja.

**POZ. 13 – BIURKO Z NOGAMI PROSTOKĄTNYMI W KSZTAŁCIE PŁOZY**

**LICZBA  
(SZT.)**

**2**

Biurko: Wymiar (+/- 20 mm): 1600/800/750 mm (szerokość/głębokość/wysokość) z wyposażeniem  
Opis konstrukcji jak w pozycji nr 7. UWAGA!!! Biurko wolnostojące. Wyposażenie: Biurko wyposażone w przelotkę, prowadzenie kabli, osłonę dolną oraz wieszak na bazę komputera o wymiarach (szer.xgłxh) 23x52x51 cm podwieszaną do spodu blatu Kolorystyka do potwierdzenia na etapie realizacji zamówienia.



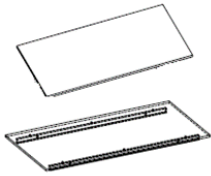
Przykładowa wizualizacja.

**POZ. 13 A –Błat mocowany do biurka w pozycji nr 13 oparty o kontener w poz 13B**

**LICZBA  
(SZT.)**

**1**

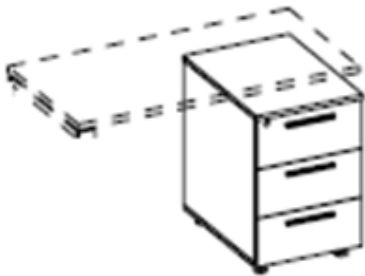
wymiar: (+/- 20 mm): blat: 1200x600 mm (szerokość/głębokość/)  
Przystawka wykonana analogicznie do blatu biurka opisanego w pozycji nr 8



Przykładowa wizualizacja.

<b>POZ. 13 B - Kontener jako noga przystawki do biurka do pozycji nr 13</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>2</b>

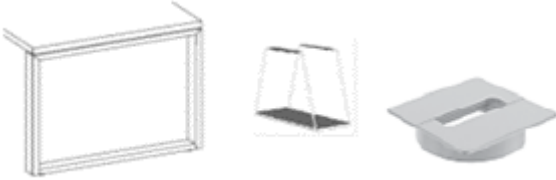
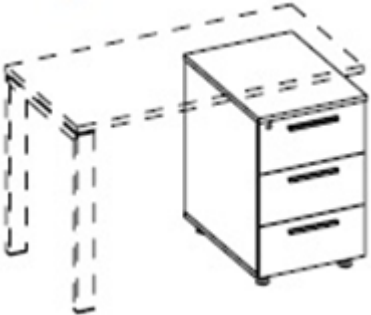
wymiar: (+/- 20 mm): 430x600x690 mm (szerokość/głębokość/wysokość)  
 Kontener jako noga biurka do poz. 8. Korpus i fronty i wykonane z wielowarstwowej płyty obustronnie melaminowanej o grubości 18 -20 mm, obrzeże ABS min. 1 mm dobrane do koloru płyty. Plecy wykonane z płyty laminowanej grubości minimum 18 mm. Plecy wpuszczane w boki i wieniec. Top grubości min.18 mm. Trzy szuflady w tym jedna z nakładką piórnikową. Kontener z prowadnicami metalowymi oraz zamkiem centralnym z kluczykiem „łamanym” . Uchwyty metalowe o rozstawie 13-18 cm w kolorze satyna. Kontener ma być wyposażony w stopki. Kolorystyka do potwierdzenia na etapie realizacji zamówienia.



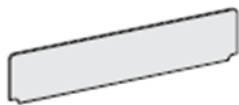
Przykładowa wizualizacja.

<b>POZ. 14. – BIURKO Z NOGAMI PROSTOKĄTNYMI W KSZTAŁCIE PŁOZY oparte na kontenerze</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>2</b>

Biurko: Wymiar (+/- 20 mm): 1600/800/750 mm (szerokość/głębokość/wysokość) z wyposażeniem  
 Opis konstrukcji jak w pozycji nr 7. Wyposażenie: Biurko wyposażone w przelotkę, prowadzenie kabli oraz wieszak na bazę komputera o wymiarach (szer.xgłxh) 23x52x51 cm podwieszaną do spodu blatu. Kolorystyka do potwierdzenia na etapie realizacji zamówienia.

 <p>Przykładowa wizualizacja.</p>	
<b>POZ. 14 A - Kontener jako noga do biurka do pozycji nr 14</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>2</b>
<p>wymiar: (+/- 20 mm): 430x800x690 mm (szerokość/głębokość/wysokość)          Kontener jako noga biurka do poz. 8. Korpus i fronty i wykonane z wielowarstwowej płyty obustronnie melaminowanej o grubości 18 -20 mm, obrzeże ABS min. 1 mm dobrane do koloru płyty. Plecy wykonane z płyty laminowanej grubości minimum 18 mm. Plecy wpuszczane w boki i wieniec. Top grubości min.18 mm. Trzy szuflady w tym jedna z nakładką piórnikową. Kontener z prowadnicami metalowymi oraz zamkiem centralnym z kluczykiem „łamanym” . Uchwyty metalowe o rozstawie 13-18 cm w kolorze satyna. Kontener ma być wyposażony w stopki. Kolorystyka do potwierdzenia na etapie realizacji zamówienia.</p>	
 <p>Przykładowa wizualizacja.</p>	
<b>POZ. 15 – Przegroda górna biurek, tapicerowana do pozycji nr 13 i 14</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>2</b>
<p>wymiar: (+/- 20 mm): 1600x22x357 mm (szerokość/głębokość/wysokość)          Przegroda tapicerowana - wykonana z dwóch klejonych płyt wiórowych o grubości 8mm.          Każda płyta osobno pokryta tapicerką, krawędzie płyt: boczne, górna oraz narożniki górne - zaoblone - promień r = 2mm, w celu uzyskania optymalnego i estetycznego ułożenia materiału na krawędziach.. Promień górny przegrody R50mm.</p>	

Kolorystyka do potwierdzenia na etapie realizacji zamówienia.



Przykładowa wizualizacja.

**Gwarancja - nie krótsza niż 24 miesiące**

**Dostawa** Centrum Kształcenia Podyplomowego, Narutowicza 60, 90-136 Łódź



<b>PAKIET XIII</b>	
<b>PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA</b>	
<b>POZ. 1 – SZAFKA ŻALUZJOWA</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>2</b>
<p>Wymiary szafki (+/- 20 mm): 800 /440 /H735 mm (szerokość/głębokość/wysokość)</p> <p>Konstrukcja szaf wieńcowa z wieńcami nachodzącymi na żaluzję. Boki: płyta wiórowa 3-warstwowa o grubości 18 mm, pokryta obustronnie melaminą. Boki oklejone ABS 2 mm z czterech stron. Plecy: wpuszczane w boki i wieńce, użytkowe z płyty wiórowej 3-warstwowej o grubości 8 mm – pokrytej obustronnie melaminą, płaszczyzna pleców z licowana z bokami. Wieniec dolny i górny: płyta wiórowa 3-warstwowa o grubości 25 mm, pokryta obustronnie melaminą. Wieniec dolny wyposażony w 4 stopki zapewniające poziomowanie od wewnątrz szafy w zakresie 15 mm. Wieńce oklejone ABS 2mm z czterech stron. Front żaluzjowy. Półki mocowane do korpusu systemem zapadkowym w standardzie, uniemożliwiającym ich przypadkowe wysunięcie. Regulacja wysokości półek co 3 cm na całej wysokości szafy. Półki mają być wykonane z płyty wiórowej 3-warstwowej o grubości 18 mm – pokrytej obustronnie melaminą. Odległość między półkami zgodna z międzynarodowym standardem OH (327 mm). Okucia – 1 kluczyk łamany + 1 prosty. Szafa musi posiadać stopki zapewniające poziomowanie (mechanizm dostępny od wnętrza regału), stopki te dystansują również wieniec dolny od podłogi na wysokość około 2,5-3 cm. Kolor do ustalenia z palety minimum 10 kolorów. Wszystkie kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poniżej przykładowa wizualizacja.</p>	
	
<b>POZ. 2 – SZAFKA</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>1</b>
<p>Szafa o wymiarach (+/- 20 mm): (SxGxW) 740x480x600 mm, wykonana z płyty wiórowej trzywarstwowej o grubości nie mniej niż: 18 mm. Wąskie krawędzie wykończone obrzeżem ABS o grubości 2 mm w kolorze mebla. Od spodu podkładki zabezpieczające podłogę przed zarysowaniem. Szafa zamykana na drzwi dwuskrzydłowe prawe i lewe. Wewnątrz półka z możliwością regulacji, dzielące przestrzeń na dwie części. Kolorystyka: płyta – popiel, uchwyty krawędziowe – aluminium. Kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poniżej przykładowa wizualizacja.</p>	



**Gwarancja - nie krótsza niż 24 miesiące**

<b>Dostawa</b>	<b>Centrum Medycyny Rodzinnej i Społeczności Lokalnych, Kopcińskiego 20, 90-153 Łódź</b>
----------------	--

<b>PAKIET XIV</b>	
<b>PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA</b>	
<b>POZ. 1 – KONTENER</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>1</b>
<p>Kontener mobilny, wymiary (+/- 2 cm): (SxGxW) 44 x 40 x 55 cm. Kontener ma być wykonany z płyty wiórowej o grubości 18 mm. Obrzeża płyty mają być okleinowane doklejką ABS o grubości 2 mm. Wszystkie widoczne wąskie płaszczyzny płyty mają być zabezpieczone doklejką. Kontener posiada 2 szuflady:- górna szuflada niższa, dolna szuflada wyższa, posiadająca 2 regulowane drążki. Szuflady mają być wyposażone w zabezpieczenie przed niekontrolowanym wypadnięciem szuflady, każda z szuflad zamykana na zamek z kluczem. Uchwyty dwupunktowe. Kontener ma być wyposażony w 5 kółek z tworzywa, dwa kółka mają posiadać hamulec. Rolka na dolnej szufladzie zapewnia dobrą przyczepność. Kolor czarny. Wszystkie kolory do potwierdzenia z bezpośrednim odbiorcą. Poniżej przykładowa wizualizacja.</p>	
	
<b>Gwarancja - nie krótsza niż 24 miesiące</b>	
<b>Dostawa</b>	<b>Katedra Medycyny Społecznej i Zapobiegawczej, Pomorska 251, 92-213 Łódź</b>

<b>PAKIET XV</b>	
<b>PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA</b>	
<b>POZ. 1 – FOTEL BIUROWY</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>2</b>
<p>Fotel biurowy z mechanizmem pozwalającym na bujanie się i blokadę w standardowej pozycji do pracy. Siła oporu jaki stawia oparcie jest regulowana. Płynnie regulowana wysokość siedziska. Wyso- kie oparcie, wyraźnie wyprofilowane, zakończone tapicerowaną skórą ekologiczną w formie zagłów- ka. Oparcie bez zagłówka wykonane z czarnej siatki, która dopasowuje się do pleców i zapewnia od- powiednią cyrkulację powietrza. Podpórka części lędźwiowej kręgosłupa o regulowanej wysokości. Siedzisko tapicerowane tkaniną membranową oraz skórą ekologiczną. Zagłówek zintegrowany z oparciem. Podłokietniki regulowane. Stabilna, pięcioramienna, chromowana podstawa jezdna. Kółka nierysujące powierzchni. Wymiary (+/-20mm): szerokość- 490 mm, głębokość siedziska 520 mm, Kolorystyka czarny. Wszystkie kolory do ustalenia z bezpośrednim odbiorcą na etapie realizacji. Poni- żej przykładowa wizualizacja.</p>	
	
<b>Gwarancja - nie krótsza niż 24 miesiące</b>	
<b>Dostawa</b>	<b>Samodzielna Sekcja ds. Obronności, pl. Hallera 1, 90-647 Łódź</b>

Rzeczpospolita  
PolskaUnia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego

Projekt „BRaIn – Badania Rozwój Innowacje w łódzkim kampusie biomedycyny i farmacji” (RPLD.01.01.00-10-0003/17)  
współfinansowany przez Unię Europejską,  
ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa  
Łódzkiego na lata 2014-2020

<b>PAKIET XVI</b>	
<b>PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA</b>	
<b>POZ. 1 – FOTEL BIUROWY</b>	<b>LICZBA (SZT.)</b>
	<b>19</b>
<p>Konstrukcja oparcia wykonana jako rama z tworzywa sztucznego w kolorze możliwie najbliższym do antracyt RAL7024, tapicerowana siatką w kolorze możliwie najbliższym do antracyt RAL7024. Podparcie lędźwiowe tapicerowane tkaniną taką samą jak siedzisko. Regulacja wysokości i głębokości podparcia lędźwiowego łatwo dostępna z pozycji siedzącej użytkownika. Regulacja wysokości oparcia. Siedzisko pokryte pianką trudnopalną o podwójnej gęstości. Siedzisko z panelem tapicerski wielokrotnego montażu i demontażu bez użycia narzędzi pozwalający na łatwą i szybką wymianę siedziska w przypadku zabrudzenia lub uszkodzenia. Panel montowany na specjalne plastikowe zatrzaski. Moduł nośny siedziska wyposażony w mechanizm regulacji głębokości w zakresie co najmniej 60 mm za pomocą dźwigni zintegrowanej z modułem nośnym znajdującej się w podstawie siedziska. Kształt osłony w jej tylnej części maskujący połączenie belki oparcia z mechanizmem. Fotel wyposażony w podłokietniki z regulacją wysokości i miękką nakładką regulowaną w zakresie przód – tył. Tworzywo podłokietników w kolorze możliwie najbliższym do antracyt RAL7024. Podstawa fotela w kolorze możliwie najbliższym do antracyt RAL7024 wykonana z tworzywa z dodatkiem włókna szklanego. Fotel wyposażony w mechanizm synchroniczny z regulacją siły oporu oparcia oraz blokadą ruchu oparcia w minimum 4 pozycjach i zabezpieczeniem przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika po zwolnieniu blokady. Zagłówek tapicerowany siatką, regulowany. Kółka gumowane w kolorze możliwie najbliższym do antracyt RAL7024 samohamowne o średnicy min. 65 mm, nie rysujące podłoga. Wytrzymałość konstrukcji do 150 kg. Siedzisko tapicerowane w kolorze: 4 szt. zielonym możliwie najbliższym do RAL 6010 i 15 szt. możliwie najbliższym do RAL 6009. Tkanina na siedzisku o minimalnych wymaganiach technologicznych: 100% Poliester, odporność na ścieranie co najmniej 100 000 cykli Martindale’a, trudnopalność, odporna na powierzchniowe zwilżanie, nie występuje przyleganie kropel wody oraz jej zwilżenie. Nie dopuszcza się teflonowania - tkanina musi zachować strukturę i przewiewność a jednocześnie nie pozwalać na wchłanianie się mokrych plam oraz nie pochłania brudu. Dodatkowo materiał do 15 szt. Powinien być wytrzymały na promienie UV oraz blaknięcie, odporny na hydrolizę, pękanie na zimno do co najmniej -23 stopni C. Materiał antybakteryjny, nie zawierający rozpuszczalników, odporny na środki klasy szpitalnej.</p> <p>Wymiary Fotela: wysokość całkowita: 1320mm - 1420 mm; głębokość powierzchni siedziska: 470 mm; szerokość powierzchni siedziska: 490 mm; wysokość oparcia: 590 mm; szerokość oparcia:</p>	

(maksymalna odległość między bocznymi krawędziami) 460 mm. Kolorystyka do potwierdzenia na etapie realizacji zamówienia. Zamawiający dopuszcza tolerancję wymiaru do poziomu +/-5%. Poniżej przykładowa wizualizacja.



**Gwarancja - nie krótsza niż 24 miesiące**

**Dostawa** | **Zespół Laboratoriów Brain, Pomorska 251, 92-213 Łódź**