

## Załącznik nr 1 do SIWZ

## Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia

## I. Część I zamówienia obejmuje:

LP		Nazwa	Ilość
1.		<p>Regał stacjonarny, dwustronny typu SYSCO, o wym.: głębokość półki 500 mm, długość półki 1000 mm, odstęp między półkami min. 280 mm, max. 300 mm, ilość półek w regale 7 szt. + półka kryjąca, ściana wypełniona panelem ze szkła dymionego w kolorze pomarańczowym, żółtym i białym,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Ściany boczne regałów są wykonane z profili stalowych</li> <li>b) Kolor ścian bocznych jasno-szary RAL9002 lub równoważny.</li> <li>c) nad każdą półką użytkową musi znajdować się ogranicznik półki mocowany bezśrubowo do ramy regału. Regulacja wysokości jego umocowania możliwa co 20 mm.</li> <li>d) W słupkach ścian bocznych występują otwory do umieszczenia zaczepów półek. Wysokość zawieszania półek z każdej strony reguluje się niezależnie ze skokiem co 20 mm. Półki są zawieszane na zaczepach. Zaczepy umieszcza się ręcznie w otworach słupków ściany bez użycia jakichkolwiek narzędzi. Otwory w ścianie oraz konstrukcja zaczepów wykluczają przypadkowe ich wypadanie (np. przy wyjmowaniu półki).</li> <li>e) Ramy regałów są stężone za pomocą specjalnych stężeń krzyżakowych, zapewniających odpowiednią sztywność regału. Stężenia są instalowane w specjalnych otworach słupków ściany bocznej ręcznie poprzez włożenie i przekręcenie.</li> <li>f) Ściany boczne regałów ustawione są na posadzce w pomieszczeniu na specjalnych stopkach składających się z 3 części</li> </ul>	20

		<ul style="list-style-type: none"><li>g) Półki regałów są wykonane z blachy stalowej malowanej na kolor jasno-szary RAL9002 lub równoważny.</li><li>h) Półki użytkowe w regałach dwustronnych powinny być wyposażone w listwę zapółkową, metalową, mocowaną bezśrubowo od spodu półki. Listwa malowana proszkowo na kolor jasno-szary RAL9002 lub równoważny.</li><li>i) Półki nie posiadają ostrych krawędzi i kantów. Zagięte krawędzie półek są połączone ze sobą za pomocą specjalnego zagięcia.</li><li>j) max. dopuszczalne obciążenie półki użytkowej do 175 kg.</li><li>k) Grubość półek: 25 mm.</li><li>l) Od frontu każdy regał wyposażony w panel szklany o grubości co najmniej 6,2 mm. Dwie warstwy szkła bezpiecznego o grubości 3 mm połączone w środku folią o grubości 0,2 mm. Kolor szkła pomarańczowy, żółty lub biały.</li><li>m) Szkło mocowane do ramy, na specjalnych zaczepach (1 szt. na dole, 2 szt. po lewej i 2 szt. po prawej stronie tafli), które zapewniają niewielki dystans między szkłem a ramą regału. Zaczepy malowane proszkowo na kolor jasno-szary RAL9002 lub równoważny.</li></ul>	
--	--	--	--

2.




Regał stacjonarny, dwustronny typu SYSCO, o wym.:  
głębokość półki 500 mm, długość półki 1000 mm,  
odstęp między półkami min. 280 mm, max. 300 mm,  
ilość półek w regale 7 szt. + półka kryjąca, ściana  
boczna typu perforowanego (okrągłe otwory)  
Pozostały parametry techniczne jak w pkt. 1

56

3.	 <p><b>Uwaga! Panel boczny ze szkła</b></p>	<p>Regał stacjonarny dwustronny na czasopisma typu SYSCO o wym.: głębokość 500 mm, długość półki 1000 mm, wysokość regału odpowiadająca wysokości regału na książki, ściana wypełniona panelem ze szkła dymionego w kolorze pomarańczowym, 7 półek ustawionych pod kątem, konstrukcja w kolorze jasno-szarym RAL9002 lub równoważnym.</p>	1
4.	 <p><b>Uwaga! Regał bez panelu</b></p>	<p>Regał stacjonarny dwustronny na czasopisma typu SYSCO o wym.: głębokość 500 mm, długość półki 1000 mm, wysokość regału odpowiadająca wysokości regału na książki ściana boczna typu perforowanego (okrągłe otwory), 7 półek ustawionych pod kątem, konstrukcja w kolorze jasno-szarym RAL9002 lub równoważnym.</p>	1

5.		Regał stacjonarny, pojedynczy na CD z szufladami, wym.: głębokość 500 mm, długość półki 1000 mm, wysokość regału odpowiadająca wysokości regału na książki, 5 szuflad, 2 półki na górze, regał z bocznym panelem ze szkła w kolorze pomarańczowym. Szuflady oraz konstrukcja w kolorze jasno-szarym RAL9002 lub równoważnym.	1
6.		Regał stacjonarny, pojedynczy na CD z szufladami, wym.: głębokość 500 mm, długość półki 1000 mm, wysokość regału odpowiadająca wysokości regału na książki 5 szuflad, 2 półki na górze. Szuflady oraz konstrukcja w kolorze jasno-szarym RAL9002 lub równoważnym.	4

7.		Wózek na książki, na kółkach z blokadą, 3 półki, w kolorze jasno- szarym, wym.: szer. 30 x dł. 89 x wys. 90 cm	5
----	---	--	---