

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

L.p.	Nazwa / minimalne parametry wymagane przez zamawiającego	Nr indeksu	Opis techniczny oferowanych mebli
1.	<p>Biurko z szafką – 2 szt.</p> <p>Wymiary: szerokość: 2000 mm (+/-3%) głębokość: 600 mm (+/-3%) wysokość: 750 mm (+/-3%)</p> <p>Wymagania: Biurko wykonane z płyty meblowej melaminowanej obustronnie w kolorze dąb naturalny. Obrzeże blatu wykończone PCV o grubości min.2 mm. Noga biurka pogrubiona – min.36 mm wraz z zamontowanymi stopkami biurkowymi z możliwością regulacji do 1 cm. Szafka pod biurkiem na stopkach regulacyjnych, z drzwiami na zawiasach meblowych wraz z zamontowanym cichym domykiem drzwi. Wykonana w całości z płyty meblowej o grubości min.18 mm, wykończona obrzeżem PCV o grubości min.0,6 mm. Formatka - łączyna wykonana z płyty meblowej o grubości min.18 mm. Sposób łączenia elementów biurka to złącze mimośrodowe.</p>	108353	

2.	<p>Regał na książki – 2 szt.</p> <p>Wymiary: głębokość: 500 mm (+/-3%) szerokość: 600 mm (+/-3%) wysokość: 2000 mm (+/-3%)</p> <p>Wymagania: Regał na książki wykonany z płyty meblowej melaminowanej obustronnie w kolorze dąb naturalny z półkami, z możliwością regulacji przestrzeni między nimi. Korpus oraz półki regału wykonane w całości z płyty meblowej o grubości min.18 mm, wykończone obrzeżem PCV o grubości min.0,6 mm. Wieniec górny oraz dolny regału wykonany z płyty meblowej o grubości min. 36 mm, wykończone obrzeżem PCV o grubości min.2 mm. Tył regału wykonany z płyty HDF białej. Regał łączony na łączach mimośrodowych. Dla usztywnienia regału – oprócz płyty HDF – jedna półka tzw. „stała”, montowana na łączach mimośrodowych.</p>	108353	
3.	<p>Stolik kawowy – 2 szt.</p> <p>Wymiary: szerokość: 800 mm (+/-3%) długość: 1400 mm (+/-3%) wysokość: 550 mm (+/-3%)</p> <p>Wymagania: Stolik kawowy wykonany z płyty meblowej melaminowanej obustronnie w kolorze dąb naturalny. Błat stolika wykonany z płyty meblowej o grubości min.36 mm, wykończony obrzeżem PCV o grubości min.2 mm. Element łączący podpory wykonany z płyty meblowej o grubości min.18 mm, wykończony obrzeżem PCV o grubości min.0,6 mm. Stolik</p>	108353	

	łączony za pomocą złączy mimośrodowych. Stolik ze stopkami regulacyjnymi – z możliwością regulacji do 1 cm.		
4.	<p>Szafka stojąca + mini bar – 2 szt.</p> <p>Wymiary: szerokość: 1000 mm (+/-3%) głębokość: 500 mm (+/-3%) wysokość: 1200 mm (+/-3%)</p> <p>Wymagania: Szafka wykonana z płyty meblowej melaminowanej obustronnie w kolorze dąb naturalny, dzielona na dwie części, w tym jedna z nich z półkami. Korpus, drzwi oraz półki szafki wykończone w całości z płyty meblowej o grubości min.18 mm, wykończone obrzeżem PCV o grubości min.0,6 mm. Wieniec górny oraz dolny regału wykonany z płyty meblowej o grubości min.36 mm, wykończone obrzeżem PCV o grubości min.2 mm.</p> <p>Szafka – jak wyżej wspomniano – podzielona na dwie części. Jedna z nich o szerokości 520 mm, posiada kratkę wentylacyjną aluminiową ze względu na to, iż umieszczona w niej będzie lodówka, która potrzebuje odpowiedniej cyrkulacji powietrza. Lodówka, która będzie umieszczona w szafce o wymiarach:</p> <ul style="list-style-type: none"> wysokość: 840 mm głębokość: 430 mm szerokość: 480 mm <p>Druga część szafki o szerokości 420 mm (+/-10mm), z dwoma półkami wykonanymi z materiałów jw. Półki z możliwością regulacji przestrzeni między nimi. Tył tej części szafki (tj. półkami) wykonany z płyty HDF białej. Z kolei część</p>	108353	

	przygotowana pod lodówkę wzmocniona listwą o szerokości 100 mm (+/-10mm) i grubości min.18 mm. Szafka łączona na złączach mimośrodowych.		
5.	Bagażnik (półka na bagaż) – 1 szt. Wymiary: szerokość: 800 mm (+/-3%) głębokość: 400 mm (+/-3%) wysokość: 500 mm (+/-3%) Wymagania: Bagażnik wykonany z płyty meblowej melaminowanej obustronnie w kolorze dąb naturalny. Wieniec górny wraz z nogami wykonany z płyty meblowej o grubości min.36 mm, wykończone obrzeżem PCV o grubości min.2 mm. Element łączący z płyty meblowej o grubości min.18 mm, wykończony obrzeżem PCV o grubości min.0,6 mm, na złączkach mimośrodowych. Dodatkowo bagażnik montowany na kołki drewniane (wklejane) na kleju przemysłowym. Elementy aluminiowe na topie bagażnika wklejane od góry w specjalnie przygotowane wyfrezowania.	108353	
6.	Nakastlik (szafka nocna) – 4 szt. Wymiary: szerokość: 400 mm (+/-3%) głębokość: 400 mm (+/-3%) wysokość: 450 mm (+/-3%) Wymagania: Nakastliki (szafki nocne) wykonane z płyty meblowej melaminowanej obustronnie w kolorze dąb naturalny. Wieniec górny wraz z nogami wykonany z płyty meblowej	108353	

	o grubości min.36 mm, wykończone obrzeżem PCV o grubości min.2 mm, klejany na kleju przemysłowym. Półka łącząca nogi nakastlika z płyty meblowej o grubości min.18 mm, wykończony obrzeżem PCV o grubości min.0,6 mm, na złączach mimośrodowych.		
7.	<p>Szafa z drzwiami przesuwными – 2 szt.</p> <p>Wymiary: szerokość: 1340 mm (+/- 20 mm) głębokość: 650 mm (+/- 20 mm) wysokość: 258 mm (+/- 20 mm)</p> <p>Wymagania: Szafa z dwoma drzwiami przesuwными wraz z okuciami, uchwyty wykonane z aluminium. Wózki dolne oraz górne z mechanizmem drzwi przesuwanych wykonane z aluminium. Drzwi, korpus szafy (wieniec dolny i górny), półki, przegrody wykonane z płyty meblowej o grubości min.18 mm, wykończony obrzeżem PCV o grubości min.0,6 mm. Przestrzeń w szafie podzielona na pół. Z lewej strony zamocowany drążek ubraniowy na wieszaki. Z prawej strony 4 półki - przestrzenie między nimi z możliwością regulacji. Tył szafy otarty. Kolor wszystkich elementów szafy oraz zabudowy wnek dąb naturalny.</p> <p><u>Uwaga ze względu prace budowlane, które mają zostać wykonane w miejscu usadowienia szafy, konieczny ostateczny pomiar wnętrza na etapie realizacji.</u></p>	108353	

