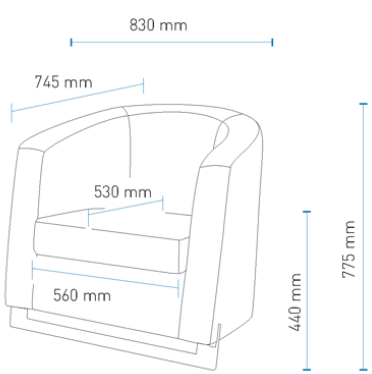


Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Część A

lp.	nr indeksu	Meble/parametry mebli Wymagane przez Zamawiającego	Meble oferowane przez Wykonawcę
1	107674	Fotel okolicznościowy – 3 szt.	
		<ul style="list-style-type: none"> — fotel 1-osobowy; — korpus fotela wykonany z polistyrenu ekspandowanego, wypełnienie z pianek poliuretanowych i włókien; — specjalnie wyprofilowane oparcie i siedzisko zapewnia komfort siedzenia; — przód fotela wsparty na podstawie metalowej wykonanej z wysokogatunkowej stali, poddanej procesom galwanicznym w kolorze chrom; — grubość podstawy stalowej min. 7 mm; — siedzisko montowane na rzepach umożliwiających szybki demontaż; — fotel tapicerowany tkaniną – 100% poliester o gramaturze min. 310 g/m²; — kolor do ustalenia i akceptacji przez Zamawiającego po zawarciu umowy (do wyboru z palety min. 8 kolorów); — Wymiary: szerokość fotela: 830mm-860mm, wysokość fotela: 720-775mm, wysokość siedziska: 420mm-480mm  <p>Zdjęcie ma charakter poglądowy</p>	

2	106662	Fotel biurowy – 4 szt.	
		<ul style="list-style-type: none"> — wysoki miękki fotel biurowy z podparciem głowy z regulacją wysokości podłokietników i mechanizmem, który pozwala na blokowanie oparcia w wybranej pozycji; — mechanizm gwarantujący możliwość swobodnego kołysania się oraz blokady siedziska i oparcia w pozycji do pracy umożliwiające przyjęcie wygodnej pozycji; — dodatkowo regulowane podłokietniki; — Wymiary: <ul style="list-style-type: none"> wysokość: min. 115 cm, max. 124 cm szerokość: 69 cm (+/-3%) głębokość: 46 cm (+/-3%) wysokość do siedziska: min. 40 cm, max. 49 cm — materiał: tkanina membranowa ; kolor: czarny. 	
3	106852	Biuurko prostokątne – 8 szt.	
		<ul style="list-style-type: none"> — biurka prostokątne o wymiarach: <ul style="list-style-type: none"> Szerokość 120cm (+/-3%) Głębokość 80 cm (+/-3%) Wysokość 72cm – 88cm — blaty biurek mają być wykonane z płyty wiórowej trójwarstwowej, w klasie higieniczności co najmniej E1, obustronnie laminowanej, o grubości min. 25 mm, oklejone dookoła obrzeżem PCV grubości min. 2mm w kolorze blatu; — pod blatem ma się znajdować rama metalowa, która ma być wykonana z blachy stalowej profilowanej o grubości min.2 mm i przekroju 40 x 30 mm (+/-5%); — rama musi być przykręcana do blatu po jego obwodzie przy pomocy wpustek tworzywowych z gwintem oraz wkrętów; — konstrukcja biurka ma umożliwiać montaż nóg bez konieczności rozkręcania ramy; — stelaż biurka musi być wyposażony w węzeł mocujący nogę do stelaża; — w celu zapewnienia łatwego montażu i demontażu biurka, bez pogorszenia jego stabilności i jakości, noga powinna posiadać wewnątrz wkładkę przylegającą do wewnętrznej powierzchni nogi; 	

		<ul style="list-style-type: none"> — we wkładce ma być umieszczona nakrętka ze śrubą umożliwiającą przykręcenie nóg do stelaża biurka; — śruba ma być osadzona w łączniku w kształcie ceownika, który ma być mocowany w ramie biurka; — konstrukcja mocująca nogi ze stelażem biurka ma zapewnić mocne, sztywne połączenie oraz umożliwić łatwy demontaż nóg, a w przypadku uszkodzenia nogi jej wymianę bez konieczności wymiany całego stelaża biurka bądź innych części biurka za wyjątkiem nogi; — noga biurka powinna posiadać kształt rury o średnicy 42-45 mm i być usytuowana w narożniku stelaża biurka; — biurka regulowane na wysokość w zakresie 73 -90 cm; — nogi biurka powinny posiadać niezależne metalowe chromowane osłony regulatorów wysokości; — rama oraz nogi biurka lakierowane proszkowo; — kolor blatu mahoń , kolor ramy oraz nóg szary, odcienie do ustalenia na etapie realizacji. 	
4	106852	Biurko L-kształtne – 2 szt.	
		<ul style="list-style-type: none"> — biurka L- kształtne o wymiarach: <ul style="list-style-type: none"> — szerokość 160cm / 80 cm (+/-3%) — głębokość 120/60cm (+/-3%) — wysokość 72cm – 88cm — w tym 1szt. biurko lewe oraz 1 szt. biurko prawe; — blaty biurek powinny być wykonane z płyty wiórowej trójwarstwowej w klasie higieniczności co najmniej E1, obustronnie laminowanej, o grubości min. 25 mm, oklejone dookoła obrzeżem PCV grubości min. 2mm w kolorze blatu; — pod blatem ma się znajdować rama metalowa, która ma być wykonana z blachy stalowej profilowanej o grubości 2 mm i przekroju 40 x 30mm (+/-5%); — rama musi być przykręcana do blatu po jego obwodzie przy pomocy wpustek tworzywowych z gwintem oraz wkrętów; — konstrukcja biurka ma umożliwiać montaż nóg (5 nóg) bez konieczności rozkręcania ramy; 	

