

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Dostawa wraz z montażem 6 biurk z regulacją wysokości i 6 foteli ergonomicznych z regulacją wielopłaszczyznową, dostosowanych do osób ze szczególnymi potrzebami

Wszystkie podane poniżej wymiary opisywanych elementów mogą posiadać tolerancję +/-2%.

1. BIURKA – 6 sztuk

Wymiary (szerokość/długość/wysokość):

blat: zaoblone rogi, wykończenie obrzeżem PCV o grubości 2 mm, zwiększającym odporność na uderzenie, obrzeże w kolorze blatu,
długość: min. 140 cm, max 160 cm,
szerokość: min. 70 cm, max 80 cm,
wysokość biurka: min. 62cm, max.75 cm, regulacja wysokości w zakresie:
- od wysokości biurka,
- do wysokości maksymalnej tj. min.120 cm, max. 130 cm,
nośność: min. 60 kg, max 80 kg,
konstrukcja kolumny regulującej wysokość - nogi biurka - min. 2-stopniowa (2 nogi metalowe/stalowe),
przelotka na kable w kolorze blatu, na środku blatu

Grubość i rodzaj płyt:

rodzaj płyty: meblowa,
blat: grubość płyty min. 18 mm, max. 40 mm,
powierzchnia łatwozmywalna

Regulacja:

regulacja wysokości: elektryczna,
system jednosilnikowy,
poziom hałasu: maksymalnie 52 dB,
prędkość podnoszenia i opuszczania nie mniej niż 25 mm/s,
kontroler z łatwymi przyciskami do zapamiętywania pozycji, co najmniej jednym portem USB, przyciskami góra/dół oraz funkcją blokady, oznakowany systemem wypukłym (łatwy przycisk=czułość delikatnego dotyku po naciśnięciu),
zasilanie od 100 V do 240 V,
system antykolizyjny - zachowanie bezpieczeństwa podczas zmiany wysokości, automatyczne wykrywanie awarii.

Kolorystyka:

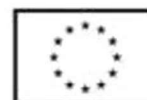
zachowany kontrast* koloru blatu w stosunku do koloru ramy konstrukcji,
kolor blatu: jasny buk,
kolor nóg: szary/grafit

Stopki poziomujące: TAK



Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



2. FOTELE – 6 sztuk

Wymiary siedziska i oparcia (szerokość/głębokość/wysokość):

siedzisko: szerokość min. 50 cm, max 60 cm, głębokość min. 47cm, max 55 cm,
grubość: min. 5 cm, max 8 cm,
oparcie: szerokość min. 46 cm, max 59 cm, wysokość min. 60 cm, max 70 cm

Regulacja siedziska:

możliwość regulacji siedziska góra/dół i przód/tył w zakresie 7 cm +/- 2 cm,
łopatki lub intuicyjny joystick z wypukłym oznaczeniem góra/dół i przód/tył,
system blokowania obrotu,
blokada/hamulec kółek

Regulacja oparcia

mechanizm ruchowy synchroniczny, z funkcjami:
- odchylenie siedziska i oparcia w stosunku około 2:1,
- nieprzerwane podparcie pleców siedzącego bez względu na przyjmowaną pozycję,
- swobodne wychylenie się,
- możliwość odchylenia oparcia wraz z siedziskiem,
regulacja w 3 różnych wysokościach

Zagłówek

miękki elastyczny, wykonany z siatki lub pianki hd + obicie,
regulowana wysokość,
możliwość łatwego demontażu/montażu

Podłokietniki i regulacja

miękkie, regulowane we wszystkich płaszczyznach

Max. obciążenie przez użytkownika: min. 130 kg, max 150 kg

Materiał fotela:

Materiał fotela: tkanina łatwowymywalna, alcantara lub inna tkanina obiciowa,
o gramaturze min. 400 g/m²,
wypełnienie siedziska: pianka hd,
materiał oparcia: siatka lub inny wentylowany,
elastyczna niezależna część lędźwiowa oparcia

Kolorystyka:

min. dwukolorowa, z uwzględnieniem kontrastu* między kolorami, preferowane
odcienie szarości (od białego do czarnego)

Podstawa jezdna:

z jednolitego materiału, zachowany kontrast* koloru podstawy w stosunku do koloru
tapicerki

Kółka:

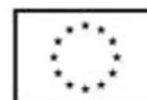
gumowe lub nylonowe,
średnica: min. 50 mm max.75 mm

*dla osób z dysfunkcją wzroku istotne jest zachowanie kontrastu kolorów



Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



Adres dostawy:

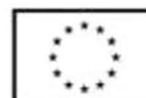
Komplet 1 biurko i 1 fotel należy dostarczyć na nast. adresy:

1. Wydział: **WNoZiKŚ – Biblioteka**
adres: ul. Cybulskiego 38, piętro 1, biblioteka
2. Wydział: **WFiA - Biblioteka**
adres: pl. Maxa Borna 9, parter biblioteka
3. Wydział: **WMI**
adres: ul. Joliot 15, parter, pok. 202
4. Wydział: **WNB**
adres: ul. Przybyszewskiego 63, parter,
5. Wydział: **WPAiE**
adres: ul. Uniwersytecka 22-26, parter, pok. 2C- pracownia komputerowa
6. Wydział: **WF**
adres: pl. Nankiera 4, parter, pok.1.1



Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



*Projekt "Uniwersytet Wrocławski uczelnia w pełni dostępną do roku 2023"
współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego*