



## **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

### **Przedmiotem zamówienia jest:**

1. Dostawa wraz z montażem mebli biurowych w obiekcie Nadwiślańskiego Oddziału Straży Granicznej.
2. Udzielenie pisemnej gwarancji jakości na dostarczony przedmiot zamówienia na okres: min. 24 miesięcy, przy czym udzielona gwarancja, nie może być krótsza i mniej korzystna dla Zamawiającego niż gwarancja producenta przedmiotów zamówienia. Jeżeli udzielona przez producenta gwarancja jest dłuższa, to wówczas mają zastosowanie postanowienia gwarancji korzystniejszej dla Zamawiającego.

### **Wymagania ogólne:**




1. Zamawiający wymaga **złożenia najpóźniej po uzgodnieniu asortymentu** certyfikatów lub atestów wydanych przez jednostki oceniające zgodność lub sprawozdania z badań przeprowadzonych przez te jednostki. Dokumenty te mają być opisane w sposób nie budzący wątpliwości do jakich mebli, krzeseł, tkanin są dedykowane.
2. Meble swoim charakterem, estetyką i funkcjonalnością muszą być ujednocicone.
3. Wszystkie zaproponowane rozwiązania muszą być systemowe. Pod pojęciem systemowe Zamawiający rozumie meble, które można łączyć ze sobą w różnych konfiguracjach oraz pozwalające w przyszłości na rozbudowę.
4. Wyposażenie standardowe winno pochodzić z aktualnej produkcji. Producent zapewni co najmniej pięcioletni okres dostępności do zastosowanych materiałów i technologii.
5. W przypadku, gdy przedmiot zamówienia będzie opisany w sposób, który może wskazywać na produkty dostarczane przez konkretnego Producenta, to należy uznać, że towarzyszy im zwrot „lub równoważne” – w takim przypadku, Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych. Na Wykonawcy, który powołuje się na rozwiązania równoważne, spoczywa obowiązek udowodnienia, że oferowany przez niego asortyment będzie nie gorszy funkcjonalnie a zaproponowane materiały będą posiadały parametry nie gorsze niż wskazane w dokumentacji przetargowej. Wszelkie koszty związane z udowodnieniem równoważności spoczywają na Wykonawcy.
6. Opis przedmiotu zamówienia nie uwzględnia wszystkich materiałów (np.: akcesoriów meblowych, śrub, klejów, itp.) niezbędnych do jego wykonania i prawidłowego funkcjonowania. Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia przedmiotu zamówienia



kompletnego i wykonanego zgodnie z posiadaną profesjonalną wiedzą na temat jego produkcji i funkcjonowania oraz bezpiecznego użytkowania. W przypadku wystąpienia wad w dostarczonym towarze, Wykonawca nie może się odwołać do opisu sporządzonego przez Zamawiającego.



7. Dostarczone meble będą nowe, sprawne, wolne od wad fizycznych, a także defektów.

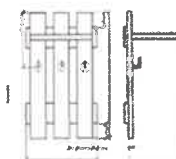


Ponadto nie mogą posiadać wad konstrukcyjnych, wykonawczych oraz wynikających z innych zaniedbań Wykonawcy lub producenta, które mogłyby się ujawnić podczas jego użytkowania, a także będą spełniać parametry techniczne i jakościowe wymagane przez obowiązujące przepisy oraz Zamawiającego. Ponadto Wykonawca oświadcza, że żaden element mebli i wyposażenia, ani żadna ich część składowa, nie jest rekondycjonowana, powystawowa i nie była wykorzystywana wcześniej przez inny podmiot. Materiały użyte do wykonania przedmiotu zamówienia, jak i sam mebel/przedmiot posiadają odpowiednie oraz aktualne określone przepisami i normami atesty bezpieczeństwa i higieny pracy.



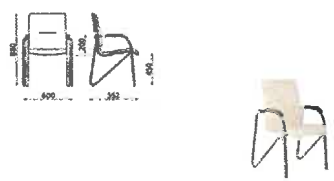
8. Dopuszcza się odstępstwa od wskazanych wymiarów i parametrów technicznych (+/- 5 %).
9. Wymagany wzornik kolorystyczny min. 8 z palety kolorystycznej producenta oferowanych rozwiązań.
10. **Wykonawca zobowiązany jest do uprzątnięcia pomieszczeń po dostawie i montażu mebli oraz wywiezienie z terenu ww. lokalizacji NwOSG opakowań i innych materiałów oraz odpadów (tj. palet, kartonów, folii itp.).**




Lp.	Opis	Rysunek Poglądowy	Ilość	Uwagi
<b>1. MEBLE BIUROWE</b>				
<b>1</b>	<p><b>Biurko:</b></p> <p>Wymiar w [cm]: szer. 140 x gł. 70.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- blat o grubości 2,5 cm,</li> <li>- regulowana wysokość w zakresie h=68 -86 cm, regulacja za pomocą śruby imbusowej, estetycznie ukrytej w pionowym kanale kablowym po wewnętrznej stronie nogi lub wewnątrz,</li> <li>- 2 nogi do biurka malowane proszkowo, kolor ALU,</li> <li>- sztywne połączenie belką kablową,</li> <li>- średnica rurki zewnętrznej – Ø 4,5 cm i wchodzącej w nią rurki wewnętrznej – Ø 3,8 cm kanał kablowy do ukrycia kabli w nodze - w komplecie regulatorki poziomujące,</li> <li>- stopa chromowana, z regulowanymi nóżkami 1-2 cm,</li> <li>- dostosowana długość belki łączącej do blatu biurka.</li> </ul> <p>Blenda z płyty 1,8 cm, dł. max 140 cm, wysokość blendy 30 - 40 cm. W blatach wykonać 2 przepusty kablowe o średnicy 5 - 6 cm.</p> <p><b>Kolor: Dąb Sonoma</b></p>		2	
<b>2</b>	<p><b>Kontenerek:</b></p> <p>Wymiary w [cm]: wys.: 62 x szer. 45 x gł. 56.</p> <p>Kontenerek wykonany z płyty wiórowej trójwarstwowej w klasie higieniczności E 1, pokrytej obustronnie warstwą laminatu wg. DIN 68765 wymiar 1,8 cm.</p> <p>Wieniec dolny i górny 2,5 cm.</p> <p>Należy zapewnić pionowy układ słoików z zachowaniem rysunku dekoru płyty laminowanej.</p> <p>Krawędzie zabezpieczyć PCV lub ABS o grubości 0,2 cm.</p> <p>Kontenerek wyposażony w 3 płynne szuflady. Prowadnica łożyskowa z regulacją wysokości.</p> <p>Szuflady zamykane na centralny zamek (z 2 składanymi kluczykami) posiadają uchwyty metalowe, min. 12,5 cm.</p> <p>Szuflady - pełny wysuw.</p> <p>Obciążenie do 30 kg.</p> <p>Kontenerek wyposażony w 4 kółka z czego 2 z hamulcem.</p> <p>Kółka meblowe, obrotowe, łożyskowane - zانيتowane w korpusie.</p> <p>Średnica min. 4 cm.</p> <p>Materiał: stal + tworzywo sztuczne.</p> <p><b>Kolor: Dąb Sonoma</b></p>		2	
<b>3</b>	<p><b>Krzesło obrotowe:</b></p> <p>Parametry:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a) podstawa pięcioramienna o średnicy: 69 - 73 cm,</li> <li>b) wysokość: 119-136 cm,</li> <li>c) szerokość siedziska: 47 - 51 cm,</li> <li>d) głębokość siedziska: 48 cm,</li> <li>e) wysokość oparcia: 56-58 cm.</li> </ol> <p>Cechy:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- profilowane oparcie z zagłówkiem oraz funkcjonalny mechanizm zapewniający wysoką ergonomię pracy,</li> </ul>		2	

	<p>- pianka tapicerska zastosowana w oparciu i siedzisku zapewnia odpowiednią sprężystość i wieloletnie użytkowanie,</p> <p>- mechanizm synchroniczny FS, pozwalający na swobodne kołysanie się, oparcie wychyla się synchronicznie z siedziskiem,</p> <p>- możliwość blokady wybranego kąta wychylenia w 5 pozycjach,</p> <p>- siła oporu w podparciu pleców podczas wychylenia jest regulowana, co pozwala dostosować ją do wagi Użytkownika,</p> <p>- stały kontakt oparcia z plecami Użytkownika, jeśli wybrana pozycja wychylenia nie została zablokowana, oparcie podąża za plecami, gwarantując im odpowiednie podparcie,</p> <p>- płynna regulacja wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego,</p> <p>- płynnie regulowana wysokość oparcia, bez konieczności wstawiania, pozwoli dostosować go do wzrostu Użytkownika.</p> <p>- tapicerowany zagłówek.</p> <p>Krzesło wyposażone jest w podłokietniki o regulowanej wysokości, pozwalające na ergonomiczne (90 stopni względem tułowia) ułożenie przedramienia.</p> <p>- profilowane nakładki podłokietników umożliwiają wygodne ułożenie przedramienia.</p> <p>Krzesło zgodne z Rozporządzeniem Ministra Rodziny i Polityki Społecznej z dnia 18 października 2023 roku wprowadza istotne zmiany w wymogach dotyczących foteli i krzeseł biurowych, mając na celu zapewnienie maksymalnego komfortu oraz ochrony zdrowia pracowników.</p> <p>Trwała tkanina z jednolitą strukturą.</p> <p>Łatwa w utrzymaniu czystości, przyjemna w użytkowaniu.</p> <p>W 100% złożona z poliestru, nie zawiera pigmentów metalicznych.</p> <p>Wysoka odporność na ścieranie <math>\geq 100</math> tys cykli Martindale.</p> <p>Wysoka gramatura min. 260 g/m<sup>2</sup>.</p> <p>Posiada atesty trudnozapałności wg norm europejskich EN 1021-1, EN1021-2.</p> <p><b>Kolor: Szary/czarny – do uzgodnienia</b></p>			
4	<p><b>Stolik komputerowy z nadstawką:</b></p> <p>Wymiary w [cm]: szer. 75 x gł.55 x wys.75.</p> <p>Wykonany z płyty 1,8 cm, blat 2,5 cm.</p> <p>Półka pod klawiaturę z płyty na prowadnicach kulkowych zamontowana pod blatem.</p> <p>Udźwig do 35 kg.</p> <p>Wysuw częściowy, pełen dostęp do klawiatury.</p> <p>W blacie 2 przepusty kablowe <math>\varnothing</math> 5-6 cm.</p> <p>Nadstawka o dł. identycznej co stolik. gł. 25, wys. 25 cm.</p> <p><b>W kolorze biurka.</b></p>		1	
5	<p><b>Szafka gospodarcza 1 drzwiowa z dwoma ruchomymi półkami:</b></p> <p>Wymiary w [cm]: szer. 50 x gł. 45 x wys. 75.</p> <p>Szafkę należy wykonać z płyty wiórowej trójwarstwowej w klasie higieniczności E 1, pokrytej obustronnie warstwą laminatu wg. DIN 68765 wymiar 1,8 cm.</p> <p>Wieniec dolny oraz górny 2,5 cm.</p>		1	


	<p>Plecy szafy wykonane z płyty min. 1 cm o gęstości 690 kg/m<sup>3</sup> zgodnie z normą PN-EN14322. Należy zapewnić pionowy układ słoików z zachowaniem rysunku dekoru płyty laminowanej. Krawędzie zabezpieczyć PCV lub ABS o grubości 0,2 cm. Widoczne otwory, łby wkrętów i śrub należy zamaskować zaślepkami w kolorze płyty meblowej. Drzwi powinny być osadzone na zawiasach puszkowych o wytrzymałości min. 80 000 cykli i kącie rozwarcia min. 110 stopni. Cztery nóżki o wys. 2-3 cm regulowane od wewnątrz. Zamykana zamkiem z dwoma kluczykami. Wyposażona w uchwyt metalowy do otwierania o długości min. 12,5 cm. <b>Kolor: Dąb Sonoma</b></p>			
6	<p><b>Szafka gospodarcza 1 drzwiowa z dwoma ruchomymi półkami:</b></p> <p>Wymiary w [cm]: szer. 60 x gł. 60 x wys. 75. Szafkę należy wykonać z płyty wiórowej trójwarstwowej w klasie higieniczności E 1, pokrytej obustronnie warstwą laminatu wg. DIN 68765 wymiar 1,8 cm. Wieniec dolny oraz górny 2,5 cm. Plecy szafy wykonane z płyty min. 1 cm o gęstości 690 kg/m<sup>3</sup> zgodnie z normą PN-EN14322. Należy zapewnić pionowy układ słoików z zachowaniem rysunku dekoru płyty laminowanej. Krawędzie zabezpieczyć PCV lub ABS o grubości 0,2 cm. Widoczne otwory, łby wkrętów i śrub należy zamaskować zaślepkami w kolorze płyty meblowej. Drzwi powinny być osadzone na zawiasach puszkowych o wytrzymałości min. 80 000 cykli i kącie rozwarcia min. 110 stopni. Cztery nóżki o wys. 2-3 cm regulowane od wewnątrz. Zamykana zamkiem z dwoma kluczykami. Wyposażona w uchwyt metalowy do otwierania o długości min. 12,5 cm. <b>Kolor: Dąb Sonoma</b></p>		1	
7	<p><b>Szafa aktowa dwudrzwiowa:</b></p> <p>Wymiary w [cm]: szer. 80 x gł. 40 x wys. 190. Półka środkowa zamocowana na stałe. Drzwi szafy zamykane na łamany klucz. Wyposażone w metalowe uchwyty do otwierania, min. 12,5 cm. Szafę należy wykonać z płyty wiórowej trójwarstwowej w klasie higieniczności E 1, pokrytej obustronnie warstwą laminatu wg. DIN 68765 wymiar 1,8 cm. Wieniec dolny oraz górny – wymiar 2,5 cm. Plecy szafy wykonane z płyty min. 1 cm o gęstości 690 kg/m<sup>3</sup> zgodnie z normą PN-EN14322. Należy zapewnić pionowy układ słoików z zachowaniem rysunku dekoru płyty laminowanej. Krawędzie zabezpieczyć PCV lub ABS o grubości 0,2 cm. Widoczne otwory, łby wkrętów i śrub należy zamaskować zaślepkami w kolorze płyty meblowej.</p>		1	

	<p>Drzwi powinny być osadzone na zawiasach puszkowych o wytrzymałości min. 80 000 cykli i kącie rozwarcia min. 110 stopni, prowadnik przykręcić na euro wkręty.</p> <p>Drzwi szaf o wysokości powyżej 120 cm montować na zawiasach w ilości min.</p> <p>3 sztuki na skrzydło szafy.</p> <p>Półki w szafach – 5 sztuk z możliwością regulacji wysokości (oprócz półki środkowej).</p> <p>Podpórki typu securit, zapobiegające przypadkowemu wypadnięciu półek.</p> <p>Odległość między półkami zgodna z międzynarodowym standardem OH (32,7 cm), z możliwością regulacji co 3 cm.</p> <p>Szafa posiada cztery nóżki o średnicy 5 cm i wysokości 2-3 cm, regulacja ma odbywać się od wnętrza mebla.</p> <p><b>Kolor: Dąb Sonoma</b></p>			
8	<p><b>Wieszak ścienny z lustrem:</b></p> <p>Wymiary w [cm]:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- szer. 35 x wys. 90.</li> </ul> <p>Wykonany z płyty o grubości 1,8 cm, obrzeża wykończone z 0,2 cm PCV.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- półka zamocowaną ok. 10 cm od góry i głębokości 25 cm.</li> <li>- szerokość całkowita 35cm (3 szt. płyty o wymiarach szer. 8 - 10 cm, odstęp ok. 5 cm i wysokość 90 cm, zamocowane do poprzecznych dwóch o długości 35 cm.</li> <li>- wyposażony w 3 podwójne czarne haczyki z metalu umocowane na wysokości 20 cm od górnej krawędzi.</li> </ul> <p><b>Kolor: Dąb Sonoma</b></p>		1	
9	<p><b>Nadstawka na biurko:</b></p> <p>Wymiary w [cm]:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>dł. 140, gł. 25, wys. 25. Na szerokość biurka.</li> </ul> <p>Wykonana z płyty 1,8 cm.</p> <p>Plecy pełne.</p> <p>Brak widocznych śrub montażowych.</p> <p><b>Kolor: Dąb Sonoma</b></p>		2	
10	<p><b>Biurko komputerowe w kształcie litery L:</b></p> <p>Wymiary w [cm]:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>160/70 x 110/40 x wys. 75.</li> </ul> <p>(nogi i stopy z kanałem kablowym, kolor ALU).</p> <p>Stopa stelaża wyposażona w stopki.</p> <p>Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.</p> <p>Nogi połączone kanałem dla kabli.</p> <p>Półka pod klawiaturę do montażu pod blatem, na łożyskach kulkowych.</p> <p>Wysuwana częściowo „pełen dostęp do klawiatury.</p> <p>Blenda z blachy perforowanej,</p> <p>Obrzeża PCV o gr. 0,2 cm.</p> <p>W blatach biurek 2 przepusty kablowe o średnicy 5 - 6 cm.</p> <p>Grubość blatów 2,5 cm.</p> <p>Blat z zaokrąglonym rogiem</p> <p>Konterek:</p> <p>wymiary w [cm]:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>szer. 42 x gł. 45 x wys. 75.</li> </ul> <p>Zamontowany jak na rys. poglądowym</p>		1	

	<p>Wyposażony w stopki. 3 szuflady, całość zamykana zamkiem centralnym. <b>Kolor: Dąb Sonoma</b></p>			
11	<p><b>Fotel obrotowy:</b></p> <p>Wym. w [cm]: wys. całkowita: 116-135 x Ø podstawy 70. Siedzisko w [cm]: 41-50 (szer.) x 44-49 (gł.). Fotel z joystickiem sterujący podstawowymi funkcjami fotela. Podłokietnik z pełnym zakresem regulacji w min. 4 płaszczyznach (4D). Na oparciu i siedzisku siatka MESH odporna na ścieranie (odporność powyżej 100 000 cykli). Mechanizm ruchomy umożliwiający łączne wychylenie oparcia i siedziska z możliwością blokady w wybranej pozycji. Szeroki, wysoki zagłówek posiada regulacje wysokości oraz kąta położenia nakładki. Ruchoma, niezależna część lędźwiowa oparcia. Oparcie fotela wyposażone w regulację wysokości na 4 różnych wysokościach. Siedzisko wyposażone w regulację głębokości siedziska. Podłokietniki regulowane we wszystkich płaszczyznach i wyposażone w regulację odległości od siedziska. Regulacja długości i kąta położenia nakładki podłokietnika. Aluminiowa, polerowana do koloru chrome podstawa jezdna. Posiada Atest Trudnozapalności EN1021 na papieros i zapalnik. Wymagane dokumenty: Certyfikat bezpieczeństwa GS: EN 1335. Fotel zgodny z Rozporządzeniem Ministra Rodziny i Polityki Społecznej z dnia 18 października 2023 roku wprowadza istotne zmiany w wymogach dotyczących foteli i krzeseł biurowych, mając na celu zapewnienie maksymalnego komfortu oraz ochrony zdrowia pracowników. Trwała tkanina z jednolitą strukturą. Łatwa w utrzymaniu czystości, przyjemna w użytkowaniu. W 100% złożona z poliestru, nie zawiera pigmentów metalicznych. Wysoka odporność na ścieranie ≥ 100 tys cykli Martindale. Wysoka gramatura min. 260 g/m<sup>2</sup>. Posiada atesty trudnozapalności wg norm europejskich EN 1021-1, EN1021-2. <b>Kolor: Szary/czarny – do uzgodnienia</b></p>		1	
12	<p><b>Stół konferencyjny na metalowym stelażu 180 cm:</b></p> <p>Wymiary w [cm]: dł. 180 x gł. 70 x wys. 75. Błat o grubości 2,5 cm. Metalowa konstrukcja stołu, nogi z profilu 5 x 5 cm, powierzchnie metalowe pomalowane proszkowo na kolor: Alu. Nośność 150 kg przy równomiernym obciążeniu. Regulowane stopki +/- 2 cm. <b>Kolor: Do uzgodnienia</b></p>		1	
13	<p><b>Krzeseło na metalowej podstawie z podłokietnikami:</b></p> <p>Wymiary w [cm]: wys. siedziska - 45 wys. krzesła - 88 szer. krzesła - 60 gł. krzesła - 55.</p>		6	

	<p>Krzesło stacjonarne, o lekkiej, prostej konstrukcji.  Oparcie i siedzisko tapicerowane obustronnie materiałem wysokiej jakości Micro, nienasiąkliwym, w kolorze szarym, podłokietniki stałe, metalowe: chrom, z drewnianymi nakładkami - orzech lakierowany, metalowa rama krzesła w kolorze chrom- błyszcząca, nogi zakończone zaślepką z materiału PE w kolorze czarnym, możliwość sztaplowania min 4 sztuk, maksymalne obciążenie do 150kg (atest wytrzymałości PUR Remodex),  Krzesło wyróżnia się lekką, prostą formą. - metalowa, chromowana rama - miękkie, tapicerowane siedzisko i oparcie - drewniane nakładki podłokietników - możliwość składowania w stosie. Litera "N" przy symbolu tkaniny oznacza niepalność: EN 1021-1, EN 1021-2, BS 5852-1.  <b>Kolor: Do uzgodnienia</b></p>			
14	<p><b>Regał biblioteczny przeszlony z półkami:</b></p> <p>Wymiary w [cm]:  szer. 90 x gł. 40 x wys. 160.  Wewnątrz 4 półki z możliwością regulacji ustawienia wysokości.  Dwie pary drzwiczek zamykane na kluczyk (drugi w komplecie). Drzwiczki wykonane ze szkła przezroczystego, mocowanie szkła w ramce drewnianej lub metalowej zapewniające bezpieczne użytkowanie. plecy wykonane z płyty min. 1 cm.  Cztery nóżki o wys. ok. 2-3 cm regulowane od wewnątrz.  Wykonanie Regału w taki sposób, aby pasował do pozostałych mebli gabinetowych.  <b>Kolor: Dąb Sonoma</b></p>		1	
15	<p><b>Regał biblioteczny z 5 półkami:</b></p> <p>Wymiary w [cm]:  szer. 80 x gł. 40 x wys. 180 ,  Pięć przestrzeni na segregatory 4 OH.  W górnej części dwie przestrzenie odkryte, dolna część zabudowana drzwiczkami skrzydłowymi o wysokości 2 OH.  Regulowana wysokość półek.  Zamykana zamkiem punktowym (dwa kluczyki).  Drzwi wyposażone w metalowe uchwyty.  <b>Kolor: Dąb Sonoma</b></p>		1	
16	<p><b>Szafa ubraniowa 1 – drzwiowa z nadstawką:</b></p> <p>Wymiary w [cm]:  szer. 60 x gł. 60 x wys. 180.  Nadstawka: szer. 60 x gł. 60 x wys. 50.  Nadstawka wyposażona w regulowaną półkę.  Od góry w szafie zamontować półkę na stałe (skręcona z bokami szafy), pod nią zamontowany drążek.  Druga półka regulowana od dołu na wysokości 20 – 35 cm.  Na wewnętrznej stronie drzwi lustro min. 30 x 40 cm zamontowane 5-10 cm od górnej krawędzi drzwi.  Szafę należy wykonać z płyty wiórowej trójwarstwowej w klasie higieniczności E 1, pokrytej obustronnie warstwą laminatu wg. DIN 68765 wymiar 1,8 cm. Wieniec dolny w szafie oraz górny w nadstawce 2,5 cm.  Plecy szafy wykonane z płyty min. 1 cm o gęstości 690 kg/m<sup>3</sup> zgodnie z normą PN-EN14322.</p>		2	



	<p>Należy zapewnić pionowy układ stojów z zachowaniem rysunku dekoru płyty laminowanej.  Krawędzie zabezpieczyć PCV lub ABS o grubości 0,2 cm.  Widoczne otwory, łby wkrętów i śrub należy zamaskować zaślepkami w kolorze szafy.  Drzwi powinny być osadzone na zawiasach puszkowych, min. 3 szt. o wytrzymałości min. 80 000 cykli i kącie rozwarcia min. 110 stopni.  Cztery nóżki o wys. 2-3 cm regulowane od wewnątrz.  Szafa wyposażona w metalowe uchwyty do otwierania o długości min.12,5 cm.  Zarówno szafa, jak i nadstawka zamykane dwoma łamanymi kluczykami.  <b>Kolor: Dąb Sonoma</b></p>			
17	<p><b>Sofa dwuosobowa:</b></p> <p>Wymiary w [cm]:  szerokość 170-180,  głębokość – 73,  wysokość całkowita 71-80,  wysokość siedziska 42-46,  głębokość siedziska 53-60,  wysokość oparcia 29-40.  Wykonana z tkaniny lub ekoskóry, rama z litego drewna i sklejki, metalowe nóżki, nośność 250 kg, podłokietniki zapewniające podparcie dłoni i wygodę.  <b>Kolor: Do uzgodnienia</b></p>		1	

