

- a) Zamówienie dotyczy obmiaru, wykonania, dostawy i montażu mebli na wymiar w ilości i jakości zgodnych z załącznikiem do oferty „Zestawienie mebli”.
- b) Wszystkie elementy mebli muszą być wykonane z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej (melaminowanej). Kolory zostaną określone na podstawie wzornika dostarczonego przez Wykonawcę podczas wizji lokalnej.
- c) Obrzeża regałów oklejone listwą PCV o grubości 2 mm, obrzeża stolików oklejone listwą PCV o grubości 2 mm. Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne
- d) Wymagane właściwości płyty melaminowanej lub równoważnej:
 - 1. Gęstość zgodnie z normą PN-EN 323:1999,
 - 2. Klasa higieniczności E1,
 - 3. Wysoka odporność na ścieranie i zarysowania, odporność na działanie czynników chemicznych, odporność na działanie temperatury.

Załącznik 1. Zestawienie Mebli

Lp.	Nazwa	Ilość szt.:
1.	zabudowa meblowa ściany o długości ok 4,80m i głębokości 0,45-0,50m	1
	<p>Zabudowa składa się z (por rysunek)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 regału o wymiarach wysokość 2,5m szerokość ok 0,96m z 3 szufladami i 3 półkami, asymetryczne fronty, pionowa przegroda w części zamykanej na drzwiczki • 1 regału o wymiarach wysokość 3m szerokość ok 0,96m z 3 szufladami i 4 półkami, fronty dzielone na wysokości 2,5m od podłoża • 3 regałów o wymiarach wysokość 2,5m szerokość ok 0,48m z 4 półkami, fronty dzielone na wysokości 0,87m od podłoża • 1 regału o wymiarach wysokość 3m szerokość ok 0,48m z 3 szufladami i 4 półkami, z frontem • 1 regału o wymiarach wysokość 3m szerokość ok 0,96m z 6 półkami, fronty dzielone na wysokości 0,87m oraz 2,5m od podłoża <p>Parametry techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Zabudowa wykonana z płyty dwustronnie melaminowanej o grubości 18 mm, b) Obrzeża regałów oklejone listwą PCV o grubości 2 mm c) Plecy regałów wykonane z płyty HDF o grubości min. 3 mm, przymocowane do tyłu szafy zszywkami i dodatkowo wzmocnione wkrętami. Płyta musi być odporna na odkształcenia i pęknięcia oraz posiadać dużą wytrzymałość mechaniczną. d) Pokrycie części frontów powłokami umożliwiającymi pisanie kredą, pisakami do białych tablic lub korkiem lub szkłem. e) Szuflady zamocowane do korpusu poprzez prowadnice działające przy obciążeniu szuflady do 10kg f) Wszystkie fronty mebli i szuflady zamykane zamkiem dobrej jakości z dwoma kluczami. Rozetka i klucze wykonane ze stali. g) Uchwyty do drzwi szafek zabudowy szafy metalowe krawędziowe o szerokości min 10cm. e) Podczas montażu Wykonawca winien zapewnić takie rozwiązania, które zapewnią stabilność i wytrzymałość wykonania (np. skręcenia szaf, mocowania do ściany itp.). 	
2	półokrągłe stoliki o wymiarach 1,2m długości x 0,6m szerokości x 0,76 wysokości	10
	<ul style="list-style-type: none"> a) Błaty wykonane z płyty dwustronnie melaminowanej o grubości 28 mm, b) Obrzeża regałów oklejone listwą PCV o grubości 2 mm c) 4 stalowe, stabilne nogi z możliwością poziomowania stolika d) Kolor okleiny dopasowany do koloru zabudowy 	
3	nakładki na parapety - zabudowa parapetów o wymiarach ok 2,8mx0,4m	2

	<ul style="list-style-type: none"> a) Blaty wykonane z płyty dwustronnie melaminowanej o grubości 28 mm, b) Obrzeża regałów oklejone listwą PCV o grubości 2 mm c) Kolor okleiny dopasowany do koloru zabudowy d) Mocowanie do parapetów istniejących umożliwiające wykorzystanie zabudowy jak stolika 	
4	regał - witryna o wymiarach 1m szerokość x 2m wysokość x 0,14m głębokość	1
	<ul style="list-style-type: none"> a) Szafka wykonana z płyty dwustronnie melaminowanej o grubości 18 mm, b) Obrzeża regałów oklejone listwą PCV o grubości 2 mm c) 2 półki pochyłe, 2 półki zwykłe naprzemiennie d) Kolor okleiny dopasowany do koloru zabudowy 	

