

**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – część C (WRiTV)**

L.p.	Nazwa / minimalne parametry wymagane przez zamawiającego	Ilość szt.	Nr indeksu	Opis techniczny oferowanych mebli
1.	<b>Biurko ze szklanym blatem 152x76 cm</b> Szerokość - 152 cm (+/- 0.5 cm); Głębokość - 76 cm (+/- 1 cm); Wysokość - 73 cm (+/- 1 cm); Błat biurka wykonany z hartowanego białego szkła o grubości 8 mm (+/-0,5mm) umieszczony na gumowych elementach, zapobiegających przesuwaniu się i drganiu. Stelaż biurka wykonany ze stali chromowanej, podstawa w kształcie litery Z. Nóżki biurka z funkcją regulacji wysokości w zakresie 0 - 20 mm. Minimalne obciążenie blatu 120kg; Minimalne obciążenie punktowe blatu 40kg; Możliwość połączenia biurek za pomocą łącznika rogowego.	8	97410	
2.	<b>Biurko ze szklanym blatem 122x76 cm</b> Szerokość - 122 cm (+/-0,5cm); Głębokość - 76 cm (+/- 1cm); Wysokość - 73 cm (+/- 1cm); Błat biurka wykonany z hartowanego białego szkła o grubości 8 mm (+/-0,5 mm) umieszczony na gumowych elementach, zapobiegających przesuwaniu się i drganiu. Stelaż biurka wykonany ze stali chromowanej, podstawa w kształcie litery Z. Nóżki biurka z funkcją regulacji wysokości w zakresie 0 - 20 mm. Minimalne obciążenie blatu 120kg; Minimalne obciążenie punktowe blatu 40kg; Możliwość połączenia biurek za pomocą łącznika rogowego.	4	97410	

3.	<p><b>Łącznik rogowy 76x76cm</b></p> <p>Wymiary: 76 x 76cm (+/- 1 cm) - wymiar dokładnie dostosowany do głębokości biurek z pozycji 1 i 2;</p> <p>Półokrągły element łączący biurka ze szklanym blatem w ustawieniu w kształcie litery L.</p> <p>Blat łącznika wykonany z hartowanego białego szkła o grubości 8 mm (+/-0,5 mm) umieszczony na gumowych elementach, zapobiegających przesuwaniu się i drganiu.</p> <p>Stelaż łącznika wykonany ze stali chromowanej.</p>	1	97410	
----	--	---	-------	--