



Došlo na právní oddělení ČZU dne:

2 0. 09. 2018

KUPNÍ SMLOUVA

(dále jen „smlouva“)

uzavřená ve smyslu § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

I.

Smluvní strany

- 1.1. **Kupující:** **Česká zemědělská univerzita v Praze**
Sídlo: Kamýcká 129, 165 00 Praha – Suchbátka
Zastoupený: Ing. Janou Vohralíkovou, kvestorkou
IČO: 60460709
DIČ: CZ60460709
(dále jen „kupující“) na straně jedné

a

- 1.2. **Prodávající:** **LUTO Invest, s.r.o.**
Sídlo: U továren 999/31, Hostivař, 102 00 Praha 10
Zastoupený: Ing. Tomášem Luňákem, jednatelem
bank. spojení: ČSOB a.s.
číslo účtu: 223184249/0300
IČO: 28457978
DIČ: CZ28457978
zapsaný v OR vedeném Městským soudem v Praze oddíl C vložka 142966
(dále jen „prodávající“) na straně druhé

(společně dále také jako „smluvní strany“)

uzavírají na základě výsledku zadávacího řízení k plnění veřejné zakázky malého rozsahu s názvem „Kancelářský nábytek do místností L123 a L161“ smlouvu následujícího znění:

II.

Předmět smlouvy

- 2.1. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu soubor nábytku, interiérového vybavení a souvisejících služeb do místností č. L123, L161 a L118, nacházejících se v budově Fakulty lesnické a dřevařské (dále jen „zboží“) a s tím spojené služby, a to v rozsahu a za podmínek stanovených touto smlouvou, a převést na něj vlastnické právo k tomuto zboží. Přesná specifikace zboží je uvedena v Příloze č. 1 této smlouvy – Technická specifikace, která tvoří její nedílnou součást. Součástí závazku prodávajícího je rovněž doprava zboží do místa plnění dle čl. III. této smlouvy a jeho instalace.
- 2.2. Kupující se zavazuje prodávajícím řádně dodané a nainstalované zboží převzít a zaplatit za něj sjednanou kupní cenu způsobem a v termínu sjednaném touto smlouvou.

III.
Doba a místo plnění

- 3.1. Prodávající se zavazuje, že sjednané zboží předá kupujícímu nejpozději do 5 týdnů od podpisu smlouvy.
- 3.2. Zboží bude předáno prodávajícím a převzato kupujícím na základě oboustranně podepsaného předávacího protokolu.
- 3.3. Místem plnění je budova Fakulty lesnické a dřevařské (FLD) v areálu sídla kupujícího: Kamýcká 129, 165 00 Praha – Suchdol.

IV.
Cena a platební podmínky

- 4.1. Kupní cena za zboží v rozsahu dohodnutém v této smlouvě a za podmínek v ní uvedených je stanovena dohodou smluvních stran.
- 4.2. Kupující se zavazuje uhradit prodávajícímu za zboží dle čl. II. této smlouvy sjednanou kupní cenu ve výši **289 802, 00 Kč** (slovy: dvě sta osmdesát devět tisíc osm set dvě koruny české) bez DPH.
- 4.3. Kupní cena je sjednána jako nejvýše přípustná, včetně všech poplatků a veškerých dalších nákladů spojených s plněním předmětu této smlouvy. Cena zahrnuje dopravu a montáž, resp. instalaci zboží. Kupní cena zahrnuje i případné náklady na správní poplatky, daně, cla, schvalovací řízení, provedení předepsaných zkoušek, zabezpečení prohlášení o shodě, certifikátů a atestů, převod práv, pojištění, manipulační poplatky, provedení instalace zboží v místě plnění apod.
- 4.4. Kupní cena bude kupujícím uhrazena v české měně na základě daňového dokladu – faktury, a to bezhotovostním převodem na bankovní účet prodávajícího. Fakturu je prodávající povinen vystavit po řádném a včasném dodání a převzetí zboží kupujícím dle této smlouvy na základě předávacího protokolu, respektive po odstranění případných vad a nedodělků.
- 4.5. Daňový doklad – faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného účetního a daňového dokladu ve smyslu příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je kupující oprávněn ji vrátit ve lhůtě splatnosti zpět prodávajícímu k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněné či opravené faktury kupujícímu.
- 4.6. Splatnost faktury je 30 dnů ode dne jejího prokazatelného doručení kupujícímu. Fakturu je prodávající povinen doručit na adresu: Česká zemědělská univerzita v Praze, Kamýcká 129, 165 00 Praha – Suchdol. Jiné doručení nebude považováno za řádné s tím, že kupujícímu nevznikne povinnost fakturu doručitou jiným způsobem uhradit.
- 4.7. Za den platby se považuje den odepsání fakturované částky z bankovního účtu kupujícího ve prospěch bankovního účtu prodávajícího.
- 4.8. Úhrada kupní ceny nebo její části bude prodávajícímu převedena na jeho účet zveřejněný správcem daně podle § 98 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a to i v případě, že na faktuře bude uveden jiný bankovní účet. Pokud

prodávající nebude mít bankovní účet zveřejněný podle § 98 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, provede kupující úhradu na bankovní účet až po jeho zveřejnění správcem daně, aniž by byl kupující v prodlení s úhradou. Zveřejnění bankovního účtu správcem daně oznámí prodávající bezodkladně kupujícímu.

V.

Práva a povinnosti stran

- 5.1. Prodávající je povinen dodat zboží v dohodnutém množství, jakosti a provedení. Veškeré zboží dodávané prodávajícím kupujícímu z titulu této smlouvy musí splňovat kvalitativní požadavky dle této smlouvy.
- 5.2. Prodávající je povinen dodat zboží bez vad kupujícímu v souladu s podmínkami této smlouvy, přičemž za řádné dodání zboží se považuje jeho převzetí kupujícím, a to na základě potvrzení této skutečnosti v protokolu o předání a převzetí zboží. Předávací protokol může být podepsán nejdříve v okamžiku, kdy bude beze zbytku realizována dodávka zboží prodávajícím včetně souvisejících výkonů a služeb sjednaných touto smlouvou.
- 5.3. Prodávající je povinen kupujícímu předat doklady, které jsou nutné k převzetí a k užívání zboží (zejména technická dokumentace, uživatelská dokumentace a záruční listy) a provést zaškolení obsluhy. Vše výlučně v českém jazyce a podle předpisů platných v ČR, pokud nebude dohodnuto jinak. Prodávající je povinen na své náklady zajistit dopravu, montáž a ověření funkčnosti zboží.
- 5.4. Kupující nabývá vlastnického práva ke zboží dnem převzetí zboží od prodávajícího. Stejným okamžikem přechází na kupujícího také nebezpečí škody na věci.
- 5.5. Prodávající je povinen neprodleně vyrozumět kupujícího o případném ohrožení doby plnění a o všech skutečnostech, které mohou předmět plnění znemožnit.
- 5.6. Prodávající odpovídá kupujícímu za škodu způsobenou porušením povinností podle této smlouvy nebo povinností stanovené obecně závazným právním předpisem.
- 5.7. Strany se dohodly a prodávající určil, že osobou oprávněnou k jednání za prodávajícího ve věcech, které se týkají této smlouvy a její realizace je:
- Jméno: Ing. Tomáš Luňák
e-mail: tomas.lunak@luto.cz
tel.: +420 777 153 953
- 5.8. Strany se dohodly a kupující určil, že osobou oprávněnou k jednání za kupujícího ve věcech, které se týkají této smlouvy a její realizace je:
- Jméno: Ing. Martin Prajer, Ph.D.
e-mail: prajer@fld.czu.cz
tel.: +420 603 421 914
- 5.9. Veškerá korespondence, pokyny, oznámení, žádosti, záznamy a jiné dokumenty vzniklé na základě této smlouvy mezi smluvními stranami nebo v souvislosti s ní budou vyhotoveny v písemné formě v českém jazyce a doručují se buď osobně nebo doporučenou poštou či e-mailem, k rukám a na doručovací adresy oprávněných osob dle této smlouvy.

VI. Záruka na zboží

- 6.1. Prodávající přebírá záruku za zboží na dobu 24 měsíců. Záruční doba počíná běžet dnem dodání zboží kupujícímu, tj. dnem podpisu protokolu o předání a převzetí zboží kupujícím.
- 6.2. Kupující je povinen písemně ohlásit prodávajícímu záruční vady neprodleně. Záruční opravy provede prodávající bezplatně ve lhůtě maximálně 10 pracovních dnů od ohlášení vady, případně prodávající dohodne s kupujícím jinou dobu odstranění reklamované vady. V případě nedodržení tohoto prováděcího termínu je kupující dále oprávněn nedostatky nechat odstranit třetí osobou na náklady prodávajícího, a to i bez předchozího upozornění na tuto skutečnost.
- 6.3. V případě opravy v záruční době se tato prodlužuje o dobu od oznámení závady kupujícím po její odstranění prodávajícím.
- 6.4. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamacie odeslaná v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
- 6.5. Záruka se nevztahuje na závady způsobené neodbornou manipulací nebo mechanickým poškozením zboží nezpůsobeným prodávajícím.
- 6.6. Kupující si vyhrazuje právo místo záruční opravy požadovat odstranění reklamovaných vad dodáním náhradního zboží za zboží vadné, a to ve lhůtě dle odst. 6.2. této smlouvy.
- 6.7. V případě takové vady zboží nebo jeho části, která je neopravitelná a zároveň pokud prodávající nedisponuje zbožím stejného druhu a kvality, je kupující oprávněn od této smlouvy částečně odstoupit, a to v rozsahu vadného plnění, a žádat vrácení části kupní ceny, odpovídající ceně uvedené za daný druh zboží.

VII. Sankční ujednání

- 7.1. V případě, že prodávající nedodá zboží v termínu dle této smlouvy, zavazuje se kupujícímu uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z kupní ceny za každý i jen započatý den prodlení.
- 7.2. Prodávající je povinen kupujícímu uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z kupní ceny za každý započatý den prodlení s odstraněním reklamovaných vad ve lhůtě dle odst. 6.2. této smlouvy.
- 7.3. V případě prodlení kupujícího s úhradou faktury je prodávající oprávněn uplatnit vůči kupujícímu úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i jen započatý den prodlení s úhradou faktury.
- 7.4. V případě, že kupující zjistí, že nebyl dodržen požadavek zadávacích podmínek k veřejné zakázce, jež vedla k uzavření této smlouvy, na to aby veškeré informace, které uvedl prodávající jakožto uchazeč v nabídce a při jakékoli komunikaci s kupujícím jakožto zadavatelem (zejména vysvětlení nabídky), odpovídaly skutečnosti, vyhrazuje si právo odstoupit od smlouvy bez jakýchkoli sankcí nebo vymáhat smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč.
- 7.5. Okolnosti vylučující odpovědnost nemají vliv na povinnost platit smluvní pokutu.

- 7.6. Kupující je oprávněn jakoukoli smluvní pokutu jednostranně započítat proti jakékoli pohledávce prodávajícího za kupujícím (včetně pohledávky prodávajícího na zaplacení kupní ceny).
- 7.7. Úhradou smluvní pokuty zůstávají nedotčena práva kupujícího na náhradu škody v plné výši.

VIII.

Platnost a účinnost smlouvy

- 8.1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smlouvy oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“).
- 8.2. Smlouvu je možné ukončit:
- a) písemnou dohodu smluvních stran,
 - b) písemnou výpovědí,
 - c) odstoupením od smlouvy.
- 8.3. Smlouvu je možné ukončit výpovědí kupujícího, a to i bez udání důvodu. Výpovědní lhůta činí 1 měsíc a začíná běžet 1. dnem měsíce, který následuje po měsíci, ve kterém obdržela druhá smluvní strana výpověď.
- 8.4. Odstoupit od smlouvy lze pouze z důvodů stanovených ve smlouvě nebo zákonem. Od této smlouvy může smluvní strana dotčená porušením povinnosti jednostranně odstoupit pro podstatné porušení této smlouvy, přičemž za podstatné porušení této smlouvy se zejména považuje:
- a) na straně kupujícího nezaplacení kupní ceny podle této smlouvy ve lhůtě delší 30 dní po dni splatnosti příslušné faktury,
 - b) na straně prodávajícího, jestliže nedodá řádně a včas předmět této smlouvy a nezjedná nápravu do 5 pracovních dnů od písemného upozornění kupujícím na neplnění této smlouvy,
 - c) na straně prodávajícího, postupuje-li prodávající při plnění smlouvy v rozporu s ujednáními této smlouvy, s pokyny oprávněného zástupce kupujícího, či s právními předpisy.
- 8.5. Kupující je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, že podle údajů uvedených v registru plátců DPH se prodávající stane nespolehlivým plátcem DPH.
- 8.6. Skončením účinnosti smlouvy zanikají všechny závazky smluvních stran ze smlouvy. Skončením účinnosti nebo jejím zánikem nezanikají nároky na náhradu škody a zaplacení smluvních pokut sjednaných pro případ porušení smluvních povinností vzniklé před skončením účinnosti smlouvy, a ty závazky smluvních stran, které podle smlouvy nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i nadále, nebo u kterých tak stanoví zákon.

IX.

Závěrečná ustanovení

- 9.1. Vztahy mezi stranami se řídí českým právním řádem. Ve věcech smlouvou výslovně neupravených se právní vztahy z ní vznikající a vyplývající řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku a ostatními obecně závaznými právními předpisy.

- 9.2. Veškeré změny či doplnění smlouvy lze učinit pouze na základě písemné dohody smluvních stran. Takové dohody musí mít podobu datovaných, číslovaných a oběma smluvními stranami podepsaných dodatků smlouvy.
- 9.3. Vztahuje-li se důvod neplatnosti jen na některé ustanovení smlouvy, je neplatným pouze toto ustanovení, pokud z jeho povahy, obsahu anebo z okolností, za nichž bylo sjednáno, nevyplyvá, že jej nelze oddělit od ostatního obsahu smlouvy
- 9.4. Smluvní strany budou vždy usilovat o přátelské urovnání případných sporů vzniklých ze smlouvy. Pokud nebylo dosaženo přátelského urovnání sporu ani do 30 pracovních dnů po jeho prvním oznámení druhé straně, je kterákoliv ze smluvních stran oprávněna obrátit se svým nárokem k příslušnému soudu.
- 9.5. Smlouva se vyhotovuje ve 4 (čtyřech) stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Každá ze smluvních stran obdrží po 2 (dvou) stejnopisech.
- 9.6. Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:
a) Příloha č. 1 – Technická specifikace
- 9.7. Prodávající bezvýhradně souhlasí se zveřejněním plného znění smlouvy tak, aby tato smlouva mohla být předmětem poskytnuté informace ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů a s uveřejněním plného znění smlouvy dle zákona č. č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
- 9.8. Prodávající bere na vědomí a souhlasí, že je osobou povinnou ve smyslu § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů. Prodávající je povinen plnit povinnosti vyplývající pro něho jako osobu povinnou z výše citovaného zákona
- 9.9. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly a s jejím obsahem bez výhrad souhlasí. Smlouva je vyjádřením jejich pravé, skutečné, svobodné a vážné vůle. Na důkaz pravosti a pravdivosti těchto prohlášení připojují oprávnění zástupci smluvních stran své vlastnoruční podpisy.

3 0 -08- 2018
V Praze dne

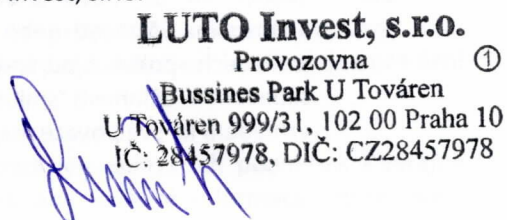
Za kupujícího:
Česká zemědělská univerzita v Praze



.....
Ing. Jana Vohralíková, kvestorka

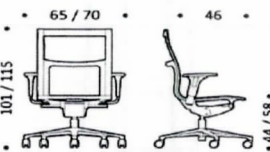
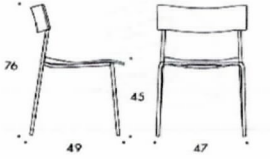
10. 9. 2018
V Praze dne

Za prodávajícího:
LUTO Invest, s.r.o.



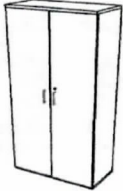
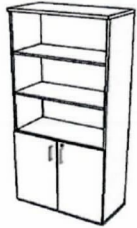


.....
Ing. Tomáš Luňák, jednatel


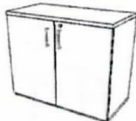

Technická specifikace

Položka	Tvarové a designové řešení	Závazná typologie materiálového složení a provedení – požadované parametry	Rozměr š × hl × v (mm)	KS	Cena Kč/ks bez DPH	Cena celkem bez DPH
Místnost č. 123						
1		Pracovní stůl, desky stolů jsou navrženy v materiálu LTD minimální tloušťky 25 mm, zakončené ABS hranou tloušťky minimálně 2 mm, podnoží stolu bude robustní celokovové čtyřnohé (nohy umístěny v rozích stolu), rámové, nohy o profilu 40*40 mm spojené kovovými luby s povrchovou úpravou práškovou barvou, spojení kovových nohou s kovovými luby tvoří samonosnou kovovou podnož, a je uskutečněno pomocí rozebíratelných konstrukčních spojů, vždy dvě nohy jsou na straně boku stolu spojeny v rozích svarem a tvoří tak rám ve tvaru obráceného U, tyto dva rámy jsou propojeny dvěma podélnými luby téhož profilu, jako nohy, stoly budou umožňovat rektifikaci minimálně o 15 mm, pro vyrovnání případných nerovností podlahy, stůl bude umožňovat vedení kabelů pod stolovou deskou kabelovým kanálem, stoly budou řešit průchod kabeláže z kabelového kanálu průchodkou nad pracovní deskou. Barevnosti podnože RAL 9006, barevnost lamina - javor 375.	1600x800x750	2	4 190,00	8 380,00
2		Jednací stůl na jednom konci zaoblený, desky stolů jsou navrženy v materiálu LTD minimální tloušťky 25 mm, zakončené ABS hranou tloušťky minimálně 2 mm, podnoží stolu bude robustní celokovové čtyřnohé (nohy umístěny v rozích stolu), rámové, nohy o profilu 40*40 mm spojené kovovými luby s povrchovou úpravou práškovou barvou, spojení kovových nohou s kovovými luby tvoří samonosnou kovovou podnož, a je uskutečněno pomocí rozebíratelných konstrukčních spojů, vždy dvě nohy jsou na straně boku stolu spojeny v rozích svarem a tvoří tak rám ve tvaru obráceného U, tyto dva rámy jsou propojeny dvěma podélnými luby téhož profilu, jako nohy, stoly budou umožňovat rektifikaci minimálně o 15 mm, pro vyrovnání případných nerovností podlahy. Barevnosti podnože RAL 9006, barevnost lamina - javor 375.	1200x800x750	1	3 937,00	3 937,00
3		Otočná kancelářská židle na 5-ti ramenném kříži – černý nylon, synchronní mechanika s aretací v jakékoliv poloze, dynamické sezení s vynikajícími ergonomickými vlastnostmi. Skořepinová konstrukce, tedy neoddělený sedák od opěraku. Proměnný úhel mezi sedákem a opěrákem je zajištěn pomocí flexibilní konstrukce rámu a kloubových spojů. Plynový píst pro výškové nastavení, sedák i opěrák opatřen vysoce kvalitní, samonosnou síťovinou, nastavení tuhosti odporu opěraku řešené pomocí kličky pod sedákem, výškově stavitelné 3D područky s polyuretanovým povrchem, s výškovým, předozadním a rotačním nastavením. Sedák šířka min. 500 mm, hloubka min. 460 mm. Opěrák šířka min. 500 mm, výška min. 600 mm. Nosnost min. 120 kg. Barevnost sítě černá	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2	10 641,00	21 282,00
4		Ergonomická stohovatelná židle, na čtyřech nohách, skládající se z kovového rámu, samostatného kompozitního sedáku a opěraku, hmotnost max. 4 kg pro snadnou manipulaci, rám: kovový subtilní, vyrobený z vysoce kvalitní oceli – profil trubka o průměru maximálně 16 mm, povrchová úprava chrom, napojení sedáku i opěraku s kovovou konstrukcí bude bez viditelných spojovacích prvků, konstrukce zadních nohou přechází v opěrák. Sedák a opěrák z vysoce kvalitního, ergonomicky tvarovaného kompozitu polyamidu zesíleného skelným vláknem pro vysokou odolnost a pevnost, spodní část sedáku je opatřena plastovým výliskem, který zajišťuje ochranu při stohování /požadavek stohování bez doteku sedáku a rámu/, minimální stohovatelnost 15 ks židlí, nohy s kluzákem pro snadný posun po podlahové krytině, sedák je od rámu oddělen silentbloky pro snížení přenosu hluku. Subtilní zádová opěrka o šířce 145 mm. Barevnosti sedáku a opěraku výběr z min. 5 možností (hlá	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	1	3 509,00	3 509,00

Technická specifikace

Položka	Tvarové a designové řešení	Závazná typologie materiálového složení a provedení – požadované parametry	Rozměr š × hl × v (mm)	KS	Cena Kč/ks bez DPH	Cena celkem bez DPH
5		Textilní tabule 900x600 mm, slouží např. pro připevňování informačních sdělení. Hliníkový profil s oblými plastovými rohy. Možnost uchycení v horizontální nebo vertikální poloze. Výplň šedá látka.	900 x 600	2	765,00	1 530,00
6		Kontejner, lepený korpus materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda o síle minimálně 25 mm opatřená po celém obvodu hranou ABS 2 mm, čela zásuvek v provedení LTD, po celém obvodu opatřena 2 mm ABS hranami, centrální zamykání s blokáci zásuvek - systém stop kontrol a dotahem zásuvek, kontejner obsahuje celkem 4 zásuvky, z toho horní má výbavu jako tužkovnice, zásuvky plastové, nebo kovové, vysunutí zásuvek minimálně 75% (třičtvrtěvysuv), brzděná kolečka zamezující nežádoucímu pohybu kontejneru, úchytky kovové s roztečí 128 mm, Barevnost lamina - javor 375	430x600x580	2	3 780,00	7 560,00
7		Skříň dveřová 50H, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda a dno o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí a soklová deska, půda, plné dveře po celém obvodu police a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem a dveřmi z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky kovové s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné třicestným zámkem, Barevnost lamina - javor 375.	800 x 400 x 1850	1	5 654,00	5 654,00
8		Skříň dveřová 50H kombinovaná, dole 20H dvířka, nahoře otevřená, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda a dno o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí a soklová deska, půda, plné dveře po celém obvodu police a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem a dveřmi z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky kovové s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné zámkem, Barevnost lamina - javor 375.	800 x 400 x 1850	2	4 403,00	8 806,00



Technická specifikace

Položka	Tvarové a designové řešení	Závazná typologie materiálového složení a provedení – požadované parametry	Rozměr š x hl x v (mm)	KS	Cena Kč/ks bez DPH	Cena celkem bez DPH
9		Skříň dveřová SOH, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda a dno o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí a soklová deska, půda, plně dveře po celém obvodu police a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem a dveřmi z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky kovové s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné třicestným zámkem, Barevnost lamina - javor 375.	600x400x1850	1	4 070,00	4 070,00
10		Skříň dveřová 2OH, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda a dno o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí a soklová deska, půda, plně dveře po celém obvodu police a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem a dveřmi z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky kovové s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné zámkem, Barevnost lamina - javor 375.	800 x 400 x 750	2	2 705,00	5 410,00
11		Skříň dveřová 2OH - nástavec, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí deska, půda, plně dveře po celém obvodu police opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem a dveřmi z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky kovové s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné zámkem, Barevnost lamina - javor 375.	800 x 400 x 750	3	2 705,00	8 115,00

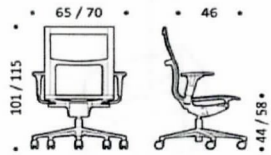
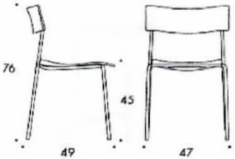
Technická specifikace

Položka	Tvarové a designové řešení	Závazná typologie materiálového složení a provedení – požadované parametry	Rozměr š x hl x v (mm)	KS	Cena Kč/ks bez DPH	Cena celkem bez DPH
12		Skříň dveřová 2OH - úzký nástavec, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí deska, půda, plně dveře po celém obvodu police opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem a dveřmi z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky kovové s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné zámek, Barevnost lamina - javor 375.	600 x 400 x 750	1	2 130,00	2 130,00
13		Police na stěnu, deska LTD min. 25 mm hrana ABS min 2mm, záda LTD 18 mm. Barevnost lamina - LTD javor 375.	800 x 300 x 300	8	823,00	6 584,00
14		Skříň dveřová 5OH, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda a dno o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí a soklová deska, půda, plně dveře po celém obvodu police a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem a dveřmi z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky kovové s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné třicestným zámek, Barevnost lamina - javor 375.	600x600x1850	1	4 215,00	4 215,00
15		Skříň šatní dveřová, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda a dno o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí a soklová deska, půda, plně dveře po celém obvodu police a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem a dveřmi z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost 1 police s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky kovové s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné třicestným zámek, skříň je vybavena dvěma policemi a šatní tyčí. Barevnost lamina - javor 375.	600x600x1850	1	4 215,00	4 215,00



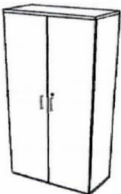

Technická specifikace

Položka	Tvarové a designové řešení	Závazná typologie materiálového složení a provedení – požadované parametry	Rozměr š × hl × v (mm)	KS	Cena Kč/ks bez DPH	Cena celkem bez DPH
16		Skříň dveřová 2OH - úzký nástavec, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí deska, půda, plně dveře po celém obvodu police opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a zásepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem a dveřmi z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky kovové s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné zámkem, Barevnost lamina - javor 375.	600 x 600 x 750	2	2 325,00	4 650,00
17		Skříň otevřená 2OH, materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda a dno o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí a soklová deska, půda, police a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a zásepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem a dveřmi z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku. Barevnost lamina - javor 375.	800 x 400 x 750	1	1 903,00	1 903,00
18	Kuchyňská linka - dle výkresu	Kuchyňská linka dle výkresu, spodní a horní skříňky, dvířka a korpusy LTD 18 mm, hrany na dvířkách po obvodu ABS min. 2 mm, na korpusech min. 0,5 mm, pracovní deska postforming o tloušťce 38 mm, včetně nerez dřezu a pákové směšovací baterie, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, úchytky nerez s roztečí 128 mm. součástí kuchyně je vestavná chladnička energetická třída A+, využitelný objem minimálně 140 l, krytá dvířly kuchyně a v horní skříňce volně stojící mikrovlnná trouba - elektronické ovládání, gril a mikrovlnný ohřev, průměr talíře 28 cm, výkon gril min.1050W mikrovlnný ohřev 800W, nerezové provedení. Barevnost lamina - dvířka a korpusy javor 375, pracovní deska a obklad stěny 859 Platinum.	1100 x 600 x 2600	1	28 042,00	28 042,00
Celkem za místnost 161						129 992,00


Technická specifikace

Položka	Tvarové a designové řešení	Závazná typologie materiálového složení a provedení – požadované parametry	Rozměr š × hl × v (mm)	KS	Cena Kč/ks bez DPH	Cena celkem bez DPH
Místnost č. 161						
1		Pracovní stůl, desky stolů jsou navrženy v materiálu LTD minimální tloušťky 25 mm, zakončené ABS hranou tloušťky minimálně 2 mm, podnoží stolu bude robustní celokovové čtyřnohé (nohy umístěny v rozích stolu), rámové, nohy o profilu 40*40 mm spojené kovovými luby s povrchovou úpravou práškovou barvou, spojení kovových nohou s kovovými luby tvoří samonosnou kovovou podnož, a je uskutečněno pomocí rozebíratelných konstrukčních spojů, vždy dvě nohy jsou na straně boku stolu spojeny v rozích svarem a tvoří tak rám ve tvaru obráceného U, tyto dva rámy jsou propojeny dvěma podélnými luby téhož profilu, jako nohy, stoly budou umožňovat rektifikaci minimálně o 15 mm, pro vyrovnání případných nerovností podlahy, stůl bude umožňovat vedení kabelů pod stolovou deskou kabelovým kanálem, stoly budou řešit průchod kabeláže z kabelového kanálu průchodkou nad pracovní desku. Barevnosti podnože RAL 9006, barevnost lamina - javor 375.	1600x800x750	2	4 190,00	8 380,00
2		Jednací stůl na jednom konci zaoblený, desky stolů jsou navrženy v materiálu LTD minimální tloušťky 25 mm, zakončené ABS hranou tloušťky minimálně 2 mm, podnoží stolu bude robustní celokovové čtyřnohé (nohy umístěny v rozích stolu), rámové, nohy o profilu 40*40 mm spojené kovovými luby s povrchovou úpravou práškovou barvou, spojení kovových nohou s kovovými luby tvoří samonosnou kovovou podnož, a je uskutečněno pomocí rozebíratelných konstrukčních spojů, vždy dvě nohy jsou na straně boku stolu spojeny v rozích svarem a tvoří tak rám ve tvaru obráceného U, tyto dva rámy jsou propojeny dvěma podélnými luby téhož profilu, jako nohy, stoly budou umožňovat rektifikaci minimálně o 15 mm, pro vyrovnání případných nerovností podlahy. Barevnosti podnože RAL 9006, barevnost lamina - javor 375.	1200x800x750	1	3 937,00	3 937,00
3		Otočná kancelářská židle na 5-ti ramenném křížní – černý nylon, synchronní mechanika s aretací v jakékoliv poloze, dynamické sezení s vynikajícími ergonomickými vlastnostmi. Skořepinová konstrukce, tedy neoddělený sedák od opěráku. Proměnný úhel mezi sedákem a opěrákem je zajištěn pomocí flexibilní konstrukce rámu a kloubových spojů. Plynový píst pro výškové nastavení, sedák i opěrák opatřen vysoce kvalitní, samonosnou síťovinou, nastavení tuhosti odporu opěráku řešené pomocí kličky pod sedákem, výškově stavitelné 3D područky z polyuretanovým povrchem, s výškovým, předozadním a rotačním nastavením. Sedák šířka min. 500 mm, hloubka min. 460 mm. Opěrák šířka min. 500 mm, výška min. 600 mm. Nosnost min. 120 kg. Barevnost sítě černá	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2	10 641,00	21 282,00
4		Ergonomická stohovatelná židle, na čtyřech nohách, skládající se z kovového rámu, samostatného kompozitního sedáku a opěráku, hmotnost max. 4 kg pro snadnou manipulaci, rám: kovový subtilní, vyrobený z vysoce kvalitní oceli – profil trubka o průměru maximálně 16 mm, povrchová úprava chrom, napojení sedáku i opěráku s kovovou konstrukcí bude bez viditelných spojovacích prvků, konstrukce zadních nohou přechází v opěrák. Sedák a opěrák z vysoce kvalitního, ergonomicky tvarovaného kompozitu polyamidu zesíleného skelným vláknem pro vysokou odolnost a pevnost, spodní část sedáku je opatřena plastovým výliskem, který zajišťuje ochranu při stohování /požadavek stohování bez doteku sedáku a rámu/, minimální stohovatelnost 15 ks židlí, nohy s kluzákem pro snadný posun po podlahové krytině, sedák je od rámu oddělen silentbloky pro snížení přenosu hluku. Subtilní zádová opěrka o výšce 145 mm. Barevnosti sedáku a opěráku výběr z min. 5 možností (bílá, zelená, černá, červená, šedá) Minimální požadovaná záruční doba garantovaná výrobcem - 5 let.	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	1	3 509,00	3 509,00


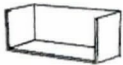
Technická specifikace

Položka	Tvarové a designové řešení	Závazná typologie materiálového složení a provedení – požadované parametry	Rozměr š x hl x v (mm)	KS	Cena Kč/ks bez DPH	Cena celkem bez DPH
5		Textilní tabule 900x600 mm, slouží např. pro připevňování informačních sdělení. Hliníkový profil s oblými plastovými rohy. Možnost uchycení v horizontální nebo vertikální poloze. Výplň šedá látka.	900 x 600	2	765,00	1 530,00
6		Kontejner, lepený korpus materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda o síle minimálně 25 mm opatřená po celém obvodu hranou ABS 2 mm, čela zásuvek v provedení LTD, po celém obvodu opatřena 2 mm ABS hranami, centrální zamykání s blokací zásuvek - systém stop kontrol a dotahem zásuvek, kontejner obsahuje celkem 4 zásuvky, z toho horní má výbavu jako tužkovnice, zásuvky plastové, nebo kovové, vysunutí zásuvek minimálně 75% (třičtvrtěvysuv), brzděná kolečka zamezující nežádoucímu pohybu kontejneru, úchytka kovové s roztečí 128 mm, Barevnost lamina - javor 375	430x600x580	2	3 780,00	7 560,00
7		Skříň dveřová 5OH, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda a dno o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí a soklová deska, půda, plně dveře po celém obvodu police a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem a dveřmi z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytka kovové s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné třícístečným zámkem, Barevnost lamina - javor 375.	800 x 400 x 1850	2	5 654,00	11 308,00
8		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda a dno o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí a soklová deska, půda, plně dveře po celém obvodu police a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem a dveřmi z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytka kovové s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné zámkem, Barevnost lamina - javor 375.	800 x 400 x 1850	2	4 403,00	8 806,00

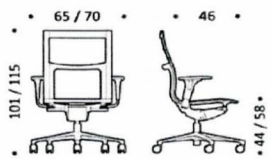
Technická specifikace

Položka	Tvarové a designové řešení	Závazná typologie materiálového složení a provedení – požadované parametry	Rozměr š x hl x v (mm)	KS	Cena Kč/ks bez DPH	Cena celkem bez DPH
9		Skříň šatní dveřová, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda a dno o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí a soklová deska, půda, plně dveře po celém obvodu police a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem a dveřmi z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost 1 police s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky kovov s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné třicestným zámkem, skříň je vybavena dvěma policemi a šatní tyčí. Barevnost lamina - javor 375.	600x400x1850	1	4 070,00	4 070,00
10		Skříň dveřová 2OH, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda a dno o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí a soklová deska, půda, plně dveře po celém obvodu police a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem a dveřmi z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky kovové s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné zámkem, Barevnost lamina - javor 375.	800 x 400 x 750	1	2 705,00	2 705,00
11		Skříň dveřová 2OH - nástavec, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí deska, půda, plně dveře po celém obvodu police opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem a dveřmi z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky kovové s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné zámkem, Barevnost lamina - javor 375.	800 x 400 x 750	4	2 705,00	10 820,00

Technická specifikace

Položka	Tvarové a designové řešení	Závazná typologie materiálového složení a provedení – požadované parametry	Rozměr š × hl × v (mm)	KS	Cena Kč/ks bez DPH	Cena celkem bez DPH
12		Skříň dveřová 20H - úzký nástavec, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí deska, půda, plně dveře po celém obvodu police opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem a dveřmi z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky kovové s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné zámkem, Barevnost lamina - javor 375.	600 x 400 x 750	1	2 130,00	2 130,00
13		Police na stěnu, deska LTD min. 25 mm hrana ABS min 2mm, záda LTD 18 mm. Barevnost lamina - LTD javor 375.	800 x 300 x 300	6	823,00	4 938,00
19	Kuchyňská linka - dle výkresu	Kuchyňská linka dle výkresu, spodní a horní skříňky, dvířka a korpusy LTD 18 mm, hrany na dvířkách po obvodu ABS min. 2 mm, na korpusech min. 0,5 mm, pracovní deska postforming o tloušťce 38 mm, včetně nerez dřezu a pákové směšovací baterie, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, úchytky nerez s roztečí 128 mm. Součástí je v horní skříňce volně stojící mikrovlnná trouba - elektronické ovládání, gril a mikrovlnný ohřev, průměr talíře 28 cm, výkon gril min. 1050W mikrovlnný ohřev 800W, nerezové provedení. Barevnost lamina - dvířka a korpusy javor 375, pracovní deska a obklad stěny 859 Platinum.	750 x 600 x 2600	1	11 076,00	11 076,00
20	Skříň s lednicí a roletou - dle výkresu	Skříň s lednicí a roletou dle výkresu, ve spodní části lednice, ve střední uzavíratelné roletou, horní část dveřová, dvířka a korpusy LTD 18 mm, hrany na dvířkách po obvodu ABS min. 2 mm, na korpusech min. 0,5 mm, pracovní deska postforming o tloušťce 38 mm, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, úchytky nerez s roztečí 128 mm. součástí kuchyně je vestavná chladnička energetická třída A+, využitelný objem minimálně 140 l, krytá dvířky kuchyně Barevnost lamina - dvířka a korpusy javor 375, pracovní deska a obklad stěny 859 Platinum.	636 x 600 x 2600	1	18 177,00	18 177,00
Celkem za místnost 161						120 228,00

Technická specifikace

Položka	Tvarové a designové řešení	Závazná typologie materiálového složení a provedení – požadované parametry	Rozměr š × hl × v (mm)	KS	Cena Kč/ks bez DPH	Cena celkem bez DPH
místnost č. 118						
3		<p>Otočná kancelářská židle na 5-ti ramenném kříži – černý nylon, synchronní mechanika s aretací v jakékoliv poloze, dynamické sezení s vynikajícími ergonomickými vlastnostmi. Skořepinová konstrukce, tedy neoddělený sedák od opěráku. Proměnný úhel mezi sedákem a opěrákem je zajištěn pomocí flexibilní konstrukce rámu a kloubových spojů. Plynový píst pro výškové nastavení, sedák i opěrák opatřen vysoce kvalitní, samonosnou síťovinou, nastavení tuhosti odporu opěráku řešené pomocí kličky pod sedákem, výškově stavitelné 3D područky s polyuretanovým povrchem, s výškovým, předozadním a rotačním nastavením. Sedák šířka min. 500 mm, hloubka min. 460 mm. Opěrák šířka min. 500 mm, výška min. 600 mm. Nosnost min. 120 kg. Barevnost sítě černá</p>	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2	10 641,00	21 282,00
DOPRAVA A MONTÁŽ						18 300,00
CENA CELKEM BEZ DPH						289 802,00
CELKEM DPH 21%						60 858,42
CENA CELKEM S DPH						350 660,42

Uchazeč vyplní pouze žlutě označená pole

LUTO Invest, s.r.o.
 Provozovna ①
 Business Park U Továren
 U Továren 999/31, 102 00 Praha 10
 IČ: 28457978, DIČ: CZ28457978

