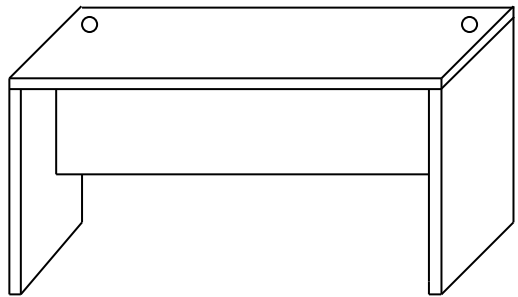
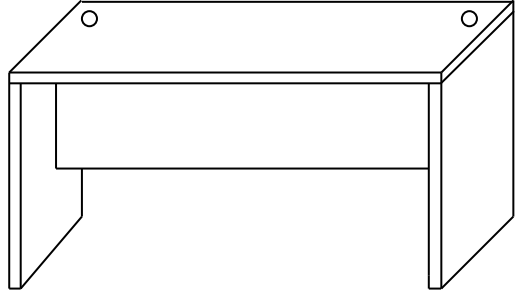


## ARKUSZ CENOWY (PAKIET NR 1)

Wydział Ekonomiczno-Socjologiczny Środowiska Uniwersytetu Łódzkiego, Łódź, ul. Rewolucji 1905r. nr 41/43 I Polskiej Organizacji Wojskowej 3/5

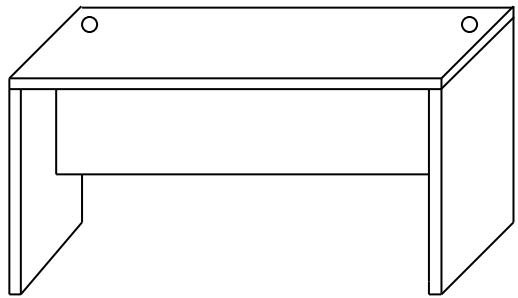
1. BIURKO PROSTOKĄTNE Przeznaczenie: pokój A120: 2 szt			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
Parametry szczegółowe						
wymiary	wysokość	75 cm		2		
	szerokość	150 cm				
	głębokość	65 cm				
szczegóły	<p><b>biurko:</b> wsparte na konstrukcji płytowej+osłona frontowa przepusty kablowe: 2 szt z PCV w kolorz zbliżonym do koloru płyty meblowej, miejsce wykonania po uzgodnieniu z użytkownikiem w miejscu montażu</p> <p><b>wykonanie:</b> konstrukcja biurka: płyta melaminowana dwustronnie o grub. 18 mm, blat: płyta melaminowana dwustronnie o grubości 25 mm, płyty w klasie higieniczności E1, wszystkie krawędzie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej, połączenia: kołkowe+konfirmaty zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej, wysokość osłony frontowej 45 cm, stopki meblowe z regulacją w zakresie minimum 15 mm, głębokość osłon frontowych: kontenery w obrysie blatu biurka</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk: 2 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Biurko powinno zostać wykonane zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

**2. BIURKO PROSTOKĄTNE****Przeznaczenie: pokój A122: 2 szt, A322: 1 szt, C138: 3 szt**

Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	75 cm		6		
	szerokość	120 cm				
	głębokość	60 cm				
szczegóły	<p><b>biurko:</b> wsparte na konstrukcji płytowej+osłona frontowa przepusty kablowe: 2 szt z PCV w kolorz zbliżonym do koloru płyty meblowej, miejsce wykonania po uzgodnieniu z użytkownikiem w miejscu montażu</p> <p><b>wykonanie:</b> konstrukcja biurka: płyta melaminowana dwustronnie o grub. 18 mm, blat: płyta melaminowana dwustronnie o grubości 25 mm, płyty w klasie higieniczności E1, wszystkie krawędzie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej, połączenia: kołkowe+konfirmaty zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej, wysokość osłony frontowej 45 cm, stopki meblowe z regulacją w zakresie minimum 15 mm, głębokość osłon frontowych: kontenery w obrysie blatu biurka</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk: 5 szt, grusza polna 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Biurko powinno zostać wykonane zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

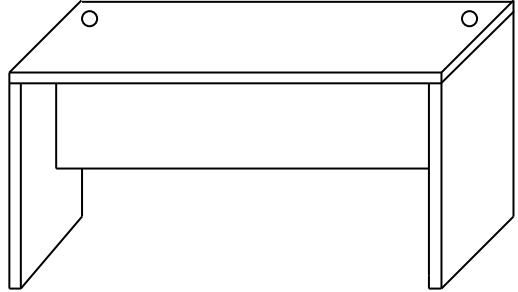
### 3. BIURKO PROSTOKĄTNE

Przeznaczenie: pokój A317: 1 szt

Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość 75 cm		1		
	szerokość 130 cm				
	głębokość 70 cm				
szczegóły	<p><b>biurko:</b> wsparte na konstrukcji płytowej+osłona frontowa przepusty kablowe: 2 szt z PCV w kolorz zbliżonym do koloru płyty meblowej, miejsce wykonania po uzgodnieniu z użytkownikiem w miejscu montażu</p> <p><b>wykonanie:</b> konstrukcja biurka: płyta melaminowana dwustronnie o grub. 18 mm, blat: płyta melaminowana dwustronnie o grubości 25 mm, płyty w klasie higieniczności E1, wszystkie krawędzie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej, połączenia: kolkowe+konfirmaty zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej, wysokość osłony frontowej 45 cm, stopki meblowe z regulacją w zakresie minimum 15 mm, głębokość osłon frontowych: kontenery w obrysie blatu biurka</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk: 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Biurko powinno zostać wykonane zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>				

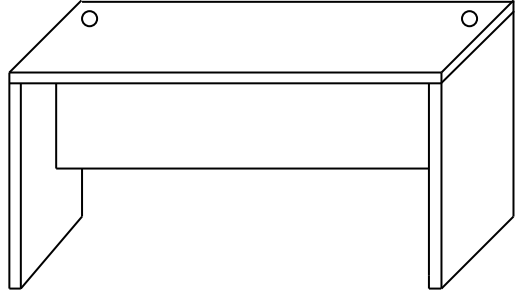
**4. BIURKO PROSTOKĄTNE**

Przeznaczenie: pokój A319: 2 szt

Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	75 cm		2		
	szerokość	140 cm				
	głębokość	70 cm				
szczegóły	<p><b>biurko:</b> wsparte na konstrukcji płytowej+osłona frontowa przepusty kablowe: 2 szt z PCV w kolorz zbliżonym do koloru płyty meblowej, miejsce wykonania po uzgodnieniu z użytkownikiem w miejscu montażu</p> <p><b>wykonanie:</b> konstrukcja biurka: płyta melaminowana dwustronnie o grub. 18 mm, blat: płyta melaminowana dwustronnie o grubości 25 mm, płyty w klasie higieniczności E1, wszystkie krawędzie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej, połączenia: kołkowe+konfirmaty zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej, wysokość osłony frontowej 45 cm, stopki meblowe z regulacją w zakresie minimum 15 mm, głębokość osłon frontowych: kontenery w obrysie blatu biurka</p> <p><b>kolor płyty:</b> sosna: 2 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Biurko powinno zostać wykonane zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

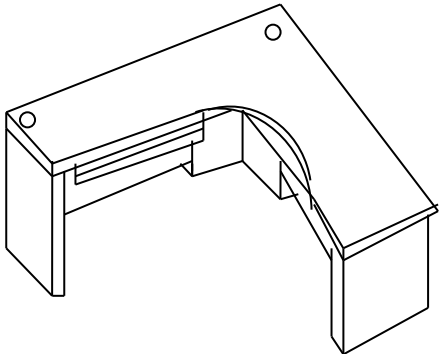
**5. BIURKO PROSTOKĄTNE**

Przeznaczenie: C141: 1 szt

Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	75 cm		2		
	szerokość	130 cm				
	głębokość	60 cm				
szczegóły	<p><b>biurko:</b> wsparte na konstrukcji płytowej+osłona frontowa przepusty kablowe: 2 szt z PCV w kolorz zbliżonym do koloru płyty meblowej, miejsce wykonania po uzgodnieniu z użytkownikiem w miejscu montażu</p> <p><b>wykonanie:</b> konstrukcja biurka: płyta melaminowana dwustronnie o grub. 18 mm, blat: płyta melaminowana dwustronnie o grubości 25 mm, płyty w klasie higieniczności E1, wszystkie krawędzie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej, połączenia: kołkowe+konfirmaty zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej, wysokość osłony frontowej 45 cm, stopki meblowe z regulacją w zakresie minimum 15 mm, głębokość osłon frontowych: kontenery w obrysie blatu biurka</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk: 2 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Biurko powinno zostać wykonane zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

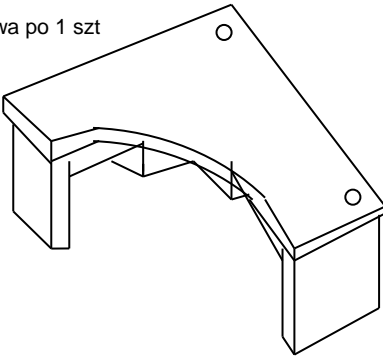
## 6. BIURKO KOMPUTEROWE NAROZNE

Przeznaczenie: pokój A120: 1 szt

Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	75 cm		1		
	szerokość	170/170 cm				
	głębokość	60 cm				
szczegóły	<p><b>biurko:</b> wsparte na konstrukcji płytowej półka na klawiaturę i mysz: długości 65 cm, konstrukcja płytowa, mocowana powyżej wysokości kontenera przepusty kablowe: 2 szt z PCV w kolorze zbliżonym do płyty meblowej, miejsce zamocowania półki na klawiaturę i miejsce wykonania przepustów po uzgodnieniu z użytkownikiem w miejscu montażu</p> <p><b>wykonanie:</b> konstrukcja biurka i półki na klawiaturę: płyta melaminowana dwustronnie o grub. 18 mm, blat: płyta melaminowana dwustronnie o grubości 25 mm, płyty w klasie higieniczności E1, wszystkie krawędzie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej, połączenia: kołkowe+konfirmaty zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej, wysokość osłon frontowych 45 cm, stopki meblowe z regulacją w zakresie minimum 15 mm, prowadnice półek na klawiaturę: stalowe, rolkowe z blokadą malowane proszkowo, głębokość osłon frontowych: kontenery w obrysie blatu biurka</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk: 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Biurko powinno zostać wykonane zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

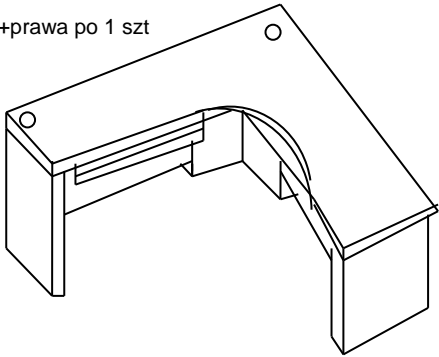
## 7. BIURKO KOMPUTEROWE NAROZNE

Przeznaczenie: pokój A316: 2 szt

Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	75 cm	wersja lewa+prawa po 1 szt	2		
	szerokość	220/155 cm				
	głębokość	60/60 cm				
szczegóły	<p><b>biurko:</b> wsparte na konstrukcji płytowej półka na klawiaturę i mysz: długości 65 cm, konstrukcja płytowa, mocowana powyżej wysokości kontenera przepusty kablowe: 2 szt z PCV w kolorze zbliżonym do płyty meblowej, miejsce zamocowania półki na klawiaturę i miejsce wykonania przepustów po uzgodnieniu z użytkownikiem w miejscu montażu, narożnik wewnętrzny biurka po łuku zwiększający głębokość do 100 cm</p> <p><b>wykonanie:</b> konstrukcja biurka i półki na klawiaturę: płyta melaminowana dwustronnie o grub. 18 mm, blat: płyta melaminowana dwustronnie o grubości 25 mm, płyty w klasie higieniczności E1, wszystkie krawędzie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej, połączenia: kołkowe+konfirmaty zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej, wysokość osłon frontowych 45 cm, stopki meblowe z regulacją w zakresie minimum 15 mm, prowadnice półek na klawiaturę: stalowe, rolkowe z blokadą malowane proszkowo, głębokość osłon frontowych: kontenery w obrysie blatu biurka</p> <p><b>kolor płyty:</b> grusza polna: 2 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Biurko powinno zostać wykonane zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

## 8. BIURKO KOMPUTEROWE NAROZNE

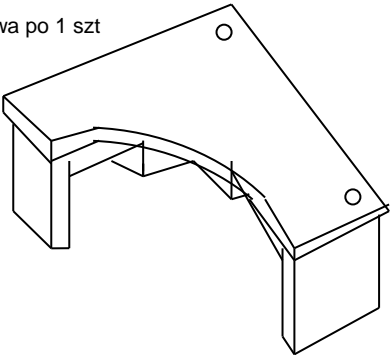
Przeznaczenie: pokój A317: 2 szt

Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	75 cm	wersja lewa+prawa po 1 szt	2		
	szerokość	145/200 cm				
	głębokość	65 cm				
szczegóły	<p><b>biurko:</b> wsparte na konstrukcji płytowej półka na klawiaturę i mysz: długości 65 cm, konstrukcja płytowa, mocowana powyżej wysokości kontenera przepusty kablowe: 2 szt z PCV w kolorze zbliżonym do płyty meblowej, miejsce zamocowania półki na klawiaturę i miejsce wykonania przepustów po uzgodnieniu z użytkownikiem w miejscu montażu</p> <p><b>wykonanie:</b> konstrukcja biurka i półki na klawiaturę: płyta melaminowana dwustronnie o grub. 18 mm, blat: płyta melaminowana dwustronnie o grubości 25 mm, płyty w klasie higieniczności E1, wszystkie krawędzie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej, połączenia: kołkowe+konfirmaty zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej, wysokość osłon frontowych 45 cm, stopki meblowe z regulacją w zakresie minimum 15 mm, prowadnice pótek na klawiaturę: stalowe, rolkowe z blokadą malowane proszkowo, głębokość osłon frontowych: kontenery w obrysie blatu biurka</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk: 2 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Biuurko powinno zostać wykonane zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					



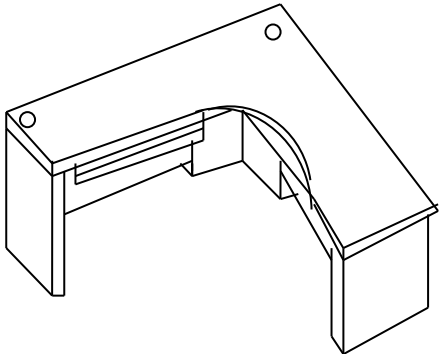
## 9. BIURKO KOMPUTEROWE NAROZNE

Przeznaczenie: pokój A322: 2 szt

Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	75 cm	wersja lewa+prawa po 1 szt 	2		
	szerokość	220/120 cm				
	głębokość	60/60 cm				
szczegóły	<p><b>biurko:</b> wsparte na konstrukcji płytowej półka na klawiaturę i mysz: długości 65 cm, konstrukcja płytowa, mocowana powyżej wysokości kontenera przepusty kablowe: 2 szt z PCV w kolorze zbliżonym do płyty meblowej, miejsce zamocowania półki na klawiaturę i miejsce wykonania przepustów po uzgodnieniu z użytkownikiem w miejscu montażu, narożnik wewnętrzny biurka po łuku zwiększający głębokość do 100 cm</p> <p><b>wykonanie:</b> konstrukcja biurka i półki na klawiaturę: płyta melaminowana dwustronnie o grub. 18 mm, blat: płyta melaminowana dwustronnie o grubości 25 mm, płyty w klasie higieniczności E1, wszystkie krawędzie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej, połączenia: kołkowe+konfirmaty zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej, wysokość osłon frontowych 45 cm, stopki meblowe z regulacją w zakresie minimum 15 mm, prowadnice pótek na klawiaturę: stalowe, rolkowe z blokadą malowane proszkowo, głębokość osłon frontowych: kontenery w obrysie blatu biurka</p> <p><b>kolor płyty:</b> grusza polna: 2 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Biurko powinno zostać wykonane zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

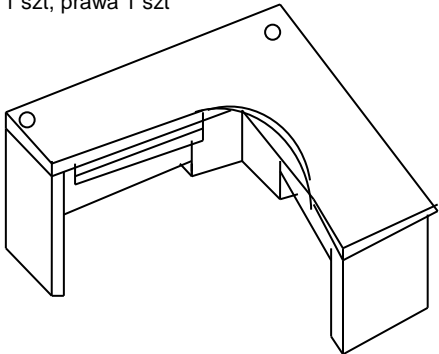
## 10. BIURKO KOMPUTEROWE NARÓZNE

Przeznaczenie: pokój C134: 1 szt

Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	75 cm		1		
	szerokość	170/150 cm				
	głębokość	60/65 cm				
szczegóły	<p><b>biurko:</b> wsparte na konstrukcji płytowej półka na klawiaturę i mysz: długości 65 cm, konstrukcja płytowa, mocowana powyżej wysokości kontenera przepusty kablowe: 2 szt z PCV w kolorze zbliżonym do płyty meblowej, miejsce zamocowania półki na klawiaturę i miejsce wykonania przepustów po uzgodnieniu z użytkownikiem w miejscu montażu</p> <p><b>wykonanie:</b> konstrukcja biurka i półki na klawiaturę: płyta melaminowana dwustronnie o grub.18 mm, blat: płyta melaminowana dwustronnie o grubości 25 mm, płyty w klasie higieniczności E1, wszystkie krawędzie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej, połączenia: kołkowe+konfirmaty zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej, wysokość osłon frontowych 45 cm, stopki meblowe z regulacją w zakresie minimum 15 mm, prowadnice pótek na klawiaturę: stalowe, rolkowe z blokadą malowane proszkowo, głębokość osłon frontowych: kontenery w obrysie blatu biurka</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk: 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Biurko powinno zostać wykonane zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

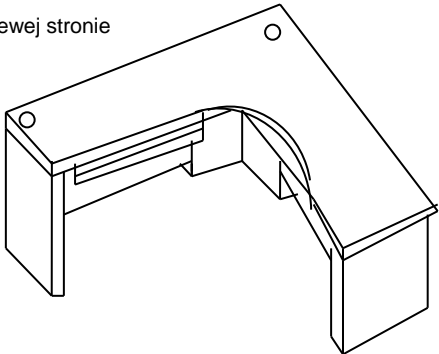
## 11. BIURKO KOMPUTEROWE NAROZNE

Przeznaczenie: pokój C137: 2 szt

Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	75 cm	wersja lewa 1 szt, prawa 1 szt 	2		
	szerokość	180/140 cm				
	głębokość	55/65 cm				
szczegóły	<p><b>biurko:</b> wsparte na konstrukcji płytowej półka na klawiaturę i mysz: długości 65 cm, konstrukcja płytowa, mocowana powyżej wysokości kontenera przepusty kablowe: 2 szt z PCV w kolorze zbliżonym do płyty meblowej, miejsce zamocowania półki na klawiaturę i miejsce wykonania przepustów po uzgodnieniu z użytkownikiem w miejscu montażu</p> <p><b>wykonanie:</b> konstrukcja biurka i półki na klawiaturę: płyta melaminowana dwustronnie o grub. 18 mm, blat: płyta melaminowana dwustronnie o grubości 25 mm, płyty w klasie higieniczności E1, wszystkie krawędzie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej, połączenia: kołkowe+konfirmaty zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej, wysokość osłon frontowych 45 cm, stopki meblowe z regulacją w zakresie minimum 15 mm, prowadnice półek na klawiaturę: stalowe, rolkowe z blokadą malowane proszkowo, głębokość osłon frontowych: kontenery w obrysie blatu biurka</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk: 2 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Biurko powinno zostać wykonane zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

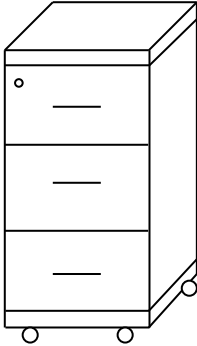
## 12. BIURKO KOMPUTEROWE NAROZNE

Przeznaczenie: pokój C141: 1 szt

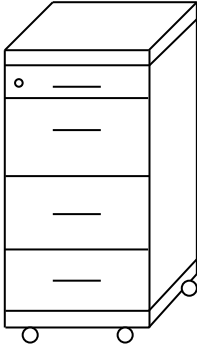
Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	75 cm	140 cm po lewej stronie 	1		
	szerokość	140/200 cm				
	głębokość	65 cm				
szczegóły	<p><b>biurko:</b> wsparte na konstrukcji płytowej półka na klawiaturę i mysz: długości 65 cm, konstrukcja płytowa, mocowana powyżej wysokości kontenera przepusty kablowe: 2 szt z PCV w kolorze zbliżonym do płyty meblowej, miejsce zamocowania półki na klawiaturę i miejsce wykonania przepustów po uzgodnieniu z użytkownikiem w miejscu montażu</p> <p><b>wykonanie:</b> konstrukcja biurka i półki na klawiaturę: płyta melaminowana dwustronnie o grub.18 mm, blat: płyta melaminowana dwustronnie o grubości 25 mm, płyty w klasie higieniczności E1, wszystkie krawędzie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej, połączenia: kołkowe+konfirmaty zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej, wysokość osłon frontowych 45 cm, stopki meblowe z regulacją w zakresie minimum 15 mm, prowadnice półek na klawiaturę: stalowe, rolkowe z blokadą malowane proszkowo, głębokość osłon frontowych: kontenery w obrysie blatu biurka</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk:1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Biurko powinno zostać wykonane zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

**13. KONTENER NA KÓŁKACH Z SZUFLADAMI**

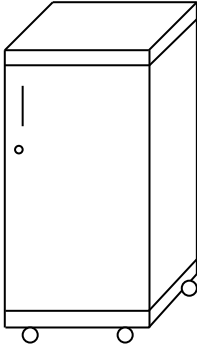
Przeznaczenie: pokój A120: 3 szt, A122: 3 szt, A317: 4 szt, A319: 3 szt, C137: 3 szt

Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	60 cm (łącznie z kółkami)		16		
	szerokość	43 – 44 cm				
	głębokość	54 cm				
szczegóły		<p>3 szuflady o równej wysokości – całość zamykana zamkiem centralnym <b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1 <b>konstrukcja kontenera:</b> płyta o grub. 18 mm <b>blat:</b> płyta o grubości 25 mm <b>krawędzie:</b> wszystkie okejone: ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej <b>zamek:</b> meblowy centralny, kluczyk łamany <b>przewodnice szuflad :</b> stalowe, rolkowe z blokadą malowane proszkowo <b>uchwyty szuflad:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU <b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej <b>kolor płyty:</b> buk 13 szt, sosna 3 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Kontener powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>				

**14. KONTENER NA KÓŁKACH Z SZUFLADAMI I PIÓRNIKIEM****Przeznaczenie: pokój A316: 2 szt, A322:3 szt, C134: 2 szt, C138: 3 szt, C141: 2 szt**

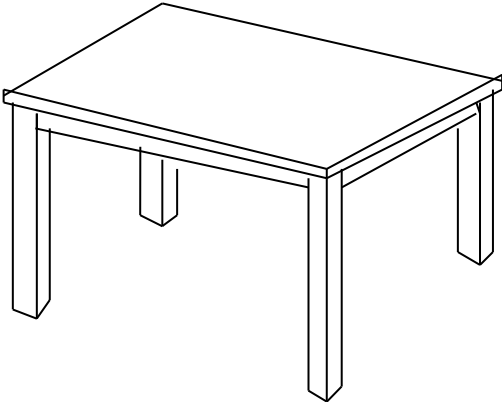
Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	60 cm (łącznie z kółkami)		12		
	szerokość	43 - 44 cm				
	głębokość	58 cm				
szczegóły	<p>3 szuflady o równej wysokości+4 węższa z zamocowanym do frontu szuflady piórnikiem– całość zamykana zamkiem centralnym  <b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1  <b>konstrukcja kontenera:</b> płyta o grub.18 mm  <b>blat:</b> płyta o grubości 25 mm  <b>krawędzie:</b> wszystkie okejone: ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej  <b>zamek:</b> meblowy centralny, kluczyk łamany            prowadnice szuflad: stalowe, rolkowe z blokadą malowane proszkowo  <b>uchwyty szuflad:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU  <b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej  <b>kolor płyty:</b> grusza polna 5 szt, buk 7 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Kontener powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

**15. KONTENER NA KÓŁKACH Z SZAFKĄ****Przeznaczenie: pokój C137: 2 szt**

Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	60 cm (łącznie z kółkami)		2		
	szerokość	43 – 44 cm				
	głębokość	54 cm				
szczegóły	<p><b>kontener:</b> zamykany drzwiami pełne nakładane, wewnątrz 1 półka (2 poziomy)</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1</p> <p><b>konstrukcja :</b> płyta o grub. 18 mm</p> <p><b>blat:</b> płyta o grubości 25 mm</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>zamek:</b> zamek meblowy, kluczyk łamany</p> <p><b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach</p> <p><b>uchwyt drzwi:</b> metalowy, łukowy o dł. 128 mm, kolor ALU</p> <p><b>regulacja półki:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk 2 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Kontener powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

## 16. STÓŁ BIUROWY NA STELAŻU METALOWYM

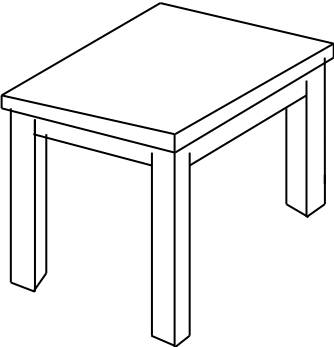
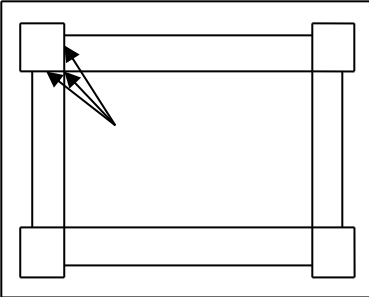
Przeznaczenie: pokój A122: 2 szt


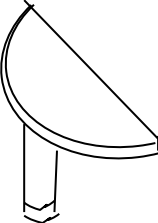
Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	75 cm		2		
	szerokość	140 cm				
	głębokość	70 cm				
szczegóły	<p><b>blat:</b> wykonany z płyty melaminowanej dwustronnie, klasa higieniczności E1 o grubości 25 mm</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>stelaż stalowy:</b> ramowy wykonany z rury stalowej o profilu zamkniętym i wymiarze 40x20 mm</p> <p><b>nogi:</b> wykonane z rury stalowej o profilu zamkniętym i wymiarze 50x50 mm, wyposażone w stopki do regulacji poziomu w zakresie minimum 1,5 cm</p> <p>stelaż i nogi: zespawane w sposób jak na rysunku w poz. 17 spawy od dołu na całej długości pomiędzy nogą i profilem stelaża oraz w narożniku na pełnej wysokości łączący jednocześnie nogę i 2 profile stelaża, nawis blatu 2 cm</p> <p><b>kolorystyka:</b>                      stelaż i nogi malowane proszkowo kolor ALU                      kolor płyty: buk 2 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka płyty i stelaża do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Stolik powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					



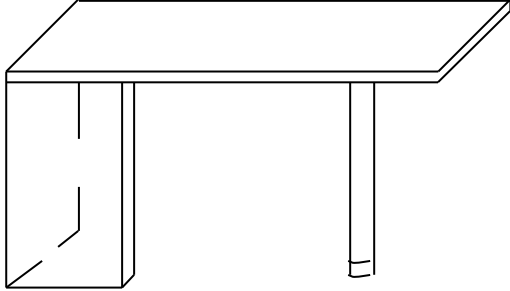
## 17. STOLIK BIUROWY NA STELAŻU METALOWYM

Przeznaczenie: pokój A120: 1 szt

Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	75 cm		1		
	szerokość	80 cm				
	głębokość	80 cm				
szczegóły	<p><b>blat:</b> wykonany z płyty melaminowanej dwustronnie, klasa higieniczności E1 o grubości 25 mm</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>stelaż stalowy:</b> ramowy wykonany z rury stalowej o profilu zamkniętym i wymiarze 40x20 mm</p> <p><b>nogi:</b> wykonane z rury stalowej o profilu zamkniętym i wymiarze 50x50 mm, wyposażone w stopki do regulacji poziomu w zakresie minimum 1,5 cm</p> <p>stelaż i nogi: zespawane w sposób jak na rysunku tj spawy od dołu na całej długości pomiędzy nogą i profilem stelaża oraz w narożniku na pełnej wysokości łączący jednocześnie nogę i 2 profile stelaża, nawis blatu 2 cm</p> <p><b>kolorystyka:</b> stelaż i nogi malowane proszkowo kolor ALU kolor płyty: buk 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka płyty i stelaża do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Stolik powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

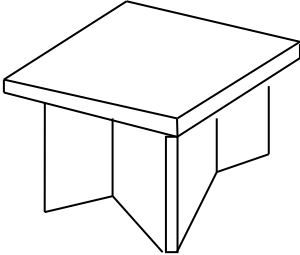
18. DOSTAWKA DO BIURKA						
Przeznaczenie: pokój C134: 1 szt						
Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	75 cm	widok z góry	1		
	szerokość / głębokość	130/42 cm				
szczegóły	<p><b>dostawka:</b> wsparta na 1 nodze metalowej fi 50 mm mocowana dodatkowo do blatu biurka za pomocą płytek łącznikowych</p> <p><b>blat:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie o grubości 25 mm, klasa higieniczności E1</p> <p><b>krawędzie:</b> oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>nogi:</b> malowane proszkowo w kolorze ALU zakończona stopką poziomującą</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk</p>					
19. DOSTAWKA BIUREK NAROZNYCH						
Przeznaczenie: pokój C137: 1 szt						
Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	75 cm		1		
	szerokość / głębokość	130/40 cm				
szczegóły	<p><b>dostawka:</b> wsparta na 1 nodze metalowej fi 50 mm i mocowana dodatkowo do blatów biurek płytkami łącznikowymi, mocowanie pod blatami</p> <p><b>blat:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie o grubości 25 mm, klasa higieniczności E1</p> <p><b>krawędzie:</b> oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>nogi:</b> metalowa fi 50 mm ALU, zakończona stopką poziomującą</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Dostawaka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

**20. DOSTAWKA****Przeznaczenie: pokój C138: 1 szt**

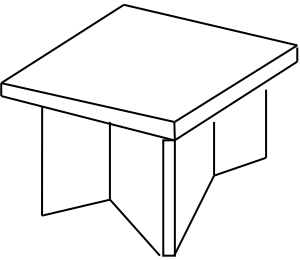
Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	75 cm		1		
	szerokość	130 cm				
	głębokość	60 cm				
szczegóły	<p><b>dostawka:</b> wsparta na konstrukcji płytowej+noga metalowa fi 50/60 mm+ stopka z regulacją wysokości, kolor nogi ALU</p> <p><b>konstrukcja biurka:</b> płyta melaminowana dwustronnie o grub. 18 mm, blat: płyta melaminowana dwustronnie o grubości 25 mm, płyty w klasie higieniczności E1, wszystkie krawędzie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk: 2 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Dostawka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

## 21. STOLIK BIUROWY O KONSTRUKCJI PŁYTOWEJ

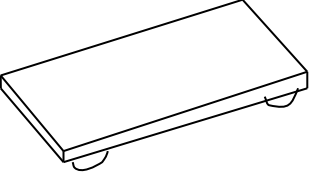
Przeznaczenie: pokój A113: 1 szt, A316: 1 szt, A319: 1 szt, A322: 1 szt, C137: 1 szt

Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	65 cm		5		
	szerokość	60 cm				
	głębokość	60 cm				
szczegóły	<p><b>blat:</b> wykonany z płyty melaminowanej dwustronnie, klasa higieniczności E1 o grubości 25 mm</p> <p><b>podstawa krzyżowa:</b> wykonana z płyty melaminowanej dwustronnie, klasa higieniczności E1 o grubości 18 mm, podstawa wyposażona w stopki do regulacji poziomu w zakresie minimum 1,5 cm</p> <p><b>krawędzie:</b> oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyty:</b>                      grusza polna: 3 szt, sosna 1 szt, buk 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Stolik powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

**22. STOLIK BIUROWY O KONSTRUKCJI PŁYTOWEJ****Przeznaczenie: pokój C138:1 szt**

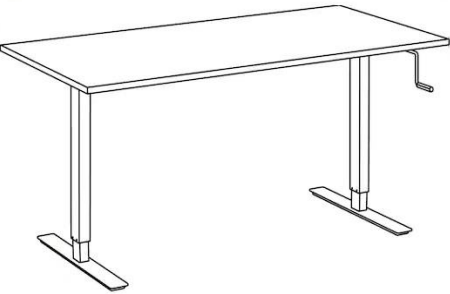
Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość szerokość głębokość	 <p><b>UWAGA NAROŻNIKI ZAOKRĄGLONE</b></p>	1		
	65 cm				
	60 cm				
szczegóły	<p><b>blat:</b> wykonany z płyty melaminowanej dwustronnie, klasa higieniczności E1 o grubości 25 mm</p> <p><b>podstawa krzyżowa:</b> wykonana z płyty melaminowanej dwustronnie, klasa higieniczności E1 o grubości 18 mm, podstawa wyposażona w stopki do regulacji poziomu w zakresie minimum 1,5 cm</p> <p><b>krawędzie:</b> oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Stół powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>				

**23. WÓZEK NA KOMPUTER****Przeznaczenie: pokój A316: 2 szt, A322: 3 szt, C137: 2 szt**

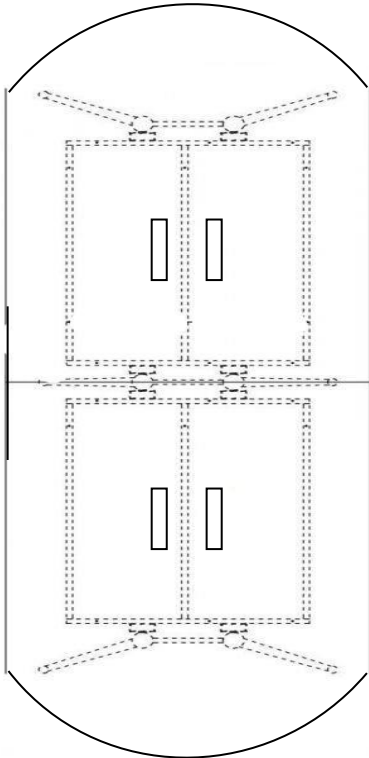
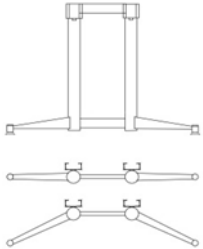
Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
opis	<p><b>wymiary:</b> 50x 20 cm</p> <p><b>blat:</b> wykonany z płyty melaminowanej dwustronnie, klasa higieniczności E1 o grubości 18 mm</p> <p>krawędzie: wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p>wózek wyposażony w 4 kółka</p> <p><b>kolor płyty:</b> grusza polna 5 szt, buk 2 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Wózek powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>		7		

## 24. STÓLIK BIUROWY NA NOGACH METALOWYCH Z REGULACJĄ WYSOKOŚCI

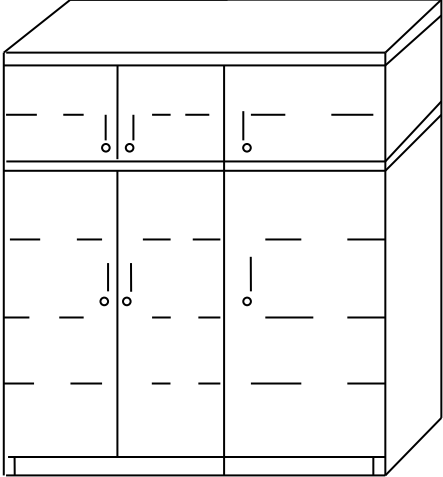
Przeznaczenie: pokój A319: 1 szt

Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość		1		
	regulowana w zakresie nie mniej niż 70 – 120 cm				
	szerość 120 cm				
	głębokość 70 cm				
szczegóły	<p><b>blat:</b> wykonany z płyty melaminowanej dwustronnie, klasa higieniczności E1 o grubości 25 mm</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>nogi:</b> z regulacją wysokości, wykonane z rury stalowej o profilu kwadratowym i zamkniętym+poprzeczne nogi zakończone stopkami z regulacją poziomu , regulacja wysokości stolika poprzez uchwyt w kształcie korby, montaż uchwytu możliwy z obu stron</p> <p><b>kolorystyka:</b> nogi malowane proszkowo kolor ALU kolor płyty: sosna 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka płyty i stelaża do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Stolik powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>				

**25. STÓŁ KONFERENCYJNY****Przeznaczenie: pokój C141: 1 szt**

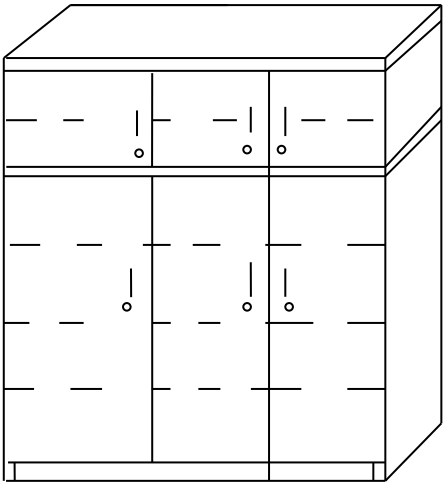
Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	75 cm		1		
	długość	300 cm				
	szerokość	150 cm				
szczegóły	<p><b>stół:</b> 2 elementowy, krótsze boki zaokrąglone</p> <p><b>blaty:</b> wykonane z wysokiej jakości płyty wiórowej w klasie higieniczności E1 melaminowanej dwustronnie o grubości minimum 36 mm, klasa higieniczności E1,</p> <p><b>krawędzie blatu:</b> oklejone ABS o grubości 2 mm, w kolorze płyty meblowej</p> <p><b>stelaż:</b> 3 podpory (2 zewnętrzne i jedna środkowa+2 ramy usztywniające konstrukcję, podpory wykonane z 2 rur zakończonych rozwidloną podstawą o rozstawie około 95 cm stopa dolna zakończona stopkami do poziomowania</p> <p><b>stelaż i nogi:</b> malowane proszkowo - kolor ALU</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk do uzgodnienia</p> <p><u>Zdjęcie poglądowe nóg skrajnych i środkowej:</u></p>  <p>Stół powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej.</p>					

**26. SZAFKA BIUROWA Z NADSTAWKĄ****Przeznaczenie: pokój A120: 1 szt**

Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	240 (170+70) cm		1		
	szerokość	150 cm (45+45+60)				
	głębokość	40 cm				
szczegóły	<p><b>szafa:</b> h=170 cm: dzielona w pionie na 3 części (45+45+60 cm) 3 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, w każdej części 3 półki (4 poziomy),</p> <p><b>nadstawka:</b> h=70 cm, dzielona w pionie na 3 części (45+45+60 cm) 3 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, w każdej części 1 półka (2 poziomy)</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1</p> <p><b>konstrukcja szafy, nadstawki i półki:</b> płyta o grub.18 mm</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>zamki:</b> wszystkie drzwi wyposażone w zamek meblowy, kluczyk łamany</p> <p><b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach</p> <p><b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym</p> <p><b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU</p> <p><b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm</p> <p><b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

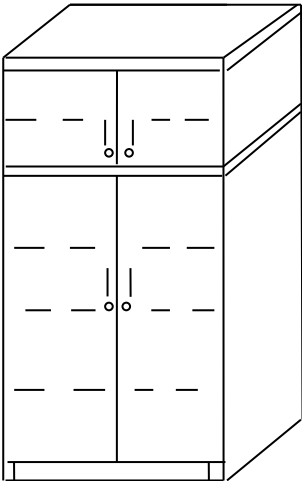


**27. SZAFKA BIUROWA Z NADSTAWKĄ****Przeznaczenie: pokój A120: 1 szt**

Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	240 (170+70) cm		1		
	szerokość	140 cm (50+45+45)				
	głębokość	37 cm				
szczegóły	<p><b>szafa:</b> h=170 cm: dzielona w pionie na 3 części (50+45+45 cm) 3 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, w każdej części 3 półki (4 poziomy),</p> <p><b>nadstawka:</b> h=70 cm, dzielona w pionie na 3 części (50+45+45 cm) 3 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, w każdej części 1 półka (2 poziomy)</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1</p> <p><b>konstrukcja szafy, nadstawki i półki:</b> płyta o grub.18 mm</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>zamki:</b> wszystkie drzwi wyposażone w zamek meblowy, kluczyk łamany</p> <p><b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach</p> <p><b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym</p> <p><b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU</p> <p><b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm</p> <p><b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

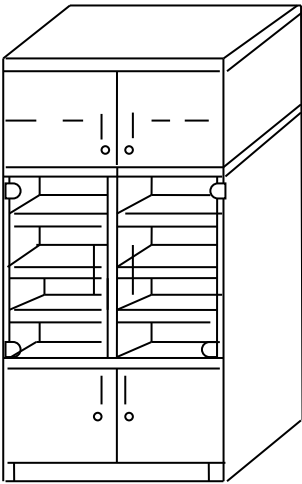
## 28. SZAFKA BIUROWA Z NADSTAWKĄ

Przeznaczenie: pokój A122: 2 szt

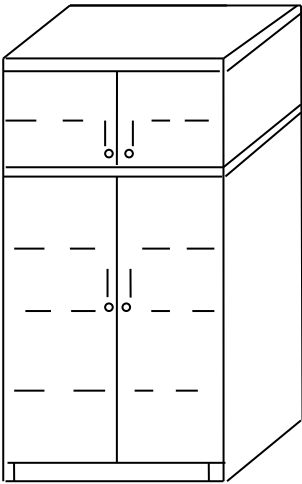
Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	240 (170+70) cm		2		
	szerokość	100 cm				
	głębokość	50 cm				
szczegóły	<p><b>szafka:</b> h=170 cm: dzielona w pionie na 2 równe części 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, w każdej części 3 półki (4 poziomy),</p> <p><b>nadstawka:</b> h=70 cm, dzielona w pionie na 2 równe części 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, w każdej części 1 półka (2 poziomy)</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1</p> <p><b>konstrukcja szafy, nadstawki i półki:</b> płyta o grub.18 mm</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>zamki:</b> wszystkie drzwi wyposażone w zamek meblowy, kluczyk łamany</p> <p><b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach</p> <p><b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym</p> <p><b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU</p> <p><b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm</p> <p><b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty:mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk 2 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

## 29. SZAFKA BIUROWA CZĘŚCIOWO PRZESZKLONA Z NADSTAWKĄ

Przeznaczenie: pokój A122: 3 szt

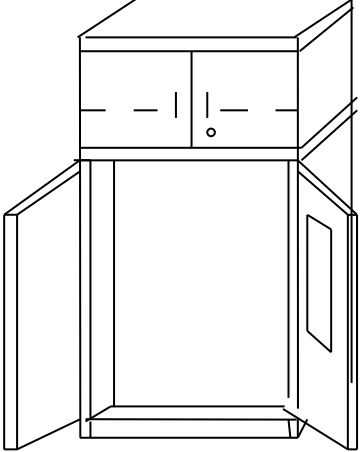
Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	240 (170+70) cm		3		
	szerokość	100 cm				
	głębokość	50 cm				
szczegóły	<p><b>szafa:</b> h=170 cm, dzielona w poziomie na 2 części  część dolna: o wysokości 50 cm łącznie z cokołem, dzielona w pionie na 2 równe części: 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane  część górna: o wysokości 120 cm, dzielona w pionie na 2 równe części: 2 skrzydła drzwiowe w całości szklane ze szkła bezpiecznego hartowanego, w każdej części 3 półki szklane (szkło bezpieczne hartowane) (4 poziomy)  <b>nadstawka:</b> h=70 cm dzielona w pionie na 2 równe części, 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, w każdej części po 1 półce (2 poziomy)</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1  <b>konstrukcja szafy, nadstawki i półki:</b> płyta o grub.18 mm  <b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej  <b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej  <b>zamki:</b> wszystkie drzwi poza szklanymi wyposażone w zamek meblowy, kluczyk łamany  <b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach , zawiasy do drzwi szklanych wyposażone w kołpaki w kolorze ALU  <b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym  <b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU  <b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm  <b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką  <b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej  <b>kolor płyty:</b> buk 3 szt  ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

**30. SZAFKA BIUROWA Z NADSTAWKĄ****Przeznaczenie: pokój A316: 2 szt**

Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	240 (170+70) cm		2		
	szerokość	80 cm				
	głębokość	40 cm				
szczegóły	<p><b>szafa:</b> h=170 cm: dzielona w pionie na 2 równe części 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, w każdej części 3 półki (4 poziomy),</p> <p><b>nadstawka:</b> h=70 cm, dzielona w pionie na 2 równe części 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, w każdej części 1 półka (2 poziomy)</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1</p> <p><b>konstrukcja szafy, nadstawki i półki:</b> płyta o grub. 18 mm</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>zamki:</b> wszystkie drzwi wyposażone w zamek meblowy, kluczyk łamany</p> <p><b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach</p> <p><b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym</p> <p><b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU</p> <p><b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm</p> <p><b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyty:</b> grusza polna 2 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

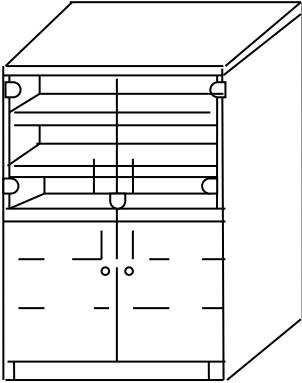
**31. SZAFKA BIUROWA GARDEROBA Z NADSTAWKĄ**

Przeznaczenie: pokój A316: 1 szt

Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	240 (170+70) cm		1		
	szerokość	80 cm				
	głębokość	40 cm				
szczegóły	<p><b>szafa:</b> h=170 cm: 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, wewnątrz na prawym skrzydle drzwiowym lustro 70x30 cm, wewnątrz szafy wieszak wysuwany</p> <p><b>nadstawka:</b> h=70 cm, 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane+1 półka (2 poziomy)</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1</p> <p><b>konstrukcja szafy, nadstawki i półki:</b> płyta o grub.18 mm</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>zamki:</b> drzwi wyposażone w zamek meblowy, kluczyk łamany oraz w całości stalowe zasuwki meblowe</p> <p><b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach</p> <p><b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym</p> <p><b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU</p> <p><b>regulacja półki:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm</p> <p><b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty +mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyty:</b> grusza polna 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

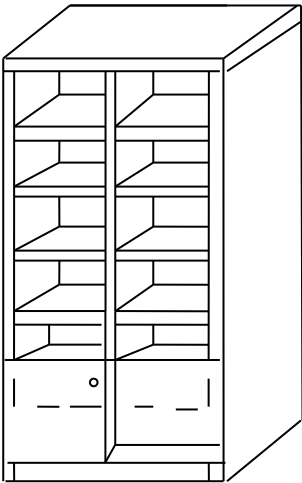
### 32. SZAFKA BIUROWA CZĘŚCIOWO PRZESZKLONA

Przeznaczenie: pokój A316: 1 szt

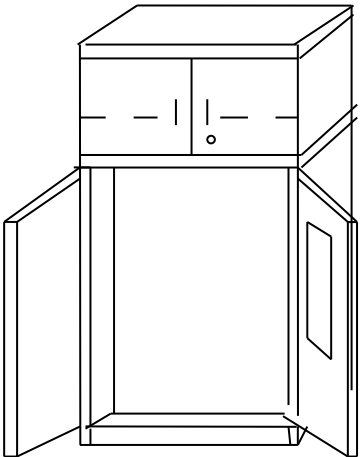
Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	170 cm		1		
	szerokość	110 cm				
	głębokość	35 cm				
szczegóły	<p><b>szafa:</b> h=170 cm                      część dolna: o wysokości 85 cm łącznie z cokołem, 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane+2 półki (3 poziomy)                      część górna: o wysokości 85 cm, 2 skrzydła drzwiowe w całości szklane ze szkła bezpiecznego hartowanego, 2 półki szklane (szkło bezpieczne hartowane) (3 poziomy)  <b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1  <b>konstrukcja szafy i polki w dolnej części:</b> płyta o grub.18 mm  <b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej  <b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej  <b>zamki:</b> dolny zamek meblowy, kluczyk łamany, górny zamek meblowy do szkła ALU, oraz w całości stalowe zasuwki meblowe  <b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach , zawiasy do drzwi szklanych wyposażone w kołpaki w kolorze ALU  <b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym  <b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU  <b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm  <b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką  <b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej  <b>kolor płyty:</b> grusza polna 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

### 33. SZAFKA BIUROWA CZĘŚCIOWO OTWARTA

Przeznaczenie: pokój A317: 1 szt

Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)						
wymiary	<table border="1"><tr><td>wysokość</td><td>240 cm</td></tr><tr><td>szerokość</td><td>120 cm</td></tr><tr><td>głębokość</td><td>32 cm</td></tr></table>	wysokość	240 cm	szerokość	120 cm	głębokość	32 cm		1		
wysokość	240 cm										
szerokość	120 cm										
głębokość	32 cm										
szczególności	<p><b>szafa:</b> dzielona w poziomie na 2 części dolna: o wysokości 80 cm łącznie z cokołem i wieńcem dolnym, drzwi przesuwne na torach aluminiowych +1 półka (2 poziomy)</p> <p>górna: otwarta o wysokości 160 cm, dzielona w pionie na 2 równe części, w każdej części 4 półki (5 poziomów), polki w świetle 30 cm</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1</p> <p><b>konstrukcja szafy i półki:</b> płyta o grub.18 mm</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>zamki:</b> zamek meblowy z wciskany bolcem do drzwi przesuwnych</p> <p><b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach</p> <p><b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym</p> <p><b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU</p> <p><b>regulacja półki dolnej części:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm</p> <p><b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>										

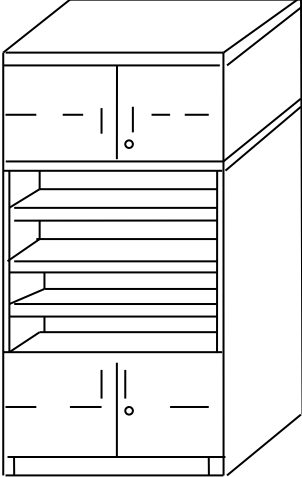
**34. SZAFKA BIUROWA GARDEROBA Z NADSTAWKĄ****Przeznaczenie: pokój A317: 1 szt, C134: 1 szt, C141: 1 szt**

Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)						
wymiary	<table border="1"> <tr> <td>wysokość</td> <td>240 (170+70) cm</td> </tr> <tr> <td>szerokość</td> <td>60 cm</td> </tr> <tr> <td>głębokość</td> <td>40 cm</td> </tr> </table>	wysokość	240 (170+70) cm	szerokość	60 cm	głębokość	40 cm		3		
wysokość	240 (170+70) cm										
szerokość	60 cm										
głębokość	40 cm										
szczególności	<p><b>szafa:</b> h=170 cm: 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, wewnątrz na prawym skrzydle drzwiowym lustro 70x20 cm, wewnątrz szafy wieszak wysuwany</p> <p><b>nadstawka:</b> h=70 cm, 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane+1 półka (2 poziomy)</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1</p> <p><b>konstrukcja szafy, nadstawki i półki:</b> płyta o grub.18 mm</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>zamki:</b> drzwi wyposażone w zamek meblowy, kluczyk łamany oraz w całości stalowe zasuwki meblowe</p> <p><b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach</p> <p><b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym</p> <p><b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU</p> <p><b>regulacja półki:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm</p> <p><b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk 3 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>										



