

Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakultaSídlo: Ovocný Trh 3-5, Praha 1, doručovací adresa: Albertov 6, 128 44 Praha 2

IČ: 00216208, DIČ : CZ00216208,

Jednající: prof. RNDr. Jiří Zima, CSc., děkan fakulty

dále též **Kupující**

VZ 18/501- Katalogový nábytek

PRODÁVAJÍCÍ

Jednající osoba

Sídlo

Adresa pro doručování

Zapsaný v rejstříku

HOSTRA, spol. s r.o.		
Josef Honzík	Funkce	Jednatel
190 00 Praha 9, Kovanecká 2114/22	IČ /	27071227
190 00 Praha 9, Kovanecká 2114/22	DIČ	CZ27071227
Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 94094	Číslo účtu	

KUPNÍ SMLOUVA

číslo smlouvy prodávajícího 85/Ho/2018

číslo smlouvy kupujícího¹ 2018/286**A. zvláštní část**

Dotace	Zadavatel očekává, že bude příjemcem dotace na projekt s názvem „Podpora rozvoje studijního prostředí na Univerzitě Karlově – VRR“ z OP VVV.		
Předmět smlouvy	ze strany Prodávajícího Převod vlastnického práva ke zboží na kupujícího Doručení do místa dodání Instalace ze strany Kupujícího Převzetí zboží v místě dodání Úhrada kupní ceny		
Popis zboží	Nový a dosud nepoužívaný Katalogový nábytek Bližší vymezení zboží je uvedeno v příloze č. 1 a 2		
Termín dodání včetně případné instalace, příp. montáže	Nejpozději do 31.8.2018	místo dodání	Viničná 7, Albertov 6, Benátská 2 – seznam pracovišť pro umístění nábytku předá zadavatel do 3 pracovních dnů po účinnosti smlouvy
Cena s DPH	408758,57	Sazba DPH 21	Cena bez DPH 337817
Splatnost faktur	21 dní od doručení	Základní platební podmínky	- záloha se neposkytuje - platba po dodání/instalaci zboží - na faktuře musí být číslo této smlouvy a registrační číslo projektu CZ.02.2.67/0.0/0.0/17_044/0008562 - přílohou faktury musí být předávací/instalační protokol
Záruční doba	24 měsíců	Odstranění záruční vady	Do 7 pracovních dnů od oznámení
Místo odstranění vad	Viničná	Kontakt pro oznámení záručních vad	
Smluvní sankce	- Za prodlení s úhradou peněžitého závazku úroky z prodlení ve výši 0,1 % z dlužné částky s DPH za každý den prodlení - Za prodlení s dodáním zboží smluvní pokuta ve výši 0,1% z ceny s DPH za každý den prodlení - Za prodlení s odstraněním nahlášené záruční vady 0,3 % z ceny s DPH za každou neodstraněnou záruční vadu a den prodlení - Za nedodání zboží s parametry uvedenými v příloze č. 1 a 2 ve výši 15% z ceny s DPH		
Přílohy smlouvy	Příloha č. 1: Absolutní požadavky (doplňte přílohu podle bodu 13.7 písm. f) zadávací dokumentace) Příloha č. 2: Specifikace parametrů přístroje (doplňte přílohu podle bodu 13.7.písm. g) zadávací dokumentace) Příloha č. 3: Kontaktní údaje smluvních stran (Tato příloha se nezveřejní v registru smluv Ministerstva vnitra)		

¹ Kupující doplní ručně až před podpisem smlouvy

B. Obecná část

Tato část upravuje podrobněji podmínky kupní smlouvy, které jsou v základních rysech vymezeny v části A této kupní smlouvy. Pokud bude rozpor mezi částí A a částí B této smlouvy, má část A přednost.

I. Úvodní ustanovení

- 1) Prodávající je povinen dodat nové a nepoužité zboží a zajistit služby související s dodaným zbožím. Pokud tato smlouva je uzavírána na základě výběrového či zadávacího řízení, musí mít zboží vlastnosti a parametry požadované kupujícím v zadávacích podmínkách. Není-li stanoveno jinak, musí mít zboží obvyklé vlastnosti. Zboží musí splnit stanovený účel, pokud není účel stanoven výslovně, pak účel, k němuž se zboží zpravidla užívá.
- 2) Zboží dodané v rozporu s odstavcem 1 tohoto článku se považuje za zboží vadné.

II. Fakturace, platební podmínky

- 1) Kupní cena obsahuje veškeré náklady a zisk prodávajícího. Kupní cena zahrnuje zejména celní, daňové, bankovní a ostatní poplatky, dopravu, instalaci zboží, uvedení do trvalého provozu, zaškolení obsluhy kupujícího a náklady na záruční servis. Kupní cena je úplná a neměnná a zahrnuje kompletní dodávku.
- 2) Kupující je povinen zaplatit kupní cenu až po převzetí zboží včetně dokladů nezbytných pro provoz přístroje a podpisu protokolu o předání a převzetí zboží, a případně i podpisu instalačního protokolu, a to na základě daňového dokladu (dále též „faktura“) se splatností uvedenou v části A této smlouvy, která počne běžet doručením faktury kupujícímu.
- 3) Za den zaplacení kupní ceny je považován den, kdy je částka odepsána z účtu kupujícího ve prospěch účtu prodávajícího uvedeného na faktuře. Faktura musí mít všechny náležitosti stanovené obecně závaznými právními předpisy, musí na ni být uvedena touto smlouvou stanovená lhůta splatnosti a její přílohou musí být kopie oběma stranami podepsaného instalačního protokolu a musí na ní být číslo smlouvy kupujícího. Pokud není povinností prodávajícího zboží instalovat, bude přílohou faktury kopie oběma stranami podepsaného přejímacího protokolu. Bude-li faktura chybná či neúplná je kupující oprávněn ji vrátit prodávajícímu k přepracování či doplnění. V takovém případě běží nová lhůta splatnosti ode dne doručení opravené faktury kupujícímu.
- 4) Pokud by hrozilo, že by kupující mohl ručit za nezaplacenou DPH ve smyslu § 109 zákona o DPH, je kupující oprávněn uhradit DPH na depozitní účet podle § 109a zákona o DPH.

III. Dodací podmínky a přechod vlastnického práva

- 1) Kupující si vyhrazuje právo odstoupit od smlouvy v případě, že nebude zboží dodáno v souladu se smlouvou a doručena faktura podle této smlouvy kupujícímu do 31.8.2018.
- 2) Prodávající dodá zboží s náležitým příslušenstvím. Příslušenstvím se rozumí zejména (instalační materiál, montážní přípravky, konektory, propojovací kabely, uživatelské kódy, hesla atd.).
- 3) O předání a převzetí zboží bude mezi smluvními stranami sepsán a podepsán protokol o předání a převzetí zboží (dále též „přejímací protokol“). Přejímací protokol musí obsahovat mj. informaci o četnosti a způsobu revizí. Je-li povinností prodávajícího zboží nainstalovat, bude o instalaci zboží, jeho uvedení do provozu a odzkoušení mezi smluvními stranami sepsán a podepsán instalační protokol.
- 4) Kupující je povinen převzít zboží pouze, pokud bude bez vad. Zboží s vadami je kupující oprávněn odmítnout.
- 5) Kontaktní osoby prodávajícího a kupujícího uvedené v části A. jsou oprávněny zboží převzít a předat a podepsat přejímací protokol, a bude-li zboží prodávajícím i instalováno, podepsat i instalační protokol.
- 6) Se zbožím se zavazuje prodávající dodat kupujícímu doklady nezbytné pro řádné užívání zboží, např. homologační a příslušné schvalovací listy, prohlášení o shodě, návody k obsluze a použití, montážní a instalační návody.
- 7) Vlastnické právo ke zboží nabývá kupující okamžikem podpisu instalačního nebo přejímacího protokolu oběma smluvními stranami.
- 8) Nebezpečí škody na zboží přechází na kupujícího okamžikem podpisu instalačního protokolu. Pokud není povinností prodávajícího zboží instalovat, podpisem přejímacího protokolu.
- 9) Je-li prodávající povinen instalovat zboží, bude instalace navazovat bezprostředně na předání zboží a bude ukončena bez zbytečného prodloužení. Prodávající je povinen instalaci provést s odbornou péčí a upozornit kupujícího na rizika související s umístěním zboží. Prodávající je povinen odmítnout instalaci zboží, pokud by nebyly naplněny podmínky stanovené výrobcem nebo obecně závazným právním předpisem pro její provedení.
- 10) Je-li prodávající povinen zaškolení obsluhu, provede tak při předání zboží, nebude-li mezi kontaktními osobami dojednáno jinak. Kupující je povinen poskytnout prodávajícímu nezbytnou součinnost, zejména určit osoby, které se mají zaškolení účastnit a zajistit jejich účast za zaškolení.

IV. Záruka na jakost

- 1) Prodávající poskytuje kupujícímu záruku za jakost po dobu stanovenou v části A. Záruka začíná běžet instalací zboží, není-li prodávající povinen instalaci provést, pak podpisem přejímacího protokolu.
- 2) Prodávající garantuje po celou dobu záruční doby, že zboží bude mít obvyklé vlastnosti nebo vlastnosti stanovené smlouvou.
- 3) Záruční servis je poskytován prodávajícím bezplatně a zahrnuje veškeré náklady související se záručním servisem, zejména náklady na náhradní díly, cestu a práci servisního technika.
- 4) Záruční vady zboží oznamuje kupující na kontakt prodávajícího uvedený v části A této smlouvy. Prodávající je povinen bez zbytečného prodloužení po obdržení oznámení, prověřit reklamované vady a zahájit práce s odstraněním reklamovaných vad. Jestliže nebude prodávající schopen vzniklé závady odstranit ve lhůtě stanovené pro odstranění záručních vad uvedené v části

A této smlouvy, dodá prodávající náhradní adekvátní zařízení, které funkčně nahradí vadné zboží, a to do doby zprovoznění vadného zboží.

- 5) Je-li v části A uvedeno, že záruční vady se odstraňují u prodávajícího, pošle kupující společně s oznámením i zboží.
- 6) Záruční doba neběží po dobu, po kterou kupující nemůže užívat zboží pro jeho vady, za které odpovídá prodávající.
- 7) Záruka se nevztahuje na poškození zboží způsobené neodbornou nebo nesprávnou montáží nebo nesprávnou obsluhou v rozporu s pokyny uvedenými v návodu k obsluze, nebo jeho skladováním neodpovídajícím jeho technickým parametrům.
- 8) Kupující je oprávněn od této smlouvy odstoupit, pokud nebude možné doručit prodávajícímu oznámení záruční vady.
- 9) Bude-li prodávající v prodlení s odstraněním záruční vady, má kupující právo po poskytnutí další přiměřené lhůty od smlouvy odstoupit.
- 10) V případě, že záruční vada je neopravitelná, je kupující oprávněn odstoupit od smlouvy nebo žádat dodání nového zboží.
- 11) V případě neoprávněné reklamace hradí náklady na odstranění vady kupující.
- 12) Kupující má nárok i na opravu vady, která byla poznatelná již při uzavření smlouvy.

