


kód	specifikace	obrázek výrobku	kusů	cena/ks	cena celkem
ZK 01	<p><b>kancelářské křeslo</b></p> <p>Popis - Je požadována pracovní židle otočná, výškově stavitelná s konstrukcí odděleného sedáku a opěrky zad, na kolečkách. Synchronní mechanika s plynulým nastavením protitlaku. Židle musí poskytovat ergonomický pohyb a tak podporovat nutné, časté změny pozice sedícího uživatele. Je požadováno jednoduché a intuitivní ovládání.</p> <p>Mechanismus a ergonomie: Je požadován synchronní mechanismus umožňující hluboký úhel záklonu s možností individuálního doladění protitlaku. Mechanismus musí uživateli poskytovat stejnou – plynulou podporu v celém rozsahu pohybu. Mechanismus musí být snadno přístupný bez použití nářadí. Židle musí být vybavena negativním sklonem sedáku, který poskytuje uživateli oporu zad i při nakloněné poloze uživatele nad pracovní plochou. Negativní sklon sedáku musí být možné nastavit dle váhy uživatele stejným ovladačem jako nastavení síly opěrky zad. Je požadována nastavitelná hloubka sedáku. Židle musí být opatřena ergonomickým certifikátem Ergonomc approved dle EN 1335</p> <p>Opěrka zad: Opěrku tvoří polyamidový rám s výškově stavitelnou bederní opěrkou. Žáda jsou požadovány elastickou síťovinou. Je ale požadováno, aby struktura sítě byla neprůhledná pro zachování subjektivního pocitu soukromý sedícího. Žádová opěrka musí být ergonomicky tvarovaná, aby na žádném místě nevznikaly tlakové body. Opěrku zad je možné snadno oddělit od mechaniky pro případ výměny. Potah opěraku musí splňovat následující hodnoty a normy:</p> <p><b>Materiál:</b> 100% polyester odolnost proti oděru: 40 000 martindale barevná stálost: typ 6 dle DIN EN ISO 105-B02 odolnost proti odlupování (pilling test): stupeň 4-5, DIN EN ISO 12945-2</p> <p>Sedák: je tvořen polyamidovou skořepinou čalouněnou polyuretanovou pěnou (bez obsahu CFC) s vyměnitelným potahem v látce. Sedák je požadován s možností sundání bez použití nářadí. Sedák nemá obvodový rám, který by tlakem na spodní stranu stehenní bránil správnému krevnímu oběhu. Sedák musí být možné podélně posouvat. Látkový potah musí splňovat následující hodnoty a normy:</p> <p><b>Materiál:</b> 100% polyester odolnost proti oděru: 40 000 martindale barevná stálost: typ 6 dle DIN EN ISO 105-B02 odolnost proti odlupování (pilling test): stupeň 4-5, DIN EN ISO 12945-2</p> <p>Područky: Jsou požadovány s nastavitelnou výškou a šířkou. Vrchní dotyková vrstva je tvořena měkkou polyuretanovou pěnou s vysokou odolností proti poškození. Konstrukce područky je požadována z litého AL s leštěnou povrchovou úpravou. Područky jsou požadovány s možností snadného sundání bez použití nářadí.</p> <p>Podnoží: pětiramenný kříž, materiál černý polyamid</p> <p>Počet a umístění prvků viz celkové výkresy: A01-A12</p>		201	4 611,00 Kč	926 811,00 Kč

kód	specifikace
<p>ZP 01</p>	<p><b>kancelářské křeslo - přepážky</b></p> <p>Popis - Je požadována pracovní židle otočná, výškově stavitelná s konstrukcí spojeného sedáku a opěrky zad, na kolečkách. Synchronní mechanika s plynulým nastavením protitlaku. Židle musí poskytovat ergonomický pohyb a tak podporovat nutné, časté změny pozice sedícího uživatele. Je požadováno jednoduché a intuitivní ovládání.</p> <p>Mechanismus a ergonomie: Je požadován synchronní mechanismus umožňující přiměřený úhel záklonu s možností individuálního doladění protitlaku. Mechanismus musí uživateli poskytovat stejnou – plynulou podporu v celém rozsahu pohybu. Mechanismus musí být snadno přístupný bez použití nářadí</p> <p>Opěrka zad a sedák: Opěrku a sedák tvoří pružný polyamidový rám potažený elasticitou síťovinou. Žádová opěrka musí být ergonomicky tvarovaná, aby na žádném místě nevznikaly tlakové body. Konstrukce zad je požadována s velkou prostorovou flexibilitou.</p> <p>Potah opěráku musí splňovat následující hodnoty a normy:</p> <p>Materiál: 94% polyester, 4% spandex  Gramáž: 607g/m2  odolnost proti oděru: 40 000 martindale  barevná stálost: typ 6 dle DIN EN ISO 105-B02  odolnost proti odlupování (pilling test): stupeň 4-5, DIN EN ISO 12945-2</p>
	<p>Područky: Jsou požadovány fixní područky, které jsou součástí celkového designu židle.</p> <p>Podnoží: pětramenný kříž, materiál lakovaný AL</p> <p>Kolečka: dvojitá bržděná kolečka o průměru 6cm na tvrdou nebo měkkou podlahu vyrobené v souladu s normou EN 12529</p> <p>Materiál konstrukcí: konstrukční části židle jsou vyrobeny z polyamidu s přidáním skleněných vláken. Konstrukce musí disponovat vysokou pružností, pevností a odolností proti oděru. Mechanika je požadována z kovu. Mechanika musí být součástí celkového designu židle a být pohledová.</p> <p>Výrobek musí být vyroben v souladu s normami ISO 9001, ISO 14001, a opatřen certifikátem bezpečného výrobku např. GS certifikátem</p> <p>Další požadavky: Celkové provedení židle musí splňovat nároky na snadnou údržbu a servis. Potah sedáku musí být snadno snímatelný s možností chemického čištění a vyměnitelný bez použití nářadí.</p> <p>Výrobek musí být vyroben ekologicky šetrným způsobem. Jednotlivé materiály od sebe musí být snadno oddělitelné pro možnost tříděné recyklace. Výrobek musí být opatřen ekologickým certifikátem Greenguard.</p> <p>Počet a umístění prvků viz celkové výkresy: A01-A12</p>

VOLNÝ INTERIER  
SPECIFIKACE - ŽIDLE

obrázek výrobku	kusů	cena/ks	cena celkem
	17	8 935,00 Kč	151 895,00 Kč
			1 078 706,00 Kč

8