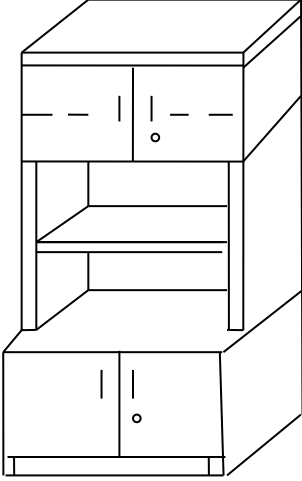
### 35. SZAFKA BIUROWA CZĘŚCIOWO OTWARTA Z NADSTAWKĄ

Przeznaczenie: pokój A317: 2 szt

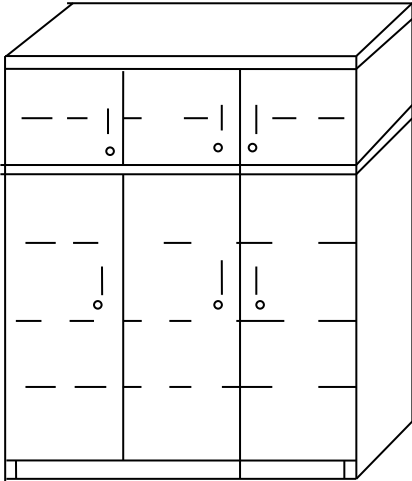
Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	240 (170+70) cm		2		
	szerokość	60 cm				
	głębokość	40 cm				
szczególności	<p><b>szafa:</b> h=170 cm, dzielona w poziomie na 2 części                      część dolna: o wysokości 80 cm łącznie z cokołem,                      2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane+1 półka                      część górna: otwarta o wysokości 90 cm+ 3 półki (4 poziomy)                      nadstawka: h=70 cm, 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane+1 półka (2 poziomy)  <b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1  <b>konstrukcja szafy, nadstawki i półki:</b> płyta o grub.18 mm  <b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej  <b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej  <b>zamki:</b> drzwi wyposażone w zamek meblowy, kluczyk łamany oraz w całości stalowe zasuwki meblowe  <b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach  <b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym  <b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU  <b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm  <b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką  <b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej  <b>kolor płyty:</b> buk 2 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

### 36. SZAFKA BIUROWA CZĘŚCIOWO OTWARTA Z NADSTAWKĄ

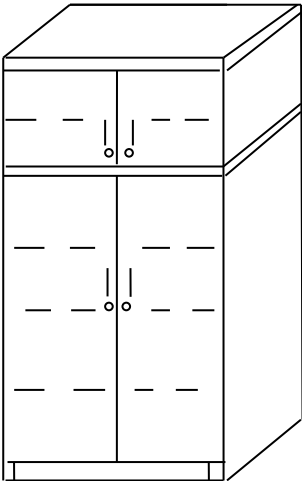
Przeznaczenie: pokój A317: 1 szt

Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	240 (170+70) cm		1		
	szerokość	80 cm				
	głębokość	60/40 cm				
szczegóły	<p><b>szafa:</b> h=170 cm, dzielona w poziomie na 2 części  część dolna: o głębokości 60 cm i wysokości 80 cm łącznie z cokołem,  2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane  część górna: otwarta o wysokości 90 cm+ 1 półka (2 poziomy)  nadstawka: h=70 cm, 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane+1 półka (2 poziomy)  <b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1  <b>konstrukcja szafy, nadstawki i półki:</b> płyta o grub.18 mm  <b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej  <b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej  <b>zamki:</b> drzwi wyposażone w zamek meblowy, kluczyk łamany oraz w całości stalowe zasuwki meblowe  <b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach  <b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym  <b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU  <b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm  <b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką  <b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej  <b>kolor płyty:</b> buk 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

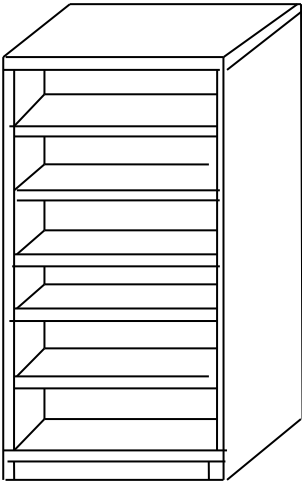
**37. SZAFKA BIUROWA Z NADSTAWKĄ****Przeznaczenie: pokój A322: 1 szt**

Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	240 (170+70) cm		1		
	szerokość	130 cm				
	głębokość	40 cm				
szczegóły	<p><b>szafa:</b> h=170 cm: dzielona w pionie na 3 równe części, 3 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, w każdej części 3 półki (4 poziomy),</p> <p><b>nadstawka:</b> h=70 cm, dzielona w pionie na równe części 3 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, w każdej części 1 półka (2 poziomy)</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1</p> <p><b>konstrukcja szafy, nadstawki i półki:</b> płyta o grub.18 mm</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>zamki:</b> wszystkie drzwi wyposażone w zamek meblowy, kluczyk łamany</p> <p><b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach</p> <p><b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym</p> <p><b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU</p> <p><b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm</p> <p><b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyty:</b> grusz polna 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

**38. SZAFKA BIUROWA Z NADSTAWKĄ****Przeznaczenie: pokój C141: 3 szt**

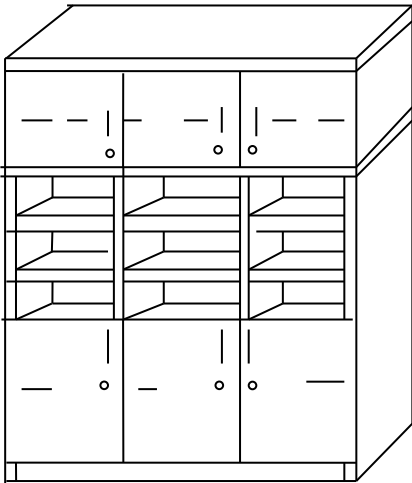
Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	240 (170+70) cm		3		
	szerokość	90 cm				
	głębokość	40 cm				
szczegóły	<p><b>szafka:</b> h=170 cm: dzielona w pionie na 2 równe części 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, w każdej części 3 półki (4 poziomy),</p> <p><b>nadstawka:</b> h=70 cm, dzielona w pionie na 2 równe części 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, w każdej części 1 półka (2 poziomy)</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1</p> <p><b>konstrukcja szafy, nadstawki i półki:</b> płyta o grub.18 mm</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>zamki:</b> wszystkie drzwi wyposażone w zamek meblowy, kluczyk łamany</p> <p><b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach</p> <p><b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym</p> <p><b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU</p> <p><b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm</p> <p><b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+momisrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk 3 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

**39. REGAŁ BIUROWY OTWARTY****Przeznaczenie: pokój A322: 1 szt**

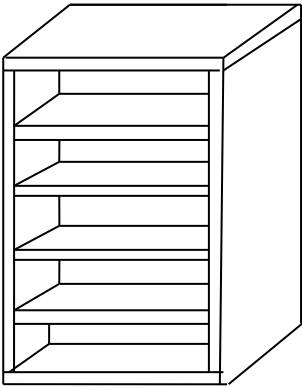
Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	240 cm		1		
	szerokość	34 cm				
	głębokość	24 cm				
szczegóły	<p>5 półek (6 poziomów) <b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1 <b>konstrukcja regału i półki:</b> płyta o grub. 18 mm <b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej <b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej <b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym <b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm <b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką <b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej <b>kolor płyty:</b> grusza polna 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

#### 40. SZAFKA BIUROWA CZĘŚCIOWO OTWARTA Z NADSTAWKĄ

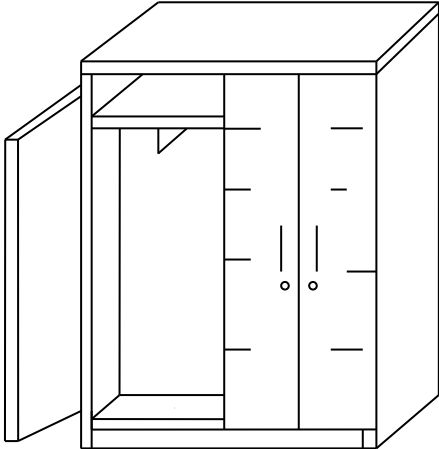
Przeznaczenie: pokój C134: 1 szt

Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	240 (170+70) cm		1		
	szerokość	120 cm				
	głębokość	40 cm				
szczegóły	<p><b>szafa:</b> h=170 cm:  dolna h=80 cm łącznie z cokołem i dolną półką dzielona w pionie na 3 równe części, 3 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, w każdej części 1 półka (2 poziomy),  górną h=90 cm dzielona w pionie na 3 równe części, każda otwarta+2 półki (3 poziomy)  <b>nadstawka</b> h=70 cm, dzielona w pionie na równe części 3 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, w każdej części 1 półka (2 poziomy)  <b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1  <b>konstrukcja szafy, nadstawki i półki:</b> płyta o grub. 18 mm  <b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej  <b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej  <b>zamki:</b> wszystkie drzwi wyposażone w zamek meblowy, kluczyk łamany  <b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach  <b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym  <b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU  <b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm  <b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką  <b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej  <b>kolor płyty:</b> buk 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

**41. REGAŁ BIUROWY OTWARTY****Przeznaczenie: pokój C137: 2 szt, C138: 2 szt**

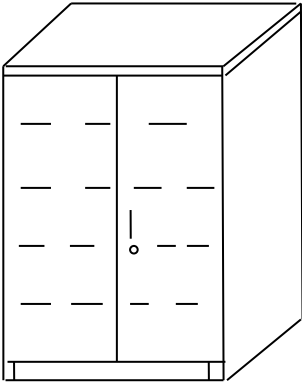
Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	200 cm		4		
	szerokość	90 cm				
	głębokość	34 cm				
szczegóły	<p><b>regał:</b> otwarty+ 4 półki (5 poziomów) , półki mocowane trwale do boków regału półek i pleców o równej wysokości w świetle nie mniejszej niż 36 cm, regał bez cokołu na stopkach z regulacją w wieńcu dolnym</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1</p> <p><b>konstrukcja regału, plecy i półki:</b> płyta o grub.18 mm</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk 4 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafa powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

**42. SZAFKA BIUROWA GARDEROBA****Przeznaczenie: pokój C137: 1 szt**

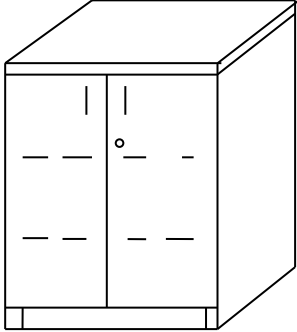
Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	200 cm		1		
	szerokość	150 cm				
	głębokość	50 cm				
szczeły	<p><b>szafa:</b> podzielona w pionie na 3 części: lewa: o szerokości 60 cm, zamykana 1 skrzydłem drzwiowym pełnym nakładanym, wewnątrz poniżej wieńca górnego półka, do półki zamocowany wieszak wysuwany stalowy chrom prawa i lewa część: o szerokości 45 cm, każda zamykana 1 skrzydłem drzwiowym nakładanym+4 półki (5 poziomów) <b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1 <b>konstrukcja szafy i półki:</b> płyta o grub.18 mm <b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej <b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej <b>zamki:</b> wszystkie drzwi wyposażone w zamek meblowy, kluczyk łamany <b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach <b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym <b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU <b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm <b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką <b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej <b>kolor płyty:</b> buk 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafa powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					



**43. SZAFKA BIUROWA****Przeznaczenie: pokój C138: 1 szt**

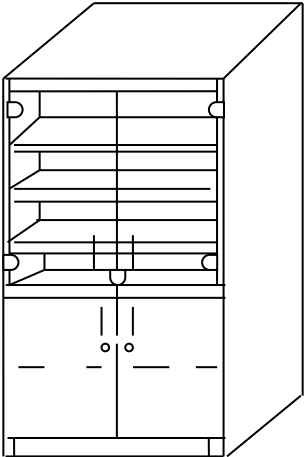
Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość 200 cm szerokość 60 cm głębokość 50 cm		1		
szczególności	<p><b>szafa:</b> 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, 4 półki (5 poziomów), <b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1 <b>konstrukcja szafy i półki:</b> płyta o grub. 18 mm <b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej <b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej <b>zamki:</b> drzwi wyposażone w zamek meblowy, kluczyk łamany oraz w całości stalowe zasuwki meblowe <b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach <b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym <b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU <b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm <b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką <b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+minośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej <b>kolor płyty:</b> grusza polna 2 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafa powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>				

**44. SZAFKA BIUROWA STOJĄCA****Przeznaczenie: pokój A120: 1 szt**

Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość 85 cm		1		
	szerokość 65 cm				
	głębokość 38 cm				
szczegóły	<p>2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane 2 półki (3poziomy) <b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1 <b>konstrukcja szafki i półki:</b> płyta o grub. 18 mm <b>blat:</b> płyta o grubości 25 mm <b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej <b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej <b>zamek:</b> meblowy, kluczyk łamany oraz w całości stalowe zasuwki meblowe <b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach <b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym <b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU <b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm <b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką <b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej <b>kolor płyty:</b> buk 3 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>				

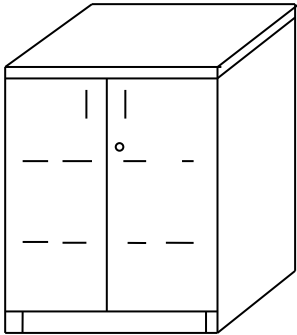
#### 45. SZAFKA BIUROWA CZĘŚCIOWO PRZESZKLONA

Przeznaczenie: pokój C141: 3 szt

Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	200 cm		3		
	szerokość	80 cm				
	głębokość	35 cm				
szczegóły	<p><b>szafka:</b> h=200 cm                      część dolna: o wysokości 60 cm łącznie z cokołem, 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane+1 półka(2 poziomy)                      część górna: o wysokości 140 cm, 2 skrzydła drzwiowe w całości szklane ze szkła bezpiecznego hartowanego, 3 półki szklane (szkło bezpieczne hartowane) (4 poziomy)  <b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1  <b>konstrukcja szafy i polki w dolnej części:</b> płyta o grub.18 mm  <b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej  <b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej  <b>zamki:</b> dolny zamek meblowy, kluczyk łamany, górny zamek meblowy do szkła ALU oraz w całości stalowe zasuwki meblowe  <b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach, zawiasy do drzwi szklanych wyposażone w kołpaki w kolorze ALU  <b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym  <b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU  <b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm  <b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką  <b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończzone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej  <b>kolor płyty:</b> buk 3 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

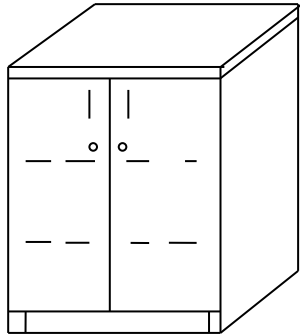
**46. ZESTAW 3 SZAFEK BIUROWYCH STOJĄCYCH ZE WSPOLNYM BLATEM**

**Przeznaczenie: pokój A122: 3 szt**

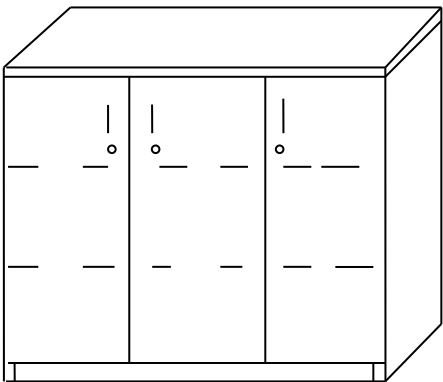
		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)						
wymiary	<table border="1"> <tr> <td>wysokość</td> <td>90 cm</td> </tr> <tr> <td>szerokość</td> <td>70 cm</td> </tr> <tr> <td>głębokość</td> <td>30 cm</td> </tr> </table>	wysokość	90 cm	szerokość	70 cm	głębokość	30 cm		3		
wysokość	90 cm										
szerokość	70 cm										
głębokość	30 cm										
szczegóły	<p>2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane 2 półki (3poziomy)</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1</p> <p><b>konstrukcja szafki i półki:</b> płyta o grub. 18 mm</p> <p><b>blat:</b> 1szt o długości 210 cm mocowany na 3 szafkach wykonany z płyty o grubości 25 mm</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>zamek:</b> meblowy, kluczyk łamany oraz w całości stalowe zasuwki meblowe</p> <p><b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach</p> <p><b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym</p> <p><b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU</p> <p><b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm</p> <p><b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk 3 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>										

#### 47. SZAFKA BIUROWA STOJĄCA

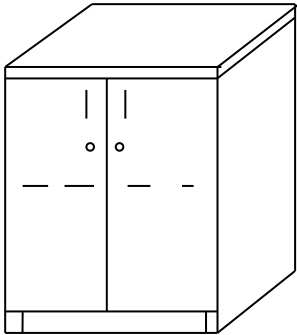
Przeznaczenie: pokój A122: 1 szt, A322: 1 szt

		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	90 cm	2		
	szerokość	80 cm			
	głębokość	40 cm			
szczegóły	<p><b>szafka:</b> dzielona w pionie na 2 równe części 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, w każdej części 2 półki (3 poziomy),  <b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1  <b>konstrukcja szafy, nadstawki i półki:</b> płyta o grub.18 mm  <b>blat:</b> płyta o grubości 25 mm  <b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej  <b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej  <b>zamki:</b> drzwi wyposażone w zamek meblowy, kluczyk łamany  <b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach  <b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym  <b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU  <b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm  <b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką  <b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej  <b>kolor płyty:</b> buk 1 szt, grusza polna 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>				

**48. SZAFKA BIUROWA STOJĄCA****Przeznaczenie: pokój A316: 1 szt**

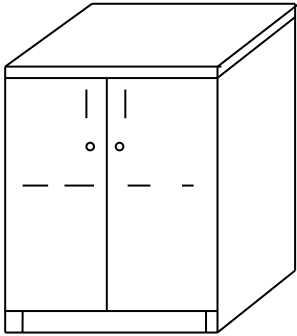
Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	90 cm		1		
	szerokość	130 cm				
	głębokość	40 cm				
szczegóły	<p><b>szafka:</b> dzielona w pionie na 3 równe części, 3 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, w każdej części 2 półki (3 poziomy),</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1</p> <p><b>konstrukcja szafki i półki:</b> płyta o grub. 18 mm</p> <p><b>blat:</b> płyta o grubości 25 mm</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>zamki:</b> wszystkie drzwi wyposażone w zamek meblowy, kluczyk łamany</p> <p><b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach</p> <p><b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym</p> <p><b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU</p> <p><b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm</p> <p><b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyty:</b> grusza polna 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

**49. SZAFKA BIUROWA STOJĄCA****Przeznaczenie: pokój A316: 2 szt,**

		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	75 cm	2		
	szerokość	80 cm			
	głębokość	40 cm			
szczegóły	<p><b>szafka:</b> dzielona w pionie na 2 równe części 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, w każdej części 1 półka (2 poziomy), <b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1 <b>konstrukcja szafy, nadstawki i półki:</b> płyta o grub.18 mm <b>blat:</b> płyta o grubości 25 mm <b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej <b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej <b>zamki:</b> drzwi wyposażone w zamek meblowy, kluczyk łamany <b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach <b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym <b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU <b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm <b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką <b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej <b>kolor płyty:</b> grusza polna 2 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>				

**50. SZAFKA BIUROWA STOJĄCA**

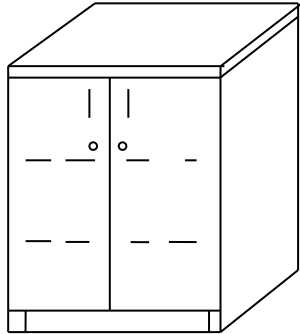
Przeznaczenie: pokój A317: 1 szt,

			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	85 cm		1		
	szerokość	75 cm				
	głębokość	35 cm				
szczegóły	<p><b>szafka:</b> dzielona w pionie na 2 równe części 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, w każdej części 1 półka (2 poziomy),</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1</p> <p><b>konstrukcja szafy, nadstawki i półki:</b> płyta o grub.18 mm</p> <p><b>blat:</b> płyta o grubości 25 mm</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>zamki:</b> drzwi wyposażone w zamek meblowy, kluczyk łamany</p> <p><b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach</p> <p><b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym</p> <p><b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU</p> <p><b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm</p> <p><b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyty:</b> grusza polna 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					



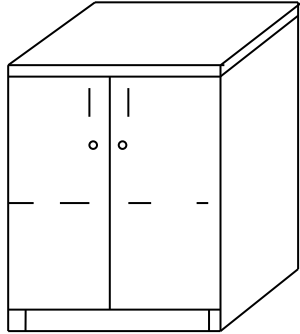
## 51. SZAFKA BIUROWA STOJĄCA

Przeznaczenie: pokój C134 – 1 szt

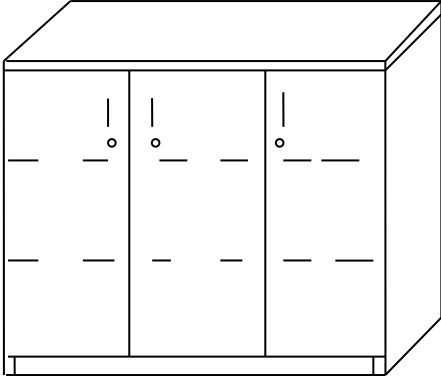
		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	80 cm	1		
	szerokość	80 cm			
	głębokość	30 cm			
szczegóły	<p><b>szafka:</b> dzielona w pionie na 2 równe części 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, w każdej części 2 półki (3 poziomy),</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1</p> <p><b>konstrukcja szafy, nadstawki i półki:</b> płyta o grub.18 mm</p> <p><b>blat:</b> płyta o grubości 25 mm</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>zamki:</b> drzwi wyposażone w zamek meblowy, kluczyk łamany</p> <p><b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach</p> <p><b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym</p> <p><b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU</p> <p><b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm</p> <p><b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>				

**52. SZAFKA BIUROWA STOJĄCA**

Przeznaczenie: pokój C137: 1 szt

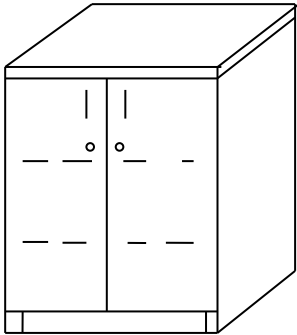
		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	90 cm	1		
	szerokość	100 cm			
	głębokość	30 cm			
szczegóły	<p><b>szafka:</b> dzielona w pionie na 2 równe części 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, w każdej części 1 półka (2 poziomy),</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1</p> <p><b>konstrukcja szafki i półki:</b> płyta o grub. 18 mm</p> <p><b>blat:</b> płyta o grubości 25 mm</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>zamki:</b> drzwi wyposażone w zamek meblowy, kluczyk łamany</p> <p><b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach</p> <p><b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym</p> <p><b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU</p> <p><b>regulacja półki:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm</p> <p><b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>				

**53. SZAFKA BIUROWA STOJĄCA****Przeznaczenie: pokój C138: 1 szt**

Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	85 cm		1		
	szerokość	120 cm				
	głębokość	50 cm				
szczegóły	<p><b>szafka:</b> dzielona w pionie na 3 równe części, 3 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, w każdej części 2 półki (3 poziomy), <b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1 <b>konstrukcja szafki i półki:</b> płyta o grub. 18 mm <b>blat:</b> płyta o grubości 25 mm <b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej <b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej <b>zamki:</b> wszystkie drzwi wyposażone w zamek meblowy, kluczyk łamany <b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach <b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym <b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU <b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm <b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką <b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej <b>kolor płyty:</b> buk 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

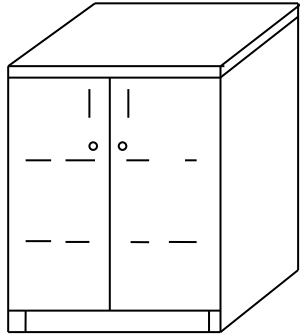
#### 54. SZAFKA BIUROWA STOJĄCA

Przeznaczenie: pokój C141: 1 szt

		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	90 cm	1		
	szerokość	100 cm			
	głębokość	40 cm			
szczegóły	<p><b>szafka:</b> dzielona w pionie na 2 równe części 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, w każdej części 2 półki (3 poziomy),  <b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1  <b>konstrukcja szafy, nadstawki i półki:</b> płyta o grub.18 mm  <b>blat:</b> płyta o grubości 25 mm  <b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej  <b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej  <b>zamki:</b> drzwi wyposażone w zamek meblowy, kluczyk łamany  <b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach  <b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym  <b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU  <b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm  <b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką  <b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej  <b>kolor płyty:</b> buk 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>				

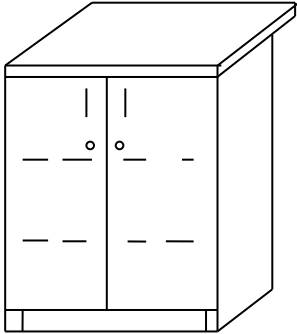
## 55. SZAFKA BIUROWA STOJĄCA

Przeznaczenie: pokój C141: 1 szt

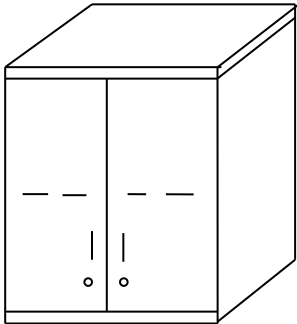
		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	85 cm	1		
	szerokość	110 cm			
	głębokość	40 cm			
szczegóły	<p><b>szafka:</b> dzielona w pionie na 2 równe części 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, w każdej części 2 półki (3 poziomy),</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1</p> <p><b>konstrukcja szafy, nadstawki i półki:</b> płyta o grub.18 mm</p> <p><b>blat:</b> płyta o grubości 25 mm</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>zamki:</b> drzwi wyposażone w zamek meblowy, kluczyk łamany</p> <p><b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach</p> <p><b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym</p> <p><b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU</p> <p><b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm</p> <p><b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>				

## 56. SZAFKA BIUROWA STOJĄCA

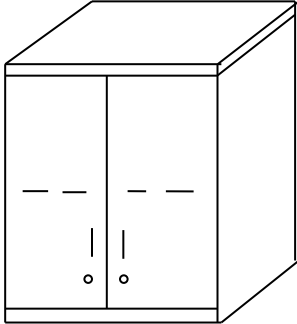
Przeznaczenie: pokój C141: 2 szt

			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	90 cm		2		
	szerokość	90 cm				
	głębokość	blat 40 cm/ szafka 30 cm				
szczegóły	<p><b>szafka:</b> dzielona w pionie na 2 równe części 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, w każdej części 2 półki (3 poziomy),</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1</p> <p><b>konstrukcja szafy, nadstawki i półki:</b> płyta o grub.18 mm</p> <p><b>blat:</b> płyta o grubości 25 mm</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>zamki:</b> drzwi wyposażone w zamek meblowy, kluczyk łamany</p> <p><b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach</p> <p><b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja z góry w wieńcu dolnym</p> <p><b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU</p> <p><b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm</p> <p><b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk 2 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

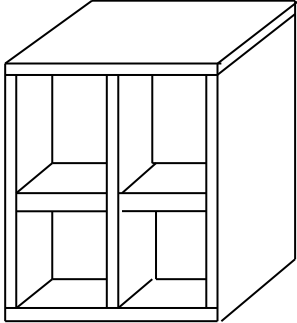
**57. SZAFKA BIUROWA WISZĄCA****Przeznaczenie: pokój A120: 1 szt**

Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	38 cm		1		
	szerokość	80 cm				
	głębokość	28 cm				
szczegóły	<p><b>szafka:</b> dzielona w pionie na 2 równe części, 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, w każdej części 1 półka (2 poziomy)</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1</p> <p><b>konstrukcja szafki i półki:</b> płyta o grub. 18 mm</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>zamki:</b> drzwi zamykane na zamki meblowe, kluczyk łamany</p> <p><b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach</p> <p><b>mocowanie:</b> uszy do szafek wiszących</p> <p><b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU</p> <p><b>regulacja półki:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

**58. SZAFKA BIUROWA WISZĄCA****Przeznaczenie: pokój A120: 1 szt**

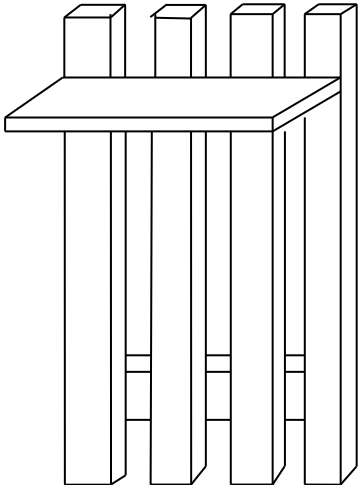
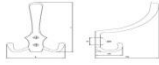
Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	38 cm	1		
	szerokość	60 cm			
	głębokość	28 cm			
szczegóły	<p><b>szafka:</b> dzielona w pionie na 2 równe części, 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane, w każdej części 1 półka (2 poziomy)</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1</p> <p><b>konstrukcja szafki i półki:</b> płyta o grub. 18 mm</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>zamki:</b> drzwi zamykane na zamki meblowe, kluczyk łamany</p> <p><b>zawiasy:</b> stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk, fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach</p> <p><b>mocowanie:</b> uszy do szafek wiszących</p> <p><b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o dł. 128 mm, kolor ALU</p> <p><b>regulacja półki:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>				



59. REGAŁ WISZĄCY OTWARTY					
Przeznaczenie: pokój A120: 1 szt					
Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	38 cm	1		
	szerokość	60 cm			
	głębokość	28 cm			
szczegóły	<p><b>szafka:</b> dzielona w pionie na 2 równe części, w każdej części 1 półka (2 poziomy)</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1</p> <p><b>konstrukcja szafki i półki:</b> płyta o grub. 18 mm</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>plecy:</b> HDF o grubości min. 3 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>mocowanie:</b> uszy do szafek wiszących</p> <p><b>regulacja półki:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe+konfirmaty+mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>				

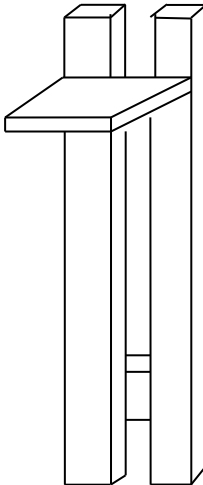
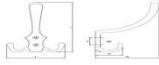
**60. WIESZAK WISZĄCY PANELOWY**

Przeznaczenie: pokój A120: 1 szt, A122: 1 szt, C141: 1 szt

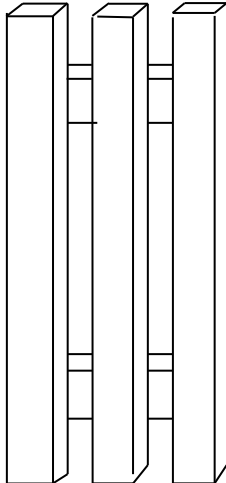

Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość szerokość		3		
	160 cm 80 cm				
szczegóły	<p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1 o grubości 18 mm</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone obrzeża: ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>konstrukcja:</b> 4 panele o szerokości 14 cm mocowane na 2 panelach poprzecznych o szerokości 12 cm każdy panel pionowy wyposażony w 1 wieszak podwójny ubraniowy z uchwytem na kapelusz jak na rysunku poniżej, w kolorze ALU</p>  <p>powyżej wieszaków ubraniowych na całej długości półka o szer. 25 cm, wieszak mocowany do ściany góra+dół</p> <p><b>kolor płyty:</b> buk 3 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Wieszak powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>				

**61. WIESZAK WISZĄCY PANELOWY**

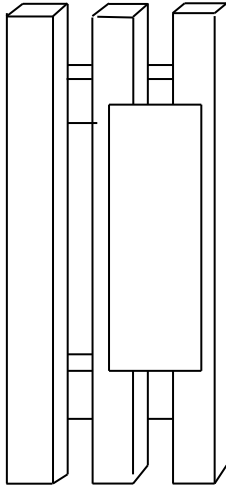

Przeznaczenie: pokój A316: 1 szt, A322: 1 szt, C138: 1 szt

Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość szerokość		1		
	160 cm 40 cm				
szczegóły	<p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1 o grubości 18 mm</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone obrzeża: ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej</p> <p><b>konstrukcja:</b> 2 panele o szerokości 16 cm mocowane na 2 panelach poprzecznych o szerokości 12 cm każdy panel pionowy wyposażony w 1 wieszak podwójny ubraniowy z uchwytem na kapelusz jak na rysunku poniżej, w kolorze ALU</p>  <p>powyżej wieszaków ubraniowych na całej długości półka o szer. 25 cm, wieszak mocowany do ściany góra+dół</p> <p><b>kolor płyty:</b> grusza polna 2 szt, buk 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Wieszak powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>				

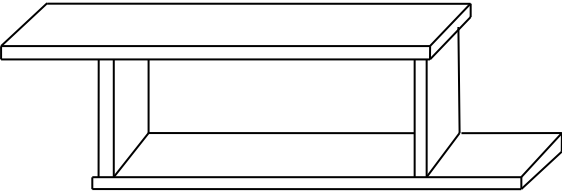
**62. WIESZAK WISZĄCY PANELOWY****Przeznaczenie: pokój C15/16: 1 szt**

Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość 160 cm szerokość 60 cm		1		
szczegóły	<p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1 o grubości 18 mm <b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone obrzeża: ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej <b>konstrukcja:</b> 3 panele o szerokości 16 cm mocowane na 2 panelach poprzecznych o szerokości 12 cm każdy panel pionowy wyposażony w 1 wieszak podwójny ubraniowy z uchwytem na kapelusz jak na rysunku poniżej, w kolorze ALU</p>  <p>wieszak mocowany do ściany góra+dół <b>kolor płyty:</b> sosna 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Wieszak powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>				

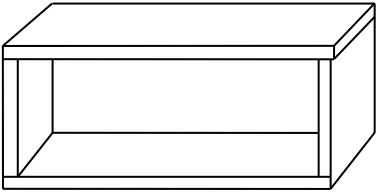
**63. WIESZAK WISZĄCY PANELOWY Z LUSTREM****Przeznaczenie: C134: 1 szt**

Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość szerokość		1		
	160 cm 45 cm				
szczegóły	<p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1 o grubości 18 mm <b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone obrzeża: ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej <b>konstrukcja:</b> 3 panele o szerokości 12 cm mocowane na 2 panelach poprzecznych o szerokości 12 cm każdy panel pionowy wyposażony w 1 wieszak podwójny ubraniowy z uchwytem na kapelusz jak na rysunku poniżej, w kolorze ALU</p>  <p>wieszak wyposażony w lustro o wymiarach 40 x100 cm wieszak mocowany do ściany góra+dół <b>kolor płyty:</b> buk 1 szt</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Wieszak powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>				

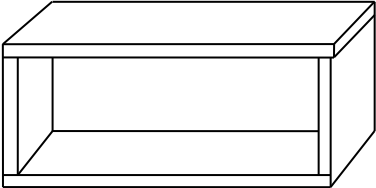
**64. PÓŁKA WISZĄCA DWUPOZIOMOWA****Przeznaczenie: pokój A221: 2 szt**

Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	40 cm		2		
	szerokość	70 cm				
	głębokość	40 cm				
szczegóły	<p><b>półka:</b> dwupoziomowa  <b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1  <b>konstrukcja półki:</b> płyta o grub. 18 mm  <b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej  narożniki: frontowe zaokrąglone  rozstaw przegród 50 cm  <b>kolor płyty:</b> zbliżony do istniejących mebli do uzgodnienia</p> <p>Półka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

**65. PÓŁKA WISZĄCA DWUPOZIOMOWA****Przeznaczenie: pokój A316: 1 szt**

Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	44 cm		1		
	szerokość	130 cm				
	głębokość	30 cm				
szczegóły	<p><b>półka:</b> dwupoziomowa  <b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1  <b>konstrukcja półki:</b> płyta o grub. 18 mm  <b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej  <b>kolor płyty:</b> grusza polna: 1 szt  ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Półka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

**66. PÓLKA WISZĄCA DWUPOZIOMOWA****Przeznaczenie: pokój C134: 1 szt**

Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	35 cm		1		
	szerokość	60 cm				
	głębokość	25 cm				
szczegóły	<p><b>półka:</b> dwupoziomowa  <b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1  <b>konstrukcja półki:</b> płyta o grub. 18 mm  <b>krawędzie:</b> wszystkie oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze użytej płyty meblowej  <b>kolor płyty:</b> buk: 1 szt  ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>Półka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					
<b>RAZEM CENA OFERTY BRUTTO W ZŁ</b>						

**Uwaga:**


**WSZYSTKIE MEBLE OBJĘTE ZAKRESEM NINIEJSZEGO POSTĘPOWANIA MUSZĄ BYĆ FABRYCZNIE NOWE. CENA MEBLI WINNA OBEJMOWAC TRANSPORT, MONTAŻ**  
Wykonawca zobowiązuje się uzgodnić kolorystykę przed wykonaniem przedmiotu zamówienia.

Data .....

.....  
*(podpis i pieczęć Wykonawcy)*

## ARKUSZ CENOWY (PAKIET NR 2)

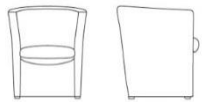
Wydział Ekonomiczno-Socjologiczny Środowiska Uniwersytetu Łódzkiego, Łódź, ul. Rewolucji 1905r. nr 41/43 I Polskiej Organizacji Wojskowej 3/5

1. FOTEL OBROTOWY DO PRACY PRZY STANOWISKU KOMPUTEROWYM					
Przeznaczenie: pokój E007: 2 szt, A120: 3 szt, A122: 2 szt, A130: 1 szt, A226: 1 szt, A316: 2 szt, A319: 3 szt, A326: 1 szt, A412: 1 szt, A421: 1 szt, A424: 3 szt, Biblioteka: 18 szt, C08: 10 szt, C134: 1 szt, C137: 2 szt, C138: 2 szt, C141: 2 szt, C: 219 2 szt					
Parametry szczegółowe		Parametry oferowane	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
szczegóły	<p><b>podstawa:</b> z tworzywa czarna  <b>wysokość:</b> płynnie regulowana  <b>oparcie:</b> wyprofilowane  <b>mechanizm:</b> typu CPT lub równoważny posiadający nie mniej niż następujące regulacje:  regulacja wychylenia oparcia  możliwość blokady oparcia w wybranej pozycji  regulacja wysokości oparcia  regulacja głębokości siedziska pokrętle  <b>podłokietniki:</b> regulacja góra dół  <b>wymiary:</b>  wysokość całkowita: w zakresie 96 - 116 cm +/-5%  wysokość oparcia: w zakresie 53 - 59 cm +/- 5%  <b>tkanina:</b>  skład: 100% poliester  gramatura: minimum 350g/m2  odporność na ścieranie: minimum 150000 cykli wg. Martindale'a  trudnozapałność: EN 1021-1, EN 1021-2  <b>kolor tkaniny:</b>  czarny 2 szt, grafit: 49 szt, bordo:3 szt, brązowy 3 szt  <b>kolor maskownicy siedziska i oparcia i podłokietników:</b>  czarny</p> <p>Rysunek poglądowy.</p>  <p>Fotel powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej.</p>	<p><b>podstawa:</b>  <b>wysokość:</b>  <b>oparcie:</b>  <b>mechanizm:</b></p> <p><b>podłokietniki:</b>  <b>wymiary:</b>  <b>wysokość całkowita:</b>  <b>wysokość oparcia:</b>  <b>tkanina:</b>  skład:  gramatura:  odporność na ścieranie:</p> <p>trudnozapałność:  <b>kolor tkaniny:</b></p> <p><b>kolor maskownicy siedziska i oparcia i podłokietników:</b></p> <p>Producent, nazwa i typ zaoferowanego fotela obrotowego:</p> <p>.....</p>	57		




## 2. FOTEL KUBELKOWY TAPICEROWANY

Przeznaczenie: pokój A113: 2 szt, A316: 2 szt, A319: 3 szt, C134: 1 szt, C137: 2 szt, C138: 2 szt

Parametry szczegółowe		Parametry oferowane	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
opis	<p><b>konstrukcja:</b> podstawa, oparcie z podłokietnikami wykonane z jednego eliptycznego elementu pokrytego w całości pianką i tkaniną, wewnątrz eliptycznego elementu osadzone siedzisko pokryte pianką i tkaniną  wys. całkowita: w zakresie od 73 do 78 cm  szer. całkowita: w zakresie od 67 do 72 cm  głęb. całkowita: w zakresie od 62 do 65 cm</p> <p><b>tkanina:</b>  skład: 100% poliester  gramatura: minimum: 350g/m2  odporność na ścieranie: minimum 150000 cykli wg. Martindale'a  trudnozapalność: EN 1021-1, EN 1021-2</p> <p><b>kolor tkaniny:</b>  grafit: 9 szt, brązowy 3 szt  ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji  Rysunek poglądowy</p>  <p>Fotel powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>	<p><b>konstrukcja:</b>  wys. całkowita:  szer. całkowita:  głęb. całkowita:  <b>tkanina:</b>  <b>skład:</b>  gramatura:  odporność na ścieranie:  trudnozapalność:  <b>kolor tkaniny:</b></p> <p>Producent, nazwa i typ oferowanego fotela:  .....</p>	12		

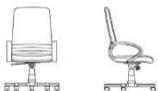
### 3. KRZESŁO TAPICEROWANE NA STELAŻU METALOWYM

Przeznaczenie: pokój A120: 4 szt, A122: 4 szt, A226: 6 szt, A316: 4 szt, A317: 3 szt, Biblioteka: 20 szt, C137: 2 szt, C 219: 1 szt

Parametry szczegółowe		Parametry oferowane	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
szegóły	<p><b>stelaż:</b> metalowy z rury płaskoowalnej malowany proszkowo  <b>siedzisko i oparcie:</b> miękkie i tapicerowane  <b>podłokietniki:</b> zintegrowane ze stelażem (podstawą) metalowe  <b>wymiary:</b>                      wysokość całkowita: w zakresie 82 – 85 cm                      szerokość całkowita: 510 – 55 cm  <b>tkanina:</b>                      skład: 100% poliester                      gramatura: minimum 350g/m<sup>2</sup>                      odporność na ścieranie: minimum 150000 cykli wg. Martindale'a                      trudnozapałność: minimum EN 1021-1, EN 1021-2  <b>kolor ystyka :</b>                      stelaż: ALU                      tkanina: grafit 34 szt, bordo 7 szt, brązowy 3 szt</p> <p>Rysunek poglądowy.</p>  <p>Krzesło powinno zostać wykonane zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej.</p>	<p><b>stelaż:</b>  <b>siedzisko i oparcie:</b>  <b>podłokietniki:</b></p> <p><b>wymiary:</b>                      wysokość całkowita:                      szerokość całkowita:  <b>tkanina:</b>                      skład:                      gramatura:                      odporność na ścieranie:</p> <p>trudnozapałność:  <b>kolor ystyka:</b></p> <p>Producent, nazwa i typ oferowanego krzesła:                      .....</p>	44		

#### 4. FOTEL OBROTOWY GABINETOWY



Przeznaczenie: pokój A317: 3 szt, C08:6 szt, C15/16: 5 szt, D3: 15 szt

Parametry szczegółowe	Parametry oferowane	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
<p>szczegóły</p> <p><b>podstawa:</b> z tworzywa , czarna  <b>oparcie i siedzisko:</b> tapicerowane, zintegrowane, szerokie i komfortowe oraz ergonomicznie wyprofilowane, oparcie wysokie z możliwością oparcia głowy  <b>wysokość:</b> płynna regulacja za pomocą podnośnika pneumatycznego  <b>mechanizm:</b> typu TILT lub równoważny posiadający następujące minimalne funkcje: swobodne kołysanie, blokada oparcia i siedziska w minimum jednej pozycji , regulacja siły oporu oparcia  <b>podłokietniki:</b> stałe w całości wykonane z tworzywa łączące siedzisko z oparciem  <b>wymiary:</b>                      wysokość całkowita: minimum 1140 mm                      wysokość oparcia: minimum 610 mm  <b>tkanina:</b> eko skóra, kolor brązowy 18 szt, czarny 11 szt                      Przykładowy rysunek</p>  <p>Fotel powinien zostać wykonany zgodnie z normami dotyczącymi wymiarów funkcjonalnych, wytrzymałości, trwałości, stateczności i bezpiecznego użytkowania</p>	<p><b>podstawa:</b>  <b>oparcie i siedzisko:</b></p> <p><b>wysokość:</b></p> <p><b>mechanizm:</b></p> <p><b>podłokietniki:</b></p> <p><b>wymiary:</b>  <b>wysokość całkowita:</b>  <b>wysokość oparcia:</b>  <b>tkanina:</b></p> <p>Producent, nazwa i typ zaoferowanego fotela obrotowego:</p> <p>.....</p>	29		


**5. FOTEL OBROTOWY**

Przeznaczenie: pokój C 08: 1 szt, D 103: 1 szt

Parametry szczegółowe		Parametry ofertowe	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
szczegóły	<p><b>fotel biurowy obrotowy:</b> ergonomicznie wyprofilowane oparcie i siedzisko <b>oparcie:</b> wykonane z siatki materiałowej z wyprofilowaniem w części podpierającej lędźwie i regulacja podparcia lędźwi <b>zaglówek:</b> wykonany z siatki materiałowej z regulacją wysokości i kąta pochylecia <b>mechanizm:</b> Synchron lub równoważny posiadający następujące minimalne funkcje: możliwość kołysania się możliwość blokady oparcia w dowolnej pozycji regulacja wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego <b>podłokietniki:</b> regulacja (górze - dół) + szerokość z miękką poliuretanową lub innego miękkiego tworzywa nakładką <b>siedzisko:</b> miękkie tapicerowane, pokryte tkaniną membranową w kolorze czarnym <b>podstawa jezdna:</b> pięcioramienna chromowana lub z polerowanego aluminium, kółka, nośność fotela minimum 130 kg <b>tkanina oparcie:</b> siatka czarna <b>tkanina siedzisko:</b> odporność na ścieranie: minimum 50000 cykli wg. Martindale'a <b>elementy plastikowe:</b> w kolorze czarnym Rysunek poglądowy, szczegóły w opisie:</p> <p>Fotel powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej.</p>	<p><b>fotel biurowy obrotowy:</b> <b>oparcie:</b> <b>mechanizm:</b> <b>podłokietniki:</b> <b>siedzisko:</b> <b>podstawa jezdna:</b> <b>tkanina oparcie:</b> <b>tkanina siedzisko:</b> <b>elementy plastikowe:</b></p> <p>Producent, nazwa i typ oferowanego fotela:</p> <p>.....</p>	2		


6. STÓŁ						
Przeznaczenie: pokój D 316A: 1 szt						
Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	74-76 cm	Zdjęcie poglądowe, szczegóły w opisie.	1		
	szerokość	150 cm				
	głębokość	80 cm				
szczegóły	<p><b>blat:</b> prostokątny MDF lakierowany w kolorze białym, narożniki zaokrąglone</p> <p><b>nogi i rama:</b> drewniane (drewno dębowe lub bukowe, nogi o przekroju okrągłym, owalny,, prostokątnym lub kwadratowym)</p> <p>Stół powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					
7. STÓŁ						
Przeznaczenie: pokój C138: 1 szt						
Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	74-76 cm	Zdjęcie poglądowe, szczegóły w opisie.	1		
	szerokość	180 cm				
	głębokość	90 cm				
szczegóły	<p><b>blat:</b> prostokątny MDF lakierowany w kolorze białym, narożniki zaokrąglone</p> <p><b>nogi i rama:</b> drewniane (drewno dębowe lub bukowe, nogi o przekroju okrągłym, owalny,, prostokątnym lub kwadratowym)</p> <p>Stół powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>					

**8. KRZESŁO****Przeznaczenie: pokój C138: 4 szt, D 316A: 4 szt**

Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
szczegóły	<p><b>siedzisko i oparcie:</b> wykonane z tworzywa sztucznego, z jednego wyprofilowanego elementu, kolor biały</p> <p><b>nogi i rama:</b> drewniane (drewno dębowe lub bukowe, nogi o przekroju okrągłym, owalnym, prostokątnym lub kwadratowym</p> <p><b>wymiary:</b> wysokość całkowita: 82-85 cm</p> <p>Krzesło powinno zostać wykonane zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>	<p><b>Zdjęcie poglądowe, szczegóły w opisie.</b></p> 	8		

**9. KRZESŁO TAPICEROWANE NA STELAŻU METALOWYM**

Przeznaczenie: pokój C141: 16 szt

Parametry szczegółowe		Parametry oferowane	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
szczeGóły	<p><b>stelaż:</b> metalowy wykonany z rury płaskoowalnej w kolorze ALU</p> <p><b>siedzisko:</b> wykonane ze sklejki, pokrytej pianką oraz tkanina tapicerską, maskownica siedziska z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym</p> <p><b>oparcie:</b> pokryte pianką oraz tkanina tapicerską, maskownica oparcia z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym</p> <p><b>wymiary:</b>                      wysokość całkowita: 82 cm +/- 3%                      szerokość całkowita: 54 cm +/- 3%                      wysokość oparcia: 35 cm +/- 3%</p> <p><b>tkanina:</b>                      skład: 100% poliester lub polyolefin                      gramatura: minimum: 350g/m2                      odporność na ścieranie: minimum 150000 cykli wg. Martindale'a                      trudnozapałność: EN 1021-1, EN 1021-2</p> <p><b>sztaplowanie:</b> minimum 5 szt</p> <p><b>kolor:</b> tkaniny grafitowy</p> <p>Rysunek poglądowy</p>  <p>Krzesło powinno zostać wykonane zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej.</p>	<p><b>stelaż:</b></p> <p><b>siedzisko:</b></p> <p><b>oparcie:</b></p> <p><b>wymiary:</b>                      wysokość całkowita:                      szerokość całkowita:                      wysokość oparcia:</p> <p><b>tkanina:</b>                      skład:                      gramatura:                      odporność na ścieranie:                      trudnozapałność:</p> <p><b>sztaplowanie:</b></p> <p><b>kolor:</b> tkaniny:</p> <p>Producent, nazwa i typ oferowanego krzesła:                      .....</p>	16		
<b>RAZEM CENA OFERTY BRUTTO W ZŁ</b>					

**Uwaga:**

Wykonawca w poz. 1,2,3,4,5,8,9 wpisuje w kolumnie oznaczonej (Parametry oferowane) parametry, które mają potwierdzić spełnianie szczegółowych minimalnych parametrów określonych przez Zamawiającego w kolumnie oznaczonej (Parametry szczegółowe). Dodatkowo w wyznaczonym miejscu kolumny oznaczonej (Parametry oferowane) Wykonawca wpisuje nazwę producenta, nazwę i typ zaoferowanego mebla.

**WSZYSTKIE MEBLE OBJĘTE ZAKRESEM NINIEJSZEGO POSTĘPOWANIA MUSZĄ BYĆ FABRYCZNIE NOWE. CENA MEBLI WINNA OBEJMOWAC TRANSPORT, MONTAŻ**


Wykonawca zobowiązuje się uzgodnić kolorystykę przed wykonaniem przedmiotu zamówienia.

Data .....

.....  
 (podpis i pieczęć Wykonawcy)


## ARKUSZ CENOWY (PAKIET NR 3)

Wydział Ekonomiczno-Socjologiczny Środowiska Uniwersytetu Łódzkiego, Łódź, ul. Rewolucji 1905r. nr 41/43 I Polskiej Organizacji Wojskowej 3/5


1. FOTEL Z PARAWANEM					
Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
szegóły	<p><b>wymiary:</b>  długość: w zakresie 85 – 95 cm  głębokość: 75 -80 cm  wysokość fotela: 72 – 76 cm+parawan 45 – 50 cm</p> <p><b>nogi:</b> drewniane+stopki do podłóg miękkich</p> <p><b>siedzisko:</b> konstrukcja drewniana (pasy gumowe+pianka poliuretanowa wylewana, gęstość minimum 75 kg/m3</p> <p><b>oparcie:</b> stelaż metalowy lub drewniany zalany pianką poliuretanową, gęstość minimum 60 kg/m3</p> <p><b>tkanina:</b> plamoodporna, trudnozapałna, o dużej odporności na ścieranie, do wyboru co najmniej 5 rodzajów tkanin – każda w różnych kolorach</p> <p><b>parawan:</b> wykonany ze sklejki wyłożonej pianką i tapicerowany tkaniną jak fotel</p> <p><b>stylistyka, konstrukcja i wykonanie:</b> zgodne z poz. 1 – 15</p> <p>Kanapa powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>	<p>Przykładowy rysunek</p>  <p>Producent, nazwa i typ zaoferowanego fotela:  .....</p>	1		




## 2. KANAPA DWUOSOBOWA Z PARAWANEM I JEDNYM PODŁOKIETNIKIEM (LEWYM)

Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
szczegóły	<p><b>wymiary:</b>  długość: w zakresie 150 - 154 cm  głębokość: 75 -80 cm  wysokość kanapy: 72 – 76 cm+parawan 45 – 50 cm</p> <p><b>nogi:</b> drewniane+stopki do podłóg miękkich</p> <p><b>siedzisko:</b> konstrukcja drewniana (pasy gumowe+pianka poliuretanowa wylewana, gęstość minimum 75 kg/m3</p> <p><b>oparcie:</b> stelaż metalowy lub drewniany zalany pianką poliuretanową, gęstość minimum 60 kg/m3</p> <p><b>tkanina:</b> plamoodporna, trudnozapalna, o dużej odporności na ścieranie, do wyboru co najmniej 5 rodzajów tkanin – każda w różnych kolorach</p> <p><b>parawan:</b> wykonany ze sklejki wyłożonej pianką i tapicerowany tkaniną jak kanapa</p> <p><b>stylistyka, konstrukcja i wykonanie:</b> zgodne z poz. 1 – 15</p> <p>Kanapa powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>	<p>Przykładowy rysunek</p>  <p><b>Podłokietnik lewy</b></p> <p>Producent, nazwa i typ zaoferowanej kanapy:  .....</p>	3		


### 3. KANAPA TRZYOSOBOWA Z PARAWANEM I JEDNYM PODŁOKIETNIKIEM (PRAWYM)

Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
szegóły	<p><b>wymiary:</b>                      długość: w zakresie 225 - 230 cm                      głębokość: 75 -80 cm                      wysokość kanapy: 72 – 76 cm+parawan 45 – 50 cm</p> <p><b>nogi:</b> drewniane+stopki do podłóg miękkich</p> <p><b>siedzisko:</b> konstrukcja drewniana (pasy gumowe+pianka poliuretanowa wylewana, gęstość minimum 75 kg/m3</p> <p><b>oparcie:</b> stelaż metalowy lub drewniany zalany pianką poliuretanową, gęstość minimum 60 kg/m3</p> <p><b>tkanina:</b> plamoodporna, trudnozapalna, o dużej odporności na ścieranie, do wyboru co najmniej 5 rodzajów tkanin – każda w różnych kolorach</p> <p><b>parawan:</b> wykonany ze sklejki wyłożonej pianką i tapicerowany tkaniną jak kanapa</p> <p><b>stylistyka, konstrukcja i wykonanie:</b> zgodne z poz. 1 – 15</p> <p>Kanapa powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>	<p>Przykładowy rysunek</p>  <p><b>Podłokietnik prawy</b></p> <p>Producent, nazwa i typ zaoferowanej kanapy:                      .....</p>	1		

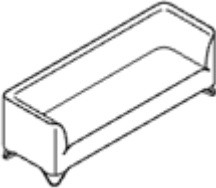
#### 4. NAROŻNIK DO KANAP Z PARAWANEM

Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
szegóły	<p><b>wymiary:</b>                      długość: w zakresie 75 – 80 cm                      głębokość: 75 -80 cm                      wysokość fotela: 72 – 76 cm+parawan 45 – 50 cm</p> <p><b>nogi:</b> drewniane+stopki do podłóg miękkich</p> <p><b>siedzisko:</b> konstrukcja drewniana (pasy gumowe+pianka poliuretanowa wylewana, gęstość minimum 75 kg/m3</p> <p><b>oparcie:</b> stelaż metalowy lub drewniany zalany pianką poliuretanową, gęstość minimum 60 kg/m3</p> <p><b>tkanina:</b> plamoodporna, trudnozapalna, o dużej odporności na ścieranie, do wyboru co najmniej 5 rodzajów tkanin – każda w różnych kolorach</p> <p><b>parawan:</b> wykonany ze sklejki wyłożonej pianką i tapicerowany tkaniną jak narożnik</p> <p><b>stylistyka, konstrukcja i wykonanie:</b> zgodne z poz. 1 – 15</p> <p>Narożnik powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>	<p>Przykładowy rysunek</p>  <p>Producent, nazwa i typ zaofertowanego narożnika:                      .....</p>	1		

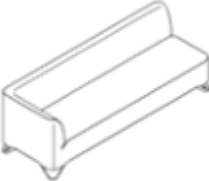
## 5. KANAPA DWUOSOBOWA Z PARAWANEM I DWOMA PODŁOKIETNIKAMI

Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
szegóły	<p><b>wymiary:</b>                      długość: w zakresie 150 - 156 cm                      głębokość: 75 -80 cm                      wysokość kanapy: 72 – 76 cm+parawan 45 – 50 cm</p> <p><b>nogi:</b> drewniane+stopki do podłóg miękkich</p> <p><b>siedzisko:</b> konstrukcja drewniana (pasy gumowe+pianka poliuretanowa wylewana, gęstość minimum 75 kg/m3</p> <p><b>oparcie:</b> stelaż metalowy lub drewniany zalany pianką poliuretanową, gęstość minimum 60 kg/m3</p> <p><b>tkanina:</b> plamoodporna, trudnozapalna, o dużej odporności na ścieranie, do wyboru co najmniej 5 rodzajów tkanin – każda w różnych kolorach</p> <p><b>parawan:</b> wykonany ze sklejki wyłożonej pianką i tapicerowany tkaniną jak kanapa</p> <p><b>stylistyka, konstrukcja i wykonanie:</b> zgodne z poz. 1 – 15</p> <p>Kanapa powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>	<p>Przykładowy rysunek</p>  <p>Producent, nazwa i typ zaoferowanej kanapy:                      .....</p>	2		

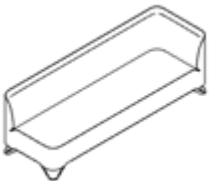
## 6. KANAPA TRZYOSOBOWA Z DWOMA PODŁOKIETNIKAMI

Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
szegóły	<p><b>wymiary:</b>                      długość: w zakresie 220 – 230 cm                      głębokość: 75 -80 cm                      wysokość: 72 – 76 cm</p> <p><b>nogi:</b> drewniane+stopki do podłóg miękkich</p> <p><b>siedzisko:</b> konstrukcja drewniana (pasy gumowe+pianka poliuretanowa wylewana, gęstość minimum 75 kg/m3</p> <p><b>oparcie:</b> stelaż metalowy lub drewniany zalany pianką poliuretanową, gęstość minimum 60 kg/m3</p> <p><b>tkanina:</b> plamoodporna, trudnozapalna, o dużej odporności na ścieranie , do wyboru co najmniej 5 rodzajów tkanin – każda w różnych kolorach</p> <p><b>stylistyka, konstrukcja i wykonanie:</b> zgodne z poz. 1 – 15</p> <p>Kanapa powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>	<p>Przykładowy rysunek</p>  <p>Producent, nazwa i typ zaoferowanej kanapy:                      .....</p>	3		

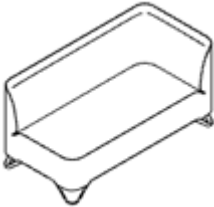
## 7. KANAPA TRZYOSOBOWA Z JEDNYM PODŁOKIETNIKIEM (PRAWYM)

Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
szegóły	<p><b>wymiary:</b>                      długość: w zakresie 200 – 210 cm                      głębokość: 75 -80 cm                      wysokość: 72 – 76 cm</p> <p><b>nogi:</b> drewniane+stopki do podłóg miękkich</p> <p><b>siedzisko:</b> konstrukcja drewniana (pasy gumowe+pianka poliuretanowa wylewana, gęstość minimum 75 kg/m3</p> <p><b>oparcie:</b> stelaż metalowy lub drewniany zalany pianką poliuretanową, gęstość minimum 60 kg/m3</p> <p><b>tkanina:</b> plamoodporna, trudnozapalna, o dużej odporności na ścieranie , do wyboru co najmniej 5 rodzajów tkanin – każda w różnych kolorach</p> <p><b>stylistyka, konstrukcja i wykonanie:</b> zgodne z poz. 1 – 15</p> <p>Kanapa powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>	<p>Przykładowy rysunek</p>  <p>Producent, nazwa i typ zaoferowanej kanapy:                      .....</p>	1		

## 8. KANAPA TRZYOSOBOWA Z JEDNYM PODŁOKIETNIKIEM (LEWYM)

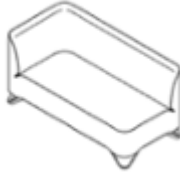
Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
szegóły	<p><b>wymiary:</b>                      długość: w zakresie 200 – 210 cm                      głębokość: 75 -80 cm                      wysokość: 72 – 76 cm</p> <p><b>nogi:</b> drewniane+stopki do podłóg miękkich</p> <p><b>siedzisko:</b> konstrukcja drewniana (pasy gumowe+pianka poliuretanowa wylewana, gęstość minimum 75 kg/m3</p> <p><b>oparcie:</b> stelaż metalowy lub drewniany zalany pianką poliuretanową, gęstość minimum 60 kg/m3</p> <p><b>tkanina:</b> plamoodporna, trudnozapalna, o dużej odporności na ścieranie , do wyboru co najmniej 5 rodzajów tkanin – każda w różnych kolorach</p> <p><b>stylistyka, konstrukcja i wykonanie:</b> zgodne z poz. 1 – 15</p> <p>Kanapa powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>	<p>Przykładowy rysunek</p>  <p>Producent, nazwa i typ zaoferowanej kanapy:                      .....</p>	1		

### 9. KANAPA DWUOSOBOWA Z JEDNYM PODŁOKIETNIKIEM (LEWYM)

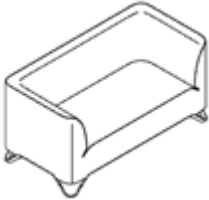
Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
szegóły	<p><b>wymiary:</b>                      długość: w zakresie 130 – 140 cm                      głębokość: 75 -80 cm                      wysokość: 72 – 76 cm</p> <p><b>nogi:</b> drewniane+stopki do podłóg miękkich</p> <p><b>siedzisko:</b> konstrukcja drewniana (pasy gumowe+pianka poliuretanowa wylewana, gęstość minimum 75 kg/m3</p> <p><b>oparcie:</b> stelaż metalowy lub drewniany zalany pianką poliuretanową, gęstość minimum 60 kg/m3</p> <p><b>tkanina:</b> plamoodporna, trudnozapalna, o dużej odporności na ścieranie , do wyboru co najmniej 5 rodzajów tkanin – każda w różnych kolorach</p> <p><b>stylistyka, konstrukcja i wykonanie:</b> zgodne z poz. 1 - 15</p> <p>Kanapa powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>	<p>Przykładowy rysunek</p>  <p>Producent, nazwa i typ zaoferowanej kanapy:                      .....</p>	1		




**10. KANAPA DWUOSOBOWA Z JEDNYM PODŁOKIETNIKIEM (PRAWYM)**

Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
szczegóły	<p><b>wymiary:</b>                      długość: w zakresie 130 – 140 cm                      głębokość: 75 -80 cm                      wysokość: 72 – 76 cm</p> <p><b>nogi:</b> drewniane+stopki do podłóg miękkich</p> <p><b>siedzisko:</b> konstrukcja drewniana (pasy gumowe+pianka poliuretanowa wylewana, gęstość minimum 75 kg/m3</p> <p><b>oparcie:</b> stelaż metalowy lub drewniany zalany pianką poliuretanową, gęstość minimum 60 kg/m3</p> <p><b>tkanina:</b> plamoodporna, trudnozapałna, o dużej odporności na ścieranie , do wyboru co najmniej 5 rodzajów tkanin – każda w różnych kolorach</p> <p><b>stylistyka, konstrukcja i wykonanie:</b> zgodne z poz. 1 – 15</p> <p>Kanapa powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>	<p>Przykładowy rysunek</p>  <p>Producent, nazwa i typ zaoferowanej kanapy:                      .....</p>	2		

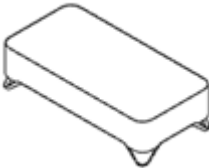
### 11. KANAPA DWUOSOBOWA Z DWOMA PODŁOKIETNIKAMI

Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
szczegóły	<p><b>wymiary:</b>                      długość: w zakresie 140 – 160 cm                      głębokość: 75 -80 cm                      wysokość: 72 – 76 cm</p> <p><b>nogi:</b> drewniane+stopki do podłóg miękkich</p> <p><b>siedzisko:</b> konstrukcja drewniana (pasy gumowe+pianka poliuretanowa wylewana, gęstość minimum 75 kg/m3</p> <p><b>oparcie:</b> stelaż metalowy lub drewniany zalany pianką poliuretanową, gęstość minimum 60 kg/m3</p> <p><b>tkanina:</b> plamoodporna, trudnozapalna, o dużej odporności na ścieranie , do wyboru co najmniej 5 rodzajów tkanin – każda w różnych kolorach</p> <p><b>stylistyka, konstrukcja i wykonanie:</b> zgodne z poz. 1 – 15</p> <p>Kanapa powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>	<p>Przykładowy rysunek</p>  <p>Producent, nazwa i typ zaoferowanej kanapy:                      .....</p>	2		


## 12. NAROZNIK DO KANAP


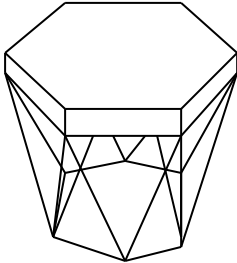
Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
szczegóły	<p><b>wymiary:</b>                      długość: w zakresie 75 – 80 cm                      głębokość: 75 -80 cm                      wysokość: 72 – 76 cm</p> <p><b>nogi:</b> drewniane+stopki do podłóg miękkich</p> <p><b>siedzisko:</b> konstrukcja drewniana (pasy gumowe+pianka poliuretanowa wylewana, gęstość minimum 75 kg/m3</p> <p><b>oparcie:</b> stelaż metalowy lub drewniany zalany pianką poliuretanową, gęstość minimum 60 kg/m3</p> <p><b>tkanina:</b> plamoodporna, trudnozapalna, o dużej odporności na ścieranie , do wyboru co najmniej 5 rodzajów tkanin – każda w różnych kolorach</p> <p><b>stylistyka, konstrukcja i wykonanie:</b> zgodne z poz. 1 – 15</p> <p>Narożnik powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>	<p>Przykładowy rysunek</p>  <p>Producent, nazwa i typ zaoferowanego narożnika:                      .....</p>	2		

### 13. PUFA DWUOSOBOWA


Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
szegóły	<p><b>wymiary:</b> długość: w zakresie 140 – 150 cm głębokość: 75 -80 cm</p> <p>wysokość: jak wysokość siedziska w pozostałych kanapach <b>nogi:</b> drewniane+stopki do podłóg miękkich</p> <p><b>siedzisko:</b> konstrukcja drewniana (pasy gumowe+pianka poliuretanowa wylewana, gęstość minimum 75 kg/m3</p> <p><b>tkanina:</b> plamoodporna, trudnozapalna, o dużej odporności na ścieranie , do wyboru co najmniej 5 rodzajów tkanin – każda w różnych kolorach</p> <p><b>stylistyka, konstrukcja i wykonanie:</b> zgodne z poz. 1 – 15</p> <p>Pufa powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>	<p>Przykładowy rysunek</p>  <p>Producent, nazwa i typ zaoferowanej puffy: .....</p>	12		