8.	<p>Panel TV z lustrem – 2 szt.</p> <p>Wymiary: szerokość: 2000 mm (+/-3%) wysokość: 800 mm (+/-3%)</p> <p>Wymagania: Panel wykonany z płyty meblowej melaminowanej obustronnie w kolorze dąb naturalny o grubości min.18 mm. Rama panela pogrubiona – min.36 mm, wykończona obrzeżem PCV o grubości min.2 mm. Panel montowany na listwie zaciskowej do ściany. Na panelu z lewej strony przyklejone lustro o wymiarach 800 mm (szerokość) x 700 mm (wysokość) – szlifowane z każdej strony. Zostawiona ramka nad lustrem, pod nim oraz z jego lewej strony – 50 mm. Na drugiej części panela pozostawione miejsce na powieszenie tv.</p>	108353	
9.	<p>Panel „lustro” – 2 szt.</p> <p>Wymiary: szerokość: 800 mm (+/-3%) wysokość: 1600 mm (+/-3%)</p> <p>Wymagania: Panel wykonany z płyty meblowej melaminowanej obustronnie w kolorze dąb naturalny o grubości min.18 mm. Rama panela pogrubiona – min.36 mm, wykończona obrzeżem PCV o grubości min.2 mm. Panel montowany na listwie zaciskowej do ściany. Na panelu lustro o wymiarach 700 mm (szerokość) x 1500 mm (wysokość) – szlifowane z każdej strony.</p>	108353	

10.	<p>Panel garderobiany – 1 szt.</p> <p>Wymiary: szerokość: 800 mm (+/-3%) wysokość: 1400 mm (+/-3%)</p> <p>Wymagania: Panel wykonany z płyty meblowej melaminowanej obustronnie w kolorze dąb naturalny o grubości min.18 mm. Rama panela pogrubiona – min.36 mm, wykończona obrzeżem PCV o grubości min.2 mm. Panel montowany na listwie zaciskowej do ściany. Na panelu 3 wieszaki aluminiowe trzyramienne.</p>	108353	
11.	<p>Panel wezglowie (zagłówkowy, za łóżkiem) – 2 szt.</p> <p>Wymiary: szerokość: 2600 mm (+/-3%) wysokość: 1400 mm (+/-3%)</p> <p>Wymagania: Panel wykonany z płyty meblowej melaminowanej obustronnie w kolorze dąb naturalny o grubości min.18 mm. Rama panela pogrubiona – min.36 mm, wykończona obrzeżem PCV o grubości min.2 mm. Panel montowany na listwie zaciskowej do ściany. Na panelu elementy tapicerowane przykręcane przez tył panela. Elementy tapicerowane będą w postaci prostokątów w liczbie 12 sztuk na panel. Wymiary tapicerowanych kostek: 400 mm (szerokość) x 300 mm (wysokość). Tapicerka - odporność na ścieranie – kategoria A: 90 000 suwów, test papierosa – zgodnie z normą PN-EN 1021 – 1:2014-12 lub równoważną; kolor do uzgodnienia – zgodnie z wzornikiem producenta.</p>	108353	

12.	<p>Łóżka kontynentalne z materacami, z elementami łączącymi – 20 szt.</p> <p>Wymiary łóżka: szerokość: 900 mm (+/-3%) długość: 2000 mm (+/-3%)</p> <p>Wymagania: Rama oraz poprzeczki łóżka wykonane z drewna. Boki łóżka obite płytą wiórową. Pod drewnianymi poprzeczkami dodatkowo zamontowana wzmacniająca płyta MDF. Pod materiałem, stanowiącym obicie łóżka, cała powierzchnia łóżka wraz z bokami wyłożona owatą. Stopki łóżka w kolorze buk wykonane z drewna (dąb) o wymiarze: 5cm/5cm/h10cm – wkręcane w metalowe mufy umieszczone na spodzie łóżka oraz kółka łożyskowane z hamulcem. Możliwość łączenia łóżek poprzez łącznik. Tapicerka – materiał o parametrach: skład 100% PES, Gramatura 260g/m2 +/-5%, odporność na ścieranie – kategoria A: 90 000 suwów/ cykli; test papierosa – zgodnie z normą PN-EN 1021 – 1:2014-12 lub równoważną; kolor do uzgodnienia – zgodnie z wzornikiem producenta.</p> <p>Wymiary materaca: szerokość: 900 mm (+/-3%) długość: 2000 mm (+/-3%)</p> <p>Wymagania: Materac na sprężynie bonelowej, wkład z filcu oraz pianka o grubości min.300 mm z dwóch stron, tj. z góry i z dołu. Całkowita grubość materaca – 180 mm. Materac powinien posiadać możliwość łączenia z drugim materacem za pomocą</p>	108353	
-----	---	--------	--

	zamka błyskawicznego, umieszczonego wzdłuż jego boku.		
13.	<p>Łóżka kontynentalne z materacami z elementami łączącymi – 11 szt.</p> <p>Wymiary łóżka: szerokość: 1400 mm (+/-3%) długość: 2000 mm (+/-3%)</p> <p>Wymagania: Rama oraz poprzeczki łóżka wykonane z drewna. Boki łóżka obite płytą wiórową. Pod drewnianymi poprzeczkami dodatkowo zamontowana wzmacniająca płyta MDF. Pod materiałem, stanowiącym obicie łóżka, cała powierzchnia łóżka wraz z bokami wyłożona owatą. Stopki łóżka w kolorze buk wykonane z drewna (dąb) o wymiarze: 5cm/5cm/h10cm – wkręcane w metalowe mufy umieszczone na spodzie łóżka oraz kółka łożyskowane z hamulcem. Możliwość łączenia łóżek poprzez łącznik.</p> <p>Tapicerka – materiał o parametrach: skład 100% PES, Gramatura 260g/m2 +/-5%, odporność na ścieranie – kategoria A: 90 000 suwów/ cykli; test papierosa – zgodnie z normą PN-EN 1021 – 1:2014-12 lub równoważną; kolor do uzgodnienia – zgodnie z wzornikiem producenta.</p> <p>Wymiary materaca: szerokość: 1400 mm (+/-3%) długość: 2000 mm (+/-3%)</p> <p>Wymagania: Materac na sprężynie bonelowej, wkład z filcu oraz pianka o grubości min.300 mm z dwóch stron, tj. z góry i z dołu. Całkowita grubość materaca – min.180 mm. Materac posiada możliwość łączenia z drugim materacem za pomocą zamka</p>	108353	

	błyskawicznego, umieszczonego wzdłuż jego boku.		
14.	<p>Aneks kuchenny (zabudowa) – 2 szt.</p> <p>Wymiary zabudowy dolnej: szerokość: 1340 mm (+/- 20 mm) głębokość: 580 mm (+/- 20 mm) wysokość: 820 mm (+/- 20 mm)</p> <p>Wymiary zabudowy górnej: szerokość: 1340 mm (+/- 20 mm) głębokość: 320 mm (+/- 20 mm) wysokość: 360 mm (+/- 20 mm)</p> <p><u>Uwaga ze względu prace budowlane, które mają zostać wykonane w miejscu zabudowy, konieczny ostateczny pomiar szerokości wnęki na etapie realizacji.</u></p> <p>Wymagania: Na zabudowę składają się: Szafka dolna – 1 szt. pod zlewozmywak jednokomorowy – o wymiarach 600 mm (szerokość) x 580 mm (głębokość) x 820 mm (wysokość) z drzwiami na zawiasach metalowych z cichym domykiem, w całości wykonana z płyty meblowej melaminowanej obustronnie w kolorze dąb naturalny, o grubości min.18 mm, wykończona obrzeżem PCV o grubości min.0,6 mm. Szafka dolna – 1 szt. z szufladą oraz dwoma drzwiczkami pod nią – o wymiarach 740 mm (szerokość) x 580 mm (głębokość) x 820 mm (wysokość). Szuflada w systemie z dociągiem, w części z drzwiami półka z płyty meblowej o grubości min.18 mm, wykończona obrzeżem PCV o grubości min.0,6 mm. Cokolik pod szafkami dolnymi w całości z płyty meblowej o</p>	108353	

	<p>grubości min.18 mm, wykończonej obrzeżem PCV o grubości min.0,6 mm z uszczelką antykurzową. Stopki w obu szafkach dolnych plastikowe, wkręcane w spód szafki, z możliwością regulacji.</p> <p>Szafka wisząca (górna) – 1 szt. o wymiarach 740 mm (szerokość) x 320 mm (głębokość) x 360 mm (wysokość) z dwoma drzwiami na zawiasach metalowych z cichym domykiem, w całości wykonana z płyty meblowej melaminowanej obustronnie w kolorze dąb naturalny, o grubości min.18 mm, wykończona obrzeżem PCV o grubości min.0,6 mm. Montowana na listwie kuchennej montażowej.</p> <p>Półki (górne) – 2 szt. o wymiarach 600 mm (szerokość) x 320 mm (głębokość) x 360 mm (wysokość) wykonane z płyty meblowej melaminowanej obustronnie w kolorze dąb naturalny, o grubości min.36 mm, wykończona obrzeżem PCV o grubości min.2 mm. Elementy łączące półki wykonane z płyty meblowej melaminowanej obustronnie o grubości min.18 mm, wykończonej obrzeżem PCV o grubości min.0,6 mm</p>		
15.	<p>Fotel jednoosobowy – 4 szt.</p> <p>Wymiary:</p> <p>szerokość fotela z podłokietnikami: 60 cm (+/-3%)</p> <p>wysokość całkowita fotela: 85 cm (+/-3%)</p> <p>głębokość siedziska: 45 cm (+/-3%)</p> <p>wysokość oparcia: 43 cm (+/-3%)</p> <p>wysokość nóg drewnianych: 30 cm (+/-3%)</p> <p>grubość podłokietników: 5 cm (+/-3%)</p> <p>Wymagania:</p> <p>Fotel z tapicerowanymi podłokietnikami na całą długość</p>	108353	

	<p>siedziska. Oparcie pełne, tapicerowane. Siedzisko tapicerowane. Nogi drewniane w kolorze buk. Rama fotela drewniana, siedzisko oraz oparcie wyłożone pianką o grubości min.5 cm, podłokietniki wyłożone pianką o grubości min.3 cm.</p> <p>Tapicerka – materiał o parametrach: skład 100% PES, Gramatura 260g/m2 +/-5%, odporność na ścieranie – kategoria A: 90 000 suwów/ cykli; test papierosa – zgodnie z normą PN-EN 1021 – 1:2014-12 lub równoważną; kolor do uzgodnienia – zgodnie z wzornikiem producenta.</p>		
16.	<p>Sofa rozkładana (z funkcją spania) – 2 szt.</p> <p>Wymiary:</p> <p>głębokość siedziska: 77 cm (+/-3%)</p> <p>wysokość oparcia: 70 cm (+/-3%)</p> <p>wysokość siedziska: 43/45 cm (+/-3%)</p> <p>długość całkowita sofy: 200 cm (+/-3%)</p> <p>Wymagania:</p> <p>Rama sofy drewniana, boki – płyta wiórowa na sprężynie falistej. Całość wyłożona pianką HR o grubości min.10 cm. Dodatkowo do sofy dołączone min. 3 poduchy wypełnione granulatem piankowym. Stopki sofy plastikowe, okrągłe, nabijane – wysokość stopki: 3 cm.</p> <p>Tapicerka – materiał o parametrach: skład 100% PES, Gramatura 260g/m2 +/-5%, odporność na ścieranie – kategoria A: 90 000 suwów/ cykli; test papierosa – zgodnie z normą PN-EN 1021 – 1:2014-12 lub równoważną; kolor do uzgodnienia – zgodnie z wzornikiem producenta.</p>	108353	