

## OPIS TECHNICZNY WYPOSAŻENIA

### 1. WARUNKI, ZASADY, WYMAGANIA

- 1.1. Poniższy opis przedstawia minimalne wymagania dotyczące wyposażenia meblowego. Opis techniczny stanowi integralną część dokumentacji przetargowej.
- 1.2. Wykonawcy mogą zaproponować rozwiązania równoważne o takich samych parametrach lub je przewyższające, jednak ich obowiązkiem jest udowodnienie równoważności. Zamawiający akceptuje oferty równoważne, m.in. o ile spełnione są minimalne parametry materiałów oraz komponentów. W przypadku oferowania mebli równoważnych należy przedstawić bardzo dokładny opis wraz z nazwą handlową oraz nazwą producenta.
- 1.3. Na etapie realizacji należy umożliwić weryfikację dostarczanych mebli i w przypadku stwierdzenia niezgodności, możliwe jest wstrzymanie całej dostawy wraz z nakazem natychmiastowej wymiany na koszt i odpowiedzialność Wykonawcy.
- 1.4. Ewentualne wskazanie pochodzenia produktów, nazw produktów oraz ich producentów mają na celu jedynie przybliżyć wymagania, których nie można było opisać przy pomocy dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń.
- 1.5. Jako rozwiązanie równoważne nie dopuszcza się użycia następujących materiałów:
  - na blaty biurka, biurek hotelowych i stołów innych materiałów niż wskazane w opisie technicznym
  - materiałów tapicerskich o innym składzie niż wskazany, dopuszcza się tolerancję składu tapicerskiego +/- 2%,
  - innego gatunku drewna niż został wskazany, ze względu na fakt, że każdy gatunek drewna wraz z upływem czasu zmienia swój kolor i proces ten jest różny u różnych gatunków drewna.
- 1.6. Zamawiający dopuszcza tolerancję wymiarów w zakresie +/- 2% jeśli oferent po dokonaniu wizji lokalnej stwierdzi, że jest to niezbędne, chyba, że w treści opisu podany jest inny dopuszczalny zakres tolerancji. Nie dopuszcza się zmiany szerokości i głębokości stołów i szaf oraz zmiany zakresu regulacji wysokości stołów, biurka, biurek hotelowych, szaf.
- 1.7. **Przed złożeniem oferty oraz przed przystąpieniem do produkcji mebli Wykonawca zobowiązany jest zweryfikować wymiary podane w specyfikacji, dokonując pomiarów z natury w obiekcie.**
- 1.8. Wszystkie zaproponowane przez Wykonawcę rozwiązania muszą być systemowe, seryjnie produkowane – nie dotyczy mebli wykonywanych pod zamówienie typu zabudowy kuchenne, wnękowe, lamy recepcyjne itp. Pod pojęciem systemowe Zamawiający rozumie meble, które można łączyć ze sobą w różnych konfiguracjach oraz pozwalające w przyszłości na rozbudowę. W celu potwierdzenia zgodności zaproponowanych rozwiązań technicznych Wykonawca jest zobowiązany do uzgodnienia z Zamawiającym szczegółów przed przystąpieniem do realizacji. Kolorystyka przedstawiona przez Wykonawcę musi być w jednej grupie cenowej i nie może mieć wpływu na modyfikowanie ceny po wyborze końcowego koloru przez Zamawiającego.
- 1.9. Pojęcie wyrobu producenckiego  
Pojęcie „wyrób producenta” oznacza produkt końcowy umożliwiający jego użytkowanie bez dodatkowych czynności montażowych detalicznych częściowych; opatrzony jest certyfikatami określającymi jego spektrum użytkowania wg przepisów dla pomieszczeń użytkowanych przez ludzi, określonych ustawami oraz certyfikatami warunkującymi dopuszczenie do użytkowania, nie zagrażającymi zdrowiu i życiu człowieka
- 1.10. Pojęcie wyrobu na indywidualne zamówienie  
Pojęcie „wyrób na indywidualne zamówienie” oznacza wyrób, określany jako nietypowy gabarytowo, a przez to nie znajdujący odzwierciedlenia w ofercie producenta. Wykonanie jego opiera się na materiałach oraz półproduktach posiadających wszelkie parametry warunkujące jego użytkowanie oraz na schemacie

użytkowym przedłożonym przez zamawiającego. Czasokres gwarancji udziela wykonawca na zakres wykonanej czynności, której efektem został wykonany wyrób; uzupełniając producent na umieszczone półprodukty lub elementy składowe wyrobu. Wyrób ten nie może jakościowo odbiegać od produktu producenta i każdorazowo jego jakość i wymagania użytkowe określa Zamawiający.

1.11 Rysunki znajdujące się w OPZ są poglądowe i stanowią rozszerzenie opisu przedmiotu zamówienia.

#### Wymagane atesty, certyfikaty :

- Meble biurowe (biurko, lada, szafy, regały, stoliki) posiadają atest wytrzymałościowy na systemy meblowe. Normy które posiadają: 14073-2:2004, PN-EN14074:2006, PN-EN 14072:2006, PN-EN 14073-3 :2006, PN-EN 527-3:2004, PN-EN 14074:2006 PN-EN 14073-2:2006, , PN-EN 527-2:2004, PN-EN 527-2:2002.
- Meble biurowe (biurko, lada, szafy, regały) posiadają atest higieniczny na systemy meblowe
- Płyty z których są wykonane meble posiadają następujące atesty: atest higieniczności w klasie E1 wydany przez Państwowy Zakład Higieny, atest ścieralności; atest ścieralności wydany przez Instytut Technologii Drewna zgodny z normą PN-EN 14323:2005 i 14322:2005
- obrzeże ABS posiada atest higieniczny wydany przez Państwowy Zakład Higieny
- farba proszkowa poliestrowa stosowana do zabezpieczenia powierzchni metalowych powinna posiadać Atest Higieniczny wydany przez PZH
- W przypadku krzeseł obrotowych należy przedstawić dokument potwierdzający skład tapicerki i ścieralność oraz certyfikaty: atest na trudnopalność EN 1021-1, 1021-2 oraz atest higieniczny wydany przez Państwowy Zakład Higieny
- ~~W przypadku szafy na broń potwierdzenie klasy S1 [PN-EN 14450] oraz atest na zamek~~
- ~~W przypadku ekranu projekcyjnego certyfikat CE oraz certyfikat trudnopalność M1/M2.~~
- Producent krzeseł obrotowych ma posiadać certyfikat Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001:15 , ISO 14001:15
- W przypadku krzeseł do pokoi hotelowych karta produktowa tapicerki potwierdzająca: gramatura co najmniej 250g/m2, skład 100 % poliestr, odporność na ścieranie 50 000 cykli Martindale, odporność na pilling 4-5, odporność wybarwień 4, odporność na tarcie suche 4-5, odporność na tarcie mokre 4-5

1.12 Kolory mebli, obić tapicerskich itp. będą uzgadniane przed realizacją zamówienia, po przedstawieniu przez Wykonawcę wzornika kolorów (do mebli biurowych, hotelowych i kuchennych min. 20 kolorów drewnopodobnych oraz 10 kolorów blatów kuchennych i 10 kolorów obić tapicerskich). Wybór przez Zamawiającego koloru nie może wpłynąć na cenę zaoferowanego przedmiotu.

1.13 Wzory kolorów muszą być przedstawione w formie próbek o wymiarach ok. 20 cmx20 cm. Wykonawca dostarczy próbki tkanin obić tapicerskich, blatów kuchennych, próbek płyt używanych do produkcji mebli

## 2. ZESTAWIENIE ILOŚCIOWE MEBLI

Lp	Rodzaj przedmiotu	Wymiary [cm] [szer.gł. wys.]	Ilość [szt.]
1.	Regał metalowy	80x60x200	2
2.	Regał metalowy	80x40x200	2
3.	Regał otwarty wiszący na segregatory	80x30x75	1
4.	Stół składany -system MIL	180x90x76	17
5.	Krzeseł bankietowe		62
6.	Szafka do jadalni	69x50x150	2

7.	Szafka do jadalni	60x50x110	2
8.	Szafka stojąca kuchenna	szer. 80, wys. 83	1
9.	Szafka narożna ślepa	szer.105, wys. 83	1
10.	Szafka narożna ślepa	szer.130, wys. 83	1
11.	Szafka stojąca kuchenna	szer. 50, wys. 83	1
12.	Szafka stojąca kuchenna	szer. 60, wys. 83	2
13.	Szafka stojąca kuchenna	szer. 70, wys. 83	1
14.	Szafka zlewozmywakowa	szer. 90, wys. 83	1
15.	Szafka zlewozmywakowa	szer. 100, wys. 83	2
16.	Szafka 4 szufladowa	szer. 90, wys. 83	2
17.	Szafka wisząca	90	4
18.	Szafka wisząca	70	1
19.	Listwy, cokoły -komplet		2
20.	Szafka wisząca	100x35x60	1
21.	Blat kuchenny		1
22.	Blat w pomieszczeniu - barek	Pow. zabudowy ok. 1,5 m2	1
23.	Regał przelotowy	60x50x180	1
24.	Komplet 2 leżanek z technorattanu ze stolikiem (2+1)		1
25.	Biurko proste	140x70x75	1
26.	Kontener 4 szufladowy	43x45x65	1
27.	Kontener 3 szufladowy	43x45x56	1
28.	Stolik kwadratowy (kawowy)	60x60x60	1
29.	Krzesło obrotowe		2
30.	Kanapa rozkładana z funkcją spania	195x 86x74	1
31.	Lada recepcyjna prosta	140x40x115	1
32.	Stolik okrągły	ø 60 wys. 75	5
33.	Szafka wisząca na klucze	40x12x60	1
34.	Szafka mobilna na projektor	43x43x100	1
35.	Wieszak szatniowy na kótkach dwustronny	170x70x165	2
36.	Wieszak stojący na ubrania 4 ramienny	wys. 170	3
37.	Rama łóżka drewniana	90x200 (szer. x dł.)	10
38.	Materac	90x200 (szer. x dł.)	10
39.	Rama łóżka drewniana	140x200(szer. x dł)	1
40.	Materac	140x200(szer. x dł)	1
41.	Łóżko kontynentalne z materacem	90x200 (szer. x dł.)	4
42.	Szafka nocna z szufladą	40x40x48	15
43.	Biurko po tv z szufladą	80x50x75	8
44.	Krzesło drewniane do pokoi		14
45.	Komoda 3 szufladowa	85x50x80	3



46.	Szafa ubraniowa z drzwiami otwieranymi	80x40x210	3
47.	Szafa ubraniowa z drzwiami przesuwными	80x60x210	7
48.	Panel wieszakowy z lustrem i półką	80x wys. 160	1
49.	Panel wieszakowy z 3 wieszakami	50 x 120	2
50.	Lampka nocna		25

### 3. ZESTAWIENIE MEBLI WG. POMIESZCZEŃ

Pomieszczenie/przedmiot	Wymiary	Ilość
<b>PIWNICA</b>		
<b>1.2, 1.5, 1.6 MAGAZYN BRUDNEJ BIELIZNY</b>		
Regał metalowy	80x60x200	2
Regał metalowy	80x40x200	2
<b>1.9, 1.10 JADALNIA</b>		
Stół składany, system MIL	180x90x76	10
Szafka	69x50x150	2
Szafka	60x50x110	2
Krzesło bankietowe		34
Wieszak stojący na ubrania 4 ramienny	wys. 170	3
<b>1.11 KUCHNIA</b>		
Szafka stojąca	szer. 80, wys.83	1
Szafka narożna -ślepa	szer. 105, wys. 83	1
Szafka stojąca	szer. 50, wys. 83	1
Szafka stojąca z szufladą na piekarnik	szer. 60, wys. 83	2
Szafka stojąca	szer. 70, wys. 83	1
Szafka zlewozmywakowa	szer. 90, wys. 83	1
Szafka 4 - szufladowa	szer. 90, wys. 83	2
Szafka zlewozmywakowa	szer. 100, wys. 83	1
Szafka narożna -ślepa	szer. 130, wys. 83	1
Szafka wisząca	szer. 90, wys. 83	4
Szafka wisząca	szer. 70, wys. 83	1
Listwy, cokoły		1
Blat		1
<b>1.11A ZMYWALNIA</b>		
Szafka zlewozmywakowa	szer. 100, wys. 83	1
Regał przelotowy	60x50x180h	1
<b>1.13 HALL - SAUNA</b>		
Komplet 2 leżaków z technorattanu ze stolikiem (2+1)		1
<b>1.20 POMIESZCZENIE OBSŁUGI</b>		
Biurko proste	140x70x75h	1
Kontener 4-szufladowy, zamek centralny	43x45x65h	1
Stolik kawowy	60x60x60h	1

Szafa ubraniowa	80x40x210	1
Krzesło obrotowe		1
Kanapa rozkładana	195x 86x74	1
Lampka		1
Regał wiszący otwarty	80x30x75	1
<b>PARTER</b>		
<b>0.1 POKÓJ</b>		
Lampka		2
<b>0.4. RECEPCJA</b>		
Lada recepcyjna prosta	140x60x115h	1
Kontener mobilny 3-szufladowy	43x45x56h	1
Szafka wisząca na klucze, zamek	40x12x60h	1
Krzesło obrotowe		1
<b>0.7. POKÓJ</b>		
Lampka		2
<b>0.8 SALA BANKIETOWA</b>		
Stół składany, system MIL	180x90x76	7
Krzesło bankietowe		28
Szafka mobilna na projektor	43x43x100h	1
Wieszak szatniowy dwustronny na kółkach	170x70x165	2
<b>0.10 BAREK</b>		
Szafka wisząca zamykana	100x35x60	1
Blat, półki poniżej blatu, listwy, cokoły	pow. zabudowy ok. 1,5 m2	1
<b>0.18 POKÓJ</b>		
Lampka		2
<b>0.19 POKÓJ</b>		
Rama łóżka	90x200	1
Materac	90x200	1
Szafka nocna z szufladą	40x40x48h	1
Biurko hotelowe z szufladą	80x50x80h	1
Krzesło drewniane		1
Szafa z drzwiami przesuwными	80x60x210h	1
Lampka		1
<b>0.20 POKÓJ</b>		
Rama łóżka	90x200	1
Materac	90x200	1
Szafka nocna z szufladą	40x40x48h	1
Biurko hotelowe z szufladą	80x50x80h	1
Krzesło drewniane		1
Szafa z drzwiami przesuwными	80x60x210h	1
Lampka		1
<b>PIĘTRO</b>		
<b>1.1 POKÓJ</b>		
Lampka		2
<b>1.5 POKÓJ</b>		
Rama łóżka	90x200	1
Materac	90x200	1

Szafka nocna z szufladą	40x40x48h	1
Biurko hotelowe z szufladą	80x50x80h	1
Szafa z otwieranymi drzwiami (z wysuwany drążkiem)	80x40x210h	1
Krzesło drewniane		1
Lampka		1
<b>1.7 POKÓJ</b>		
Rama łóżka	90x200	2
Materac	90x200	2
Szafka nocna z szufladą	40x40x48h	2
Szafa z drzwiami przesuwными	80x60x210h	1
Stolik okrągły	Ø 60, h 75	1
Lampka		2
Krzesło drewniane		2
<b>1.10 POKÓJ</b>		
Łóżko kontynentalne z materacem	90x200	2
Szafka nocna z szufladą	40x40x48h	2
Szafa z drzwiami przesuwными	80x60x210h	1
Biurko hotelowe z szufladą	80x50x80h	1
Stolik okrągły	Ø 60, h 75	1
Krzesło drewniane		2
Lampka		2
<b>1.12 POKÓJ</b>		
Rama łóżka	90x200	1
Materac	90x200	1
Szafka nocna z szufladą	40x40x48h	1
Komoda 3-szufladowa	85x50x80h	1
Panel wieszakowy z lustrem i półką	80x160	1
Biurko hotelowe z szufladą	80x50x80h	1
Krzesło drewniane		1
Lampka		1
<b>1.13 POKÓJ</b>		
Rama łóżka	90x200	1
Materac	90x200	1
Szafka nocna z szufladą	40x40x48h	1
Biurko hotelowe z szufladą	80x50x80h	1
Krzesło drewniane		1
Szafa z drzwiami przesuwными	80x60x210h	1
Lampka		1
<b>1.16 POKÓJ</b>		
Rama łóżka	90x200	1
Materac	90x200	1
Szafka nocna z szufladą	40x40x48h	1
Stolik okrągły	Ø 60, h 75	1
Szafa z drzwiami przesuwными	80x60x210h	1
Lampka		1
<b>1.19 POKÓJ</b>		
Łóżko kontynentalne z materacem	90x200	2

Szafka nocna z szufladą	40x40x48h	2
Biurko hotelowe z szufladą	80x50x80h	1
Szafa z drzwiami przesuwными	80x60x210h	1
Stolik	Ø 60, h 75	1
Krzesło		2
Lampka		2
<b>1.22 POKÓJ</b>		
Rama łóżka	90x200	1
Materac	90x200	1
Szafka nocna z szufladą	40x40x48h	1
Biurko hotelowe z szufladą	80x50x80h	1
Krzesło		1
Szafa z otwieranymi drzwiami (z wysuwany m drążkiem)	80x40x210h	1
Lampka		1
<b>1.23 POKÓJ</b>		
Lampka		1
<b>PODDASZE</b>		
<b>2.1 POKÓJ</b>		
Rama łóżka	90x200	1
Materac	90x200	1
Szafka nocna z szufladą	40x40x48h	1
Panel wieszakowy z min. 3 wieszakami	szer. 50 x wys. 120	1
Komoda z trzema szufladami	85x50x80h	1
Lampka		1
<b>2.5 POKÓJ</b>		
Rama łóżka	140x200	1
Materac	140x200	1
Szafka nocna z szufladą	40x40x48h	1
Komoda 3-szufladowa	85x50x80h	1
Panel wieszakowy z min. 3 wieszakami	szer. 50 x wys. 120	1
stolik okrągły	Ø 60, h 75	1
krzesło drewniane		2
Lampka		1

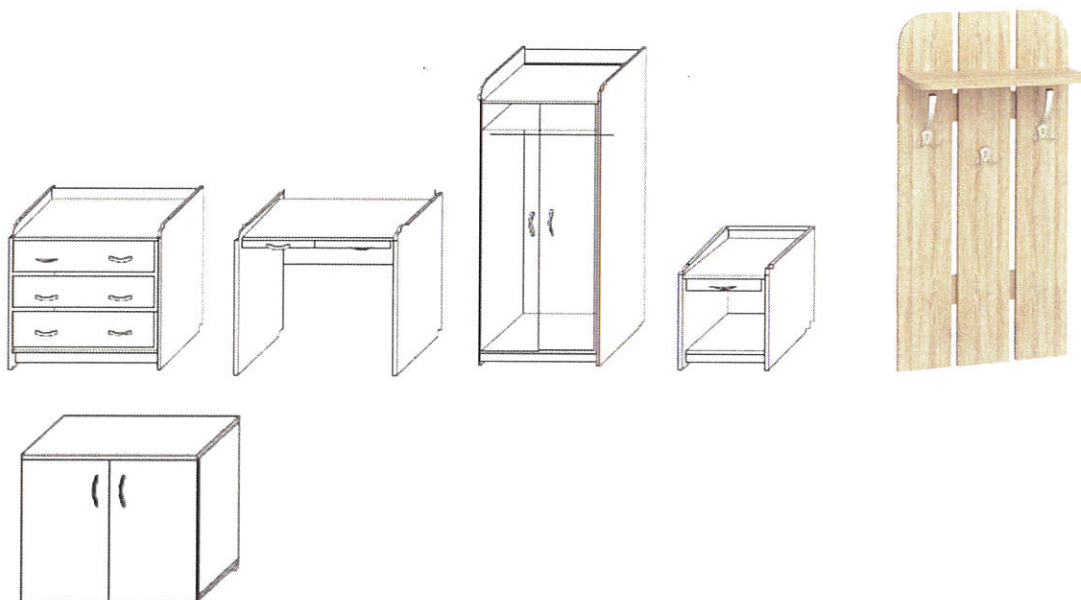
#### 4. OPIS TECHNICZNY

##### 1. Szafa, szafki nocne, komoda, panele wieszakowe, stoliki - meble hotelowe, szafki do jadalni:

- Korpusy szaf i szafek łączone ze sobą za pomocą wysokiej jakości złącz mimośrodowych, bez użycia kleju, umożliwiające demontaż mebli.
- Tylne ścianki szaf wykonane z płyty HDF grubości 3 mm koloru białego i mocowane w na frezowaniu w bokach i wieńcach szaf za pomocą złączy stabilizujących oraz dodatkowo przykręcane od tyłu do półki wiążącej.
- Meble wykonane z płyty o grubości 18mm obustronnie melaminowanej i wykończone obrzeżem PCV gr.2mm ze wszystkich 4 stron. Boki szaf, komód i szafek nocnych wypuszczone ponad krawędź wieńca górnego i od strony frontowej zaoblone promieniem R40mm.
- Półki oklejane z 3 stron- boczne krawędzie PCV 1 mm, przednia krawędź PCV 2mm



- Drzwi szaf wykończone obrzeżem PCV gr.2mm ze wszystkich stron. Drzwi uchylne na zawiasach z kątem otwarcia 110 stopni, puszka 35 mm, wpinane na prowadnik (CLIP); Szafy z drzwiami przesuwными – prowadnice i rolki z tworzywa PP. We wnętrzach szaf półki w górnej części.
- Narożniki blatu stolika zaoblone promieniem R40mm.
- Uchwyty metalowe satynowane o rozstawie 128 mm i szerokości w środkowej części min 15mm.
- Szafy wyposażone w nóżki umożliwiające wypoziomowanie z regulacją od wewnątrz szafy
- Komoda z 3 szufladami na prowadnicach kulkowych z pełnym wysuwem i dociągiem.
- Biurko (hotelowe) z 2 szufladami: blat wykonany z płyty 18 mm oklejonej PCV 2 mm; nogi i nóżki z płyty 18 mm, oklejone PCV 1 MM; górne krawędzie frontowe zakończone promieniem R4,; stopki M9 do wypoziomowania w zakresie 0-15 mm; front szuflad z płyty 18 mm, oklejonej PCV 2 mm, boki PCV 1 mm, prowadnice rolkowe ¾ wysuwu
- Szafka nocna z szufladą w całości z płyty 18 mm, blat oklejony PCV 2 MM, nogi i boki PCV 1 mm; front szuflady z płyty 18 mm, górne krawędzie frontowe zakończone promieniem R4; stopki M9 do wypoziomowania w zakresie 0-15 mm
- Panel wieszakowy wykonany z płyty o grubości 18mm obustronnie melaminowanej i wykończony obrzeżem PCV gr.2mm ze wszystkich 4 stron. Posiada 3 podwójne metalowe wieszaki przykręcone do płyty, . Na połowie naklejone lustro o wys. 100-110 cm.
- Panel wieszakowy ścienny bez lustra w formie listwy drewnianej szerokości 50 cm i wys. 120 cm wyposażony w min. 3 wieszaki.





## 2. Stoliki

### a) Stolik okrągły (ø 60, h 75)

Blat wykonany z płyty wiórowej melaminowanej, krawędzie narażone na uszkodzenia wykończone obrzeżem PCV o grubości 2 mm okrągły. **Grubość płyty blatu 25 mm.** Błat mocowany do podstawy ze stali nierdzewnej, stopa podstawy o ciężarze gwarantującym stabilność, stalowa lub malowana proszkowo.



### b) Stolik kawowy kwadratowy (szer.gł.h) 60x60x60

Wykonany z płyty wiórowej melaminowanej, krawędzie narażone na uszkodzenia wykończone obrzeżem PCV o grubości 2 mm, pozostałe 0,5 mm. Wszystkie elementy widoczne (blaty, korpusy) wykonane z płyty o grubości 25 mm. Stolik na czterech kwadratowych nogach.

## 3. Łóżka

### a) Łóżko.

Stelaż spawany z profilu, żebrowany co 20 cm, malowany proszkowo na kolor RAL 9006. Okładziny boczne z płyty o grubości 18 mm obustronnie melaminowanej i wykończonej obrzeżem PCV 2 mm, montowane do stelaża wkrętami. Górne krawędzie panelu przedniego oraz wezgłowia zakończone promieniem R4. Wezgłowie z płyty obustronnie melaminowanej o gr. 18 mm o wysokości 75 cm.

### b) Materac

Sprężyna kieszeniowa 7-strefowa. Warstwa zabezpieczająca z filcu. Pianka o podwyższonej twardości T-25 gr. 2 cm otaczająca materac z góry, z dołu i po bokach. Posiada włókno klimatyzujące oraz filc zabezpieczający wkład sprężynowy przed uszkodzeniem. Fizelina antypoślizgowa. Pokrowiec z zamkiem umożliwiającym zdejmowanie i pranie. Twardość H3=średnio-twardy. Wysokość materaca 17-20 cm.

### c) Łóżko kontynentalne –z wezgłowiem

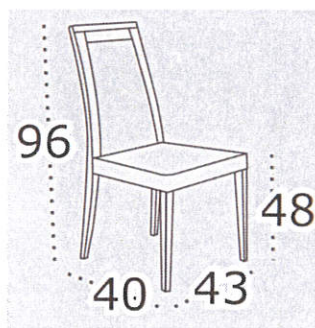
Podstawa - baza łóżka twarda skrzynia meblowa obłożona tapicerką, twarde listwy drewniane. Wysokość ok. 25 Podstawa na 5 nogach drewnianych kwadratowych o wys. 10 cm. Wezgłowia tapicerowane o wysokości 110 cm.

Wymiary łóżka 90x200. Możliwość połączenia łóżek za pomocą łącznika tzw. krokodyla



#### 4. Krzesła

- a) **Krzesło na stelażu drewnianym** z drzewa bukowego barwionego bejcą wodną. Siedzisko z płyty HDF o grubości 7,3mm i pianki T25. Nogi o profilu prostokątnym, gięte, frezowane. W najszerszym miejscu noga ma profil 2,7x3,5 cm. Rama oparcia drewniana z drzewa bukowego barwionego bejcą wodną. Siedzisko i oparcie tapicerowane tapicerką: gramatura co najmniej 250g/m<sup>2</sup>, skład 100 % poliester, odporność na ścieranie 50 000 cykli Martindale, odporność na pilling 4-5, odporność wybarwień 4, odporność na tarcie suche 4-5, odporność na tarcie mokre 4-5 Wymiary krzesła: szer. 43, gł. 40, wys. siedziska 48, wys. całkowita 96 cm.



#### b) Krzesło obrotowe

- Mechanizm FST
- Możliwość swobodnego kołysania się
- Regulacja siły oporu oparcia
- Regulacja głębokości siedziska
- Oparcie odchylające się synchronicznie z siedziskiem w stosunku 2:1
- Możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach
- Regulowana wysokość oparcia na przycisk Up&Down
- Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika po zwolnieniu blokady
- Regulowana wysokość krzesła za pomocą podnośnika pneumatycznego
- Podstawa pięcioramienna z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym
- Podłokietniki regulowane na wysokość z tworzywa sztucznego, nakładka z poliuretanu PU, kolor czarny
- Oparcie dwustronnie tapicerowane, pianka wylewana
- Siedzisko tapicerowane, pianka wylewana
- Kółka samohamowane do powierzchni twardych fi 50
- Możliwość tapicerowania profilu bocznego oparcia i siedziska innym kolorem niż przód, tył oparcia
- Tapicerka - skład: 100 % poliester; gramatura 366g/m<sup>2</sup>; odporność na ścieranie 160 000 cykli Martindale; tapicerka posiada atest na trudnopalność EN 1021-1, 1021-2 oraz atest higieniczny wydany przez Państwowy Zakład Higieny; kolor tapicerki do uzgodnienia po przedstawieniu 12 kolorów