### 14. PUFA JEDNOOSOBOWA

Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
szegóły	<p><b>wymiary:</b> długość: w zakresie 75 -80 cm głębokość: 75 -80 cm wysokość: jak wysokość siedziska w pozostałych kanapach</p> <p><b>nogi:</b> drewniane+stopki do podłóg miękkich</p> <p><b>siedzisko:</b> konstrukcja drewniana (pasy gumowe+pianka poliuretanowa wylewana, gęstość minimum 75 kg/m3</p> <p><b>tkanina:</b> plamoodporna, trudnozapalna, o dużej odporności na ścieranie , do wyboru co najmniej 5 rodzajów tkanin – każda w różnych kolorach</p> <p><b>stylistyka, konstrukcja i wykonanie:</b> zgodne z poz. 1 – 15</p> <p>Pufa powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonana z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>	<p>Przykładowy rysunek</p>  <p>Producent, nazwa i typ zaoferowanej puffy: .....</p>	2		

15. FOTEL					
Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
szczegóły	<p><b>wymiary:</b>  długość: w zakresie 85 – 90 cm  głębokość: 75 -80 cm  wysokość: 72 – 76 cm</p> <p><b>nogi:</b> drewniane+stopki do podłóg miękkich</p> <p><b>siedzisko:</b> konstrukcja drewniana (pasy gumowe+pianka poliuretanowa wylewana, gęstość minimum 75 kg/m3</p> <p><b>oparcie:</b> stelaż metalowy lub drewniany zalany pianką poliuretanową, gęstość minimum 60 kg/m3</p> <p><b>tkanina:</b> plamoodporna, trudnozapałna, o dużej odporności na ścieranie , do wyboru co najmniej 5 rodzajów tkanin – każda w różnych kolorach</p> <p><b>stylistyka, konstrukcja i wykonanie:</b> zgodne z poz. 1 – 15</p> <p>Fotel powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>	<p>Przykładowy rysunek</p>  <p>Producent, nazwa i typ zaoferowanego narożnika:  .....</p>	2		
16. STOLIK KAWOWY					
Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
szczegóły	<p><b>blat:</b> lite drewno dębowe o grubości minimum 40 mm, kształt sześciokątny</p> <p><b>podstawa:</b>  górną i dolną sześciokątną, dolną mniejszą, połączone trójkątami – całość wykonana z gładkiego okrągłego pręta i malowana proszkowo</p> <p><b>wymiary:</b>  ok. 64 -66 x 75 – 77 x 36 – 38 cm (dl. x szer. x wys.)</p> <p>Stolik powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej</p>	<p>Zdjęcie poglądowe, szczegóły w opisie.</p> 	7		

**17. WIESZAK UBRANIOWY STOJĄCY**

Parametry szczegółowe		Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
szczegóły	<b>wieszak:</b> stojący metalowy malowany proszkowo w kolorze turkusowym, rozwidlony u podstawy i na górze, minim 6 elementów do zawieszenia odzieży. <b>wymiary:</b> wysokość 175 -184 cm	Zdjęcie poglądowe, szczegóły w opisie.    Producent, nazwa i typ zaferowanego wieszaka: .....	1		
<b>RAZEM CENA OFERTY BRUTTO W ZŁ</b>					

**Uwaga:**

Wykonawca w poz. 1 – 15,17 wpisuje w nazwę producenta, nazwę i typ zaferowanego mebla.

**WSZYSTKIE MEBLE OBJĘTE ZAKRESEM NINIEJSZEGO POSTĘPOWANIA MUSZĄ BYĆ FABRYCZNIE NOWE. CENA MEBLI WINNA OBEJMOWAC TRANSPORT, MONTAŻ**

Wykonawca zobowiązuje się uzgodnić kolorystykę przed wykonaniem przedmiotu zamówienia.


Data .....

.....  
(podpis i pieczęć Wykonawcy)


## ARKUSZ CENOWY (PAKIET NR 4)

Biblioteka Uniwersytetu Łódzkiego, Łódź, ul. Matejki 32/38

## 1. STÓŁ KONFERENCYJNY MOBILNY PROSTOKĄTNY

Parametry szczegółowe			Rysunek / zdjęcie	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
wymiary	wysokość	73-76 cm	<b>Zdjęcia poglądowe, szczegóły w opisie.</b>	6		
	szerokość	160 cm				
	głębokość	80 cm				
szczegóły	<p>Mobilny stół konferencyjny prostokątny z blatem uchylnym, w taki sposób, aby można było go ustawić pionowo do sztaplowania bocznego</p> <p><b>blat:</b> wykonany z wysokiej jakości płyty wiórowej w klasie higieniczności E1 – dwustronnie pokryty melaminą o podwyższonej trwałości o grubości minimum 25 mm krawędzie blatu: zabezpieczone trwałym obrzeżem ABS o grubości 2 mm w kolorze płyty meblowej</p> <p><b>stelaż i nogi:</b> o konstrukcji stalowej, samonośnej składający się z połączonych trwale ze sobą elementów: dwie nogi o przekroju okrągłym, owalnym, prostokątnym lub kwadratowym w kształcie odwróconej litery Y lub łukowe, nogi połączone pod blatem poziomym wspornikiem o przekroju okrągłym, owalnym, prostokątnym lub kwadratowym</p> <p><b>mechanizm obrotowy blatu:</b> poprzez 2 elementy konstrukcyjne wykonane z tworzywa sztucznego lub tworzywa i metalu osadzone na nogach i mocowane do blatu, z blokadą pozycji, nie dopuszcza się mechanizmu stalowego o konstrukcji spawanej</p> <p><b>składanie blatu:</b> poprzez pochylenie blatu do pozycji pionowej do sztaplowania bocznego</p> <p><b>zaczepy blatów:</b> spodnia część blatów wyposażona dwustronnie w system zaczepów umożliwiający połączenie stołów w jeden ciąg.</p> <p><b>kółka jezdne:</b> fi 50 - 75 mm z hamulcem</p> <p><b>kolorystyka:</b> blat – kolor płyty do uzgodnienia stelaż i nogi – kolor czarny ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji po dostarczeniu próbnika</p> <p>Stół mobilny powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do Unii Europejskiej.</p>					
			<b>Producent, nazwa i typ zaoferowanego stołu/stelaża:</b> .....			

## 2. FOTEL BIUROWY GABINETOWY

Parametry szczegółowe		Parametry oferowane	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
szczegóły	<p><b>fotel biurowy obrotowy:</b> ergonomicznie wyprofilowane wysokie oparcie umożliwiające oparcie całości głowy</p> <p><b>oparcie:</b> wysokie wykonane z ekoskóry, w górnej części wydzielona część stanowiąca zagłówek, oparcie w kolorze czarnym.</p> <p><b>siedzisko:</b> miękkie tapicerowane, pokryte ekoskórą w kolorze czarnym</p> <p><b>mechanizm:</b> TILT lub MULTIBLOCK lub inny równoważny posiadający następujące minimalne funkcje: odchylenie oparcia z siedziskiem blokada pozycji do pracy regulacja siły odchylenia oparcia regulacja wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego</p> <p><b>podłokietniki:</b> stałe, pokryte ekoskórą w kolorze czarnym, podłokietniki powinny łączyć siedzisko z oparciem</p> <p><b>podstawa jezdna:</b> pięcioramienna chromowana lub czarna z tworzywa sztucznego, kółka do miękkich powierzchni, nośność fotela min. 120 kg</p> <p><b>elementy z tworzywa sztucznego:</b> w kolorze czarnym</p> <p><b>wymiary:</b> wysokość całkowita: z uwzględnieniem regulacji nie mniej niż 119 cm wysokość oparcia: nie mniej niż 70 cm</p> <p>Fotel powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej. Rysunek poglądowy, szczegóły w opisie:</p> 	<p><b>fotel biurowy obrotowy:</b></p> <p><b>oparcie:</b></p> <p><b>siedzisko:</b></p> <p><b>mechanizm:</b></p> <p><b>podłokietniki:</b></p> <p><b>podstawa jezdna:</b></p> <p><b>elementy z tworzywa sztucznego:</b></p> <p><b>wymiary:</b> wysokość całkowita:  wysokość oparcia:</p> <p><b>Producent, nazwa i typ oferowanego fotela obrotowego:</b> .....</p>	1		
<b>RAZEM CENA OFERTY BRUTTO W ZŁ</b>					

Uwaga: Wykonawca w poz. 2 wpisuje w kolumnie oznaczonej (Parametry oferowane) parametry, które mają potwierdzić spełnianie szczegółowych minimalnych parametrów określonych przez Zamawiającego w kolumnie oznaczonej (Parametry szczegółowe). Dodatkowo w wyznaczonym miejscu kolumny oznaczonej (Parametry oferowane) Wykonawca wpisuje w poz.1 i 2 nazwę producenta, nazwę i typ zaoferowanego mebla.

**WSZYSTKIE MEBLE OBJĘTE ZAKRESEM NINIEJSZEGO POSTĘPOWANIA MUSZĄ BYĆ FABRYCZNIE NOWE. CENA MEBLI WINNA OBEJMOWAĆ TRANSPORT, MONTAŻ**

Wykonawca zobowiązuje się uzgodnić kolorystykę przed wykonaniem przedmiotu zamówienia.

Data .....

.....  
(podpis i pieczęć Wykonawcy)




## ARKUSZ CENOWY (PAKIET NR 5)


Wydział Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Łódzkiego, Łódź, ul. Banacha 12/16, Piłarskiego 14/16, Banacha 1/3

1. KRZESŁO LABORATORYJNE OBROTOWE					
Parametry szczegółowe		Parametry oferowane	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
szczegóły	<p><b>Krzesło:</b> laboratoryjne, obrotowe</p> <p><b>oparcie i siedzisko:</b> oparcie wykonane z minimum 7 warstwowej sklejki bukowej o grubości 10,5 mm +/- 1 mm, wyposażone w górnej części uchwyt ułatwiający przesuwanie krzesła siedzisko wykonane z minimum 6 warstwowej sklejki bukowej o grubości minimum 9 mm +/- 1 mm siedzisko i oparcie połączone łącznikiem owalnym wykonanym z rury stalowej 40x20x1,5mm mechanizm łączący siedzisko z oparciem ma pozwalać na regulację głębokości siedzenia</p> <p><b>regulacja wysokości krzesła:</b> za pomocą podnośnika pneumatycznego (sprężyna gazowa)</p> <p><b>podstawa:</b> stalowa malowana proszkowo na kolor czarny wyposażona w samohamowne kółka fi 50 mm do powierzchni twardych</p> <p><b>wymiary:</b> całkowita wysokość regulowana w zakresie: 800 – 930 mm +/- 5mm wysokość siedziska: od 400 do 410 mm głębokość powierzchni siedziska: od 405 do 425 mm</p> <p>Krzesło powinno zostać wykonane zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej.</p>	<p><b>Krzesło:</b></p> <p><b>oparcie i siedzisko:</b></p> <p><b>regulacja wysokości krzesła:</b></p> <p><b>podstawa:</b></p> <p><b>wymiary:</b> całkowita wysokość regulowana w zakresie: wysokość siedziska: głębokość powierzchni siedziska:</p> <p><b>Producent, nazwa i typ oferowanego krzesła:</b> .....</p>	50		

## 2. FOTEL BIUROWY DO PRACY PRZY STANOWISKU KOMPUTEROWYM

Parametry szczegółowe	Parametry oferowane	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
<p>szczegóły</p> <p><b>fotel biurowy obrotowy:</b> ergonomicznie wyprofilowany fotel z regulowanym zagłówkiem umożliwiającym oparcie całości głowy</p> <p><b>oparcie:</b> oparcie w postaci ramki z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym, ramka wypełniona wysokiej jakości siatką (różna kolorystyka), w oparciu zamontowana dodatkowa poduszka podparcia lędźwiowego, regulacja wysokości oparcia za pomocą mechanizmu zapadkowego, minimum 11 miejsc blokujących w zakresie minimum 65 mm, wymiary oparcia: szerokość od 425 do 435 mm, wysokość powierzchni oparcia od 515 do 525 mm</p> <p><b>mechanizm:</b> Epron Synchron lub równoważny posiadający następujące minimalne funkcje: Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy po zwolnieniu blokady, synchroniczne odchylenie siedziska i oparcia w stosunku 3:1, kąt pochylenia oparcia minimum 30 stopni, siedziska minimum 10 stopni, blokada siedziska i oparcia w minimum 5 pozycjach, regulowana siła oporu podparcia pleców, regulacja wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego</p> <p><b>podłokietniki:</b> regulacja (górze - dół) z miękką nakładką, regulacja wysokości w zakresie minimum 75 mm</p> <p><b>siedzisko:</b> miękkie tapicerowane, pokryte tkaniną, wykonane z 7 warstwowej sklejki bukowej obłożonej pianką wylewaną o gęstości minimum 40kg/m3, regulacja głębokości siedziska minimum 50 mm</p> <p><b>podstawa jezdna:</b> pięcioramienna czarna wyposażona w samohamowne hamowniki lub z polerowanego aluminium, samohamowne kółka fi 65, nośność fotela minimum 110 kg</p> <p><b>wymiary:</b> wysokość całkowita: z uwzględnieniem regulacji nie mniej niż 126 cm wysokość siedziska: zakres regulacji nie mniej niż 130 mm</p> <p><b>tkanina oparcie:</b> siatka, kolor do uzgodnienia <b>tkanina siedzisko:</b> odporność na ścieranie: minimum 150000 cykli wg. Martindale'a, trudno zapalność – minimum papieros (BS EN 1021-1)</p> <p>ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p><b>elementy plastikowe:</b> w kolorze czarnym</p> <p>Rysunki poglądowy, szczegóły w opisie:</p>  <p>Fotel powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej.</p>	<p><b>fotel biurowy obrotowy:</b></p> <p><b>oparcie:</b></p> <p><b>mechanizm:</b></p> <p><b>podłokietniki:</b></p> <p><b>siedzisko:</b></p> <p><b>podstawa jezdna:</b></p> <p><b>wymiary:</b> wysokość całkowita: wysokość siedziska: <b>tkanina oparcie:</b> <b>tkanina siedzisko:</b></p> <p><b>elementy plastikowe:</b></p> <p><b>Producent, nazwa i typ oferowanego fotela obrotowego:</b> .....</p>	20		

### 3. FOTEL GABINETOWY TAPICEROWANY NA PŁOZACH DREWNIANYCH

Parametry szczegółowe		Parametry oferowane	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto)
szczegóły	<p><b>Fotel:</b> gabinetowy, tapicerowany gąbką i imitacja skóry na płozach drewnianych</p> <p><b>podstawa:</b> lite drewno, polerowane i lakierowane</p> <p><b>oparcie i siedzisko:</b> tapicerowane, oparcie dwustronnie, zintegrowane, szerokie i komfortowe oraz ergonomicznie wyprofilowane</p> <p><b>podłokietniki:</b> stałe w całości wykonane z drewna łączące siedzisko z oparciem stanowiące jednocześnie płozy podstawy</p> <p><b>wymiary:</b> wysokość całkowita: w zakresie 93 - 95 cm szerokość całkowita: w zakresie 60 – 62 cm</p> <p><b>tkanina:</b> imitacja skóry</p> <p><b>kolorystyka drewna i tapicerki:</b> drewno jasny buk, tkanina beż, całość do uzgodnienia po przedstawieniu próbników</p> <p>Przykładowy rysunek</p> 	<p><b>Fotel:</b></p> <p><b>podstawa:</b></p> <p><b>oparcie i siedzisko:</b></p> <p><b>podłokietniki:</b></p> <p><b>wymiary:</b> wysokość całkowita: szerokość całkowita:</p> <p><b>tkanina:</b></p> <p><b>kolorystyka drewna i tapicerki:</b></p> <p><b>Producent, nazwa i typ oferowanego fotela:</b></p> <p>.....</p>	3		
<b>RAZEM CENA OFERTY BRUTTO W ZŁ</b>					

**Uwaga:**

Wykonawca w poz. 1,2,3 wpisuje w kolumnie oznaczonej (Parametry oferowane) parametry, które mają potwierdzić spełnianie szczegółowych minimalnych parametrów określonych przez Zamawiającego w kolumnie oznaczonej (Parametry szczegółowe). Dodatkowo w wyznaczonym miejscu kolumny oznaczonej (Parametry oferowane) Wykonawca wpisuje w poz.1,2,3 nazwę producenta, nazwę i typ zaoferowanego mebla.

**WSZYSTKIE MEBLE OBJĘTE ZAKRESEM NINIEJSZEGO POSTĘPOWANIA MUSZĄ BYĆ FABRYCZNIE NOWE. CENA MEBLI WINNA OBEJMOWAĆ TRANSPORT, MONTAŻ**  
Wykonawca zobowiązuje się uzgodnić kolorystykę przed wykonaniem przedmiotu zamówienia.

Data .....

.....  
(podpis i pieczęć Wykonawcy)