

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Lokalizacja dowozu i wniesienia foteli:

- OR Bydgoszcz, ul. Wyczółkowskiego 22 – szt. foteli obrotowych
- PT Włocławek, ul. Barska 6 – szt. foteli obrotowych
- PT Grudziądz, Mickiewicza 40 – szt. foteli obrotowych

Wszystkie produkty muszą być fabrycznie nowe, nieużywane i posiadać, co najmniej 36 miesięcy gwarancji.

Cechy charakterystyczne przedmiotu zamówienia:

- Krzesło obrotowe wyposażone w mechanizm synchroniczny umożliwiający odchylenie siedziska wraz z oparciem w stosunku 2:1 z możliwością blokady w jednej z pięciu pozycji. Zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy po zwolnieniu blokady. Możliwość regulacji siły oporu oparcia. Obsługa mechanizmu przy pomocy jednej dźwigni. Wysuw siedziska min. 60 mm – dodatkowa dźwignia mechanizmu. Odchylenie synchroniczne siedziska 10° oparcia 21°. Manualna regulacja siły potrzebnej do odchylenia za pomocą pokrętła. Dodatkowy kąt pochylenia oparcia do przodu - 5°. Regulacja wysokości siedziska.
- Łącznik oparcia wykonany ze stali hartowanej, w osłonie z tworzywa w kolorze czarnym, mocowany do mechanizmu krzesła zwiększające trwałość i wytrzymałość krzesła - nie dopuszcza się łączników z tworzywa sztucznego
- Siedzisko ze sklejki drewnianej pokryte pianką trudnopalną w wylewanej o wysokiej gęstości min 60 kg/m³ grubość piany 50 mm.
- Wyprofilowane siedzisko tapicerowane bez użycia kleju (większa trwałość) – z wcięciem materiału na siedzisku – co zapewnia naciąg tapicerki. Posiada wyraźne krawędzie i powierzchnie boczne zszywane z kawałków tkaniny.
- Podstawa pięcioramienna o średnicy min. 680 mm oraz koła min. fi 50 mm do powierzchni twardych lub miękkich.
- Wysokości oparcia regulowana mechanizmem zapadkowym w zakresie 70 mm – min. 7 zapadek. Oparcie dodatkowo wyposażone w niezależną regulację podparcia lędźwiowego w zakresie 70 mm umożliwiającą precyzyjne umiejscowienie podparcia – dwa suwaki z boku oparcia – nie dopuszcza się nakładek tapicerowanych pod lędźwie na oparciu lub przesuwanych pasów tapicerowanych. Oparcie wyprofilowane w części lędźwiowej odpowiednio do naturalnego wygięcia kręgosłupa znacząco wpływa na poprawę ergonomii i komfortu użytkowania, dostarczając specyficznego wsparcia, które promuje zdrową postawę i zmniejsza ryzyko bólu oraz zmęczenia wynikającego z długotrwałego siedzenia. Tył oparcia z widoczną maskownicą w kolorze czarnym. Piana na oparciu o grubości min 40 mm.
- Oparcie zwężające się ku górze, taka konstrukcja ma na celu zapewnienie optymalnego wsparcia dla kręgosłupa oraz poprawienie komfortu i ergonomii siedzenia, zapobiega

nadmiernemu płaskiemu lub nienaturalnemu wygięciu pleców, lepiej dostosowuje się do kształtu ciała użytkownika niż oparcie o prostszej konstrukcji, zapewniając większy komfort i redukcję punktów nacisku.

- Podłokietniki regulowane w dwóch płaszczyznach góra-dół w zakresie min. 95mm, oraz ruch nakładki przód-tył +/- 50mm miękkie nakładki.
- Udźwig do 150 kg potwierdzona atestem.
- Gwarancja min. 3 lata.

OPCJA ZAGŁÓWEK:

- Zagłówek tapicerowany tkaniną – regulacja 2D na wysokość min 80 mm oraz kąt pochylenia 0-45°.

Ponadto należy przedłożyć:

- Atest wystawiony na produkt przez niezależne laboratorium certyfikujące posiadającą wystawiony przez niezależną jednostkę badawczą posiadającą akredytację PCA lub ILAC (polską lub innego kraju należącego do UE). Zgodność krzesła z normami: PN-EN 1335-1: , PN-EN 1335-2 , PN-EN 1728;2012AC:2013, PN-EN 1022:2079 (lub równoważne) potwierdzona atestem.
- Protokół oceny ergonomicznej, który musi spełniać wymagania obowiązującego Rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 18.10.2023r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy na stanowiskach wyposażonych w monitory ekranowe. Wystawiony przez niezależną jednostkę certyfikującą to jest taka, która prowadzi działalność w zakresie prowadzenia badań i certyfikacji ergonomii krzesel.
- Na produkty oferowane w postępowaniu należy przedstawić aktualne certyfikaty producenta ISO 9001:2015 oraz ISO 14001:2015.
- Oświadczenie producenta oraz certyfikat potwierdzający zastosowanie w siedzisku pianek trudnopalnych oraz sprawozdanie z badań na trudnopalność zgodna z normami PN EN 1021-1; 2014 oraz PN EN 1021-2 ; 2014 **dokument wystawiony na producenta krzesła.**

Wymiary:

- | | |
|--------------------------------------|-------------------|
| 1. Wysokość całkowita krzesła: | 1010 mm – 1160 mm |
| 2. Wysokość siedziska: | 460 mm – 560 mm |
| 3. Głębokość siedziska: | 430 mm – 490 mm |
| 4. Głębokość powierzchni siedziska: | 450 mm |
| 5. Szerokość siedziska: | 480 mm |
| 6. Wysokość powierzchni oparcia: | 570 mm |
| 7. Wysokość górnej krawędzi oparcia: | 560 mm – 620 mm |
| 8. Szerokość oparcia: | 480 mm |

I. Wymogi dotyczące tapicerki krzesła:

1. Skład: 100 % Poliester
2. Odporność na ścieranie: 200 000 cykli Martindale wg **BS EN ISO 12947-2** (lub równoważna) potwierdzona atestem.
3. Gramatura: 400 g/m² +/-15 g/m².
4. Odporność na światło – 4
5. Trudnopalność potwierdzona atestem.

Cena jednostkowa krzesła obrotowego nie może być równa ani przekraczać kwoty 1 000,00 zł brutto.

Wykonawca wybrany w toku postępowania o zamówienie, zobligowany będzie do przedstawienia Zamawiającemu, w terminie 3 dni roboczych od dnia ogłoszenia „informacji o wyborze oferty” krzesła obrotowego wraz z wymienionymi wyżej atestami i certyfikatami, które będą wymagały zatwierdzenia przez Zamawiającego. W przypadku braku akceptacji, Wykonawca będzie miał jeszcze możliwość zaprezentowania kolejnego krzesła wraz z dokumentacją, w cenie jednostkowej równej zaproponowanej cenie ofertowej.

Podane w opisie nazwy własne należy traktować jako wzorcowe, których Zamawiający użył w celu precyzyjniejszego określenia przedmiotu zamówienia oraz wymaganych minimalnych parametrów technicznych, jednocześnie dopuszczając zastosowanie wyrobów innych producentów o parametrach równoważnych lub wyższych.

Przez produkt równoważny Zamawiający rozumie produkt posiadający co najmniej takie same lub wyższe parametry jak produkt wzorcowy wskazany w opisie przedmiotu zamówienia.

Odpowiedzialność za uszkodzenia przedmiotu zamówienia w transporcie i podczas wnoszenia ponosi Wykonawca.

Termin realizacji: 35 dni liczonych od dnia następnego po dniu podpisania umowy.