Profil boczny oparcia i siedziska tapicerowany tapicerką w kolorze czarnym  
**Wymiary:**

- Wysokość całkowita: 1070-1135 mm
- Wysokość siedziska: 420-550 mm
- Wysokość oparcia: 595 mm
- Szerokość siedziska: 470 mm
- Głębokość siedziska: 460 mm
- Szerokość prześwitu między podłokietnikami: 500 mm
- Szerokość zewnętrzna podłokietników: 660 mm
- Wysokość podłokietnika: 190-270 mm

#### c) Krzesła bankietowe

- Siedzisko i oparcie wykonane ze sprężystej pianki poliuretanowej.
- Rama krzesła wykonana z tłoczonego stalowego profilu zamkniętego 20x20x1,2mm zapewniającego lekkość i wytrzymałość, kolorystyka: czarny lub stalowy
- Krzesło posiada poprzeczną belkę wzmacniającą
- Wymiary krzesła: szer.44 -46cm,głęb. 55-58cm,wys.90-92cm.
- Waga krzesła: ok. 7kg.
- Krzesło na wymiennych ślizgaczach, nie rysujących powierzchni.
- Możliwość sztaplowania do ilości 12-18szt..
- Zaślepki zabezpieczające krzesło przy sztaplowaniu.
- Krzesła posiadają atest Remodex
- Kolor tapicerki do uzgodnienia



#### 5. Lampka

Lampka wykonana ze stali malowana na kolor biały lub czarny. Napięcie 230 V, max moc 60 W. Wymiary: szer. 23,5, wys. klosza 7-9, wys. 37 cm, źródło światła 1 x E27.



#### 6. Biurko, kontener, regał, szafa ubraniowa

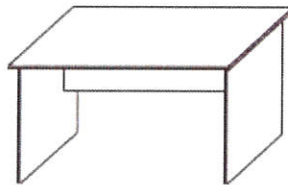
Wszystkie elementy biurków i kontenerów łączone ze sobą za pomocą łącz mimośrodowych, bez użycia kleju, umożliwiających montaż i demontaż mebli bez ryzyka uszkodzenia elementów. Meble wykonane z płyty obustronnie melaminowanej

##### a) biurko

- Wymiary (szer. gł. h)140x 70 x 75



- wykonane z płyty wiórowej melaminowanej w klasie higieniczności E1
- Błat biurka z płyty 25 mm oklejony z 4 stron PVC 2 mm
- blenda biurka wykonana z płyty melaminowanej 18 mm oklejona PCV 1 mm
- nogi biurka wykonane z płyty laminowanej 18mm oklejone PCV 1mm, stopki M9 do wypoziomowania w zakresie 0-15 mm
- Pod blatem biurka wysuwana półka na klawiaturę z płyty 18 mm



#### **b) Kontener do biurka**

- Błat z płyty wiórowej melaminowanej o gr. 25 mm, oklejony z 4 stron PCV 2 mm
- Korpus z płyty wiórowej melaminowanej o gr. 18 mm, krawędzie oklejone PCV 2 mm
- Szuflady kontenerów z płyty wiórowej melaminowanej o gr. 18 mm na prowadnicach rolkowych  $\frac{3}{4}$  wysuwu i zamykane zamkami centralnymi
- Uchwyty metalowe, o rozstawie 128 mm
- Kontener 3 i 4 szufladowy szufladowy na kółkach h 40 mm

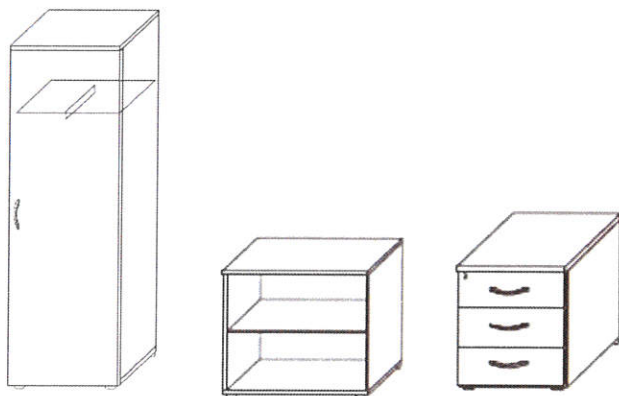
#### **c) Regał wiszący otwarty na segregatory (szer. 80 cm, wys. 75 cm, gł. 30)**

- wykonany z płyty wiórowej o grubości 18 mm (również blenda tylna),
- płyta wiórowa melaminowana w klasie higieniczności E1 o podwyższonej trwałości i gęstości co najmniej 680 kg/m<sup>3</sup>,
- półka o grubości 18 mm w połowie wysokości,
- półka oparta na wzmacnianych metalowych podporach zapewniających stabilność przy dużym obciążeniu,
- wieniec górny i dolny o grubości 25 mm,
- szafka musi być wyposażona w mechanizm umożliwiający jej zawieszenie

#### **d) Szafa ubraniowa**

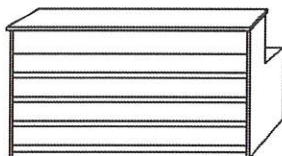
- Korpusy szafy łączone ze sobą za pomocą wysokiej jakości złącz mimośrodowych, bez użycia kleju, umożliwiające demontaż mebli.
- Tylna ścianka szafy wykonana z płyty HDF grubości 3mm koloru białego i mocowane w na frezowaniu w bokach i wieńcach szaf za pomocą złączy stabilizujących oraz dodatkowo przykręcane od tyłu do półki wiążącej.
- Górny wieniec szafy wykonany z płyty obustronnie melaminowanej o grubości 25mm i wykończone obrzeżem PCV gr.2mm ze wszystkich 4 stron, reszta konstrukcji, drzwi szaf oraz półki z płyty 18mm
- Boki szafy oklejone PCV z 4 stron – przednie krawędzie (piony) wykończone są PCV 2 mm pozostałe 3 strony PCV 1mm. Półka oklejona z 3 stron PCV, przód 2 mm, boki 1 mm, regulacja półki trzystopniowa na podpórkach zapobiegających przypadkowemu wysunięciu się. Drzwi szaf wykończone obrzeżem PCV gr.2mm ze wszystkich stron. Szafy wyposażone w zamek patentowy oraz nóżki fi 50 umożliwiające wypoziomowanie z regulacją od wewnątrz szafy. Zakres regulacji nóżek 0-20 mm. Drzwi uchylne na

zawiasach z kątem otwarcia 110 stopni, puszka 35 mm, wpinane na prowadnik (CLIP). Uchwyty metalowe dwupunktowe, rozstaw 128 mm.



## 7. Lada recepcyjna

- Lada wykonana z płyty obustronnie laminowanej wykończonej obrzeżem PCV 2mm. Boki z płyty o grubości 25 mm wcięte w kształcie litery L.
- Wycięcie w nodze wykonane jest pod kątem prostym na którym częściowo spoczywa blat roboczy lady o gr. 25 mm wykonany z jednego kawałka płyty oklejonej dookoła obrzeżem 2mm .
- W blacie roboczym po obydwu jego stronach wykonane jest podcięcie pod kątem prostym w taki sposób aby na wysokości nadstawki blat przylegał do wewnętrznej części nogi lady a na dalszej jego głębokości zachodził na całą grubość nogi lady na tzw. „zakładkę”. Panel wewnętrzny przedni wykonany z płyty grubości 18 mm oklejonej dookoła obrzeżem 2 mm i na całej swojej wysokości połączony jest pod kątem 90<sup>0</sup>.
- Od frontowej strony elementem dekoracyjnym są cztery bonie o grubości płyty 18 mm i oklejone dookoła obrzeżem 2 mm zamocowane trwale do panela wewnętrznego. Pomiędzy boniami w równych odstępach przyklejony jest HPL w kolorze blachy nierdzewnej szczotkowanej. Cokół oraz pas pod blatem nadstawki wyklejony HPL-em w kolorze blachy nierdzewnej szczotkowanej.
- Blat nadstawki o grubości 25 mm zamocowany na złącza mimośrodowe do boków lady oraz panela przedniego. Lada na nóżkach regulacyjnych w zakresie 0-15 mm.
- **Wymiary: szer. 195 cm, gł. 40 cm, wys. 130 cm**



## 8. Kanapa rozkładana

- Rama siedziska: Płyta wiórowa, Lita sosna, Pianka poliuretanowa 30 kg/m<sup>3</sup>, watolina poliestrowa, Płyta pilśniowa, włóknina poliestrowa
- Rama tylna: Lita sosna, Płyta pilśniowa, tektura, watolina poliestrowa, włóknina polipropylenowa, Pianka poliuretanowa 20 kg/m<sup>3</sup>
- Poduszka tylna: 70% ciętej pianki poliuretanowej/30% włókien poliestrowych, włóknina polipropylenowa, watolina poliestrowa
- Poduszka oparcia: 70% ciętej pianki poliuretanowej/30% włókien poliestrowych, włóknina polipropylenowa

- Pudło pod łóżko: Płyta wiórowa, Płyta pilśniowa, Lita sosna, włóknina polipropylenowa
- Sprężyna zig-zag/ Wsporniki: stal
- Zamek błyskawiczny: tworzywo poliamidowe
- Zawias: stal, galwanizowane
- Tkaniny: 100% poliester kolor szary, beżowy
- Wymiary:
  - Szerokość: 195 cm
  - Głębokość: 86 cm
  - Wysokość: 74 cm
  - Głębokość siedziska: 48 cm
  - Wysokość siedziska: 40 cm
  - Szerokość łóżka: 140 cm
  - Długość łóżka: 195 cm



#### 9. Stoły składane do jadalni i sali bankietowej (konferencyjnej) system MIL

- Stelaż wykonany z profilu stalowego o wym. 30x30x1,2mm.
- Stelaż posiada nogi składane w kształcie odwróconej litery „T”, wym. stelaża 117/60/74cm.
- Stelaż posiada metalową ramę do której przymocowany jest blat stołu.
- Stelaż posiada stopki w kształcie walca regulujące poziom stołu, gwarantujące stabilność oraz plastikowe odbojniki po spodniej części stelaża złożonego zapobiegające rysowaniu powierzchni na której spoczywa stelaż.
- Mechanizm składający stelaża stanowi podwójny zawias sprężynowy.
- Waga stelaża ok.10 kg.
- Pokrycie stelaża farba czarna proszkowa.
- Blat płyta obustronnie melaminowana grubość 25mm obrzeże PCV gr. 2mm, kolor blatu do uzgodnienia
- Stoły posiadają atest wytrzymałości Remodex.

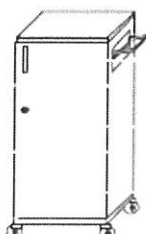


#### 10. Szafka mobilna na projektor

Korpusy szaf i szafek łączone ze sobą za pomocą wysokiej jakości złącz mimośrodowych, bez użycia kleju, umożliwiające demontaż mebli.



Wierńce szafki wykonane z płyty obustronnie melaminowanej o grubości 25mm i wykończone obrzeżem PCV gr.2mm ze wszystkich 4 stron, reszta konstrukcji: korpus, drzwi szaf oraz półki z płyty 18mm wykończone obrzeżem PCV 2 mm. Półka oklejona z 3 stron PCV, przód 2 mm, boki 1 mm, regulacja półki trzystopniowa na podpórkach Secura zapobiegających przypadkowemu wysunięciu się. Drzwi szaf wykończone obrzeżem PCV gr.2mm ze wszystkich stron. Uchwyt metalowe o rozstawie 128 mm. Szafka wyposażona w kółka fi 80 mm montowane do blatu dolnego. Zawiasy Aximat Hafele (lub równoważny) kąt otwarcia 270 stopni. Szafka wyposażona w zamek, uchwyt do przestawiania szafki oraz podłużny otwór z boku szafki.



## 11. Meble pod wymiar

### 1. Meble kuchenne

Przewidziane wyposażenie:

- 1x szafka stojąca o szer. 80 cm, wys. 83 cm
- 1x szafka narożna ślepa szer. 105 cm, wys. 83 cm
- 1x szafka narożna ślepa szer. 130 cm, wys. 83 cm
- 1x szafka stojąca szer. 50 cm, wys. 83 cm
- 1x szafka stojąca szer. 60 cm, wys. 83 cm
- 1x szafka stojąca szerokości 70cm, wys. 83
- 2x szafka z stojąca z szufladami szerokości 90 cm, wys. 83
- 2 x szafka zlewozmywakowa szer. 100 cm, wys. 83
- 1x szafka zlewozmywakowa szer. 90 cm, wys. 83
- 4 x szafka wisząca szer. 90 cm
- 1 x szafka wisząca szer.70 cm

- Korpusy oraz półki wykonane z płyty wiórowej gr. min. 18 mm dwustronnie laminowanej. Przednie krawędzie korpusów, półek oraz wszystkie krawędzie frontów oklejone obrzeżem PVC o grubości min. 2 mm. Fronty (drzwiczek i szuflad) z płyty min. 18 mm oklejone PCV 2 mm.
- Zawiasy szafek i prowadnice szuflad z system cichego domykania.
- Plecy szafek wykonane z płyty HDF wpuszczanej (nie nabijanej). Nóżki szafek regulowane o wysokości 10 cm. Cokoły o wysokości 10 cm z uszczelką cokołową.
- Szafki górne na zawiasach umożliwiających regulację w 3 płaszczyznach. Uchwyty proste satynowe.
- Błat roboczy postformingowy na szafkach z o gr. min. 28 mm z listwami przybłatowymi, docięty do kształtu pomieszczenia
- Szafki dolne o głębokości 58 mm. Szafki górne głębokości 350 mm -wykonane w tej samej technologii co szafki dolne
- Szerokość kuchni ok. 7 m
- Wykonawca zobowiązany będzie do dopasowania mebli do istniejących sprzętów kuchennych sprzętów kuchennych (przewidziane dwie kuchenki wolnostojące, 3 zlewy)

### 2. Meble do barku (pomieszczenie nr 0.10)

- Szafka wisząca o wymiarach szer. 100 cm x gł. 35 cm x wys. 60 cm, zamykana z drzwiczkami

- Blat o powierzchni ok. 1,5 m<sup>2</sup> dopasowany do kształtu pomieszczenia
- Pod powierzchnią blatu otwarte 3 półki, na całej szerokości
- Wykonawca zobowiązany będzie do dopasowania mebli do istniejących sprzętów kuchennych - lodówki

### 3. Regał przelotowy

Regał 4-półkowy o wymiarach 60x60x180 cm. Wykonany ze stali nierdzewnej. Grubość blachy 0,8 do 1 mm. Regał jest przeznaczony do przechowywania żywności lub naczyń. Solidna konstrukcja i wzmocnione półki o dużej nośności umożliwiają przechowywanie produktów nawet do 75 kg na każdej półce (przy równomiernie rozłożonym ciężarze). Konstrukcja regału opiera się na kształtownikach o przekroju zamkniętym. Półki stałe.

## 12. Pozostałe wyposażenie

### 1. Regał metalowy

Komplet regału tworzą cztery słupy nośne perforowane co 55mm, wykonane z blachy czarnej o grubości 2,0mm oraz 5 półek profilowanych z blachy o grubości 0,8mm. Całość skręcana śrubami o średnicy 6 mm oraz malowana farbami proszkowymi (epoksydowo- poliestrowymi) w kolorze RAL 7035. Udźwig półki 70 kg.

### 2. Wieszak szatniowy

Wieszak wyposażony jest w 22 wieszaczki na ubrania z jednej strony. Stelaż wieszaka wykonany jest z profili kwadratowych: dolny element z profilu 30x30 mm, elementy pionowe z profilu 25x25 mm, element górny z profilu 50x20 mm. Konstrukcja wieszaka pokryta jest farbą proszkową na dowolny kolor, a wieszaczki górne są w kolorze chrom. Wieszak wyposażony jest w kółka dwa z hamulcem i dwa bez hamulca.



### 3. Wieszak stojący

- Wysokość: 170 cm
- 4 ramienny
- Szerokość głowicy 46 cm,
- Średnica stopy 37 cm
- Rurki - chromowany metal, lakierowany
- Gałki – plastik



#### 4. Leżanki z technorattanu ze stolikiem

- dwie sztuki leżanek z technorattanu ze stolikiem w kolorze ciemnybrąz
- wymiary leżaka: długość ok. 180 cm, szer, ok. 75, wys. ok. 73 cm
- stolik okrągły wyposażony w szybę z hartowanego szkła o grubości ok. 5mm
- wymiary stolika:  $\varnothing$  ok. 52 cm, wys. ok. 45 cm

24.09.2018 y. Szczypta