

KUPNÍ SMLOUVA



VYBAVENÍ ZŠ Bezručova v ul. Sokolské 1376 V ŘÍČANECH

uzavřená podle § 2079 a násl. občanského zákoníku č. 89/2012 Sb.

Číslo smlouvy objednatele: 361/2016/KS

Smluvní strany:

Kupující	Město Říčany
sídlo:	Masarykovo nám. 53/40, Říčany, PSČ 251 01
zastoupený:	Mgr. Vladimírem Kořenem, starostou města
bankovní spojení:	KB Praha, a.s., pobočka Říčany
č. účtu:	724201/0100
IČ:	00240702
DIČ	CZ00240702

dále jen „**kupující**“, na straně jedné

a

prodávající:	Quick Office, s.r.o
sídlo:	Malinová 1662/5, Praha 10, 106 00
zastoupený:	Martinem Jonášem, jednatelem
telefon:	242 441 667
e-mail:	jonas@QO.cz
bankovní spojení:	ČSOB
č. účtu:	182906777/0300
IČ:	267 69 166
DIČ:	CZ26769166
zápis v OR:	společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném MS v Praze, oddíl C, vložka 92463

dále jen „**prodávající**“, na straně druhé

Tato smlouva je uzavírána na základě zadávacího řízení. Veškeré skutečnosti z tohoto zadávacího řízení vzešlé jsou pro smluvní strany závazné i bez výslovného uvedení v této smlouvě.

II. PŘEDMĚT KOUPE

Předmětem této kupní smlouvy je dodávka vybavení (lavice, židle, skříně atd.) ZŠ Bezručova v ul. Sokolské 1376, Říčany (včetně montáže) dle specifikace uvedené ve výkazu výměr, který je přílohou č. 1 této smlouvy a tvoří její nedílnou součást.

III. TERMÍN A MÍSTO PLNĚNÍ

1. Prodávající se zavazuje prodat kupujícímu předmět koupě po podepsání této kupní smlouvy do 21 dnů od protokolárního předání a převzetí staveniště na základě výzvy kupujícího, nejpozději však do 15.8.2016".
2. Místem plnění je ZŠ Bezručova v ul. Sokolské 1376, Říčany.

IV. CENA

Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu předmět koupě v cenách podle Položkového rozpočtu, který je nedílnou součástí této smlouvy. Kupní cena zahrnuje i dopravu a montáž.

Kupní cena bez DPH	434 395,- Kč
Kupní cena s DPH	525 618,- Kč

Daň z přidané hodnoty bude stanovena v souladu s platnými a účinnými právními předpisy.

V. PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Prodávající je oprávněn fakturovat kupní cenu, resp. její část, nejdříve po podepsání předávacího protokolu o převzetí dodávky vybavení.
2. Kupující se zavazuje za odebrané zboží, jehož předání bylo stvrzeno předávacím protokolem, zaplatit kupní cenu na základě zaslané faktury. Faktura musí být doručena objednateli až po podepsání předávacího protokolu. Splatnost faktury je stanovena na 30 dnů ode dne jejich doručení kupujícímu.
3. Faktury musí mít náležitosti daňového dokladu podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, a prodávající je povinen předložit ji kupujícímu ve dvou vyhotoveních.

VI. ZÁRUKA ZA JAKOST

1. Na předmět koupě dle článku II. této smlouvy poskytuje prodávající kupujícímu záruku v délce 36 měsíců. Záruční doba začíná běžet ode dne protokolárního převzetí posledního dodaného komponentu, který je součástí předmětu koupě, kupujícím. Současně s předáním posledního dodaného komponentu předá prodávající kupujícímu vyplněné záruční listy.
2. V ostatním platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.

VII. VADY DÍLA

1. Práva kupujícího z vad díla se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku. Povinnosti prodávajícího ze záruky za jakost tím nejsou dotčeny.

VIII. SMLUVNÍ POKUTY

1. Smluvní strany sjednávají následující smluvní pokuty:

- a) smluvní pokuta za každý i započatý den prodlení s termínem plnění předmětu veřejné zakázky ve výši 0,5 % z ceny veřejné zakázky,
 - b) smluvní pokuta za každý i započatý den prodlení s jakýmkoli termínem, který je v časovém harmonogramu plnění předmětu veřejné zakázky označen jako závazný, ve výši 0,5 % z ceny veřejné zakázky,
 - c) smluvní pokuta za každý i započatý den prodlení s předáním kompletních dokladů nezbytných k užívání předmětu veřejné zakázky ve výši 0,5 % z ceny veřejné zakázky,
 - d) smluvní pokuta za každý i započatý den prodlení s odstraněním vad a nedodělků oproti lhůtám, jež byly kupujícím stanoveny v protokolu o předání a převzetí díla ve výši 0,5% z ceny veřejné zakázky,
 - e) smluvní pokuta za každý i započatý den prodlení s odstraněním vad uplatněných kupujícím v záruční době ve výši 0,5% z ceny veřejné zakázky.
2. Smluvní strany dále sjednávají smluvní pokutu při výpovědi či odstoupení od smlouvy kupujícím z důvodu vadného plnění na straně prodávajícího ve výši 5 % z celkové ceny.
 3. V případě prodlení kupujícího s placením kupní ceny dle obsahu čl. V. této smlouvy zaplatí kupující prodávajícímu úrok z prodlení ve výši dle nařízení vlády v platném znění.
 4. Těmito ustanoveními není dotčen nárok kupujícího nebo prodávajícího na náhradu případné škody.

IX. ZVLÁŠTNÍ UJEDNÁNÍ

1. Prodávající se zavazuje v souvislosti s plněním této smlouvy ve všech případech, kdy to charakter plnění vyžaduje, konzultovat s odborem správy majetku – oddělením investic (dále jen OSM-OI) a ředitelkou školy ZŠ Bezručova.
2. Kupující se zavazuje poskytnout veškerou potřebnou součinnost pro dosažení účelu této smlouvy.
3. Před dodáním je prodávající povinen předložit kupujícímu k odsouhlasení vzorky předmětného plnění.
4. Předání zboží je prodávající povinen oznámit kupujícímu vždy nejméně 3 pracovní dny předem.
5. Při předání a převzetí zboží (včetně předání dílčí části předmětu koupě) bude sepsán předávací protokol podepsaný oběma smluvními stranami.
6. Vlastnictví k předmětu koupě přechází na kupujícího zaplacením kupní ceny.
7. Technické listy a návody k obsluze v českém jazyce předá prodávající kupujícímu nejpozději při předání posledního dodaného komponentu.
8. Prodávající zajistí řádné vedení a archivaci všech dokladů (listinných, popř. na elektronických nosičích) spojených s plněním předmětu smlouvy a umožní přístup objednateli ke kontrole. Prodávající je povinen archivovat veškerou dokumentaci k provádění díla do 31. 12. 2030.
9. Prodávající se zavazuje v maximální možné míře šetřit životní prostředí a dodržovat příslušné právní předpisy.
10. Prodávající je povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle § 2 e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě ve znění pozdějších předpisů.
11. Součástí předmětu smlouvy je rovněž doprava, sestavení a montáž jednotlivých komponent a sestav, připojení IT vybavení na rozvody médií a zaškolení obsluhy.
12. Prodávající bere na vědomí, že dodávka bude probíhat souběžně s dokončovacími pracemi výstavby objektu ZŠ Sokolská a je nutné koordinovat dodávku se zhotovitelem stavby.
13. Prodávající bere na vědomí, že dodávka bude probíhat souběžně s dokončením rekonstrukce v ZŠ Sokolská a je nutné koordinovat dodávku IT vybavení s OSM-OI.

X. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Není-li stanoveno jinak, řídí se tento smluvní vztah příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Tato kupní smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran a může být měněna nebo doplňována pouze písemnými dodatky odsouhlasenými oběma stranami.

3. Tato kupní smlouva je vyhotovena v čtyřech výtiscích, z nichž tři jsou určeny pro kupujícího a jeden pro prodávajícího.
 4. Uzavření této smlouvy schválila Rada města Říčany dne 30. 6. 2016 svým usnesením č. 16 – 30 - 051.
 5. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely na základě své svobodné vůle, vážně, nikoliv pod nátlakem ani za nápadně nevýhodných podmínek pro kteroukoliv z nich, že si smlouvu přečetly, porozuměly zcela jejímu obsahu a na důkaz toho k ní připojují své podpisy.
-

Přílohy tvoří nedílnou součást smlouvy.

1. Výkaz výměr oceněný
2. Doklad k oprávnění k podnikání v předmětném oboru

V Říčanech dne 30.6.2016

V Praze dne 30.6.2016

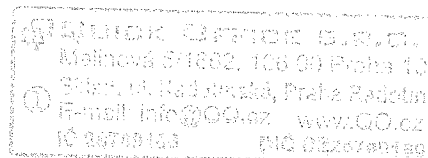
Objednatel:

.....
Mgr. Vladimír Kořen
starosta města



Zhotovitel:

.....
Martin Jonáš
jednatel firmy



název položky	popis položky	rozměr	počet ks	JEDNOTKOVÁ CENA	CELKOVÁ CENA
Lavice výškově stavitelná jednomístná	<p>ROZMĚROVÉ ODCHYLKY JSOU MOŽNÉ NA ZÁKLADĚ DOTAZU DO ZAKÁZKY</p> <p>NUTNO SI DOPLNIT VZORCE A NEMĚNIT POPISY</p> <p>kostra z plochoooválných ocelových profilů 34x17 a 41x21 mm o tloušťce plechu 1,8 mm, povrchově upravena vypalovanou práškovou barvou v provedení T-forma o dvou samostatných bočních profilech kvůli vyšší tuhosti lavice pod stolovou deskou je podélná kovová výztuha ve velikosti 3-7, lavice je certifikovaná dle normy EN 1729:1 a EN 1729:2 nastavení výšky pomocí imbusových šroubů</p> <p>lavice jsou opatřeny deskami HPL tl. 19 mm s vlisovaným náklížkem z bukového masivu, které jsou opatřeny závrtnými maticemi pro pevnější spojení s konstrukcí odkládací drátěný koš, barva koše je stejná, jako barva konstrukce</p> <p>plastové koncovky lavic jsou opatřeny dvěma rektifikacemi pro vyrovnání nerovností podlahy o maximálním rozdílu 15 mm</p>	ŠxHxV mm 700x500	75	1265	94875
Židle žakovská výšk. stavitelná	<p>je vyrobena z plochoooválných ocelových profilů 34x17 a 41x21 mm o tloušťce plechu 1,4 mm</p> <p>výšková stavitelnost ve velikostech 3-4 , židle je certifikovaná dle normy EN 1729:1 a EN 1729:2</p> <p>nastavení výšky pomocí imbusových šroubů, židle jsou stohovatelné</p> <p>kovová konstrukce je povrchově upravena vypalovanou práškovou barvou v odstínu RAL 9006</p> <p>pod sedákem jsou plastové podložky, které zabraňují poškození stolové desky</p> <p>sedák a opěrák jsou z bukové překližky potažené odolnou CPL fólií sv. šedé barvy ke konstrukci jsou připevněny pomocí nýtů</p> <p>židle lze zasunout do kovového koše v lavici nebo položit na stolovou desku</p> <p>ostré hrany nýtů jsou zezadu opěrky ukryty v držáku opěrky a tyto držáky jsou opatřeny kovovou zátkou</p>	vel. 3-4	75		

<p>Katedra s uzamykatelnou skříňkou</p>	<p>překlízkový sedák je uchycen ke konstrukci po celém obvodu a přes konstrukci přesahuje (tzv. krempa = kolenní ohyb)</p>	<p>1300x700x760</p>	<p>4</p>	<p>820</p>	<p>61500</p>
<p>Katedra bez úložného prostoru</p>	<p>materiál a konstrukce: Pracovní deska HPL tl. 19 mm s vlisovaným bukovým náklížkem z masivu. Korpus skříňky vč. zad a polic z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou min. tl. 0,8mm. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabírající jejich vysunutí. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD min. tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou plastovou ergonomickou úchytkou, která je nasazena na vodorovnou hranu dveří a kopíruje jejich vyfrézovaný tvar včetně radiusu. Úchytka je plná a zakrývá otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dveřky. Rozměr plastové úchytky min. 160x50x18 mm, výběr z 6ti barev. Skříňka je uzamykatelná jednocestným zámkem.</p>	<p>2500</p>	<p>2</p>	<p>4800</p>	
	<p>katedra je vyrobena z plochoooválných profilů 38x20 mm z konstrukční oceli a jeklů 15x30</p>	<p>vel. 6-7</p>	<p>2</p>		
	<p>kovová konstrukce je povrchově upravena vypalovanou práškovou barvou v odstínu RAL 9006</p>				
	<p>přední strana je kryta clonou z perforovaného plechu v odstínu RAL 9006</p>				
	<p>stolová deska je z HPL tl. 19 mm s vlisovaným náklížkem z bukového masivu, deska je opatřena závrtnými maticemi pro pevnější spojení s konstrukcí</p>	<p>1300x600x19</p>	<p>2</p>		
	<p>provedení L-forma o dvou samostatných bočních profilech kvůli vyšší tuhosti lavice</p>				
	<p>pod stolovou deskou je podélná kovová výztuha</p>				
	<p>plastové koncovky lavic jsou opatřeny dvěma rektifikacemi pro vyrovnání nerovnosti podlahy o maximálním rozdílu 15 mm</p>				

Třízásuvkový mobilní kontejner s čalouněným sedákem	kontejner je vyroben z LTD tl. 18mm, čela zásuvek LTD tl. 18mm, vnitřní zásuvky celokovové. Dělení 3 zásuvky opatřeny zapuštěnou plastovou ergonomickou úchytkou, která je nasazena na vodrovnou hranu zásuvek a kopíruje jejich vyfrézovaný tvar včetně radiusu. Úchytka je plná a zakrývá otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Rozměr plastové úchytky min. 160x50x18 mm, výběr z 6ti barev. Centrální uzamykání, zámková vložka se skloupným klíčem. Kontejner mobilní na brzděných kolečkách. Na půdě kontejneru připevněn čalouněný sedák do 2/3 hloubky. Čalounění látkou s odolností min. 100 000 cyklů v barvě dle výběru. Korpus v bílé barvě, číлка sv. šedá, úchytka v barvě dle výběru.	400x554x492	2		7600
Židle učitelská, čalouněná	kovový profil konstrukce - plochooová včetně plastových koncovek, provedení L-forma, konstrukce povrchově upravena vypalovanou práškovou barvou v barvě RAL 9006, pod sedákem plastové podložky, které zabraňují poškození stolové desky. Sedák a opěrák budou celoučalouněné tm. šedou látkou s otěrem min. 100 000 cyklů, ke konstrukci budou připevněny pomocí nýtů.	vel. 6	6	3800	9000
Skříň kombinovaná, vysoká 50H (dveře, nika, dveře)	korpus skříně vč. zad a polic bude z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy oplepeny ABS hranou min. tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8mm. Půda naložená na boky skříně. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD min. tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou plastovou ergonomickou úchytkou, která je nasazena na svislou hranu dvířek a kopíruje jejich vyfrézovaný tvar včetně radiusu. Úchytka je plná a zakrývá otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Rozměr plastové úchytky min. 160x50x18 mm, výběr z 6ti barev. Horní část skříně dveře s jednou polici, prostřední část nika, spodní část dveře s jednou polici. Spodní i horní dvířka jsou uzamykatelná jednocestným zámkem, uzavírání do police, zámek s 2 klíči. Dno opatřeno rektifikacemi. Korpus a police v bílé barvě, dvířka sv. šedá, úchytka v barvě dle výběru.	800x480x1803	7	1500	24500
				3500	

Skříň vysoká s policemi a plastovými boxy	<p>korpus skříně vč. zad a polic bude z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou min. tl. 2 mm, výjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8mm. Půda naložená na boky skříně. Horní část skříně (3OH) se dvěma policemi. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Ve spodní části (2OH) jsou čtyři plastové boxy o rozměrech 312x427x150 mm. Boxy se vysouvají po plastových lištách. Dno opatřeno rektifikacemi. Korpus a police v bílé barvě, barvy boxů dle výběru z 11ti barev.</p>	400x480x1803	6		51300
Skříň se dvěma dvířky a plastovými boxy na kolečkách	<p>Korpus skříně vč. zad a polic bude z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou min. tl. 2 mm, výjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8mm. Půda naložená na boky skříně. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD min. tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou plastovou ergonomickou úchytkou, která je nasazena na svislou hranu dvířek a kopíruje jejich vyfrézovaný tvar včetně radiusu. Úchytka je plná a zakrývá otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Rozměr plastové úchytky min. 160x50x18 mm, výběr z 6ti barev. Skříň je rozdělena vertikálně na třetiny. Krajiní třetiny tvoří dvířka s úchytkou, uvnitř každých dvířek dvě stavitelné police s bezpečnostními podpěrami proti vysunutí. Uprostřed jsou čtyři plastové boxy o rozměrech 312x427x150 mm. Boxy se vysouvají po plastových lištách. Dno opatřeno čtyřmi kolečky s brzdou v. 84 mm. Korpus a police v bílé barvě, dvířka sv. šedá, barvy boxů dle výběru z 11ti barev.</p>	1049x480x832 (vč. koleček)	3		22500
				7500	

skříň s dvířky a plastovými boxy na kolečkách	<p>Korpus skříňe vč. zad a polic bude z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou min. tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8mm. Půda naložená na boky skříňe. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD min. tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou plastovou ergonomickou úchytkou, která je nasazena na svislou hranu dvířek a kopíruje jejich vyfrézovaný tvar včetně radiusu. Úchytka je plná a zakrývá otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Rozměr plastové úchytky min. 160x50x18 mm, výběr z 6ti barev. Skříň je rozdělena vertikálně na třetiny. Krajní třetiny tvoří plastové boxy o rozměrech 312x427x75 mm (celkem ve skříni 16 boxů). Boxy se vysouvají po plastových lištách. Uprostřed jsou dvířka s úchytkou, uvnitř dvířek dvě stavitelné police s bezpečnostními podpěrami proti vysunutí. Dno opatřeno čtyřmi kolečky s brzdou v. 84 mm. Korpus a police v bílé barvě, dvířka sv. šedá, barvy boxů dle výběru z 11ti barev.</p>	1049x480x832 (vč. koleček)	3	18600
Skříň kombinovaná, vysoká 50H (dveře, nika)	<p>Korpus skříňe vč. zad a polic bude z LTD min. tl. 18 mm, korpus lepený, všechny plochy olepeny ABS hranou min. tl. 2 mm, vyjma bočních hran půdy a dna, zde plastová hrana tl. 0,8mm. Půda naložená na boky skříňe. Police musí být výškově stavitelné, podpěry polic zabraňující jejich vysunutí. Bezpečnostní panty bez viditelných šroubů včetně tlumičů pro pomalé dovírání dveří. Dveře LTD min. tl. 18 mm, opatřeny zapuštěnou plastovou ergonomickou úchytkou, která je nasazena na svislou hranu dvířek a kopíruje jejich vyfrézovaný tvar včetně radiusu. Úchytka je plná a zakrývá otvor po frézování, aby nedošlo ke zranění prstů při manipulaci s dvířky. Rozměr plastové úchytky min. 160x50x18 mm, výběr z 6ti barev. Horní část skříňe (30H) nika, spodní část dveře s jednou polici. Dno opatřeno rektifikacemi. Korpus a police v bílé barvě, dvířka sv. šedá, úchytka v barvě dle výběru.</p>	1000x480x1803	3	13500
Korková nástěnka	<p>povrch z přírodního drceného korku umožní vpichování celé délky špendlíků. Rám nástěnky z eloxovaného hliníku. Konstrukce nástěnky sendvičová tak, aby bylo zabráněno kroucení nástěnky. Rohy rámu plastové zakulacené. Rám umožňuje dodatečné přidělení police jednoduchým nacvaknutím. Police není součástí dodávky.</p>	1500x1000	5	6000

Korková nástěnka	povrch z přírodního drceného korku umožní vpichování celé délky špendlíků. Rám nástěnky z eloxovaného hliníku. Konstrukce nástěnky sendvičová tak, aby bylo zabráněno kroucení nástěnky. Rohy rámu plastové zakulacené. Rám umožňuje dodatečné přidělení police jednoduchým navaknutím. Police není součástí dodávky.	1800x1200	3		6000
Korková nástěnka	povrch z přírodního drceného korku umožní vpichování celé délky špendlíků. Rám nástěnky z eloxovaného hliníku. Konstrukce nástěnky sendvičová tak, aby bylo zabráněno kroucení nástěnky. Rohy rámu plastové zakulacené. Rám umožňuje dodatečné přidělení police jednoduchým navaknutím. Police není součástí dodávky.	1500x1200	1		1200
Koberec s dětským motivem	zátěžový, 100% polyamid, podklad filc, výška vlasu 3mm, celková výška 5mm, váha vlasu 225 g/m2, celková váha 980 g/m2, obšitý, lepený k podlaze. Barva tmavě modrá s barevnými čísly. Vhodný i do místností s podlahovým topením.	4000x6000	3		15000
VYBAVENÍ KABINETU					
Pracovní stůl	stolová deska z LTD tl. 18 mm, oplepena ABS hranou tl. 2 mm samonosná (rámová) kovová podnož se skládá ze čtvercových nohou 30x30 mm a spojovacích profilů 30x20 mm povrchová úprava kovových částí vypalovanou práškovou barvou čtvercové nohy jsou na spodním konci opatřeny rektifikačními šrouby výška stolu je 735 mm + 15 mm rektifikace čtvercové nohy se s profily sešroubují pevnostními šrouby M8, čímž je dosaženo pevného spoje bez viditelných svárů Stůl obsahuje dvě kabelové průchodky sv. šedé, PC nosič a pod stolovou deskou je kovový kabelový kanál délky 1100mm v barvě konstrukce Konstrukce v barvě RAL 9006, deska sv. šedá	1600x600	3		6600
Čtyřzásuvkový mobilní kontejner	kontejner je vyroben z LTD tl. 18mm, čela zásuvek LTD tl. 18mm, vnitřní zásuvky celokovové. Dělení 4 zásuvky. Úchytka hliníková s roztečí vrtání 96mm, "L" profil".Centrální uzamykání, zámková vložka se sklopným klíčem. Kontejner mobilní na kolečkách.	397x550x585	3	2200	9300
					3100

Kancelářská židle s područkama	židle se E-synchronní mechanikou, výškově stavitelný vysoký opěrák se síťovinou, nylonový černý kříž. Nastavení tuhosti dle váhy uživatele a blokace ve zvolené pozici, horizontálně stavitelným sedákem. Výškovou stavitelnost opěráku zajišťuje systém UP-DOWN. Výškově stavitelné plastové područky. Čalounění látkou s odolností min. 100 000 cyklů v barvě dle výběru. Nosnost 120 kg.		3		7500
Stůl pod kopírku	stolová deska z LTD tl. 18 mm, olepena ABS hranou tl. 2 mm samonosná (rámová) kovová podnož se skládá ze čtvercových nohou 30x30 mm a spojovacích profilů 30x20 mm povrchová úprava kovových částí vypalovanou práškovou barvou čtvercové nohy jsou na spodním konci opatřeny rektifikačními šrouby výška stolu je 735 mm + 15 mm rektifikace čtvercové nohy se s profily sešroubují pevnostními šrouby M8, čímž je dosaženo pevného spoje bez viditelných svárů Stůl obsahuje kabelovou průchodku sv. šedou Konstrukce v barvě RAL 9006, deska sv. šedá	800x600	1	2500	1800
Korková nástěnka	povrch z přírodního drceného korku umožní vpichování celé délky špendlíků. Rám nástěnky z eloxovaného hliníku. Konstrukce nástěnky sendvičová tak, aby bylo zabráněno kroucení nástěnky. Rohy rámu plastové zakulacené. Rám umožňuje dodatečné přidělení police jednoduchým nacvaknutím. Police není součástí dodávky.	1500x1200	3	1500	4500
Šatní skříň s příčkou a policemi	skříň šatní s dveřmi 50H, korpus skříň včetně zad a polic - LTD tl.18 mm, všechny viditelné hrany olepené plastovou hranou v dekoru LTD vodorovná hliníková úchytky s roztečí 96 mm 1x police v horní části, 3x police v pravé části, jednocestný zámek, rektifikace Korpus, dvířka i police sv. šedé	800x419x1800	1		3500
Skříň vysoká, kombinovaná (dvířka, nika)	korpus skříň včetně zad a polic - LTD tl. 18 mm, všechny viditelné hrany olepené plastovou hranou v dekoru LTD nahore nika 30H, dole dvířka 20H	800x419x1800	2	3500	7000

	vodorovná hliníková úchytka s roztečí 96 mm 3x police , jednocestný zámek, rektifikace Korpus, dvířka i police sv. šedé				3500	
Skříň nízká, kombinovaná (dvířka, nika)	Korpus, dvířka i police sv. šedé, korpus skříň, včetně zad a polic LTD 18 mm, všechny viditelné hrany olepené plastovou hranou v dekoru LTD nahoře nika 10H, dole dvířka 20H vodorovná hliníková úchytka s roztečí 96 mm 1x police , jednocestný zámek, rektifikace Korpus, dvířka i police sv. šedé	800x419x1096	2		5000	
Skříň vysoká s dveřmi	skříň policová s dveřmi 50H korpus skříň včetně zad a polic - LTD tl. 18 mm všechny viditelné hrany olepené plastovou hranou v dekoru LTD vodorovná hliníková úchytka s roztečí 96 mm 4x police , jednocestný zámek, rektifikace Korpus, dvířka i police sv. šedé	800x419x1800	1		3500	
NÁSTĚNKY NA CHODBU						
Keramická nástěnka, magnetická	povrch tabule tvořen dvouvrstvou keramikou, tloušťka tabule min.22mm, sendvičová konstrukce, rám tabulí z eloxovaného hliníku, rohy rámu plastové zakulacené. Rám umožní dodatečné přidělení police jednoduchým navaknutím. Police bude součástí dodávky.	1200x1000	4		14240	
Keramická nástěnka, magnetická	povrch tabule tvořen dvouvrstvou keramikou, tloušťka tabule min.22mm, sendvičová konstrukce, rám tabulí z eloxovaného hliníku, rohy rámu plastové zakulacené. Rám umožní dodatečné přidělení police jednoduchým navaknutím. Police bude součástí dodávky.	2400x1200	2		25080	
CENA CELKEM BEZ DPH						434395
CENA CELKEM s DPH						525618

MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 10, ÚŘAD MĚSTSKÉ ČÁSTI, ODBOR ŽIVNOSTENSKÝ
101 38 Praha 10 – Vršovice, Vršovická č.or. 68, č.p. 1429

Č.j. ŽO/0002531/04/Mzm
Ev.č. 310010-025312004

V Praze 09.06.2004

DUPLIKÁT

Živnostenský list

vydaný právnické osobě

dle § 47 odst. 1 a 2 zák. č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání,
ve znění pozdějších předpisů, na základě ohlášení ze dne 09.06.2004

Obchodní firma: **Quick Office s.r.o.**
IČO: **2676 9166**
Sídlo: **Malinová č.or. 5 č.p. 1662**
106 00 PRAHA 10 - ZÁBĚHLICE

Předmět podnikání: **Truhlářství**

Živnostenský list se vydává na dobu neurčitou.
Den vzniku živnostenského oprávnění: 09.06.2004

Duplikát byl vyhotoven dne 02.08.2006 na základě žádosti podnikatele podané dne
02.08.2006, odůvodněné zničením.



Věra Nachlingerová
Ing. Věra Nachlingerová
vedoucí živnostenského odboru

v z. Bc. Renáta Yrbíková
vedoucí kontrolního oddělení