

OPIS PREDMIOTU ZAMÓWIENIA

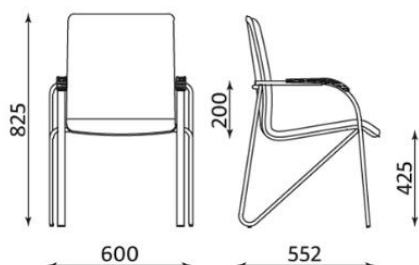
Przedmiotem zamówienia jest *Dostawa wyposażenia meblowego do ambulatorium Katedry i Kliniki Otolaryngologii Chirurgii Głowy i Szyi Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Dostosowanie pomieszczeń ambulatoryjnych WUM do interdyscyplinarnych prac b+r”*

Zamówienie obejmuje dostawę następującego asortymentu:

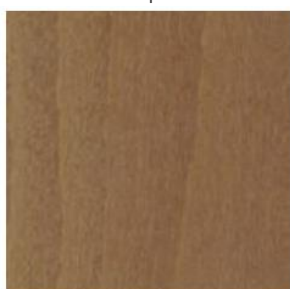
1) KRZESŁO DO POCZEKALNI – 60 szt.

WYMAGANE PARAMETRY I CECHY MEBLA:

- układ mebla i wymiary zgodnie z podanym poniżej rysunkiem (+/- 5 mm):



- układ mebla powinien dawać możliwość sztaplowania (tzn. układania jednego na drugim) oraz łączenia mebla w szereg;
- krzesło konferencyjne zbudowane na metalowym stelażu w kolorze matowego aluminium;
- krzesło wyposażone w siedzisko oraz oparcie wykonane z wysokiej jakości sklejki bukowej barwionej w kolorze przedstawionym na poniższym, z widocznymi słojami drewna:



- krzesło wyposażone w nakładki drewniane na podłokietniki wykonane z takiego samego materiału i w takim samym kolorze jak siedzisko i oparcie;
- krzesło powinno posiadać Atest Wytrzymałości oraz powinno być objęte jest min. 2 letnią gwarancją producenta.

2) KRZESŁO BIUROWE / FOTEL BIUROWY – 28 szt.

WYMAGANE PARAMETRY I CECHY MEBLA:

- układ mebla i wymiary zgodnie z podanym poniżej rysunkiem (+/- 15 mm):



Siedzisko: 480 (szerokość) x 460 (głębokość)

- krzesło wyposażone w synchroniczny mechanizm umożliwiający płynne odchylenie się oparcia i siedziska, przy czym oparcie powinno poruszać się szybciej i dalej aniżeli siedzisko;
- krzesło wyposażone w funkcję zapewniającą możliwość zablokowania oparcia w wybranych pozycjach;
- krzesło wyposażone w oparcie ergonomicznie profilowane;
- krzesło wyposażone w funkcję zapewniającą możliwość dostosowania siły oporu oparcia do wagi lub oczekiwań użytkownika poprzez regulację oporu jaki stawia oparcie za pośrednictwem odpowiedniego mechanizmu;
- krzesło wyposażone w podłokietnik regulowany góra-dół w zakresie min. 7 cm w kolorze czarnym;
- krzesło wyposażone w funkcję zapewniającą płynną regulację wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego;
- krzesło biurowe wyposażone w czarną nylonową podstawę jezdną krzesła;
- krzesło wyposażone w kółka miękkie, które nie rysują powierzchni typu parkiet, panele, gres oraz sprawdzające się też na powierzchniach dywanowych;
- krzesło wyposażone w tkaninę obiciową (oparcie i siedzisko) wykonaną z 100% poliestru o gramaturze 380 g/m^2 ($\pm 20 \text{ g/m}^2$) z fakturą o gęstym splocie krzyżykowym w kolorze szarym (zgodnie z rysunkiem poniżej):



- tkanina powinna posiadać atest bezpieczeństwa trudnopalności wg normy EN 1021-1 i EN 1021-2 lub normy równoważnej. Tkanina powinna posiadać wysoką odporność na ścieranie (min. 150 000 cykliów wg metody Martindale'a);
- krzesło z dopuszczalnym obciążeniem 150 kg;

- krzesło powinno posiadać Atest Wytrzymałości i Bezpieczeństwa Użytkowania oraz powinno być objęte jest min. 2 letnią gwarancją producenta.

3) BIURKO DO GABINETU – 18 szt.

WYMAGANE PARAMETRY I CECHY MEBLA:

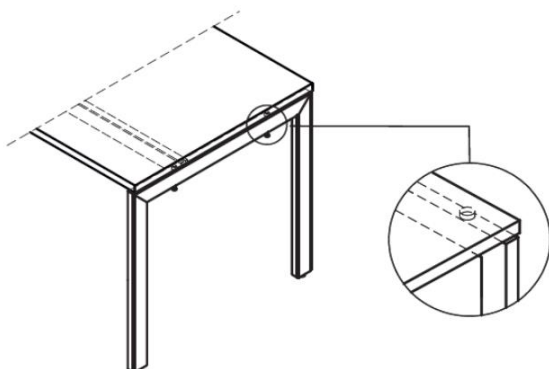
- biurko o wymiarach: 120 cm x 60 cm x 74-76 mm (długość x szerokość x wysokość), wyposażone w stelaż metalowy malowany proszkowo w kolorze biały półmat (RAL 9010), o profilu 60x30 mm (+/- 2mm) połączony metalową belką wzmacniającą, w układzie zgodnym z podanym poniżej rysunkiem:



- blat biurka o grubości min. 28 – max. 30 mm z płyty melaminowanej zabezpieczonej trwałym obrzeżem ABS w kolorze dąb miodowy (zgodnie z poniższym rysunkiem poglądowym):



- blat biurka mocowany na 10 mm dystansach i metalowej belce wzmacniającej mocowanej pod blatem, zgodnie z rysunkiem poniżej:



- w nogach stelaża powinny znajdować się stopki poziomujące z regulacją w zakresie 10 mm, umożliwiające stabilne ustawienie biurka na nierównym podłożu;
- biurko należy wyposażyć w dwa przepusty kablowe montowane w narożach (wzdłuż długiej krawędzi biurka), zgodnie z poniższym rysunkiem poglądowym:



- biurko powinno posiadać certyfikat zgodności z normą PN-EN 527-2+A1:2019-08 lub normą równoważną określającą wymagania wytrzymałości, trwałości i bezpieczeństwa dla mebli biurowych;
- biurko powinno być objęte min. 2 letnią gwarancją producenta.

4) TABORET MEDYCZNY – 12 szt.

WYMAGANE PARAMETRY I CECHY MEBLA:

- taboret oparty na stabilnej, pięcioramiennej podstawie ze stali chromowanej wyposażonej w podgumowane kółka., wyposażony w obrotowe, okrągłe siedzisko z regulowaną wysokością przy pomocy sprężyny gazowej z dźwignią pod siedziskiem oraz w podnózek pod stopy z regulacją i regulowany podłokietnik (zgodnie z rysunkiem poglądowym poniżej):



- regulacja wysokości siedziska pneumatyczna (siłownik gazowy); zakres regulacji siedziska 57-72 cm (+/- 2 cm);
- siedzisko taboretu o średnicy 35 cm (+/- 3 cm) wypełnione pianką poliuretanową (PU) i obszyte bezszwowo atestowanym materiałem tapicerskim materiałem wykonanym w 100% z poliestru o parametrach: grubość 0,9 mm (+/- 0,2 mm); masa powierzchniowa: 550 g/m² (+/- 50 g/m²); wytrzymałość na rozdzieranie wzdłużne ≥ 35 daN/5cm; wytrzymałość na rozdzieranie wszerz ≥ 15 daN/5cm; odporność powłoki na ścieranie min. 30 tys. cykliów wg metody Martindale'a. Materiał tapicerski odporny na ogólnodostępne środki do dezynfekcji, również na bazie chloru i chlorków oraz alkoholu;
- materiał tapicerski siedziska i podłokietnika w kolorze jasno szarym (zgodnie z rysunkiem poglądowym poniżej):



- maksymalne obciążenie taboretu min.130 kg;
- podnózek i podstawa taboretu wykonana ze stali chromowanej;
- taboret wyposażony w kółka miękkie, które nie rysują powierzchni typu parkiet, panele, gres oraz sprawdzające się też na powierzchniach dywanowych;
- taboret stanowiący wyrób medyczny (klasa I, reguła 1) zgodnie z wymaganiami zasadniczymi dla wyrobów medycznych w rozumieniu ustawy o wyrobach medycznych;
- taboret powinien być objęty min. roczną gwarancją producenta.

5) TABORET NIEMEDYCZNY – 30 szt.

WYMAGANE PARAMETRY I CECHY MEBLA:

- taboret z miękkim, tapicerowanym siedziskiem z tkaniny wykonanej z poliestru pokrytego 100% warstwą PCV (skaj), z metalową ramą (nogami), zgodnie z rysunkiem poglądowym poniżej:



- wymiary: 41 cm x 41 cm x 47 cm (szerokość x głębokość x wysokość) +/- 2 cm;
- kolor tapicerki: szary (zgodnie z rysunkiem poglądowym poniżej):



- taboret wyposażony w antypoślizgowe stopki zabezpieczające podłogę przed zarysowaniem;
- możliwość składowania w stosie (sztaplowania) max. 6 szt.;
- taboret powinien być objęty min. roczną gwarancją producenta.

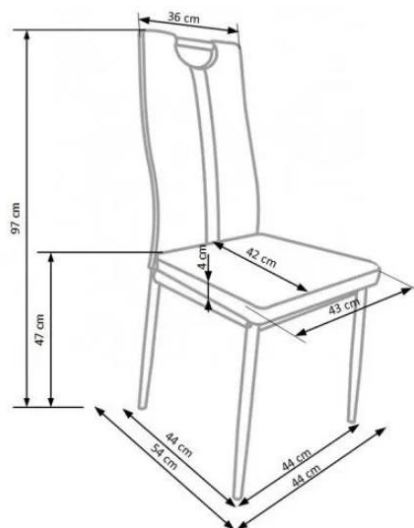
6) KRZESŁO TAPICEROWANE – 30 szt.

WYMAGANE PARAMETRY I CECHY MEBLA:

- krzesło z wyprofilowanym tapicerowanym oparciem oraz z miękkim tapicerowanym siedziskiem z odpornej na zabrudzenia skóry ekologicznej pokrytej polichlorkiem winylu, z profilem (podpora

siedziska z nogami) wykonanym ze stali nierdzewnej malowanej proszkowo (kolor srebrny lub w odcieniach szarości);

- układ mebla i wymiary zgodnie z podanym poniżej rysunkiem (+/- 2 cm):



- maksymalne obciążenie: min. 100 kg
- krzesło wyposażone w antypoślizgowe stopki zabezpieczające podłogę przed zarysowaniem;
- kolor tapicerki: popielaty (zgodnie z rysunkiem poglądowym poniżej):



- krzesło powinno być objęte min. 2-letnią gwarancją producenta.

7) STÓŁ ROZKŁADANY – 1 szt.

WYMAGANE PARAMETRY I CECHY MEBLA:

- stół z rozkładanym blatem o wymiarach: 118 cm x 75 cm x 76 mm (długość x szerokość x wysokość) +/- 2 cm; po rozłożeniu: 158 cm x 75 cm x 76 mm (długość x szerokość x wysokość) +/- 2 cm, w układzie i z mechanizmem rozkładania zgodnym z podanymi poniżej rysunkami:



- blat i nogi wykonane z płyty MDF laminowanej o klasie higieny E1, odpornej na zarysowania i uszkodzenia mechaniczne;
- kolor mebla: biały;
- brzegi blatu oklejone tworzywem ABS, cechującym się odpornością na zarysowania i inne uszkodzenia;
- stół powinien być objęty min. 2-letnią gwarancją producenta.

Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę powyższego wyposażenia meblowego do ***ambulatorium Katedry i Kliniki Otolaryngologii Chirurgii Głowy i Szyi znajdującego się na I piętrze*** budynku „A” Centralnego Szpitala Klinicznego przy ul. Banacha 1a w Warszawie, będącego zakładem leczniczym Uniwersyteckiego Centrum Klinicznego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego (UCK WUM). Zakres zamówienia obejmuje wniesienie mebli, ich montaż zgodnie z instrukcją producenta oraz ich ustawienie we wskazanych przez Zamawiającego miejscach w pomieszczeniach ww. ambulatorium.