		<ul style="list-style-type: none"> — stelaż biurka musi być wyposażony w węzeł mocujący nogę do stelaża; — w celu zapewnienia łatwego montażu i demontażu biurka, bez pogorszenia jego stabilności i jakości, noga powinna posiadać wewnątrz wkładkę przylegającą do wewnętrznej powierzchni nogi; — we wkładce ma być umieszczona nakrętka ze śrubą umożliwiającą przykręcenie nóg do stelaża biurka; — śruba ma być osadzona w łączniku w kształcie ceownika, który ma być mocowany w ramie biurka; — konstrukcja mocująca nogi ze stelażem biurka ma zapewnić mocne, sztywne połączenie oraz umożliwić łatwy demontaż nóg, a w przypadku uszkodzenia nogi jej wymianę bez konieczności wymiany całego stelaża biurka bądź innych części biurka za wyjątkiem nogi; — noga biurka ma mieć kształt rury o średnicy 42-45 mm i ma być usytuowana w narożniku stelaża biurka; — biurka regulowane na wysokość w zakresie 73-90 cm. — nogi biurka mają posiadać niezależne metalowe chromowane osłony regulatorów wysokości; — rama oraz nogi biurka lakierowane proszkowo; — kolor blatu mahoń, kolor ramy oraz nóg szary, odcienie do ustalenia na etapie realizacji . 	
5	106852	Krzesło tapicerowane – 25 szt.	
		<ul style="list-style-type: none"> — krzesło tapicerowane — stelaż wykonany z profilu stalowego o przekroju płasko-owalnym (wymiar przekroju 30 x 15 x 1,5 mm) na czterech nogach z poprzeczkami z rury stalowej fi 18 x 1,5 mm, malowany proszkowo w kolorze szarym, odcień do uzgodnienia na etapie realizacji; — siedzisko i oparcie wykonane ze sklejki drewna liściastego, pokrytej trudnopalną pianką poliuretanową o gęstości 21-25 kg/m³ i gr. min. 25 mm (oparcie krzesła) oraz 25-30 kg/m³ i gr. min. 30 mm (siedzisko krzesła) zapobiegającej odkształceniom i dającej długotrwały komfort siedzenia; 	

		<ul style="list-style-type: none"> — siedzisko mocowane do ramy za pomocą co najmniej czterech śrub (nie dopuszcza się rozwiązań opartych na mniejszej ilości mocowań); — oparcie mocowane do ramy za pomocą co najmniej czterech śrub (nie dopuszcza się rozwiązań opartych na mniejszej ilości mocowań); — możliwość składowania w stosie min. 10 szt.; — krzesło tapicerowane tkaniną xtreme (lub równoważnej) o składzie 100% poliester FR, gramaturze 310 g/m2; — kolorystyka tapicerki do uzgodnienia na etapie realizacji; — wymiary krzesła (tolerancja +-3%): <ul style="list-style-type: none"> wysokość całkowita: 840 mm wysokość siedziska : 480 mm szerokość siedziska : 480 mm głębokość siedziska: 415 mm 	
--	--	--	--

.....
data i podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy

Część B

nr indeksu	Meble/parametry mebli Wymagane przez Zamawiającego	Meble oferowane przez Wykonawcę
108463	Szafa metalowa – 2 szt.	
	<p>— wymiary:</p> <p>— szerokość: min. 90 cm, max. 100 cm</p> <p>— wysokość: min. 195 cm</p> <p>— głębokość: min. 40 cm</p> <p>— zamek zabezpieczający z minimum 2 kluczami;</p> <p>— regulowane, przestawne półki;</p> <p>— pojemność: nie mniej niż 50 segregatorów;</p> <p>— grubość blachy: nie mniej niż 0,6 mm;</p> <p>— obciążenie półki: nie mniej niż 30 kg;</p> <p>— kolor: korpus: RAL 9005; front: RAL 9010</p>	

.....
data i podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy