

# SMLOUVA O DÍLO

dále také jen („smlouva“) uzavřená dohodou smluvních stran na základě ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

Číslo smlouvy zhotovitele: ---

Číslo smlouvy objednatele: 2023L-0023

## 1. Smluvní strany

### 1. Objednatel:

#### **Univerzita Karlova**

veřejná vysoká škola podle z. č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů, do obchodního rejstříku se nezapisuje

Sídlo: Ovocný trh 560/5, Staré Město, 116 36 Praha 1

Ve věci součástí: **1. lékařská fakulta, Kateřinská 1660/32, Nové Město, 121 08 Praha 2** (současně adresa pro doručování)

IČO: 00216208

DIČ: CZ00216208

ID datové schránky: pijj9b4

Zastoupen ve věcech smluvních: prof. MUDr. Martinem Vokurkou, CSc.,  
děkanem 1. lékařské fakulty

Zastoupen ve věcech technických: xxx, vedoucím Investičního oddělení

Bankovní spojení: KB Praha, č. ú: 37434021/0100

dále jen „objednatel“

**a**

### 2. Zhotovitel:

Název:

**ELITT stavební s.r.o.**

Sídlo/místo podnikání:

Dvorecká 1162/2a, Podolí, 147 00 Praha 4

Korespondenční adresa:

Dvorecká 1162/2a, Podolí, 147 00 Praha 4

Zastoupen ve věcech smluvních:

Renátou Knížeovou, jednatelkou

Zastoupen ve věcech technických:

xxx – stavbyvedoucím

IČO:

06408991

DIČ:

CZ06408991

ID datové schránky:

na6fzp

Bankovní spojení:

Raiffeisen Bank, 2739519002/5500

Registrace:

Zápis v OR, spisová značka C 281626 vedená u Městského soudu v Praze

dále jen „zhotovitel“

Objednatel a zhotovitel společně dále také jako „smluvní strany“, jednotlivě také jako „smluvní strana“ uzavírají tuto smlouvu.

## 2. Předmět smlouvy a místo plnění

1. Smlouva je uzavřena objednatelem na základě výsledku zadávacího řízení k veřejné zakázce malého rozsahu s názvem „**UK 1.LF – Rekonstrukce prostor pro proteomickou laboratoř (opakování)**“, DBID 7612 (dále jen „veřejná zakázka“), ve kterém byla nabídka zhotovitele vybrána jako nejvýhodnější.
2. Touto smlouvou se zavazuje zhotovitel, že provede pro objednatele dílo s názvem - „**UK 1.LF – Rekonstrukce prostor pro proteomickou laboratoř**“ (dále jen „dílo“).
3. Dílo se zavazuje zhotovitel provést na svůj náklad a nebezpečí s odbornou péčí ve sjednané době a ve sjednaném rozsahu a objednatel se zavazuje dílo, které zhotovitel řádně a včas provedl a dokončil, převzít a zaplatit za něj sjednanou cenu, to vše za podmínek ve smlouvě dále uvedených.
4. Rozsah díla je podrobně specifikován ve věcné a cenové nabídce zhotovitele podané zhotovitelem v zadávacím řízení k veřejné zakázce v oceněném a doplněném Soupisu prací, dodávek a služeb (dále jen „Soupis prací“) a v projektové dokumentaci pro provedení stavby a výběr zhotovitele, která byla poskytnuta zhotoviteli objednatelem jako součást zadávacích podmínek veřejné zakázky (dále jen „projektová dokumentace“).  
Při realizaci předmětné veřejné zakázky a plnění smlouvy je zhotovitel povinen v plném rozsahu dodržovat veškeré zadávací podmínky k výše uvedené veřejné zakázce.
5. Zhotovitel potvrzuje, že se před podpisem této smlouvy řádně a podrobně seznámil s projektovou dokumentací a potvrzuje, že tato projektová dokumentace je způsobilá pro řádné provedení díla. Projektová dokumentace a veškeré další zadávací podmínky jsou součástí této smlouvy a jsou pro obě smluvní strany závazné. Smluvní strany berou na vědomí, že projektová dokumentace a zadávací podmínky zadávacího řízení veřejné zakázky na plnění předmětu díla dle této smlouvy nejsou vzhledem ke svému rozsahu fyzicky připojeny k žádnému z vyhotovení smlouvy.
6. Zhotovitel dále potvrzuje, že jako odborník v dané oblasti podnikání je schopný realizovat předmět díla v souladu s touto smlouvou, s projektovou dokumentací a Soupisem prací za celkovou cenu díla uvedenou v čl. 3. této smlouvy, a že si je vědom skutečnosti, že objednatel má jednoznačný zájem na provedení předmětu díla ve sjednaném čase za sjednanou cenu a v kvalitě dle této smlouvy.
7. Místem plnění je Ústav biochemie a experimentální onkologie 1. lékařské fakulty Univerzity Karlovy, U Nemocnice 5, 121 08 Praha 2, suterén, místnost č. 0.156. Tento objekt je ve vlastnictví Univerzity Karlovy a jeho správa je svěřena 1. lékařské fakultě Univerzity Karlovy.
8. Dodávkou stavebních a montážních prací a konstrukcí se pro účely této smlouvy rozumí dodávka všech prací, konstrukcí a materiálů nutných k řádnému provedení díla, provedení všech předepsaných zkoušek a revizí a zpracování dokumentace skutečného provedení díla. Zhotovitel je povinen v rámci předmětu díla provést veškeré práce, služby, dodávky a výkony, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, provedení, dokončení a předání díla.
9. Předmětem díla se mohou stát další související práce, které se zhotovitel zavazuje provést na základě dodatku ke smlouvě. Za takové práce nelze považovat práce, jejichž provedení muselo být zhotoviteli při vynaložení odborné péče zřejmé při zpracování věcné a cenové nabídky v souvislosti s oceňováním Soupisu prací. Zhotovitel se zavazuje, že bude souhlasit s jakýmkoliv úpravami v předmětu plnění, tj. omezením či rozšířením, dle konkrétních požadavků objednatele.
10. Použité materiály jsou stanoveny v projektové dokumentaci a v Soupisu prací. Pokud by se dodatečně ukázala potřeba užití materiálů jiných, budou podmínky jejich uplatnění projednány samostatně v rámci písemných dodatků zpracovaných k této smlouvě. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo změny proti schválené projektové dokumentaci stavby. Všechny materiály a výrobky použité na stavbě, musí mít vlastnosti požadované v účinných obecně závazných právních předpisech, zejména v zákoně č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), a předpisy souvisejícími a navazujícími.
11. Předmětem díla je rovněž všechno to, co je kalkulováno v položkovém rozpočtu (oceněném a doplněném Soupisu prací) nebo specifikacích.

Za účelem řádného provedení díla je zhotovitel dále povinen na své náklady zajistit:

- a) dozor nad stavenišťem a ostrahu před vstupem na staveniště během provádění prací zhotovitelem a řádné uzavírání prostor staveniště mimo tuto dobu,
- b) dodávku vč. dopravy na stavbu, skladování, správu, zabudování a montáž všech dílů a materiálů stavby,
- c) dopravu na stavbu, skladování, správu a montáž všech technických zařízení a mechanismů nutných pro provádění stavby,
- d) 8hodinový požární dozor po ukončení svářečských prací,
- e) zabezpečení opatření stanovených projektovou dokumentací a pokyny objednatele, odstranění všech odpadů vzniklých při provádění díla a jejich likvidace v souladu s obecně závaznými právními předpisy o nakládání s odpady,
- f) provedení veškerých nespécifikovaných stavebních přípomocí, pomocných konstrukcí a prací nezbytných pro provedení a funkčnost díla v rámci projektu,
- g) likvidaci zařízení staveniště a uvedení prostor dotčených stavbou do řádného stavu do 5 dnů po skončení stavby.

12. Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření či zúžení předmětu díla vyplývajícím z podmínek při provádění díla, z odborných znalostí zhotovitele nebo požadavků objednatele, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření či zúžení rozsahu díla, ocenit je a předložit tento soupis včetně ocenění ve formě Změnového listu objednateli ke schválení. Smluvní strany se zavazují na základě Změnových listů schválených objednatelem uzavřít odpovídající dodatky k této smlouvě o dílo. Zúžením rozsahu díla je zhotovitel vázán již po schválení příslušného Změnového listu objednatelem. Změnu spočívající v rozšíření rozsahu díla je zhotovitel oprávněn a povinen provést teprve po schválení příslušného Změnového listu objednatelem a uzavření dodatku ke smlouvě o dílo. V takovém případě má zhotovitel právo na úhradu ceny rozšíření rozsahu díla v odpovídající objednatel schválené výši. Pokud zhotovitel tento postup u změn představujících rozšíření rozsahu díla nedodrží, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu plnění a v jeho ceně zahrnuty.
13. Nepodstatné změny smlouvy mohou být řešeny analogicky dle § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).
14. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla a projektovou dokumentací, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

Zhotovitel je povinen nejpozději před zahájením prací na díle zkontrolovat technickou část předané dokumentace (projektovou dokumentaci) a případně upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné vady a nedostatky.

### 3. Cena díla

1. Cena díla specifikovaného v čl. 2. této smlouvy je stanovena v souladu s nabídkou zhotovitele (Příloha č. 1 – Oceněný a doplněný Soupis prací) dohodou smluvních stran jako cena nejvýše přípustná. Výši sjednané ceny je možno překročit za podmínek stanovených v odst. 3. tohoto článku. Zhotovitel prohlašuje, že cena díla byla stanovena i s přihlédnutím k vývoji cen v daném oboru včetně vývoje kurzu české měny k zahraničním měnám, a to po celou dobu trvání závazků ze smlouvy.

1. Cena díla je členěna takto:

	ROZDĚLENÍ			
	CELKEM	INVESTICE	NEINVESTICE	
Celková cena díla bez DPH (v Kč)	2.256.580,90	2.122.869,56	133.711,34	Kč
Sazba DPH (v %)	21			%
Celková výše DPH (v Kč)	473.881,99	445.802,61	28.079,38	Kč
Celková cena díla včetně DPH (v Kč)	2.730.462,89	2.568.672,17	161.790,72	Kč

**Celková cena díla včetně DPH činí 2.730.462,89 Kč, t.j. slovy: dva miliony sedm set třicet tisíc čtyři sta šedesát dva korun českých osmdesát devět halířů.**

Podkladem pro stanovení celkové ceny díla je položkový rozpočet (zhotovitelem oceněný a doplněný Soupis prací) obsažený ve věcné a cenové nabídce zhotovitele, který byl před uzavřením smlouvy upraven a doplněn dle pokynů objednatele (ve smyslu bližší specifikace ohledně rozdělení do investic a neinvestic, rozpuštění vedlejších rozpočtových nákladů (VRN) do jednotlivých položek a doplnění jednotkových cen s DPH), aniž by však byla dotčena celková cena díla.

Jednotkové ceny uvedené v tomto rozpočtu jsou pevné do data ukončení díla.

Výše daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu se zákonem účinným ke dni uzavření smlouvy. Smluvní strany berou na vědomí, že případná změna zákona č. 235/2004, o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“), ovlivní její výši (pokud se dotkne sazeb DPH za plnění dle této smlouvy), a tedy i celkovou cenu díla vč. DPH.

3. Cena podle odst. 2. může být překročena pouze za těchto podmínek:

- v případě, že dojde v průběhu realizace ke změnám daňových předpisů majících vliv na výši DPH za plnění dle této smlouvy;
- v případě, že bude objednatel požadovat změny v množství, rozsahu či kvalitě stavebních prací či dodávek (vícepráce, méněpráce); v tomto případě bude postupováno dle čl. 2. odst. 12. a 13. této smlouvy a dle odst. 4. a 5. tohoto článku smlouvy.

4. Smluvní strany se dohodly, že v případě změny rozsahu jednotlivých položek uvedených v Příloze č. 1 této smlouvy, resp. v případě tzv. víceprací (dodatečných prací), budou použity jednotkové ceny uvedené v Příloze č. 1 této smlouvy (Oceněný a doplněný soupis prací). Tyto jednotkové ceny se přednostně použijí i u ocenění tzv. víceprací v soupisech prací Změnových listů. V případě eventuálních víceprací neobsažených v oceněném soupisu prací dle přílohy č. 1 této smlouvy bude provedena kalkulace ceny těchto víceprací na základě ceníku spol. ÚRS CZ, a.s., IČO 47115645, platného v době provádění těchto dodatečných prací. Celková cena těchto změn rozsahu díla bude stanovena jako součin jednotkových cen a množství provedených měrných jednotek (viz Příloha č. 1 této smlouvy). Pro obě smluvní strany jsou podkladem pro vypracování dodatku ke smlouvě závazné pouze Změnové listy, které byly objednatelem písemně schváleny.

5. V případě zúžení rozsahu díla ve smyslu čl. 2. odst. 12. smlouvy bude cena méněprací zhotovitelem odečtena z ceny díla ve výši, která je u těchto nerealizovaných prací stanovena v položkovém rozpočtu zhotovitele. Neprovedené práce (méněpráce) nebudou objednatelem zhotoviteli uhrazeny.

## 4. Termíny plnění, vyšší moc

1. Zahájení prací na díle: **1. pracovní den následující po dni převzetí staveniště. Staveniště bude objednatelům předáno a zhotovitelem převzato dle čl. 6. odst. 1. této smlouvy.** Pokud zhotovitel nepřevzme staveniště v termínu dle čl. 6 odst. 1 smlouvy bez řádného odůvodnění a po oboustranné dohodě smluvních stran na jiném termínu převzetí staveniště, lhůta pro zahájení prací na díle se počítá od 5. pracovního dne po dni uveřejnění smlouvy v registru smluv.

Provedení díla, tj. dokončení díla včetně předání díla objednateli a převzetí díla objednatelům:

### **Nejpozději do 4 týdnů ode dne zahájení prací na díle.**

2. Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno objednateli.
3. Dílo je možné provádět v době od 6:00 do 22.00 hod. každý den v týdnu.
4. Neplnění termínů uvedených v odstavci 1. tohoto článku smlouvy je postiženo smluvními pokutami dle čl. 11. smlouvy.
5. Objednatel je oprávněn kdykoli naříditi zhotoviteli přerušeni provádění díla. Pokud je takto objednatel přerušeno provádění díla, neběží doba stanovená v odstavci 1. tohoto článku smlouvy k provedení díla. Toto přerušeni nebude mít rovněž vliv na cenu díla.
6. Dojde-li ke zpoždění v provedení díla z důvodu vyšší moci, je zhotovitel oprávněn navrhnout prodloužení termínu plnění o technicky zdůvodněnou dobu. V případě, že objednatel posoudí navrhované prodloužení termínu plnění jako řádně zdůvodněné a proto přijatelné, bude prodloužení termínu provedení díla a předání a převzetí díla pro tento případ řešeno dodatkem k této smlouvě.

Vyšší mocí se rozumí takové události (překážky), které nastaly po vzniku závazku dle této smlouvy, nezávisle na vůli příslušné smluvní strany, mají mimořádnou povahu, jsou neodvratitelné, nepředvídatelné, nepřekonatelné a brání objektivně splnění závazku dle této smlouvy (např. válečný stav, občanské nepokoje, požár, záplavy, epidemie, karanténní opatření, zemětřesení, sesuvy půdy, teroristický útok apod.). Plnění se nepovažuje za nemožné, jestliže je ho možno provést za ztížených podmínek, s většími náklady nebo až po sjednaném čase. Jestliže události vyšší moci nastanou, je dotčená smluvní strana povinna neprodleně informovat druhou smluvní stranu o povaze, počátku a konci události vyšší moci, a není-li oznámení učiněno písemnou formou, je rovněž povinna bezodkladně takové oznámení písemnou formou doplnit. Termín plnění příslušného závazku se v takovém případě prodlužuje o dobu trvání vyšší moci, smluvní strana, která se odvolává na vyšší moc, je však povinna provést veškerá opatření, aby překážky způsobené vyšší mocí byly odstraněny v co nejkratší době tak, aby její závazky dle této smlouvy mohly být náležitě plněny.

K překážce vzniklé z osobních poměrů dané smluvní strany nebo vzniklé až v době, kdy byla tato strana s plněním smlouvené povinnosti v prodlení, ani k překážce, kterou byla smluvní strana podle smlouvy povinna překonat, se nepřihlíží.

Nastoupení překážky vyšší moci nezbavuje objednatele povinnosti uznat zhotoviteli hodnotu prací a dodávek provedených řádně do té doby.

7. Během přerušeni provádění díla je zhotovitel povinen zajistit na vlastní náklady ochranu a bezpečnost pozastaveného díla proti zničení, ztrátě nebo poškození, jakož i skladování věcí opatřených k provádění díla.
8. Zhotovitel se zavazuje bezodkladně informovat objednatele o veškerých okolnostech, které mohou mít vliv na termín provedení, předání a převzetí díla.

## 5. Platební podmínky, fakturace

1. Právo na zaplacení ceny díla vzniká zhotoviteli řádným splněním jeho závazku v místě plnění dle čl. 2 odst. 7. této smlouvy a způsobem uvedeným v této smlouvě. O předání a převzetí dokončeného díla bude vystaven oboustranně potvrzený protokol o předání a převzetí díla dle čl. 9. odst. 7. této smlouvy.
2. Podkladem pro úhradu ceny díla objednatelem je daňový doklad – faktura, která musí být vystavena zhotovitelem a musí obsahovat pouze uskutečněné a realizované plnění převzaté objednatelem. Nedílnou součástí faktury musí být protokol o předání a převzetí díla dle čl. 9. odst. 7. této smlouvy písemně potvrzený objednatelem, resp. příslušným zmocněným zaměstnancem objednatele, a zhotovitelem.
3. Daňový doklad – faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného účetního a daňového dokladu ve smyslu příslušných právních předpisů, zejména zákona o DPH. Splatnost faktury je stanovena na 30 kalendářních dní ode dne doručení daňového dokladu objednateli. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti (obsahuje-li chybné údaje, resp. byla-li vystavena neoprávněně nebo je neúplná, nebo pokud má účtované plnění vady) je objednatel oprávněn ji vrátit ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení s její splatností. Nová třicetidenní lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněné či opravené faktury objednateli.
4. Zhotovitel je povinen uvést na faktuře, kterou vyúčtuje cenu díla, evidenční číslo smlouvy objednatele, případně i své, tj. zhotovitele, pokud své smlouvy eviduje, a název a reg. číslo projektu (Národní ústav pro výzkum rakoviny, č. LX22NPO5102) a text „Financováno Evropskou unií – Next Generation EU“. Datem zdanitelného plnění je den, ve kterém byly práce a dodávky zhotovitelem provedeny a objednatelem převzaty.
5. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a zabudovaných dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu.
6. Objednatel neposkytne před zahájením prací na díle zálohu.
7. Povinností zhotovitele jako poskytovatele stavebních nebo montážních prací, který uskutečnil plnění odpovídající číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 až 43, je vystavit podle § 26 zákona o DPH daňový doklad s náležitostmi podle § 29 zákona o DPH. Zhotovitel je povinen na vystaveném daňovém dokladu doplnit sazbu daně a uvést na daňovém dokladu sdělení „daň odvede zákazník“. Příloha daňového dokladu zhotovitele (soupis provedených prací a zabudovaných dodávek) musí povinně obsahovat rozpis stavebních nebo montážních prací, které budou odpovídat číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 až 43, na které se vztahuje režim přenesení daňové povinnosti dle § 92a zákona o DPH.
8. Vzhledem k tomu, že objednatel jako příjemce zdanitelného plnění ručí podle § 109 zákona o DPH za nezaplacenou daň z tohoto plnění, pokud je v okamžiku jeho uskutečnění nebo poskytnutí úplaty na něj o zhotoviteli, jakožto poskytovateli zdanitelného plnění, zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup skutečnost, že je nespolehlivým plátcem, je objednatel oprávněn, nejedná-li zhotovitel ve lhůtě jednoho měsíce nápravu, uhradit nezaplacenou daň z přijatého zdanitelného plnění přímo na bankovní účet uvedený příslušným správcem daně.
9. Daňový doklad (fakturu) je zhotovitel povinen zaslat:
  - a) v listinné podobě na adresu Univerzita Karlova, 1. lékařská fakulta, Investiční oddělení, Kateřinská 1660/32, 121 08 Praha 2,  
nebo
  - b) v elektronické podobě na e-mailovou adresu [podatelna@lf1.cuni.cz](mailto:podatelna@lf1.cuni.cz).
10. Zhotovitel a objednatel se dohodli, že objednatel je oprávněn započíst své pohledávky vzniklé na základě této smlouvy oproti pohledávce zhotovitele na zaplacení celkové ceny díla.

11. V případě, že se zhotovitel, který je plátcem DPH, stane nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a zákona o DPH, je povinen o tom neprodleně písemně informovat objednatele. Bude-li zhotovitel ke dni uskutečnění zdanitelného plnění veden jako nespolehlivý plátcem nebo pokud bude zhotovitel požadovat po objednateli uhradit cenu na jiný účet zhotovitele než ten, který je uveřejněn v Registru plátců DPH, poskytuje tímto zhotovitel objednateli souhlas uhradit část ceny za předmět smlouvy odpovídající dani z přidané hodnoty přímo na účet správce daně v souladu s § 109a zákona o DPH. O tuto částku bude понížena fakturovaná cena plnění a zhotovitel obdrží cenu bez DPH. V případě, že se zhotovitel stane nespolehlivým plátcem ve smyslu tohoto odstavce, má objednatel současně právo od této smlouvy okamžitě odstoupit.

## 6. Staveniště

1. Zhotovitel se zavazuje v termínu do tří pracovních dnů po uveřejnění smlouvy v registru smluv staveniště převzít. O předání a převzetí staveniště bude smluvními stranami sepsán a podepsán samostatný zápis.
2. Zhotovitel si na základě podkladů, které mu předá objednatel, zajistí vytýčení skrytých a podzemních vedení na staveništi a bude dodržovat podmínky správců a vlastníků těchto sítí po celou dobu výstavby.
3. Jestliže v souvislosti se zahájením prací na staveništi bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisu o pozemních komunikacích, obstará tyto práce na své náklady zhotovitel. Zhotovitel dále zodpovídá i za umístování, přemístování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění prací a všechny náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
4. Zhotovitel je povinen udržovat na své náklady na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s účinnými právními předpisy o nakládání s odpady. Pokud během provádění díla dojde k poškození stávajících objektů či okolních zařízení činnostmi zhotovitele, zavazuje se zhotovitel uvedené škody na vlastní náklady odstranit, a to přednostně uvedením poškozeného objektu či zařízení do původního stavu.
5. Zhotovitel zajistí střežení staveniště a zařízení staveniště a jeho vhodné zabezpečení v souladu s účinnými právními předpisy, s potřebami a dalšími požadavky objednatele a v souladu s dokumentací předanou objednatel. Náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
6. Zhotovitel si zajistí na vlastní náklady odběrná místa energií včetně případného měření odběrů a uhradí odběry energie.
7. Zhotovitel se zavazuje označit viditelně místo plnění tak, aby z tohoto označení byly patrné následující údaje vztahující se k provádění předmětu díla, zejména: obchodní firma/název zhotovitele, jeho sídlo, IČO, telefon, jméno, příjmení a funkci osoby, která za stavbu za zhotovitele odpovídá, termín zahájení a ukončení stavebních prací na díle.
8. Po provedení díla, jeho předání objednateli a po převzetí díla objednatel zhotovitel vyklidí staveniště a odstraní objekty zařízení staveniště nejpozději do 5 dnů od předání a převzetí díla podle čl. 9. smlouvy, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak. Za vyklizené staveniště se považuje stav, kdy místo provádění díla bude zbaveno zbytků materiálů nebo zařízení a ostatní okolní prostory dotčené stavebními pracemi budou uvedeny do původního stavu.

## 7. Provádění díla

1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí s odbornou péčí ve sjednané době. Zhotovitel postupuje při provádění díla samostatně, příkazy objednatele ohledně způsobu provádění díla je zhotovitel vázán v rozsahu stanoveném touto smlouvou.
2. Objednatel nebo jím pověřený zástupce (TDO nebo autorský dozor projektanta), je oprávněn kontrolovat provádění díla. TDO nesmí provádět zhotovitel díla ani osoba s ním spojená.

Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel zajistil nápravu a prováděl dílo řádným způsobem. Jestliže zhotovitel díla tak neučiní ani v přiměřené době objednatelem poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k podstatnému porušení smlouvy, je objednatel oprávněn od smlouvy o dílo odstoupit.

3. Zhotovitel zodpovídá za dodržování předpisů k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, předpisů k zajištění bezpečnosti technických zařízení, požárních a dalších předpisů souvisejících s realizací díla. Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost a ochranu všech osob, které použije k realizaci díla a za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se s jeho vědomím pohybují v prostoru staveniště. Zhotovitel zabezpečí vybavení všech těchto osob ochrannými pracovními pomůckami.
4. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho poddodavatelů. Současně se objednatel zavazuje dodržovat bezpečnostní nařízení a upozornění vydaná pracovníky zhotovitele a jeho poddodavatelů, kteří mají příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit.
5. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat účinné právní předpisy vztahující se na jeho činnost a prováděné dílo. Za škodu způsobenou porušením předpisů odpovídá podle občanského zákoníku.
6. Zhotovitel se zavazuje dodržovat při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající z vyjádření a rozhodnutí orgánů státní a veřejné správy.
7. Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom toho, že nesmí použít žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý nebo nekvalitní. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele a na vlastní náklady provést okamžitě nápravu výměnou za materiál bezvadný.
8. Zhotovitel je povinen zajistit dílo proti krádeži a dalším škodám. Zhotovitel nese do protokolárního předání díla objednateli nebezpečí škody na díle, a tedy veškerou odpovědnost za škody vzniklé na již zabudovaných materiálech a provedených pracích, jakož i na stávajících konstrukcích.
9. Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla pojištěn pro případ své odpovědnosti za škody způsobené jeho podnikatelskou činností v rozsahu stanoveném v čl. 12. odst. 10. této smlouvy. Stejně podmínky je zhotovitel povinen zajistit u svých poddodavatelů.
10. Zhotovitel není oprávněn pověřit provedením díla jinou osobu bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
11. Zhotovitel je povinen předložit objednateli písemný seznam všech předpokládaných poddodavatelů ještě před uzavřením svých smluvních vztahů s nimi.
12. Jestliže zhotovitel narazí při provádění prací na archeologické nálezy, je povinen přerušit práce a informovat písemně objednatele a oprávněné orgány státní správy. Pokud tak neučiní, nese veškeré důsledky z toho plynoucí.
13. Zhotovitel je povinen ve smyslu § 2626 občanského zákoníku před zakrytím prací, u kterých nelze po zakrytí prověřit jejich kvalitu a vlastní provedení, vyzvat písemně objednatele alespoň tři dny předem k jejich kontrole. Nedostaví-li se zástupce objednatele v uvedené lhůtě a bude-li požadovat dodatečné odkrytí těchto prací za účelem kontroly, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele; pokud však vyjde najevo, že zakryté práce nebyly řádně provedeny, nese náklady na odkrytí těchto prací zhotovitel. Zakryje-li zhotovitel práce před uplynutím lhůty tří dnů bez souhlasu objednatele, je povinen na žádost objednatele práce odkrýt a uvést do původního stavu na svůj náklad, i když nebude žádná vada zjištěna.
14. K pravidelnému prověřování postupu a kvality prováděných prací se tímto sjednávají kontrolní dny, které organizuje objednatel podle aktuální potřeby, min. jednou za týden. Termín konání kontrolního dne určuje objednatel po projednání se zhotovitelem. Kontrolních dnů se budou účastnit pověřeni zástupci určení zhotovitelem a objednatelem. Účelem kontrolního dne je zejména posoudit plnění závazků zhotovitele z věcného a časového hlediska, zaznamenat pokyny či vyjádření objednatele, resp. návrhy na opatření či jiná vyjádření zhotovitele, projednat skutečnosti či okolnosti, které mají nebo by mohly mít vliv na plnění závazků zhotovitele, a projednat a dohodnout návrhy na opatření. Místem konání kontrolních dnů je zpravidla kancelář zástupce objednatele v místě realizace stavby, nebude-li dohodnuto jinak. Jednání kontrolního dne vede technický dozor objednatele. Závěry kontrolního dne budou zapsány do zápisu z kontrolního dne a budou pro obě smluvní strany závazné. Zápis z kontrolních dnů pořizuje technický dozor objednatele. Úvodem zápisu



z kontrolního dne bude seznam všech přítomných. Součástí zápisu formou příloh mohou být doklady předložené při jednání, pokud o to některá ze smluvních stran požádá. Zápis podepisují všechny přítomné osoby. Objednatel i zhotovitel obdrží po jednom vyhotovení zápisu.

## 8. Důstojné pracovní podmínky

1. Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom skutečnosti, že objednatel má zájem na plnění této smlouvy v souladu se zásadami společensky odpovědného zadávání veřejných zakázek. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu trvání této smlouvy zajistit dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovněprávních (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směnami, placené přesčasy), dále předpisů týkajících se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí a bez ohledu na to, zda bude dle této smlouvy plněno zhotovitelem či jeho poddodavatelem.
2. Zhotovitel je povinen po dobu trvání této smlouvy na výzvu objednatele předložit čestné prohlášení, v němž uvede jmenný seznam všech svých zaměstnanců, agenturních zaměstnanců, živnostníků a dalších osob, se kterými se na realizaci zakázky podílel v době od uzavření smlouvy či od poslední výzvy k předložení. V čestném prohlášení musí být uvedeno, že všechny osoby v seznamu uvedené jsou vedeny v příslušných registrech, zejména živnostenském rejstříku, registru pojištěnců ČSSZ a, jsou-li státními občany jiného státu, mají příslušná povolení k pobytu v ČR a k výkonu pracovní činnosti v ČR. Dále zde bude uvedeno, že tyto osoby byly proškoleny z problematiky BOZP a že jsou vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky dle účinné legislativy. Zhotovitel bere na vědomí, že tato prohlášení je objednatel oprávněn poskytnout příslušným orgánům veřejné moci ČR. Tato povinnost platí bez ohledu na to, zda bude plnění dle této smlouvy prováděno zhotovitelem či jeho poddodavatelem. Vzor čestného prohlášení tvoří přílohu č. 2 této smlouvy.
3. Objednatel je oprávněn průběžně kontrolovat dodržování povinností zhotovitele dle odst. 1 a odst. 2 tohoto článku této smlouvy, a to i přímo u pracovníků vykonávajících dílo, přičemž zhotovitel je povinen tuto kontrolu umožnit, strpět a poskytnout objednateli veškerou nezbytnou součinnost k jejímu provedení.
4. Zhotovitel je povinen oznámit objednateli, že vůči němu či jeho poddodavateli bylo orgánem veřejné moci (zejména Státním úřadem inspekce práce či oblastními inspektoráty, Krajskou hygienickou stanicí apod.) zahájeno řízení pro porušení právních předpisů, jichž se dotýká ujednání v odst. 1 nebo odst. 2 tohoto článku smlouvy, a k němuž došlo při provádění díla nebo v souvislosti s ním, a to nejpozději do 10 dnů od doručení oznámení o zahájení řízení. Součástí oznámení smluvní strany bude též informace o datu doručení oznámení o zahájení řízení.
5. Zhotovitel je povinen předat objednateli kopii pravomocného rozhodnutí, jímž se řízení ve věci dle předchozího odstavce tohoto článku končí, a to nejpozději do 7 dnů ode dne, kdy rozhodnutí nabude právní moci. Současně s kopií pravomocného rozhodnutí zhotovitel poskytne objednateli informaci o datu nabytí právní moci rozhodnutí.
6. V případě, že zhotovitel (či jeho poddodavatel) bude v rámci řízení zahájeného dle odst. 4 tohoto článku této smlouvy pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku, správního deliktu či jiného obdobného protiprávního jednání, je zhotovitel povinen přijmout nápravná opatření a o těchto, včetně jejich realizace, písemně informovat objednatele, a to v přiměřené lhůtě stanovené objednatel.

## 9. Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a předáním objednateli, včetně výsledků prováděných zkoušek a atestů (viz čl. 2.), které jsou nezbytné pro užívání díla. Dílo je provedeno, je-li dokončeno, předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu a je-li předáno.
2. Objednatel převezme dílo provedené v souladu s touto smlouvou od zhotovitele po jeho dokončení, a to formou písemného protokolu o předání a převzetí díla. Objednatel převezme dokončené dílo pouze bez zásadních vad a nedodělků díla, pouze s drobnými vadami, které nebrání užívání díla

po funkční, nebo estetické stránce. Nepřevezme-li dílo, uvede zjištěné vady a nedodělky díla do tohoto písemného protokolu, smluvní strany se současně dohodnou na termínu pro jejich odstranění. Převezme-li objednatel dílo s drobnými vadami, uvede termín pro jejich odstranění do písemného protokolu o předání a převzetí díla.

3. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 5 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání.
4. V dohodnuté lhůtě se zástupce objednatele zúčastní prohlídky dokončovaného díla, při níž bude posouzena kvalita a úplnost provedených prací a dodávek a označeny případné vady a nedodělky, které je nutno odstranit do doby předání díla protokolární formou.
5. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u přejímacího řízení všechny předepsané doklady dle stavebního zákona, a dalších účinných obecně závazných právních předpisů (viz čl. 2. smlouvy). Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.
6. Při předání díla předloží zhotovitel objednateli rovněž dokumentaci jeho skutečného provedení zpracovanou dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, a dále veškeré povinné doklady k výrobkům a zařízením, atesty, protokoly o zkouškách díla, popř. o komplexním vyzkoušení jeho částí, prohlášení o shodě, pokyny k údržbě díla apod.
7. O předání a převzetí díla bude sepsán protokol o předání a převzetí díla. Protokol má právní účinky takového osvědčení pouze v případě, že obsahuje prohlášení objednatele, že dílo přejímá vč. všech potřebných dokladů.
8. Vadou se pro účely této smlouvy o dílo rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla, stanovených touto smlouvou o dílo, projektovou dokumentací a právními předpisy. Nedodělkem se rozumí nedokončená dodávka či práce oproti smlouvě.
9. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují. To, zda ta která konkrétní vada je vadou ojedinělou a drobnou, která nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezuje, posuzuje s konečnou platností objednatel, popř. technický dozor objednatele. Zhotovitel je povinen vady odstranit způsobem a v termínu stanoveném v protokolu o předání a převzetí díla.
10. Předání díla se uskutečňuje v místě jeho provádění.
11. Pokud jsou v této smlouvě či jiných dokumentech použity termíny „ukončení díla“ nebo „den předání“, rozumí se tím den, ve kterém dojde k oboustrannému podpisu protokolu o předání a převzetí díla, ve kterém bude výslovně uvedeno, že objednatel dílo přejímá vč. všech potřebných dokladů.

## **10. Záruka, odpovědnost za vady a vzniklou škodu**

1. Zhotovitel poskytuje na předmět díla záruku v délce 60 měsíců (záruční doba). Záruční doba začíná běžet dnem následujícím po převzetí díla objednatelem, tj. dnem následujícím po podpisu protokolu o předání a převzetí díla oběma smluvními stranami. V případě vad zjištěných při přejímacím řízení začíná záruční doba běžet až od doby jejich řádného odstranění.
2. Zhotovitel odpovídá za dílo po celou dobu jeho provádění. Dílo je ve vlastnictví objednatele. Vlastnictví k jednotlivým komponentům zhotovovaného díla přechází ze zhotovitele na objednatele okamžikem jejich zabudování do díla nebo provedením příslušných prací na díle. Nebezpečí škody na zhotoveném díle přechází na objednatele dnem převzetí díla objednatelem na základě protokolu o předání a převzetí díla dle čl. 9. smlouvy, potvrzeného oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
3. Podmínkou záruky je užívání díla k danému účelu a jeho běžná údržba dle písemných pokynů předaných zhotovitelem objednateli při přejímacím řízení.
4. V případě, že bude objednatel reklamovat vady zjištěné v záruční době, nastoupí zhotovitel do 3 pracovních dnů k jejich odstranění, s výjimkou vad bránících užívání a havárií, na jejichž odstranění nastoupí neprodleně od jejich nahlášení.
5. Zhotovitel se zavazuje odstraňovat závady vzniklé v záruční době do 10 kalendářních dnů od doručení výzvy objednatele, nebude-li dohodnuto jinak z důvodu zachování určitého

technologického postupu. Závady bránící v užívání vzniklé v záruční době je zhotovitel povinen odstranit neprodleně, nejpozději do 24 hodin. V případě, že zhotovitel nebude reagovat na výzvu objednatele k odstranění vad vzniklých v záruční době, je objednatel oprávněn odstranit vzniklé závady sám na náklady zhotovitele, popř. zjednat jiného odborného dodavatele, který vady na náklady zhotovitele odstraní.

6. Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) tak, aby ji odstraní nejpozději do 24 hodin po obdržení reklamace (oznámení). Pokud tak neučiní, je povinen zaplatit objednateli náhradu vzniklé škody a ušlý zisk.
7. Nahlášením vady se rozumí pro účely této smlouvy obdržení e-mailu s uplatněnou reklamací a zároveň telefonické ohlášení vady. Reklamace bude zároveň vždy nejpozději následující pracovní den odeslána písemně na adresu sídla zhotovitele.
8. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje zjednat nápravu. Objednatel je oprávněn požadovat odstranění vad v souladu s občanským zákoníkem, zejména:
  - Odstranění vady dodáním náhradního plnění
  - Odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná.
  - Přiměřenou slevou ze sjednané ceny.
  - Odstoupení od smlouvy nebo části plnění předmětu díla.
9. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává a v jakém termínu nastoupí k odstranění vady. Tento termín nesmí být delší než termíny uvedené v odst. 4. až 6. tohoto článku smlouvy, pokud se zhotovitel nedohodne s objednatelem písemně na jiném termínu. Současně zhotovitel písemně navrhne, do kterého termínu vady odstraní. Zhotovitel je povinen vady v záruční době odstranit, i když tvrdí, že za uvedené vady neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do rozhodnutí dle odst. 11. tohoto článku zhotovitel.
10. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou. Pro běh záručních dob platí přiměřeně ustanovení dle občanského zákoníku.
11. V případě neshody smluvních stran při uznání vad vzniklých v záruční době, podřídí se obě strany posudku akreditované zkušebny, případně posudku soudního znalce, jehož navrhne objednatel. Stanovisko zkušebny či znalce bude pro obě strany závazné. Náklady spojené s posouzením nese strana, jejíž názor se ukáže jako nesprávný.
12. Zhotovitel se zavazuje, že ke dni předání a převzetí díla předá objednateli adresy a telefonní čísla, na kterých bude možné nepřetržitě po dobu 24 hodin nahlásit reklamovanou vadu a jména odpovědných osob. Rovněž sdělí kontaktní osobu včetně telefonního čísla a adresy, kde bude možno nahlásit reklamovanou vadu. Tento seznam bude nedílnou součástí protokolu o předání a převzetí díla. Tyto údaje bude průběžně aktualizovat při každé změně v průběhu celé záruční doby. Za doručenu je reklamace považována, pokud bude sdělena objednatelem na uvedené čísla a písemně zaslána na uvedené adresy a adresu zhotovitele uvedenou v záhlaví smlouvy.

## 11. Sankce

1. V případě nedodržení termínu dokončení nebo předání díla ze strany zhotovitele má objednatel právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každý kalendářní den prodlení.
2. V případě, že zhotovitel neodstraní drobné vady a nedodělky v dohodnutém termínu (dle soupisu o vadách a nedodělcích v protokolu o předání a převzetí díla), má objednatel právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každou vadu a každý i započatý kalendářní den prodlení.
3. V případě, že zhotovitel nepřevzme staveniště v termínu dle čl. 6. odst. 1 této smlouvy nebo nevyklidí staveniště v dohodnutém termínu (dle čl. 6. odst. 8. smlouvy, popř. dle protokolu o předání

a převzetí díla, pokud v něm byl sjednán jiný termín vyklizení staveniště), má objednatel právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení.

4. V případě, že zhotovitel nezhájí odstraňování vad v záruční době ve stanovených lhůtách a vady neodstraní ve lhůtách stanovených touto smlouvou, má objednatel právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení a každou oznámenou vadu.
5. Objednatel je oprávněn požadovat a zhotovitel je povinen zaplatit smluvní pokutu za porušení povinnosti ochrany informací, ochrany osobních údajů a mlčenlivosti dle čl. 13. této smlouvy ve výši 50.000 Kč za každý jednotlivý případ porušení.
6. Objednatel je oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši:
  - a) 5.000 Kč v případě, že se na základě pravomocného rozhodnutí příslušných orgánů prokáže nepravdivost údajů obsažených v čestném prohlášení dle čl. 8. odst. 2. této smlouvy;
  - b) 1.000 Kč za každý započatý kalendářní den v případě, že zhotovitel bude v prodlení s plněním povinnosti oznámit objednateli zahájení řízení a uvést datum jeho zahájení dle čl. 8. odst. 4. této smlouvy;
  - c) 1.000 Kč za každý započatý kalendářní den v případě, že zhotovitel bude v prodlení s plněním povinnosti předložit objednateli kopii pravomocného rozhodnutí, jímž se řízení končí, a uvést datum právní moci, dle článku 8. odst. 5. této smlouvy a to vždy za každý jednotlivý případ porušení ad a), b) nebo c) a i jen započatý den prodlení.

V případě porušení povinnosti dle písm. b) nebo písm. c) však celková výše smluvní pokuty za každý jednotlivý případ porušení může činit nejvýše 50.000 Kč.

7. V případě, že objednateli vznikne z ujednání této smlouvy o dílo nárok na smluvní pokutu nebo jinou majetkovou sankci vůči zhotoviteli, je objednatel oprávněn započíst tuto částku proti daňovému dokladu vystavenému zhotovitelem dle čl. 5 odst. 2 této smlouvy.
8. Pro případy placení sankcí uvedených v této smlouvě je zhotovitel povinen tyto sankce zaplatit do 10 dnů od obdržení písemné výzvy objednatele k zaplacení na jeho účet uvedený v záhlaví této smlouvy.
9. Uplatněním smluvních pokut na základě této smlouvy se nevylučuje ani neomezuje povinnost zhotovitele nahradit objednateli škodu vzniklou porušením povinnosti, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje. Zaplacení smluvní pokuty nezbavuje zhotovitele povinnosti splnit závazek smluvní pokutou utvrzený.

## **12. Odstoupení od smlouvy a zvláštní ujednání, pojištění**

1. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných ke smluvnímu jednání.
2. Chce-li některá ze stran od této smlouvy odstoupit, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně. V oznámení o odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který smluvní strana od smlouvy odstupuje a přesná citace toho ustanovení právního předpisu či smlouvy, které ji k tomuto kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné. Smlouva se ruší doručením kvalifikovaného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
3. Nesouhlasí-li jedna ze smluvních stran s důvodem odstoupení druhé strany nebo popírá-li jeho existenci, je povinna toto oznámit nejpozději do deseti dnů po obdržení oznámení o odstoupení. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.
4. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy bezodkladně na základě podstatného porušení smlouvy, za které je považováno následující porušení smlouvy:
  - a) zhotovitel přes opakovanou výzvu poruší povinnost předložit čestné prohlášení podle článku 8. odst. 2 této smlouvy, nebo pokud uvedené čestné prohlášení od počátku je nebo se stane nepravdivým;

- b) zhotovitel nebo jeho poddodavatel bude orgánem veřejné moci opakovaně (2x a více) pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku či správního deliktu, popř. jiného obdobného protiprávního jednání, v řízení dle článku 8. odst. 4 této smlouvy;
- c) zhotovitel je v prodlení s převzetím staveniště oproti termínu stanoveném ve výzvě dle čl. 6. odst. 1. této smlouvy o více než 10 kalendářních dnů,
- d) zhotovitel je v prodlení s termínem dokončení a předání díla dle článku 4. odst. 1 této smlouvy o více než 30 kalendářních dnů,
5. Objednatel je oprávněn odstoupit v případě nepodstatného porušení smlouvy zhotovitelem za předpokladu, že zhotovitele na porušení smlouvy písemně upozornil, vyzval ke zjednání nápravy a zhotovitel nezjednal nápravu ani v přiměřené lhůtě; právo objednatele odstoupit od smlouvy dle tohoto odstavce zaniká, pokud oznámení o odstoupení od smlouvy nedoručí zhotoviteli ve lhůtě 14 dnů poté, co marně uplynula přiměřená lhůta pro zjednání nápravy.
6. Odstoupí-li některá ze smluvních stran od této smlouvy o dílo, pak povinnosti obou smluvních stran jsou následující:
- zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla;
  - zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zabudovaných dodávek a zpracuje „dílčí konečný daňový doklad“;
  - zhotovitel vyzve objednatele k „dílčímu předání a převzetí díla“ a objednatel je povinen do tří dnů po obdržení výzvy zahájit „dílčí přejímací řízení“.
- Odstoupením od této smlouvy nejsou dotčena práva z nároků na náhradu škody/újm, smluvní pokuty, popř. další práva, která mají podle své povahy trvat i po zániku smlouvy.
7. Zhotovitel i objednatel jsou oprávněni převést svá práva a povinnosti z této smlouvy o dílo vyplývající na jinou osobu pouze s písemným souhlasem druhé smluvní strany.
8. Vzniknou-li mezi stranami rozpory ohledně kvality, technologie provádění díla, je kterákoli ze stran oprávněna předložit takový rozpor k posouzení akreditované zkušebně, případně soudnímu znalci. Stanovisko zkušebny či znalce bude pro obě strany závazné. Náklady spojené s posouzením nese strana, jejíž názor se ukáže jako nesprávný.
9. Zhotovitel zajistí na své náklady zabezpečení staveniště tak, aby bylo dílo zajištěno proti krádeži a znehodnocení, a to až do doby předání díla a jeho převzetí objednatelem. V případě odstoupení od smlouvy z důvodů na straně objednatele budou náklady na zabezpečení staveniště po dobu přerušování prací uhrazeny zhotoviteli objednatelem.
10. Nejpozději do převzetí staveniště předloží zhotovitel objednateli pojistnou smlouvu, která bude krýt odpovědnost zhotovitele za škodu/újmu způsobenou objednatelem a třetím osobám min. ve výši 10 mil. Kč. Zhotovitel se zavazuje udržovat pojistnou smlouvu v účinnosti po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného touto smlouvou o dílo.
11. Jestliže objednatel zjistí, že termín dokončení díla, kvalita prováděných prací nebo bezpečnost a ochrana zdraví na staveništi, jsou ohroženy z důvodu neplacení zhotovitele poddodavatelům, kteří se na zhotovování díla podílejí, je toto důvodem k odstoupení od této smlouvy, pokud zhotovitel do 30 dnů od výzvy objednatele nezjedná příslušnou nápravu.
- Pokud zhotovitel během provádění díla změní poddodavatele, jehož prostřednictvím prokazoval v zadávacím řízení na předmětnou veřejnou zakázku kvalifikaci, je povinen předložit do 5 dnů od této změny objednateli doklady vztahující se k novému poddodavateli, které budou obdobné a budou mít stejnou průkazní hodnotu, jako doklady, jimiž prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení prostřednictvím původního poddodavatele.
12. Zhotovitel je povinen zajistit, aby plněním této smlouvy nedošlo k porušení právních předpisů a rozhodnutí upravujících mezinárodní sankce, kterými jsou Česká republika nebo objednatel vázáni. Zhotovitel je povinen neprodleně informovat zhotovitele o skutečnostech relevantních pro posouzení naplnění povinností uvedených ve větě první tohoto odstavce smlouvy. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit, pokud zjistí, že v průběhu její realizace zhotovitele či ovládací osoby zhotovitele dopadají, přímo či zprostředkovaně, mezinárodní sankce dle příslušných právních předpisů a rozhodnutí, kterými jsou Česká republika nebo objednatel vázáni. Pokud

takové sankce dopadají na jakoukoli osobu, kterou zhotovitel používá k plnění smlouvy, včetně jeho poddodavatelů, je zhotovitel povinen o takové skutečnosti nejpozději následující pracovní den poté, co ji zjistí, informovat objednatele a do čtrnácti dní od výzvy objednatele je povinen zjednat nápravu a takovou osobu nahradit, přičemž pokud tak neučiní, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.

### **13. Ochrana informací, ochrana a zpracování osobních údajů, mlčenlivost**

1. Žádná ze smluvních stran nesmí zpřístupnit třetí osobě důvěrné informace, které při plnění smlouvy získala od druhé smluvní strany v souvislosti se smlouvou. To neplatí, mají-li být za účelem plnění smlouvy potřebné informace zpřístupněny zaměstnancům, orgánům nebo jejich členům, kteří se podílejí na plnění dle smlouvy za stejných podmínek, jaké jsou stanoveny smluvními stranám v tomto článku, a to vždy jen v rozsahu zcela nezbytně nutném pro řádné plnění smlouvy, či naplnění jejího účelu.
2. Ochrana informací se nevztahuje na případy, kdy:
  - smluvní strana prokáže, že je tato informace veřejně dostupná, aniž by tuto dostupnost způsobila sama tato smluvní strana;
  - smluvní strana prokáže, že měla tuto informaci k dispozici ještě před datem zpřístupnění druhou stranou, a že ji nenabyla v rozporu se zákonem;
  - smluvní strana obdrží od zpřístupňující strany písemný souhlas zpřístupňovat danou informaci;
  - je-li zpřístupnění informace vyžadováno zákonem nebo závazným rozhodnutím oprávněného orgánu.
3. Za důvěrné informace jsou dle smlouvy považovány veškeré informace vzájemně poskytnuté v ústní nebo v písemné formě, jakož i know-how, jímž se rozumí veškeré poznatky obchodní, výrobní, bezpečnostní, technické či ekonomické povahy související s činností smluvní strany, které mají skutečnou nebo alespoň potenciální hodnotu a které nejsou v příslušných obchodních kruzích běžně dostupné a mají být dle vůle příslušné smluvní strany utajeny. Za důvěrné informace jsou dále dle smlouvy považovány veškeré další informace, které jsou písemně označeny jako důvěrné informace zhotovitele či objednatele.
4. Obě smluvní strany se zavazují nakládat s důvěrnými informacemi, které jim byly poskytnuty druhou stranou nebo je jinak získaly v souvislosti s plněním smlouvy, jako s obchodním tajemstvím, zejména uchovávat je v tajnosti a učinit veškerá smluvní a technická opatření zabraňující jejich zneužití či prozrazení.
5. Povinnost utajovat důvěrné informace uvedené v tomto článku zavazuje smluvní strany po dobu neurčitou, tedy i po ukončení smlouvy.
6. Poskytnutí informací dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, není porušením práv a povinností této smlouvy.
7. Veškeré informace obsahující osobní údaje, které si smluvní strany při realizaci této smlouvy poskytnou, jsou důvěrné. Smluvní strany se jako příjemci údajů (dále též „příjemce údajů“) zavazují, že tyto údaje nikdy neposkytnou třetí osobě ani je nepoužijí v rozporu s účelem jejich poskytnutí (tj. za účelem splnění této smlouvy), není-li touto smlouvou výslovně stanoveno jinak, a to jak po dobu trvání této smlouvy, tak i po jejím ukončení (s výjimkou případů, kdy to přikáže účinný právní předpis, nebo kdy se na tomto obě smluvní strany písemně dohodnou). Smluvní strany dále zajistí, aby se osoby podílející se na zpracování osobních údajů zavázaly k mlčenlivosti nebo aby se na ně vztahovala zákonná povinnost mlčenlivosti.

8. Bez předchozího písemného souhlasu není příjemce údajů oprávněn přenést ani část svých povinností týkajících se zpracování osobních údajů vyplývajících z této smlouvy na další třetí osobu. Pokud dojde s předchozím písemným souhlasem druhé smluvní strany k přenesení všech nebo části povinností smluvní strany týkajících se zpracování osobních údajů na třetí osobu, odpovídá příjemce údajů za případnou škodu způsobenou touto třetí osobou tak, jakoby škodu způsobil sám, a to bez jakéhokoliv omezení.
9. Příjemce údajů se zavazuje zajistit všechna bezpečnostní, technická a organizační zabezpečení ochrany osobních údajů a jiná opatření požadovaná v čl. 32 Nařízení Evropského parlamentu a Rady 2016/679 ze dne 27. 4. 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES; zejména přijmout veškerá opatření, aby nemohlo dojít k neoprávněnému nebo nahodilému přístupu k osobním údajům, jejich změně, zničení či ztrátě, jakož i jejich zneužití, včetně opatření týkajících se práce s informačními systémy, v nichž jsou tyto osobní údaje zpracovávány.
10. Příjemce údajů se zavazuje:
  - učinit a dodržovat s odbornou péčí všechna kontrolní a ochranná opatření za účelem ochrany osobních údajů a umožnit kontroly, auditu či inspekce prováděné smluvní stranou, která údaje poskytl, nebo jiným příslušným orgánem dle právních předpisů;
  - poskytnout smluvní straně, která údaje poskytl, bez zbytečného odkladu nebo ve lhůtě, kterou tato smluvní strana stanoví, součinnost potřebnou pro plnění zákonných povinností spojených s ochranou osobních údajů, jejich zpracováním a s plněním smlouvy;
  - informovat písemně smluvní stranu, která údaje poskytl, o všech skutečnostech majících vliv na zpracování osobních údajů;
  - oznámit smluvní straně, která údaje poskytl, každou pochybnost o dodržování zákona či narušení bezpečnosti osobních údajů;
  - bude-li to třeba, poskytnout smluvní straně, která údaje poskytl, veškerou podporu a pomoc při styku a jednáních s Úřadem pro ochranu osobních údajů a se subjekty údajů;
  - neprodleně reagovat na žádosti subjektů údajů, tyto informovat o všech jejich právech a na žádost umožnit přístup k informacím o zpracování;
  - po odpadnutí důvodu pro zpracování údajů (např. po ukončení realizace plnění podle této smlouvy) řádně naložit se zpracovávanými osobními údaji, tj. všechny osobní údaje buď vymazat, nebo je vrátit smluvní straně, která údaje poskytl;
  - dodržovat všechny ostatní povinnosti stanovené právními předpisy, i pokud tak není výslovně uvedeno v této smlouvě.

## **14. Závěrečná ustanovení**

1. Právní vztahy se řídí touto smlouvou, občanským zákoníkem, předpisy souvisejícími a prováděcími a ohledně nabytí účinnosti této smlouvy též zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jen „zákon o registru smluv“), vždy v účinném znění.
2. Smluvní strany se zavazují, že spory vzniklé z této smlouvy budou nejdříve řešit smírnou cestou.
3. Práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy přecházejí na právní nástupce obou smluvních stran.
4. Zhotovitel bere na vědomí, že je povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle § 2 písm. e) a § 13 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, tj. poskytnout kontrolnímu orgánu doklady o dodávkách stavebních prací, zboží a služeb hrazených z veřejných výdajů nebo z veřejné finanční podpory v rozsahu nezbytném pro ověření příslušné operace. Tato povinnost se týká rovněž těch částí nabídek, smlouvy a souvisejících dokumentů, které podléhají ochraně podle zvláštních právních předpisů (např. jako obchodní tajemství, utajované informace) za předpokladu, že budou splněny požadavky kladené právními předpisy dle zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel bere na vědomí, že obdobnou povinností je povinen smluvně zavázat také své poddodavatele.

5. Zhotovitel je povinen archivovat originální vyhotovení této smlouvy včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů, protokolů o předání díla, záznamy o elektronických úkonech a další doklady vztahující se k realizaci předmětu této smlouvy po dobu nejméně 10 let od ukončení poskytování podpory v programu EXCELES, tj. do 31. 12. 2035 včetně, nestanoví-li delší lhůtu zákon č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o archivnictví“). Dále musí být veškeré dokumenty a smluvní písemnosti zabezpečeny před ztrátou, odcizením nebo znehodnocením. K této povinnosti je zhotovitel povinen zavázat rovněž své poddodavatele v případě, že jejich prostřednictvím bude poskytovat část předmětu plnění této smlouvy. Zároveň musí být poskytovateli dotace i následným jiným kontrolám umožněna a zajištěna identifikace konečných příjemců finančních prostředků hrazených z podpory (včetně poddodavatelů) spolu s výší platby a doprovodnou dokumentací v rozsahu stanoveném čl. 22 bodu d) nařízení (EU) 2021/241. Zhotovitel umožní poskytovateli dotace stejná práva kontroly jeho účasti na řešení projektu, jaká má poskytovatel dotace vůči objednateli a garantující dodržení podmínek o poskytnutí podpory (viz <https://smlouvy.gov.cz/smlouva/20888707?backlink=szddc>). Uchovávání dokumentů a dokladů spisů se řídí zákonem o archivnictví, dále ustanoveními Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1303/2013 ze dne 17. prosince 2013 o společných ustanoveních o Evropském fondu pro regionální rozvoj, Evropském sociálním fondu, Fondu soudržnosti, Evropském zemědělském fondu pro rozvoj venkova a Evropském námořním a rybářském fondu a o obecných ustanoveních o Evropském fondu pro regionální rozvoj, Evropském sociálním fondu, Fondu soudržnosti a Evropském námořním a rybářském fondu a o zrušení nařízení Rady (ES) č. 1083/2006, ve znění pozdějších změn a doplnění (dále jen „Obecné nařízení“), zejména čl. 140 Obecného nařízení, Nařízením Komise v přenesené pravomoci (EU) č. 480/2014, stanovující podrobné minimální požadavky na auditní stopu, pokud jde o účetní záznamy, které mají být uchovány, a o podklady, které mají být uchovávány na úrovni certifikačního orgánu, řídicího orgánu, zprostředkujících subjektů a příjemců podpory a Prováděcím nařízením Komise (EU) č. 821/2014 ze dne 28. července 2014, kterým se stanoví pravidla pro uplatňování nařízení (EU) č. 1303/2013 Evropského parlamentu a Rady, pokud jde o podrobná ujednání pro převod a správu příspěvků z programu, podávání zpráv o finančních nástrojích, technické vlastnosti informačních a komunikačních opatření k operacím a systém pro zaznamenávání a uchovávání údajů.
6. V případě, že by některé ustanovení této smlouvy bylo z jakýchkoliv důvodů neplatné/neúčinné, nezpůsobuje neplatnost/neúčinnost ostatních částí smlouvy. Smluvní strany se zavazují nahradit po vzájemné dohodě toto ustanovení jiným, odpovídajícím svým obsahem účelu neplatného/neúčinného ustanovení.
7. Tuto smlouvu je možné změnit pouze písemnými vzestupně číslovanými dodatky potvrzenými podpisy oprávněných zástupců obou smluvních stran. Dodatky musejí být jako takové označeny, musejí obsahovat dohodu o celém textu smlouvy a po potvrzení smluvními stranami se stávají nedílnou částí smlouvy. Změny provedené v jiné, než takto sjednané formě smluvní strany vylučují. Za písemnou formu nebude pro tento účel považována výměna e-mailových, nebo jiných elektronických zpráv. Zhotovitel bere na vědomí, že každý dodatek může být uzavřen až po jeho schválení poskytovatelem dotace.
8. Písemnou formu musí mít také veškeré jiné dohody smluvních stran související s touto smlouvou. Písemná forma a stanovená lhůta je v těchto případech zachována i při právním jednání učiněném elektronickými prostředky nebo jinými technickými prostředky umožňujícími zachycení jeho obsahu a určení jednatelů, a bylo-li doručeno oprávněné straně nejpozději v poslední den stanovené lhůty. V korespondenci se obě strany zavazují uvádět číslo a název akce a číslo této smlouvy.
9. Pokud neobsahuje tato smlouva jiná ujednání, řídí se vztahy smluvních stran příslušnými ustanoveními občanského zákoníku. Zhotovitel přejímá na sebe nebezpečí změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 odst. 2 občanského zákoníku.
10. Obě smluvní strany prohlašují, že jim jakékoli závazky vůči třetím osobám nebrání v uzavření této smlouvy.



11. Smluvní strany výslovně sjednávají, že tato smlouva vyvolává právní následky, které jsou v ní samotné vyjádřeny, jakož i právní následky plynoucí ze zákona a dobrých mravů. Jiné právní následky smluvní strany vylučují. Smluvní strany vylučují pro smluvní vztah založený touto smlouvou použití obchodních zvyklostí zachovávaných obecně, anebo v daném odvětví a zavedené praxe stran. Vedle shora uvedeného si strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
12. Tato smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev stran učiněný při jednání o této smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze stran.
13. Smluvní strany berou na vědomí, že Univerzita Karlova je jako veřejná vysoká škola subjektem podle § 2 odst. 1 písm. e) zákona o registru smluv, a na smlouvy jí uzavírané se vztahuje povinnost uveřejnění prostřednictvím registru smluv podle tohoto zákona. Smluvní strany vyslovují tímto souhlas s uveřejněním této smlouvy i všech jejích dodatků, úkonů a okolností s touto smlouvou souvisejících v registru smluv i na profilu objednatele jako zadavatele. Smluvní strany potvrzují, že smlouva neobsahuje obchodní tajemství, a žádnou její část ani její metadata proto nevyloučily z uveřejnění. Uveřejnění podle předchozí věty zajistí prostřednictvím registru smluv objednatel neprodleně po podpisu smlouvy. Objednatel se současně zavazuje informovat druhou smluvní stranu o provedení registrace tak, že zašle druhé smluvní straně kopii potvrzení správce registru smluv o uveřejnění smlouvy bez zbytečného odkladu poté, kdy sám potvrzení obdrží, popř. již v průvodním formuláři vyplní příslušnou kolonku s ID datové schránky druhé smluvní strany (v takovém případě potvrzení od správce registru smluv o provedení registrace smlouvy obdrží obě smluvní strany zároveň).
14. Smlouva je dle dohody smluvních stran platná ode dne podpisu smluvními stranami a účinná okamžikem uveřejnění v registru smluv dle zákona o registru smluv.
15. Obě smluvní strany potvrzují, že tato smlouva byla uzavřena svobodně, určitě, srozumitelně a na základě projevené vážné vůle obou smluvních stran, že souhlasí s jejím obsahem a že tato smlouva nebyla ujednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek
16. Tato smlouva je provedena elektronicky a opatřena elektronickými podpisy oprávněných zástupců smluvních stran.
17. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:
  - č. 1 – Oceněný a doplněný Soupis prací dle nabídky zhotovitele podané v rámci zadávacího řízení k veřejné zakázce a upravený zhotovitelem dle čl. 3. této smlouvy)
  - č. 2 – Čestné prohlášení – důstojné pracovní podmínky (vzor)

V Praze (el. podpis 31. 10. 2023)

Za objednatele:

prof. MUDr. Martin Vokurka, CSc.  
děkan 1. lékařské fakulty  
Univerzity Karlovy

V Praze (el. podpis 31. 10. 2023)

Za zhotovitele:

Renáta Knížeová  
ELITT stavební s.r.o.

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	23-018	UK-1.LF - laboratoř proteomiky
Objednatel:	Univerzita Karlova 1.lékařská fakulta Kateřinská 32 12108 Praha 2	IČO: 00216208 DIČ: CZ00216208
Zhotovitel:	ELITT stavební s.r.o. Dvorecká 1162/2a 14700 Praha 4	IČO: 6408991 DIČ: CZ06408991
Vypracoval:		
<b>Rekapitulace daní</b>		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	2 256 580,90 CZK
Základní DPH	21 %	473 881,99 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK
<b>Cena celkem s DPH</b>		<b>2 730 462,89 CZK</b>
<p>v _____ dne _____</p> <p>_____</p> <p style="text-align: center;">Za zhotovitele</p> <p style="text-align: center;">_____</p> <p style="text-align: center;">Za objednatele</p>		

### Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>01</b>	<b>stavební</b>	<b>0,00</b>	<b>501 589,03</b>	<b>105 333,70</b>	<b>606 922,73</b>	<b>22</b>
1	stavební	0,00	501 589,03	105 333,70	606 922,73	22
<b>02</b>	<b>zdravotně technické instalace</b>	<b>0,00</b>	<b>43 345,96</b>	<b>9 102,65</b>	<b>52 448,61</b>	<b>2</b>
1	ZTI	0,00	43 345,96	9 102,65	52 448,61	2
<b>03</b>	<b>vytápění</b>	<b>0,00</b>	<b>27 985,73</b>	<b>5 877,00</b>	<b>33 862,73</b>	<b>1</b>
1	UT	0,00	27 985,73	5 877,00	33 862,73	1
<b>04</b>	<b>chlazení</b>	<b>0,00</b>	<b>1 018 543,13</b>	<b>213 894,06</b>	<b>1 232 437,19</b>	<b>45</b>
1	CHL	0,00	1 018 543,13	213 894,06	1 232 437,19	45

<b>05</b>	<b>vzduchotechnika</b>	<b>0,00</b>	<b>309 140,40</b>	<b>64 919,48</b>	<b>374 059,88</b>	<b>14</b>
1	VZT	0,00	309 140,40	64 919,48	374 059,88	14
<b>06</b>	<b>elektroinstalace - silnoproud, slaboproud</b>	<b>0,00</b>	<b>355 976,65</b>	<b>74 755,10</b>	<b>430 731,75</b>	<b>16</b>
1	silnoproud	0,00	185 075,19	38 865,79	223 940,98	8
2	slaboproud	0,00	170 901,46	35 889,31	206 790,77	8
<b>07</b>	<b>vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>
1	VRN	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Celkem za stavbu		0,00	2 256 580,90	473 881,99	2 730 462,89	99

Popis stavby: 23-018 - UK-1.LF - laboratoř proteomiky

Popis objektu: 01 - stavební

Popis rozpočtu: 1 - stavební

Popis objektu: 02 - zdravotně technické instalace

Popis rozpočtu: 1 - ZTI

Popis objektu: 03 - vytápění

Popis rozpočtu: 1 - UT

Popis objektu: 04 - chlazení

Popis rozpočtu: 1 - CHL

Popis objektu: 05 - vzduchotechnika

Popis rozpočtu: 1 - VZT

Popis objektu: 06 - elektroinstalace - silnoproud, slaboproud

Popis rozpočtu: 1 - silnoproud

Popis rozpočtu: 2 - slaboproud

Popis objektu: 07 - vedlejší rozpočtové náklady

Popis rozpočtu: 1 - VRN

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			20 514,29	0,9
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			49 156,86	2,2
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			13 559,55	0,6
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			23 368,59	1,0
8	Trubní vedení	HSV			6 206,11	0,3
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			6 852,29	0,3
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			15 694,33	0,7
954	Opláštění konstrukcí sádkartonovými deskami	HSV			3 511,34	0,2

96	Bourání konstrukcí	HSV			34 308,65	1,5
99	Staveništní přesun hmot	HSV			7 872,32	0,3
711	Izolace proti vodě	PSV			37 114,64	1,6
720.1	POTRUBÍ	PSV			8 128,26	0,4
720.2	TEPELNÉ IZOLACE	PSV			2 185,87	0,1
720.3	ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY	PSV			8 723,21	0,4
720.4	ARMATURY	PSV			1 895,06	0,1
720.5	PŘÍSLUŠENSTVÍ	PSV			4 689,94	0,2
720.6	OSTATNÍ	PSV			17 723,62	0,8
730.1	POTRUBÍ	PSV			7 808,07	0,3
730.2	IZOLACE	PSV			2 454,01	0,1
730.3	OSTATNÍ	PSV			17 723,65	0,8
764	Konstrukce klempířské	PSV			37 858,06	1,7
766	Konstrukce truhlářské	PSV			19 659,12	0,9
767	Konstrukce zámečnické	PSV			50 932,24	2,3
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			2 160,12	0,1
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			82 915,63	3,7
781	Obklady keramické	PSV			14 960,28	0,7
784	Malby	PSV			48 751,51	2,2
M21.1	Kabely :	MON			31 613,85	1,4
M21.2	Rozváděč RL obsahuje :	MON			18 431,70	0,8
M21.3	Zásuvky, spínače, krabice, elektroinstalační materiál :	MON			69 527,14	3,1

M21.4	Svítlidla, stropní vývody, apod... :	MON			19 131,63	0,8
M21.5	Ostatní náklady :	MON			46 370,87	2,1
M22.1	Systém domácího telefonu (DT) :	MON			23 331,27	1,0
M22.2	Datové rozvody + WI-FI :	MON			50 745,47	2,2
M22.3	Další slaboproudé zařízení:	MON			67 660,63	3,0
M22.4	Ostatní náklady :	MON			29 164,09	1,3
M24.1	POTRUBÍ	MON			24 073,41	1,1
M24.2	TEPELNÉ IZOLACE	MON			1 837,37	0,1
M24.21	POTRUBÍ	MON			445 266,83	19,7
M24.22	ZAŘÍZENÍ	MON			438 163,90	19,4
M24.23	PŘÍSLUŠENSTVÍ	MON			100 115,53	4,4
M24.24	OSTATNÍ	MON			34 996,87	1,6
M24.3	ZAŘÍZENÍ	MON			228 899,26	10,1
M24.4	DISTRIBUČNÍ PRVKY	MON			18 536,71	0,8
M24.5	KOMPONENTY	MON			7 247,86	0,3
M24.6	PŘÍSLUŠENSTVÍ	MON			4 077,14	0,2
M24.7	OSTATNÍ	MON			24 468,65	1,1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			26 193,10	1,2
VN	Vedlejší náklady	VN			0,00	0,0
ON	Ostatní náklady	ON			0,00	0,0
Cena celkem					2 256 580,90	100,0

### Položkový rozpočet

S:	23-018	UK-1.LF - laboratoř proteomiky
O:	01	stavební
R:	1	stavební

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem (bez VRN) bez DPH	Celkem (vč.VRN) bez DPH	Celkem (vč.VRN) vč.DPH
<b>Díl: 3</b>						<b>20 223,04</b>	<b>20 514,29</b>	<b>24 822,29</b>
<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>								
1	311238130R00	Zdivo keramické 19 AKU P+D na maltu cementovou 10 MPa, tl. 190 mm m.č. 0156a-b : 2,85*3,15-(1,2*1,97) -0,0135	m2	6,60000	1 937,75	12 789,15	12 973,34	15 697,74
2	342248112R00	Překlad keramický 11,5 P+D na maltu vápenocementovou 5 MPa, tl. 115 mm m.č. 0155 : 2,4*2,6-(1*2) -0,04	m2	4,20000	1 092,50	4 588,50	4 654,58	5 632,04
3	317168132R00	Překlad keramický vysoký 70 x 238 x 1500 mm pro orientované uložení nad D02 : 1	kus	1,00000	782,00	782,00	793,26	959,84
4	317168133R00	Překlad keramický vysoký 70 x 238 x 1750 mm pro orientované uložení nad D01 : 2	kus	2,00000	960,25	1 920,50	1 948,16	2 357,27
5	317998111R00	Izolace mezi překlady z polystyrenu tl. 50 mm nad D01 : 1,75	m	1,75000	81,65	142,89	144,95	175,39
<b>Díl: 61</b>						<b>48 459,17</b>	<b>49 156,86</b>	<b>59 479,80</b>
<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>								
6	611421231RT2	Oprava váp.omítek stropů do 10% plochy - štukových s použitím suché maltové směsi Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. m.č. 0155 : 2,9*4,6 m.č. 0156 : 3*8,85 m.č. 0157 : 3*3,85 -0,04	m2	51,40000	246,10	12 649,54	12 831,50	15 526,12
7	612421231RT2	Oprava vápen.omítek stěn do 10 % pl. - štukových s použitím suché maltové směsi m.č. 0155 : 9,2*2,6+5,5*2,7-(2,1*2,6) m.č. 0156 : 17,7*3+5,7*3,15-(2,8*2) m.č. 0157 : 7,7*3+5,5*3,15+(1+1,6)*1,9 -0,03	m2	144,10000	172,50	24 857,25	25 215,25	30 510,45
8	602011118V01	Omítka jádrová vápenocementová, ručně tlušťka vrstvy 20 mm skladba PV.03 : (2,575+0,945)*1,8 -0,036	m2	6,30000	546,25	3 441,38	3 490,94	4 224,04
9	612474611RT2	Omítka stěn vnitřní, VPC jádro, vápen.štuk, ručně na pálené cihly a tvarovky - nové zdivo skladba PV.01 : 6,6*2+4,2+0,12*2,6 -0,012	m2	17,70000	424,35	7 511,00	7 619,17	9 219,20
<b>Díl: 62</b>						<b>13 367,03</b>	<b>13 559,55</b>	<b>16 407,06</b>
<b>Úpravy povrchů vnější</b>								
10	622421728R00	Oprava vněj.om.vápenné štuk. stěn,sl.II.,do 80%,SMS Včetně barvení vždy celé plochy (100%), s výjimkou položek oprav omítek drásaných. PV.06 : 2*1+2*1,5+0,5*(1+0,5+0,5)*2 odpočet otvorů : -(1*0,2+1*0,5)	m2	6,30000	1 771,00	11 157,30	11 318,01	13 694,79
11	622471317R00	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, složitost 1 - 2 Penetrace + 2 x krycí nátěr. PV.06 : 2*1+2*1,5+0,5*(1+0,5+0,5)*2 odpočet otvorů : -(1*0,2+1*0,5)	m2	6,30000	350,75	2 209,73	2 241,54	2 712,26
<b>Díl: 63</b>						<b>23 036,80</b>	<b>23 368,59</b>	<b>28 275,99</b>
<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>								
12	632443211V01	Potěr vyrovnávací tl 38mm skladba P1 : 13,8+12,2	m2	26,00000	841,80	21 886,80	22 202,02	26 864,44
13	632419102R00	Samonivelační stěrka ruční zpracování tl. 2 mm m.č. 0142 skladba P2 : 1,2*0,4 0,02	m2	0,50000	920,00	460,00	466,63	564,62
14	632413110R00	Potěr ze SMS, ruční zpracování, tl. 10 mm m.č. 0142 skladba P2 : 1,2*0,4 0,02	m2	0,50000	1 380,00	690,00	699,94	846,93
<b>Díl: 8</b>						<b>6 118,00</b>	<b>6 206,11</b>	<b>7 509,39</b>
<b>Trubní vedení</b>								
15	872001001	Dvojice svařovaného potrubí DN 50/8,3 PP vč. kolen dle výpisu výrobků - ostatní výrobky : OV06 : 10	m	10,00000	611,80	6 118,00	6 206,11	7 509,39
<b>Díl: 94</b>						<b>6 755,00</b>	<b>6 852,29</b>	<b>8 291,27</b>
<b>Lešení a stavební výtahy</b>								
16	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	96,50000	70,00	6 755,00	6 852,29	8 291,27

### Položkový rozpočet

S:	23-018	UK-1.LF - laboratoř proteomiky
O:	01	stavební
R:	1	stavební

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem (bez VRN) bez DPH	Celkem (vč.VRN) bez DPH	Celkem (vč.VRN) vč.DPH
		m.č. 0155 : 2,8*4,6		12,88000				
		m.č. 0156 a,b : 13,8+12,2		26,00000				
		m.č. 0157 : 2,8*3,85		10,78000				
		m.č. 0142 chodba : 18*2,6		46,80000				
		0,04		0,04000				
<b>Díl: 954</b>		<b>Opláštění konstrukcí sádkartonovými deskami</b>				<b>3 461,50</b>	<b>3 511,34</b>	<b>4 248,72</b>
17	342267198T01	SDK plenta - opláštění ÚT, výška 800mm desky protipožární 2x tl. 12,5 mm kompletní provedení skladba St.03 : 0,265+0,26 -0,025	m	0,50000	1 978,00	989,00	1 003,24	1 213,92
				0,52500				
				-0,02500				
18	342267199T01	SDK plenta - opláštění ÚT, výška 500mm desky protipožární 2x tl. 12,5 mm kompletní provedení skladba St.03 : 1,66+0,3 0,04	m	2,00000	1 236,25	2 472,50	2 508,10	3 034,80
				1,96000				
				0,04000				
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>15 471,50</b>	<b>15 694,33</b>	<b>18 990,14</b>
19	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 96,50000 +m.č. 0154a : 3,2*3,2 -0,04	m2	106,70000	145,00	15 471,50	15 694,33	18 990,14
				96,50000				
				10,24000				
				-0,04000				
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>33 821,51</b>	<b>34 308,65</b>	<b>41 513,47</b>
20	965081813R00	Bourání dlažeb terac., čedič. tl.do 30 mm, nad 1 m2 m.č. 0156 : 8,85*2,85+0,4*1,05+1*0,6+2,4*0,15 m.č. 0142 : 1,2*0,4 -0,0825	m2	27,00000	192,05	5 185,35	5 260,03	6 364,64
				26,60250				
				0,48000				
				-0,08250				
21	965081802R00	Bourání soklíků z dlažeb teracových, čedičových dle foto m.č. 0156 : 0,6*2+0,85+2,85+0,8+7	m	12,70000	52,90	671,83	681,51	824,63
				12,70000				
22	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 % m.č. 0156 v místě budoucího obkladu : 2,8*2	m2	5,60000	127,65	714,84	725,14	877,42
				5,60000				
23	978013121R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 10 % m.č. 0155 : 9,2*2,6+5,5*2,7-(2,1*2,6) m.č. 0156 : 17,7*3+5,7*3,15-(2,8*2) m.č. 0157 : 7,7*3+5,5*3,15+(1+1,6)*1,9 -0,03	m2	144,10000	14,95	2 154,30	2 185,32	2 644,24
				33,31000				
				65,45500				
				45,36500				
				-0,03000				
24	978011121R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 10 % m.č. 0155 : 2,9*4,6 m.č. 0156 : 3*8,85 m.č. 0157 : 3*3,85 -0,04	m2	51,40000	14,95	768,43	779,50	943,20
				13,34000				
				26,55000				
				11,55000				
				-0,04000				
25	978015281R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 80 % PV.06 : 2*1+2*1,5+0,5*(1+0,5+0,5)*2 odpočet otvorů : -(1*0,2+1*0,5)	m2	6,30000	83,95	528,89	536,50	649,17
				7,00000				
				-0,70000				
26	973031824R00	Vysekání kapes pro zavázání zdí do tl. 30 cm příčka mezi m.č. 0156a-b : 3*2	m	6,00000	376,05	2 256,30	2 288,80	2 769,45
				6,00000				
27	973031812R00	Vysekání kapes pro zavázání příček tl. 10 cm m.č. 0155 : 2,6	m	2,60000	118,45	307,97	312,41	378,02
				2,60000				
28	971033131R00	Vybourání otvorů zeď cihel. d=5-6 cm, tl. 15 cm, MVC dle výpisu výrobků - překlady a prostupy : P01 : 4 P03 : 4+4 P11c : 2	kus	14,00000	32,20	450,80	457,29	553,32
				4,00000				
				8,00000				
				2,00000				
29	971033171R00	Vybourání otvorů zeď cihel. d=5-6 cm, tl. 75 cm, MVC Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). dle výpisu výrobků - překlady a prostupy : P02 : 1	kus	1,00000	897,00	897,00	909,92	1 101,00
				1,00000				
30	971033371V01	Vybourání otv. zeď cihel. DN 200 tl.zdiva 650mm, vč. ocelové chráničky DN 200 a aplikace expanzní malty Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	2,00000	2 366,70	4 733,40	4 801,58	5 809,91
				2,00000				

### Položkový rozpočet

S:	23-018	UK-1.LF - laboratoř proteomiky
O:	01	stavební
R:	1	stavební

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem (bez VRN) bez DPH	Celkem (vč.VRN) bez DPH	Celkem (vč.VRN) vč.DPH
		dle výpisu výrobků - překlady a prostupy : P04 : 2		2,00000				
31	971033261V01	Vybourání otv. zeď cihel. DN110 tl. 650mm MVC, vč. ocelové chráničky DN 110 a aplikace expanzní malty Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). dle výpisu výrobků - překlady a prostupy : P05 : 4	kus	4,00000	1 235,10	4 940,40	5 011,56	6 063,99
32	971033261V02	Vybourání otv. zeď cihel. DN 80 tl. 650mm MVC, vč. ocelové chráničky DN 80 a aplikace expanzní malty Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). dle výpisu výrobků - překlady a prostupy : P06,P09,P10 : 1+1+1	kus	3,00000	1 235,10	3 705,30	3 758,67	4 547,99
33	971033261V03	Vybourání otv. zeď cihel. DN130 tl. 650mm MVC, vč. ocelové chráničky DN 130 a aplikace expanzní malty Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). dle výpisu výrobků - překlady a prostupy : P07 : 1	kus	1,00000	1 235,10	1 235,10	1 252,89	1 516,00
34	971033261V04	Vybourání otv. zeď cihel. DN 100mm, tl. 650mm, MVC Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). dle výpisu výrobků - překlady a prostupy : P08 : 1	kus	1,00000	1 235,10	1 235,10	1 252,89	1 516,00
35	971033351V01	Vybourání otv. zeď cihel. DN 200mm, tl.400mm, MVC, vč. ocelové chráničky DN 200 a aplikace expanzní malty Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). dle výpisu výrobků - překlady a prostupy : P13 : 1	kus	1,00000	1 242,00	1 242,00	1 259,89	1 524,47
36	971033431R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,25 m2, tl.15cm, MVC Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). dle výpisu výrobků - překlady a prostupy : P11a,b rozšíření stávajících prostupů : 2	kus	2,00000	213,90	427,80	433,96	525,09
37	971033371R00	Vybourání otv. zeď cihel. DN300, tl.750mm, MVC, vč. ocelové chráničky DN 300 a aplikace expanzní malty Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). vč. ocelové chráničky DN 200 a aplikace expanzní : P12 : 1	kus	1,00000	2 366,70	2 366,70	2 400,79	2 904,96
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>7 348,17</b>	<b>7 872,32</b>	<b>9 525,51</b>
38	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	6,68015	1 100,00	7 348,17	7 872,32	9 525,51
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>36 587,83</b>	<b>37 114,64</b>	<b>44 908,71</b>
39	711212005V01	Stěrka hydroizolační, vč. dodávky HI hmoty 2mm dvousložková systémová stěrka na bázi polyuretanu skladba P1 : 13,8+12,2	m2	26,00000	1 132,75	29 451,50	29 875,56	36 149,43
40	711212002RT6	Stěrka hydroizolační, vč. dodávky HI hmoty dvouvrstvá skladba PV.03 : (2,575+0,945)*1,8 -0,036	m2	6,30000	1 132,75	7 136,33	7 239,08	8 759,29
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>37 320,54</b>	<b>37 858,06</b>	<b>45 808,25</b>
41	764210010RAB	Plechová střecha nepochozí nad jednotkami VZT, vč. konzol kompletní provedení vč. kotevního a spojovacího materiálu skladba dle tabulky skladby konstrukcí S1: falcovaný plech měděný, tl. 0,55mm separační vrstva podkladní hydroizolační modifikovaný asf.pás kotevní plechy 150x150mm asfaltový nátěr dřevěný záklop konzoly Z02, Z03 přesun hmot dle skladeb konstrukcí a výpisu výrobků - zámečnické výrobky : S1 + Z03,Z04 : 1,3+2,5	m2	3,80000	5 625,00	21 375,00	21 682,84	26 236,24
42	764521210V01	Krycí lišta z Cu plechu, rš 100 mm nalepení klempířským tmelem	m	5,50000	616,25	3 389,38	3 438,22	4 160,25



### Položkový rozpočet

S:	23-018	UK-1.LF - laboratoř proteomiky
O:	01	stavební
R:	1	stavební

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem (bez VRN) bez DPH	Celkem (vč.VRN)bez DPH	Celkem (vč.VRN) vč.DPH
		kompletní provedení vč. kotevního a spojovacího materiálu K01 : 5,5		5,50000				
43	764231220R00	Lemování z Cu plechu zdí, rš 250 mm	m	5,50000	921,25	5 066,88	5 139,86	6 219,23
		kompletní provedení vč. kotevního a spojovacího materiálu K02 : 5,5		5,50000				
44	764510295R00	Okapnice Cu, rš 167mm	m	4,00000	877,50	3 510,00	3 560,56	4 308,28
		kompletní provedení K03 : 4		4,00000				
45	764291210R00	Závětná lišta z Cu plechu, rš 250 mm	m	3,50000	953,75	3 338,13	3 386,22	4 097,33
		kompletní provedení včetně spojovacích prostředků a zednické výpomoci. K04 : 3,5		3,50000				
46	998764201R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	%	1,74800	366,79	641,15	650,36	786,94
<b>Díl: 766</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>					<b>19 380,00</b>	<b>19 659,12</b>	<b>23 787,54</b>
47	768001001	Kuchyňská linka D+M vč.dřezu a baterie	sou	1,00000	12 500,00	12 500,00	12 680,03	15 342,84
		kompletní provedení dle tabulky truhlářských prvků T1 : 1		1,00000				
48	766001002	Plastové okno 800x400 stávající - úprava výplně	kus	1,00000	6 500,00	6 500,00	6 593,61	7 978,27
		kompletní provedení dle výpisu výrobků - demontáž skla - D+M nové izolační neprůhledné výplně s prostupy pro technologie výpis výrobků - vnější výplně otvorů - okna : O01 : 1		1,00000				
49	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	2,00000	190,00	380,00	385,48	466,43
<b>Díl: 767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>					<b>50 209,13</b>	<b>50 932,24</b>	<b>61 628,01</b>
50	767001001	Dveře ocelové 2kř D+M celoprosklené 800+400/1970mm vč. systémové zárubně, kování, samozavírače, příslušenství a povrchové úpravy	sou	0,00000	0,00	0,00		
		kompletní provedení dle tabulky výrobků D01 : 1		0,00000				
51	767001002	Dveře ocelové 1kř EI SC 30 D+M plně 1000/1970mm vč. systémové zárubně, kování, samozavírače, příslušenství a povrchové úpravy	sou	0,00000	0,00	0,00		
		kompletní provedení dle tabulky výrobků D02 : 1		0,00000				
52	767581801R00	Demontáž podhledů - kazet	m2	21,60000	97,75	2 111,40	2 141,81	2 591,59
		18*1,2		21,60000				
53	767582800R00	Demontáž podhledů - roštů	m2	21,60000	143,75	3 105,00	3 149,72	3 811,16
		Odkaz na mn. položky pořadí 52 : 21,60000		21,60000				
54	767586101V01	Nosný rošt kazetového podhledu	m2	21,60000	862,50	18 630,00	18 898,31	22 866,96
		Dodávka a montáž hlavního profilu, příčných profilů, obvodového profilu a zavěšovacího prvku. Odkaz na mn. položky pořadí 52 : 21,60000		21,60000				
55	767586201V01	Podhled minerální kazety 600x600mm tl. 15 mm	m2	10,80000	504,00	5 443,20	5 521,59	6 681,12
		uvažováno využití stávajících kazet z 50% : 21,6*0,5		10,80000				
56	767722814T01	Demontáž mříží	m2	0,60000	575,00	345,00	349,97	423,46
		Z01,Z02 : 0,96*0,17+0,975*0,48		0,63120				
		-0,0312		-0,03120				
57	767002001	Mřížka 975x480mm ocel.vč. povrchové úpravy	kus	1,00000	4 619,55	4 619,55	4 686,08	5 670,16
		kompletní provedení vč. spojovacího a kotvícího materiálu dle výpisu výrobků - zámečnické výrobky : Z01 : 1		1,00000				
58	767002002	Mřížka 960x170mm ocel.vč. povrchové úpravy	kus	1,00000	3 431,60	3 431,60	3 481,02	4 212,03
		kompletní provedení vč. spojovacího a kotvícího materiálu dle výpisu výrobků - zámečnické výrobky : Z02 : 1		1,00000				
59	767003001	Ochranný roh lepený D+M 45x45mm nerez, délka 2m	kus	3,00000	1 236,25	3 708,75	3 762,16	4 552,21
		dle výpisu výrobků - ostatní výrobky : OV01 : 3		3,00000				
60	767003002	Úkončovací lišty D+M kartáčovaná ocel	m	9,00000	460,00	4 140,00	4 199,63	5 081,55
		dle výpisu výrobků - ostatní výrobky : OV02 : 1,8+7,2		9,00000				

NEINV.

### Položkový rozpočet

S:	23-018	UK-1.LF - laboratoř proteomiky
O:	01	stavební
R:	1	stavební

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem (bez VRN) bez DPH	Celkem (vč.VRN) bez DPH	Celkem (vč.VRN) vč.DPH
61	767003003	Přechodový profil - dlažba - dlažba D+M , kartáčovaná ocel, 1m	kus	1,00000	1 437,50	1 437,50	1 458,20	1 764,42
		dle výpisu výrobků - ostatní výrobky :						
		OV03 : 1		1,00000				
62	767003004	Orientační systém - tabulka D+M , stříbrný elox	kus	3,00000	517,50	1 552,50	1 574,86	1 905,58
		dle výpisu výrobků - ostatní výrobky :						
		OV04 : 3		3,00000				
63	767003005	Orientační systém - štítek D+M , eloxovaný hliník	kus	2,00000	230,00	460,00	466,63	564,62
		dle výpisu výrobků - ostatní výrobky :						
		OV05 : 2		2,00000				
64	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	2,50000	489,85	1 224,63	1 242,26	1 503,13
<b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>2 129,46</b>	<b>2 160,12</b>	<b>2 613,75</b>
65	771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby penetrační nátěr	m2	0,50000	72,45	36,23	36,75	44,47
		m.č. 0142 skladba P2 : 1,2*0,4		0,48000				
		0,02		0,02000				
66	771212112R00	Kladení dlažby keramické do TM, vel. do 200x200 mm	m2	0,50000	1 250,00	625,00	634,00	767,14
		skladba P2 : 1,2*0,4		0,48000				
		0,02		0,02000				
67	771475014R00	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm	m	0,40000	747,50	299,00	303,31	367,01
		m.č. 0142 : 0,4		0,40000				
68	771479001R00	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	0,40000	483,00	193,20	195,98	237,14
69	597642090	Dlažba 200x200x10 mm	m2	1,00000	850,00	850,00	862,24	1 043,31
		(0,5+0,4*0,1)*1,2		0,64800				
		0,352		0,35200				
70	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	6,29050	20,03	126,03	127,84	154,69
<b>Díl: 777 Podlahy ze syntetických hmot</b>						<b>81 698,76</b>	<b>82 915,63</b>	<b>100 327,91</b>
71	777315182V01	Plastbetonová systémová vyrovnávací vrstva tl.5 mm	m2	26,00000	1 170,00	30 420,00	30 858,10	37 338,30
		včetně dvousložkové epoxidové penetrace.						
		skladba P1 : 13,8+12,2		26,00000				
72	777511113T01	Podlahová stěrka epoxidová samonivelační tl 5mm	m2	26,00000	1 866,00	48 516,00	49 214,62	59 549,69
		kompletní provedení dle skladeb konstrukcí - podlaha P1						
		skladba P1 : 13,8+12,2		26,00000				
73	998777201R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 6 m	%	3,50000	789,36	2 762,76	2 842,91	3 439,92
<b>Díl: 781 Obklady keramické</b>						<b>14 741,30</b>	<b>14 960,28</b>	<b>18 101,94</b>
74	781101210RT1	Penetrace podkladu pod obklady penetrační nátěr	m2	6,30000	72,45	456,44	462,99	560,22
		včetně dodávky materiálu.						
		skladba PV.03 : (2,575+0,945)*1,8		6,33600				
		-0,036		-0,03600				
75	781415015R00	Montáž obkladů stěn, porovin.,tmel, 20x20,30x15 cm	m2	6,30000	1 250,00	7 875,00	7 988,40	9 665,96
		Odkaz na mn. položky pořadí 74 : 6,30000		6,30000				
76	597813690	Obkládačka 20x20cm	m2	7,00000	850,00	5 950,00	6 035,68	7 303,17
		6,3*1,1		6,93000				
		0,07		0,07000				
77	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	3,22000	142,81	459,86	473,21	572,58
<b>Díl: 784 Malby</b>						<b>48 059,34</b>	<b>48 751,51</b>	<b>58 989,33</b>
78	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	245,20000	44,16	10 828,03	10 983,98	13 290,62
		stropy :						
		m.č. 054a : 3,5*3,2		11,20000				
		m.č. 0155 : 2,9*4,6		13,34000				
		m.č. 0156 : 3*8,85		26,55000				
		m.č. 0157 : 3*3,85		11,55000				
		stěny :						
		m.č. 0154a : 3*3,2*4		38,40000				
		m.č. 0155 : 9,2*2,6+5,5*2,7-(2,1*2,6)		33,31000				
		m.č. 0156 : 17,7*3+5,7*3,15-(2,8*2)		65,45500				
		m.č. 0157 : 7,7*3+5,5*3,15+(1+1,6)*1,9		45,36500				
		0,03		0,03000				
79	784191302V01	Penetrace pod silikát paropropustná 1x	m2	217,90000	31,51	6 866,03	6 964,92	8 427,55
		skladba PV.01 : 6,6*2+4,2+0,12*2,6		17,71200				

### Položkový rozpočet

S:	23-018	UK-1.LF - laboratoř proteomiky
O:	01	stavební
R:	1	stavební

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem (bez VRN) bez DPH	Celkem (vč.VRN)bez DPH	Celkem (vč.VRN) vč.DPH
		-0,012		-0,01200				
		skladba PV.02 :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 78 : 245,20000		245,20000				
		odpočet antistatické výmalby : -45		-45,00000				
80	784195115V01	Silikátová výmalba , bílá, bez penetrace, 2 x	m2	217,90000	103,50	22 552,65	22 877,46	27 681,73
		Odkaz na mn. položky pořadí 79 : 217,90000		217,90000				
81	784195122R00	Antistatická výmalba	m2	45,00000	166,75	7 503,75	7 611,82	9 210,30
		PV.04 m.č. 0156b : 3*4,27+4,27*2*3+2,85*3,15-(1,2*2)		45,00750				
		-0,0075		-0,00750				
82	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	2,90000	31,51	91,38	92,70	112,17
		PV.05 na SDK : 2*1+0,5*0,8+0,5		2,90000				
83	784195212R00	Malba bílá, bez penetrace, 2 x	m2	2,90000	75,00	217,50	220,63	266,96
		Odkaz na mn. položky pořadí 82 : 2,90000		2,90000				
<b>Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>						<b>25 821,23</b>	<b>26 193,10</b>	<b>31 693,65</b>
84	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	4,76225	1 161,50	5 531,35	5 611,02	6 789,33
		vč. naložení do kontejneru						0,00
85	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	57,14698	143,75	8 214,88	8 333,17	10 083,14
		vč. naložení do kontejneru						0,00
86	97998105	Kontejner suť 6t ( 4m3)	kus	1,00000	12 075,00	12 075,00	12 248,91	14 821,18
		odvoz vč. likvidace						
<b>Celkem</b>						<b>494 009,31</b>	<b>501 589,03</b>	<b>606 922,73</b>

### Položkový rozpočet

S:	23-018	UK-1.LF - laboratoř proteomiky
O:	02	zdravotně technické instalace
R:	1	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem (bez VRN) bez DPH	Celkem (vč.VRN)bez DPH	Celkem (vč.VRN) vč.DPH
<b>Díl: 720.1 POTRUBÍ</b>						<b>8 012,93</b>	<b>8 128,26</b>	<b>9 835,19</b>
1	1	Potrubí PPR PN16 20x2,8	m	10,30000	320,32	3 299,30	3 346,78	4 049,60
2	2	Montáž vodovodního potrubí do 25x3,5	m	10,30000	190,40	1 961,12	1 989,34	2 407,10
3	3	Kanalizační potrubí PP-HT, DN32	m	12,00000	132,16	1 585,92	1 608,72	1 946,55
4	4	Montáž kanalizačního potrubí DN32	m	12,00000	67,20	806,40	818,04	989,83
5	5	Kanalizační potrubí PP-HT, DN50	m	1,20000	210,56	252,67	256,31	310,14
6	6	Montáž kanalizačního potrubí DN50	m	1,20000	89,60	107,52	109,07	131,97
<b>Díl: 720.2 TEPELNÉ IZOLACE</b>						<b>2 154,87</b>	<b>2 185,87</b>	<b>2 644,90</b>
7	7	Návrková polyethylenová izolace- lambda = 0,046 W/m.k.vnitřní průměr 20mm- tl. 9 mm	m	5,20000	143,36	745,47	756,18	914,98
8	8	Návrková polyethylenová izolace- lambda = 0,046 W/m.k.vnitřní průměr 20mm- tl. 20 mm	m	5,20000	163,52	850,30	862,58	1 043,72
9	9	Montáž izolace do průměru potrubí 40mm	m	10,40000	53,76	559,10	567,11	686,20
<b>Díl: 720.3 ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY</b>						<b>8 599,36</b>	<b>8 723,21</b>	<b>10 555,08</b>
10	10	Dřez nerezový- šířka 450mm- hloubka 450mm	ks	1,00000	4 724,16	4 724,16	4 792,20	5 798,56
11	11	Stojánková baterie mosazná chromovaná, včetně pancéřových hadiček 3/8", horizontální ramínko	ks	1,00000	2 385,60	2 385,60	2 419,96	2 928,15
12	12	Sifon dřezový, nerezové sítko s uzavírací funkcí, plastové provedení, s převlečnou maticí, DN50	ks	1,00000	425,60	425,60	431,73	522,39
13	13	Montáž	soubor	1,00000	1 064,00	1 064,00	1 079,32	1 305,98
<b>Díl: 720.4 ARMATURY</b>						<b>1 868,16</b>	<b>1 895,06</b>	<b>2 293,02</b>
14	14	Kulový kohout rohový 1/2x3/8"	ks	2,00000	211,68	423,36	429,46	519,65
15	15	Kulový kohout plnopřítokový 1"	ks	2,00000	543,20	1 086,40	1 102,04	1 333,47
16	16	Montáž armatur	ks	4,00000	89,60	358,40	363,56	439,91
<b>Díl: 720.5 PŘÍSLUŠENSTVÍ</b>						<b>4 623,36</b>	<b>4 689,94</b>	<b>5 674,83</b>
17	17	Podomítková zápachová uzávěrka s mechanickou uzávěrkou, DN32	ks	2,00000	1 328,32	2 656,64	2 694,90	3 260,83
18	18	Pozinkovaná potrubní objímka, průměr 20 – 24mm, akustická nrvžová izolace, dvoušroubové provedení	ks	4,00000	95,20	380,80	386,28	467,40
19	19	Pozinkovaná potrubní objímka, průměr 38 – 46mm, akustická nrvžová izolace, dvoušroubové provedení	ks	12,00000	109,76	1 317,12	1 336,08	1 616,66
20	20	Montáž zápachové uzávěrky	ks	2,00000	134,40	268,80	272,68	329,94
<b>Díl: 720.6 OSTATNÍ</b>						<b>17 472,00</b>	<b>17 723,62</b>	<b>21 445,58</b>
21	21	Stavební přípomoc (drážky, prostupy, zapravení)	soubor	1,00000	7 840,00	7 840,00	7 952,91	9 623,02
22	22	Drobný instalační materiál	soubor	1,00000	1 400,00	1 400,00	1 420,16	1 718,39
23	23	Čištění kanalizačního potrubí tlakovou vodou	m	6,00000	106,40	638,40	647,58	783,57
24	24	Tlaková zkouška vodovodu	soubor	1,00000	1 344,00	1 344,00	1 363,36	1 649,67
25	25	Zkouška těsnosti kanalizace	soubor	1,00000	1 344,00	1 344,00	1 363,36	1 649,67
26	26	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí	soubor	1,00000	985,60	985,60	999,79	1 209,75
27	27	Ostatní kolaudační zkoušky vč.zpráv a protokolů	soubor	1,00000	2 800,00	2 800,00	2 840,33	3 436,80
28	28	Dílenská dokumentace	soubor	1,00000	1 120,00	1 120,00	1 136,13	1 374,72
<b>Celkem</b>						<b>42 730,68</b>	<b>43 345,96</b>	<b>52 448,61</b>

### Položkový rozpočet

S:	23-018	UK-1.LF - laboratoř proteomiky
O:	03	vytápění
R:	1	UT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem (bez VRN) bez DPH	Celkem (vč.VRN)bez DPH	Celkem (vč.VRN) vč.DPH
<b>Díl: 730.1</b>						<b>7 697,20</b>	<b>7 808,07</b>	<b>9 447,76</b>
		<b>POTRUBÍ</b>						
1	1	Odstranění ocelového potrubí, DN15	m	3,50000	201,60	705,60	715,75	866,06
		-						
2	2	Odstranění ocelového potrubí, DN25	m	6,80000	224,00	1 523,20	1 545,16	1 869,64
3	3	Ocelové potrubí, dimenze do DN25	m	7,50000	331,52	2 486,40	2 522,18	3 051,84
		-						
4	4	Montáž potrubí	m	7,50000	397,60	2 982,00	3 024,98	3 660,23
<b>Díl: 730.2</b>						<b>2 419,20</b>	<b>2 454,01</b>	<b>2 969,35</b>
		<b>IZOLACE</b>						
5	5	Potrubní izolační pouzdro z minerální izolace, povrchová úprava z hliníkové folie, vnitřní průměr 28mm, tl. 30 mm	m	7,50000	221,76	1 663,20	1 687,13	2 041,43
6	6	Montáž izolace	m	7,50000	100,80	756,00	766,88	927,92
		-						
<b>Díl: 730.3</b>						<b>17 472,00</b>	<b>17 723,65</b>	<b>21 445,62</b>
		<b>OSTATNÍ</b>						
7	7	Odstranění otopného tělesa	ks	1,00000	952,00	952,00	965,71	1 168,51
		-						
8	8	Drobný instalační materiál	soubor	1,00000	2 576,00	2 576,00	2 613,10	3 161,85
		-						
9	9	Stavební přípomocce (drážky, prostupy, zapravení)	soubor	1,00000	6 160,00	6 160,00	6 248,72	7 560,95
		-						
10	10	Zkouška těsností	soubor	1,00000	1 848,00	1 848,00	1 874,62	2 268,29
		-						
11	11	Provozní zkouška	soubor	1,00000	2 016,00	2 016,00	2 045,04	2 474,50
12	12	Ostatní kolaudační zkoušky vč. Zpráv a protokolů	soubor	1,00000	2 800,00	2 800,00	2 840,33	3 436,80
		-						
13	13	Dílenská dokumentace	soubor	1,00000	1 120,00	1 120,00	1 136,13	1 374,72
		-						
<b>Celkem</b>						<b>27 588,40</b>	<b>27 985,73</b>	<b>33 862,73</b>

## UK

S:	23-018	UK-1.LF - laboratoř proteomiky
O:	04	chlazení
R:	1	CHL

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	typové označení výrobku	Množství	Cena / MJ	Celkem (bez VRN) bez DPH	Celkem (vč.VRN)bez DPH	Celkem (vč.VRN) vč.DPH
<b>Díl: M24.21 POTRUBÍ</b>							<b>438 943,50</b>	<b>445 266,83</b>	<b>538 772,86</b>
1	2	Cu předizolované chladivové potrubí- O 9,52/15,88mm -	m		424,10000	897,00	380 417,70	385 897,07	466 935,45
	2	Montáž chladivového potrubí -	m		424,10000	138,00	58 525,80	59 369,76	71 837,41
<b>Díl: M24.22 ZAŘÍZENÍ</b>							<b>431 942,93</b>	<b>438 163,90</b>	<b>530 178,32</b>
3	4	Venkovní kondenzační jednotka- nom. chladicí výkon min. 9 kW, - nom. topný výkon min. 11 kW, nom. příkon chlazení max. 2,6 kW, 400V/50 Hz- chladivo R32- předplněno pro 40m potrubí	ks	UUD1 LG	2,00000	145 850,00	291 700,00	295 901,15	358 040,39
4	6	Venkovní kondenzační jednotka- nom. chladicí výkon min. 6 kW, nom. topný výkon min. 7 kW - nom. příkon chlazení max. 2,3 kW, 400V/50 Hz- chladivo R32- předplněno pro 30m potrubí	ks	UUC1 LG	2,00000	59 656,47	119 312,93	121 031,31	146 447,89
		v páru s Vnitřní podstrovní jednotkou- nom. chladicí výkon min. 9 kW, nom. topný výkon min. 11 kW- napájení max 0,9 A, 230V/50 Hz- délkový rozměr sestavy max. 1700 mm- filtr H13							
		v páru s Vnitřní nástěnnou jednotkou- nom. chladicí výkon min. 6 kW, nom. topný výkon min. 7 kW- napájení max 0,8 A, 230V/50 Hz- délkový rozměr sestavy max. 1200 mm							
5	10	Kabelový dálkový ovladač- skupinové ovládání- podsвіcený displej	ks		2,00000	2 691,00	5 382,00	5 459,52	6 606,02
6	11	Konektor pro kabelový ovladač	ks		4,00000	149,50	598,00	606,60	733,99
7	Pol_0012	Čidlo detekce úniku chladiva- napájení 24V- zvuková signalizace	ks		2,00000	7 475,00	14 950,00	15 165,32	18 350,04
8	12	Montáž zařízení včetně příslušenství -	soubor	obsaženo v ceně pol. 4 + 6	1,00000		0,00	0,00	0,00
<b>Díl: M24.23 PŘÍSLUŠENSTVÍ</b>							<b>98 693,58</b>	<b>100 115,53</b>	<b>121 139,79</b>
9	13	Instalační žlab kabelový drátěný- šířka 150mm- výška 50mm- pozinkovaná ocel	m		6,00000	299,00	1 794,00	1 819,86	2 202,03
10	14	Instalační žlab kabelový drátěný- šířka 300mm- výška 50mm- pozinkovaná ocel	m		15,30000	523,25	8 005,73	8 121,09	9 826,52
11	15	Instalační žlab kabelový drátěný- šířka 500mm- výška 50mm- pozinkovaná ocel	m		40,20000	672,75	27 044,55	27 434,09	33 195,25
12	16	Podpěra, délka 300mm, tl. Plechu 1,5 mm	ks		4,00000	127,65	510,60	517,96	626,73
13	17	Podpěra, délka 400mm, tl. Plechu 1,5 mm	ks		7,00000	179,40	1 255,80	1 273,86	1 541,37
14	18	Podpěra, délka 600mm, tl. Plechu 1,5 mm	ks		20,00000	247,25	4 945,00	5 016,20	6 069,60
15	19	Bezšroubová spojka žlabu	ks		140,00000	4,60	644,00	653,80	791,10
16	20	Závitová tyč ocelová, galvanicky pozinkovaná M8, délka 3000mm	ks		7,00000	179,40	1 255,80	1 273,86	1 541,37
17	21	Montáž instalačních žlabů -	soubor		1,00000	8 222,50	8 222,50	8 340,92	10 092,51
18	22	Chladivo R32 -	kg		2,80000	1 270,75	3 558,10	3 609,34	4 367,30
19	23	Ocelová konstrukce pro vnější jednotku- pozinkovaná ocel- L profil -	ks		4,00000	2 242,50	8 970,00	9 099,20	11 010,03
20	24	Montáž ocelové konstrukce -	ks		4,00000	862,50	3 450,00	3 499,68	4 234,61
21	25	Al folie pro ochranu potrubí v exteriéru- hmotnost 400g/m2	m2		10,00000	23,00	230,00	233,30	282,29
22	26	Montáž folie -	m2		10,00000	5,75	57,50	58,30	70,54
23	27	Požární ucpávky -	soubor		1,00000	28 750,00	28 750,00	29 164,07	35 288,52
<b>Díl: M24.24 OSTATNÍ</b>							<b>34 500,00</b>	<b>34 996,87</b>	<b>42 346,21</b>
24	28	Drobný instalační materiál -	soubor		1,00000	5 750,00	5 750,00	5 832,81	7 057,70
25	29	Stavební přípomocce (drážky, prostupy, zapravení) -	soubor		1,00000	23 000,00	23 000,00	23 331,25	28 230,81
26	30	Zkouška těsnosti -	soubor		1,00000	2 300,00	2 300,00	2 333,13	2 823,09
27	31	Ostatní kolaudační zkoušky vč. Zpráv a protokolů -	soubor		1,00000	1 725,00	1 725,00	1 749,84	2 117,31
28	32	Dílenská dokumentace -	soubor		1,00000	1 725,00	1 725,00	1 749,84	2 117,31
<b>Celkem</b>							<b>1 004 080,01</b>	<b>1 018 543,13</b>	<b>1 232 437,19</b>

NEINV.

**Položkový rozpočet**

S:	23-018	UK-1.LF - laboratoř proteomiky
O:	05	vzduchotechnika
R:	1	VZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	typové označení výrobku	Množství	Cena / MJ	Celkem (bez VRN) bez DPH	Celkem (vč.VRN)bez DPH	Celkem (vč.VRN) vč.DPH
<b>Díl: M24.1</b>							<b>23 731,40</b>	<b>24 073,41</b>	<b>29 128,83</b>
<b>POTRUBÍ</b>									
1	1	Kruhové spirálně vinuté potrubí, skupina I, třída těsnosti C, ø80mm (30% tvarovek) -	m		12,00000	299,00	3 588,00	3 639,72	4 404,06
2	2	Kruhové spirálně vinuté potrubí, skupina I, třída těsnosti C, ø100mm (30% tvarovek) -	m		3,80000	373,75	1 420,25	1 440,69	1 743,23
3	3	Kruhové spirálně vinuté potrubí, skupina I, třída těsnosti C, ø150mm (30% tvarovek) -	m		21,00000	523,25	10 988,25	11 146,59	13 487,37
4	4	Montáž potrubí do Ø200mm -	m		36,80000	138,00	5 078,40	5 151,63	6 233,47
5	5	Kruhové spirálně vinuté potrubí, skupina I, třída těsnosti C, ø315mm (30% tvarovek) -	m		3,00000	747,50	2 242,50	2 274,81	2 752,52
6	6	Montáž potrubí do Ø400mm -	m		3,00000	138,00	414,00	419,97	508,16
<b>Díl: M24.2</b>							<b>1 811,25</b>	<b>1 837,37</b>	<b>2 223,22</b>
<b>TEPELNÉ IZOLACE</b>									
7	7	Minerální tepelná izolace z kamenné vlny, rohož, tl. 40 mm, polep hliníkovou fólií, koeficient tep.prost. $\Lambda=0,04-0,05W/m.K$	m2		3,50000	460,00	1 610,00	1 633,21	1 976,18
8	8	Montáž tepelné izolace	m2		3,50000	57,50	201,25	204,16	247,03
<b>Díl: M24.3</b>							<b>225 648,40</b>	<b>228 899,26</b>	<b>276 968,10</b>
<b>ZAŘÍZENÍ</b>									
9	9	Přívodní jednotka- potrubní ventilátor s el. ohřevačem, filtrem F9- průtok min. 170 m3/h- řídicí jednotka přívodní a odvodní jednotky větrání- nástěnný dotykový ovladač	ks	<i>Elektrodesign - RM 160NK + VBM 160 + ohřivač MBE160/2 R2,m + čidlo TGBK330 + Filtrační kazeta MFL 160/F + DIGIBEG Potrubní ventilátor RM</i>	1,00000	22 443,40	22 443,40	22 766,64	27 547,63
10	10	Odvodní jednotka- potrubní ventilátor s filtrem F9- průtok min. 120 m3/h 250/200, filtr-G4, varianta boční	ks	<i>ventilátor RM 125 NK + VBM 125 + Filtrační kazeta MFL 125</i>	1,00000	5 980,00	5 980,00	6 066,13	7 340,02
11	11	Větrací jednotka- průtok 50m3/h- kontrola odsávání- beznapěťový alarmový kontakt	ks	<i>Odvětr. Nástavec AP 12 - DENIOS</i>	1,00000	39 675,00	39 675,00	40 246,41	48 698,16
12	12	Protipožární skříň pro skladování plynových lahví- požární odolnost 90 min- 2x okénko pro sledování manometru- kapacita pro 2x 50 l lahve- 1 křídle dveře- vnější š. 598, v. 2050, hl. 615	ks		1,00000	132 250,00	132 250,00	134 154,70	162 327,19
13	13	Montáž zařízení -	soubor		1,00000	25 300,00	25 300,00	25 665,38	31 055,11
<b>Díl: M24.4</b>							<b>18 273,50</b>	<b>18 536,71</b>	<b>22 429,42</b>
<b>DISTRIBUČNÍ PRVKY</b>									
14	14	Talířový ventil kovový přívodní, ø100, regulace průtoku středovým diskem, lakování RAL 9010	ks		1,00000	149,50	149,50	151,65	183,50
15	15	Montážní kroužek talířového ventilu s těsněním	ks		1,00000	224,25	224,25	227,48	275,25
16	16	Požární talířový ventil odvodní, ø100, požární odolnost E120, regulace průtoku středovým diskem, kovový, lakování RAL9010	ks		2,00000	1 345,50	2 691,00	2 729,76	3 303,01
17	17	Montážní kroužek talířového ventilu s těsněním	ks		2,00000	523,25	1 046,50	1 061,58	1 284,51
18	18	Akustická stěnová mřížka, 300x130mm, kovové provedení, bílá barva	ks		1,00000	822,25	822,25	834,09	1 009,25
19	19	Přívodní mřížka na kruhové potrubí, 200x75mm, dvouřadé provedení, čelní vertikální listy, pozinkovaná ocel	ks		4,00000	747,50	2 990,00	3 033,08	3 670,03
20	20	Regulace protiběžnými listy, 200x75mm, pozinkovaná ocel	ks		4,00000	149,50	598,00	606,60	733,99
21	21	Odvodní mřížka na kruhové potrubí, 200x75mm, jednořadé provedení, čelní vertikální listy, pozinkovaná ocel	ks		2,00000	747,50	1 495,00	1 516,54	1 835,01
22	22	Regulace protiběžnými listy, 200x75mm, pozinkovaná ocel	ks		2,00000	74,75	149,50	151,66	183,51
23	23	Protidešťová žaluzie se sítí proti hmyzu- 900x280mm- pozinkovaná ocel- včetně upevňovacího rámu- síť proti hmyzu	ks		1,00000	2 242,50	2 242,50	2 274,80	2 752,51
24	24	Protidešťová žaluzie se sítí proti hmyzu- 900x400mm- pozinkovaná ocel- včetně upevňovacího rámu- síť proti hmyzu	ks		1,00000	2 990,00	2 990,00	3 033,06	3 670,00
25	25	Montáž -	soubor		1,00000	2 875,00	2 875,00	2 916,41	3 528,86
<b>Díl: M24.5</b>							<b>7 144,95</b>	<b>7 247,86</b>	<b>8 769,91</b>
<b>KOMPONENTY</b>									
26	26	Zpětná klapka kruhová, motýlová, ø100mm	ks		1,00000	224,25	224,25	227,48	275,25
27	27	Zpětná klapka kruhová, motýlová, ø150mm	ks		1,00000	358,80	358,80	363,97	440,40
28	28	Zpětná klapka kruhová, motýlová, ø315mm	ks		1,00000	553,15	553,15	561,12	678,96
29	29	Mřížka proti hmyzu, ø80mm	ks		1,00000	373,75	373,75	379,13	458,75

**Položkový rozpočet**

S:	23-018	UK-1.LF - laboratoř proteomiky
O:	05	vzduchotechnika
R:	1	VZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	typové označení výrobku	Množství	Cena / MJ	Celkem (bez VRN) bez DPH	Celkem (vč.VRN)bez DPH	Celkem (vč.VRN) vč.DPH
30	30	Mřížka proti hmyzu, o150mm	ks		1,00000	448,50	448,50	454,96	550,50
31	31	Mřížka proti hmyzu, o315mm	ks		1,00000	747,50	747,50	758,27	917,51
32	32	Filtrační box- 425x495x450mm filtr H13- 305x305mm-tloušťka filtru 149mm	ks		1,00000	3 289,00	3 289,00	3 336,37	4 037,01
33	33	Montáž -	soubor		1,00000	1 150,00	1 150,00	1 166,56	1 411,54
<b>Díl: M24.6 PŘÍSLUŠENSTVÍ</b>							<b>4 019,25</b>	<b>4 077,14</b>	<b>4 933,34</b>
34	34	Objímka vzduchotechnického potrubí ocelová, galvanicky pozinkovaná s akustickou vložkou, lehké zatížení, Ø80mm, koncovka M8	ks		6,00000	67,85	407,10	412,96	499,68
35	35	Objímka vzduchotechnického potrubí ocelová, galvanicky pozinkovaná s akustickou vložkou, lehké zatížení, Ø100mm, koncovka M8	ks		2,00000	74,75	149,50	151,65	183,50
36	36	Objímka vzduchotechnického potrubí ocelová, galvanicky pozinkovaná s akustickou vložkou, lehké zatížení, Ø150mm, koncovka M8	ks		14,00000	97,75	1 368,50	1 388,21	1 679,73
37	37	Objímka vzduchotechnického potrubí ocelová, galvanicky pozinkovaná s akustickou vložkou, lehké zatížení, Ø315mm, koncovka M8	ks		2,00000	127,65	255,30	258,98	313,37
38	38	Závitová tyč ocelová, galvanicky pozinkovaná M8, délka 3000mm	ks		4,00000	179,40	717,60	727,94	880,81
39	39	Hliníková lepicí páska- šířka 50mm- délka 50m -	ks		1,00000	1 121,25	1 121,25	1 137,40	1 376,25
<b>Díl: M24.7 OSTATNÍ</b>							<b>24 121,25</b>	<b>24 468,65</b>	<b>29 607,07</b>
40	40	Drobný instalační materiál -	soubor		1,00000	3 450,00	3 450,00	3 499,69	4 234,62
41	41	Vrchní barva, odstín odsouhlasen investorem -	l		1,50000	747,50	1 121,25	1 137,40	1 376,25
42	42	Provedení nátěru -	soubor		1,00000	9 200,00	9 200,00	9 332,50	11 292,33
43	43	Stavební přípomoc- prostupy, drážky ve zdivu -	soubor		1,00000	5 750,00	5 750,00	5 832,81	7 057,70
44	44	Kolaudační zkoušky včetně zpráv a protokolů -	soubor		1,00000	2 875,00	2 875,00	2 916,41	3 528,86
45	45	Dílečná dokumentace -	soubor		1,00000	1 725,00	1 725,00	1 749,84	2 117,31
<b>Celkem</b>							<b>304 750,00</b>	<b>309 140,40</b>	<b>374 059,88</b>



### Položkový rozpočet

S:	23-018	UK-1.LF - laboratoř proteomiky
O:	06	elektroinstalace - silnoproud, slaboproud
R:	1	silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem (bez VRN) bez DPH	Celkem (vč.VRN)bez DPH	Celkem (vč.VRN) vč.DPH
<b>Díl: M21.1 Kabely :</b>						<b>31 165,00</b>	<b>31 613,85</b>	<b>38 252,76</b>
položky zahrnují kompletní provedení dle PD dodávku materiálu, montáž a režié								
1	1	Kabel CYKY-J 3x2,5mm2	m	200,00000	72,45	14 490,00	14 698,69	17 785,41
2	2	Kabel CYKY-J 3x1,5mm2	m	100,00000	63,25	6 325,00	6 416,09	7 763,47
3	3	Kabel CYKY-O 3x1,5mm2	m	60,00000	63,25	3 795,00	3 849,66	4 658,09
4	4	Kabel CYA 6 zel./Žl.	m	100,00000	59,80	5 980,00	6 066,13	7 340,02
5	5	Skříní hlavního pospojování (HOP)	ks	1,00000	575,00	575,00	583,28	705,77
<b>Díl: M21.2 Rozváděč RL obsahuje :</b>						<b>18 170,00</b>	<b>18 431,70</b>	<b>22 302,36</b>
položky zahrnují kompletní provedení dle PD dodávku materiálu, montáž a režié								0,00
6	6	Rozvodnice 4x24 modulů	ks	1,00000	4 600,00	4 600,00	4 666,25	5 646,16
7	7	Přepětová ochrana třídy B+C – 3xFLP-B+C	ks	1,00000	3 450,00	3 450,00	3 499,69	4 234,62
8	8	Hlavní vypínač QM 25/3, 25A	ks	1,00000	460,00	460,00	466,63	564,62
9	9	3f. proudový chránič F140-4p/0,03, 40A/0,03A	ks	3,00000	1 150,00	3 450,00	3 499,69	4 234,62
10	10	trafostanice 230/24	ks	1,00000	920,00	920,00	933,25	1 129,23
11	11	relé KM Z-SCH, 25A, 4ZAP	ks	1,00000	920,00	920,00	933,25	1 129,23
12	12	Třífázový jistič B16/3, 16A	ks	3,00000	690,00	2 070,00	2 099,81	2 540,77
13	13	Jednofázový jistič 16/1, 16A	ks	12,00000	115,00	1 380,00	1 399,88	1 693,85
14	14	Jednofázový jistič 6/1, 16A	ks	1,00000	115,00	115,00	116,66	141,16
15	15	Jednofázový jistič B10/1, 10A	ks	2,00000	115,00	230,00	233,31	282,31
16	16	Drobný materiál (svorky, hřebeny, atd...)	kpl	1,00000	575,00	575,00	583,28	705,77
<b>Díl: M21.3 Zásuvky, spínače, krabice, elektroinstalační materiál :</b>						<b>68 540,00</b>	<b>69 527,14</b>	<b>84 127,84</b>
položky zahrnují kompletní provedení dle PD dodávku materiálu, montáž a režié								0,00
17	17	Vypínač jednopólový pod omítku, řaz.1, IP20, komplet	ks	1,00000	345,00	345,00	349,97	423,46
18	18	Vypínač schodišťový pod omítku, řaz.6, IP20, komplet	ks	2,00000	345,00	690,00	699,94	846,93
19	19	Zásuvka třífázová pod omítku, 16A, 400V, IP44	ks	3,00000	460,00	1 380,00	1 399,88	1 693,85
20	20	Zásuvka jednoduchá pod omítku, 16A, 230V, IP20	ks	17,00000	345,00	5 865,00	5 949,47	7 198,86
21	21	Dvojjzásuvka jednoduchá pod omítku, 230V, IP20	ks	10,00000	391,00	3 910,00	3 966,31	4 799,24
22	22	APC UPS 2200 VA 1 200 W	kpl	3,00000	17 250,00	51 750,00	52 495,32	63 519,34
23	23	detekce úniku N2	kpl	1,00000	4 600,00	4 600,00	4 666,25	5 646,16
<b>Díl: M21.4 Svítidla, stropní vývody, apod... :</b>						<b>18 860,00</b>	<b>19 131,63</b>	<b>23 149,27</b>
položky zahrnují kompletní provedení dle PD dodávku materiálu, montáž a režié								0,00
24	24	Zavěšené, písazené, LED svítidlo, leštěná AL mřížka, 19W IP20	ks	4,00000	4 025,00	16 100,00	16 331,88	19 761,57
25	25	Práce za posun stávajících světel:	ks	2,00000	1 380,00	2 760,00	2 799,75	3 387,70
<b>Díl: M21.5 Ostatní náklady :</b>						<b>45 712,50</b>	<b>46 370,87</b>	<b>56 108,75</b>
26	26	Doprava (silnoproud)	kpl	1,00000	5 750,00	5 750,00	5 832,81	7 057,70
27	27	Stavební přípomocce	kpl	1,00000	5 750,00	5 750,00	5 832,81	7 057,70
28	28	Drobný materiál (hmoždinky, šrouby, sádra, atd..)	kpl	1,00000	6 900,00	6 900,00	6 999,38	8 469,25
29	29	Požární ucpávka	kg	1,50000	2 875,00	4 312,50	4 374,61	5 293,28
30	30	Zkoušky, revize	kpl	1,00000	20 700,00	20 700,00	20 998,13	25 407,74
31	31	Dokumentace skutečného stavu	kpl	1,00000	2 300,00	2 300,00	2 333,13	2 823,09
<b>Celkem</b>						<b>182 447,50</b>	<b>185 075,19</b>	<b>223 940,98</b>

### Položkový rozpočet

S:	23-018	UK-1.LF - laboratoř proteomiky
O:	06	elektroinstalace - silnoproud, slaboproud
R:	2	slaboproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem (bez VRN) bez DPH	Celkem (vč.VRN)bez DPH	Celkem (vč.VRN) vč.DPH
<b>Díl: M22.1</b> <b>Systém domácího telefonu (DT) :</b>						<b>23 000,00</b>	<b>23 331,27</b>	<b>28 230,84</b>
položky zahrnují kompletní provedení dle PD dodávku materiálu, montáž a režie								
1	1	Kabel UTP 6 4x2x0,8	m	80,00000	63,25	5 060,00	5 132,88	6 210,78
2	2	Zvonkové tablo, el. vrátný, přístroj domácího telefonu, apod...	kpl	1,00000	11 500,00	11 500,00	11 665,63	14 115,41
3	3	Ohebná chránička 50 (100)	m	60,00000	69,00	4 140,00	4 199,63	5 081,55
4	4	Ostatní drobný elektroinstalační materiál	kpl	1,00000	2 300,00	2 300,00	2 333,13	2 823,09
<b>Díl: M22.2</b> <b>Datové rozvody + WI-FI :</b>						<b>50 025,00</b>	<b>50 745,47</b>	<b>61 402,02</b>
položky zahrnují kompletní provedení dle PD dodávku materiálu, montáž a režie								
5	5	Zásuvka strukturované kabeláže pod omítku (2xRJ45), IP20, komplet	ks	10,00000	575,00	5 750,00	5 832,81	7 057,70
6	6	Kabel UTP 4x2x0,5 min. cat.6	m	350,00000	63,25	22 137,50	22 456,33	27 172,16
7	7	PVC trubka O23	m	350,00000	63,25	22 137,50	22 456,33	27 172,16
<b>Díl: M22.3</b> <b>Další slaboproudé zařízení:</b>						<b>66 700,00</b>	<b>67 660,63</b>	<b>81 869,36</b>
položky zahrnují kompletní provedení dle PD dodávku materiálu, montáž a režie								
8	8	Elektrický vrátný	kpl	2,00000	5 750,00	11 500,00	11 665,63	14 115,41
9	9	Čtečka karet/čipů	kpl	2,00000	5 750,00	11 500,00	11 665,63	14 115,41
10	10	Čidlo detekce úniku chladiva	kpl	3,00000	9 200,00	27 600,00	27 997,50	33 876,98
11	11	Kabelový dálkový ovladač	ks	3,00000	3 450,00	10 350,00	10 499,06	12 703,86
12	12	Ostatní drobný elektroinstalační materiál	kpl	1,00000	5 750,00	5 750,00	5 832,81	7 057,70
<b>Díl: M22.4</b> <b>Ostatní náklady :</b>						<b>28 750,00</b>	<b>29 164,09</b>	<b>35 288,55</b>
13	13	Doprava	kpl	1,00000	3 450,00	3 450,00	3 499,69	4 234,62
14	14	Stavební přípomoc	kpl	1,00000	5 750,00	5 750,00	5 832,81	7 057,70
15	15	Drobný materiál	kpl	1,00000	2 300,00	2 300,00	2 333,13	2 823,09
16	16	Revizní zprávy	kpl	1,00000	5 750,00	5 750,00	5 832,81	7 057,70
17	17	Naprogramování, uvedení do provozu	kpl	1,00000	9 200,00	9 200,00	9 332,50	11 292,33
18	18	Dokumentace skutečného stavu	kpl	1,00000	2 300,00	2 300,00	2 333,15	2 823,11
<b>Celkem</b>						<b>168 475,00</b>	<b>170 901,46</b>	<b>206 790,77</b>

### Položkový rozpočet

S:	23-018	UK-1.LF - laboratoř proteomiky
O:	07	vedlejší rozpočtové náklady
R:	1	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>0,00</b>
1	005121010R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	0,00	0,00
2	005122010R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	0,00	0,00
Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.						
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>0,00</b>
3	004111020R	Vypracování projektové dokumentace - skutečné provedení	Soubor	1,00000	0,00	0,00
<b>Celkem</b>						<b>0,00</b>

## Příloha č. 2 - Čestné prohlášení – důstojné pracovní podmínky (vzor)

### ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

Obchodní firma/název:	
Sídlo společnosti:	
IČO:	
DIČ:	

**Ke smlouvě č. xxxx ze dne .....**

1. Čestně prohlašuji, že v době od uzavření smlouvy či poslední výzvy k předložení čestného prohlášení se na plnění ze smlouvy identifikované shora podílely ze strany zhotovitele tyto osoby:

- 1.....jméno, příjmení
2. ....jméno, příjmení
3. .... (*doplní se dle počtu pracovníků*)

2. Dále čestně prohlašuji, že:

- všechny shora uvedené osoby jsou vedeny v příslušných registrech, zejména živnostenském rejstříku, registru pojištěnců ČSSZ a mají příslušná povolení k pobytu v ČR a k výkonu pracovní činnosti.
- všechny shora uvedené osoby byly proškoleny z problematiky BOZP a jsou vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky dle účinné legislativy.

V ..... dne .....