

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

I. Przedmiotem zamówienia jest:

Zakup i dostawa ergonomicznych krzeseł biurowych wraz z podnóżkami

II. Przeznaczenie

Wyposażenie biur w ergonomiczne krzesła biurowe wraz z podnóżkami

III. Wymagania ogólne

- 1) Zakup 56 sztuk krzeseł do pracy na stanowisku wyposażonym w monitor ekranowy oraz 15 sztuk podnóżków ergonomicznych pod stopy do pracy na stanowisku wyposażonym w monitor ekranowy. Cechy techniczne i jakościowe przedmiotu zamówienia. Krzesła stanowiące wyposażenie stanowiska pracy powinny posiadać dostateczną stabilność przez wyposażenie go w podstawę co najmniej pięciopodporową z kółkami jezdnyymi \varnothing minimum 50 mm do miękkich powierzchni. Regulację wysokości siedziska w zakresie minimum 70 mm. Regulacja głębokości siedziska w zakresie minimum 50 mm. Regulację wysokości oparcia odcinka lędźwiowego kręgosłupa. Regulację kąta pochylenia oparcia. Wymiary oparcia: wys. minimum 500 mm, szer. minimum 400 mm. Wymiary siedziska: wys. minimum 400 mm, szer. minimum 400 mm, gł. minimum 400 mm. Wyprofilowanie siedziska i oparcia odpowiednie do naturalnego wygięcia kręgosłupa i ud. Możliwość obrotu wokół osi pionowej o 360°. Regulowane podłokietniki na wysokość minimum 70 mm. Mechanizm synchroniczny pozwalający na synchroniczne odchylenie oparcia i siedziska. Regulacji wysokości siedziska i pochylenia oparcia za pomocą pokręteł. Regulacja tak aby można było wykonywać w pozycji siedzącej. Oparcie z regulacją odchylenia z pozycjami blokowania i mechanizmem Anti-Shock. Oparcie i siedzisko tapicerowane tkaniną. Podnośnik gazowy pozwalający na płynną regulację wysokości. Zagłówek z regulacją wysokości minimum 60 mm z kątem pochylenia tarczy. Obciążenie krzesła powyżej 100 kg. Kolor szary. Atest wytrzymałościowy zgodny z: PN-EN 1335-1:2020-09 Meble biurowe. Krzesło biurowe do pracy. Część 1: Wymiary. Wyznaczanie wymiarów. PN-EN 1335-2:2019-03 Meble biurowe. Krzesło biurowe do pracy. Wymagania bezpieczeństwa. Protokół oceny Ergonomicznej
- 2) Zakup 15 sztuk podnóżków ergonomicznych pod stopy do pracy na stanowisku wyposażonym w monitor ekranowy. Typ podnóżka: **pod stopy**. Rodzaj podnóżka: **ergonomiczny**. Regulacja kąta nachylenia podnóżka: **co najmniej w zakresie od 0-15 stopni**. Blokada pozycji nachylenia podnóżka: **wymagana**. Antypoślizgowa powierzchnia podnóżka: **wymagana (Powierzchnia podnóżka nie powinna być śliska, a sam podnóżek nie powinien przesuwać się po podłodze podczas używania)**. Powierzchnia oparcia o wymiarach: **co najmniej 45 x 35 cm**. Materiał: **plastik**. Kolor: **czarny**. Podnóżek powinien posiadać **certyfikacie FIRA**



IV. Wymagania dodatkowe:

Zamawiający wymaga aby Wykonawca dostarczył przedmiot zamówienia w nieprzekraczalnym terminie tj. do dnia 30 kwietnia 2024r. Miejscem dostawy jest siedziba Zamawiającego tj. Port Lotniczy Rzeszów- Jasionka sp.z.o.o. Jasionka 942, 36 -002 Jasionka

V. Wymagane normy i certyfikaty :

Oferowane krzesła muszą posiadać:

- a) Atest wytrzymałościowy zgodny z: PN-EN 1335-1:2020-09 Meble biurowe. Krzesło biurowe do pracy. Część 1: Wymiary. Wyznaczanie wymiarów. PN-EN 1335-2:2019-03 Meble biurowe. Krzesło biurowe do pracy. Wymagania bezpieczeństwa.
- b) Protokół oceny Ergonomicznej

Oferowane podnóżki muszą posiadać:

- a) Certyfikat FIRA

VI. Cel udzielenia zamówienia

Dostosowanie do obowiązujących przepisów prawa- Rozporządzenia Ministra Rodziny i Polityki Społecznej z dnia 18 października 2023r – zmieniające rozporządzenie w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy na stanowiskach wyposażonych w monitory ekranowe.