V. Závěrečná jednání

- 1) Smluvní sankce jsou uvedeny v části A této smlouvy.
- 2) Smluvní strany se zavazují, že neprodleně po podpisu této smlouvy sdělí druhé smluvní straně jména kontaktních osob odpovědných za plnění této smlouvy včetně jejich kontaktních údajů.
- 3) Pokud zboží nebo jeho část naplňuje znaky autorského díla, převádí prodávající na kupujícího i nevýhradní licenci ke všem druhům užití takového díla a bez časového i územního omezení. Kupující není povinen dílo užívat. Cena licence je zahrnuta v kupní ceně.
- 4) Fyzické osoby, které tuto smlouvu uzavírají jménem či v zastoupení jednotlivých smluvních stran podpisem smlouvy prohlašují, že jsou oprávněny k platnému uzavření této smlouvy.
- 5) Proávající není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu kupujícího postoupit jakoukoliv pohledávku vzniklou z této kupní smlouvy třetí osobě.
- 6) Proávající bere na vědomí, že kupní cena je hrazena z operačního programu a zavazuje spolupůsobit ke kontrole podle § 13 odst. 3 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, a dále se zavazuje poskytnout součinnost při kontrole vykonávané poskytovatelem dotace, příslušným Řídicím orgánem operačního programu, Ministerstvem financí, orgány finanční správy, Nejvyšším kontrolním úřadem, Evropskou komisí nebo Evropským účetním dvorem, případně dalšími orgány oprávněnými k výkonu kontroly. Proávající je povinen zavázat touto povinností i své případné subdodavatele.
- 7) Tento smluvní vztah řídí těmito dokumenty se sestupným významem:
 - a) tato smlouva,
 - b) přílohy této smlouvy,
 - c) zadávací dokumentace,
 - d) nabídka prodávajícího.
- 8) Proávající přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu § 1765 odst. 2 občanského zákoníku (zákon č. 89/2012 Sb.; dále jen „občanský zákoník“).
- 9) Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnou formou číselovaných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.
- 10) Kupující vylučuje možnost přijetí návrhu smlouvy s dodatky nebo odchylkami ve smyslu § 1740 odst. 3 občanského zákoníku.
- 11) Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
- 12) Proávající souhlasí s tím, aby kupující zveřejnil smlouvu podle zákona č. 340/2015 Sb. a rovněž podle zákona č. 134/2016 Sb. včetně přílohy 1 a 2.
- 13) Tato Smlouva a veškeré právní vztahy z ní vzniklé se řídí právním řádem České republiky. Smluvní strany se dohodly, že práva a povinnosti touto smlouvou neupravené se řídí **zákonem o zadávání veřejných zakázek a občanským zákoníkem**.
- 14) Smlouva je sepsána ve **dvou vyhotoveních** s platností originálu, z nichž prodávající a kupující obdrží po jednom.
- 15) Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, a že byla ujednána po vzájemném projednání podle jejich svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.

12 -06- 2018

V Praze dne.....

Kupující:

.....
prof. RNDr. Jiří Zima, CSc.
děkan Přírodovědecké fakulty
Univerzity Karlovy

V Praze dne 22.5.2018

Prodávající:

HOSTRA s.r.o.
Kovanecká 2114, 190 00 Praha 9
IČO: 27071227 DIČ: CZ27071227
tel./fax: 284826027
.....
Josef Honzík
jednatel
HOSTRA, spol. s r.o.

UNIVERZITA KARLOVA
PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA
Albertov 6, 128 43 Praha 2
IČO: 00216208, DIČ: CZ00216208
UK – 2

SOUPIS POLOŽEK

PRVEK	POČE T ks	Cena bez DPH za kus*	Cena bez DPH celkem *	Popis zboží**	Označen í zboží
001 – ŽIDLE DO UČEBNY BUK				kříž nylon černý, piastr, látka BONDAL- sedák, kolečka pogumovaná, moření buk	TULIP
002 – ŽIDLE DO UČEBNY OŘECH				kříž nylon černý, piastr, látka BONDAL- sedák, kolečka pogumovaná, moření ořech	TULIP
003 – ŽIDLE DO UČEBNY MAHAGON				kříž nylon černý, piastr, látka BONDAL - sedák, kolečka pogumovaná, moření mahagon	TULIP
004 – KANCELÁŘSKÁ ŽIDLE S PODRUČKA MI				TSynchro mechanika, posuv sedáku, látka kat. 3 EXPO, síť černá, 3D područky P95 s PU topem, pogumovaná kolečka, stavitelná bederní opěrka	KENT_SÍŤ
005 – KANCELÁŘSKÁ ŽIDLE BEZ PODRUČEK				středně vysoký opěrák, ergonomické tvarování sedáku a opěráku, čalounění ze studené pěny , vyráběné vstřikováním do formy, tzv. moulded foam, tato technologie zaručuje vysokou životnost a tvarovou stálost, synchronní mechanismus s nastavením síly protiváhy, aluminiová leštěná báze , kolečka s gumovou obručí pro všechny typy podlah, nosnost 160 kg , záruka 60 měsíců, český výrobek	LEI
006 – ŽIDLE DO UČEBNY				skořepina buk, kostra chrom, nosnost 120 kg, stohovatelná 5 ks	Lilly EKO
007 – LAVICE DO POSLUCHÁRN Y				<ul style="list-style-type: none"> - modulární systém se třemi sedadly se sklopným sedákem a psací deskou - kovová konstrukce s vypáleným práškovým lakem - sedadlo bude opatřeno pružinovým výklopným mechanismem s automatickým návratem v kovovém pouzdru - sklápěcí sedáky budou uchyceny na společný nosník - sedák a opěrák jsou vyrobeny z bukové překližky tl. 12 mm - skládací psací deska bude vyrobena z laminované dřevotřískové desky, tloušťka 20 mm, 2mm ABS hranou - lavice dodavatel ukotví do podlahy pomocí šroubů - konstrukce bude umožňovat rektifikaci pro vyrovnání nerovností podlahy - šířka sedáku 420 mm - hmotnost max. 30 kg 	Symposiu m 8300

				<ul style="list-style-type: none"> - nosnost min. 360 kg - Rozměry modulu: 76 x 154 x 47 (výška x šířka x hloubka) 	
008 – MOBILNÍ ZÁSUVKOVÝ KONTEJNER				<ul style="list-style-type: none"> - pojízdný zásuvkový kontejner se zámkem a brzdou - rozměry - 400*600*600 mm - korpus - LTD deska 18 mm - záda - LTD deska 18 mm - čela zásuvek – LTD deska deska 18 mm, - barva lamina třešeň - kolečka - pogumovaný plast - verze pro tvrdé podlahy - vybavení: - 4* identická plnovýsuvná zásuvka s plynulým dovíráním a dotahem - centrální zámek - systém Stop-Control (při otevření jedné zásuvky se ostatní automaticky zablokují) - kolečka vybavena brzdou - další požadavky: - čela zásuvek jsou konstruována jako "vložená" - průčelí kontejneru je rozděleno na čtvrtiny - kovové úchytky 	801C
009 – KERAMICKÁ TABULE				<ul style="list-style-type: none"> - bílá keramická tabule s magnetickým povrchem - rozměry – 2400*1050 mm - rám z eloxovaného hliníku s šedými plastovými rohy - tabule bude magnetická, popisovatelná, za sucha stíratelná - možnost upevnění na stěnu horizontálně i vertikálně 	Tabkerex.
010 – FLIPCHART				<ul style="list-style-type: none"> - nastavitelné háčky na zavěšení bloku papíru - výškově nastavitelná konstrukce se základem na pěti kolečkách - kolečka opatřena brzdou pro stabilní pozici stojanu během psaní - odkládací lišta pro popisovače - bílý popisovatelný magnetický povrch - pro papírové bloky 70 x 100 cm 	Mobilechart classic
011 – ODPADKOVÝ KOŠ				<ul style="list-style-type: none"> - kulatý nerezový odpadkový koš o objemu 30 l - systém automatického otevírání pomocí pružiny po stlačení horní části - plastová podložka proti poškrábání podlahy - rozměry: 330*350*690 	KN
012 – OTOČNÁ ŽIDLE				mechanika Asynchro, látka Bondai, chromovaný kříž Alfa, pogumovaná kolečka	BESSI
013 – STOHOVATEL NÁ ŽIDLE				Konferenční židle s čalouněným sedákem i opěrákem zdravotní koženkou na chromové konstrukci, stohovatelnost, nosnost 120 kg	TAURUS TC

CENA CELKEM	337817,- Kč
-------------	-------------

*Cena zahrnuje veškeré náklady, včetně dopravy a montáže

001 – ŽIDLE DO UČEBNY (S03.03,S03.04)



POPIS

- pevná skořepina z bukové ergonomicky lisované překližky – moření barva buk
- nastavitelná výška sedáku
- bez područek
- sedák – překližka + čalounění 100% polyester (možnost výběru barvy čalounění)
- šířka sedáku min. 410 mm
- podnož - pět ramen - černý plast
- kolečka - pro tvrdé podlahy
- hmotnost max. 15 kg
- nosnost min. 120 kg

soulad s normami:

- EN 1335-2 - kancelářský nábytek - kancelářské židle pracovní
- EN ISO 12947-2 - oděruvzdornost potahu sedáku - 100 000 cyklů
- EN ISO 12947-2 - oděruvzdornost potahu opěráku - 40 000 cyklů
- EN ISO 105-B02 - stálobarevnost potahů na světle - 6
- EN ISO 105-X12 - stálobarevnost potahů v otěru - 4/4
- EN ISO 1021-1:2006 (cigarette) - ohnivovzdornost potahů
- EN ISO 1021-2:2006 (match) - ohnivovzdornost potahů

002 – ŽIDLE DO UČEBNY (S03.01)



-
- pevná skořepina z bukové ergonomicky lisované překližky – moření barva ořech
 - nastavitelná výška sedáku
 - bez područěk
 - sedák – překližka + čalounění 100% polyester (možnost výběru barvy čalounění)
 - šířka sedáku min. 410 mm
 - podnož - pět ramen - černý plast
 - kolečka - pro tvrdé podlahy
 - hmotnost max. 15 kg
 - nosnost min. 120 kg

POPIS

soulad s normami:

- EN 1335-2 - kancelářský nábytek - kancelářské židle pracovní
- EN ISO 12947-2 - oděruvzdornost potahu sedáku - 100 000 cyklů
- EN ISO 12947-2 - oděruvzdornost potahu opěráku - 40 000 cyklů
- EN ISO 105-B02 - stálobarevnost potahů na světle - 6
- EN ISO 105-X12 - stálobarevnost potahů v otěru - 4/4
- EN ISO 1021-1:2006 (cigarette) - ohnivovzdornost potahů
- EN ISO 1021-2:2006 (match) - ohnivovzdornost potahů

003 – ŽIDLE DO UČEBNY (S03.02)



POPIS

- pevná skořepina z bukové ergonomicky lisované překližky – moření barva mahagon
- nastavitelná výška sedáku
- bez područek
- sedák – překližka + čalounění 100% polyester (možnost výběru barvy čalounění)
- šířka sedáku min. 410 mm
- podnož - pět ramen - černý plast
- kolečka - pro tvrdé podlahy
- hmotnost max. 15 kg
- nosnost min. 120 kg

soulad s normami:

- EN 1335-2 - kancelářský nábytek - kancelářské židle pracovní
- EN ISO 12947-2 - oděruvzdornost potahu sedáku - 100 000 cyklů
- EN ISO 12947-2 - oděruvzdornost potahu opěráku - 40 000 cyklů
- EN ISO 105-B02 - stálobarevnost potahů na světle - 6
- EN ISO 105-X12 - stálobarevnost potahů v otěru - 4/4
- EN ISO 1021-1:2006 (cigarette) - ohnivovzdornost potahů
- EN ISO 1021-2:2006 (match) - ohnivovzdornost potahů

004 – KANCELÁŘSKÁ ŽIDLE (S03.05)



POPIS

moderní kancelářská židle s područkami celkově nastavitelná

- nastavitelná výška sedu
- nastavitelná hloubka sedu
- nastavitelná výška podpory bederní páteře
- dynamický posez - "FlowMotion" mechanismus s plynule regulovatelnou tuhostí
- nastavitelná výška područek
- nastavitelná vzdálenost područek
- nastavitelný úhel područek

- sedák - tmavě šedé čalounění - 100% polyester, min. 300 g/m²
- opěrák - tmavě šedá síťovina - 100% polyester
- područky - černý měkčený plast, nebo pur pěna
- podnož - pět ramen - černý plast
- kolečka - pogumovaný plast - verze pro tvrdé podlahy
- hmotnost max. 20 kg
- nosnost min. 130 kg

soulad s normami:

- EN 1335-2 - kancelářský nábytek - kancelářské židle pracovní
- EN ISO 12947-2 - oděruvzdornost potahu sedáku - 100 000 cyklů
- EN ISO 12947-2 - oděruvzdornost potahu opěráku - 40 000 cyklů
- EN ISO 105-B02 - stálobarevnost potahů na světle - 6
- EN ISO 105-X12 - stálobarevnost potahů v otěru - 4/5
- EN ISO 12945-2 - žmolkování potahů - 5
- EN ISO 1021-1:2006 (cigarette) - ohnivovzdornost potahů
- EN ISO 1021-2:2006 (match) - ohnivovzdornost potahů

005 – KANCELÁŘSKÁ ŽIDLE (B33)



POPIS

moderní kancelářská židle nastavitelná

- nastavitelná výška sedu
- synchronní mechanika s pětínásobnou aretací a možností nastavení síly protiváhy
- sedák a opěrák ze studené pěny vstříkované do formy
- bez područek
- sedák a opěrák – modré nebo černé čalounění
- podnož - pět ramen - kovový aluminiový kříž
- kolečka - pogumovaný plast - verze pro tvrdé podlahy
- hmotnost max. 20 kg
- nosnost min. 160 kg

soulad s normami:

- EN 1335-2 - kancelářský nábytek - kancelářské židle pracovní
- EN ISO 12947-2 - oděruvzdornost potahu sedáku - 100 000 cyklů
- EN ISO 12947-2 - oděruvzdornost potahu opěráku - 40 000 cyklů
- EN ISO 105-B02 - stálobarevnost potahů na světle - 6
- EN ISO 105-X12 - stálobarevnost potahů v otěru - 4/5
- EN ISO 12945-2 - žmolkování potahů - 5
- EN ISO 1021-1:2006 (cigarette) - ohnivovzdornost potahů
- EN ISO 1021-2:2006 (match) - ohnivovzdornost potahů

006 – ŽIDLE DO UČEBNY (S04,B02.02)



POPIS

- pevná skořepina z bukové ergonomicky lisované překližky – moření barva buk
- šířka sedáku min. 410 mm
- bez područek
- chromovaný ocelový rám
- hmotnost max. 6 kg
- nosnost min. 120 kg
- stohovatelnost 5ks

007 – LAVICE DO POSLUCHÁRNY (S10)



POPIS

- modulární systém se třemi sedadly se sklopným sedákem a psací deskou
- kovová konstrukce s vypáleným práškovým lakem
- sedadlo bude opatřeno pružinovým výklopným mechanismem s automatickým návratem v kovovém pouzdru
- sklápěcí sedáky budou uchyceny na společný nosník
- sedák a opěrák jsou vyrobeny z bukové překližky tl. 12 mm
- skládací psací deska bude vyrobena z laminované dřevotřískové desky, tloušťka 20 mm, 2mm ABS hranou
- lavice dodavatel ukotví do podlahy pomocí šroubů
- konstrukce bude umožňovat rektifikaci pro vyrovnání nerovností podlahy
- šířka sedáku 420 mm
- hmotnost max. 30 kg
- nosnost min. 360 kg
- Rozměry modulu: 76 x 154 x 47 (výška x šířka x hloubka)

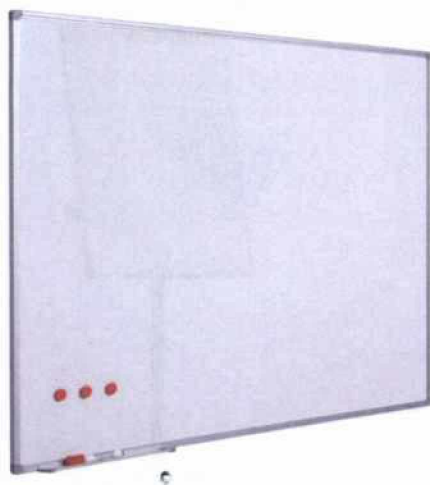
008 – MOBILNÍ ZÁSUVKOVÝ KONTEJNER (B36)



POPIS

- pojízdný zásuvkový kontejner se zámkem a brzdou
 - rozměry - 400*600*600 mm
 - korpus – LTD deska 18 mm
 - záda – LTD deska HPL deska 18 mm
 - čela zásuvek – LTD deska deska 18 mm,
 - barva lamina třešeň
 - kolečka - pogumovaný plast - verze pro tvrdé podlahy
- vybavení:
- 4* identická plnovýsuvná zásuvka s plynulým dovíráním a dotahem
 - centrální zámek
 - systém Stop-Control (při otevření jedné zásuvky se ostatní automaticky zablokují)
 - kolečka vybavena brzdou
- další požadavky:
- čela zásuvek jsou konstruována jako "vložená"
 - průčelí kontejneru je rozděleno na čtvrtiny
 - kovové úchytky

009 – KERAMICKÁ TABULE (GL17)



POPIS

- bílá keramické tabule s magnetickým povrchem
- rozměry – 2400*1050 mm
- rám z eloxovaného hliníku s šedými plastovými rohy
- tabule bude magnetická, popisovatelná, za sucha stíratelná
- možnost upevnění na stěnu horizontálně i vertikálně

010 – FLIPCHART (Z13)



POPIS

- nastavitelné háčky na zavěšení bloku papíru
- výškově nastavitelná konstrukce se základem na pěti kolečkách
- kolečka opatřena brzdou pro stabilní pozici stojanu během psaní
- odkládací lišta pro popisovače
- bílý popisovatelný magnetický povrch
- pro papírové bloky 70 x 100 cm

011 – ODPADKOVÝ KOŠ (B02.02)



POPIS

- kulatý nerezový odpadkový koš o objemu 30 l
 - systém automatického otevírání pomocí pružiny po stlačení horní části
 - plastová podložka proti poškrábání podlahy
 - rozměry: 330*350*690
-

012 – OTOČNÁ ŽIDLE (B01.02)



POPIS

- nastavitelná výška sedu
- naklopitelná opěra s vertikálním a horizontálním pákovým polohováním
- čalouněný sedák a opěrák
- bez područek
- podnož - pět ramen - kovový aluminiový kříž
- kolečka - pogumovaný plast - verze pro tvrdé podlahy
- hmotnost max. 15 kg
- nosnost min. 120 kg

soulad s normami:

- EN 1335-2 - kancelářský nábytek - kancelářské židle pracovní
- EN ISO 12947-2 - oděruvzdornost potahu sedáku - 100 000 cyklů
- EN ISO 12947-2 - oděruvzdornost potahu opěráku - 40 000 cyklů
- EN ISO 105-B02 - stálobarevnost potahů na světle - 6
- EN ISO 105-X12 - stálobarevnost potahů v otěru - 4/5
- EN ISO 12945-2 - žmolkování potahů - 5
- EN ISO 1021-1:2006 (cigarette) - ohnivovzdornost potahů
- EN ISO 1021-2:2006 (match) - ohnivovzdornost potahů

013 – STOHOVATELNÁ ŽIDLE (B01.02)



POPIS

- sedák a opěrák ze zdravotní koženky
- rozměry š/v/h: 400/550(1100)/450
- bez područek
- chromovaný ocelový rám
- hmotnost max. 10 kg
- nosnost min. 120 kg
- stohovatelnost 5 ks

čalounění

- složení 83% PVC, 17% PES
- gramáž 465 g/na m² ± 5%
- odolnost vůči prodření 100 000 cyklů
- odolnost vůči ohni EN 1021-1, BS 5852(0)
- stálost na světle 5 (EN ISO 105-B02)
- stálost při tření za vlhka 5, za sucha 5 (EN ISO 105-X12)

Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta
Albertov 2038/6
128 43 Praha 2 – Nové Město

Zastoupená CGB – Consult, s.r.o.
Pod Děkanou 435/27
147 00 Praha 4

kontaktní osoba:

Věc: Příloha č. 3

Kontaktní údaje zhotovitele:

HOSTRA, spol. s r.o.
Kovanecká 2114/22
190 00 Praha 9 – Libeň
IČ:27071227
Tel. ()
e-mail:
DIČ:CZ27071227
Č.ú.

HOSTRA, spol. s r.o.
Kovanecká 2114
190 00 Praha 9
bank.spoj.

tel.
GSM:
DIČ: CZ27071227

e-mail:

www. hostra.cz

Zapsáno u Městského soudu v Praze odd.C, vložka 94094