



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



## SMLOUVA O DÍLO

425/0VZ/PV/2018

### Objednatel:

**Univerzita Palackého v Olomouci**

veřejná vysoká škola zřízená zákonem č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění některých zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů

Se sídlem:

Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc

IČO:

619 89 592

DIČ:

CZ 619 89 592

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Rektor:

prof. Mgr. Jaroslav Miller, M.A., Ph.D.

Osoba oprávněná jednat ve  
věcech realizace této smlouvy:

(dále jen „Objednatel“)

a

### Zhotovitel:

**MERCI, s.r.o.**

Se sídlem:

Hviezdoslavova 1192/55b, 627 00 Brno

IČO:

46966447

DIČ:

CZ46966447

Statutární orgán:

RNDr. Libor Reichstädter, CSc.

Zapsán v obchodním rejstříku  
vedeném

Krajským soudem v Brně,  
oddíl C,  
vložka 6817

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Osoba oprávněná jednat ve  
věcech technických:

(dále jen „Zhotovitel“)

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“), v rámci projektu „Bioinformatika a výpočetní biologie“, reg. č. CZ.02.1.01/0.0/0.0/16\_017/0002359, v rámci Operačního programu Výzkum, Vývoj a Vzdělávání tuto:

## SMLOUVU O DÍLO (dále jen „Smlouva“)

### I. Definice

1. Podle této Smlouvy:
  - 1.1. **„Cena za dílo“** znamená částku, kterou Objednatel zaplatí Zhotoviteli za řádné a včasné provedení Díla v souladu s touto Smlouvou a jejími přílohami.
  - 1.2. **„Dodávkou interiérového vybavení“** se pro účely této Smlouvy rozumí úplné a standardní provedení všech prací spojených s dodávkou předmětu Díla, vč. zabezpečení dopravy a montáže předmětu Díla na místo plnění a všech činností spojených s plněním předmětu závazku podle této Smlouvy a nezbytných pro uvedení předmětu Díla do užívání.
  - 1.3. **„Norma“** znamená pro daný případ příslušné platné ČSN, případně příslušné platné normy EN, neexistují-li pro daný případ odpovídající ČSN, případně příslušné platné normy DIN, neexistují-li pro daný případ ani odpovídající normy EN.
  - 1.4. **„Podstatné porušení Smlouvy“** nebo **„Podstatné porušení povinností Zhotovitele podle této Smlouvy“** znamená podstatné porušení Smlouvy označené takto ve Smlouvě s právními následky ve smyslu ust. § 2002 a násl. občanského zákoníku. Podstatné porušení této Smlouvy může nastat i v případech, kde to tato Smlouva výslovně nestanoví, jestliže budou splněny podmínky § 2002 a násl. občanského zákoníku.
  - 1.5. **„Protokol o předání a převzetí Díla“** znamená písemný dokument podepsaný Zhotovitelem a Zástupcem Objednatele při Předání a převzetí Díla, potvrzující předání Díla Zhotovitelem Objednateli a převzetí Díla Objednatelem od Zhotovitele ve stavu Úplného dokončení.
  - 1.6. **„Předání a převzetí Díla“** znamená okamžik protokolárního předání Díla Objednateli po úplném dokončení Díla a jeho převzetí Objednatelem. Za okamžik Předání a převzetí Díla se považuje podpis Protokolu o předání a Převzetí Díla oprávněnými zástupci Zhotovitele a Objednatele.
  - 1.7. **„Seznam Vad Díla“** znamená písemný soupis všech zjevných Vad Díla identifikovaných Zástupcem Objednatele. Seznam Vad Díla bude přílohou Protokolu o předání a převzetí Díla, přičemž v něm budou Zástupcem Objednatele uvedeny konkrétní termíny odstranění všech těchto Vad požadované Objednatelem.
  - 1.8. **„Smlouva“** znamená tuto smlouvu o dílo, jejíž nedílnou součástí jsou přílohy.
  - 1.9. **„Účastníci“** znamená označení pro všechny Objednatele a Zhotovitele podle záhlaví této Smlouvy.
  - 1.10. **„Vada Díla“** znamená skutečnost, že provedení Díla neodpovídá parametrům nebo vlastnostem stanoveným pro Dílo v této Smlouvě, účinných právních předpisech, příslušných Normách, nebo v rozhodnutích správních orgánů.
  - 1.11. **„Vada provádění“** znamená skutečnost, že provedení Díla v průběhu provádění Díla, do momentu podpisu Protokolu o předání a převzetí Díla, neodpovídá parametrům nebo vlastnostem stanoveným pro Dílo v této Smlouvě, účinných právních předpisech, příslušných Normách, nebo v rozhodnutích správních orgánů, kterou Zástupce Objednatele oznámí Zhotoviteli kdykoliv v průběhu provádění Díla, tzn. ode dne předání místa plnění Zhotoviteli do Předání a převzetí Díla Objednatelem. Toto oznámení považují smluvní strany za upozornění ve smyslu § 2593 občanského zákoníku, kdy může Objednatel požadovat, aby Zhotovitel zajistil nápravu a prováděl Dílo řádným způsobem, přičemž neučiní-li tak Zhotovitel ani ve lhůtě 14 kalendářních dnů ode dne doručení písemného upozornění, může Objednatel odstoupit od Smlouvy, vedl-li by postup Zhotovitele



nepochybně k podstatnému porušení Smlouvy podle § 2002 a násl. občanského zákoníku.

- 1.12. **„Záruční doba“** znamená dobu, po kterou se Zhotovitel zavazuje poskytnout za podmínek této Smlouvy Objednateli záruku za jakost Díla.
  - 1.13. **„Zástupce Objednatele“** znamená osobu určenou Objednatelem v záhlaví této Smlouvy, která je oprávněna k převzetí Díla a je oprávněna dohlížet nad kontrolou kvality Díla a která zajišťuje dohled nad kontrolou kvality Díla jako celku.
  - 1.14. **„Zhotovitel“** znamená právnickou nebo fyzickou osobu identifikovanou jako Zhotovitel v záhlaví této Smlouvy.
2. Pojmy označené v této Smlouvě začátečními velkými písmeny jsou závazně vysvětleny v tomto článku.

## II. Předmět Smlouvy

1. Za podmínek uvedených v této Smlouvě se Zhotovitel zavazuje na svůj náklad a na své nebezpečí a v souladu s právními předpisy a účinnými technickými normami v rozsahu, způsobem, v jakosti a ve lhůtách podle této Smlouvy, řádně a včas provést Dílo a předat Objednateli předmět Díla bez vad, v rozsahu, způsobem, v jakosti a ve lhůtě specifikované touto Smlouvou a Objednatel se zavazuje zaplatit Zhotoviteli Cenu za dílo. Daň z přidané hodnoty bude hrazena ve výši stanovené podle právních předpisů účinných ke dni uskutečnění zdanitelného plnění ve smyslu zákona o dani z přidané hodnoty.
2. Dílem podle této Smlouvy se rozumí
  - 2.1. dodávka, doprava a montáž interiérového vybavení do dvou upravených sekcí A1-4NP a A1-5NP Ústavu imunologie, budova Teoretických ústavů Lékařské fakulty Univerzity Palackého v Olomouci;
  - 2.2. zpracování dodavatelské – výrobní dokumentace (výrobní dokumentaci je Zhotovitel povinen před vlastní realizací, ev. před zadáním výroby, odsouhlasit se Zástupcem Objednatele);
  - 2.3. zpracování dokumentace skutečného provedení Dodávky interiérového vybavení ve dvou vyhotoveních v listinné podobě a 1x v elektronické podobě na CD;
  - 2.4. úklid a odvoz všech obalů a dalších materiálů používaných při vlastní montáži v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů z místa plnění;
  - 2.5. doprava na místo plnění a montáž, vč. veškerého montážního materiálu;

vše v druhu, množství, jakosti a provedení podle specifikace, která tvoří nedílnou součást této Smlouvy jako její příloha č. 1 (vše dále jen jako „Dílo“).
3. Předmětem Díla podle této Smlouvy (dále jen **„Předmět Díla“**) je interiérové vybavení dle specifikace uvedené v příloze č. 1 této Smlouvy – projekt interiéru se soupisem prvků s výkazem výměr, zpracovaný společností Chiradis - Chironax s.r.o., Březová 8a, 637 00 Brno, IČO 25519085, v 01/2018, na základě předchozího zadávacího řízení s názvem **„Teoretické ústavy LF UP v Olomouci – sekce A1- 4 a A1- 5 – interiérové vybavení“**.
4. Zhotovitel se zavazuje konzultovat provedení a technické detaily Díla předem se Zástupci Objednatele.



5. Zhotovitel je povinen Dílo provádět v objektu: Teoretické ústavy Lékařské fakulty Univerzity Palackého v Olomouci, Ústav imunologie (sekce A1-4NP a A1-5NP), Hněvotínská 976/3, 779 00 Olomouc – Nová Ulice, parc. č. st. 1218/1 v kat. území Nová Ulice ( dále jen „**Místo plnění**“).

### III.

#### Doba plnění a předání Díla

1. Zhotovitel je povinen zahájit provádění Díla nejpozději dnem nabytí účinnosti této Smlouvy.
2. Zhotovitel je povinen zahájit montáž Díla v Místě plnění po protokolárním předání Místa plnění.
3. Zhotovitel je povinen provést (dokončit a předat) Dílo nejpozději do 60 kalendářních dnů ode dne protokolárního předání Místa plnění Zhotoviteli dle článku VI. odst. 1 této Smlouvy.
4. O provedení Díla ve smyslu odst. 1 tohoto článku sepíší smluvní strany Protokol o předání a převzetí Díla. V případě, že Dílo bude vykazovat při přebírání Díla vady, je Objednatel oprávněn podle své volby odmítnout převzetí Díla, převzít Dílo s výhradami podle § 2605 občanského zákoníku, nebo v tomto protokolu oznámit Vady Díla, popř. vč. volby nároku z vadného plnění, ve smyslu čl. IX. této Smlouvy.
5. Zhotovitel je povinen nejpozději 5 kalendářních dnů před zamýšleným předáváním celého Díla vyzvat písemně Zástupce Objednatele ke kontrole úplného dokončení předávaného Díla a nejpozději ke dni předání Díla předat oprávněné osobě Objednatele ve věcech technických tyto dokumenty:
  - 5.1. dokumentace skutečného provedení ve smyslu odst. II. bodu 2.3. této Smlouvy,
  - 5.2. soupis všech dodaných interiérových prvků po jednotlivých místnostech s uvedením množství, jednotkové ceny a celkové ceny pro každou místnost samostatně, a to v elektronické podobě ve formátu MS Excel nebo obdobném formátu,
  - 5.3. základní pokyny pro uživatele předmětu Díla vč. popisu běžných údržbových postupů pro výrobky, které jsou součástí předávaného Díla, certifikáty a prohlášení o shodě zabudovaných materiálů, výrobků a zařízení, originály revizních zpráv, katalogové listy apod.,
  - 5.4. seznam technického vybavení a výrobků, které mají vlastní záruční listy se záruční dobou odlišnou od komplexní záruky za jakost Díla včetně záručního listu,
  - 5.5. originál montážního deníku ve smyslu čl. VII. odst. 9 této Smlouvy.
6. Smluvní strany si ujednaly, že ustanovení § 2609 občanského zákoníku o svépomocném prodeji se v případě prodlení Objednatele s převzetím kterékoliv části Předmětu Díla nepoužije.

### IV.

#### Cena za dílo

1. Celková cena za Dílo je smluvními stranami sjednána dohodou v souladu s ustanovením § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, a činí celkem **1 122 871,46** Kč bez DPH, samostatně DPH ve výši **235 803,01** Kč, ve výši **1 358 674,47** Kč včetně DPH. Daň z přidané hodnoty bude účtována ve výši určené podle právních předpisů účinných ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.





2. Cena za dílo je stanovena jako cena pevná, úplná a nepřekročitelná. Pro vyloučení pochybností Účastníci Smlouvy sjednávají, že Cena za dílo nebude ovlivněna jakýmkoli kolísáním cen, včetně inflace a kursových změn. Cena za dílo může být měněna pouze datovanými písemnými pořadově číslovanými dodatky k této Smlouvě.
3. Cena za dílo obsahuje veškeré náklady nutné pro veškeré činnosti spojené s provedením a Předáním a převzetím Díla a zisk Zhotovitele, je sjednána v rozsahu cenové nabídky Zhotovitele podle přílohy č. 2 této Smlouvy.

## V.

### Platební podmínky a fakturace

1. Smluvní strany se dohodly, že Cena za dílo podle čl. IV. odst. 1 této Smlouvy bude Objednatelům Zhotoviteli zaplacená na základě faktury vystavené Zhotovitelem, přičemž Zhotovitel je oprávněn fakturu vystavit nejdříve dnem následujícím po dni oboustranného podpisu Protokolu o předání a převzetí Díla.
2. Účastníci této Smlouvy se dohodli, že každá vystavená faktura bude doručena k rukám Zástupce Objednatele.
3. Každý daňový doklad - faktura Zhotovitele musí mít náležitosti daňového a účetního dokladu dle účinných právních předpisů, obsahovat požadavek na způsob provedení platby, bankovní spojení, datum splatnosti 30 kalendářních dnů ode dne jejich doručení, formou a obsahem odpovídat zákonu o účetnictví v účinném znění a zákonu o dani z přidané hodnoty v účinném znění a mít náležitosti obchodní listiny podle § 435 občanského zákoníku. Fakturu zhotovitel opatří razítkem a podpisem osoby oprávněné ji vystavit a číslem této Smlouvy, na jejímž základě bylo plněno. Každá faktura bude označena reg. číslem a názvem projektu uvedeného v záhlaví této Smlouvy.
4. V případě, že nebude mít jakákoliv faktura vystavená Zhotovitelem výše uvedené náležitosti, nebo bude obsahovat údaje chybné či rozporné s touto Smlouvou, je Objednatel oprávněn takovou fakturu Zhotoviteli odeslat poštou zpět k přepracování, přičemž tímto odesláním se ruší doba splatnosti a Objednatel není v takovém případě v prodlení se zaplacením platby. Doba splatnosti počne běžet nejdříve dnem doručení nového řádně opraveného daňového dokladu Objednateli.
5. Smluvní strany se dohodly na tom, že závazek zaplatit Cenu za dílo je splněn dnem odepsání příslušné částky z účtu Objednatele ve prospěch účtu Zhotovitele uvedeného v záhlaví této Smlouvy.
6. Objednatel neposkytne Zhotoviteli zálohu na Cenu za dílo.
7. Zhotovitel prohlašuje, že na sebe přebírá nebezpečí změny okolností podle § 1765 odst. 2 občanského zákoníku, § 1765 odst. 1 a § 1766 občanského zákoníku se tedy ve vztahu k Zhotoviteli nepoužije.

## VI.

### Předání Místa plnění

1. Zástupce Objednatele je oprávněn v souladu s výše uvedeným předat Zhotoviteli Místo plnění, a to **nejpozději 19. 06. 2018, nedojde-li k prokazatelnému posunutí termínu**





**dokončení stavby nebo k nabytí účinnosti této Smlouvy po 19. 06. 2018.** Zhotovitel se zavazuje Místo plnění od Objednatele na výzvu Zástupce Objednatele převzít nejpozději do 3 kalendářních dnů od doručení výzvy; porušení této povinnosti bude považováno za Podstatné porušení povinností Zhotovitele podle této Smlouvy.

2. Zhotovitel a Zástupce Objednatele vyhotoví a podepíše datovaný protokol o předání Místa plnění. Zhotovitel je povinen neprodleně po převzetí Místa plnění ověřit prohlídkou jeho stav s ohledem na překážky, které by mohly bránit provádění Díla. O zjištěných překážkách je povinen informovat Zástupce Objednatele neprodleně po výše uvedené prohlídce.
3. Zhotovitel se zavazuje vyklidit Místo plnění a uvést je do bezvadného a obvyklého užívání způsobilého stavu nejpozději v den protokolárního Předání a převzetí Díla. O vyklizení Místa plnění a o jejím uvedení do výše uvedeného stavu bude Zhotovitelem a Zástupcem Objednatele sepsáno samostatné potvrzení.

## VII. Povinnosti Zhotovitele

1. Zhotovitel je povinen provést Dílo včas a řádně, v souladu s obecně závaznými účinnými právními předpisy České republiky a příslušnými Normami, v souladu s touto Smlouvou a pokyny Objednatele učiněnými prostřednictvím Zástupce Objednatele, pokud není pro jednotlivý případ v této Smlouvě sjednáno jinak.
2. **Dodržování účinných právních předpisů nebo technických norem českých nebo ekvivalentních podle země původu materiálu, výrobku a technického vybavení**
  - 2.1. Materiál, výrobky a technické vybavení použité na Díle (dále jen „materiál“, „výrobek“ a „technické vybavení“ nebo jejich uvedení v plurálu) musí vyhovovat účinným českým právním předpisům a technickým Normám nebo ekvivalentním normám podle země původu materiálu, výrobku a technického vybavení v souladu s právním řádem České republiky. Porušení této povinnosti v každém jednotlivém případě použití materiálu, výrobku či technického vybavení na Díle nevyhovujícím výše uvedeným předpisům a/nebo Normám bude považováno za podstatné porušení povinností Zhotovitele podle této Smlouvy. Tam, kde je to předpisy vyžadováno, je Zhotovitel povinen doložit prohlášení o shodě.
  - 2.2. Zhotovitel nesmí v průběhu provádění Díla podle této Smlouvy použít žádný nevhodný a zdraví škodlivý materiál nebo výrobky, jejichž nevhodnost je ke dni použití známa. Porušení této povinnosti bude považováno za Podstatné porušení této Smlouvy.
3. **Materiály, Výrobky, Technické vybavení**
  - 3.1. Zhotovitel je povinen při provádění Díla použít pouze takové materiály, výrobky a technické vybavení, o nichž informace potřebné k objednání a použití získal pouze z této Smlouvy, popisů a údajů tak, jak budou předány nebo schváleny Objednatelem a podle postupu práce. V případech, kdy Zhotovitel při provádění Díla použil materiál, výrobek nebo technické vybavení objednané bez ohledu na příslušnou dokumentaci, popisy a údaje podle této Smlouvy, nemůže uplatňovat žádné nároky na náhradu nákladů v této souvislosti vzniklých.
  - 3.2. Zhotovitel je povinen při provádění Díla použít pouze materiály, výrobky a technické vybavení nezatížené právy třetích osob s tím, že tyto musí být atestované pro použití v ČR a tato skutečnost musí být prokázána předložením příslušného odpovídajícího dokumentu Zástupci Objednatele.



4. Zhotovitel je povinen skladovat všechny materiály, výrobky, technické vybavení a zařízení dodané na Místo plnění tak, aby nedošlo k jejich ztrátě, odcizení, poškození nebo zničení, a je povinen respektovat technické podmínky výrobce, jsou-li výrobcem stanoveny.
5. Zhotovitel je povinen před započítím výroby a dodávky interiérového vybavení provést na své náklady zaměření příslušných částí Místa plnění, a to zvláště v místech, kde je nábytek navržen „na míru“ (výklenky, výřezy ve stolech apod.) a současně je povinen vždy před započítím výroby a dodávky interiérového vybavení si podle této Smlouvy nechat odsouhlasit Zástupcem Objednatele způsob výroby, barevnost a ostatní detaily výroby předmětu Díla, odsouhlasit vzorky všech použitých materiálů a odsouhlasit konkrétní typ dodávaného typového výrobku.
6. **Vzorky**
  - 6.1. Před objednáním budou vybrané prvky nábytku (skříně, stoly, židle apod.) vzorkovány. Zhotovitel je povinen předložit Objednateli prostřednictvím osoby oprávněné jednat ve věcech technických vzorky materiálů, Výrobků a Technického vybavení (dále jen „vzorky“), které budou uvedeny v seznamu požadovaných vzorků předaného ze strany Objednatele Zhotoviteli do 5 kalendářních dnů ode dne nabytí účinnosti této Smlouvy nebo jsou vyžadovány specifikacemi obsaženými v příloze č. 1 této Smlouvy, zejm. standardy. Objednatel může požadovat předložení i vzorků materiálů, výrobků a zařízení neuvedených v seznamu vzorků. Pro odsouhlasení vybraných vzorků je Objednatel oprávněn vyžadovat i výrobní a dílenskou dokumentaci. Jedná se o uživatelsky a esteticky významné prvky, které musí odpovídat představě uživatele. Zástupce Objednatele má právo odmítnout vzorky, které nebudou v souladu s popisem a vyobrazením daným projektovou dokumentací, jež tvoří přílohu č. 1 této Smlouvy.
  - 6.2. Zhotovitel je povinen na výzvu Zástupce Objednatele učiněnou před zahájením výroby nebo dodávky interiérového vybavení podle této Smlouvy předložit Objednateli v místě plnění k odsouhlasení vzorek konkrétního typového nebo atypického výrobku (např. židle, stůl, skříň, kontejner apod.), který je součástí předmětu Díla podle této Smlouvy, a to do 5 kalendářních dnů ode dne obdržení této výzvy. Bez odsouhlasení kteréhokoliv vzorku podle předchozí věty Zástupcem Objednatele nebo jinou k tomu určenou osobou není Zhotovitel oprávněn zahájit výrobu nebo dodávku předmětného výrobku. Nedojde-li k odsouhlasení kteréhokoliv vzorku podle předchozí věty, je Zhotovitel povinen opakovaně předkládat neodsouhlasený vzorek, upravený dle požadavků Objednatele, a to až do doby odsouhlasení upraveného vzorku. Pouze odsouhlasené vzorky je možné použít pro plnění povinností Zhotovitele podle této Smlouvy.
  - 6.3. Zhotovitel je povinen předkládat všechny vzorky společně se žádostí o souhlas nejméně 10 kalendářních dnů před plánovaným použitím příslušných materiálů, Výrobků nebo Technického vybavení, aby měl Zástupce Objednatele dostatek času na přezkoumání a schválení vzorku.
  - 6.4. Vzorky je za Objednatele oprávněn odsouhlasit Zástupce Objednatele.
  - 6.5. Vzorky budou předloženy v barevném a materiálovém provedení dle specifikace v Projektové dokumentaci, jež tvoří přílohu č. 1 této Smlouvy.
  - 6.6. Vzorky budou po dobu realizace Díla uskladněny ve vymezené místnosti pro případnou kontrolu.
  - 6.7. Zhotovitel nese veškeré náklady související se zpracováním dodavatelské výrobní dokumentace a v případě předložení vzorků nese veškeré náklady související s předložením vzorků.





7. Zhotovitel je povinen dodržet kvalitu Díla v celém rozsahu podle schválených vzorků a dodavatelské – výrobní dokumentace, jež byla odsouhlasena. V případě rozporu Smlouvy a vzorků či dodavatelské – výrobní dokumentace, má přednost Smlouva, pokud Objednatel neurčí při odsouhlasení dokumentace jinak.
8. Zhotovitel je povinen vést pravidelné, pravdivé a úplné záznamy o postupu svých prací při provádění Díla.
9. Zhotovitel je povinen vést montážní deník; porušení této povinnosti bude považováno za Podstatné porušení povinností Zhotovitele podle této Smlouvy. Zhotovitel je povinen montážní deník chránit před odcizením, ztrátou, poškozením a zničením. Zhotovitel je povinen v montážním deníku vést úplné a pravdivé záznamy o průběhu montážních činností při provádění Díla.
10. Zhotovitel odpovídá za ochranu zdraví a bezpečnost práce všech osob v prostoru příslušných částí Místa plnění během provádění Díla po celou dobu provádění Díla do okamžiku Předání a převzetí Díla, příp. při odstraňování Vad Díla. Po celou dobu provádění Díla zajistí Zhotovitel bezpečnost práce a provozu, zejména dodržování veškerých právních předpisů o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a požární ochraně na pracovišti a o ochraně životního prostředí, a odpovídá za škody vzniklé jejich porušením.
11. Zhotovitel bude používat Místo plnění pouze k účelům provádění Díla podle této Smlouvy. Porušení této povinnosti bude považováno za podstatné porušení povinností Zhotovitele podle této Smlouvy.
12. Zhotovitel je na převzatém Místě plnění povinen dodržovat pořádek.
13. Smluvní strany se dohodly, že nedodržení povinností Zhotovitele podle tohoto článku budou považovat za Podstatné porušení Smlouvy.

#### **VIII.**

#### **Povinnosti Objednatele**

1. Objednatel je za podmínek stanovených touto Smlouvou povinen zaplatit Zhotoviteli za Dílo Cenu za dílo, jak je sjednána v čl. IV. této Smlouvy.

#### **IX.**

#### **Záruka za jakost, Vady Díla**

1. Zhotovitel poskytuje na předmět Díla komplexní záruku za jakost, tj. záruku, že bude Dílo po záruční dobu způsobilé k použití pro obvyklý účel a že si zachová obvyklé vlastnosti. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost Díla podle předchozí věty do uplynutí 24 měsíců od okamžiku podpisu Protokolu o předání a převzetí Díla. Tato záruka platí s výjimkou dodávek technického vybavení a výrobků, které mají vlastní záruční listy se záruční dobou odlišnou; v takovém případě platí záruční doba uvedená v daném záručním listu za předpokladu, že jej Zhotovitel protokolárně předá Objednateli nejpozději v den Předání a převzetí Díla ve smyslu této Smlouvy.
2. Dílo má Vady, neodpovídá-li Smlouvě.



3. Oznámení Vady Díla Objednatelem bude prováděno písemně a doručováno zejména na adresu sídla Zhotovitele podle záhlaví této Smlouvy prostřednictvím provozovatele poštovních služeb nebo osobně. Oznámení Vady Díla je možné provést i telefonicky nebo elektronickou poštou; v těchto případech je nutné potvrzení oznámení písemně do 3 kalendářních dnů. V takovém případě se Vada Díla považuje za oznámenou již okamžikem oznámení telefonicky nebo elektronickou poštou.
4. Volba nároků z vadného plnění podle § 2106 občanského zákoníku Objednateli náleží, sdělí-li ji ve shodné formě jako oznámení vad nejpozději do 30 kalendářních dnů od oznámení vad. V opačném případě má práva z vad podle § 2107 občanského zákoníku. Neodstraní-li v takovém případě Zhotovitel vadu jedním ze způsobů podle § 2107 odst. 1 občanského zákoníku ve lhůtě podle následujícího odstavce tohoto článku, má Objednatel právo na přiměřenou slevu z Ceny za dílo nebo právo odstoupit od této Smlouvy.
5. Zhotovitel je povinen odstranit vady Předmětu Díla, ať se jedná o kterýkoliv případ oznámení Vady a volby nároků z vadného plnění podle odst. 4 tohoto článku, ve lhůtě sjednané mezi smluvními stranami písemnou dohodou na jedné listině. V případě neuzavření této dohody je Zhotovitel povinen odstranit vady Předmětu Díla ve lhůtě:
  - 5.1. 5 pracovních dnů od oznámení vady u funkčních vad bránících řádnému užívání Díla,
  - 5.2. 15 pracovních dnů od oznámení vady u ostatních vad nebránících řádnému užívání Díla.
6. Záruční doba neběží po dobu od oznámení Vady Díla do jejího úplného odstranění.

## **X. Utvrzení závazku**

1. Smluvní strany si pro případ porušení smluvené povinnosti ujednávají smluvní pokuty. Ani jedna ze smluvních stran ujednané smluvní pokuty nepovažuje za nepřiměřené s ohledem na hodnotu jednotlivých utvrzovaných smluvních povinností.
  - 1.1. V případě, že Zhotovitel poruší svou povinnost podle této Smlouvy způsobem označeným v této Smlouvě jako Podstatné porušení, s výjimkou takových porušení, která jsou uvedena samostatně níže v tomto článku, má Objednatel proti Zhotoviteli právo na zaplacení smluvní pokuty ve výši 2.000,- Kč za každé takové porušení.
  - 1.2. V případě nedodržení termínu plnění uvedeného v čl. III. odst. 3 této Smlouvy má Objednatel proti Zhotoviteli právo na zaplacení smluvní pokuty ve výši 3.000,- Kč za každý i započatý den prodlení počínaje prvním dnem prodlení.
  - 1.3. V případě porušení povinnosti Zhotovitele převzít Místo plnění ve lhůtě podle čl. VI. odst. 1 této Smlouvy má Objednatel proti Zhotoviteli právo na zaplacení smluvní pokuty ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení počínaje prvním dnem prodlení.
  - 1.4. Za prodlení Zhotovitele se splněním povinností odstranit vady Předmětu Díla v písemně dohodnuté lhůtě nebo v příslušné lhůtě podle čl. IX. odst. 5 této Smlouvy, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 1.500,- Kč za každý, byť započatý, den prodlení a za každý případ samostatně.
2. Smluvní pokuta je splatná ve lhůtě 30 kalendářních dnů po doručení písemné výzvy Objednatele k zaplacení prostřednictvím provozovatele poštovních služeb Zhotoviteli nebo prostřednictvím datové zprávy.



3. Sjednáním smluvních pokut podle tohoto článku smlouvy není dotčeno právo oprávněné smluvní strany na náhradu škody vzniklé v příčinné souvislosti s porušením smluvní povinnosti utvrzované smluvní pokutou. Ustanovení § 2050 občanského zákoníku se nepoužije.
4. Smluvní pokuty je Objednatel oprávněn započíst ve smyslu ust. § 1982 a násl. občanského zákoníku proti i nesplatné pohledávce Zhotovitele na úhradu Ceny díla dle této Smlouvy.

#### **XI. Pojištění**

1. Zhotovitel před podpisem této Smlouvy předal Objednateli kopii pojistné smlouvy, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu v souvislosti s prováděním Díla ve výši horní hranice pojistného plnění minimálně 1,000.000,- Kč na jednu pojistnou událost. Zhotovitel se zavazuje, že předložená pojistná smlouva bude platná po celou dobu provádění Díla.

#### **XII. Ostatní ujednání**

1. Objednatel si vyhrazuje právo zveřejnit obsah Smlouvy.
2. Zhotovitel bere na vědomí, že je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, v účinném znění.
3. Ohledně doručování zásilek týkajících se plnění této Smlouvy odesílaných Zhotovitelem s využitím provozovatele poštovních služeb se § 573 občanského zákoníku nepoužije.
4. Účastníci sjednávají, že Zhotovitel nesmí bez předchozího písemného souhlasu Objednatele převést svá práva a povinnosti vyplývající ze Smlouvy nebo v souvislosti s ní na třetí osoby.

#### **XIII. Závěrečná ujednání**

1. Práva a povinnosti stanovená touto Smlouvou, jakož i práva a povinnosti z této Smlouvy vyplývající se řídí občanským zákoníkem a dalšími relevantními právními předpisy České republiky.
2. Tato Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech v českém jazyce, z nichž každý má povahu originálu, kdy Zhotovitel obdrží jeden stejnopis a Objednatel tři stejnopisy.
3. Tato Smlouva představuje úplnou dohodu mezi Účastníky.
4. Ujednání této Smlouvy jsou vzájemně oddělitelná. Pokud jakákoli část závazku podle Smlouvy je nebo se stane neplatnou či nevymahatelnou, nebude to mít vliv na platnost a vymahatelnost ostatních závazků podle Smlouvy a Účastníci se zavazují nahradit takovou neplatnou nebo nevymahatelnou část závazku novou, platnou a vymahatelnou částí závazku, jejíž předmět bude nejlépe odpovídat předmětu původního závazku.





Pokud by Smlouva neobsahovala nějaké ujednání, jehož stanovení by bylo jinak pro vymezení práv a povinností odůvodněné, Účastníci učiní vše pro to, aby takové ujednání bylo do Smlouvy doplněno.

5. Zhotovitel bere na vědomí, že tato Smlouva včetně všech jejích příloh podléhá povinnému uveřejnění podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v účinném znění.
6. Tuto Smlouvu lze měnit, doplnit nebo zrušit pouze písemnými průběžně číslovanými smluvními dodatky. Smluvní dodatky musí být jako takové označeny a platně podepsány Účastníky a podléhají témuž smluvnímu režimu jako tato Smlouva.
7. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv Objednatel dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v účinném znění.
8. Zhotovitel bere na vědomí, že Objednatel je povinen dodržet požadavky na publicitu v rámci programů strukturálních fondů stanovené v nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1303/2013 a pravidel pro publicitu v rámci OP VVV, a to ve všech relevantních dokumentech, týkajících se daného předmětu Smlouvy, ve všech dodatcích ke Smlouvám a dalších dokumentech vztahujících se k veřejné zakázce zadané uzavřením této Smlouvy a v této souvislosti se zavazuje poskytnout Objednateli případně veškerou součinnost, kterou lze po něm spravedlivě požadovat. Všechny výstupy smluvního vztahu podle této Smlouvy, u kterých tak specifikuje Objednatel, musí obsahovat prvky publicity a to v rozsahu dle záhlaví této Smlouvy, nepožaduje-li Objednatel jinak. Jedná se o logo EU včetně textů, logo Operační program Výzkum, Vývoj a Vzdělávání (OP VVV) dle požadavků Objednatel. Objednatel je povinen zajistit a případně poskytnout materiály obsahující správnou podobu jednotlivých log.
9. Zhotovitel se zavazuje, že umožní všem subjektům oprávněným k výkonu kontroly projektu, z jehož prostředků je plnění dle této Smlouvy hrazeno, provést kontrolu dokladů souvisejících s tímto plněním, a to po dobu danou právními předpisy ČR k jejich archivaci (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v účinném znění a zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v účinném znění).
10. Zhotovitel je povinen uchovat veškerou dokumentaci související s plněním dle této Smlouvy v souladu s pravidly OP VVV minimálně do uplynutí 2 let od předložení účetní závěrky OP VVV podle čl. 140 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1303/2013, tj. nejméně do 31. 12. 2033, pokud český právní řád nestanovuje lhůtu delší. Řídící orgán OP VVV, případně jím pověřené subjekty (případně i další kontrolní orgány podle platných právních předpisů) budou mít k těmto dokumentům na vyžádání přístup.
11. Nedílnou součástí této Smlouvy tvoří přílohy:
  - 11.1 Příloha č. 1 – Projekt interiéru zpracovaný společností Chiradis - Chironax s.r.o., Březová 8a, 637 00 Brno, IČO 25519085, v 01/2018, se soupisem prvků s výkazem výměr
  - 11.2 Příloha č. 2 – cenová nabídka Zhotovitele ze dne **9.4.2018**



V Olomouci, dne 25-07-2018

V **Brně** dne 20-07-2018

Za Objednatele:

Za Zhotovitele:

Univerzita Palackého v Olomouci  
prof. Mgr. Jaroslav Miller, M.A., Ph.D.

**MERCI, s.r.o.**  
RNDr. Libor Reichstädter, CSc.



PRÍLOHA č. 1



PRÍLOHA č. 1 603

Číslo standardu	č.	Název	Šířka	Hloubka	Výška	KS	Cena/ks	Sazba DPH	Celkem bez DPH
		<b>Část F 4.patro</b>							
		<b>Místnost č. 4.001</b>							
	<b>P1</b>	<b>Skříňová sestava</b>							
<b>5c</b>		Skříň laboratorní dveřová na nožkách, horní dveře prosklené bez zámku (dvě police), spodní plně bez zámku (jedna police), dvoudveřová	600	450	1960	1	3 453,00	21	3 453,00
<b>5d</b>		Skříň laboratorní dveřová na nožkách, horní dveře prosklené bez zámku (dvě police), spodní plně bez zámku (jedna police), čtyřdveřová	900	450	1960	1	4 259,00	21	4 259,00
	<b>P2</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>3190, 4210, 2960</b>	<b>600, 850, 600</b>	<b>750</b>				
<b>1d</b>		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1190	545	720	2	2 188,00	21	4 376,00
<b>1d</b>		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1500	795	720	1	2 362,00	21	2 362,00
<b>1d</b>		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1350	795	720	1	2 304,00	21	2 304,00
<b>1d</b>		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1200	545	720	3	2 188,00	21	6 564,00
<b>3a</b>		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	3,19	552,00	21	1 760,88
<b>3a</b>		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	850	28	4,21	812,00	21	3 418,52
<b>3a</b>		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	2,96	552,00	21	1 633,92
<b>4a</b>		Kontejner dveřový na kolečkách (2 s brzdou), dveře bez zámku (jedna police), jednodveřový	430	585	655	2	1 393,00	21	2 786,00
<b>4d</b>		Kontejner 4-zásuvkový	480	600	620	3	2 362,00	21	7 086,00
	<b>P3</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>1320</b>	<b>750</b>	<b>750</b>				
<b>1e</b>		Konstrukce laboratorní typ "C" (svařená), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1300	695	720	1	2 385,00	21	2 385,00
<b>3a</b>		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	750	28	1,32	789,00	21	1 041,48
	<b>P4</b>	<b>Stůl laboratorní mycí</b>	<b>610</b>	<b>750</b>	<b>900</b>				
<b>2f</b>		Skříňka laboratorní výlevková dveřová na nožkách s podpěrou pod výlevku, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (bez police), jednodveřová	600	570	870	1	1 932,00	21	1 932,00
<b>3b</b>		Deska pracovní, laminát vysokotlaký, tl. 30 mm (Max, Trespa) + hrana, tl. 35 mm	1000	750	35	0,61	3 720,00	21	2 269,20
<b>10a</b>		Doměr rovný	18	150	770	1	157,00	21	157,00
<b>8a</b>		Výlevka kameninová	445	445	265	1	6 006,00	21	6 006,00
<b>7a</b>		Baterie stojánková směšovací laboratorní s pákou nahoře	0	0	0	1	3 533,00	21	3 533,00
	<b>P5</b>	<b>Skříňky nástěnné</b>							
<b>6e</b>		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	900	330	740	1	795,00	21	795,00
<b>6b</b>		Skříňka nástěnná dveřová, dveře plně bez zámku (jedna police), dvoudveřová	900	350	740	1	1 730,00	21	1 730,00
<b>6e</b>		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	900	330	740	1	795,00	21	795,00
	<b>P6</b>	<b>Skříňky nástěnné</b>							
<b>6e</b>		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	900	330	740	1	795,00	21	795,00
<b>6b</b>		Skříňka nástěnná dveřová, dveře plně bez zámku (jedna police), dvoudveřová	900	350	740	1	1 730,00	21	1 730,00
<b>6e</b>		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	900	330	740	1	795,00	21	795,00
		<b>Židle</b>							



11b		Židle laboratorní nízká, sedák ergonomický PUR, výškově stavitelná ergonomická opěra, asynchronní mechanismus - nezávislé nastavení úhlu sedáku a opěráku, plastový kříž černý, kolečka pro tvrdý povrch	0	0	0	1	1 414,00	21	1 414,00
		<b>Místnost č. 4.002</b>							
	<b>P1</b>	<b>Stůl laboratorní mycí</b>	<b>620</b>	<b>750</b>	<b>900</b>				
2f		Skříňka laboratorní výlevková dveřová na nožkách s podpěrou pod výlevku, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (bez police), jednodveřová	600	570	870	1	1 932,00	21	1 932,00
3b		Deska pracovní, laminát vysokotlaký, tl. 30 mm (Max, Trespa) + hrana, tl. 35 mm	1000	750	35	0,62	3 720,00	21	2 306,40
10a		Doměr rovný	18	150	770	2	157,00	21	314,00
8a		Výlevka kameninová	445	445	265	1	6 006,00	21	6 006,00
7a		Baterie stojánková směšovací laboratorní s pákou nahoře	0	0	0	1	3 533,00	21	3 533,00
	<b>P2</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>2100, 3310, 3110</b>	<b>600, 750, 600</b>	<b>750</b>				
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1390	545	720	1	2 188,00	21	2 188,00
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1500	695	720	2	2 362,00	21	4 724,00
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1200	545	720	2	2 188,00	21	4 376,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	2,10	552,00	21	1 159,20
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	750	28	3,31	789,00	21	2 611,59
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	3,11	552,00	21	1 716,72
4a		Kontejner dveřový na kolečkách (2 s brzdou), dveře bez zámku (jedna police), jednodveřový	430	585	655	1	1 393,00	21	1 393,00
4a		Kontejner dveřový na kolečkách (2 s brzdou), dveře bez zámku (jedna police), jednodveřový	430	585	655	1	1 393,00	21	1 393,00
4d		Kontejner 4-zásuvkový	480	600	620	2	2 362,00	21	4 724,00
	<b>P3</b>	<b>Skříňky nástěnné</b>							
6e		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	900	330	740	1	795,00	21	795,00
6b		Skříňka nástěnná dveřová, dveře plné bez zámku (jedna police), dvoudveřová	900	350	740	1	1 730,00	21	1 730,00
6e		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	900	330	740	1	795,00	21	795,00
	<b>P4</b>	<b>Skříňky nástěnné</b>							
6e		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	900	330	740	1	795,00	21	795,00
		<b>Židle</b>							
11b		Židle laboratorní nízká, sedák ergonomický PUR, výškově stavitelná ergonomická opěra, asynchronní mechanismus - nezávislé nastavení úhlu sedáku a opěráku, plastový kříž černý, kolečka pro tvrdý povrch	0	0	0	1	1 414,00	21	1 414,00
		<b>Místnost č. 4.003</b>							
	<b>P1</b>	<b>Stěna věšáková</b>							
12a		Stěna věšáková z lamina, s policí, 8 kovových háčků	1000	220	2000	1	1 509,00	21	1 509,00
		<b>Místnost č. 4.003a</b>							
	<b>P1</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>3311, 3450</b>	<b>750</b>	<b>900</b>				

1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci ve stoje, bez pracovní desky	1500	695	870	2	2 472,00	21	4 944,00
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci ve stoje, bez pracovní desky	1250	695	870	1	2 327,00	21	2 327,00
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci ve stoje, bez pracovní desky	1500	695	870	1	2 472,00	21	2 472,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	750	28	3,311	789,00	21	2 612,38
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	750	28	3,45	789,00	21	2 722,05
4a		Kontejner dveřový na kolečkách (2 s brzdou), dveře bez zámku (jedna police), jednodveřový	430	585	655	1	1 393,00	21	1 393,00
4a		Kontejner dveřový na kolečkách (2 s brzdou), dveře bez zámku (jedna police), jednodveřový	430	585	655	1	1 393,00	21	1 393,00
4d		Kontejner 4-zásuvkový	480	600	620	2	2 362,00	21	4 724,00
	<b>P2</b>	<b>Stůl laboratorní mycí</b>							
2f		Skříňka laboratorní výlevková dveřová na nožkách s podpěrou pod výlevku, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (bez police), jednodveřová	600	570	870	1	1 932,00	21	1 932,00
3b		Deska pracovní, laminát vysokotlaký, tl. 30 mm (Max, Trespa) + hrana, tl. 35 mm	1000	750	35	0,60	3 720,00	21	2 232,00
10a		Doměr rovný	18	150	770	1	157,00	21	157,00
8a		Výlevka kameninová	445	445	265	1	6 006,00	21	6 006,00
7a		Baterie stojánková směšovací laboratorní s pákou nahore	0	0	0	1	3 533,00	21	3 533,00
	<b>P3</b>	<b>Skříňky nástěnné</b>							
6b		Skříňka nástěnná dveřová, dveře plné bez zámku (jedna police), dvoudveřová	900	350	370	1	1 561,00	21	1 561,00
6e		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	900	330	370	1	714,00	21	714,00
6b		Skříňka nástěnná dveřová, dveře plné bez zámku (jedna police), dvoudveřová	900	350	370	1	1 561,00	21	1 561,00
6e		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	900	330	370	1	714,00	21	714,00
		<b>Židle</b>							
11a		Židle laboratorní zvýšená, sedák ergonomický PUR, výškově nastavitelná ergonomická opěra, asynchronní mechanismus - nezávislé nastavení úhlu sedáku a opěráku, nastavitelný opěrný kruh na nohy, plastový kříž černý, kolečka pro tvrdý povrch	0	0	0	1	1 748,00	21	1 748,00
		<b>Místnost č. 4.003b</b>							
	<b>P1</b>	<b>Regály</b>							
9a		Regál policový (základní pole), povrchová úprava lak, 6 polic (nosnost 70 kg)	1230	400	2000	1	1 670,00	21	1 670,00
9a		Regál policový (základní pole), povrchová úprava lak, 6 polic (nosnost 135 kg)	830	400	2000	1	1 344,00	21	1 344,00
		<b>Místnost č. 4.004</b>							
	<b>P1</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>1520</b>	<b>750</b>	<b>750</b>				
2c		Skříňka laboratorní dveřová na nožkách, pro práci v sedě, dveře bez zámku (jedna police), dvoudveřová	750	420	720	2	1 926,00	21	3 852,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	450	28	1	552,00	21	552,00
	<b>P2</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>3110, 3160, 2210</b>	<b>600, 750, 600</b>	<b>750</b>				
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1200	545	720	2	2 188,00	21	4 376,00
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1500	695	720	2	2 362,00	21	4 724,00



1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1500	545	720	1	2 304,00	21	2 304,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	3,11	552,00	21	1 716,72
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	750	28	3,16	789,00	21	2 493,24
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	2,21	552,00	21	1 219,92
4d		Kontejner 4-zásuvkový	480	600	620	2	2 362,00	21	4 724,00
	<b>P3</b>	<b>Skříňky nástěnné</b>							
6e		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	900	330	740	1	795,00	21	795,00
6b		Skříňka nástěnná dveřová, dveře plné bez zámku (jedna police), dvoudveřová	900	350	740	1	1 730,00	21	1 730,00
6e		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	900	330	740	1	795,00	21	795,00
6b		Skříňka nástěnná dveřová, dveře plné bez zámku (jedna police), dvoudveřová	900	350	740	1	1 730,00	21	1 730,00
6e		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	900	330	740	1	795,00	21	795,00
	<b>P4</b>	<b>Skříňky nástěnné</b>							
6e		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	900	330	740	1	795,00	21	795,00
6b		Skříňka nástěnná dveřová, dveře plné bez zámku (jedna police), dvoudveřová	900	350	740	1	1 730,00	21	1 730,00
	<b>P5</b>	<b>Stůl laboratorní pojízdný</b>	<b>1550</b>	<b>850</b>	<b>900</b>				
1f		Konstrukce laboratorní (svažovaná) se spodní polici (lamino) a bantamovými kolečky (2 s brzdou), pro práci ve stoje, bez pracovní desky	1500	801	870	1	2 472,00	22	2 472,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	850	28	1,55	812,00	21	1 258,60
		<b>Židle</b>							
11b		Židle laboratorní nízká, sedák ergonomický PUR, výškově stavitelná ergonomická opěra, asynchronní mechanismus - nezávislé nastavení úhlu sedáku a opěráku, plastový kříž černý, kolečka pro tvrdý povrch	0	0	0	1	1 414,00	21	1 414,00
		<b>Místnost č. 4.006</b>							
	<b>P1</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>1710</b>	<b>600</b>	<b>900</b>				
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci ve stoje, bez pracovní desky	1540	545	870	1	2 472,00	21	2 472,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	1,71	552,00	21	943,92
4a		Kontejner dveřový na kolečkách (2 s brzdou), dveře bez zámku (jedna police), jednodveřový	430	585	655	1	1 393,00	21	1 393,00
	<b>P2</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>3760</b>	<b>800</b>	<b>900</b>				
1e		Konstrukce laboratorní typ "C" (svažovaná), pro práci ve stoje, bez pracovní desky	1750	745	870	2	2 332,00	21	4 664,00
1g		Podpěra typ "C" pod pracovní desku	30	595	870	1	552,00	21	552,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	800	28	3,76	812,00	21	3 053,12
4d		Kontejner 4-zásuvkový	480	600	620	2	2 362,00	21	4 724,00
	<b>P3</b>	<b>Stůl laboratorní mycí</b>	<b>1810</b>	<b>1000</b>	<b>900</b>				
2g		Skříňka laboratorní výlevková dveřová na nožkách s podpěrou pod výlevku, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (bez police), dvoudveřová	900	570	870	1	2 344,00	20	2 344,00
10a		Doměr rovný	18	150	770	1	146,00	21	146,00
2ch		Skříňka laboratorní zásuvková na nožkách, pro práci ve stoje, pět zásuvek, homí zásuvka bez zámku	450	570	870	1	3 417,00	21	3 417,00
2a		Skříňka laboratorní dveřová na nožkách, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (jedna police), jednodveřová	600	570	870	1	1 375,00	21	1 375,00
10b		Zakrytí prostoru mezi skříňkami "U"	1000	18	770	0,33	290,00	21	95,70
10b		Zakrytí prostoru mezi skříňkami "U"	1000	18	770	1,20	290,00	21	348,00
1ch		Podpěra, lamino				1,00	464,00	21	464,00
1ch		Podpěra, lamino				1,00	464,00	21	464,00
3b		Deska pracovní, laminát vysokotlaký, tl. 30 mm (Max, Trespa)	1000	1000	30	1,81	4 051,00	21	7 332,31
8a		Výlevka kameninová	445	445	265	1	6 006,00	21	6 006,00

7a		Baterie stojánková směšovací laboratorní s pákou nahore	0	0	0	1	2 066,00	21	2 066,00
		<b>Židle</b>							
11a		Židle laboratorní zvýšená, sedák ergonomický PUR, výškově stavitelná ergonomická opěra, asynchronní mechanismus - nezávislé nastavení úhlu sedáku a opěraku, stavitelný opěrný kruh na nohy, plastový kříž černý, kolečka pro tvrdý povrch	0	0	0	1	1 748,00	21	1 748,00
		<b>Místnost č. 4.006a</b>							
	<b>P1</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>1310</b>	<b>600</b>	<b>900</b>				
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci ve stoje, bez pracovní desky	1290	545	870	1	2 136,00	21	2 136,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	1,31	552,00	21	723,12
4d		Kontejner 4-zásuvkový	480	600	620	1	2 362,00	21	2 362,00
	<b>P2</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>2410</b>	<b>600</b>	<b>900</b>				
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci ve stoje, bez pracovní desky	1800	545	870	1	2 332,00	21	2 332,00
1g		Podpěra typ "C" pod pracovní desku	30	545	870	2	552,00	21	1 104,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	2,41	552,00	21	1 330,32
4a		Kontejner dveřový na kolečkách (2 s brzdou), dveře bez zámku (jedna police), jednodveřový	430	585	655	1	1 393,00	21	1 393,00
	<b>P3</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>1660</b>	<b>600</b>	<b>900</b>				
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci ve stoje, bez pracovní desky	1640	545	870	1	2 472,00	21	2 472,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	1,66	552,00	21	916,32
4d		Kontejner 4-zásuvkový	480	600	620	1	2 362,00	21	2 362,00
	<b>P4</b>	<b>Police lamino tl. 18 mm</b>							
6g		Konzola "L"	250	200	0	3	146,00	21	438,00
3d		Deska pracovní, lamino, tl. 18 mm	1000	300	18	1,31	221,00	21	289,51
	<b>P5</b>	<b>Police lamino tl. 18 mm</b>							
6g		Konzola "L"	250	200	0	4	146,00	21	584,00
3d		Deska pracovní, lamino, tl. 18 mm	1000	300	18	1,66	221,00	21	366,86
		<b>Židle</b>							
11a		Židle laboratorní zvýšená, sedák ergonomický PUR, výškově stavitelná ergonomická opěra, asynchronní mechanismus - nezávislé nastavení úhlu sedáku a opěraku, stavitelný opěrný kruh na nohy, plastový kříž černý, kolečka pro tvrdý povrch	0	0	0	1	1 748,00	21	1 748,00
		<b>Místnost č. 4.007</b>							
	<b>P1</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>1550</b>	<b>900</b>	<b>750</b>				
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1530	695	720	1	2 338,00	21	2 338,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	900	28	1,55	836,00	21	1 295,80
	<b>P2</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>4010, 3605, 1800, 1800, 3455, 3110</b>	<b>900, 750, 1200</b>	<b>750</b>				
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1800	845	720	1	2 484,00	21	2 484,00





1d	Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1330	645	720	1	1 813,00	21	1 813,00
1d	Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1500	645	720	2	2 362,00	21	4 724,00
1d	Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1625	645	720	1	2 426,00	21	2 426,00
1d	Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1500	645	720	2	2 362,00	21	4 724,00
3a	Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	700	28	4,36	789,00	21	3 440,04
3a	Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	700	28	2,96	789,00	21	2 335,44
3a	Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	700	28	3,15	789,00	21	2 485,35
4d	Kontejner 4-zásuvkový	480	600	620	2	2 362,00	21	4 724,00
4a	Kontejner dveřový na kolečkách (2 s brzdou), dveře bez zámku (jedna police), jednodveřový	430	585	655	1	1 393,00	21	1 393,00
4a	Kontejner dveřový na kolečkách (2 s brzdou), dveře bez zámku (jedna police), jednodveřový	430	585	655	1	1 393,00	21	1 393,00
	<b>P2 Regál</b>							
9a	Regál policový (základní pole), povrchová úprava lak, 6 polic (nosnost 135 kg)	830	400	2000	1	1 344,00	21	1 344,00
	<b>Židle</b>							
11b	Židle laboratorní nízká, sedák ergonomický PUR, výškově stavitelná ergonomická opěra, asynchronní mechanismus - nezávislé nastavení úhlu sedáku a opěraku, plastový kříž černý, kolečka pro tvrdý povrch	0	0	0	2	1 414,00	21	2 828,00
	<b>P3 Skřínky nástěnné</b>							
6e	Skřínka nástěnná otevřená, jedna police	900	330	740	3	795,00	21	2 385,00
6b	Skřínka nástěnná dveřová, dveře plné bez zámku (jedna police), dvoudveřová	900	350	740	1	1 730,00	21	1 730,00
	<b>P4 Skřínky nástěnné</b>							
6e	Skřínka nástěnná otevřená, jedna police	900	330	740	1	795,00	21	795,00
6b	Skřínka nástěnná dveřová, dveře plné bez zámku (jedna police), dvoudveřová	900	350	740	1	1 730,00	21	1 730,00
6b	Skřínka nástěnná dveřová, dveře plné bez zámku (jedna police), jednodveřová	600	350	740	1	1 730,00	21	1 730,00
	<b>Místnost č. 4.009a</b>							
	<b>P1 Lavice</b>							
1b	Konstrukce laboratorní (montovaná), se středovým jeklem, bez pracovní desky	1430	380	400	2	1 636,00	21	3 272,00
1b	Konstrukce laboratorní (montovaná), se středovým jeklem, bez pracovní desky	1280	380	400	1	1 614,00	21	1 614,00
3c	Deska pracovní, lamino soulep, tl. 36 mm	1000	400	36	1,45	475,00	21	688,75
3c	Deska pracovní, lamino soulep, tl. 36 mm	1000	400	36	1,45	475,00	21	688,75
3c	Deska pracovní, lamino soulep, tl. 36 mm	1000	400	36	1,30	475,00	21	617,50
	<b>P2 Skříně úložné</b>							
5b	Skřín laboratorní dveřová na nožkách, dveře plné bez zámku (čtyři police), dvoudveřová	900	450	1960	1	3 279,00	21	3 279,00
5a	Skřín laboratorní dveřová na nožkách, dveře plné bez zámku (čtyři police), jednodveřová	600	450	1960	1	3 087,00	21	3 087,00
	<b>Místnost č. 4.027</b>							
	<b>P1 Stůl laboratorní</b>	<b>2110</b>	<b>600</b>	<b>900</b>				



2h		Skříňka laboratorní zásuvková na nožkách, pro práci ve stoje, čtyři zásuvky, horní zásuvka bez zámku	900	570	870	1	3 969,00	21	3 969,00
2h		Skříňka laboratorní zásuvková na nožkách, pro práci ve stoje, čtyři zásuvky, horní zásuvka bez zámku	600	570	870	1	3 969,00	21	3 969,00
2a		Skříňka laboratorní dveřová na nožkách, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (jedna police), jednodveřová	600	570	870	1	1 375,00	21	1 375,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	2,11	552,00	21	1 164,72
	<b>P2</b>	<b>Police lamino tl. 18 mm</b>							
6g		Konzola "L"	250	200	0	3	146,00	21	438,00
3d		Deska pracovní, lamino, tl. 18 mm	1000	300	18	1,20	221,00	21	265,20
		<b>Místnost č. 4.028</b>							
	<b>P1</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>2420</b>	<b>600</b>	<b>800</b>				
1a		Konstrukce laboratorní (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1200	545	770	2	2 188,00	21	4 376,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	2,42	552,00	21	1 335,84
4a		Kontejner dveřový na kolečkách (2 s brzdou), dveře bez zámku (jedna police), jednodveřový	430	585	655	1	1 393,00	21	1 393,00
	<b>P2</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>3181</b>	<b>600</b>	<b>800</b>				
1a		Konstrukce laboratorní (montovaná), pro práci ve stoje, bez pracovní desky	1580	545	770	2	2 293,00	21	4 586,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	3,19	552,00	21	1 760,88
4d		Kontejner 4-zásuvkový	480	600	620	2	2 362,00	21	4 724,00
4a		Kontejner dveřový na kolečkách (2 s brzdou), dveře bez zámku (jedna police), jednodveřový	430	585	655	1	1 393,00	21	1 393,00
	<b>P3</b>	<b>Skříňky nástěnné</b>							
6e		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	750	330	740	1	795,00	21	795,00
6b		Skříňka nástěnná dveřová, dveře plné bez zámku (jedna police), dvoudveřová	900	350	740	1	1 730,00	21	1 730,00
6e		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	750	330	740	1	795,00	21	795,00
	<b>P4</b>	<b>Skříňky nástěnné</b>							
6e		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	690	330	740	1	795,00	21	795,00
6b		Skříňka nástěnná dveřová, dveře plné bez zámku (jedna police), dvoudveřová	900	350	740	1	1 730,00	21	1 730,00
6e		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	690	330	740	1	795,00	21	795,00
6b		Skříňka nástěnná dveřová, dveře plné bez zámku (jedna police), dvoudveřová	900	350	740	1	1 730,00	21	1 730,00
		<b>Židle</b>							
11b		Židle laboratorní nízká, sedák ergonomický PUR, výškově stavitelná ergonomická opěra, asynchronní mechanismus - nezávislé nastavení úhlu sedáku a opěraku, plastový kříž černý, kolečka pro tvrdý povrch	0	0	0	4	1 414,00	21	5 656,00
		<b>Místnost č. 4.030a</b>							
	<b>P1</b>	<b>Skříně úložné</b>							
5a		Skřín laboratorní dveřová na nožkách, dveře plné bez zámku (čtyři police), jednodveřová	600	450	1960	1	3 087,00	21	3 087,00
5a		Skřín laboratorní dveřová na nožkách, dveře plné bez zámku (čtyři police), jednodveřová	600	450	1960	1	3 087,00	21	3 087,00
	<b>P2</b>	<b>Skříně úložné</b>							
5b		Skřín laboratorní dveřová na nožkách, dveře plné bez zámku (čtyři police), dvoudveřová	900	450	1960	1	3 279,00	21	3 279,00
		<b>Místnost č. 4.030b</b>							

	<b>P1</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>1820, 1490</b>	<b>750, 750</b>	<b>750</b>				
<b>1g</b>		Podpěra typ "C" pod pracovní desku	30	695	720	1	522,00	21	522,00
<b>1d</b>		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1800	695	720	1	2 409,00	21	2 409,00
<b>3a</b>		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	750	28	1,82	789,00	21	1 435,98
<b>3a</b>		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	750	28	1,49	789,00	21	1 175,61
<b>4d</b>		Kontejner 4-zásuvkový	480	600	620	1	2 362,00	21	2 362,00
	<b>P2</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>2111, 3910, 1890</b>	<b>600, 750, 600</b>	<b>750</b>				
<b>1d</b>		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1200	545	720	1	2 188,00	21	2 188,00
<b>1d</b>		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1500	695	720	2	2 362,00	21	4 724,00
<b>1d</b>		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1620	545	720	1	2 426,00	21	2 426,00
<b>3a</b>		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	2,12	552,00	21	1 170,24
<b>3a</b>		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	750	28	3,91	789,00	21	3 084,99
<b>3a</b>		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	1,89	552,00	21	1 043,28
<b>4d</b>		Kontejner 4-zásuvkový	480	600	620	2	2 362,00	21	4 724,00
<b>4a</b>		Kontejner dveřový na kolečkách (2 s brzdou), dveře bez zámku (jedna police), jednodveřový	430	585	655	2	1 393,00	21	2 786,00
	<b>P3</b>	<b>Kartotéky</b>							
<b>12d</b>		Kovová kartotéka pětizásuvková - formát A4, sokl v= 80 mm, nosnost zásuvky 40 KG	400	600	1618	2	4 509,00	21	9 018,00
	<b>P4</b>	<b>Skříňky nástěnné</b>							
<b>6b</b>		Skříňka nástěnná dveřová, dveře plné bez zámku (jedna police), dvoudveřová	900	350	740	1	1 730,00	21	1 730,00
<b>6e</b>		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	900	330	740	1	795,00	21	795,00
	<b>P5</b>	<b>Skříňky nástěnné</b>							
<b>6b</b>		Skříňka nástěnná dveřová, dveře plné bez zámku (jedna police), dvoudveřová	900	350	740	1	1 730,00	21	1 730,00
<b>6e</b>		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	740	330	740	1	795,00	21	795,00
	<b>P6</b>	<b>Skříňky nástěnné</b>							
<b>6b</b>		Skříňka nástěnná dveřová, dveře plné bez zámku (jedna police), dvoudveřová	900	350	740	1	1 730,00	21	1 730,00
<b>6e</b>		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	740	330	740	1	795,00	21	795,00
		<b>Židle</b>							
<b>11b</b>		Židle laboratorní nízká, sedák ergonomický PUR, výškově stavitelná ergonomická opěra, asynchronní mechanismus - nezávislé nastavení úhlu sedáku a opěráku, plastový kříž černý, kolečka pro tvrdý povrch	0	0	0	2	1 414,00	21	2 828,00
		<b>Místnost č. 4.031</b>							
	<b>P1</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>3322, 4010</b>	<b>750, 600</b>	<b>750</b>				
<b>1d</b>		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1500	695	720	2	2 362,00	21	4 724,00
<b>1d</b>		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1800	545	720	1	2 368,00	21	2 368,00
<b>1d</b>		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1500	545	720	1	2 304,00	21	2 304,00
<b>3a</b>		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	750	28	3,33	789,00	21	2 627,37



3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	4,01	552,00	21	2 213,52
4d		Kontejner 4-zásuvkový	480	600	620	2	2 362,00	21	4 724,00
4a		Kontejner dveřový na kolečkách (2 s brzdou), dveře bez zámku (jedna police), jednodveřový	430	585	655	2	1 393,00	21	2 786,00
4a		Kontejner dveřový na kolečkách (2 s brzdou), dveře bez zámku (jedna police), jednodveřový	430	585	655	1	1 393,00	21	1 393,00
	<b>P2</b>	<b>Skříně úložné</b>							
5b		Skříň laboratorní dveřová na nožkách, dveře plně bez zámku (čtyři police), dvoudveřová	900	450	1960	2	3 279,00	21	6 558,00
	<b>P3</b>	<b>Stůl laboratorní středový</b>	<b>2420</b>	<b>900</b>	<b>900</b>				
1b		Konstrukce laboratorní (montovaná), se středovým jeklem, bez pracovní desky	1200	800	870	2	2 240,00	21	4 480,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	900	28	2,42	836,00	21	2 023,12
	<b>P4</b>	<b>Skřínky nástěnné</b>							
6b		Skříňka nástěnná dveřová, dveře plně bez zámku (jedna police), dvoudveřová	900	350	740	1	1 730,00	21	1 730,00
6e		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	900	330	740	1	795,00	21	795,00
6b		Skříňka nástěnná dveřová, dveře plně bez zámku (jedna police), dvoudveřová	900	350	740	1	1 730,00	21	1 730,00
6e		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	900	330	740	1	795,00	21	795,00
		<b>Židle</b>							
11b		Židle laboratorní nízká, sedák ergonomický PUR, výškově stavitelná ergonomická opěra, asynchronní mechanismus - nezávislé nastavení úhlu sedáku a opěraku, plastový kříž černý, kolečka pro tvrdý povrch	0	0	0	2	1 414,00	21	2 828,00
		<b>Místnost č. 4.032</b>							
	<b>P1</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>4000, 3324</b>	<b>750, 750</b>	<b>900</b>				
1e		Konstrukce laboratorní typ "C" (svařená), pro práci ve stoje, bez pracovní desky	1645	695	870	2	2 472,00	21	4 944,00
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci ve stoje, bez pracovní desky	1500	695	870	2	2 472,00	21	4 944,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	750	28	4,00	789,00	21	3 156,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	750	28	3,33	789,00	21	2 627,37
4d		Kontejner 4-zásuvkový	480	600	620	1	2 362,00	21	2 362,00
4a		Kontejner dveřový na kolečkách (2 s brzdou), dveře bez zámku (jedna police), jednodveřový	430	585	655	2	1 393,00	21	2 786,00
	<b>P2</b>	<b>Stůl mycí</b>	<b>760</b>	<b>750</b>	<b>900</b>				
2g		Skříňka laboratorní výlevková dveřová na nožkách s podpěrou pod výlevku, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (bez police), dvoudveřová	750	570	870	1	2 409,00	21	2 409,00
3b		Deska pracovní, laminát vysokotlaký, tl. 30 mm (Max, Trespa)	1000	750	30	0,76	3 720,00	21	2 827,20
8a		Výlevka kameninová	445	445	265	1	6 006,00	21	6 006,00
7a		Baterie stojánková směšovací laboratorní s pákou nahoře	0	0	0	1	2 066,00	21	2 066,00
	<b>P3</b>	<b>Stůl laboratorní středový</b>	<b>1820</b>	<b>1200</b>	<b>900</b>				
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci ve stoje, bez pracovní desky	1800	545	870	2	2 332,00	21	4 664,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	1,82	552,00	21	1 004,64
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	1,82	552,00	21	1 004,64
	<b>P4</b>	<b>Skřínky nástěnné</b>							
6e		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	900	330	740	1	795,00	21	795,00
6b		Skříňka nástěnná dveřová, dveře plně bez zámku (jedna police), dvoudveřová	900	350	740	1	1 730,00	21	1 730,00

6e		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	900	330	740	1	795,00	21	795,00
6b		Skříňka nástěnná dveřová, dveře plné bez zámku (jedna police), dvoudveřová	900	350	740	1	1 730,00	21	1 730,00
6e		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	900	330	740	1	795,00	21	795,00
		<b>Židle</b>							
11a		Židle laboratorní zvýšená, sedák ergonomický PUR, výškově stavitelná ergonomická opěra, asynchronní mechanismus - nezávislé nastavení úhlu sedáku a opěraku, stavitelný opěrný kruh na nohy, plastový kříž černý, kolečka pro tvrdý povrch	0	0	0	2	1 748,00	21	3 496,00
		<b>Místnost č. 4.034</b>							
	<b>P1</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>2120</b>	<b>550</b>	<b>900</b>				
2a		Skříňka laboratorní dveřová na nožkách, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (jedna police), jednodveřová	600	520	870	1	1 375,00	21	1 375,00
2c		Skříňka laboratorní dveřová na nožkách, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (jedna police), dvoudveřová	900	520	870	1	1 944,00	21	1 944,00
2a		Skříňka laboratorní dveřová na nožkách, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (jedna police), jednodveřová	600	520	870	1	1 375,00	21	1 375,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	550	28	1	552,00	21	552,00
	<b>P2</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>2370, 1960</b>	<b>600, 600</b>	<b>750</b>				
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1610	545	720	1	2 426,00	21	2 426,00
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1800	545	720	1	2 368,00	21	2 368,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	2,37	552,00	21	1 308,24
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	1,96	552,00	21	1 081,92
4d		Kontejner 4-zásuvkový	480	600	620	1	2 362,00	21	2 362,00
	<b>P3</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>2120</b>	<b>600</b>	<b>750</b>				
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1200	545	720	1	2 188,00	21	2 188,00
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	900	545	720	1	1 712,00	21	1 712,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	2,12	552,00	21	1 170,24
	<b>P4</b>	<b>Skříňky nástěnné</b>							
6b		Skříňka nástěnná dveřová, dveře plné bez zámku (jedna police), dvoudveřová	900	350	740	1	1 730,00	21	1 730,00
6e		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	900	330	740	1	795,00	21	795,00
	<b>P5</b>	<b>Skříňky nástěnné</b>							
6a		Skříňka nástěnná dveřová, dveře plné bez zámku (jedna police), jednodveřová	600	350	740	1	1 730,00	21	1 730,00
6e		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	600	330	740	1	795,00	21	795,00
		<b>Místnost č. 4.034a</b>							
	<b>P1</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>2050, 3435, 2050</b>	<b>600, 600, 600</b>	<b>750</b>				
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1800	545	720	1	2 368,00	21	2 368,00
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1165	545	720	2	2 188,00	21	4 376,00
1g		Podpěra typ "C" pod pracovní desku	30	350	720	2	522,00	21	1 044,00



1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1800	545	720	1	2 368,00	21	2 368,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	2,05	552,00	21	1 131,60
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	3,44	552,00	21	1 898,88
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	2,05	552,00	21	1 131,60
4d		Kontejner 4-zásuvkový	480	600	620	3	2 362,00	21	7 086,00
	<b>P2</b>	<b>Skřínky nástěnné</b>							
6a		Skříňka nástěnná dveřová, dveře plné bez zámku (jedna police), jednodveřová	600	350	740	1	1 730,00	21	1 730,00
6e		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	900	330	740	1	795,00	21	795,00
		<b>Židle</b>							
11b		Židle laboratorní nízká, sedák ergonomický PUR, výškově stavitelná ergonomická opěra, asynchronní mechanismus - nezávislé nastavení úhlu sedáku a opěraku, plastový kříž černý, kolečka pro tvrdý povrch	0	0	0	2	1 414,00	21	2 828,00
		<b>Místnost č. 4.034b</b>							
	<b>P1</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>2050, 3435, 2050</b>	<b>600, 600, 600</b>	<b>750</b>				
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1800	545	720	1	2 368,00	21	2 368,00
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1165	545	720	1	2 188,00	21	2 188,00
1g		Podpěra typ "C" pod pracovní desku	30	350	720	2	522,00	21	1 044,00
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1800	545	720	1	2 368,00	21	2 368,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	2,05	552,00	21	1 131,60
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	3,44	552,00	21	1 898,88
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	2,05	552,00	21	1 131,60
4d		Kontejner 4-zásuvkový	480	600	620	3	2 362,00	21	7 086,00
	<b>P2</b>	<b>Skřínky nástěnné</b>							
6a		Skříňka nástěnná dveřová, dveře plné bez zámku (jedna police), jednodveřová	600	350	740	1	1 730,00	21	1 730,00
6e		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	900	330	740	1	795,00	21	795,00
		<b>Židle</b>							
11b		Židle laboratorní nízká, sedák ergonomický PUR, výškově stavitelná ergonomická opěra, asynchronní mechanismus - nezávislé nastavení úhlu sedáku a opěraku, plastový kříž černý, kolečka pro tvrdý povrch	0	0	0	1	1 414,00	21	1 414,00
		<b>Místnost č. 4.035</b>							
	<b>P1</b>	<b>Regál</b>							
9a		Regál policový (základní pole), povrchová úprava lak, 6 polic (nosnost 135 kg)	830	400	2000	1	1 344,00	21	1 344,00
	<b>P2</b>	<b>Regál</b>							
9a		Regál policový (základní pole), povrchová úprava lak, 6 polic (nosnost 70 kg)	1230	400	2000	1	1 670,00	21	1 670,00
		<b>Místnost č. 4.036</b>							
	<b>P1</b>	<b>Stůl pracovní</b>	<b>1820</b>	<b>600</b>	<b>750</b>				
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1800	545	720	1	2 368,00	21	2 368,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	1,82	552,00	21	1 004,64

4a		Kontejner dveřový na kolečkách (2 s brzdou), dveře bez zámku (jedna police), jednodveřový	430	585	655	1	1 393,00	21	1 393,00
4a		Kontejner dveřový na kolečkách (2 s brzdou), dveře bez zámku (jedna police), jednodveřový	430	585	655	1	1 393,00	21	1 393,00
	<b>P2</b>	<b>Stůl pracovní</b>	<b>1820</b>	<b>600</b>	<b>750</b>				
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1800	545	720	1	2 368,00	21	2 368,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	1,82	552,00	21	1 004,64
4d		Kontejner 4-zásuvkový	480	600	620	2	2 362,00	21	4 724,00
	<b>P3</b>	<b>Police lamino tl.18 mm</b>							
6g		Konzola "L"	250	200	0	4	146,00	21	584,00
3d		Deska pracovní, lamino, tl. 18 mm	1000	30	18	1,80	221,00	21	397,80
		<b>Místnost č. 4.036a</b>							
	<b>P1</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>2150, 3160, 2150</b>	<b>600, 900, 600</b>	<b>750</b>				
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1295	545	720	1	2 188,00	21	2 188,00
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1200	845	720	2	2 188,00	21	4 376,00
1g		Podpěra typ "C" pod pracovní desku	30	400	720	1	522,00	21	522,00
1g		Podpěra typ "C" pod pracovní desku	30	270	720	1	522,00	21	522,00
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1295	545	720	1	2 188,00	21	2 188,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	2,15	552,00	21	1 186,80
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	900	28	3,16	836,00	21	2 641,76
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	2,15	552,00	21	1 186,80
4d		Kontejner 4-zásuvkový	480	600	620	4	2 362,00	21	9 448,00
	<b>P2</b>	<b>Skříňky nástěnné</b>							
6b		Skříňka nástěnná dveřová, dveře plné bez zámku (jedna police), dvoudveřová	700	350	740	1	1 730,00	21	1 730,00
6e		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	700	330	740	1	795,00	21	795,00
	<b>P3</b>	<b>Skříňky nástěnné</b>							
6b		Skříňka nástěnná dveřová, dveře plné bez zámku (jedna police), dvoudveřová	700	350	740	1	1 730,00	21	1 730,00
6e		Skříňka nástěnná otevřená, jedna police	700	330	740	1	795,00	21	795,00
		<b>Místnost č. 4.038</b>							
	<b>P1</b>	<b>Stůl mycí</b>	<b>1810</b>	<b>600</b>	<b>900</b>				
2d		Skříňka laboratorní instalační dveřová na nožkách, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (bez police), jednodveřová	600	570	870	1	1 491,00	21	1 491,00
2d		Skříňka laboratorní instalační dveřová na nožkách, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (bez police), jednodveřová	600	570	870	2	1 491,00	21	2 982,00
2d		Skříňka laboratorní instalační dveřová na nožkách, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (bez police), jednodveřová	600	570	870	1	1 491,00	21	1 491,00
8b		Dřez nerez AISI 316 (chemický)	450	450	250	3	4 578,00	21	13 734,00
7b		Baterie nástěnná laboratorní, směšovací, páková, poplastovaná, G1/2"	0	0	0	3	2 246,00	21	6 738,00
3b		Deska pracovní, laminát vysokotlaký, tl. 30 mm (Max, Trespa)	1000	600	30	1,81	3 232,00	21	5 849,92
	<b>P2</b>	<b>Skříň úložné</b>							
5b		Skříň laboratorní dveřová na nožkách, dveře plné bez zámku (čtyři police), dvoudveřová	800	450	1960	2	3 145,00	21	6 290,00
	<b>P3</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>620</b>	<b>850</b>	<b>750</b>				



1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	600	795	720	1	1 364,00	21	1 364,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	850	28	1	812,00	21	812,00
		<b>Místnost č. 4.038a</b>							
	P1	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>2120, 3310, 1850</b>	<b>600, 750, 600</b>	<b>750</b>				
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1410	545	720	1	2 286,00	21	2 286,00
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1200	695	720	2	2 188,00	21	4 376,00
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1140	545	720	1	2 188,00	21	2 188,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	2,12	552,00	21	1 170,24
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	750	28	3,31	789,00	21	2 611,59
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	1,85	552,00	21	1 021,20
4d		Kontejner 4-zásuvkový	480	600	620	1	2 362,00	21	2 362,00
4a		Kontejner dveřový na kolečkách (2 s brzdou), dveře bez zámku (jedna police), jednodveřový	430	585	655	1	1 393,00	21	1 393,00
4a		Kontejner dveřový na kolečkách (2 s brzdou), dveře bez zámku (jedna police), jednodveřový	430	585	655	1	1 393,00	21	1 393,00
	P2	<b>Skříňky nástěnné</b>							
6a		Skříňka nástěnná dveřová, dveře plné bez zámku (jedna police), jednodveřová	600	350	740	1	1 730,00	21	1 730,00
6a		Skříňka nástěnná dveřová, dveře plné bez zámku (jedna police), jednodveřová	600	350	740	1	1 730,00	21	1 730,00
	P3	<b>Skříňky nástěnné</b>							
6a		Skříňka nástěnná dveřová, dveře plné bez zámku (jedna police), jednodveřová	600	350	740	1	1 730,00	21	1 730,00
6b		Skříňka nástěnná dveřová, dveře plné bez zámku (jedna police), dvoudveřová	900	350	740	1	1 730,00	21	1 730,00
		<b>Židle</b>							
11b		Židle laboratorní nízká, sedák ergonomický PUR, výškově nastavitelná ergonomická opěra, asynchronní mechanismus - nezávislé nastavení úhlu sedáku a opěraku, plastový kříž černý, kolečka pro tvrdý povrch	0	0	0	2	1 414,00	21	2 828,00
		<b>Místnost č. 4.043</b>							
	P1	<b>Věšáková stěna</b>							
12b		Stěna věšáková s polici, botníkem, 8 kovových háčků	900	320	2000	2	2 293,00	21	4 586,00
		<b>Místnost č. 4.043a</b>							
	P1	<b>Stůl pracovní</b>							
2a		Skříňka laboratorní dveřová na nožkách, pro práci v sedě, dveře bez zámku (jedna police), jednodveřová	500	320	460	1	1 195,00	21	1 195,00
2a		Skříňka laboratorní dveřová na nožkách, pro práci v sedě, dveře bez zámku (jedna police), jednodveřová	500	320	460	1	1 195,00	21	1 195,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	350	28	1	552,00	21	552,00
	P2	<b>Regál</b>							
9a		Regál policový (základní pole), povrchová úprava pozink, 6 polic (nosnost 105 kg)	1030	400	2000	1	1 670,00	21	1 670,00
		<b>Místnost č. 4.043b</b>							

12b		Stěna věšáková s policí, botníkem, 9 kovových háčků	900	320	2000	2	2 293,00	21	4 586,00
		<b>Dostavba 5.patro - laboratorní nábytek</b>							
		<b>Místnost č. 5.511</b>							
	P1	<b>Stůl laboratorní</b>							
1c		Konstrukce laboratorní, pro práci v sedě, bez pracovní desky	1800	650	720	1	2 409,00	21	2 409,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	750	28	1,82	789,00	21	1 435,98
4d		Kontejner, čtyři zásuvky (stejná výška)	450	480	620	1	2 362,00	21	2 362,00
	P2	<b>Skříňky nástěnné</b>							
6d		Skříňka nástěnná, plně dveře, dvoudveřová	900	340	480	2	1 717,00	21	3 434,00
6f		Skříňka nástěnná, otevřená	900	320	480	1	714,00	21	714,00
		<b>Místnost č. 5.513</b>							
	P1	<b>Skříňky nástěnné</b>							
6d		Skříňka nástěnná, plně dveře, dvoudveřová	900	340	480	1	1 717,00	21	1 717,00
6c		Skříňka nástěnná, plně dveře, jednodveřová	500	340	480	1	1 242,00	21	1 242,00
	P2	<b>Kontejnery</b>							
4d		Kontejner, čtyři zásuvky (stejná výška)	450	480	620	6	2 362,00	21	14 172,00
		<b>Místnost č. 5.524</b>							
	P1	<b>Skříňky nástěnné</b>							
6d		Skříňka nástěnná, plně dveře, dvoudveřová	900	340	480	1	1 561,00	21	1 561,00
6f		Skříňka nástěnná, otevřená	900	320	480	1	714,00	21	714,00
	P2	<b>Kontejnery</b>							
4d		Kontejner, čtyři zásuvky (stejná výška)	450	480	620	4	2 362,00	21	9 448,00
		<b>Místnost č. 5.526</b>							
	P1	<b>Kontejnery</b>							
4d		Kontejner, čtyři zásuvky (stejná výška)	450	480	620	4	2 362,00	21	9 448,00
		<b>Místnost č. 5.528b</b>							
	P2	<b>Kontejner</b>							
4d		Kontejner, čtyři zásuvky (stejná výška)	450	480	620	1	2 362,00	21	2 362,00
		<b>Místnost č. 5.529b</b>							
	P1	<b>Kontejner</b>							
4c		Kontejner, čtyři zásuvky (stejná výška)	450	480	620	1	2 362,00	21	2 362,00
	P3	<b>Skříně úložné</b>							
5a		Skříň laboratorní dveřová na nožkách, dveře plně bez zámku (čtyři police), jednodveřová	535	360	1800	1	2 989,00	21	2 989,00
5a		Skříň laboratorní dveřová na nožkách, dveře plně bez zámku (čtyři police), jednodveřová	535	360	1800	1	2 989,00	21	2 989,00
		<b>Výuková část 5.patro</b>							
		<b>Místnost č. 5.007</b>							
	P1	<b>Skříně úložné</b>							
5a		Skříň laboratorní dveřová na nožkách, dveře plně bez zámku (čtyři police), jednodveřová	450	450	1960	1	2 622,00	21	2 622,00



5e		Skříň laboratorní kombinovaná na nožkách, horní část otevřená (dvě police), spodní část dveře plně bez zámku (jedna police), dvoudveřová	900	450	1960	1	2 919,00	21	2 919,00
	<b>P2</b>	<b>Stěna věšáková</b>							
12c		Stěna věšáková, horní pevná police, 9x háček, zrcadlo 300x800 mm, polička pod zrcadlem	1800	220	2000	1	2 727,00	21	2 727,00
	<b>P3</b>	<b>Skříně úložné</b>							
5d		Skříň laboratorní dveřová na nožkách, horní dveře prosklené bez zámku (dvě police), spodní plně bez zámku (jedna police), čtyřdveřová	900	450	1960	3	4 259,00	21	12 777,00
	<b>P4</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>1220</b>	<b>600</b>	<b>750</b>				
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1200	545	720	1	2 188,00	21	2 188,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	1,22	552,00	21	673,44
4b		Kontejner zásuvkový na kolečkách (2 s brzdou), čtyři zásuvky s plnovýsuvem (1 tužkovník + 3 mělká), centrální zámek s blokací	430	585	655	1	4 846,00	21	4 846,00
12f		Police pod PC (k typu "C")	200	475	0	1	334,00	21	334,00
12g		Průchodka (pr. 70 mm)	0	0	0	1	58,00	21	58,00
	<b>P5</b>	<b>Lavice školní doplnění stávajících lavic</b>							
12h		Lavice školní s laminovou deskou, dekor pracovní desky a výška stolu dle stávajících	1200	600	530 - 760	3	1 833,00	21	5 499,00
		<b>Místnost č. 5.027</b>							
	<b>P1</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>770</b>	<b>420</b>	<b>750</b>				
2c		Skříňka laboratorní dveřová na nožkách, pro práci v sedě, dveře bez zámku (jedna police), dvoudveřová	750	390	720	1	1 828,00	21	1 828,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	420	28	0,77	552,00	21	425,04
	<b>P2</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>1820</b>	<b>420</b>	<b>750</b>				
2a		Skříňka laboratorní dveřová na nožkách, pro práci v sedě, dveře bez zámku (jedna police), jednodveřová	600	390	720	1	1 248,00	21	1 248,00
2a		Skříňka laboratorní dveřová na nožkách, pro práci v sedě, dveře bez zámku (jedna police), jednodveřová	600	390	720	1	1 248,00	21	1 248,00
2a		Skříňka laboratorní dveřová na nožkách, pro práci v sedě, dveře bez zámku (jedna police), jednodveřová	600	390	720	1	1 248,00	21	1 248,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	420	28	1	552,00	21	552,00
	<b>P3</b>	<b>Stůl středový</b>	<b>5460</b>	<b>1200</b>	<b>750</b>				
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1800	545	720	6	2 368,00	21	14 208,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	1,82	552,00	21	1 004,64
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	1,82	552,00	21	1 004,64
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	1,82	552,00	21	1 004,64
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	1,82	552,00	21	1 004,64
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	1,82	552,00	21	1 004,64
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	600	28	1,82	552,00	21	1 004,64
	<b>P4</b>	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>7050</b>	<b>750</b>	<b>750</b>				
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1500	695	720	2	2 362,00	21	4 724,00
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	685	415	720	1	1 219,00	21	1 219,00
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci v sedě, bez pracovní desky	1500	695	720	2	2 362,00	21	4 724,00

3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	750	28	7,05	789,00	21	5 562,45
12e		Policový systém na pracovní desce stolu, 2 police nad sebou, lamino 18 mm	1400	250	300	4	1 509,00	21	6 036,00
	P5	<b>Stůl laboratorní</b>	<b>2390</b>	<b>750</b>	<b>900</b>				
1d		Konstrukce laboratorní typ "C" (montovaná), pro práci ve stoje, bez pracovní desky	1500	695	870	1	2 472,00	21	2 472,00
2e		Skříňka laboratorní instalační kombinovaná na nožkách, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (bez police), falešné čelo, dvoudveřová	900	570	870	1	1 949,00	21	1 949,00
3a		Deska pracovní, postforming, tl. 28 mm	1000	750	28	2,39	789,00	21	1 885,71
8c		Děz nerez s odkládací plochou AISI 304 (potravinářský)	760	480	160	1	1 474,00	21	1 474,00
7c		Baterie stojánková směšovací, chromová, páka	0	0	0	1	1 044,00	21	1 044,00
4b		Kontejner zásuvkový na kolečkách (2 s brzdou), čtyři zásuvky s plnovýsuvem (1 tužkovník + 3 mělká), centrální zámek s blokací	430	585	655	1	4 846,00	21	4 846,00
		<b>Doplnění stávajícího kancelářského nábytku</b>							
		<b>Místnost 5.517</b>							
	P1	<b>Police</b>							
K2		Police nástěnná, lamino tl.25mm	1780	250	180	1	1 730,00	21	1 730,00
	P2	<b>Židle kancelářská</b>							
K3		Židle kancelářská kolečková, textilní potah, vysoké opěradlo, kovový kříž, područky, kolečka na tvrdý povrch				11	2 796,00	21	30 756,00
		<b>Místnost 5.525</b>							
	P1	<b>Stůl pracovní</b>							
K4		Stůl pracovní, kovová podnož, deska lamino tl. 35mm, 3 integrované zásuvky 230V včetně zakrytování kabelů	1360	500	750	1	3 998,00	21	3 998,00
	P2	<b>Židle</b>							
K5		Židle konferenční/jednací pevná, stabilní kovová kostra, bez čalounění	0	0	0	7	1 230,00	21	8 610,00
		<b>Místnost 5.526</b>							
	P1	<b>Stůl jídelní</b>							
K6		Stůl jídelní, kovová podnož, včetně desky stolu	1800	850	750	1	2 467,00	21	2 467,00
		<b>Místnost 5.514</b>							
	P1	<b>Stůl kancelářský</b>							
K1		Stůl pracovní kancelářský, včetně pracovní desky	1620	750	750	1	3 458,00	21	3 458,00
K1		Stůl pracovní kancelářský, včetně pracovní desky	1800	750	750	2	3 935,00	21	7 870,00
K7		Skříňka nástěnná, dveřová výklopná	900	350	370	3	1 839,00	21	5 517,00
K8		Skříňka nástěnná, otevřená	900	330	370	1	809,00	21	809,00
	P2	<b>Skříně úložné</b>							
K9		Skříně úložná, policová	830	600	1960	2	2 818,00	21	5 636,00
		<b>Místnost 5.513</b>							
	P1	<b>Police</b>							
K2		Police nástěnná, lamino tl.25mm	1800	250	180	1	1 730,00	21	1 730,00
	P2	<b>Police</b>							



