

SMLOUVA O DÍLO

I. SMLUVNÍ STRANY

1. Objednatel : Fakultní nemocnice Olomouc
Se sídlem : I. P. Pavlova 185/6, 779 00 Olomouc
IČ : 00098892
DIČ : CZ00098892, plátce DPH
Zastoupená : ředitelem prof. MUDr. Romanem Havlíkem, PhD.
Bankovní spojení : Česká národní banka číslo účtu 36334811/0710

jako objednatel díla (dále jen „objednatel“ nebo obecně jen „smluvní strana“)

a

2. Zhotovitel : OHL ŽS, a.s.
Se sídlem : Burešova 938/17, Veverčí, 602 00 Brno
IČ : 46342796
DIČ : CZ 46342796, plátce DPH
zapsaný v OR, vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 695,
Zastoupený : Ing. Jiřím Calábekem, MBA, výrobním manažerem Divize M -
Morava, na základě plné moci
Bankovní spojení : ČSOB, 8010-503087443/0300
Telefon : 585 100 335
fax : 585 100 330
e-mail : divizeolomouc@ohlzs.cz

jako zhotovitel díla (dále jen "zhotovitel" nebo obecně jen „smluvní strana“)

3. Ve vzájemném styku obou smluvních stran kromě subjektů uvedených v bodě 1. a 2. tohoto článku smlouvy jsou při operativním technickém řízení činnosti při realizaci díla, při odsouhlasování faktur nebo jiných podkladů pro placení, potvrzování zápisů o předání a převzetí díla nebo jeho částí, zmocnění jednat za:

- objednatel : 
- zhotovitele : 

4. Zástupci oprávnění k jednání pouze ve věcech technických nejsou oprávnění sjednávat změny uzavřené smlouvy o dílo.

**spolu ve smyslu ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., Občanského zákoníku v platném znění
podle všech pozdějších předpisů
(dále jen „Občanský zákoník“)
uzavírají**

**SMLOUVU O DÍLO
na zhotovení stavby
(dále jen „smlouva“ či „tato smlouva“)**

“ STAVEBNÍ ÚPRAVY DOSPÁVACÍ HALY V OBJEKTU „A“ – 2.NP“

II. ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ

1. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I. smlouvy a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně. Smluvní strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.

III. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Touto smlouvou se zhotovitel zavazuje na vlastní nebezpečí a vlastní odpovědnost k provedení díla sjednaného touto smlouvou a jak bylo dílo vymezeno v zadávací dokumentaci k veřejné zakázce s názvem “ **STAVEBNÍ ÚPRAVY DOSPÁVACÍ HALY V OBJEKTU „A“ – 2.NP“** a objednatel se zavazuje provedené dílo převzít a zaplatit sjednanou cenu za provedení tohoto díla, a to vše za podmínek stanovených touto smlouvou.
2. Nedílnou součástí této smlouvy jsou zadávací podmínky k veřejné zakázce s názvem “ **STAVEBNÍ ÚPRAVY DOSPÁVACÍ HALY V OBJEKTU „A“ – 2.NP“**, na jejímž základě je tato smlouva uzavřena.

IV. DÍLO

1. Předmětem plnění zhotovitele objednateli podle této smlouvy, to jest dílem, se rozumí kompletní provedení sjednaných stavebních prací a dodávka materiálů a služeb pro stavbu “ **STAVEBNÍ ÚPRAVY DOSPÁVACÍ HALY V OBJEKTU „A“ – 2.NP“** ve sjednaném rozsahu, obsahu, technickém řešení, způsobu provádění a smluvených parametrech díla a sjednaných termínech provádění podle výkazu výměr na provedení díla tvořící přílohu č. 3 této smlouvy, zpracované podle pevně zadaných podkladů objednatele – projektové dokumentace pro stavbu - tvořící přílohu č. 2 této smlouvy a ujednání objednatele a zhotovitele. Součástí stavebních úprav jsou také nové rozvody medicinálních plynů do stávajících a nových lůžkových ramp. Dodávka nové lůžkové rampy není předmětem díla. Zhotovitel zajistí součinnost a připravenost pro dodavatele technologie lůžkových ramp.
2. Kvalitativní a dodací podmínky sjednaného díla jsou určeny schváleným projektem pro stavbu, platnými souvisejícími předpisy, technologickými postupy zhotovitele pro sjednané práce a platnými technickými normami v nich uvedenými, které tímto obě smluvní strany uznávají pro sebe za závazné.
3. Zhotovitel při zpracování cenové nabídky na zhotovení díla v rámci veřejné zakázky se seznámil s rozsahem a povahou díla, posoudil s odbornou péčí podklady a zadávací dokumentaci stavby včetně výkazu výměr a měl možnost se zúčastnit před zpracováním nabídky prohlídky staveniště. Zhotovitel dále prohlašuje, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné. Zhotovitel je povinen při realizaci díla postupovat s řádnou odbornou péčí a chránit zájmy objednatele podle svých nejlepších profesních znalostí a schopností.
4. Smluvní strany shodně konstatují a činí nesporným, že dílem dle této smlouvy se rozumí poskytnutí stavebních prací, které podle sdělení Českého statistického úřadu o zavedení Klasifikace produkce (CZ-CPA) uveřejněného ve Sbírce zákonů odpovídají číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 až 43 platnému od 1. 1. 2008.
5. Provedením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací, konstrukcí, dodávek materiálů, technických a technologických zařízení, včetně všech činností spojených s plněním předmětu smlouvy a nezbytných pro uvedení díla do užívání. Jedná se zejména o:
 - i. dodávky veškerého stavebního materiálu, stavebních dílů, technických zařízení a mechanismů nutných pro provádění stavby včetně dopravy na stavbu, skladování, správy, zabudování a montáže za podmínek dále stanovených touto smlouvou
 - ii. provedení a náklady na povinné zkoušky materiálů, vzorků a prací ve smyslu platných norem a předpisů

- iii. provedení komplexních zkoušek technologických zařízení, včetně vypracování revizních zpráv, atestů, činností k zajištění prohlášení o shodě, provozních řádů, prvních provozních náplní a mazadel, nákladů na zkušební provoz, vybavení výstražnými bezpečnostními a orientačními tabulkami, zaškolení obsluhy a zpracování návodu ke správnému užívání stavby
 - iv. vytyčení stavby včetně souvisejících podzemních sítí za účasti jejich správců, včetně provedení nutných výkopů a úhrady s tím spojených poplatků, realizaci nezbytných opatření k zajištění neporušení inženýrských sítí během výstavby, a uzavření smluv a úhradu nájmu za pronájem veřejných prostranství
 - v. zajištění nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a ukončení díla
 - vi. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru, zejména pak opatření k zajištění šíření prašnosti a dalších negativních jevů ovlivňujících okolí stavby
 - vii. zpracování dílenské a výrobní dokumentace potřebné pro provedení stavby
 - viii. zajištění a splnění opatření stanovených v podmínkách platného územního rozhodnutí a stavebního povolení
 - ix. předání veškerých revizních zpráv a dokladů nutných k uvedení stavby do zkušebního provozu a následné kolaudaci stavby. Povinností zhotovitele je účinně spolupracovat s objednatelem a kolaudačními orgány v průběhu kolaudačního řízení
 - x. zřízení a odstranění zařízení staveniště, odvoz, uložení a likvidaci odpadů v souladu s příslušnými právními předpisy
 - xi. provádění denního úklidu všech pracovišť staveniště, průběžné odstraňování znečištění zásobovacích tras a komunikací a to jak interních, tak externích
 - xii. zajištění oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení staveniště
 - xiii. zajištění průběžné fotodokumentace včetně popisu jednotlivých fotek prováděných prací a její předání na CD průběžně vždy k poslednímu pracovnímu dni v měsíci nebo kdykoliv na vyžádání objednatelem, kompletní fotodokumentaci pak při předání Stavby
 - xiv. umožnit provádění kontrol dokumentů i kontrol v místě realizace stavby všem subjektům – pověřeným orgánům ČR (např. místně příslušný stavební úřad, Inspektorát práce,)
 - xv. poskytnout objednateli na jeho žádost veškeré doklady související s realizací díla, které si mohou vyžádat kontrolní orgány
 - xvi. umožnit provádění kontrol dokumentů i kontrol v místě realizace Stavby všem strukturám poskytovatele spolufinancování ze státního rozpočtu, tj. kontrolním orgánům Ministerstva zdravotnictví České republiky a jiným pověřeným kontrolním orgánům
 - xvii. archivovat veškerou dokumentaci související s přípravou a realizací díla po dobu minimálně 10 let od předání díla objednateli bez vad a nedodělků
 - xviii. pravidelné preventivní kontroly díla či jeho částí po dobu záruky
6. Součástí předmětu plnění zhotovitele dle této smlouvy je i předání veškerých dokladů k výrobkům a zařízením, atesty a protokoly o zkouškách díla, prohlášení o shodě dle platných ČSN / EN a dle právního řádu ČR, zajišťujících úspěšné vydání kolaudačního souhlasu stavby
7. Součástí předmětu plnění zhotovitele dle této smlouvy je rovněž měsíční průběžné zhotovování dokumentace skutečného provedení díla a závěrečné předání v počtu 3 pare v tištěné formě a 1x v elektronické podobě na nosiči CD v rozsahu týkajícím se předmětu díla dle této smlouvy a v rozsahu a podrobnostech výkresové části projektové dokumentace v souladu s příslušnými ustanoveními vyhlášky č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb a v rozsahu potřebném pro vydání kolaudačního souhlasu.
8. U výkresů obsahujících změnu proti projektu pro provedení stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou objednatele a její písemné souhlasné stanovisko.
9. V pochybnostech o předmětu díla se má za to, že předmětem díla jsou veškeré práce a dodávky obsažené v projektové dokumentaci a to bez ohledu na to, zda jsou uvedeny v textové či výkresové části.
10. Práce a dodávky, které v dokumentaci obsaženy nejsou, ani je zhotovitel nemohl zjistit při prohlídce staveniště, a objednatel na jejich provedení trvá nebo s jejichž provedením nad sjednaný rámec díla souhlasí, se nazývají vícepráce. V případě výskytu víceprací má zhotovitel právo na jejich realizaci pouze v případě, že realizace je v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek v aktuálním znění.
11. Objednatel si vyhrazuje právo omezit či zmenšit předmět smlouvy o práce a dodávky, které jsou obsaženy v dokumentaci. Práce a dodávky, které v dokumentaci obsaženy jsou, a objednatel jejich provedení nepožaduje, se nazývají méněpráce.

12. Dojde-li při realizaci stavby k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla vyplývajících z objektivních podmínek při provádění díla, je zhotovitel povinen ihned provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření včetně důvodové zprávy, ocenit je podle způsobu sjednaného v této smlouvě a předložit tento soupis s důvodovou zprávou (změnový list), v listinné i digitální formě objednateli k odsouhlasení. Navýšení ceny díla musí být odsouhlaseno statutárními zástupci obou smluvních stran formou písemného dodatku k této smlouvě. Teprve po jeho uzavření má zhotovitel právo na realizaci změn a úhradu. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu díla a v jeho ceně již zahrnuté.

V. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

1. Zhotovitel provede práce a výkony k celkovému zhotovení sjednaného díla **v následujících termínech:**

- datum zahájení provádění díla: **15. 7. 2019**
- datum dokončení a předání díla: **do 15. 8. 2019**

Termín plnění může být posunut. Posunutí termínu musí být odsouhlaseno statutárními zástupci obou smluvních stran formou písemného, chronologicky očíslovaného dodatku k této smlouvě.

Zahájení provádění prací je podmíněno nabytím právní moci všech správních rozhodnutí předepsaných právními předpisy a protokolárním předáním staveniště ze strany objednatele. Datem dokončení díla se rozumí datum předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.

V případě, že zhotovitel zahájí provádění díla nebo provede část díla bez písemné výzvy dle tohoto odstavce, nebude mít vůči objednateli nárok na úhradu takové části ceny díla ani nákladů, vynaložených na realizaci dané části díla, případně na náhradu toho, o co se v důsledku takových prací zvýší hodnota majetku objednatele. Bude však oprávněn odmontovat a odvézt ze staveniště vše, co v této souvislosti do té doby na staveništi umístil nebo namontoval, a to v případě, že s tím nesníží hodnota majetku objednatele oproti stavu v době uzavření této smlouvy.

2. Místem plnění stavby je: Fakultní nemocnice Olomouc, I. P. Pavlova 185/6, Olomouc, část obce Nová ulice, na pozemku parc. č. st. 2346, v centrální části areálu Fakultní nemocnice Olomouc.
3. Nezahájí-li zhotovitel práce na realizaci díla ani do jednoho týdne po sjednaném termínu, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
4. Zhotovitel může zhotovit dílo i před sjednaným termínem provedení díla a objednatel je povinen takto dříve zhotovené dílo převzít a zaplatit.
5. Zhotovitel není v prodlení s prováděním díla, jestliže zpoždění nespočívá v jeho zavinění v důsledku prodlení objednatele s předáním staveniště, či v důsledku nenabytí právní moci rozhodnutí předepsaných právními předpisy bez zavinění zhotovitele nebo v důsledku vyšší moci nebo pro provádění písemně sjednaných víceprací, nebo ke zpoždění prokazatelně došlo v důsledku přerušení prací pro klimatické či povětrnostní podmínky, za kterých nelze dodržet technologické zásady či postupy nebo podmínky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, či v důsledku přerušení prací ze strany státních orgánů, jež mají takovou pravomoc. V takovém případě se doba plnění prodlužuje o příslušný počet dnů odpovídajících zpoždění.
6. Objednatel je oprávněn provádění díla kdykoliv přerušit, omezit nebo ukončit písemným oznámením zhotoviteli, které může být učiněno i formou zápisu ve stavebním deníku. O dobu takového přerušení se pak prodlouží termín dokončení díla. V případě, že přerušení provádění díla bylo vyvoláno faktem, že zhotovitel neprovádí dílo v souladu s podmínkami této smlouvy nebo sdělenými požadavky objednatele, termín dokončení díla se o dobu přerušení provádění prací do doby zjednáání nápravy ze strany zhotovitele neprodlouží.
7. Zhotovitel bere na vědomí, že v souladu s interními předpisy objednatele nese náklady související s vjezdem motorových vozidel do místa plnění.

VI.
CENA ZA DÍLO

1. Cena za kompletní touto smlouvou sjednané dílo, definované v čl. IV. smlouvy, je stanovena jako cena nejvýše přípustná, pevná, závazná a platná, sjednaná v souladu s ustanovením § 2 zákona č. 526/1990 Sb. o cenách, ve znění pozdějších předpisů a je stranami dohodnuta bez DPH po celou dobu provádění díla. Cena díla zahrnuje veškeré práce, dodávky, služby a výrobky nutné ke zhotovení díla tak, jak je vypsáno v článku IV. DÍLO.

Celkem bez DPH	3 991 339,51	,- Kč
/slovy: třimiliony devětsetdevadesátjedenatisíc třistatřicetdevět korun		
padesátjedna haléřů		
		korun českých bez DPH/.

2. Předmět plnění této smlouvy objednatel pořizuje pro svou ekonomickou činnost. Pokud jsou realizované stavební a montážní práce zařazené pod číselnými kódy 41- 43 klasifikace produkce CZ-CPA, dochází ve smyslu § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v platném znění, k přenesení daňové povinnosti na objednatele. Zhotovitel, za tyto provedené práce, bude vystavovat objednateli daňové doklady bez DPH.
3. Přílohou smlouvy je položkový rozpočet stavby včetně rekapitulace. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou ceny pevné a neměnné po celou dobu realizace stavby. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny díla z důvodu chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu.
4. Zhotovitelem oceněný soupis prací, dodávek a služeb tvoří položkový rozpočet. Položkové rozpočty stavebních objektů a provozních souborů slouží k vykazování finančních objemů provedených prací a k ocenění víceprací a méněprací či změn.
5. Způsob změny ceny:
- i. zhotovitel provede ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, jež mají být provedeny navíc nebo jež nebudou provedeny, jednotkovými cenami položkových rozpočtů,
 - ii. v ceně méněprací je nutno zohlednit také odpovídající podíl nákladů stavebního objektu, provozního souboru nebo stavby ve výši odpovídající jejich podílu v položkových rozpočtech,
 - iii. pokud práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou v položkovém rozpočtu obsaženy, pak zhotovitel použije jednotkové ceny ve výši odpovídající cenám v ceníku RTS nebo ÚRS platného v předchozím čtvrtletí před uzavřením této smlouvy, ponížené o poměr nabídkové ceny vůči předpokládané hodnotě díla dle zadávací dokumentace,
 - iv. na základě dohody mezi objednatelem a zhotovitelem, především v případech, kdy se dané položky stavebních prací, dodávek nebo služeb v ceníku RTS nebo ÚRS nenacházejí, mohou být jednotkové ceny stanoveny odůvodněnou individuální kalkulací zhotovitele, která bude součástí změnového listu,
 - v. více a méně práce budou vyčísleny v ceně bez DPH.
6. Požadavky na vícepráce nebo méněpráce vyvolané objednatelem, uplatní objednatel vůči zhotoviteli záznamem ve stavebním deníku nebo v zápise z kontrolního dne. Zhotovitel je oprávněn u víceprací požadovat přiměřeně zvýšenou cenu pouze v případě, pokud se takto rozsah, druh či provedení díla oproti zadávací dokumentaci stavby nebo výkazu výměr uvedeném ve smlouvě změní vlivem dodatečných požadavků objednatele, a to způsobem pro změnu této smlouvy dle čl. XXII. odst. 1. Smluvní strany se dohodly, že v případě méněprací nemá zhotovitel právo na náhradu škody, nákladů či ušlého zisku, které mu v důsledku méněprací vznikly.
7. V případě změny ceny díla z důvodu méněprací či víceprací jsou smluvní strany povinny uzavřít dodatek ke smlouvě o dílo. Teprve po odsouhlasení a oboustranném podpisu tohoto dodatku má zhotovitel v případě víceprací právo na jejich úhradu; v případě méněprací se dodatkem sníží cena díla deklaratorně.
8. V případě vzniklé vícepráce – méněpráce během realizace stavby je nutné tuto ihned zpracovat do změnového listu při jejím vzniku. Vykazování těchto víceprací – méněprací a zpracování předmětných změnových listů musí být v souladu s touto smlouvou a zajišťuje je zhotovitel.

VII. PLATEBNÍ A FAKTURAČNÍ PODMÍNKY

1. Objednatel neposkytuje zálohy. Provedené dokončené práce budou zhotovitelem objednateli účtovány jednou konečnou fakturou, dle uskutečněného zdanitelného plnění, daňovým dokladem, vystaveným na základě objednatelům odsouhlasených soupisů skutečně provedených prací – 1x v cenové soustavě a členění dle nabídky, 1 x v excelu a na elektronickém nosiči (e-mailem na adresu objednatele).
2. Zhotovitel předloží objednateli ke schválení konečný soupis skutečně provedených prací k odsouhlasení. Objednatel odsouhlasí nebo rozporuje soupis provedených prací do tří /3/ pracovních dnů po jeho předložení. Pokud budou objednatel některé položky nebo výměry rozporovány, zhotovitel tyto opraví a předloží objednateli k opětovnému odsouhlasení. Na základě odsouhlaseného soupisu skutečně provedených prací může zhotovitel vystavit fakturu, jejíž přílohou je odsouhlasený soupis skutečně provedených prací. Dílčí plnění se považuje za uskutečněné posledním dnem kalendářního měsíce, ke kterému se dílčí plnění vztahuje.
3. Objednatel je oprávněn provádět kontrolu provedených a vyúčtovaných prací přímo na staveništi, nebo kontrolou provedených prací a dodávkami materiálů zaznamenaných ve stavebním deníku. Zhotovitel je povinen zástupcům objednatele tuto kontrolu umožnit.
4. Faktura zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu o účetnictví a zákonu o dani z přidané hodnoty. Daňový doklad musí obsahovat náležitosti dle § 29 ZDPH.
5. Faktura zhotovitele vystavená v rámci smluvního vztahu založeného touto smlouvou musí obsahovat interní evidenční číslo **VZ-2019-000639**. U faktury bude přílohou i objednatelům odsouhlasený protokol o předání a převzetí Díla.
6. Zhotovitel se zavazuje vystavit a předat daňové doklady do tří /3/ pracovních dnů od uskutečnění a předání či převzetí díla jak v listinné, tak i v elektronické podobě. Elektronická verze faktury musí být zaslána ve formátu pdf. na e-mail: fin@fnol.cz včetně všech souvisejících příloh.
7. V případě, že se na předmět smlouvy vztahuje režim přenesené daňové povinnosti podle § 92eZDPH, musí být toto na daňovém dokladu uvedeno, včetně číselných kódů klasifikace produkce CZ-CPA 41 až 43 se sdělením, že výši daně je povinen doplnit a přiznat příjemce plnění.
V případě, že zhotovitel vyúčtuje práce či dodávky, které neprovedl, vyúčtuje chybně cenu nebo faktura nebude obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost, je objednatel oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit zhotoviteli a požadovat vystavení nové faktury/daňového dokladu. Ve vrácené faktuře vyznačí důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu nebo vystaví fakturu novou. Dohodnutá splatnost faktury začíná běžet od data prokazatelného doručení opraveného dokladu objednateli.
8. Cena díla bude objednatelům zhotoviteli hrazena bezhotovostním převodem na jeho bankovní účet uvedený v záhlaví této smlouvy. Za termín úhrady je považován den odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
9. Splatnost faktur je 60 dnů od data prokazatelného doručení faktury objednateli.
10. Pro případ řádného zajištění plnění závazků ze strany zhotovitele je objednatel oprávněn pozastavit platby v případě, že zhotovitel bezdůvodně přerušil práce, práce provádí v rozporu s projektovou dokumentací, ustanoveními této smlouvy, vyhlášenými podmínkami zadávacího řízení, obecně závaznými předpisy nebo pokyny objednatele.
11. Provedené práce budou hrazeny do výše 90% smluvní ceny díla s tím, že zbývajících 10% smluvní ceny díla bude objednatelům pozastaveno a bude hrazeno po splnění následujících podmínek:
 - i. 5% pozastávky (5% z ceny díla) na základě předání díla s výrokem „bez závad bránících užívání“ a všech dokladů v rozsahu nutném pro vydání souhlasu /příslušného orgánu státní správy/ s užíváním stavby. Podmínkou úhrady je písemné požádání zhotovitele o uvolnění této částky a doložení splnění podmínky oboustranně odsouhlaseným předávacím protokolem
 - ii. 5% pozastávky (5% z ceny díla) na základě odstranění všech vad zjištěných v rámci předání díla a předání a všech dokladů v rozsahu nutném pro vydání souhlasu s trvalým užíváním stavby. Podmínkou úhrady je

písemné požádání zhotovitele o uvolnění této částky a doložení splnění podmínky oboustranně odsouhlaseným protokolem o odstranění vad a nedodělků

12. Zádržné uhradí objednatel zhotoviteli do 30 dnů postupně po splnění podmínek uvedených ve smlouvě na základě písemné výzvy s prokázáním splnění jednotlivých podmínek.
13. Zhotovitel se zavazuje, že bude vystavovat na samostatných fakturách společně se soupisy prací tyto dodávky:
 - nábytek pevně spojený se stavbou
 - nábytek volně stojící
 - spotřební materiál

VIII. PODMÍNKY PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Zhotovitel provede dílo na své nebezpečí, v požadovaném termínu a kvalitě, za cenu smlouvenou v čl. VI. této smlouvy a je oprávněn jej provést před sjednanou dobou v čl. V. této smlouvy.
2. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením díla jinou osobu (poddodavatele). V takovém případě odpovídá za vady díla, prodlení či škodu, způsobenou touto osobou při provádění díla stejně, jako by dílo prováděl sám.
3. Zhotovitel je povinen provést rozsah prací, výkonů a služeb sjednaných touto smlouvou s odbornou péčí, v dohodnutém termínu a to bez vad a nedodělků bránících užívání díla tak, aby bylo dílo kompletní, funkční a splňovalo požadovaný účel a chránit dílo až do doby jeho protokolárního převzetí objednatelem.
4. Ke vstupu na staveniště v průběhu provádění díla jsou bez omezení oprávněny osoby objednatele vyjmenované ve stavebním deníku za podmínky dodržování všech bezpečnostních předpisů.
5. Objednatel je oprávněn kontrolovat předmět díla na všech stupních jeho provádění, v každém případě vždy, kdy bude dílo při dalším pracovním postupu zakryto. V takovém případě je zhotovitel povinen objednatele písemně zápisem ve stavebním deníku vyzvat minimálně tři /3/ pracovní dny předem k provedení kontroly. O výsledku prověření prací se sepiše zápis do stavebního deníku, který podepíší obě smluvní strany. Pokud tak zhotovitel neučiní, je povinen umožnit objednateli provedení dodatečné kontroly a nést náklady s tím spojené.
6. V případě, že se objednatel, který ač řádně vyzván, k prohlídce nedostaví, zhotovitel uvede tuto skutečnost do stavebního deníku, stav zakrývaných částí zdokumentuje fotodokumentací, kterou nejpozději při následujícím kontrolním dnu předá objednateli a může dále pokračovat v provádění díla.
7. K projednání podstatných skutečností plnění této smlouvy, celkového postupu stavby a postupu stavebních prací, k projednání spolupráce mezi smluvními stranami potřebné pro provedení díla se uskuteční pravidelné kontrolní dny, a to v termínech dohodnutých mezi smluvními stranami, zpravidla jednou týdně. Kontrolní dny svolává objednatel. Svolávající provede o průběhu všech kontrolních dnů, učiněných zjištěních, přijatých závěrech a jejich plnění písemné záznamy. Přijaté závěry jsou závazné pro obě smluvní strany, pokud na jejich základě nedochází ke změně smlouvy o dílo.
8. Zhotovitel je povinen dodržet při provádění díla veškeré platné právní předpisy, zejm. zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a právní předpisy jej provádějící, české technické normy a technické normy EU, jakož i všechny podmínky určené touto smlouvou. Zhotovitel je povinen zajistit, že na výrobky, které budou zabudovány do díla a na které se vztahuje ustanovení § 13 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a právních předpisů na základě tohoto zákona vydaných bude objednateli, nebo jím určené osobě, nebo k tomu příslušnému orgánu, předloženo zhotovitelem prohlášení o shodě. Práce a dodávky budou dále provedeny v souladu s českými hygienickými, protipožárními, bezpečnostními předpisy a dalšími souvisejícími předpisy.
9. Zhotovitel provádí dílo sám, prostřednictvím svých zaměstnanců nebo prostřednictvím třetích osob (poddodavatelů). Při provádění díla je zhotovitel povinen využívat pouze kvalifikované odborníky a odborný dohled. Zhotovitel do pozice „Stavbyvedoucí“ jmenuje [REDAKCE], který bude na stavbě přítomen v průběhu realizace celého díla. Osoba pověřená řízením stavby musí splňovat požadavky na kvalifikaci k výkonu této činnosti dle zvláštních předpisů /autorizace v příslušném oboru/.

10. Zhotovitel je povinen provádět dílo dle odsouhlaseného, Projektu organizace výstavby a tak, aby byl v maximálním možném rozsahu zachován chod a provoz budovy a v ní se nacházející zdravotnická pracoviště. Před zahájením prací předloží zhotovitel Kontrolní a zkušební plán stavby. Dále je zhotovitel povinen 3 dny před zahájením prací předložit objednateli nebo Technickému dozoru technologický postup provádění těchto prací.
11. Zhotovitel je povinen provádět dílo tak, aby jeho technologický postup, časový průběh a způsob provádění všech souvisejících činností a prací respektoval také probíhající zdravotnický provoz v ostatním areálu objednatele. V této souvislosti se zhotovitel zavazuje minimalizovat prašnost, hluk, vibrace atp. s prováděním Díla související. Zhotovitel bere na vědomí, a souhlasí s tím, že ponese případné náklady na úklid komunikací zvýšené v důsledku činností s prováděním díla související. S ohledem na charakter objektu (zdravotnické pracoviště) bude zhotovitel veškeré bourací práce provádět v odpoledních hodinách (po 15. hodině) a o víkendech. Zároveň se zhotovitel zdrží bouracích prací po 20. hodině večer. O víkendech je možné bourací práce provádět v rozmezí 8:00 až 18:00 hodin. Bourací práce ve všední den v čase 8:00 až 15:00 hodin je možné provádět pouze se souhlasem objednatele, o čemž se provede zápis ve stavebním deníku podepsaný zástupcem objednatele.

IX.

SMLUVNÍ ZÁVAZKY OBJEDNATELE

1. Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli k úspěšnému provedení sjednaného díla potřebnou a nezbytnou součinnost spočívající především v tom, že:
- i. předá zhotoviteli protokolárně staveniště pro provedení díla v souladu s termíny uvedenými v čl. V této smlouvy, a to ve stavu způsobilém k řádnému provádění díla a zbavené práv třetích osob tak, aby zhotovitel mohl zahájit práce v souladu se smlouvou. Uvedenou skutečnost smluvní strany potvrdí společným zápisem. V zápisu o předání staveniště budou rovněž vymezeny vzájemné vztahy, závazky a povinnosti v oblasti bezpečnosti práce mezi účastníky výstavby.
 - ii. při předání staveniště předá zhotoviteli:
 - ✓ schválený projekt pro jednotlivé části stavby ve dvou /2/ vyhotoveních,
 - ✓ všechna stanoviska, souhlasy a správní rozhodnutí vydaná pro stavbu, vč. jejich nabytí právní mocí,
 - ✓ veškeré podklady o existenci všech známých inženýrských sítí, vedení a instalací technické a dopravní infrastruktury v místě stavby,
 - ✓ přípojovací místa dotčených sítí technické infrastruktury a odběrná místa vody a el. energie
 - iii. seznámí zhotovitele se všemi známými skutečnostmi, které by mohly mít vliv na provádění díla
 - iv. poskytne zhotoviteli nezbytnou součinnost, nutnou pro úspěšné provedení sjednaného díla, zejména při obstarávání nutných stanovisek, souhlasů a správních rozhodnutí pro provedení díla, zjištění existence veřejných sítí v místě stavby, spolupráci projektanta a další sjednanou činnost
 - v. poskytne zhotoviteli bezplatně vymezený prostor staveniště a případné další sjednané prostory po dobu trvání stavby a dobu potřebnou pro vyklizení staveniště,
 - vi. poskytne zhotoviteli bezplatně po dobu provádění díla meziskládku pro uložení výkopku, zásob materiálu a vybouraného materiálu a skládku pro uložení nepoužitých přebytků těchto materiálů, v rámci staveniště,
 - vii. v případě zjištění jiných skutečností při provádění díla, než předpokládá schválený projekt stavby, nebo zjištění jeho nedostatků nebo vad zajistí objednatel bez odkladu spolupráci projektanta, po dobu potřebnou k řešení těchto skutečností není zhotovitel v prodlení s prováděním předmětu díla, vícepráce spojené se sjednaným řešením budou řešeny jako vícepráce podle ustanovení čl. IV. a VI. této smlouvy,
 - viii. seznámí své zaměstnance s bezpečnostními předpisy při provádění staveb a s provozem na stavbě a zajistí dodržování všech platných předpisů a smluvených omezení svými zaměstnanci po dobu provádění prací a s nutnou koordinací provozu objednatele a zhotovitele na stavbě,
 - ix. umožní zhotoviteli umístění písemně odsouhlasené informační tabule u vjezdu na staveniště.

X.

SMLUVNÍ ZÁVAZKY ZHOTOVITELE

1. Zhotovitel prohlašuje, že v rámci zadávacího řízení provedeného podle zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek v aktuálním znění (dále též „zákon o zadávání veřejných zakázek“) uvedl v nabídce veškeré informace a doklady, které odpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení. Porušení této povinnosti je považováno za podstatné porušení této smlouvy a objednatel může od této smlouvy odstoupit.

2. Zhotovitel se zavazuje, že veškeré poddodavatelské práce provede dle poddodavatelského schématu, které předloží v nabídce podané v rámci výběrového řízení provedeného dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, a který je v příloze č. 5 této smlouvy. Nedodrží-li zhotovitel toto poddodavatelské schéma, bude to považováno za podstatné porušení této smlouvy a objednatel může od smlouvy odstoupit. V této souvislosti se zhotovitel zavazuje předat objednateli k jeho požadavku kopie svých poddodavatelských smluv a zajistit, aby jeho poddodavatelé přistoupili svým jednostranným prohlášením k závazkům zhotovitele vyplývajícím z této smlouvy vůči objednateli v části jejich poddodávky.
3. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje vedle povinností sjednaných v jiných člancích této smlouvy dále:
- i. provádět dílo s odbornou péčí v souladu s touto smlouvou, s platnými technickými předpisy a se zájmy objednavatele, které jsou mu známy,
 - ii. plnit podmínky, uložené správními rozhodnutími vydanými pro tuto stavbu, a dodržovat stanoviska, vyjádření a souhlasy dotčených orgánů státní správy, které jsou zhotoviteli známy,
 - iii. informovat objednatele bez zbytečného odkladu o všech skutečnostech a okolnostech, které by mohly mít vliv na provádění díla, práva, povinnosti a zájmy objednatele související s předmětem díla,
 - iv. respektovat skryté překážky, případně v průběhu provádění prací na díle zjištěné, nepředvídané skutečnosti související s realizací díla a ve spolupráci s objednatelům rozhodnout o dalším postupu prací,
 - v. počínaje převzetím staveniště až do podpisu předávacího protokolu o předání poslední z částí díla oběma smluvními stranami přebírá nebezpečí škody na díle a nemovitostech dotčených prováděním díla,
 - vi. vhodně staveniště zabezpečit, zajistit úklid a likvidaci všech odpadů ze své činnosti po dokončení díla a při odstraňování případných vad a nedodělků s tím, že pokud tyto povinnosti nebudou z jeho strany plněny ani přes písemnou výzvu dle čl. XIII. je objednatel oprávněn zajistit je způsobem dle vlastního uvážení a náklady uplatňovat po zhotoviteli,
 - vii. důsledně chránit veškeré stávající konstrukce, sítě a vedení proti poškození, zničení, ztrátě či jinému znehodnocení,
 - viii. ohlásit neprodleně veškeré náhodné nálezy objednateli a tyto náležitě ochránit, po dobu potřebnou k řešení těchto skutečností není zhotovitel v prodlení s prováděním sjednaného díla a sjednaný termín provedení díla se o tuto dobu prodlužuje, vícepráce spojené se sjednaným řešením budou řešeny jako vícepráce podle této smlouvy,
 - ix. před zahájením provádění prací zajistit podle podkladů objednatele provedení vytyčení všech známých inženýrských sítí, vedení a kabelů, procházejících stavenišťem na náklady objednatele, zúčastnit se provedení vytyčení sítí, zaznamenat ho do stavebního deníku, zajistit příslušné doklady a vedení ochránit,
 - x. udržovat na staveništi a dotčených pozemcích pořádek a čistotu a podle platných předpisů průběžně odstraňovat odpady a nečistoty, vzniklé jeho činností,
 - xi. seznámit pracovníky na stavbě se sjednanými podmínkami a omezeními provádění díla a s nutnou koordinací a postupem provádění prací.
4. Obě smluvní strany se zavazují v případě pojistných událostí se vzájemně informovat o postupu likvidace škody. Zhotovitel je povinen po celou dobu plnění této smlouvy (vč. záruční doby) na svůj náklad mít a udržovat pojištění odpovědnosti za škody způsobené svou činností v rozsahu 10.000.000,- Kč. Nedoloží-li zhotovitel objednateli k jeho požadavku potvrzení o pojištění v uvedeném rozsahu, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
5. Veškerá případná budoucí pojistná plnění z takovéto pojistky se zhotovitel zavazuje, bude-li o to ze strany objednatele požádán, bezpodmínečně a v plném rozsahu vinkulovat ve prospěch objednatele nebo banky/jakéhokoliv jiného subjektu, který bude na řádném právním základě případně poskytovat objednateli prostředky k financování ceny díla. Vinkulace bude provedena v souladu s formálními a obsahovými požadavky osoby, v jejíž prospěch má být realizována. Zhotovitel je povinen nejpozději do 30 dnů od doručení příslušné žádosti objednatele uzavřít s objednatelům a subjektem, v jehož prospěch má být vinkulace realizována, smlouvu o postoupení pojistných plnění/ smlouvu o zastavení pohledávek z pojistné smlouvy (popř. obdobnou smlouvou) a zajistit a doručit objednateli či osobě, v jejíž prospěch je vinkulace provedena, potvrzení takovéto vinkulace pojistného plnění ze strany příslušné pojišťovny.
6. Zhotovitel je povinen nejpozději do 21 dnů ode dne, kdy tato smlouva nabude účinnosti, předložit objednateli pojistnou smlouvu sjednanou podle tohoto článku smlouvy. Pojistná smlouva nebude obsahovat žádná ujednání, která by v případě nesprávného či protiprávního provádění díla ze strany zhotovitele dávala pojišťovně možnost neplnit (tj. v případě škodné události neposkytnou pojistné plnění objednateli či osobě, v jejíž prospěch bylo

vinkulováno). Smlouva bude předložena v originále či úředně ověřené kopii. Zhotovitel doloží spolu s pojistnou smlouvou originál nebo úředně ověřenou kopii dokladu o úhradě pojistného.

7. Veškeré náklady spojené s tímto pojištěním (zejm. náklady na pojistné) nese výlučně zhotovitel.
8. Pokud bude zhotovitel v prodlení s předložením pojistné smlouvy objednateli dle předchozích ustanovení této smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 20.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
9. Prodlení zhotovitele s předložením pojistné smlouvy objednateli dle odstavce 6. tohoto článku delší jak 30 dnů se považuje za podstatné porušení této smlouvy a zakládá právo objednatele na odstoupení od této smlouvy.
10. Zhotovitel je povinen po dobu ode dne převzetí díla bez vad o nedodělků objednatelům do uplynutí sjednané záruční doby udržovat bankovní záruku za splnění povinností zhotovitele dle této smlouvy ve výši 12.000.000,- Kč. Záruční listiny dle tohoto ustanovení, zajišťující řádné plnění povinností zhotovitele dle této smlouvy, je zhotovitel povinen předat objednateli do 7 dnů ode dne sepsání předávacího protokolu o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. V případě, že zhotovitel nepředá objednateli záruční listiny odpovídající bankovní záruce dle tohoto ustanovení, je objednatel oprávněn odstoupit od této smlouvy.
11. Zhotovitel je povinen sjednat bankovní záruku u bankovního ústavu tak, aby příslušné bankovní listiny odpovídaly svým obsahem ujednáním tohoto článku smlouvy. Bankovní záruka musí umožňovat bezpodmínečné čerpání bankovní záruky, tj. zejména bez možnosti banky uplatnit jakékoliv námitky ve smyslu § 2034 odst. 1 nebo § 2035 občanského zákoníku a tedy bez nutnosti výzvy věřitele dané dlužníkovi k plnění jeho povinností, v případě nesplnění kterékoliv povinnosti zhotovitele stanovené touto smlouvou.
12. Pokud bude zhotovitel v prodlení s předložením záručních listin objednateli dle předchozích ustanovení této smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 20.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
13. Objednatel vrátí zhotoviteli příslušnou záruční listinu do čtrnácti /14/ kalendářních dnů po skončení platnosti bankovní záruky. Zhotovitel je povinen do čtrnácti /14/ kalendářních dnů po každém čerpání bankovní záruky objednateli doručit novou bankovní záruku (tj. příslušnou záruční listinu) ve shodném znění a výši, jako měla čerpaná bankovní záruka. Nesplnění této povinnosti zhotovitelem bude považováno za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele.

XI. JAKOST DÍLA

1. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, pohotovost, bezporuchovost, udržovatelnost, hospodárnost při dodržení zásad ochrany životního prostředí. Ty budou odpovídat platné právní úpravě, českým technickým normám, zadávací dokumentací stavby a podkladům k zadávacímu řízení a uzavřené smlouvě o dílo. K tomu se zhotovitel zavazuje použít výhradně materiály a konstrukce, vyhovující požadavkům kladeným na jakost a mající prohlášení o shodě dle příslušného zákona o technických požadavcích na výrobky.
2. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla v souladu s projektovou dokumentací stavby, s platnými právními předpisy souvisejícími s výstavbou, podle schválených technologických postupů stanovených platnými i doporučenými českými nebo evropskými technickými normami a bezpečnostními předpisy, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupů pro tento typ stavby tak, aby dodržel smlouvenou kvalitu díla. Dodržení kvality všech prací a dodávek sjednaných v uzavřené smlouvě je závaznou povinností zhotovitele. Zjištěné vady a nedodělky je povinen zhotovitel odstranit na své náklady.
3. Dílo musí vykazovat parametry stanovené projektovou dokumentací stavby a nesmí se odchýlit od ČSN a technických požadavků na výstavbu, dle kterých je projektová dokumentace stavby zpracovaná. Parametry této projektové dokumentace jsou pro zhotovitele závazné.

4. V případě, že bude nutno použít postupy a materiály, které nejsou uvedeny v projektové dokumentaci stavby, lze použít pouze takových, které v době realizace díla budou v souladu s platnými i doporučenými českými nebo evropskými technickými normami. Jakékoliv změny oproti projektové dokumentaci stavby musí být předem písemně odsouhlaseny objednatelem a technickým dozorem.
5. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla nebo jeho části.
6. Vzorky:
- a) Zhotovitel je povinen předložit objednateli prostřednictvím svého manažera kvality vzorky materiálů, výrobků a technického vybavení (dále jen "vzorky"), které budou uvedeny v seznamu požadovaných vzorků předaného ze strany objednatele zhotoviteli do 30 dnů ode dne nabytí účinnosti této smlouvy. Objednatel může požadovat předložení i vzorků materiálů, výrobků a zařízení neuvedených v seznamu vzorků.
 - b) Zhotovitel je povinen dále předložit objednateli prostřednictvím manažera kvality ke schválení vzorky všech materiálů, výrobků a zařízení, které nejsou podrobně definovány v projektové dokumentaci, zejména co se týče barev a povrchových úprav a vzorků materiálů, výrobků a zařízení; pokud tak neučiní, je to považováno za podstatné porušení této smlouvy.
 - c) Veškeré vzorky bude zhotovitel předkládat objednateli a zpracovateli projektové dokumentace do tzv. vzorkovny, která bude zřízena na staveništi nebo na jiném dohodnutém místě, opatřené štítkem s následujícími údaji:
 - a) materiál (název, popis, obchodní značka)
 - b) výrobce, dodavatel
 - c) datum předložení a odsouhlasení
 - d) místo pro vyjádření TDI příslušného objednatele a projektanta
 - e) místo pro číslo vzorku dle seznamu vzorků
 - d) Zhotovitel je povinen objednateli předkládat všechny vzorky společně se žádostí o souhlas nejméně 30 dnů před plánovaným použitím příslušných materiálů, výrobků nebo technického vybavení, aby objednatel, v součinnosti s TDI a projektantem měli dostatek času na přezkoumání a schválení vzorku. Vzorky je za objednatele oprávněn odsouhlasit TDI po projednání s projektantem zápisem do stavebního deníku.
 - e) Pokud TDI s odůvodněním neschválí použití materiálů, výrobků nebo zařízení, je zhotovitel povinen ve lhůtě stanovené TDI navrhnout jiný materiál, výrobek či zařízení, odpovídající smlouvě a závazným předpisům ke schválení objednateli.
 - f) Zhotovitel je povinen uchovávat záznam o schválených vzorcích a datech schválení. Zkontrolované vzorky bude zhotovitel pravidelně poskytovat objednateli. Zkontrolované vzorky bude zhotovitel uchovávat na staveništi na vhodném uzamknutém místě (vzorkovna) tak, aby mohly být kdykoliv použity pro účely porovnávání v průběhu provádění díla.
 - g) Objednatel anebo TDI jsou oprávněni odebrat kdykoliv vzorky jakýchkoli materiálů, určených k použití ke zhotovení díla nebo materiálů zabudovaných v díle a nechat je analyzovat nebo testovat, pokud jejich vlastnosti nebyly dostatečně doloženy příslušnými doklady, certifikáty, protokoly, zkouškami, apod. Výsledky testů všech materiálů zhodnotí TDI objednatel a za objednatele odsouhlasí projektant. Veškeré náklady spojené s provedením testů včetně dopravy materiálů k testování nebo analýz, případně i s uvedením konstrukcí do původního stavu, budou hrazeny zhotovitelem nebo zhotovitelem objednateli uhrazeny. TDI a objednatel si může vyžádat analýzu nebo testy železobetonu a může žádat důkaz rezistence určitých částí nebo prvků stavby.
 - h) Zhotovitel není oprávněn používat materiály, výrobky a technické vybavení, dokud objednatel písemně neschválí jejich příslušný vzorek. Porušení této povinnosti bude považováno za podstatné porušení povinností zhotovitele podle této smlouvy.

- i) V případě dodávky materiálů a v dalších případech, kdy se vyžaduje schválení výrobků používaných při provádění díla, musí být tyto výrobky nebo jejich vzorky písemně schváleny ve všech požadovaných parametrech. V tomto smyslu musí být písemně schváleny zástupcem objednatele.
- j) Porušení povinností podle tohoto článku bude považováno za podstatné porušení povinností zhotovitele podle této smlouvy
- k) Zhotovitel se zavazuje, že si při provádění díla v rámci dodávek a instalace veškerého stavebního a dalšího materiálu jakéhokoliv druhu, strojů, vybavení a dalších movitých věcí určených k zabudování do díla, včetně položek dodaných bez montáže (budou-li nějaké), které je zhotovitel povinen zabudovat do díla či v rámci provádění díla dodat (dále také jen jako: „Zařízení a materiál“), nechá objednatelem předem písemně schválit:
 - a) veškeré materiály, výrobky a zařízení, jakož i druhy a barvy povrchových úprav, jejichž parametry (vlastnosti) nejsou jednoznačně určeny v některé z dokumentací uvedených v článku III. této smlouvy, a dále
 - b) i v případě takového jednoznačného určení v některé z dokumentací uvedených v článku III. této Smlouvy, také veškeré materiály, výrobky a zařízení (vč. druhů a barev povrchových úprav a krytin), pokud tyto budou viditelné v dokončeném díle, a dále
 - c) nově navrhované materiály, výrobky či zařízení, pokud je navrhována či požadována záměna jakéhokoliv materiálu, výrobku nebo zařízení za původně určené.
- l) Objednatel má právo odmítnout v rámci vzorkování předkládaný materiál, výrobek nebo zařízení, pokud nabude přesvědčení, že neodpovídá svým provedením, jakostí, vzhledem či jiným standardem dokumentací, a požadovat dodání předepsaného výrobku.
- m) Odmítne-li objednatel vzorek předkládaný za účelem záměny materiálu, výrobku nebo zařízení, platí, že zhotovitel je povinen dodat původně sjednaný materiál, výrobek nebo zařízení, neurčí-li objednatel písemně jinak.
- n) Odmítne-li objednatel všechny vzorky předložené zhotovitelem za účelem vzorkování materiálu, výrobku nebo zařízení, které není v některé z dokumentací detailně specifikováno, je zhotovitel povinen pokračovat v předkládání dalších vzorků, přičemž objednatel bude také samostatně usilovat o bližší upřesnění jeho představy zhotoviteli (např. předáním identifikace dodavatele příslušných výrobků nebo spojení na takového dodavatele, poukazem na expozice odpovídajících výrobků nebo místa jejich instalací, předáním fotografií požadovaných výrobků apod.).
- o) Neschválené materiály, výrobky a zařízení, pokud podléhaly vzorkování, není Objednatel povinen převzít ani zaplatit.

XII. STAVEBNÍ DENÍK

1. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v souladu s právními předpisy ode dne předání staveniště až do odstranění poslední z vad a nedodělků díla. Tato povinnost se týká i staveb podléhajících souhlasu s provedením ohlášené stavby.
2. Všechny listy stavebního deníku musí být očíslovány. Ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa. Zápisy ve stavebním deníku nesmí být přepisovány, škrtnuty a nesmí být vynecháváno prázdné místo. Z deníku nesmí být vytrhovány stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím zhotovitele nebo jeho oprávněným zástupcem.

3. Do stavebního deníku se zapisují identifikační údaje podle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb v platném znění, všechny skutečnosti, rozhodné pro plnění smlouvy, mimo jiné údaje o:
 - i. pracovních, jmenný seznam
 - ii. časovém postupu prací a jejich jakosti,
 - iii. dodávky materiálů, výrobků, strojů a zařízení pro stavbu, jejich uskladnění a zabudování, což bude sloužit pro kontrolu skutečně provedených prací jako podkladu pro dílčí fakturaci
 - iv. odůvodnění odchylek prováděných prací od projektu a údaje nutné pro posouzení orgány státní správy.
4. Objednatel je povinen sledovat obsah stavebního deníku a k zápisům připojovat svá stanoviska (souhlas, námítky, požadavky na vícepráce, zjištěné nedostatky v provádění díla s výzvou k jejich odstranění, atd.).
5. Smluvní strany se k jednotlivým zápisům ve stavebním deníku vyjadřují ve lhůtě tří /3/ kalendářních dnů od provedení zápisů druhou smluvní stranou. Nevyjádří-li se v této lhůtě, má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
6. Stavební deník bude uložen u stavbyvedoucího a během pracovní doby musí být stavební deník na stavbě trvale přístupný objednateli.
7. Zhotovitel provádí záznamy ve stavebním deníku v tolika vyhotoveních, aby objednatel mohl obdržet jednu čitelnou kopii v průběhu realizace díla.
8. Originál stavebního deníku obdrží objednatel jako jeden z dokumentů při předání a převzetí díla.

XIII. STAVENIŠTĚ

1. Místem provádění díla jsou všechny prostory, které jsou určeny k vlastnímu provedení díla dle projektové dokumentace a místo určené dle dohody objednatele a zhotovitele pro umístění zařízení staveniště a místo určené k uskladnění stavebních materiálů nebo k přípravě součástí nebo příslušenství díla (dále jen „staveniště“) tak, jak budou vymezeny v zápisu o předání staveniště.
2. V případě, že staveniště nebude pro potřeby dostatečné, určí objednatel zhotoviteli další plochy v blízkosti místa provádění díla.
3. Zhotovitel je povinen osadit objednatelem určené přípojky elektřiny a vody, které bude zhotovitel užívat při provádění díla vlastními měřidly a hradit objednateli veškerou spotřebovanou vodu a elektřinu.
4. Zhotovitel vždy k poslednímu dni v měsíci provede odečet spotřebované vody a elektřiny a předá údaje objednateli, který na základě těchto údajů předloží fakturu za spotřebovanou elektřinu a vodu. Pro výpočet ceny budou použity jednotkové ceny stejné, jako ceny hrazené objednatelem dodavatelům vody a elektřiny. Faktury za odběr vody a elektřiny mají splatnost 60 dnů od doby prokazatelného doručení faktury zhotoviteli.
5. Zhotovitel je povinen využívat k dopravě zaměstnanců, k vodorovné i svislé dopravě materiálů, zařízení strojů a nástrojů na místo provádění díla pouze komunikace, tratě a zařízení k tomuto účelu vymezené objednatelem.
6. K datu předání díla (nebo jeho etapy) je zhotovitel povinen staveniště, kde prováděl dílo uklidit, odstranit z něho veškeré přebytečné výrobky, materiál, odpad, stavební rum apod. Řádné a včasné vyklizení a uklizení staveniště, kde zhotovitel prováděl dílo, je podmínkou pro uskutečnění řádného předání a převzetí díla (etapy díla). Totéž platí o komunikacích, tratích a zařízeních využívaných zhotovitelem k dopravě zaměstnanců, k vodorovné i svislé dopravě materiálů, zařízení strojů a nástrojů na místo provádění díla.
7. Zbytek staveniště je zhotovitel povinen vyklidit nejpozději do 2 dnů po předání díla.
8. Po vyklizení staveniště zhotovitelem, bude tento prostor zhotovitelem bez prodlení, nejpozději pak do 2 dnů ode dne předání díla uveden do původního stavu. Totéž platí o komunikacích, tratích a zařízeních využívaných

zhotovitelem k dopravě zaměstnanců, k vodorovné i svislé dopravě materiálů, zařízení strojů a nástrojů na místo provádění díla.

9. Zhotovitel je povinen při plnění svých závazků z této smlouvy udržovat v maximální možné míře pořádek a čistotu na staveništi, jakož i na ostatních plochách zhotovitelem v souvislosti s prováděním díla užívaných. Zhotovitel je povinen na své náklady průběžně odstraňovat odpad a nečistoty, které vznikly jeho činností, a to nedohodně-li se zhotovitel s objednatelem jinak, nejméně jednou denně a dále vždy, když v průběhu provádění díla dojde k znečištění staveniště bránícímu užívání budovy. Zhotovitel je povinen zajistit likvidaci vzniklých odpadů v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a jeho prováděcích vyhláškách, v platném znění, zejména pak třídit odpad dle jednotlivých druhů a kategorií, shromažďovat ho na označených místech v nádobách (kontejnerech) k tomu určených a předávat ho pouze osobám, které mají oprávnění pro nakládání s danými druhy odpadů (s ostatními nebo nebezpečnými odpady). Zhotovitel je povinen zajišťovat veškerou předepsanou dokladovou evidenci vyplývající ze zákona.
10. Veškeré odpady vzniklé při provádění díla na staveništi likviduje zhotovitel na vlastní náklady.
11. Při neplnění povinností zhotovitele v souvislosti se zajišťováním čistoty a odstranění odpadů na staveništi, na ostatních plochách zhotovitelem užívaných a na příjezdových komunikacích, vyzve objednatel zhotovitele neprodleně k zjednání nápravy. V případě že tak zhotovitel do 2 hodin neučiní, je objednatel oprávněn zajistit dodržení čistoty a odstranění odpadů na náklady zhotovitele s tím, že veškeré náklady objednateli s tím vzniklé, stejně jako případné veškeré sankce, poplatky či náhrada škody uložené objednateli v souvislosti s porušením této povinnosti zhotovitelem uhradí zhotovitel.

XIV.

BEZPEČNOST PRÁCE, OCHRANA ZDRAVÍ A POŽÁRNÍ OCHRANA NA PRACOVIŠTI

1. Bezpečnost práce, ochranu zdraví, protipožární ochranu a ochranu životního prostředí při provádění díla včetně nakládání s odpady je povinen zajišťovat zhotovitel v souladu s příslušnými dotčenými platnými bezpečnostními, hygienickými a protipožárními předpisy, předpisy o ochraně přírody a životního prostředí, obecně platnými předpisy, i známými zvláštními předpisy objednatele, s důrazem na zákaz požívání alkoholických nápojů a omamných látek na stavbě.
2. Objednatel je povinen splnit povinnosti předepsané mu zákonem č. 309/2006 Sb., zákonem o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
3. **Zhotovitel stavby je povinen předat koordinátorovi veškeré podklady a informace pro jeho činnost, zejména pro zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen „plán“), včetně informace o fyzických osobách, které se mohou s jeho vědomím zdržovat na staveništi, poskytovat mu potřebnou součinnost a zavázat všechny zhotovitele, popřípadě jiné osoby k součinnosti s koordinátorem po celou dobu přípravy a realizace stavby. (§ 14 odst. 4 zákona č. 309/2006 Sb. v platném znění).**
4. Zhotovitel je povinen dodržovat při provádění prací, výkonů a služeb veškeré platné předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci. Je odpovědný za úrazy a škody, které vzniknou porušením nebo zanedbáním bezpečnostních norem podle příslušných ustanovení zákoníku práce a nařízení vlády, kterým se provádí zákoník práce a některé další zákony, příp. podle zvláštních předpisů.
5. Zaměstnanci i zástupci zhotovitele jsou povinni dbát pokynů objednatele týkající bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. V případě zjištění porušování předpisů týkajících se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ze strany zaměstnanců nebo zástupců zhotovitele je zhotovitel povinen sjednat nápravu dle pokynů zástupce objednatele včetně respektování zákazu práce či vykázaní osob porušujících uvedené zásady z místa provádění díla.
6. Zaměstnanci zhotovitele, kteří se podílejí na provádění díla, jsou povinni používat při práci stanovené ochranné prostředky a pomůcky. Zhotovitel je povinen zajistit pro své zaměstnance ochranné prostředky a pomůcky, jakož i vyžadovat a kontrolovat jejich používání. Zhotovitel je povinen při realizaci sjednané práce používat pouze ta elektrická a ostatní zařízení, které jsou v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky v platném znění a mají předepsané revize a další potřebné doklady předepsané pro provozování podle platných předpisů a norem. Na vyžádání kontrolních orgánů objednatele a osob pověřených objednatelům k vedení stavby je zhotovitel povinen předložit tyto platné doklady.

7. Zaměstnanci zhotovitele jsou povinni být označeni na viditelném místě oděvu, či ochranné přilby identifikačním štítkem obsahujícím název firmy a jméno zaměstnance zhotovitele. Zhotovitel se zavazuje zajistit používání výstražných reflexních vest nebo pracovních oděvů s reflexními prvky, ochranných přileb a odpovídající pracovní obuvi u všech svých zaměstnanců při všech činnostech na zhotovení díla.
8. Zaměstnanci zhotovitele se mohou zdržovat jen na těch pracovištích a v prostorech, kde plní své pracovní povinnosti a kde byli poučeni o bezpečnosti práce a možnostech vzniku úrazu. Při vstupu na pracoviště, do sociálních zařízení apod., mohou používat jen komunikací, které jim byly určeny objednatelem.
9. Skládky a drobná ukládání materiálů může zhotovitel provádět jen v prostorách, které k tomu budou určeny objednatelem, a to v souladu s předpisy a vyhláškami platnými v době provádění díla, kterými se stanoví základní požadavky k zajištění bezpečnosti práce a technických zařízení, v platném znění a platnou vyhláškou danou právním řádem ČR, o bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích, v platném znění.
10. Každé přerušení a opětovné zahájení provádění díla musí odpovědný zaměstnanec zhotovitele oznámit objednateli a pořádku o tom zápis ve stavebním deníku.
11. Každý vzniklý pracovní úraz zaměstnance, který se podílí na realizaci díla prostřednictvím zhotovitele, musí odpovědný zaměstnanec zhotovitele neprodleně ohlásit objednateli, aby objednatel měl okamžitou možnost zúčastnit se vyšetřování příčin a okolností úrazu. Do sedmi dnů je odpovědný zaměstnanec zhotovitele povinen předat objednateli podepsaný „Záznam o úrazu“. Počet dnů pracovní neschopnosti pro pracovní úraz nahlásí odpovědný zaměstnanec zhotovitele objednateli dodatečně do sedmi dnů po ukončení pracovní neschopnosti zaměstnance zhotovitele.
12. Zhotovitel bere na vědomí zákaz používání alkoholických nápojů a jiných psychotropních látek, jejich donášení na pracoviště, jakož i vstup na pracoviště pod vlivem alkoholických nápojů a psychotropních látek. Porušení tohoto zákazu bude zjišťováno pomocí dechové zkoušky, které jsou povinni zhotovitel a jeho zaměstnanci se podrobit. V případě pozitivního výsledku, nebo v případě odmítnutí dechové zkoušky budou osoby s pozitivní zkouškou vykázány ze stavby a zavedeno další řízení. Dechovou zkoušku je oprávněn vyžadovat a provádět zástupce objednatele pro věci technické – stavební dozor, v době jeho nepřítomnosti jím určený zástupce. Kouření povoleno pouze na vyhrazených místech k tomu určených.
13. Práva a povinnosti zhotovitele v oblasti požární ochrany vyplývají z obecně platných a závazných právních předpisů a ČSN.
14. Zaměstnanci, zástupci a jiné osoby, podílející se na plnění předmětu díla zhotovitelem jsou povinni dbát pokynů a podrobit se působnosti kontrolních orgánů objednatele v oblasti požární ochrany (dále jen PO) dle obecně platných předpisů.

Povinnosti zhotovitele:

- i. respektovat zásady PO, plnit a dodržovat právní předpisy a technické normy s PO související,
- ii. stanovit protipožární opatření a vyžadovat zajištění PO při provozování činnosti nebo objektů se zvýšeným požárním nebezpečím i ve vztahu k jiným firmám, pracujícím pro zhotovitele,
- iii. zajistit, aby zaměstnanci byli před vstupem na staveniště, či na další plochy zhotovitelem užívané, před započítáním práce proškoleni o PO dle § 16 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, v platném znění a §§ 23, 24 a 25 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o požární prevenci, v platném znění,
- iv. dodržovat, aby při provozování činnosti nebo objektů nebo zařízení se zvýšeným požárním nebezpečím byly požárně zabezpečeny (hasicí prostředky, únikové cesty, požární dozor). V místech se zvýšeným požárním nebezpečím zajistit povolení k těmto pracím,
- v. předložit objednateli písemné hlášení o každém vzniklém požáru na pracovištích předaných zhotoviteli. Tato povinnost nezbavuje zhotovitele povinnosti ohlásit vznik požáru hasičskému záchrannému sboru a dalším příslušným státním orgánům,
- vi. provádět kontrolní činnost v souladu s předpisy o PO,
- vii. zajišťovat následný dozor po ukončení práce s otevřeným ohněm a ukončení ostatních prací se zvýšeným nebezpečím vzniku požáru v souladu s požadavky vyhlášky č. 87/2000 Sb., kterou se stanoví podmínky požární bezpečnosti při svařování a nahřívání živců v tavných nádobách, v platném znění a v souladu s ČSN, které souvisejí s prováděnými činnostmi,

viii. členit provozované činnosti podle požárního nebezpečí, jak je uvedeno v § 4 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, v platném znění.

15. Při nedodržení zásad bezpečnosti osobami podílejícími se na provedení díla může objednatel uplatnit sankce v souladu se sazebníkem pokut, který je v příloze č. 1 této smlouvy.

XV. VZÁJEMNÝ STYK SMLUVNÍCH STRAN

1. Po dobu provádění díla budou objednatelé na stavbě zastupovat

kteří jsou oprávněni ke všem věcným úkonům, týkajícím se provádění díla - účastní se předání staveniště, kontrolují jakost prováděných prací a provádění prací podle schválené projektové dokumentace, podle smluvních podmínek, technických norem, jiných právních předpisů a stanovisek, souhlasů a pravomocných správních rozhodnutí, svolávají kontrolní dny, kontrolují zakrývané práce, odstranění vad a vyklizení staveniště. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací jsou povinni neprodleně upozornit zápisem do stavebního deníku. Dále jsou povinni a oprávněni ověřit, zda zhotovitelem vyúčtované množství a technické jednotky prací a výkonů odpovídá skutečně provedenému množství a technickým jednotkám sjednaných prací a výkonů. Jsou dále oprávněni řešit technické problémy při provádění díla, navrhnout změny a doplňky uzavřené smlouvy a po technické stránce převzít předmět díla. Tito pracovníci nejsou oprávněni samostatně uzavírat jakékoliv dohody, jejichž důsledkem by byl finanční či věcný závazek objednatelů vůči zhotoviteli či třetí osobě.

2. Stavební dozor objednatelů není oprávněn zasahovat do obchodní činnosti zhotovitele.

3. Zástupci zhotovitele na stavbě - , stavbyvedoucí, tel. , jsou oprávněni vyřizovat s objednatelům všechny náležitosti týkající se provádění díla. Současně jsou oprávněni přejímat staveniště a předat předmět díla. Nejsou oprávněni uzavírat dodatky k této smlouvě.

XVI. PŘEDÁNÍ PŘEDMĚTU DÍLA

1. Dílo se považuje za dokončené dnem protokolárního předání zhotovitelem a jeho převzetí objednatelům, a to bez vad a nedodělků. Součástí spinění díla je provedení všech zkoušek stanovených příslušnými předpisy a normami dle potřeby použitých technologií a stavu místa provedení díla. Objednatel může převzít dílo s vadami nebránícími užívání. Nicméně objednatel není povinen převzít dílo s vadami a nedodělků.

2. Zhotovitel bude objednatelům písemně informovat nejméně pět /5/ pracovních dnů před očekávaným dnem předání o jeho připravenosti provést předání díla do navrhovaného data. Objednatel buď potvrdí do tří /3/ pracovních dnů od doručení tohoto oznámení, že souhlasí s navrženým dnem předání díla, nebo navrhne nový termín tak, aby nedošlo k překročení sjednaného termínu dokončení díla. Jestliže objednatel v uvedené lhůtě tří /3/ pracovních dnů od doručení oznámení zhotovitele o jeho připravenosti provést předání díla do navrhovaného data nesdělí nový termín předání díla, má se za to, že s navrženým termínem předání díla souhlasí.

3. Všechny doklady, jimiž je zhotovitel povinen dokladovat řádné provedení díla (etapy díla) připraví a u přejímacího řízení zhotovitel objednatelům předloží mimo tištěné formy také elektronicky ve formátech text – doc a pdf, výkresy – dwg a pdf. (naskenované a jednoznačně identifikovatelné). Jde zejména o tyto doklady:

- i. dokumentaci skutečného provedení stavby v dohodnutém rozsahu
- ii. všechny předepsané doklady osvědčující řádné a kvalitní provedení díla včetně „Prohlášení zhotovitele o jakosti a úplnosti díla“, které dosud zhotovitel objednatelům prokazatelně nepředal
- iii. prohlášení o shodě
- iv. zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
- v. zápisy o provedených revizích a provozních zkouškách,
- vi. fotodokumentace včetně identifikace (popisu) místa a času
- vii. záruční listy od strojů a zařízení, návody na jejich obsluhu a údržbu v českém jazyce,

- viii. návrh servisní smlouvy pro technologické soubory a technická zařízení
- ix. originální kopii stavebního deníku,
- x. doklady o zaškolení obsluhy
- xi. doklady ověřující splnění požadovaných funkcí a parametrů, provedení zkoušek a měření prokazujících splnění požadavků a podmínek příslušných technických norem a předpisů, požárních a hygienických předpisů a požadavků a podmínek DOSS v rozsahu nutném pro vydání povolení k trvalému užívání stavby /příslušným orgánem/
- xii. fotodokumentace stavby z celého průběhu realizace

Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.

- 4. Pokud se zjistí při přejímacím řízení díla nebo při kontrolní prohlídce stavby stavebním úřadem nutnost dodání dalších dokladů, zavazuje se zhotovitel takové doklady dodat objednateli v termínu určeném objednatelem.
- 5. Sjednané dílo se odevzdává a přebírá jednorázově nebo po etapách, pokud byly tyto etapy vyspecifikovány a zahrnuty do Harmonogramu prací.
- 6. Součástí protokolu o předání a převzetí díla bude seznam případných vad nebránících užívání s uvedením termínů a způsobu jejich odstranění.
- 7. Pokud objednatel odmítl převzít předávané dílo pro nesplnění sjednaných podmínek, pořídí se protokol, kde se jako výsledek přejímacího řízení uvede, že předávané dílo objednatel nepřevzal včetně vymezení důvodů, proč se tak stalo. Opakované přejímací řízení lze po dohodě smluvních stran provést toliko v nezbytném rozsahu, jenž je vymezen důvody, pro které objednatel předávané dílo dříve nepřevzal. O opakovaném přejímacím řízení se sepíše protokol, který v případě přejímacího řízení v nezbytném rozsahu zahrnuje pouze výsledek přejímacího řízení, kde se uvede, že objednatel předávané dílo převzal; protokol musí být podepsán zástupci obou smluvních stran, kteří opakované přejímací řízení provedli a připojí se k předchozímu protokolu. V případě, že objednatel oprávněně nepřevzal předávané dílo ani v opakovaném přejímacím řízení, opakuje se příští přejímací řízení v plném rozsahu.

XVII.

ZÁRUKA ZA DÍLO - ODPOVĚDNOST ZA VADY

- 1. Smluvní strany sjednávají touto smlouvou záruku na jakost provedeného díla v délce 60 měsíců. Pokud na některé části díla je výrobcem poskytována kratší záruční doba, zhotovitel garantuje záruční dobu nejméně 24 měsíců. Zhotovitel je povinen objednateli tyto části díla (záruka 24 měsíců) taxativně písemně doložit jako přílohu protokolu o předání a převzetí díla. Zhotovitel pak u těchto částí díla garantuje záruční dobu nejméně 24 měsíců ode dne předání a převzetí díla.
- 2. Tato sjednaná záruční doba počíná běžet ode dne předání díla bez vad a nedodělků.
- 3. Zhotovitel odpovídá za vady prací zjištěné při přejímce a v době záruky na jakost díla.
- 4. Sjednaná záruka se nevztahuje na běžné opotřebení provedeného díla, jeho poškození způsobené nesprávným nebo nevhodným užíváním, zanedbáním řádné a pravidelné údržby, mechanickým poškozením či neodbornou manipulací a péčí, živelnou událostí, na kterou není dílo dimenzováno, činnostmi třetích osob, která je neslučitelná s povahou díla, mající původ v nesprávných podkladech a pokynech objednatele, na jejichž nesprávnost zhotovitel objednatele písemně upozornil a objednatel na jejich splnění trval a dále se nevztahuje na materiály, věci nebo služby, předané, dodané nebo poskytnuté pro stavbu zhotoviteli objednatelem, na jejichž nevhodnost zhotovitel objednatele písemně upozornil a objednatel na jejich použití trval.
- 5. Objednatel je povinen reklamovat zjištěné vady bez zbytečného odkladu po jejich zjištění písemně u zhotovitele na email divize.olomouc@ohlzs.cz avšak pouze v rámci záruční doby. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují.
- 6. Objednatel má právo na bezplatné odstranění vady. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění reklamované vady nejpozději do pěti /5/ kalendářních dnů od jejího písemného oznámení objednatelem, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Veškeré uplatněné vady je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do deseti /10/ kalendářních dnů.

dnů, nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak. V případě, že se jedná o vadu havarijní, je zhotovitel povinen nastoupit k odstranění vady ihned od jejího písemného oznámení objednatelem. O odstranění vad bude smluvními stranami sepsán protokol.

7. Pokud zhotovitel ve sjednané lhůtě k odstranění vady nenastoupí, nebo pokud vadu neodstraní v dohodnuté době, má objednatel právo odstranit vadu sám či třetí osobou. Veškeré náklady na takto odstraněnou vadu třetí osobou má objednatel právo vůči zhotoviteli plně uplatnit. Tyto náklady mohou být započteny oproti zádržnému. V případě, že náklady na takto odstraněné vady hodnotu zádržného převyšují, objednatel vystaví zhotoviteli fakturu na náklady, které zůstatek zádržného převyšují.
8. Zhotovitel je povinen odstranit veškeré vady, které u něho objednatel reklamuje jako vady záruční. V případě, kdy zhotovitel odstraní reklamovanou vadu a následně dodatečně zhotovitel prokáže, že se na tuto reklamovanou vadu sjednaná záruka nevztahuje či za ni zhotovitel neodpovídá, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli náklady, které zhotoviteli v souvislosti s odstraňováním vady vznikly.
9. Vznikne-li objednateli škoda/újma/ušlý zisk v příčinné souvislosti s vadou díla v záruční době, je zhotovitel povinen objednateli uhradit tyto v plné výši.

XVIII.

VLASTNICKÉ PRÁVO K DÍLU A NEBEZPEČÍ ŠKODY

1. Vlastnické právo k prováděnému dílu má objednatel.
2. Škodou na díle je ztráta, zničení, poškození nebo znehodnocení díla nebo jeho části bez ohledu na to, z jakých příčin k tomu došlo.
3. Nebezpečí škody na díle nese od předání staveniště k provádění díla zhotovitel a to až do protokolárního předání a převzetí celého díla objednatelem.
4. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli na díle samém nebo na jiném majetku objednatele nebo škody/újmou/ušlému zisku třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících z obecně závazných předpisů, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tyto odstranit a není-li to možné, tak finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
5. Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo nebo jeho část provádějí.
6. Zhotovitel odpovídá též za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
7. Smluvní strany jsou zproštěny odpovědnosti za částečné nebo úplné neplnění smluvních závazků, jestliže k němu došlo v důsledku vyšší moci. Za vyšší moc se pro účel této smlouvy považují okolnosti, které vznikly po uzavření smlouvy v důsledku smluvními stranami nepředvídatelných a neodvratitelných událostí mimořádné povahy, jež mají bezprostřední vliv na provedení díla. Za vyšší moc se dále zejména považují válka, nepřátelské vojenské akce, teroristické útoky, povstání, občanské nepokoje a přírodní katastrofy. V případě, že některá smluvní strana není schopna plnit své závazky ze smlouvy v důsledku vyšší moci, je povinna neprodleně písemně o této skutečnosti vyrozumět druhou smluvní stranu, aby se pokud možno zabránilo vzniku škod. Obdobně poté, co účinky vyšší moci pomínou, je smluvní strana, jež byla vyšší mocí dotčena, povinna neprodleně písemně vyrozumět druhou smluvní stranu o této skutečnosti. V případě, že nastane vyšší moc, prodlužuje se lhůta ke splnění smluvních povinností o dobu, během níž vyšší moc trvá.

XIX.

SMLUVNÍ POKUTY

1. Pro případ prodlení zhotovitele s dokončením sjednaného díla oproti sjednanému termínu dokončení je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 300.000,- Kč za první den prodlení a dále 0,2 % z ceny díla dle této smlouvy za druhý a každý další i započatý den prodlení.

2. Pro případ, že stavbu budou realizovat poddodavatelé v rozporu se poddodavatelským schématem, uvedeným v příloze č. 5 této smlouvy, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč za každý jednotlivý případ.
3. Pro případ prodlení zhotovitele s odstraněním vad uvedených v protokolu o předání a převzetí díla oproti sjednanému termínu je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení a za každou vadu, u níž je zhotovitel v prodlení.
4. Pro případ nedodržení pravidel BOZP a PO je zhotovitel povinen zaplatit za každý prokazatelně zjištěný případ pokutu ve výši dle Sazebníku pokut, který je součástí této smlouvy jako příloha č. 1.
5. Pro případ prokazatelného zjištění nedodržení pořádku na pracovišti je zhotovitel povinen zaplatit pokutu ve výši 10.000,-Kč za každý zjištěný případ.
6. Pro případ vadného vedení stavebního deníku je zhotovitel povinen zaplatit pokutu ve výši 1.000,-Kč za každou zjištěnou vadu.
7. Pro případ nedodržení termínu vyklizení staveniště je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 10.000,-Kč za každý i započatý den prodlení.
8. Pro případ nedodržení termínu nástupu k odstranění vady, která se projevila v záruční době je objednatel oprávněn zhotoviteli účtovat smluvní pokutu ve výši 5.000,-Kč za každý i započatý den prodlení a za každou reklamovanou vadu.
9. Smluvní pokuty jsou splatné do dvaceti jedna /21/ kalendářních dnů ode dne doručení jejich vyúčtování druhé smluvní straně.
10. Nárok na zaplacení smluvní pokuty se nedotýká nároku na náhradu škody/újm.

XX. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

1. Tuto smlouvu je objednatel oprávněn jednostranně ukončit písemnou výpovědí s dvouměsíční výpovědní dobou, která začne běžet 1. dnem měsíce následujícího po měsíci, v němž byla výpověď doručena.
2. Každá ze smluvních stran je oprávněna odstoupit od smlouvy v případech stanovených zákonem.
3. Objednatel je oprávněn od této smlouvy jednostranně odstoupit v případě, že ze strany zhotovitele dojde k podstatnému porušení jeho smluvních povinností. K odstoupení od smlouvy v takovémto případě dojde na základě písemného oznámení objednatele doručeného zhotoviteli. V pochybnostech se má za to, že k doručení oznámení o odstoupení došlo 3 dnem po jeho odeslání. Důvodem pro odstoupení ze strany objednatele je zejména porušení povinností zhotovitele spočívající v nenastoupení provádění díla ve stanoveném termínu a provádění díla (postupem, materiály)v rozporu s právními předpisy.
4. Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna od této smlouvy odstoupit v případě, že bude rozhodnuto insolvenčním soudem o úpadku druhé smluvní strany.
5. Odstoupením od smlouvy smlouva zaniká okamžikem doručení písemného odstoupení jedné smluvní strany druhé smluvní straně. Odstoupení od této smlouvy se nedotýká nároku na náhradu škody/újm/ušlého zisku vzniklé porušením této smlouvy, ani ustanovení o smluvní pokutě ani jiných ustanovení, které podle projevené vůle smluvních stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení této smlouvy, tj. mj. nároků na zaplacení smluvních sankcí, na které vznikl objednateli nárok před okamžikem odstoupení
6. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti, bránící řádnému plnění smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně a vyvolat jednání smluvních stran.

XXI. DORUČOVÁNÍ

1. Jakékoliv sdělení či jiný dokument, jenž má nebo může být doručen dle této smlouvy, se bude považovat za doručený:
 - i. pokud je doručováno osobně, v okamžiku předání do dispozice smluvní strany, a to i když smluvní strana odmítne sdělení či jiný dokument převzít,
 - ii. pokud doporučenou poštou, třetí /3./ pracovní den poté, co bylo poštovním úřadem vystaveno potvrzení o odeslání, a to i když smluvní strana odmítne či opomene doporučenou zásilku převzít, ledaže bude prokázáno doručení dřívější,
 - iii. pokud prostřednictvím kurýrní služby, v den odeslání,
 - iv. pokud je doručováno telefaxem, v okamžiku odeslání z faxového přístroje odesílatele za předpokladu, že odesílatel obdrží potvrzení, že úplná faxová zpráva byla v pořádku odeslána na faxové číslo příjemce,
 - v. pokud je doručováno emailem, v okamžiku odeslání z emailové adresy odesílatele za předpokladu, že odesílatel obdrží potvrzení, že emailová zpráva byla doručena na emailovou adresu příjemce, jinak se považuje zpráva za doručenu okamžikem, kdy dorazí do elektronické schránky příjemce.
 - vi. pokud je doručováno datovou schránkou, třetí /3./ pracovní den poté, kdy byl dokument dodán do datové schránky, a to i když se smluvní strana do datové schránky nepřihlásí.

XXII. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

1. Tuto smlouvu lze měnit pouze dohodou obou smluvních stran obsaženou v písemném, chronologicky očíslovaném dodatku k této smlouvě o dílo.
2. Smluvní strany se zavazují, že případné spory vyplývající z této smlouvy budou řešit především vzájemnou dohodou. Nedojde-li k dohodě, budou případné spory řešeny u místně a věcně příslušného soudu ČR.
3. Právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí platným právním řádem ČR, zejména pak zákonem č. 89/2012 Sb. občanským zákoníkem.
4. Tuto smlouvu nelze dále postupovat, jakož ani pohledávky z ní vyplývající. Kvittance za částečné plnění a vracení dlužných úpisů s účinky kvittance se vylučují.
5. Použití § 577 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník se vylučuje. Určení množstevního, časového, územního nebo jiného rozsahu ve smlouvě je pevně určeno autonomní dohodou smluvních stran a soud není oprávněn do smlouvy jakkoli zasahovat.
6. Dle § 1765 zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, na sebe zhotovitel převzal nebezpečí změny okolností. Před uzavřením smlouvy strany zvážily plně hospodářskou, ekonomickou i faktickou situaci a jsou si plně vědomy okolností smlouvy, jakož i okolností, které mohou po uzavření této smlouvy nastat.
7. Použití ustanovení § 1726, § 1728, § 1729, § 1740 odst. 3, § 1757 odst. 2, 3, § 1950, zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, se vylučuje.
8. Tato smlouva nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v Registru smluv.
9. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu přečetly a na důkaz souhlasu s jejím písemným zněním připojují na její závěr dle své svobodné, vážné a pravé vůle své vlastnoruční podpisy.
10. Pokud by se stala ustanovení této smlouvy neplatnými, a to z jakéhokoliv důvodu, nebude tím dotčena platnost uzavřené smlouvy jako celku s přihlédnutím k ostatním ustanovením. Smluvní strany se zavazují, že v takovém

případě bez prodlení sjednají náhradní ustanovení, která nahradí neplatná a kterými bude zaručeno dosažení věcného i právního účelu uzavřené smlouvy.

11. Tato smlouva je provedena ve čtyřech /4/ vyhotoveních s platností originálu, z nichž dvě /2/ obdrží objednatel a dvě /2/ zhotovitel.
12. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto dokumenty - přílohy:
 - 1) Sazebník pokut
 - 2) Projektová dokumentace stavby
 - 3) Oceněný výkaz výměr
13. Zhotovitel je povinen postupovat v souladu se zákonem č. 435/2004 Sb. o zaměstnanosti. Nelegální práce dle ust. § 5 písm. e se zakazují.

V Olomouci, dne02. 07. 2019.....

V Olomouci, dne 2. 7. 2019

Příloha č.1

Sazebník pokut BOZP, PO a OŽP

A) Pravidla udělování pokut:

1. Za každý jednotlivý případ porušení povinností zhotovitele v oblasti bezpečnosti práce a ochrany zdraví, požární ochrany a ochrany životního prostředí (dále jen též „BOZP, PO a OŽP“) se zhotovitel zavazuje uhradit níže uvedené smluvní pokuty, které mu může podle této dohody objednatel udělit.
2. Zhotovitel tímto bere na vědomí, že je odpovědný i za své poddodavatele a může být na základě tohoto sazebníku pokut pokutován v případě, že jeho poddodavatelé budou porušovat zásady bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředí.
3. Zhotovitel prohlašuje, že na vyzvání se jeho zaměstnanci a jeho poddodavatelů podrobí orientační dechové zkoušce nebo zkoušce na návykové látky. Odmítne-li některý ze zaměstnanců zhotovitele nebo jeho poddodavatelů orientační dechovou zkoušku nebo zkoušku na návykové látky má se za to, že požil alkoholické nebo jiné návykové látky. Takový zaměstnanec bude pokutován a okamžitě vykázán ze staveniště.
4. Zhotovitel se zavazuje strpět kontroly v oblasti BOZP, PO a OŽP na svém pracovním úseku a u svých zaměstnanců. Dále prohlašuje, že bude řádně a včas odstraňovat zjištěné nedostatky a přijímat nápravná opatření tak, aby nedocházelo k opakování zjištěných nedostatků.
5. Opakovaná porušení zásad BOZP, neodstranění zjištěných závad či nepřijetí dostatečných opatření může být sankcionováno paušální částkou, dle níže uvedeného sankčního ceníku. Tato sankce nebrání objednateli udělit ji opakovaně, pokud nedojde ze strany zhotovitele ve stanoveném termínu k narovnání věci.
6. Zhotovitel bere na vědomí, že smluvní pokuta mu bude sdělena písemně s doložením porušení konkrétní oblasti. Částka smluvní pokuty bude zhotoviteli odečtena z fakturace. V případě uzavření fakturace se zhotovitel zavazuje uhradit smluvní pokutu bezodkladně po jejím vyčíslení a to nejpozději do 21 dnů.
7. Zhotovitel je povinen bezodkladně uhradit pokuty uložené správními orgány bez účasti objednatele pokud byla pokuta udělena přímo zhotoviteli nebo jeho poddodavatelům.
8. Objednatel může uplatnit veškeré nároky náhrady škody, které mu vznikly porušením pravidel bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředí z příčiny chování či porušení uvedených pravidel zhotovitelem či jeho poddodavatelů. Nároky na náhradu škody nejsou smluvní pokutou nikterak dotčeny.

Příloha č.1

B) Přehled pokut:

BOZP – oblast porušení	Sankce
------------------------	--------

Nepoužívání řádných osobních ochranných pracovních pomůcek.	5.000,-Kč
Porušení zásad bouracích prací – NV 591/2006 Sb.	10.000,-Kč
Porušení zásad práce strojů a zařízení – NV 591/2006 Sb.	10.000,-Kč
Porušení zásad při práci s vyhrazeným technickým zařízením	10.000,-Kč
Porušení zásad při betonářských a souvisejících pracích – NV 591/2006 Sb.	10.000,-Kč
Porušení zásad práce nad vodou nebo na její hladině - NV 591/2006 Sb.	10.000,-Kč
Porušení pravidel zacházení s elektrickými spotřebiči a zařízením pro rozvod energie, revize zařízení - NV 591/2006 Sb., NV 101/2005 Sb., relevantní vydané ČSN a TN.	10.000,-Kč
Jiná, zde nespecifikovaná, porušení vztahující se k BOZP dle platné legislativy ČR.	10.000,-Kč
Nepředložení požadovaných dokladů vztahujících se k zajištění BOZP.	10.000,-Kč
Porušení zásad práce s žebříky - NV 362/2005 Sb., ČSN EN 131-3, zásady stanovené výrobcem.	15.000,-Kč
Požívání alkoholických nápojů a návykových látek na pracovišti	15.000,-Kč
Porušování Dopravního řádu staveniště a jiných interních řídicích dokumentů objednatele.	15.000,-Kč
Nezajištění výkopů a přechodů, svahování – NV 591/2006 Sb.	20.000,-Kč
Porušení zásad práce s jeřáby a manipulace s břemeny, jakožto jejich stohování – NV 591/2006 Sb., ČSN ISO 12-480-1	20.000,-Kč
Porušení pravidel práce ve výškách a montážních prací - NV 362/2005 Sb., NV 591/2006 Sb.	20.000,-Kč
Porušení zásad pro práci s lešením a dočasnými stavebními konstrukcemi - NV 362/2005 Sb., relevantní vydaná ČSN.	20.000,-Kč
Přidělování zaměstnanců k pracovní činnosti bez příslušné kvalifikace (bez ověření platnosti průkazů, osvědčení, apod.)	20.000,-Kč
Neohlášení mimořádné události a pracovního úrazu objednateli, neposkytnutí součinnosti při jeho vyšetřování objednateli.	25.000,-Kč
Porušování zásad BOZP dle platné relevantní legislativy ČR podzhotovitelem zhotovitele.	30.000,-Kč
Opakovaná porušení zásad BOZP, neodstranění zjištěných závad, nepřijetí dostatečných opatření – paušální částka.	35.000,-Kč

PO – oblast porušení	Sankce
Zneužití věcných prostředků požární ochrany	5.000,-Kč
Nedodržení zákazu kouření, používání otevřeného ohně a na vyznačených místech, kde je to zakázáno.	10.000,-Kč
Při bezodkladném neoznámení vzniklého požáru příslušnému HZS.	10.000,-Kč
Jiná zde nespecifikovaná porušení vztahující se k PO dle platné legislativy ČR.	10.000,-Kč
Provádění prací s otevřeným ohněm a bez řádného zajištění dle platné legislativy ČR.	20.000,-Kč
Neudržování volných únikových cest a volného přístupu k nouzovým východům k rozvodným zařízením el. energie, k uzávěrům vody, plynu v objektech a k prostředkům PO (nástěnné a podzemní hydranty)	20.000,-Kč
Porušování zásad PO dle platné relevantní legislativy ČR poddodavatelem zhotovitele.	30.000,-Kč
Opakovaná porušení zásad PO, neodstranění zjištěných závad, nepřijetí dostatečných opatření - paušální částka.	35.000,-Kč

OŽP – oblast porušení	Sankce
Nepořádek na staveništi, úkapy pod technikou a stroji.	10.000,-Kč
Jiná, zde nespecifikovaná, porušení vztahující se k OŽP dle platné legislativy ČR.	10.000,-Kč
Nepředložení dokumentace EMS a OŽP zajišťující ochranu před havárií a povodněmi, nepředložení dokumentů prokazujících relevantní nakládání s odpady a CHLP.	10.000,-Kč
Porušování ustanovení zákona o odpadech č.185/2001 Sb. zakotvených v interní relevantní dokumentaci objednatele.	15.000,-Kč
Porušování ustanovení zákona o ochraně přírody č.114/1992 Sb. zakotvených v interní dokumentaci objednatele.	15.000,-Kč
Porušování Havarijního a Povodňového plánu a jiných interních řídicích dokumentů objednatele.	20.000,-Kč
Porušování ustanovení zákona o vodách č.254/2001 Sb. zakotvených v interní dokumentaci objednatele.	20.000,-Kč
Porušování ustanovení zákona o chemických látkách č. 356/2003 Sb. zakotvených v interní dokumentaci objednatele.	20.000,-Kč

Neohlášení mimořádné události a havárie objednateli, neposkytnutí součinnosti při jejím vyšetřování objednateli.	25.000,-Kč
Nedostatečná havarijní připravenost a vybavenost.	30.000,-Kč
Porušování zásad OŽP dle platné relevantní legislativy ČR poddodavatelem zhotovitele.	30.000,-Kč
Opakovaná porušení zásad ochrany OŽP, neodstranění zjištěných závad, nepřijetí dostatečných opatření – paušální částka.	35.000,-Kč

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019_03_31

Stavba: Stavební úpravy dospávací haly v Objektu A - 2NP

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 5.4.2019

Zadavatel:
Fakultní nemocnice Olomouc

IČ: 00098892
DIČ: CZ00098892

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Living future s.r.o.

IČ: 05455618
DIČ: CZ05455618

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

3 991 339,51

DPH základní	Sazba daně
snížená	21,00%
	15,00%

Základ daně
3 991 339,51
0,00

Výše daně
838 181,30
0,00

Cena s DPH

v

CZK

4 829 520,81

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019 03 31

Stavba: Stavební úpravy dospávací haly v Objektu A - 2NP

Místo:

Datum:

5.4.2019

Zadavatel: Fakultní nemocnice Olomouc

Projektant:

Living future s.r.o.

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		3 991 339,51	4 829 520,81	
SO00	VRN	56 000,00	67 760,00	STA
SO01	Bourací práce	160 749,90	194 507,38	STA
SO02	Nové konstrukce	874 387,98	1 058 009,46	STA
SO03	Vytápění	8 219,78	9 945,93	STA
SO04	Silnoproudé instalace	1 291 394,90	1 562 587,83	STA
SO05	Medicínální plyny	191 628,00	231 869,88	STA
SO06	Zařízení ZTI	34 497,95	41 742,52	STA
SO07	Vzduchotechnika	969 246,00	1 172 787,66	STA
SO08	Slaboproudé instalace	277 580,00	335 871,80	STA
SO09	Interiér	127 635,00	154 438,35	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy dospěvací haly v Objektu A - 2NP

Objekt:

SO00 - VRN

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Olomouc

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Living future s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

5.4.2019

IČ:

00098892

DIČ:

CZ00098892

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

05455618

DIČ:

CZ05455618

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

56 000,00

DPH základní
snižovaná

Základ daně
56 000,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
11 760,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

67 760,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy dospávací haly v Objektu A - ZNP

Objekt:

SO00 - VRN

Místo:

Datum:

5.4.2019

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Olomouc

Projektant:

Living future s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

56 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

56 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

5 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

20 000,00

VRN5 - Finanční náklady

1 000,00

VRN6 - Územní vlivy

30 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy dospávací haly v Objektu A - 2NP

Objekt: SO00 - VRN

Místo:
Zadavatel: Fakultní nemocnice Olomouc
Uchazeč: Vypíliň údaj

Datum: 5.4.2019
Projektant: Living future s.r.o.
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							56 000,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				56 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				5 000,00	
1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubo	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
D	VRN3		Zařízení staveniště				20 000,00	
2	K	030001000	Zařízení staveniště	soubo	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
3	K	032403000	Provizorní komunikace - panelová plocha buňkoviště	soubo	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
4	K	034103000	Oplocení staveniště - kontejnery na odpad a suť	oubor	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 01
D	VRN5		Finanční náklady				1 000,00	
5	K	052103000	Rezerva investora	soubo	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2019 01
D	VRN6		Územní vlivy				30 000,00	
6	K	062002000	Ztížené dopravní podmínky	soubo	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2019 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy dospávací haly v Objektu A - 2NP

Objekt:

S001 - Bourací práce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Olomouc

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Living future s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

5.4.2019

IČ:

00098892

DIČ:

CZ00098892

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

05455618

DIČ:

CZ05455618

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

160 749,90

DPH základní
snížená

Základ daně
160 749,90
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
33 757,48
0,00

Cena s DPH

v CZK

194 507,38

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy dospávací haly v Objektu A - 2NP

Objekt: **SO01 - Bourací práce**

Místo: Datum: 5.4.2019
Zadavatel: Fakultní nemocnice Olomouc Projektant: Living future s.r.o.
Uchazeč: Vypíň údaj Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	160 749,90
HSV - Práce a dodávky HSV	112 521,14
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	31 495,88
997 - Přesun sutě	81 025,26
PSV - Práce a dodávky PSV	48 228,76
763 - Konstrukce suché výstavby	8 246,03
766 - Konstrukce truhlářské	2 393,30
767 - Konstrukce zámečnické	36 750,20
776 - Podlahy poviakové	839,23

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy dospávací haly v Objektu A - 2NP

Objekt:

SO01 - Bourací práce

Místo:

Datum: 5.4.2019

Zadavatel: Fakultní nemocnice Olomouc

Projektant: Living future s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							160 749,90	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				112 521,14	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				31 495,88	
1	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m "demontáže" 22,89+4,23+115,68+8,84+0,9*11,375 Součet	m2	161,878	45,80	7 414,01	CS ÚRS 2019 01
	W				161,878			
	W				161,878			
2	K	962086111	Bourání zdíva přiček nebo vybourání otvorů z plynosilikátu, siporexu a ostatních nepálených zdělicích materiálů o objemové hmotnosti do 500 kg/m ³ , tl. do 150 mm "do nové místnosti pro zemědě" 1,3*2,05 "překlad nad otvorem" 2*0,14 "BP03" (2,4+1,8)*3,5 "otvory" -0,9*2,1 "BP04" (2,4+3,555)*3,5 Součet	m2	36,598	89,70	3 282,84	CS ÚRS 2019 01
	W				2,665			
	W				0,280			
	W				14,700			
	W				-1,890			
	W				20,843			
	W				36,598			
3	K	962086121	Bourání zdíva přiček nebo vybourání otvorů z plynosilikátu, siporexu a ostatních nepálených zdělicích materiálů o objemové hmotnosti do 500 kg/m ³ , tl. do 300 mm "BP04" 0,875*2,15	m2	1,881	332,00	624,49	CS ÚRS 2019 01
	W				1,881			
4	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m ² "BP04" 6,84*0,08	m3	0,707	2 680,00	1 894,76	CS ÚRS 2019 01
	W				0,707			
5	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xyolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m ² "BP04" 8,84	m2	8,840	62,30	550,73	CS ÚRS 2019 01
	W				8,840			
6	K	968072245	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů okenních rámu s křídly jednoduchých, plochy do 2 m ² 0,9*2,1*2	m2	3,780	177,00	669,06	CS ÚRS 2019 01
	W				3,780			
7	K	968072246	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů okenních rámu s křídly jednoduchých, plochy do 4 m ² 3*2,1*1,3	m2	8,190	108,00	884,52	CS ÚRS 2019 01
	W				8,190			
8	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m ² "BP02" 0,795*2,1 "BP03" +0,9*2,1	m2	1,890	280,00	529,20	CS ÚRS 2019 01
	W				1,670			
	W				1,890			
9	K	968082016	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 1 do 2 m ² 1,2*1,8	m2	2,160	271,00	585,36	CS ÚRS 2019 01
	W				2,160			
10	K	971052851	Vybourání a prorážení otvorů v železobetonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových, plochy do 4 m ² , tl. do 600 mm 0,875*2,1*0,3	m3	0,551	6 200,00	3 416,20	CS ÚRS 2019 01
	W				0,551			
11	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdívo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m ²	m2	130,254	89,40	11 644,71	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	W		"BP01" (0,425*7,925)*3,2		26,720			
	W		"otvory" -(1,2*2,1+0,9*2)		-4,320			
	W		"BP03" 7,525*3,2		24,080			
	W		"otvory" -(0,9*2,1)		-1,890			
	W		"BP04" (2,25*2+3,93*2)*3,2+0,25*2*3,2		41,152			
	W		"otvory" -1,2*2,1		-2,520			
	W		"BP05" (4,555*2+5,025)*3,2		45,232			
	W		"otvory" 0,9*2		1,800			
	W		Součet		130,254			
D		997	Přesun sutě				81 025,26	
12	K	997002611.1	Nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	27,722	105,00	2 910,81	CS ÚRS 2019 01
13	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	27,722	620,00	17 187,84	CS ÚRS 2019 01
14	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	277,220	66,60	18 462,85	CS ÚRS 2019 01
	W		27,722*10		277,220			
15	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	27,722	237,00	6 570,11	CS ÚRS 2019 01
16	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	416,580	10,30	4 290,77	CS ÚRS 2019 01
	W		27,722*15		416,580			
17	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	27,722	1 140,00	31 603,08	CS ÚRS 2019 01
D		PSV	Práce a dodávky PSV				48 228,76	
D		763	Konstrukce suché výstavby				8 246,03	
18	K	763121811	Demontáž předsazených nebo šachtových stěn ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů jednoduchých, opláštění jednoduché	m2	46,113	56,60	2 610,00	CS ÚRS 2019 01
	W		"M2.50" (0,9*3,5*2+11,375*3,5)		46,113			
19	K	763431801	Demontáž podhledu minerálního na zavěšeném na roštu viditelném	m2	46,197	122,00	5 636,03	CS ÚRS 2019 01
	W		"BP01" 0,9*11,375		10,238			
	W		"BP03" 4,23		4,230			
	W		"BP04" 8,84		8,840			
	W		"BP05" 5,025*4,555		22,889			
	W		Součet		46,197			
D		766	Konstrukce truhlářské				2 393,30	
20	K	766691914	Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křidel s případným uložení a opětovným zavážení po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	1,000	25,30	25,30	CS ÚRS 2019 01
	W		"BP02" 1		1,000			
	W		"BP03" 1		1,000			
21	K	766812820	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky do 1500 mm	kus	5,000	272,00	1 360,00	CS ÚRS 2019 01
	W		"BP03" 1		1,000			
	W		"BP02" 2		2,000			
	W		"BP05" 2		2,000			
	W		Součet		5,000			
22	K	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1800 do 2100 mm	kus	3,000	336,00	1 008,00	CS ÚRS 2019 01
	W		celkem 6mb					
	W		3		3,000			
D		767	Konstrukce zámečnické				36 750,20	
23	K	767134802	Demontáž stěn a příček z plechu oplechování stěn plechy šroubovanými	m2	0,600	66,40	39,84	CS ÚRS 2019 01
	W		"BP01" 3*0,2		0,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Gena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	767161850	Demontáž zábradlí madeí rovných	m	3,000	142,00	426,00	CS ÚRS 2019 01
	W		"BP01" 3		3,000			
25	K	767581803	Demontáž podhledů tvarovaných plechů	m2	115,680	87,90	10 168,27	CS ÚRS 2019 01
	W		"BP02" 115,68		115,680			
26	K	767582800	Demontáž podhledů roštů	m2	115,680	39,10	4 523,09	CS ÚRS 2019 01
27	K	767632811	Demontáž posuvných dveří z hliníkových profilů zdvižně nebo sklopně posuvných plochy do 6 m2	kus	1,000	2 410,00	2 410,00	CS ÚRS 2019 01
	W		"BP04" 1		1,000			
28	K	767641800	Demontáž dveřních zárubní odřezáním od upevnění, plochy dveří do 2,5 m2	kus	1,000	233,00	233,00	CS ÚRS 2019 01
29	K	767641812	Demontáž automatických dveří výšky do 2200 mm lineárních nebo teleskopických, sířky přes 1000 mm do 2000 mm	kus	3,000	4 650,00	13 950,00	CS ÚRS 2019 01
30	K	R767811-1	Demontáž stanice potrubní pošty	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
	D	776	Podlahy poviakové				839,23	
31	K	776201811	Demontáž poviakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	4,230	49,40	208,96	CS ÚRS 2019 01
	W		"BP03" 4,23		4,230			
32	K	776991821	Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah	m2	4,230	149,00	630,27	CS ÚRS 2019 01
	W		"BP03" 4,23		4,230			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy dospávací haly v Objektu A - 2NP

Objekt:

SO02 - Nové konstrukce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Olomouc

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Living future s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

5.4.2019

IČ:

00098892

DIČ:

CZ00098892

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

05455618

DIČ:

CZ05455618

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

874 387,98

DPH základní
snižená

Základ daně

874 387,98

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

183 621,48

0,00

Cena s DPH

v CZK

1 058 009,46

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy dospávací haly v Objektu A - 2NP
Objekt: **SO02 - Nové konstrukce**

Místo:
Zadavatel: Fakultní nemocnice Olomouc
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 5.4.2019
Projektant: Living future s.r.o.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	874 387,98
HSV - Práce a dodávky HSV	108 021,13
3 - Svislé a kompletní konstrukce	5 001,01
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	79 068,99
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	22 418,69
998 - Přesun hmot	1 532,44
PSV - Práce a dodávky PSV	764 416,85
763 - Konstrukce suché výstavby	248 050,46
766 - Konstrukce truhlářské	35 988,29
767 - Konstrukce zámečnické	361 073,51
776 - Podlahy povlakové	45 893,89
781 - Dokončovací práce - obklady	55 073,51
783 - Dokončovací práce - nátěry	615,76
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	17 721,43
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	1 950,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy dospávací haly v Objektu A - 2NP
 Objekt: SO02 - Nové konstrukce

Místo:
 Zadavatel: Fukuční nemocnice Olomouc
 Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 5.4.2019
 Projektant: Living future s.r.o.
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							874 387,98	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				108 021,13	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				5 001,01	
1	K	317121102	Montáž prefabrikovaných překladů délky přes 1500 do 2200 mm	kus	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2019 01
2	M	59321131	překlad železobetonový RZP vylehčený 1590x140x190mm	kus	1,000	463,00	463,00	CS ÚRS 2019 01
3	K	340271045	Zazdíčka otvorů v příčkách nebo stěnách pórobetonovými tvárnicemi plochy přes 1 m2 do 4 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	4,705	922,00	4 338,01	CS ÚRS 2019 01
	W		"dveře filtr" 0,9*2,05		1,845			
	W		"dveře chodba" 1,3*2,2		2,860			
	W		Součet		4,705			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				79 068,99	
4	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pružích, na píném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	16,953	206,00	3 492,32	CS ÚRS 2019 01
	W		"dveře filtr" 0,9*2,05*2		3,690			
	W		"dveře chodba" 1,3*2,2*2		5,720			
	W		"ostění bouraných otvorů" (0,76+1,56-0,3-0,3)*3,5+(0,875+2*2,1)*0,3		7,543			
	W		Součet		16,953			
5	K	619991021	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně oblepením malířskou páskou	m	11,300	4,76	53,79	CS ÚRS 2019 01
	W		"zakrytí stávající rampy" 11,3		11,300			
6	K	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	0,619	3 670,00	2 271,73	CS ÚRS 2019 01
	W		"po místnosti pro zemědě" 8,84*0,07		0,619			
7	K	631311135	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 20/25	m3	0,038	3 360,00	127,68	CS ÚRS 2019 01
	W		"otvor po potrubní poště" 0,5*0,5*0,15		0,038			
8	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	0,619	888,00	549,67	CS ÚRS 2019 01
9	K	632451103	Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 5 do 10 mm	m2	25,400	272,00	6 908,80	CS ÚRS 2019 01
10	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z ůhelníků bez dveřních křidel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	1,000	265,00	265,00	CS ÚRS 2019 01
11	M	R553313901	zářubeň ocelová pro pórobeton 150 1250	kus	1,000	1 460,00	1 460,00	
12	K	642945111	Osazování ocelových zárubní protipožárních nebo protiplýnových dveří do vynechaného otvoru, s obetonováním, dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	2,000	3 500,00	7 000,00	CS ÚRS 2019 01
13	K	R64194131	D+M oken protipožárních rozměru 1200x2300 (přesný rozměr nutné ověřit na stavbě)	kus	1,000	56 940,00	56 940,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				22 418,69	
14	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešehové podlahy do 1,9 m	m2	161,518	45,80	7 397,52	CS ÚRS 2019 01
	W		"montáže" 0,9*11,375+10,93+4,28+124,82+11,27		161,518			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet				161,518	
15	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	161,518	93,00	15 021,17	CS ÚRS 2019 01
	W		0,9*11,375+10,93+4,26+124,82+11,27				161,518	
	W		Součet				161,518	
	D	998	Přesun hmot				1 532,44	
16	K	998014021	Přesun hmot pro budovy a haly občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí montovanou z dílců betonových plošných nebo tyčových s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívávaného, i bez pláště vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m, pro budovy a haly vícepodlažní, výšky do	t	3,756	144,00	540,86	CS ÚRS 2019 01
17	K	998014090	Přesun hmot pro budovy a haly občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí montovanou z dílců betonových plošných nebo tyčových s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívávaného, i bez pláště Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou nejbližší dopravní	t	3,756	264,00	991,58	CS ÚRS 2019 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				764 416,85	
	D	763	Konstrukce suché výstavby				248 050,46	
18	K	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	62,283	45,50	2 833,88	CS ÚRS 2019 01
	W		2,923*29,68*2				62,283	
19	K	763121413	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, bez TI, EI 15 stěna tl. 87,5 mm, profil 75	m2	46,113	611,00	28 175,04	CS ÚRS 2019 01
	W		*M2.50* (0,9*3,5*2+11,375*3,5)				46,113	
20	K	763121455	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami protipožárními DF tl. 2 x 12,5 mm, TI tl. 50 mm, EI 45, stěna tl. 125 mm, profil 100	m2	2,923	858,00	2 507,93	CS ÚRS 2019 01
	W		*místo ovládacího panelu* (0,675+0,16)*3,5				2,923	
21	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s příslušenstvím pro příčky výšky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg, s profily CW a UW jednokřídlové	kus	1,000	663,00	663,00	CS ÚRS 2019 01
22	M	55331542	zárubeň ocelová pro sádrokarton 150 800 levá,práva	kus	1,000	1 745,00	1 745,00	CS ÚRS 2019 01
23	K	763431001	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu viditelného s panely vyjímatelnými, velikosti panelů do 0,36 m2	m2	161,518	449,80	72 650,80	CS ÚRS 2019 01
	W		*M2.145* 124,82				124,820	
	W		*M2.144* 4,26				4,260	
	W		*M2.143* 10,93				10,930	
	W		*M2.148* 11,27				11,270	
	W		*M2.50* 0,9*11,375				10,238	
	W		Součet				161,518	
24	M	59036529	deska podhledová minerální polodrážka jemná hladká desinfikovatelná nemocniční bílá 17x600x600mm	m2	169,594	572,00	97 007,77	CS ÚRS 2019 01
	W		161,518*1,05 Přepočtené koeficientem množství				169,594	
25	K	R763111417	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami standardními A tl. 2 x 12,5 mm, EI 60, příčka tl. 150 mm, profil 100 TI tl. 50 mm, Rw 55 dB	m2	29,681	1 235,00	36 656,04	
	W		*sklad* 4,555*3,5				15,943	
	W		*čistící místnost* (2,25+1,675)*3,5				13,738	
	W		Součet				29,681	
26	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovených z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	3,000	858,00	2 574,00	CS ÚRS 2019 01
27	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	3,000	429,00	1 287,00	CS ÚRS 2019 01
28	K	998763391	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost do 100 m	t	3,000	650,00	1 950,00	CS ÚRS 2019 01
	D	766	Konstrukce truhlářské				35 988,29	
29	K	766660001	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	591,50	591,50	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	M	61160192	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídle bílé 800x1970mm s větrací mřížkou	kus	1,000	5 720,00	5 720,00	CS ÚRS 2019 01
31	K	766660022	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárního jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	2,000	1 209,00	2 418,00	CS ÚRS 2019 01
32	M	61165193	dveře vnitřní protipožární foliované 1křídle 900x1970mm	kus	2,000	11 466,00	22 932,00	CS ÚRS 2019 01
33	K	766811116	Montáž kuchyňských linek korpusu spodních skříněk na nožičky (včetně vyrovnání), šířky jednoho dílu přes 600 do 1200 mm	kus	3,000	780,00	2 340,00	CS ÚRS 2019 01
34	K	766811152	Montáž kuchyňských linek korpusu horních skříněk šroubovaných na stěnu, šířky jednoho dílu přes 600 do 1200 mm	kus	3,000	611,00	1 833,00	CS ÚRS 2019 01
35	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,070	780,00	54,60	CS ÚRS 2019 01
36	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,070	520,00	36,40	CS ÚRS 2019 01
37	K	998766192	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,070	897,00	62,79	CS ÚRS 2019 01
	D	767	Konstrukce zámečnické				361 073,51	
38	K	767165111	Montáž zábradlí rovného madel z trubek nebo tenkostěnných profilů šroubováním	m	3,000	151,00	453,00	CS ÚRS 2019 01
39	K	767190113	Montáž oplocování a lemování ocelových konstrukcí stěn a střeš z ocelových plechů, ts přes 150 do 200 mm	m	0,600	90,20	54,12	CS ÚRS 2019 01
	W		3*0,2		0,600			
40	K	767641112	Montáž automatických dveří posuvných, výšky do 2200 mm lineárních, šířky přes 1000 do 1800 mm	kus	2,000	8 970,00	17 940,00	CS ÚRS 2019 01
41	M	R5329131	dveře automatické vnitřní, rám Al, částečné zasklení dle výběru investora, protipožární 1 křídle 1350x2100mm vč. zárubně	kus	2,000	170 430,00	340 860,00	
42	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,015	1 180,00	17,70	CS ÚRS 2019 01
43	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,015	492,00	7,38	CS ÚRS 2019 01
44	K	998767192	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,015	754,00	11,31	CS ÚRS 2019 01
45	M	44932112	přístroj hasičí ruční práškový PG 4 LE	kus	2,000	865,00	1 730,00	CS ÚRS 2019 01
	D	776	Podlahy povlakové				45 893,89	
46	K	776111117	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění nerovností (diamantovým kotoučem)	m2	20,632	389,00	8 025,85	CS ÚRS 2019 01
	W		"W2.144" (1,79+1,895)*3,2		11,792			
	W		"W2.148" 8,84		8,840			
	W		Součet		20,632			
47	K	776221221	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem ze čtverců elektrostaticky vodivých	m2	25,400	214,50	5 448,30	CS ÚRS 2019 01
	W		"M2.145" 2,5*6,05		15,125			
	W		"M2.144" 2,5*4,01		10,025			
	W		"M2.143" 0,5*0,5		0,250			
	W		Součet		25,400			
48	M	28411045	PVC homogenní elektricky vodivá neválcovaná tl 2,00mm, čtverce 615x615mm, R 0,05-1MΩ, rozměrová stálost 0,05%, otlak do 0,035mm	m2	31,614	824,00	26 049,94	CS ÚRS 2019 01
	W		"podlaha" 25,4		25,400			
	W		"sokl" 33,395*0,1		3,340			
	W		Součet		28,740			
	W		28,74*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		31,614			
49	K	776411112	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky přes 80 do 100 mm	m	33,395	143,00	4 775,49	CS ÚRS 2019 01
	W		"M2.143" (4,55*2+2,4*2)-0,9-0,875		12,125			
	W		"M2.148"(4,555*2+2,475*2)-1,3		12,760			
	W		"M2.145" (3,45+5,96)-0,9		8,510			
	W		Součet		33,395			
50	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,112	4 862,00	544,54	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
51	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy poviakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,112	4 511,00	505,23	CS ÚRS 2019 01
52	K	998776192	Přesun hmot pro podlahy poviakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,112	4 862,00	544,54	CS ÚRS 2019 01
	D	781	Dokončovací práce - obklady				55 073,51	
53	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	9,550	323,00	3 084,65	CS ÚRS 2019 01
	W		"M2.144" (0,63+2,25+1,895)*2		9,550			
54	K	781473112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	58,295	414,00	24 134,13	CS ÚRS 2019 01
	W		"M2.144" 4,26*(2,25*2+1,895*2)		35,315			
	W		"otvory" -0,9*2,2		-1,980			
	W		"M2.143" 3,05*0,8		2,440			
	W		"obklad chodba" (0,425+7,925)*3,2		26,720			
	W		"otvory" -1,2*2-0,9*2		-4,200			
	W		Součet		58,295			
55	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	64,125	387,00	24 816,38	CS ÚRS 2019 01
	W		58,295		58,295			
	W		58,295*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		64,125			
56	K	781495111	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	37,295	47,20	1 780,32	CS ÚRS 2019 01
57	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,132	565,00	639,58	CS ÚRS 2019 01
58	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,132	403,00	456,20	CS ÚRS 2019 01
59	K	998781192	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	1,132	161,00	182,25	CS ÚRS 2019 01
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				615,76	
60	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	3,880	101,00	391,88	CS ÚRS 2019 01
	W		"zárubně" (0,81*2+2,02*4)*(0,05*2+0,15*2)		3,880			
61	K	783401313	Příprava podkladu klempířských konstrukcí před provedením nátěru odmaštěním odmašťovačem ředidlovým	m2	3,880	57,70	223,88	CS ÚRS 2019 01
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				17 721,43	
62	K	784111011	Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	69,753	13,80	962,59	CS ÚRS 2019 01
	W		"M2.143" (2,4*2+4,555*2)*3-0,875*2,1-0,9*2-1,1*1,3*2-0,8*3		32,833			
	W		"M2.148" (2,475*2+4,555*2)*3-1,1*1,3*2-1,2*2		36,920			
	W		Součet		69,753			
63	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	207,926	14,90	3 098,10	CS ÚRS 2019 01
	W		"M2.145" 50,93*3-1,3*2-0,8*2-0,875*2,1-1,1*1,3*6		138,173			
	W		"M2.143" (2,4*2+4,555*2)*3-0,875*2,1-0,9*2-1,1*1,3*2-0,8*3		32,833			
	W		"M2.148" (2,475*2+4,555*2)*3-1,1*1,3*2-1,2*2		36,920			
	W		Součet		207,926			
64	K	784211101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobně, bílé za mokra otěruvzdorné výborné v místnostech výšky do 3,80 m	m2	207,926	65,70	13 660,74	CS ÚRS 2019 01
	W		207,926		207,926			
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				1 950,00	
65	K	HZS1301	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník	hod	5,000	390,00	1 950,00	CS ÚRS 2019 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy dospávací haly v Objektu A - 2NP

Objekt:

SO03 - Vytápění

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Olomouc

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Living future s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

5.4.2019

IC:

00098892

DIČ:

CZ00098892

IC:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IC:

05455618

DIČ:

CZ05455618

IC:

DIČ:

Cena bez DPH

8 219,78

DPH základní
snížená

Základ daně

8 219,78

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

1 726,15

0,00

Cena s DPH

v CZK

9 945,93

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy dospávací haly v Objektu A - 2NP

Objekt:

SO03 - Vytápění

Místo:

Datum:

5.4.2019

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Olomouc

Projektant:

Living future s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

8 219,78

PSV - Práce a dodávky PSV

7 439,78

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

4 499,30

734 - Ústřední vytápění - armatury

1 092,00

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

1 848,48

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

780,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy dospávací haly v Objektu A - 2NP

Objekt:

SO03 - Vytápění

Místo:

Datum: 5.4.2019

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Olomouc

Projektant: Living future s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							8 219,78	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				7 439,78	
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				4 499,30	
1	K	733222102	Potrubí z trubek měděných polotvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1	m	10,000	353,60	3 536,00	CS ÚRS 2019 01
2	K	733224222	Potrubí z trubek měděných Příplatek k cenám za zhotovení přípojky z trubek měděných Ø 15/1	kus	4,000	170,30	681,20	CS ÚRS 2019 01
3	K	733291101	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných Ø do 35/1,5	m	10,000	13,00	130,00	CS ÚRS 2019 01
4	K	733291902	Opravy rozvodů potrubí z trubek měděných propojení potrubí Ø 15/1	kus	1,000	152,10	152,10	CS ÚRS 2019 01
D	734		Ústřední vytápění - armatury				1 092,00	
5	K	734200822	Demontáž armatur závitových se dvěma závity přes 1/2 do G 1	kus	4,000	166,40	665,60	CS ÚRS 2019 01
6	K	734209113	Montáž závitových armatur se 2 závity G 1/2 (DN 15)	kus	4,000	106,60	426,40	CS ÚRS 2019 01
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				1 848,48	
7	K	735151821	Demontáž otopných těles panelových dvouřadých stavební délky do 1500 mm	kus	2,000	174,20	348,40	CS ÚRS 2019 01
8	K	735159220	Montáž otopných těles panelových dvouřadých, stavební délky přes 1140 do 1500 mm	kus	2,000	523,90	1 047,80	CS ÚRS 2019 01
9	K	735191901	Ostatní opravy otopných těles vyzkoušení tlakem po opravě otopných těles ocelových	m2	2,400	70,20	168,48	CS ÚRS 2019 01
10	K	735191903	Ostatní opravy otopných těles vyčištění propláchnutím vodou otopných těles ocelových nebo hliníkových	m2	2,400	14,30	34,32	CS ÚRS 2019 01
11	K	735191905	Ostatní opravy otopných těles odvzdušnění tělesa	kus	2,000	35,10	70,20	CS ÚRS 2019 01
12	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků)	m2	2,400	18,20	43,68	CS ÚRS 2019 01
13	K	735494811	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží	m2	2,400	29,90	71,76	CS ÚRS 2019 01
14	K	998735101	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,040	1 596,00	63,84	CS ÚRS 2019 01
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				780,00	
15	K	HZS2491	Hodinové zúčtovací sazby pro práci PSV ze zednické výpomoci a pomocné práce PSV údržby zednických výpomocí	hod	2,000	390,00	780,00	CS ÚRS 2019 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy dospávací haly v Objektu A - 2NP

Objekt:

SO04 - Silnoproudé instalace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Olomouc

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Living future s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

5.4.2019

IČ:

00098892

DIČ:

CZ00098892

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

05455618

DIČ:

CZ05455618

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 291 394,90

DPH základní
snížená

Základ daně
1 291 394,90
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
271 192,93
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 562 587,83

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy dospávací haly v Objektu A - 2NP

Objekt: **S004 - Silnoproudé instalace**

Místo:

Zadavatel: Fakultní nemocnice Olomouc

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 5.4.2019

Projektant: Living future s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 291 394,90

741 - Elektroinstalace - silnoproud

1 291 394,90

D1 - DODÁVKY

199 385,00

D2 - MONTÁŽNÍ MATERIÁL, VČ. MONTÁŽE

998 256,90

D3 - JINÉ

93 753,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy dospávací haly v Objektu A - 2NP

Objekt:

SO04 - Silnoproudé instalace

Místo:

Datum: 5.4.2019

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Olomouc

Projektant:

Living future s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 291 394,90	
D		741	Elektroinstalace - silnoproud				1 291 394,90	
D		D1	DODÁVKY				199 385,00	
1	K	Pol1	Úprava rozvaděče 2RMS5, , vč. demontáže stáv. přístrojů, úpravy zapojení, úprava krycích plechů, výměna štítků atd. <i>Poznámka k položce:</i> Proudový chránič s nadpr. ochr. 16A,30mA, char. B, typ A - kus 19 Proudový chránič s nadpr. ochr. 16A,30mA, char. B, typ AC - kus 1 Proudový chránič s nadpr. ochr. 10A,30mA, char. B, typ AC - kus 1 Jistič jednopólový 16A, char. C - kus 1 Jistič jednopólový 6A, char. B - kus 1 Vačkový spínač 3-pólový, 63A, 4-kontakty kus1 Demontáž stáv. přístrojů, úprava zapojení, úprava krycích plechů, výměna štítků atd. - kus 1 <i>Další materiál:</i> DIN lišty, kaněly pro vodiče, vodiče, návlečky, popisné štítky aj.* - kus 1	ks	1,000	78 330,00	78 330,00	
2	K	Pol2	Rozvaděč 2RS5.2 <i>Poznámka k položce:</i> Plastová nástěnná rozvodnice (28modulů), rozměry [ŠxVxH] - 362x436x104mm, vč. PE a N svorkovnice a dalšího potřebného příslušenství, přívod/vývody: vrchem, nahoru krytí: IP40/20 - kus 1 Jistič jednopólový 10A, char. B - kus 1 Jistič jednopólový 6A, char. B - kus 1 Sádková zásuvka 230V/16A - kus 1 Vývodka Pg13,5 - kus 2 Vývodka Pg11 - kus1 <i>Další materiál:</i> DIN lišty, kaněly pro vodiče, vodiče, návlečky, popisné štítky aj. - kus1 Systém DALI : Řídicí jednotka (router) systému DALI-2, 1 sběrnice (1x64 adres), 85-264V AC, Ethernet, GPS - kus 1	ks	1,000	99 580,00	99 580,00	
3	K	Pol3	Ovládací skříňky MS1 a MS2 (bez DALI jednotek) <i>Poznámka k položce:</i> Centrální jednotka (Unica systém) (3 řada x 6 modulů) - zapuštěná, barva polar, rozměry [ŠxVxH] - 206x281x58,75 mm, přívod/vývody: vrchem, nahoru krytí: IP20 - kus 2 dvojčlátko 10A (1/0+1/0) (1modul), barva polar, (Unica systém) - kus 18 vypínač faz.5, 10A (2moduly), barva polar, (Unica systém) - kus 1 záslepka(1modul), barva polar, (Unica systém) - kus 16 svorkovnice do krabice max. 8x2,5 - kus 4 svorkovnice do krabice max. 4x2,5 - kus 9 Systém DALI : 4-kontaktní mini vstupní jednotka DALI - kus 9	ks	1,000	21 475,00	21 475,00	
D		D2	MONTÁŽNÍ MATERIÁL, VČ. MONTÁŽE				998 256,90	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
4	K	Pol557	připojení a napojení el. pož. klapek VZT	kpl	8,000	520,00	4 160,00	
5	K	Pol4	VESTAVNÉ LED SVĚTLIDLO, TĚLESO-OCEL, PLECH BÍLÝ, DIFUZÉR-MIKROPRISMATICKÝ OPTICKÝ SYSTÉM, 41W, IP54, 4400lm, Ra=90, LED DRIVER STMÍVATELNÝ DALÍ, vč.zdroje+recyklačních poplatků	ks	17,000	13 565,00	230 605,00	
6	K	Pol5	VESTAVNÉ LED SVĚTLIDLO, TĚLESO-AI RAMEČEK, DIFUZÉR-OPÁLOVÝ PMMA, 50W, IP40, 4200lm, Ra>80, LED DRIVER, vč.zdroje+recyklačních poplatků ozn. B	ks	5,000	2 508,00	12 540,00	
7	K	Pol6	Venkovní světlo antracit, LED 4x1W, 3000K - teplota bílá, IP 54, (pípní osvětlení místnosti), vč.zdroje+recyklačních poplatků ozn. C	ks	2,000	5 321,00	10 642,00	
8	K	Pol7	LED světlo pod kuchyňskou linku 5,5W 35,5cm, IP20, 440lm, Ra=80, denní bílá, vč.zdroje+recyklačních poplatků ozn. D	ks	1,000	1 704,00	1 704,00	
9	K	Pol8	SPÍNAČ řaz.1; POD OMÍTKU, BÍLÁ	ks	1,000	397,00	397,00	
10	K	Pol9	SPÍNAČ řaz.5; POD OMÍTKU, BÍLÁ	ks	1,000	494,00	494,00	
11	K	Pol10	SPÍNAČ řaz.6; POD OMÍTKU, BÍLÁ	ks	2,000	420,00	840,00	
12	K	Pol11	SPÍNAČ řaz.1; POD OMÍTKU, BÍLÁ-PRO ZDRAVOTNICTVÍ	ks	1,000	543,00	543,00	
13	K	Pol12	SPÍNAČ řaz.5; POD OMÍTKU, BÍLÁ-PRO ZDRAVOTNICTVÍ	ks	1,000	699,00	699,00	
14	K	Pol13	TLAČ. OVLADAČ řaz. 1/0 + 1/0; POD OMÍTKU, BÍLÁ-PRO ZDRAVOTNICTVÍ	ks	2,000	712,00	1 424,00	
15	M	Pol14	Dom. zás.jednónásobná, 16A/250V + rámeček, BÍLÁ	ks	3,000	445,00	1 335,00	
16	K	Pol15	ZÁS.DVOJ. POD OMÍTKU S OCHR.CLONKAMI, S NATOČENOU DUTINKOU 16A,250V~, BÍLÁ	ks	6,000	489,20	2 935,20	
17	K	Pol16	ZÁS.DVOJ. POD OMÍTKU S OCHR.CLONKAMI, S NATOČENOU DUTINKOU 16A,250V~, HNĚDÁ	ks	3,000	505,00	1 515,00	
18	K	Pol17	ZÁSUVKA JEDN. POD OMÍTKU, 16A,250V~, BÍLÁ, PRO ZDRAVOTNICTVÍ	ks	21,000	541,10	11 363,10	
19	K	Pol18	ZÁSUVKA JEDN. POD OMÍTKU, 16A,250V~, ZELENÁ, PRO ZDRAVOTNICTVÍ	ks	12,000	585,00	7 020,00	
20	K	Pol19	ZÁSUVKA JEDN. POD OMÍTKU, 16A,250V~, ORANŽOVÁ, PRO ZDRAVOTNICTVÍ	ks	6,000	585,00	3 510,00	
21	K	Pol20	ZÁSUVKA JEDN. POD OMÍTKU, 16A,250V~, HNĚDÁ, PRO ZDRAVOTNICTVÍ, S PŘEPĚT.OCHR.	ks	2,000	1 904,00	3 808,00	
22	K	Pol21	ZÁSUVKA JEDN. POD OMÍTKU, 16A,250V~, HNĚDÁ, PRO ZDRAVOTNICTVÍ	ks	4,000	585,00	2 340,00	
23	K	Pol22	SPORÁKOVÁ PŘÍPOJKA ZAPUŠT. 20A,400V, BÍLÁ	ks	1,000	1 246,70	1 246,70	
24	K	Pol23	ZÁSUVKA UZEMŇOVACÍ DVOJITÁ pro vyrovnání potenciálů + RÁM.BÍLÝ	ks	3,000	1 263,50	3 790,50	
25	M	Pol24	krabice KU68/2 1901	ks	69,000	72,80	5 023,20	
26	M	Pol25	krabice KPR 68 (hluboká)	ks	2,000	102,60	205,20	
27	M	Pol26	Krabičková rozvodka, do 5x2.5mm2	ks	20,000	351,40	7 028,00	
28	K	Pol27	Parapetní žlab 110x70 se stínícím kanálem včetně montážního příslušenství jako rohy, ohyby, přechody, T-kusy, konce, přichytky, lanca pospojování, a pod	m	6,000	1 179,80	7 077,60	
29	K	Pol28	KP PK krabice do parapetního kanálu	ks	13,000	156,00	2 028,00	
30	K	Pol29	Skříňka vyrovnání potenciálu 2-připojnice (PA, PE)	ks	1,000	1 580,00	1 580,00	
31	K	Pol30	silový kabel s klas. B2cas1d0, barvy žil: J, průřez 5x4mm2	m	65,000	195,80	12 727,00	
32	K	Pol31	silový kabel s klas. B2cas1d0, barvy žil: O, průřez 3x2,5mm2	m	2 990,000	98,10	293 319,00	
33	K	Pol32	silový kabel s klas. B2cas1d0, barvy žil: J, průřez 3x1,5mm2	m	420,000	75,70	31 794,00	
34	K	Pol33	silový kabel s klas. B2cas1d0, barvy žil: O, průřez 2x1,5mm2	m	110,000	70,30	7 733,00	
35	K	Pol34	JE-(H)(st)H FE 180 4x2x0,8 (napojení 1MP1)	m	130,000	143,40	18 642,00	
36	K	Pol35	Pryžový flexibilní kabel s Cu jádrem 5x2,5	m	2,000	142,00	284,00	
37	K	Pol36	ovládací kabel s plným Cu jádrem 2x1,5	m	25,000	64,60	1 615,00	
38	K	Pol37	Vodič zelenožlutý s klas. B2cas1d0 z/ž, průřez 16mm2	m	55,000	99,80	5 489,00	
39	K	Pol38	Vodič zelenožlutý s klas. B2cas1d0 z/ž, průřez 6mm2	m	340,000	53,20	18 088,00	
40	K	Pol39	Vodič zelenožlutý s klas. B2cas1d0 z/ž, průřez 4mm2	m	230,000	37,70	8 671,00	
41	K	Pol40	Vodič zelenožlutý s klas. B2cas1d0 z/ž, průřez 2,5mm2	m	190,000	31,10	5 909,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	M	Pol41	svorka zemnicí ZSA 16	ks	5,000	86,70	433,50	
43	M	Pol42	CU pasek k ZS 16 15*500	ks	5,000	58,10	290,50	
44	K	Pol43	elektroinstalační trubka 1416/1	m	20,000	44,00	880,00	
45	K	Pol44	kabelový žlab drátěný pozink. šíře 100mm výška 60mm, položka včetně příslušného spojovacího a uchyvacího materiálu	m	34,000	886,80	30 151,20	
46	K	Pol45	kabelový žlab drátěný pozink. šíře 100mm výška 35mm, položka včetně příslušného spojovacího a uchyvacího materiálu	m	18,000	886,80	15 962,40	
47	K	Pol46	Lišta vkladací 20x20mm-bezhalogenová	m	36,000	179,20	6 451,20	
48	K	Pol47	Lišta vkladací 40x20mm-bezhalogenová	m	8,000	223,00	1 784,00	
49	K	Pol48	Lišta vkladací 40x40mm-bezhalogenová	m	24,000	250,40	6 009,60	
		P	<i>Poznámka k položce: DALI prvky (mimo rozváděč ZRS5.2):</i>					
50	K	Pol49	DALI multisenzor, IR, move, light, but.	ks	1,000	12 988,00	12 988,00	
51	K	Pol50	4-kontaktní mini vstupní jednotka DALI (pod vypínač)	ks	11,000	9 582,00	105 402,00	
52	K	Pol51	Materiál pro ukončení a označování vodičů a kabelů	soubo	1,000	3 160,00	3 160,00	
53	K	Pol52	Ostatní montážní a pomocný materiál	soubo	1,000	13 820,00	13 820,00	
54	K	Pol53	Demontáž a zpětná montáž stávajících podhledů na chodbách a ostatních místn.-pro trasy a kabely z 2RMS5 do D.H.	hod.	56,000	400,00	22 400,00	
55	K	Pol54	Zednické práce - drážky, zapravení 50x30mm	m	58,000	300,00	17 400,00	
56	K	Pol55	Zednické práce - průrazy, zapravení 150x150mm tl.300mm	ks	4,000	550,00	2 200,00	
57	K	Pol56	Demontáž stávajících elektroinstalace - svítidel, přístrojů, kabeláže, apod.	hod.	72,000	400,00	28 800,00	
		D	D3				93 753,00	
58	K	Pol57	Přeprava dodávek a materiálu	soubo	1,000	2 650,00	2 650,00	
59	K	Pol58	oživ. a naprogramování systému	ks	1,000	38 873,00	38 873,00	
60	K	Pol59	Logistické nákl., přeprava, ubytování	ks	1,000	6 130,00	6 130,00	
61	K	Pol60	Výchozí revize	hod	32,000	400,00	12 800,00	
62	K	Pol61	Zhotovení dokumentace skutečného provedení	hod	16,000	450,00	7 200,00	
63	K	Pol62	poplatek pro TIČR podle vyhlášky	soubo	1,000	15 000,00	15 000,00	
64	K	Pol63	Koordinační činnost	hod	24,000	400,00	9 600,00	
65	K	Pol64	Ekol.likvidace demontovaného materiálu a odpadu	soubo	1,000	1 500,00	1 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy dospávací haly v Objektu A - 2NP

Objekt:

SO05 - Medicinální plyny

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Olomouc

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Living future s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

5.4.2019

IČ:

00098892

DIČ:

CZ00098892

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

05455618

DIČ:

CZ05455618

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

191 628,00

DPH základní
snížená

Základ daně

191 628,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

40 241,88

0,00

Cena s DPH

v CZK

231 869,88

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy dšpávací haly v Objektu A - 2NP

Objekt: **SO05 - Medicinální plyny**

Místo:

Zadavatel: Fakultní nemocnice Olomouc

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 5.4.2019

Projektant: Living future s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

191 628,00

0298 - Medicinální plyny

189 288,00

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

2 340,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy dospávací haly v Objektu A - 2NP

Objekt:

SO05 - Medicinální plyny

Místo:

Datum: 5.4.2019

Zadavatel: Fakultní nemocnice Olomouc

Projektant: Living future s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							191 628,00	
D		0298	Medicinální plyny				189 288,00	
1	K	1539	D+M Trubka Cu průměr 8x1	m	20,000	315,00	6 300,00	Vlastní
2	K	0157	D+M Trubka Cu průměr 12x1	m	35,000	416,00	14 560,00	Vlastní
3	K	0159	D+M Trubka Cu průměr 18x1	m	65,000	579,00	37 635,00	Vlastní
4	K	0411	D+M Trubka Cu průměr 22x1	m	30,000	662,00	19 860,00	Vlastní
5	K	T0012	D+M Tvarovky Cu pr. 12	ks	10,000	122,00	1 220,00	Vlastní
6	K	T0018	D+M Tvarovky Cu pr. 18	ks	20,000	85,00	1 700,00	Vlastní
7	K	T0022	D+M Tvarovky Cu pr. 22	ks	10,000	98,00	980,00	Vlastní
8	K	1322	Stříbro pr. 2 Ag45 obalené EN17672	kg	0,950	20 800,00	19 760,00	Vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: UL-Ag45Sn</i>					
9	K	606.9.T	D+M Objímka 1/8", (pr.8-12)	ks	28,000	124,00	3 472,00	Vlastní
10	K	0089.T	D+M Objímka 3/8", (pr.17-19)	ks	32,000	114,00	3 648,00	Vlastní
11	K	0292.T	D+M Objímka 1/2", (pr.20-23)	ks	15,000	116,00	1 740,00	Vlastní
12	K	990001	D+M ochranný plyn pro pájení Cu trubek	m	150,000	12,00	1 800,00	Vlastní
13	K	PPD02	Propláchnutí rozvodu dusíkem (na bm potrubí)	m	150,000	16,00	2 400,00	Vlastní
14	K	PZR02	Značení potrubních rozvodů (na bm potrubí)	m	150,000	40,00	6 000,00	Vlastní
15	K	PNR02	Napojení na stávající rozvody	kpl	3,000	794,00	2 382,00	Vlastní
16	K	PTZ02	Tlaková zkouška úseková	kpl	3,000	794,00	2 382,00	Vlastní
17	K	PTZ01	Tlaková zkouška závěrečná	kpl	1,000	1 741,00	1 741,00	Vlastní
18	K	804-001	D+M lůžková rampa pro tři lůžka - není předmětem dodávky	ks	2,000		0,00	Vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: NEOCEŇOVAT - NENÍ PŘEDMĚTEM DODÁVKY</i>					
19	K	804-002	D+M lůžková rampa pro dvě lůžka - není předmětem dodávky	ks	1,000		0,00	Vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: NEOCEŇOVAT - NENÍ PŘEDMĚTEM DODÁVKY</i>					
20	K	PPU01	D+M protipožární ucpávky	kpl	14,000	1 235,00	17 290,00	
21	K	PVM01	Vedení montážních prací	kpl	1,000	7 173,00	7 173,00	Vlastní
22	K	PSO01	Předání, proškolení obsluhy	kpl	1,000	5 979,00	5 979,00	Vlastní
23	K	PVR01	Výchozí revize rozvodů MP	kpl	1,000	6 048,00	6 048,00	Vlastní
24	K	PVR02	Výchozí revize elektro	kpl	1,000	6 048,00	6 048,00	Vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	K	PZS01	Zakreslení skutečného stavu	kpl	1,000	4 220,00	4 220,00	Vlastní
26	K	DOP T00	Dopravné	kpl	1,000	14 950,00	14 950,00	Vlastní
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				2 340,00	
27	K	HZS2491	Hodinové zúčtovací sazby pro práci PSV zednické výpomoci a pomocné práce PSV dělník zednických výpomocí	hod	6,000	390,00	2 340,00	CS ÚRS 2019 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy dšpávací haly v Objektu A - 2NP

Objekt:

SO06 - Zařizení ZTI

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Olomouc

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Living future s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

5.4.2019

IČ:

00098892

DIČ:

CZ00098892

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

05455618

DIČ:

CZ05455618

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

34 497,95

DPH základní
snížená

Základ daně

34 497,95

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

7 244,57

0,00

Cena s DPH

v CZK

41 742,52

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy dospávací haly v Objektu A - ZNP
Objekt: **SO06 - Zařízení ZTI**

Místo:
Zadavatel: Fakultní nemocnice Olomouc
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 5.4.2019
Projektant: Living future s.r.o.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Čena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

34 497,95

PSV - Práce a dodávky PSV

30 168,95

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

5 215,78

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

11 184,40

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

11 844,77

767 - Konstrukce zámečnické

1 924,00

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

2 340,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

1 989,00

VRN4 - Inženýrská činnost

1 989,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy dšpávací haly v Objektu A - 2NP

Objekt:

SO06 - Zařzení ZTI

Místo:

Datum: 5.4.2019

Zadavatel: Fakultní nemocnice Olomouc

Projektant: Living future s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							34 497,95	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				30 168,95	
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				5 215,78	
1	K	721170972	Krácení trub DN 50	kus	1,000	12,00	12,00	CS ÚRS 2019 01
2	K	721171803	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo připojovacích do D 75	m	5,000	16,00	80,00	CS ÚRS 2019 01
3	K	721171906	Vsazení odbočky do potrubí DN 125	kus	1,000	1 684,00	1 684,00	CS ÚRS 2019 01
4	K	721174042	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 40	m	1,000	257,00	257,00	CS ÚRS 2019 01
5	K	721174043	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 50	m	4,500	281,00	1 264,50	CS ÚRS 2019 01
6	K	721174045	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 110	m	1,000	463,00	463,00	CS ÚRS 2019 01
7	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpusťek DN 50	kus	2,000	108,00	216,00	CS ÚRS 2019 01
8	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpusťek DN 100	kus	1,000	161,00	161,00	CS ÚRS 2019 01
9	K	721210812	Demontáž kanalizačního příslušenství vpustí podlahových z kyselinovzdorné kameniny DN 70	kus	1,000	143,00	143,00	CS ÚRS 2019 01
10	K	721220801	Demontáž zápachových uzávěrek do DN 70	kus	2,000	151,00	302,00	CS ÚRS 2019 01
11	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	6,500	31,00	201,50	CS ÚRS 2019 01
12	K	R7211700	Zaslepení kanalizačního potrubí, včetně dodávky zátky DN 50	kus	3,000	147,00	441,00	
13	K	998721193	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	0,005	819,00	4,10	CS ÚRS 2019 01
14	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,005	867,00	4,34	CS ÚRS 2019 01
15	K	998721181	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,005	467,00	2,34	CS ÚRS 2019 01
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				11 184,40	
16	K	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do Ø 25 mm	m	10,000	25,00	250,00	CS ÚRS 2019 01
17	K	722179191	Příplatek k ceně rozvody vody z plastů za práce malého rozsahu na zakázce do 20 m rozvodu	soudo	1,000	446,00	446,00	CS ÚRS 2019 01
18	K	722181221	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	3,500	40,00	140,00	CS ÚRS 2019 01
19	K	722181222	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	3,500	43,00	150,50	CS ÚRS 2019 01
20	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpusťek do DN 25	kus	6,000	283,00	1 698,00	CS ÚRS 2019 01
21	K	722190901	Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	2,000	103,00	206,00	CS ÚRS 2019 01
22	K	722220111	Armatury s jedním závětem nástěnky pro výtokový ventil G 1/2	kus	6,000	283,00	1 698,00	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	10,000	35,00	350,00	CS ÚRS 2019 01
24	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	10,000	40,00	400,00	CS ÚRS 2019 01
25	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,003	792,00	2,38	CS ÚRS 2019 01
26	K	998722181	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,003	455,00	1,37	CS ÚRS 2019 01
27	K	998722193	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	0,003	718,00	2,15	CS ÚRS 2019 01
28	K	R7221701	Plastové PP-RCT potrubí, PN 22 spojované polyfúzním svařováním včetně fitinek, PN 20, 20x2,3	m	8,000	358,00	2 864,00	
29	K	R7221702	Plastové PP-RCT potrubí, PN 22 spojované polyfúzním svařováním včetně fitinek, PN 20, 25x2,8	m	2,000	476,00	952,00	
30	K	R7221703	Nerezová hadice flexi s převlečnými matkami G1/2"-délka 1m	kus	2,000	473,00	946,00	
31	K	R7221704	Vsazení odbočky do potrubí plastového PPR D 25mm	kus	2,000	177,00	354,00	
32	K	R7221705	Zkrácení a zasklepení zátkou vodovodního potrubí ve stěně D 20mm	kpl	4,000	181,00	724,00	
D		725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				11 844,77	
33	K	725211622	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby se sloupem 550 mm	soubo	1,000	3 102,00	3 102,00	CS ÚRS 2019 01
34	K	725310823	Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách	soubo	2,000	226,00	452,00	CS ÚRS 2019 01
35	K	725319111	Dřezy bez výtokových armatur montáž dřezů ostatních typů	soubo	1,000	683,00	683,00	CS ÚRS 2019 01
36	M	55231080	dřez nerez vestavný matný 560x480mm	kus	1,000	1 905,00	1 905,00	CS ÚRS 2019 01
37	K	725813111	Ventily rohové bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubo	4,000	384,00	1 536,00	CS ÚRS 2019 01
38	K	725813112	Ventily rohové bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky pračkové G 3/4	kus	2,000	257,00	514,00	CS ÚRS 2019 01
P			<i>Poznámka k položce: se zpětnou klapkou</i>					
39	K	725821325	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka 220 mm	soubo	1,000	1 645,00	1 645,00	CS ÚRS 2019 01
40	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	soubo	1,000	1 578,00	1 578,00	CS ÚRS 2019 01
41	K	725862103	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dřezy DN 40/50	kus	1,000	342,00	342,00	CS ÚRS 2019 01
42	K	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,036	896,00	32,26	CS ÚRS 2019 01
43	K	998725181	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,036	482,00	17,35	CS ÚRS 2019 01
44	K	998725193	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	0,036	1 060,00	38,16	CS ÚRS 2019 01
D		767	Konstrukce zámečnické				1 924,00	
45	K	R767001	Uložení potrubí na nosné profily z montážního systému s povrchovou úpravou pozinkoáním stávající se z: nosníkové tyče, závitové tyče-2ks (závěsy), trubkové objímky s protihlukovou ochranou o světlosti dle DN potrubí, závitové tyče a fixačního čepu. Potrubí teplé vody, studené vody, kanalizace bude vedeno na společných závěsech. zámečnické konstrukce jsou z výroby vybaveny povrchovou úpravou z výroby	sada	1,000	1 924,00	1 924,00	
D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby				2 340,00	
46	K	HZS1301	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník	hod	6,000	390,00	2 340,00	CS ÚRS 2019 01
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				1 989,00	
D		VRN4	Inženýrská činnost				1 989,00	
47	K	043144000	Zkoušky těsnosti	soubo	1,000	1 989,00	1 989,00	CS ÚRS 2019 01

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy dospávací haly v Objektu A - 2NP

Objekt:

SO07 - Vzduchotechnika

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Olomouc

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Living future s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

5.4.2019

IČ:

00098892

DIČ:

CZ00098892

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

05455618

DIČ:

CZ05455618

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

969 246,00

DPH základní
snížená

Základ daně
969 246,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
203 541,66
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 172 787,66

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy dospávací haly v Objektu A - 2NP
Objekt: **SO07 - Vzduchotechnika**

Místo:
Zadavatel: Fakultní nemocnice Olomouc
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 5.4.2019
Projektant: Living future s.r.o.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV	969 246,00
PSV - Práce a dodávky PSV	965 346,00
751 - Vzduchotechnika	804 372,00
0129 - Pomocný materiál a práce	160 974,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	3 900,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy dospávací haly v Objektu A - 2NP
 Objekt: SO07 - Vzduchotechnika

Místo:
 Zadavatel: Fakultní nemocnice Olomouc
 Uchazeč: Vypiň údaj

Datum: 5.4.2019
 Projektant: Living future s.r.o.
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							969 246,00	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				965 346,00	
D	751		Vzduchotechnika				804 372,00	
1	K	1.1	Výúst čtvercová s vířivým výtokem vzduchu 600x600mm. <i>Poznámka k položce: Pro přívod vzduchu, V=328m³/h. RAL dle požadavku investora.; Včetně přípojovacího nástavce s reg. klapkou s přípojením D=250mm. Včetně měřicí sondy Hepafiltr H13, rozměr 535x535x78mm. Rám MFD. Tlaková ztráta 250Pa. (přesná velikost hepafiltru stanoví realizační firma dle dodavatele).</i>	ks	1,000	33 800,00	33 800,00	
	P							
2	K	1.2	Výúst čtvercová s vířivým výtokem vzduchu 600x600mm. <i>Poznámka k položce: Pro přívod vzduchu, V=338m³/h. RAL dle požadavku investora.; Včetně přípojovacího nástavce s reg. klapkou s přípojením D=250mm. Včetně měřicí sondy Hepafiltr H13, rozměr 535x535x78mm. Rám MFD. Tlaková ztráta 250Pa. (přesná velikost hepafiltru stanoví realizační firma dle dodavatele).</i>	ks	1,000	33 800,00	33 800,00	
	P							
3	K	1.3	Výúst čtvercová s vířivým výtokem vzduchu 600x600mm. <i>Poznámka k položce: Pro přívod vzduchu, V=619,5m³/h. RAL dle požadavku investora.; Včetně přípojovacího čistého nástavce s reg. klapkou s přípojením D=250mm.; Včetně měřicí sondy.; Hepafiltr H13, rozměr 610x610x78mm. Rám MFD. Tlaková ztráta 250Pa.</i>	ks	6,000	33 800,00	202 800,00	
	P							
4	K	1.4	Výúst čtvercová s vířivým výtokem vzduchu 600x600mm. <i>Poznámka k položce: Pro odvod vzduchu, V=328m³/h. RAL dle požadavku investora.; Včetně přípojovacího nástavce s reg. klapkou s přípojením D=250mm.</i>	ks	1,000	29 378,00	29 378,00	
	P							
5	K	1.5	Výúst čtvercová s vířivým výtokem vzduchu 600x600mm. <i>Poznámka k položce: Pro odvod vzduchu, V=338m³/h. RAL dle požadavku investora.; Včetně přípojovacího nástavce s reg. klapkou s přípojením D=250mm.</i>	ks	1,000	29 378,00	29 378,00	
	P							
6	K	1.6	Výúst čtvercová s vířivým výtokem vzduchu 600x600mm. <i>Poznámka k položce: Pro odvod vzduchu, V=619,5m³/h. RAL dle požadavku investora.; Včetně přípojovacího nástavce s reg. klapkou s přípojením D=250mm.</i>	ks	6,000	29 378,00	176 268,00	
	P							
7	K	1.7	Odvodní tallřový ventil D=200mm včetně zděře.	ks	2,000	516,00	1 032,00	
8	K	1.8	Ohebná hadice D=200mm, tepelně-hlukově izolovaná.	m	4,000	650,00	2 600,00	
9	K	1.9	Ohebná hadice D=250mm, tepelně-hlukově izolovaná.	m	32,000	696,00	22 272,00	
10	K	1.10	VZT potrubí kruhové pozink SPIRO / 30% tvarovek <i>Poznámka k položce: Do průměru 200mm, spojováno na spojky. Třída těsnosti C.</i>	m	12,000	1 264,00	15 168,00	
	P							
11	K	1.11	VZT potrubí kruhové pozink SPIRO / 50% tvarovek <i>Poznámka k položce: Do průměru 250mm, spojováno na spojky. Třída těsnosti C.</i>	m	18,000	2 768,00	49 824,00	
	P							
12	K	1.20	VZT potrubí čtyřhranné pozink / 80% tvarovek	m	10,000	1 842,00	18 420,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Spojováno na příruby. Třída těsnosti C.</i>					
13	K	1.21	požární klapky elektr. napojené na silnoproud instalace a EPS	kus	8,000	23 704,00	189 632,00	
	D	0129	Pomocný materiál a práce				160 974,00	
14	K	P.1	Montážní materiál - těsnící, spojovací	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00	
15	K	P.2	Montážní materiál - kotvící, nosný	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00	
16	K	P.3	Demontáž stávající VZT + klimatizace	kpl	1,000	12 699,00	12 699,00	
17	K	P.4	Lešení lehké do výšky 3m a další pomocné mechanismy, montážní plošina	kpl	1,000	8 466,00	8 466,00	
18	K	P.5	Technická činnost a koordinační činnost na stavbě	kpl	1,000	6 233,00	6 233,00	
19	K	P.6	Zaregulování VZT, validace včetně protokolu	kpl	1,000	90 555,00	90 555,00	
20	K	P.7	Vedlejší rozpočtové náklady	kpl	1,000	6 233,00	6 233,00	
21	K	P.8	Doprava materiálu na stavbu	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00	
22	K	P.9	Dokumentace pro provedení stavby	kpl	1,000	3 822,00	3 822,00	
23	K	P.10	Dílešská / realizační dokumentace VZT	kpl	1,000	3 822,00	3 822,00	
24	K	P.11	Návrh provozního řádu VZT (centrální návod)	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
25	K	P.12	Předávací dokumentace	kpl	1,000	3 822,00	3 822,00	
26	K	P.13	Dokumentace skutečného provedení VZT	kpl	1,000	3 822,00	3 822,00	
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				3 900,00	
27	K	HZS2491	Hodinové zúčtovací sazby profesí PŠV zeonické v pomoci a pomocné práce PŠV technik zeonických úprav	hod	10,000	390,00	3 900,00	CS ÚRS 2019 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy dospávací haly v Objektu A - 2NP

Objekt:

SO08 - Slaboproudé instalace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Olomouc

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Living future s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

5.4.2019

IČ:

00098892

DIČ:

CZ00098892

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

05455618

DIČ:

CZ05455618

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

277 580,00

DPH základní
snížená

Základ daně
277 580,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
58 291,80
0,00

Cena s DPH

v CZK

335 871,80

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy dospávací haly v Objektu A - 2NP

Objekt: **SO08 - Slaboproudé instalace**

Místo:

Zadavatel: Fakultní nemocnice Olomouc

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 5.4.2019

Projektant: Living future s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

277 580,00

742 - Elektroinstalace - slaboproud

274 460,00

01 - SK - Strukturovaná kabeláž

231 721,00

02 - EPS - Elektrická požární signalizace

42 739,00

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

3 120,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy dospávací haly v Objektu A - ZNP

Objekt:

SO08 - Slaboproudé instalace

Místo:

Datum: 5.4.2019

Zadavatel: Fakultní nemocnice Olomouc

Projektant: Living future s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							277 580,00	
D		742	Elektroinstalace - slaboproud				274 460,00	
D		01	SK - Strukturovaná kabeláž				231 721,00	
1	K	R0012	Montáž - 19' patch panel 24 port RJ 45, Cat.6, 1U	ks	3,000	1 216,00	3 648,00	
2	M	R0013	Dodávka - 19' patch panel 24 port RJ 45, Cat.6, 1U	ks	3,000	1 994,00	5 982,00	
		P	<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
3	K	R0016	Montáž - 19' vyvazovací panel jednostranná lišta, 1U	ks	4,000	57,00	228,00	
4	M	R0017	Dodávka - 19' vyvazovací panel jednostranná lišta, 1U	ks	4,000	297,00	1 188,00	
		P	<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
5	K	R0020	Montáž - Montážní sada (4x šroub, matka...)	ks	7,000	17,00	119,00	
6	M	R0021	Dodávka - Montážní sada (4x šroub, matka...)	ks	7,000	17,00	119,00	
		P	<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
7	K	R0024	Montáž - Propojovací kabel UTP, Cat.6, 1m	ks	68,000	7,00	476,00	
8	M	R0025	Dodávka - Propojovací kabel UTP, Cat.6, 1m	ks	68,000	47,00	3 196,00	
		P	<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
9	K	R0028	Montáž - Datová zásuvka 1xRJ, Cat.6, UTP - kompletní na DIN lištu	ks	1,000	107,00	107,00	
10	M	R0029	Dodávka - Datová zásuvka 1xRJ, Cat.6, UTP - kompletní na DIN lištu	ks	1,000	151,00	151,00	
		P	<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
11	K	R0032	Montáž - Zásuvka komunikační 2xRJ, Cat.6, UTP - kompletní, pod omítku (pro zdravotnictví)	ks	6,000	120,00	720,00	
12	M	R0033	Dodávka - Zásuvka komunikační 2xRJ, Cat.6, UTP - kompletní, pod omítku (pro zdravotnictví)	ks	6,000	772,00	4 632,00	
		P	<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
13	K	R0036	Montáž - Zásuvka komunikační 2xRJ, Cat.6, UTP - kompletní, podparapetní kanál (rampa nad lůžkem)	ks	28,000	120,00	3 360,00	
14	M	R0037	Dodávka - Zásuvka komunikační 2xRJ, Cat.6, UTP - kompletní, podparapetní kanál (rampa nad lůžkem)	ks	28,000	802,00	22 456,00	
		P	<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
15	K	R0040	Montáž - Kabel datový UTP, min. Cat. 6, B2cas1d1	m	3 174,000	12,00	38 088,00	
16	M	R0041	Dodávka - Kabel datový UTP, min. Cat. 6, B2cas1d1	m	3 174,000	21,00	66 654,00	
		P	<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
17	K	R0044	Montáž - Kabelový žlab drátěný 100/50, včetně uchycení, strop, kompletní	m	42,000	200,00	8 400,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	M	R0045	Dodávka - Kabelový žlab drátěný 100/50, včetně uchycení, strop, kompletní	m	42,000	277,00	11 634,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
19	K	R0048	Montáž - Kabelový žlab drátěný 150/50, včetně uchycení, strop, kompletní	m	16,000	200,00	3 200,00	
20	M	R0049	Dodávka - Kabelový žlab drátěný 150/50, včetně uchycení, strop, kompletní	m	16,000	327,00	5 232,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
21	K	R0052	Montáž - Skupinový držák kabelů	ks	32,000	34,00	1 088,00	
22	M	R0053	Dodávka - Skupinový držák kabelů	ks	32,000	30,00	960,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
23	K	R0056	Montáž - Kabelová přichytka včetně kovového hřebu do betonu a stahovacího pásku	ks	95,000	14,00	1 330,00	
24	M	R0057	Dodávka - Kabelová přichytka včetně kovového hřebu do betonu a stahovacího pásku	ks	95,000	16,00	1 520,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
25	K	R0060	Montáž - Krabice přístrojová hluboká, vč. vysekání a zapravení	ks	6,000	64,00	384,00	
26	M	R0061	Dodávka - Krabice přístrojová hluboká, vč. vysekání a zapravení	ks	6,000	30,00	180,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
27	K	R0064	Montáž - Trubka ohebná, o 32mm do připravené drážky	m	6,000	14,00	84,00	
28	M	R0065	Dodávka - Trubka ohebná, o 32mm do připravené drážky	m	6,000	23,00	138,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
29	K	R0068	Montáž - Trubka ohebná, o 40mm do připravené drážky	m	15,000	14,00	210,00	
30	M	R0069	Dodávka - Trubka ohebná, o 40mm do připravené drážky	m	15,000	37,00	555,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
31	K	R0072	Montáž - Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50mm, š. do 50mm	m	6,000	74,00	444,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
32	K	R0075	Montáž - Zapravení vysekané drážky	m	6,000	40,00	240,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
33	K	R0078	Montáž - Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 70mm, š. do 50mm	m	12,000	106,00	1 272,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
34	K	R0081	Montáž - Zapravení vysekané drážky	m	12,000	46,00	552,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
35	K	R0084	Montáž - Průrazy stropem, vč. zapravení	ks	1,000	930,00	930,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
36	K	R0087	Montáž - Průrazy stěnou do 40cm, vč. zapravení	ks	4,000	243,00	972,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
37	K	R0090	Montáž - Protipožární ucpávka, EI60 včetně označení - štítek	kpl	4,000	286,00	1 144,00	
38	M	R0091	Dodávka - Protipožární ucpávka, EI60 včetně označení - štítek	kpl	4,000	913,00	3 652,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
39	M	R0094	Dodávka - Pomocný elektroinstalační materiál (kotvy, hmoždinky, wago svorky, stahovací pásy, atd.)	kpl	1,000	5 408,00	5 408,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
40	K	R0097	Montáž - Demontáž koncových prvků, nosných tras a kabeláže v rekonstruované části 2.NP	hod	16,000	644,00	10 304,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
41	K	R0100	Montáž - Odvoz a likvidace demontovaného materiálu	kpl	1,000	3 003,00	3 003,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
42	K	R0103	Montáž - Montáž - Rozebrání a znovuosazení kazetového podhledu	m	5,000	69,00	345,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
43	K	R0106	Montáž - Měření metalického kabelu, vč. vypracování měřícího protokolu	ks	68,000	83,00	5 644,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
44	K	R0109	Montáž - Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	7 150,00	7 150,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
45	K	R0112	Montáž - Vedlejší rozpočtové náklady (VRN)	%	2,000	2 311,00	4 622,00	
	D	02	EPS - Elektrická požární signalizace				42 739,00	
46	K	R0113	Montáž - Modul elektroniky tlačítkového hlásiče s oddělovačem	ks	1,000	315,00	315,00	
47	M	R0114	Dodávka - Modul elektroniky tlačítkového hlásiče s oddělovačem	ks	1,000	1 977,00	1 977,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
48	K	R0117	Montáž - Skříň tlačítkového hlásiče, červená	ks	1,000	136,00	136,00	
49	M	R0118	Dodávka - Skříň tlačítkového hlásiče, červená	ks	1,000	322,00	322,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
50	M	R0121	Dodávka - Náhradní skříňko pro tlačítkový hlásič, balení 10ks	ks	1,000	76,00	76,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
51	M	R0124	Dodávka - Kovový klíček pro tlačítkový hlásič	ks	1,000	22,00	22,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
52	K	R0127	Montáž - Kabel sdělovací 1x2x0,8 PH120-R, B2caS1D0	m	24,000	14,00	336,00	
53	M	R0128	Dodávka - Kabel sdělovací 1x2x0,8 PH120-R, B2caS1D0	m	24,000	24,00	576,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
54	K	R0131	Montáž - Přichytka kovová pro jeden kabel, včetně nastřelovacího kovového hrotu, požárně odolný	ks	26,000	14,00	364,00	
55	M	R0132	Dodávka - Přichytka kovová pro jeden kabel, včetně nastřelovacího kovového hrotu, požárně odolný	ks	26,000	16,00	416,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
56	K	R0135	Montáž - Trubka ohebná, o 25mm do připravené drážky	m	3,000	13,00	39,00	
57	M	R0136	Dodávka - Trubka ohebná, o 25mm do připravené drážky	m	3,000	15,00	45,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
58	K	R0139	Montáž - Vysekání drážky do hl. 50mm, š. do 50mm	m	3,000	74,00	222,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
59	K	R0142	Montáž - Zapravení vysekané drážky	m	3,000	40,00	120,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
60	M	R0145	Dodávka - Pomocný elektroinstalační materiál (kotvy, hmoždinky, svorky, stahovací pásky, spojky atd.)	kpl	1,000	558,00	558,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
61	K	R0148	Montáž - Demontáž stávajícího tlačítka EPS vč. kabeláže	kpl	1,000	286,00	286,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
62	K	R0151	Montáž - Programování a zprovoznění systému EPS	kpl	1,000	2 717,00	2 717,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
63	K	R0154	Montáž - Konfigurace symbolu na půdorysu	ks	1,000	286,00	286,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
64	K	R0157	Montáž - Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	1 716,00	1 716,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
65	K	R0160	Montáž - Vedlejší rozpočtové náklady (VRN)	%	2,000	105,00	210,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečet z výkresu číslo: D.1.4.7.2</i>					
	VV		200*0,01 Přepočtené koeficientem množství		2,000			
66	K	R0213	Montáž napojení el. požár. klapek VZT včetně zapojení a naprogramování	kpl	8,000	4 000,00	32 000,00	
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				3 120,00	
67	K	HZS2491	Hodinové zúčtovací sazby pro práci PSV zeanické v pomoci a pomocné práce PSV zeanické zeanických území	hod	8,000	390,00	3 120,00	CS ÚRS 2019 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy dšpávací haly v Objektu A - 2NP

Objekt:

SO09 - Interiér

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Olomouc

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Living future s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

5.4.2019

IČ:

00098892

DIČ:

CZ00098892

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

05455618

DIČ:

CZ05455618

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

127 635,00

DPH základní
snížená

Základ daně
127 635,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
26 803,35
0,00

Cena s DPH

v CZK

154 438,35

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy dospávací haly v Objektu A - 2NP
Objekt: **SO09 - Interiér**

Místo:
Zadavatel: Fakultní nemocnice Olomouc
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 5.4.2019
Projektant: Living future s.r.o.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

127 635,00

Ostatní - Ostatní

0,00

INt - Interiérové vybavení

127 635,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy dospávací haly v Objektu A - 2NP
 Objekt: **SO09 - Interiér**

Místo:
 Zadavatel: Fakultní nemocnice Olomouc
 Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 5.4.2019
 Projektant: Living future s.r.o.
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							127 635,00	
D	Ostatní	Ostatní					0,00	
D	INT	Interiérové vybavení					127 635,00	
1	K	IN KL.1	KUCHYŇSKÁ LINKA 1600x600x900 mm	kus	1,000	26 288,00	26 288,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - 2x otočné plně dvířka, dělení 1x police - karbus lamino - hrany ABS, zavírání dvířek s tlumením - soklové nožky s krytováním - pracovní plocha zdvojené lamino tl. 37 mm s postformingem - nerezový dřez s odkapovou plochou - nerezové umyvadlo					
2	K	IN KS.1	KS.1 - KANCELÁŘSKÝ STŮL 2500x800x750 mm	kus	1,000	10 089,00	10 089,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - pracovní plocha zdvojené lamino tl. 37 mm s postformingem - kovová kostra s horním obvodovým rámem - ocelové nohy s retifikací - boční krycí deska do výšky pracovní plochy - čelní krycí deska, které bude zároveň vynášet pult nad pracovní plochou, hloubka pultu 200 mm - pod pultem budou osazeny zásuvky elektrické energie a dat - noha stolu u obvodové stěny nesmí překážet zásuvkám ve stěně, nejlépe nohu zde neprovádět a stůl ukolivit do stěny					
3	K	IN KS.2	KANCELÁŘSKÝ STŮL 2150x600x750 mm	kus	1,000	6 759,00	6 759,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - pracovní plocha zdvojené lamino tl. 37 mm s postformingem - kovová kostra s horním obvodovým rámem - ocelové nohy s retifikací					
4	K	IN KŽ.1	KANCELÁŘSKÁ ŽIDLE	kus	3,000	4 615,00	13 845,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - kancelářská židle s područkami					
5	K	IN KŽ.2	KONFERENČNÍ ŽIDLE	kus	2,000	1 204,00	2 408,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - kovové nohy - bez područek - materiál sedadla látka					
6	K	IN SK.1	SKŘÍŇ KOMBINOVANÁ 1250x600x900 mm	kus	1,000	9 897,00	9 897,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - v horní části 2x šuplík výšky 200 mm - ve spodní části 2x otočné plně dvířka, dělení 1x police - korpus skříňek lamino - hrany ABS, částečné výsuvy zásuvek s tlumením, zavírání dvířek s tlumením - soklové nožky s krytováním - pracovní plocha zdvojené lamino tl. 37 mm s postformingem					
7	K	IN SK.2	SKŘÍŇ KOMBINOVANÁ 1275x500x750 mm	kus	1,000	7 635,00	7 635,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - 2x otočné plně dvířka, dělení 2x police - korpus skříňek lamino - hrany ABS, zavírání dvířek s tlumením - soklové nožky s krytováním - pracovní plocha zdvojené lamino tl. 37 mm s postformingem - záda skříňek v pohledové kvalitě kryté deskou					
8	K	IN SK.3	SKŘÍŇ KOMBINOVANÁ 1200x450x2000 mm	kus	1,000	12 194,00	12 194,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - 2x otočné plně dvířka výšky 1200 mm, dělení 4x police - 2x otočné plně dvířka výšky 800 mm, dělení 1x police - korpus lamino - hrany ABS, zavírání dvířek s tlumením - soklové nožky s krytováním					
9	K	IN SK.4	SKŘÍŇ KOMBINOVANÁ 1200x600x2000mm	kus	2,000	13 080,00	26 160,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - 2x otočné plně dvířka výšky 1200 mm, dělení 4x police - 2x otočné plně dvířka výšky 800 mm, dělení 1x police - korpus lamino, horní část prosklená - hrany ABS, zavírání dvířek s tlumením - soklové nožky s krytováním					
10	K	IN ZS.1	ZÁVĚSNÁ SKŘÍŇKA 1100x400x v.360 mm	kus	2,000	6 180,00	12 360,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - 2x otočné plně dvířka, dělení 1x police - korpus lamino - hrany ABS, zavírání dvířek s tlumením					

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě Rekapitulace stavby jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a J.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslíci. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPoložky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
w	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST