

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

### KRZESŁO OBROTOWE Z ZAGŁÓWKIEM

Krzesło obrotowe o wymiarach:

- Wysokość całkowita: min. 1120 mm – maks. 1390 mm
- Głębokość powierzchni siedziska: min. 450 mm
- Szerokość siedziska: min. 490 mm
- Wysokość siedziska: min. 450 mm – maks. 580 mm
- Wysokość powierzchni oparcia: min. 580 mm
- Szerokość oparcia: min. 470 mm

Krzesło obrotowe musi posiadać:

- Mechanizm synchroniczny umożliwiający odchylenie oparcia zsynchronizowane z ruchem siedziska oraz obrót wokół własnej osi w zakresie 360°.
- Płynną regulację wysokości siedziska w zakresie min. 130 mm za pomocą podnośnika gazowego uruchamianą dźwignią dostępną dla użytkownika z prawej strony pod siedziskiem. Podnośnik gazowy z poduszką amortyzującą podnoszącą komfort w czasie siadania.
- Regulację siły oporu oparcia za pomocą pokrętła dostępnego dla użytkownika z prawej strony pod siedziskiem.
- Blokadę wychylenia oparcia i siedziska w wybranej pozycji za pomocą pokrętła dostępnego dla użytkownika z lewej strony pod siedziskiem.
- Funkcję „anti-shock” uniemożliwiający uderzenie oparcia w plecy użytkownika po zwolnieniu blokady.
- Regulację głębokości siedziska w zakresie min. 60 mm uruchamianą za pomocą dźwigni dostępnej dla użytkownika z lewej strony pod siedziskiem.
- Ergonomicznie wyprofilowane siedzisko wyściełane pianką PU wykonaną w technologii pianek wylewanych o właściwościach trudnozapalnych. Przednia krawędź siedziska zaokrąglona.
- Siedzisko tapicerowane tkaniną z możliwością tapicerowania ścianek bocznych w innym kolorze tej samej tapicerki niż reszta siedziska.
- Siedzisko od spodu zamknięte tworzywową maskownicą w kolorze czarnym.
- Elastyczny stelaż oparcia wykonany z tworzywa sztucznego z dodatkiem włókna szklanego wyściełany pianką PU wykonaną w technologii pianek wylewanych o właściwościach trudnozapalnych.
- Oparcie wyprofilowane do naturalnego kształtu kręgosłupa w części podtrzymującej odcinek lędźwiowo – krzyżowy.
- Oparcie zarówno przód jak i tył tapicerowane tkaniną z możliwością tapicerowania ścianek bocznych i tyłu oparcia w innym kolorze tej samej tapicerki niż przód oparcia.
- Oparcie zamknięte od dołu tworzywową maskownicą w kolorze czarnym.
- Oparcie połączone z mechanizmem za pomocą 2 metalowych, lakierowanych na czarno łączników wykonanych z profili o przekroju owalnym.
- Oparcie z sześciostopniową regulacją wysokości w zakresie min. 90 mm za pomocą mechanizmu zapadkowego.
- Tworzywowy stelaż zagłówka wyściełany pianką PU wykonaną w technologii pianek wylewanych o właściwościach trudnozapalnych w całości tapicerowany tkaniną.
- Zagłówek z regulacją wysokości w zakresie min. 60 mm oraz kąta nachylenia połączony z oparciem za pomocą tworzywowego łącznika kolorze czarnym.
- Podłokietniki wykonane z czarnego tworzywa z miękką nakładką.
- Podłokietniki z regulacją wysokości w zakresie min. 80 mm, nakładką regulowaną przód-tył w zakresie min. 50 mm i nakładką regulowaną na boki w zakresie min. 30 mm.
- Podstawę pięcioramienną o średnicy 720 mm wykonaną z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym.
- Podstawę wyposażoną w kółka jezdne, samohamowne o średnicy min. 65 mm przeznaczone do podłóg twardych.

**Krzesło tapicerowane tkaniną do obiektów użyteczności publicznej o parametrach nie gorszych niż:**

- Skład: 100 poliester
- Gramatura: min. 320 g/m<sup>2</sup>
- Ścieralność: min. 100 000 cykli Martindale’a
- Trudnozapalność: wg norm EN 1021-1 i EN 1021-2
- Odporność na piling: poziom min. 5 wg normy EN ISO 12945-2
- Odporność koloru na światło: poziom min. 6 wg normy EN ISO 105-B02

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

### Kolorystyka:

- Tapicerka: min. 10 kolorów do wyboru przez Zamawiającego.

### Krzesło musi posiadać następujące atesty/certyfikaty które należy przedstawić Zamawiającemu:

- Krzesło: atest wytrzymałościowy w zakresie bezpieczeństwa użytkowania wg norm EN 1335-1:2002, EN 1335-2:2019.
- Krzesło: Protokół oceny ergonomicznej zgodny z Rozporządzeniem Ministra Rodziny i Polityki Społecznej z dnia 18 października 2023 r. (Dz.U. 2023 poz. 2367) zmieniające rozporządzenie w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy na stanowiskach wyposażonych w monitory ekranowe.
- Pianka wylewana - oświadczenie producenta, że w danej partii siedzisk zastosuje piankę o właściwościach trudnozapalnych.
- Tapicerka: atest na odporność na ścieranie: min. 100 000 cykli Martindale'a.
- Tapicerka: atest na trudnozapalność: wg norm EN 1021-1 i EN 1021-2.
- Tapicerka: atest na odporność na piling: poziom min. 5 wg normy EN ISO 12945-2.
- Tapicerka: atest na odporność koloru na światło: poziom min. 6 wg normy EN ISO 105-B02.
- Certyfikat wdrożenia przez producenta: Systemu Zarządzania Jakością zgodnie z normą ISO 9001:2015, Systemu Zarządzania Środowiskowego zgodnie z normą ISO 14001:2015.

Oferowane meble mają być rozwiązaniami systemowymi, umożliwiającymi domówienia i wspólne zestawienie w przyszłości.

Wygląd jak na rysunku:

