

## Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Załącznik nr 1 do umowy

ZP/2019

Lp.	Rodzaj mebla	Kolor	Dane techniczne	Ilość	Rysunek	Miejsce dostawy
1	Krzesło gabinetowe obrotowe  Wymiary: szer. nie mniej niż 693 mm wys. do 1210 mm głęb. siedziska 470 mm szer. siedziska 530 mm	Korpus krzesła w kolorze czarnym  Tkanina obiciowa w kolorze czarnym  imitacja skóry  np. Kaiman KN-780  ścieralność min. 100 000 cykli	Szkielet siedziska wykonany z 7-warstwowej sklejki bukowej o grubości 10,5 mm, szkielet oparcia wykonany z 6-warstwowej sklejki bukowej o grubości 9 mm, pokryty gąbką. Siedzisko pokryte gąbką o gęstości 35 kg/m <sup>3</sup> i grubości 45 mm. Gąbka odporna na działanie ognia. Podparcie lędźwi regulowane 60 mm. Mechanizm Epron Syncron Plus (ESPT) możliwość blokady siedziska w pięciu pozycjach, oparcie odchylające się synchronicznie w stosunku 2:1, regulacja siły oporu oparcia, regulowana wysokość krzesła, regulowana głębokość siedziska (odległość od oparcia). Funkcja Up&Down – płynnie regulowana wysokość oparcia na przycisk. Funkcja Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika po zwolnieniu blokady ruchu. regulowane miękkie podłokietniki z nakładkami z PU, regulacja góra/dół (77 mm), przód/tył (60 mm) z regulacją szerokości (37,5 mm). Podstawa 5-ramienna, polerowane aluminium i biały lakier od spodu (efekt chromu). Kółka samohamowne do powierzchni dywanowych. Atest badań wytrzymałościowych, certyfikat bezpieczeństwa i protokół oceny ergonomicznej. Np. fotel gabinetowy obrotowy Intrata Manager M-22.	2 szt.	Rys.1	Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego Oddział Regionalny w Poznaniu, ul. Św. Marcin 46/50, 60-972 Poznań

2	<p>Krzeseło konferencyjne</p> <p>Wymiary: szer. nie mniej niż 530 mm, wys. 830 mm głęb. 565 mm</p>	<p>Tkanina obiciowa</p> <p>w kolorze ciemno zielonym</p> <p>np. Xtreme XR-161</p> <p>ścieralność min. 100 000 cykli</p>	<p>Szkielet krzesła wykonany na solidnej stalowej konstrukcji. Miska krzesła wykonana z profilowanej sklejki bukowej. Siedzisko i oparcie w całości tapicerowane. Część przednia pokryta pianką o gęstości 25kg/m<sup>3</sup> i grubości 20 mm, część tylna pokryta pianką o gęstości 25kg/m<sup>3</sup> i grubości 10 mm. Rama stalowa – chromowana. Podstawa – 4 nogi. Możliwość składowania krzeseł w stosie min. 4 szt. Atest badań wytrzymałościowych. Np. krzesło konferencyjne FEN 4L A-Plus CR</p>	60 szt.	Rys. 2	
---	--	---	--	---------	--------	--

**Rysunek nr 1 – krzesło gabinetowe obrotowe**



**Rysunek nr 2 – krzesło konferencyjne**

