

## PŘÍLOHA – TECHNICKÁ SPECIFIKACE

### TECHNICKÉ ŘEŠENÍ NÁBYTKU

**Sedací nábytek** musí splňovat všechny platné normy a předpisy, důraz je kladen na nastavitelnost a funkčnost, prodyšnost použitého materiálu, stálobarevnost materiálu při působení světla, odolnost proti oděru za mokra i sucha a odolnost proti ohni.

Zadavatel požaduje dodání nábytku kompletovaného a smontovaného ve výrobě dodavatele nebo subdodavatele. Volba příslušenství musí být provedena podle platných podkladů výrobců. Materiály používané na mobiliář musí být v 1. jakosti.

Záruka na všechny díly, jejich mechanické vlastnosti a čalounění min. 60 měsíců.

Zadavatel si vyhrazuje právo prověření kvality v příslušném zkušebním ústavu, případně posouzení soudním znalcem. Všechny předložené vzorky musí vykazovat kvalitu zpracování odpovídající příslušným normám, zejména:

- **ČSN EN 1335-1:2000** Kancelářský nábytek - Kancelářské židle pracovní – Část 1. Rozměry: Stanovení rozměrů
- **ČSN EN 1335-2:2009** Kancelářský nábytek - Kancelářské židle pracovní – Část 2. Rozměry: Bezpečnostní požadavky
- **ČSN EN 1639:2013** Nábytek – Pevnost, trvanlivost a bezpečnost – Požadavky na nebytový sedací nábytek
- **ČSN 91 0611** Nábytek - Sedací nábytek - Křesla a pohovky - Základní rozměry a požadavky

V souladu s ustanovením § 46 odst. 3 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů zadavatel připouští použití i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení.

### Sedací nábytek

(Vložené obrázky mají ilustrační a informativní charakter)

#### Pracovní židle (PZ1)



- určeno i pro 24 h sezení
- židle budou využity i pro provoz ve studiích. S ohledem na uvedený účel užití požadujeme, aby židle při používání nevydávaly skřípavé, klapavé či jiné zvuky, které by rušily při vysílání
- plně čalouněná s konstrukcí odděleného sedáku a opěráku (opěrky zad)
- synchronní mechanika s automatickým nastavením tuhosti s horizontálním posuvem sedáku
- plynulá nastavitelnost výšky sedáku; kvalitní pružící systém, pneumatický plynový píst s kvalitním tlumením do sedu
- prošívané hran sedáku i opěráku; sedák i opěrák z injektované pěny
- šířka sedáku 500 mm, hloubka sedáku 460 mm
- výškově stavitelný opěrák nebo výškově stavitelná bederní opěra
- výška zadového opěráku min. 500 mm
- výška židle 1090 – 1210 mm, výška sedáku 400 – 520 mm
- automatické nastavení protitlaku zadového opěráku v rozmezí 50 - 130 kg tělesné hmotnosti; stabilní průběh odporu opěráku v celém rozsahu záklonu
- podnož kovový pětiramenný kříž hranatého tvaru s povrchovou úpravou leštěný hliník
- 3D podhlavník (výškově, hloubkově a úhlově stavitelný)
- PU područky výškově stavitelné
- kolečka o průměru min. 65 mm, možnost variantního osazení pro použití na měkkých nebo tvrdých površích
- ovládací prvky intuitivní, snadno dostupné při sedu
- hmotnost židle: 18 kg
- nosnost: 130 kg - doložit certifikátem ze zkušebny
- kovové konstrukce bez otřepů a ostrých hran, sváry průběžné, bez nepravidelností v šířce a výšce a kresbě svarové housenky a bez roztroušených pórů, trhlin a rozstříků, esteticky hodnotné řemeslné zpracování
- potahová látka:
  - o předpokládaný odstín černá, modrá, červená nebo ve výjimečných případech výběr ze vzorníku (stejně cenové kategorie), minimálně z dvanácti barev
  - o odolnost proti oděru min. 150 000 cyklů
  - o odolnost proti žmolování – třída 4
  - o stálobarevnost – třída 6
  - o odolnost proti ohni EN 1021-1 (cigareta), EN 1021-2 (zápalka), BS 7176:2007 (nízká úroveň nebezpečí)

Na veškeré rozměry a hmotnosti u výše uvedených položek, v případě, že není uvedeno max. nebo min., umožňuje zadavatel toleranci plus mínus 5%.

Certifikováno dle normy ČSN EN 1335 – 1, 2 - doložit certifikát

#### **Cenové nacenění:**

- 1) pracovní židle bez opěrky hlavy (PZ1)**
- 2) pracovní židle s opěrkou hlavy (PZ1opěr)**

### Pracovní židle (PZ2)



- určeno i pro 24 h sezení
- židle budou využity i pro provoz ve studiích. S ohledem na uvedený účel užití požadujeme, aby židle při používání nevydávaly skřípavé, klapavé či jiné zvuky, které by rušily při vysílání
- s konstrukcí odděleného čalouněného sedáku, síťovaného opěráku (opěrky zad) a podhlavníku v černé síti
- synchronní mechanika s automatickým nastavením tuhosti s horizontálním posuvem sedáku
- plynulá nastavitelnost výšky sedáku; kvalitní pružící systém, pneumatický plynový píst s kvalitním tlumením dosedu
- prošívané hran sedáku; sedák z injektované pěny
- šířka sedáku 510 mm, hloubka sedáku min. 500 mm
- výška židle bez opěrky hlavy 1010 – 1130 mm, výška sedáku 420 – 540 mm
- výškově stavitelný opěrák ve zvolené poloze zajištěná zámkem, opěrák plastový rám hranatého tvaru zezadu s výztuhou ve tvaru Y čalouněný technickou síťovinou
- samostatně výškově stavitelná čalouněná bederní opěrka.
- výška zádového opěráku bez hlavové opěrky min. 600 mm
- automatické nastavení protitlaku zádové opěry v rozmezí cca 50 - 150 kg tělesné hmotnosti; stabilní průběh odporu opěry v celém rozsahu záklonu a možnost blokace v min. 5 pozicích, příp. v libovolném bodě celého rozsahu záklonu
- síťovaný 3D podhlavník (výškově, hloubkově a úhlově stavitelný)
- PU područky výškově stavitelné
- podnož kovový pětiramenný kříž hranatého tvaru s povrchovou úpravou leštěný hliník
- kolečka o průměru min. 65 mm, možnost variantního osazení pro použití na měkkých nebo tvrdých površích
- ovládací prvky intuitivní, snadno dostupné při sedu
- hmotnost židle: 18 kg
- nosnost: 150 kg - doložit certifikátem ze zkušebny
- kovové konstrukce bez otřepů a ostrých hran, sváry průběžné, bez nepravidelností v šířce, výšce a kresbě svarové housenky a bez roztroušených pórů, trhlin a rozstříků, esteticky hodnotné řemeslné zpracování
- potahová látka:
  - o předpokládaný odstín černá, modrá, antracit, nebo ve výjimečných případech výběr ze vzorníku (stejně cenové kategorie), minimálně z dvanácti barev
  - o odolnost proti oděru min. 150 000 M
  - o odolnost proti žmolkování – třída 4
  - o stálobarevnost – třída 6
  - o odolnost proti ohni EN 1021-1 (cigareta), EN 1021-2 (zápalka), BS 7176:2007 (nízká úroveň nebezpečí)

Na veškeré rozměry a hmotnosti u výše uvedených položek, v případě, že není uvedeno

max. nebo min., umožňuje zadavatel toleranci plus minus 5%.

Certifikováno dle normy ČSN EN 1335 – 1, 2 - doložit certifikát

### Pracovní křeslo (PK1)



- určeno i pro 24 h sezení
- židle budou využity i pro provoz ve studiích. S ohledem na uvedený účel užití požadujeme, aby židle při používání nevydávaly skřípavé, klapavé či jiné zvuky, které by rušily při vysílání
- s konstrukcí odděleného čalouněného sedáku, síťovaného opěráku (opěrky zad) a podhlavníku v černé síti
- synchronní mechanika s horizontálním posuvem sedáku
- jednoduché ovládání mechaniky jednou pákou – synchra, posuvu sedáku a výšky sezení; kvalitní pružící systém, pneumatický plynový píst s kvalitním tlumením do sedu
- šířka sedáku 500 mm, hloubka sedáku min. 490 mm
- výška zádového opěráku min. 500 mm
- výška židle bez opěrky 990 – 1170 mm, výška sedáku 430 – 530 mm
- výškově stavitelný opěrák včetně bederní opěry 3D, která umožňuje stálý kontakt
- nastavení protitlaku zádového opěráku opěry v rozmezí cca 50 - 130 kg tělesné hmotnosti; stabilní průběh odporu opěry v celém rozsahu záklonu a možnost blokace boční pákou v min. 5 pozicích, příp. v libovolném bodě celého rozsahu záklonu
- výška zádového opěráku bez hlavové opěrky min. 500 mm
- 3D síťovaný podhlavník (výškově, hloubkově a úhlově stavitelný)
- PU područky 4D
- podnož kovový pětiramenný kříž hranatého tvaru s povrchovou úpravou leštěný hliník
- univerzální kolečka o průměru min. 60 mm, možnost variantního osazení pro použití na měkkých nebo tvrdých površích
- ovládací prvky intuitivní, snadno dostupné při sedu
- hmotnost křesla: max. 27 kg
- nosnost: 130 kg – doložit certifikátem ze zkušebny
- kovové konstrukce bez otřepů a ostrých hran, svary průběžné, bez nepravidelností v šířce, výšce a kresbě svarové housenky a bez roztroušených pórů, trhlin a rozstříků, esteticky hodnotné řemeslné zpracování
- potahová látka:
  - o předpokládaný odstín černá, modrá, antracit, nebo ve výjimečných případech výběr ze vzorníku (stejně cenové kategorie), minimálně z dvanácti barev
  - o odolnost proti oděru min. 150 000 M
  - o odolnost proti žmolování – třída 4
  - o stálobarevnost – třída 6
  - o odolnost proti ohni EN 1021-1 (cigareta), EN 1021-2 (zápalka), BS 7176:2007 (nízká úroveň nebezpečí)

Na veškeré rozměry a hmotnosti u výše uvedených položek, v případě, že není uvedeno max. nebo min., umožňuje zadavatel toleranci plus mínus 5%.

Certifikováno dle normy ČSN EN 1335 – 1, 2 – doložit certifikát



### Pracovní křeslo 24/7 pro nepřetržitý provoz (PK2)

- zátěžové ergonomické křeslo určené pro nepřetržitý provoz (používané neustále jedním nebo střídajícími se uživateli)
- plně čalouněné s konstrukcí spojeného sedáku a opěráku (opěrky) zad
- houpací mechanika s aretací ve zvolené pozici (assistblock)
  - plynulá nastavitelnost výšky sedáku; kvalitní pružící systém,

- pneumatický plynový píst s kvalitním tlumením do sedu
    - šířka sedáku min. 550 mm, hloubka sedáku min. 480 - 504 mm, výška sedáku min. 440 - 560 mm
  - nastavení protitlaku zádové opěry v rozmezí cca 50 - 160 kg tělesné hmotnosti; stabilní průběh odporu opěry v celém rozsahu záklonu výškově nastavitelná opěra hlavy
  - podnož kovový pětiramenný kříž s povrchovou úpravou leštěný hliník
  - područky výklopné s čalouněným topem
  - kolečka o průměru min. 5 cm, možnost variantního osazení pro použití na měkkých nebo tvrdých površích
  - ovládací prvky intuitivní, snadno dostupné při sedu
  - hmotnost křesla: 21-23 kg
  - nosnost: minimálně 160 kg – doložit certifikátem ze zkušebny
  - kovové konstrukce bez otřepů a ostrých hran, svary průběžné, bez nepravidelností v šířce, výšce a kresbě svarové housenky a bez roztroušených pórů, trhlin a rozstříků, esteticky hodnotné řemeslné zpracování
  - potahová látka 24/7:
    - o předpokládaný odstín černá, modrá ve výjimečných případech výběr ze vzorníku (stejně cenové kategorie), minimálně z 12-13 barev
    - o odolnost proti oděru min. 500 000 M
    - o odolnost proti žmolkování – třída 4
    - o stálobarevnost – třída 6
- odolnost proti ohni EN 1021-1 (cigareta), EN 1021-2 (zápalka), BS 7176:2007 (nízká úroveň nebezpečí)
- Na veškeré rozměry a hmotnosti u výše uvedených položek, v případě, že není uvedeno max. nebo min., umožňuje zadavatel toleranci plus minus 5%.
- Certifikováno dle normy ČSN EN 1335 – 1, 2 – doložit certifikát

**Možnost objednat kratší sedák pro osoby do 175 cm bez vlivu na cenu.**

#### Celočalouněné pracovní křeslo (PKC)



- kancelářské křeslo pro intenzivní používání po 24 hodin, pro vysoké zatížení
- křeslo bude využito i pro provoz ve studiích. S ohledem na uvedený účel užití požadujeme, aby židle při používání nevydávaly skřípavé, klapavé či jiné zvuky, které by rušily při vysílání
- otočné křeslo na 5-ti ramenném hliníkovém leštěném kříži
- výškové nastavení a synchronní mechanika s automatickým nastavením síly protiváhy a s aretací min. v 5-ti polohách pro zdravé sezení, ovládní jednou pákou
- sedák a opěrák čalouněný látkou
- hrany sedáku, opěráku a podhlavníku prošité,
- výškově stavitelný opěrák čalouněný i ze zadní části pouze ve spodní třetině je umístěn plastový kryt
- celočalouněný podhlavník upevněný dvěma hliníkovými držáky
- šířka sedáku min. 490 mm, hloubka sedáku min. 470 mm, posuv sedáku o 50 mm
- výška židle bez opěrky hlavy 1010 – 1140 mm, výška sedáku 400 – 530 mm
- výška zádového opěráku bez hlavové opěrky min. 500 mm
- područky: 4D stavitelné s výškovým, předozadním rotačním nastavením a nastavením šířky minimálně o 5 cm na područce pomocí páčky pod područkou, top područek měkčený polyuretan, tělo područky hliník
- kolečka o průměru min. 65 mm, možnost variantního osazení pro použití na měkkých nebo tvrdých površích
- hmotnost židle: 16 kg

- nosnost: 160 kg - doložit certifikátem ze zkušebny
- kovové konstrukce bez otřepů a ostrých hran, sváry průběžné, bez nepravidelností v šířce, výšce a kresbě svarové housenky a bez roztroušených pórů, trhlin a rozstříků, esteticky hodnotné řemeslné zpracování
- potahová látka:
  - o předpokládaný odstín černá, modrá, červená nebo ve výjimečných případech výběr ze vzorníku minimálně z 12 barev
  - o odolnost proti oděru min. 150 000 M
  - o stálobarevnost – třída 6
  - o odolnost proti žmolkování – třída 4-5
  - o gramáž minimálně 250 g/m<sup>2</sup>, složení 100% polyester
  - o odolnost proti ohni BS EN 1021-1,2, CRIB 5, BS 7176, AM 18 NF D 60013

Na veškeré rozměry a hmotnosti u výše uvedených položek, v případě, že není uvedeno max. nebo min., umožňuje zadavatel toleranci plus minus 5%.  
Certifikováno dle normy ČSN EN 1335 – 1, 2 – doložit certifikát

#### Pracovní židle vysoká – barovka (PZB)



- plně čalouněná s konstrukcí odděleného sedáku a opěráku (opěrky zad)
- extra vysoký plynový píst
- mechanika – kloub – nastavení vzdálenosti opěráku od sedáku, zajištění opěráku v kterékoliv poloze v rozmezí 20°
- pětiramenný kříž černý s kluzáky
- aretační kruh
- celkové rozměry 700 x 700 x 1070-1310 mm
- šířka sedáku 510 mm, hloubka sedáku 450 mm, výška sedáku v rozsahu 570 až 840 mm
- potahová látka:
  - o předpokládaný odstín černá, modrá, červená, nebo ve výjimečných případech výběr ze vzorníku (stejně cenové kategorie), minimálně z dvanácti barev
  - o odolnost proti oděru min. 150 000 M
  - o odolnost proti žmolkování – třída 4
  - o stálobarevnost – třída 6
  - o odolnost proti ohni EN 1021-1 (cigareta), EN 1021-2 (zápalka), BS 7176:2007 (nízká úroveň nebezpečí)

Na veškeré rozměry a hmotnosti u výše uvedených položek, v případě, že není uvedeno max. nebo min., umožňuje zadavatel toleranci plus minus 5%.  
Certifikováno dle normy ČSN EN 1335 – 1, 2

#### Pracovní židle vysoká – barovka (PZv2)



- centrální podnož s kruhovou základnou v povrchové úpravě chrom
- jednodílná skořepina sedáku a opěráku z vysoce kvalitní dýhované překližky (lazura blízka dekoru použitých nábytkových LTD desek – plše, bělený dub)
- otočná a výškově stavitelná
- výška sedáku 540 – 790 mm
- opěra nohou
- jednodílná skořepina sedáku a opěráku z vysoce kvalitní lakované překližky
- nosnost: 120 kg

- kovové konstrukce bez otřepů a ostrých hran, svary průběžné, bez nepravidelností v šířce, výšce a kresbě svarové housenky a bez roztroušených pórů, trhlin a rozstříků, esteticky hodnotné řemeslné zpracování  
Na veškeré rozměry a hmotnosti u výše uvedených položek, v případě, že není uvedeno  
max. nebo min., umožňuje zadavatel toleranci plus mínus 5%.  
Certifikováno dle normy ČSN EN 1335 – 1, 2

### Židle jednací

Obecná specifikace:



- kovové subtilní čtyřnohé podnoží z vysoce kvalitní oceli – profil trubka, povrchová úprava chrom
- jednolitá skořepina sedáku a opěráku z vysoce kvalitní ergonomicky tvarované lakované překližky potažené laminem stejného dekoru – světlá lazura maximálně blízká dekoru použitých nábytkových LTD desek bělený dub, olše
- v horní části opěráku otvor/y pro snadný úchop a manipulaci
- stohovatelnost min. 5 ks; konstrukce bránící poškození spodní židle provedením a uchycením podnoží
- stohovatelnost se zajištěním minimálního využitého objemového prostoru sestohovaných židlí
- určeno pro častou manipulaci a používání
- nosnost: 120 kg
- kovové konstrukce bez otřepů a ostrých hran, svary průběžné, bez nepravidelností v šířce, výšce a kresbě svarové housenky a bez roztroušených pórů, trhlin a rozstříků, esteticky hodnotné řemeslné zpracování

Specifikace jednotlivých provedení:

- 1) bez područek (ZJ1)
  - nečalouněná
  - max. hmotnost 9 kg
- 2) s područkami (ZJ2)
  - shodný design s židlí jednací bez područek včetně dekoru
  - nečalouněná
  - max. hmotnost 10 kg

### Židle jednací pérová



Obecná specifikace:

- určeno pro čekající návštěvy vedoucího manažera
- kovová kostra s pružným podnožím z vysoce kvalitní oceli
- profil trubka, povrchová úprava chrom
- pérová konstrukce, trubka bez přerušení tvoří podnož, přechází obloukem v područky a spojuje se za opěrákem plastovou příčkou ve tvaru Y, která podepírá opěrák a zároveň je spojena se sedákem
- čalouněný sedák je spojený s opěrákem
- opěrák čalouněný i zezadu
- prošité hrany sedáku
- šířka sedáku min. 490 mm, hloubka sedáku min. 490 mm
- područky s polypropylenovým topem

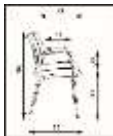


- stohovatelnost: min. 3 ks, konstrukce bránící poškození spodní židle provedením a uchycením podnoží
- nosnost: 130 kg
- kovové konstrukce bez otřepů a ostrých hran, svary průběžné, bez nepravidelností v šířce, výšce a kresbě svarové housenky a bez roztroušených pórů, trhlin a rozstříků, esteticky hodnotné řemeslné zpracování
- potahová látka:
  - o předpokládaný odstín černá, modrá, červená nebo ve výjimečných případech výběr ze vzorníku (stejně cenové kategorie), minimálně ze 7 barev
  - o odolnost proti oděru min. 200 000 cyklů
  - o 100% vysokopevnostní polyester 400g/m<sup>2</sup>
  - o odolnost proti žmolkování – třída 4
  - o stálobarevnost – třída 4
  - o odolnost proti ohni EN 1021-1 (cigareta), EN 1021-2 (zápalka), BS 7176:2007 (nízká úroveň nebezpečí)

**Specifikace jednotlivých provedení:**

- 1) **látkový sedák a sít'ovaný opěrák (ZJP1)**
- 2) **sedák i opěrák ze samonosné látky (ZJP2)**

Židle konferenční celočalouněná



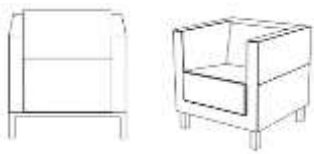
- čtyřnohá židle, konstrukce zadních nohou přechází v opěrák
  - konstrukce obdélníkového tvaru (25x15mm), provedení chrom
  - tloušťka stěny konstrukce min.1,8mm
  - černé krycí pásy plasty pod sedákem
  - opěrák celočalouněný, čalouněný i ze zadní strany
- výška židle 81 cm, šířka sedáku 450 mm, celková šířka 570 mm, výška sedáku 450 mm
- výplně ze studené pěny odpovídající úrovni základních vlastností – pružnost, provzdušnost a tvarová stálost
- prošívané hrany sedáku a opěráku k zachování hranatého tvaru
- stohovatelnost min. 5 ks; konstrukce bránící poškození spodní židle
- nosnost minimálně 130 kg
- kovové konstrukce bez otřepů a ostrých hran, svary průběžné, bez nepravidelností v šířce, výšce a kresbě svarové housenky a bez roztroušených pórů, trhlin a rozstříků, esteticky hodnotné řemeslné zpracování
- potahová látka:
  - o předpokládaný odstín černá, modrá, antracit, nebo ve výjimečných případech výběr ze vzorníku (stejně cenové kategorie), minimálně z 12 barev
  - o odolnost proti oděru min. 150 000 cyklů
  - o odolnost proti žmolkování – třída 4
  - o stálobarevnost – třída 6
  - o odolnost proti ohni BS EN 1021-1 (cigareta), BS EN 1021-2 (zápalka), BS 7176:2007 (nízká úroveň nebezpečí)

**Specifikace jednotlivých provedení:**

- 1) **bez područek (ZK1)**
- 2) **s područkami područky celoplastové černé (RAL 9005) hranatého tvaru (ZK2)**



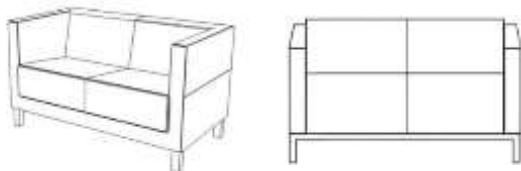
### Křeslo (KRE1)



- celočalouněné
  - podnoží kovové, povrchová úprava chrom nebo stříbrná
  - ze studené pěny, nebo materiálů s odpovídající úrovní základních vlastností – pružnost, provzdušnost a tvarová stálost
- jednosed
  - celkový rozměr: 840 x 700 x 780 mm
  - nosnost: 120 kg
  - kovové konstrukce bez otřepů a ostrých hran, svary průběžné, bez nepravidelností v šířce, výšce a kresbě svarové housenky a bez roztroušených pórů, trhlin a rozstříků, esteticky hodnotné řemeslné zpracování
  - kvalitní, rovné a symetrické švy potahové látky
  - potahová látka:
    - o předpokládaný odstín modrá, červenohnědá, antracit s eventuální možností vybrat barvu ze vzorníků materiálu ve stejné cenové kategorii, minimálně z dvanácti barev
    - o odolnost proti oděru min. 100 000 M
    - o odolnost proti žmolování – třída 4
    - o stálobarevnost – třída 6
    - o odolnost proti ohni EN 1021-1 (cigareta), EN 1021-2 (zápalka), BS 7176:2007 (nízká úroveň nebezpečí)

Na veškeré rozměry a hmotnosti u výše uvedených položek, v případě, že není uvedeno max. nebo min., umožňuje zadavatel toleranci plus mínus 5%.  
Možnost úpravy rozměru (zmenšení šířky) bez vlivu na cenu.

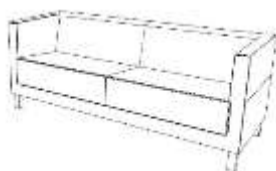
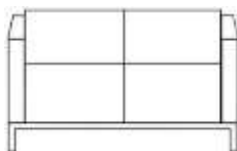
### Křeslo (KRE2)



- celočalouněné
  - podnoží kovové, povrchová úprava chrom nebo stříbrná
  - ze studené pěny, nebo materiálů s odpovídající úrovní základních vlastností – pružnost, provzdušnost a tvarová stálost
- dvojsed
  - celkový rozměr: 1490 x 700 x 780 mm
  - nosnost: 240 kg
  - kovové konstrukce bez otřepů a ostrých hran, svary průběžné, bez nepravidelností v šířce, výšce a kresbě svarové housenky a bez roztroušených pórů, trhlin a rozstříků, esteticky hodnotné řemeslné zpracování
  - kvalitní, rovné a symetrické švy potahové látky
  - potahová látka:
    - o předpokládaný odstín modrá, červenohnědá, antracit s eventuální možností vybrat barvu ze vzorníků materiálu ve stejné cenové kategorii, minimálně z dvanácti barev
    - o odolnost proti oděru min. 150 000 M
    - o odolnost proti žmolování – třída 4
    - o stálobarevnost – třída 6
    - o odolnost proti ohni EN 1021-1 (cigareta), EN 1021-2 (zápalka), BS 7176:2007 (nízká úroveň nebezpečí)

Na veškeré rozměry a hmotnosti u výše uvedených položek, v případě, že není uvedeno max. nebo min., umožňuje zadavatel toleranci plus mínus 5%.  
Možnost úpravy rozměru (zmenšení šířky) bez vlivu na cenu.

### Pohovka (POH)



- celočalouněná
  - podnoží kovové, povrchová úprava chrom nebo stříbrná
  - ze studené pěny nebo materiálů s odpovídající úrovní základních vlastností pružnost, provzdušnost a tvarová stálost
- třised
  - celkový rozměr: 2140 x 700 x 780 mm
  - nosnost: 360 kg
  - kovové konstrukce bez otřepů a ostrých hran, svary průběžné, bez nepravidelností v šířce, výšce a kresbě svarové housenky a bez roztroušených pórů, trhlin a rozstříků, esteticky hodnotné řemeslné zpracování
  - kvalitní, rovné a symetrické švy potahové látky
  - potahová látka:
    - o předpokládaný odstín modrá, červenohnědá, antracit s eventuální možností vybrat barvu ze vzorníků materiálu ve stejné cenové kategorii, minimálně z dvanácti barev
    - o odolnost proti oděru min. 100 000 M
    - o odolnost proti žmolkování – třída 4
    - o stálobarevnost – třída 6
    - o odolnost proti ohni EN 1021-1 (cigareta), EN 1021-2 (zápalka), BS 7176:2007 (nízká úroveň nebezpečí)

Na veškeré rozměry a hmotnosti u výše uvedených položek, v případě, že není uvedeno max. nebo min., umožňuje zadavatel toleranci plus mínus 5%.  
Možnost úpravy rozměru (zmenšení šířky) bez vlivu na cenu.

### Křeslo společenské (KRES1)



- celočalouněné
  - podnoží kovové, povrchová úprava chrom nebo stříbrná
  - celočalouněný korpus, tedy sedák, opěráku a područky, kubický, hranatý tvar, mohutný sedací polštář, opěrák polštář převyšující rám a područky, kancelářské sezení
  - sedák – rám z masivního dřeva s namontovanými pružinami, zbývající části rámu: překližka, OSB deska, sedák a opěrák – řezaná pěna – hustota 35 kg/m<sup>3</sup>
- jednosed
  - nosnost: 120 kg
  - vnější rozměr křesla š. 920 mm x v. 750 mm x hl. 890 mm; vnitřní rozměr křesla š. 650 mm x v. 460 mm x hl. 580 mm
  - kovové konstrukce bez otřepů a ostrých hran, svary průběžné, bez nepravidelností v šířce, výšce a kresbě svarové housenky a bez roztroušených pórů, trhlin a rozstříků, esteticky hodnotné řemeslné zpracování
  - kvalitní, rovné a symetrické švy potahové látky
  - potahová látka:

- předpokládaný odstín modrá, červená, oranžová, šedá s eventuální možností vybrat barvu ze vzorníků materiálu ve stejné cenové kategorii, minimálně z dvanácti barev
- odolnost proti oděru min. 100 000 M
- odolnost proti žmolkování – třída 4
- stálobarevnost – třída 6
- odolnost proti ohni EN 1021-1 (cigareta), EN 1021-2 (zápalka), BS 7176:2007 (nízká úroveň nebezpečí)

Na veškeré rozměry a hmotnosti u výše uvedených položek, v případě, že není uvedeno max. nebo min., umožňuje zadavatel toleranci plus mínus 5%.

Možnost úpravy rozměru (zmenšení šířky) bez vlivu na cenu.

#### Křeslo společenské (KRES2)



- celočalouněné
- podnoží kovové, povrchová úprava chrom nebo stříbrná
- celočalouněný korpus, tedy sedák, opěráku a područky, kubický, hranatý tvar, mohutný sedací polštář, opěrák polštář převyšující rám a područky, kancelářské sezení
- sedák – rám z masivního dřeva s namontovanými pružinami, zbývající části rámu: překližka, OSB deska, sedák a opěrák – řezaná pěna – hustota 35 kg/m<sup>3</sup>,
- dvojsed
- vnější rozměr křesla š. 1570 mm x v. 750 mm x hl. 890 mm; vnitřní rozměr křesla š. 1300 mm x v. 460 mm x hl. 580 mm
- nosnost: 240 kg
- kovové konstrukce bez otřepů a ostrých hran, svary průběžné, bez nepravidelností v šířce a kresbě svarové housenky a bez roztroušených pórů, trhlin a rozstříků, esteticky hodnotné řemeslné zpracování
- kvalitní, rovné a symetrické švy potahové látky
- potahová látka:
  - předpokládaný odstín modrá, červenohnědá, antracit s eventuální možností vybrat barvu ze vzorníků materiálu ve stejné cenové kategorii, minimálně z dvanácti barev
  - odolnost proti oděru min. 150 000 M
  - odolnost proti žmolkování – třída 4
  - stálobarevnost – třída 6
  - odolnost proti ohni EN 1021-1 (cigareta), EN 1021-2 (zápalka), BS 7176:2007 (nízká úroveň nebezpečí)

Na veškeré rozměry a hmotnosti u výše uvedených položek, v případě, že není uvedeno max. nebo min., umožňuje zadavatel toleranci plus mínus 5%.

Možnost úpravy rozměru (zmenšení šířky) bez vlivu na cenu.

#### Křeslo celočalouněné (KREC1)

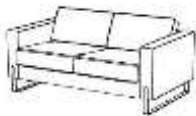


- celočalouněný jednosed
- podnoží kovové – ližiny o průřezu 40 x 10 mm, výška ližin 140 mm v provedení lesklý chrom opatřeno filcovými kluzáky proti poškození podlahy
- celočalouněný korpus, tedy sedák, opěráku a područky, kubický, hranatý tvar, mohutný sedací polštář, opěrák polštář převyšující rám a područky, kancelářské sezení

- sedák – rám z masivního dřeva s namontovanými pružinami, zbývající části rámu: překližka, OSB deska, sedák a opěrák – řezaná pěna – hustota 35 kg/m<sup>3</sup>,
- jednosed
- vnější rozměr křesla š. 920 x v. 750 x hl. 890 mm
- kovové konstrukce bez otřepů a ostrých hran, svary průběžné, bez nepravidelností v šířce, výšce a kresbě svarové housenky a bez roztroušených pórů, trhlin a rozstříků, esteticky hodnotné řemeslné zpracování
- kvalitní, rovné a symetrické švy potahové látky
- potahová látka:
  - o předpokládaný odstín modrá, antracit s eventuální možností vybrat barvu ze vzorníků materiálu ve stejné cenové kategorii, minimálně z deseti barev
  - o odolnost proti oděru min. 200 000 M
  - o 95% vlna, 5% polyamid, min 450 g/m<sup>2</sup>
  - o odolnost proti žmolování – třída 4-5
  - o stálobarevnost – třída 6
  - o odolnost proti ohni EN 1021-1 (cigareta), EN 1021-2 (zápalka), BS 5852 Crib 5

Na veškeré rozměry a hmotnosti u výše uvedených položek, v případě, že není uvedeno max. nebo min., umožňuje zadavatel toleranci plus minus 5%.

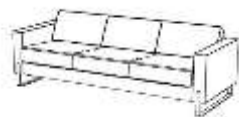
#### Křeslo celočalouněné (KREC2)



- celočalouněný dvojsed
  - podnoží kovové – ližiny o průřezu 40 x 10 mm, výška ližin 140 mm
- v provedení lesklý chrom opatřeno filcovými kluzáky proti poškození podlahy
- celočalouněný korpus, tedy sedák, opěráku a područky, kubický, hranatý tvar, mohutné sedací polštáře dělené na dvě části, opěrák dva polštáře převyšující rám a područky, kancelářské sezení
  - sedák – rám z masivního dřeva s namontovanými pružinami, zbývající části rámu: překližka, OSB deska, sedák a opěrák – řezaná pěna – hustota 35 kg/m<sup>3</sup>,
  - vnější rozměr křesla š. 1570 x v. 750 x hl. 890 mm
  - kovové konstrukce bez otřepů a ostrých hran, svary průběžné, bez nepravidelností v šířce, výšce a kresbě svarové housenky a bez roztroušených pórů, trhlin a rozstříků, esteticky hodnotné řemeslné zpracování
  - kvalitní, rovné a symetrické švy potahové látky
  - potahová látka:
    - o předpokládaný odstín modrá, antracit s eventuální možností vybrat barvu ze vzorníků materiálu ve stejné cenové kategorii, minimálně z deseti barev
    - o odolnost proti oděru min. 200 000 M
    - o 95% vlna, 5% polyamid, min 450 g/m<sup>2</sup>
    - o odolnost proti žmolování – třída 4-5
    - o stálobarevnost – třída 6
    - o odolnost proti ohni EN 1021-1 (cigareta), EN 1021-2 (zápalka), BS 5852 Crib 5

Na veškeré rozměry a hmotnosti u výše uvedených položek, v případě, že není uvedeno max. nebo min., umožňuje zadavatel toleranci plus minus 5%.

### Pohovka celočalouněná (POHC)



- celočalouněná trojsedačka
- podnoží kovové – ližiny o průřezu 40 x 10 mm, výška ližin 140 mm v
- provedení lesklý chrom opatřeno filcovými kluzáky proti poškození podlahy
- celočalouněný korpus, tedy sedák, opěráku a područky, kubický, hranatý tvar, mohutné sedací polštáře dělené na tři části, opěrák tři polštáře převyšující rám a područky, kancelářské sezení
- sedák – rám z masivního dřeva s namontovanými pružinami, zbývající části rámu: překližka, OSB deska, sedák a opěrák – řezaná pěna – hustota 35 kg/m<sup>3</sup>,
- vnější rozměr š. 2220 x v. 750 x hl. 890 mm
- kovové konstrukce bez otřepů a ostrých hran, svary průběžné, bez nepravidelností v šířce, výšce a kresbě svarové housenky a bez roztroušených pórů, trhlin a rozstříků, esteticky hodnotné řemeslné zpracování
- kvalitní, rovné a symetrické švy potahové látky
- potahová látka:
  - o předpokládaný odstín modrá, antracit s eventuální možností vybrat barvu ze vzorníků materiálu ve stejné cenové kategorii, minimálně z deseti barev
  - o odolnost proti oděru min. 200 000 M
  - o 95% vlna, 5% polyamid, min 450 g/m<sup>2</sup>
  - o odolnost proti žmolování – třída 4-5
  - o stálobarevnost – třída 6
  - o odolnost proti ohni EN 1021-1 (cigareta), EN 1021-2 (zápalka), BS 5852 Crib 5

Na veškeré rozměry a hmotnosti u výše uvedených položek, v případě, že není uvedeno max. nebo min., umožňuje zadavatel toleranci plus minus 5%.

### Válenda (Va)



- celočalouněná s úložným prostorem přístupným z boku
- kovový pružinový vyklápěcí mechanismus
- délka 2000 - 2050, šířka 900 – 950 mm, výška 450 mm
- rám válendy z laminové desky min. tloušťky 18 mm, očalouněný látkou min. výběr z deseti barev
- pevný lamelový rošt, min. počet lamel 22 ks uložených ve výkyvných kaučukových pouzdrech
- pružinová nepolohovací matrace pevně očalouněná v potahové látce min. výběr z deseti barev. Matraci nelze vyjímat a otáčet, pružiny mají dva různé rozměry drátu a ochrannou tkaninu proti potlačení pružin
- nosnost min. 120 kg
- odolnost proti ohni EN 1021-1 (cigareta), EN 1021-2 (zápalka)

Na veškeré rozměry a hmotnosti u výše uvedených položek, v případě, že není uvedeno max. nebo min., umožňuje zadavatel toleranci plus minus 5%.