

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. občanský zákoník, ve znění
pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

SMLUVNÍ STRANY

Objednatel: Vojenská lázeňská a rekreační zařízení
právní forma: příspěvková organizace
sídlem: Magnitogorská 1494/12, 101 00 Praha 10, Vršovice
zapsána: u živnostenského odboru Úřadu městské části Praha 10
zastoupená: Ing. Milanem Lauberem, Ph.D., ředitelem
IČ: 00000582
DIČ: CZ 00000582
bankovní spojení: ČNB – Praha 1
číslo účtu: [REDACTED]
telefon: 973 201 607
fax: 973 201 605

Zhotovitel: INEX Moravské Budějovice, s.r.o.
sídlem: Husova 890, 676 02 Moravské Budějovice
zapsána: v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Brně oddíl
C, vložka 10783
zastoupený: Ing. Borisem Šustou, jednatelem
IČ: 48531235
DIČ: CZ48531235
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
číslo účtu: [REDACTED]
telefon: 568 420 115

Kontaktní osoby:

Za objednatele: ve věcech technických je oprávněn [REDACTED]

Za zhotovitele: ve věcech technických je oprávněn [REDACTED]

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku
dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů
tuto smlouvu o dílo podlimitní veřejné zakázky na stavební práce zadané dle ustanovení
§ 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů
prostřednictvím elektronického tržiště NEN pod evidenčním číslem **N006/20/V00013721**.

Článek I. Předmět plnění

- I.1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele na své nebezpečí a náklady v níže uvedeném termínu, rozsahu a kvalitě, a za sjednanou cenu, která odpovídá tomuto věcnému plnění díla, provedení stavby:

„VZ Dyje, středisko Bítov – přístavby a stavební úpravy budovy č. XIV (kuchyně a jídelna)“ (dále jen „dílo“).

Objednatel se zavazuje zaplatit za zhotovení díla cenu podle čl. III této smlouvy.

- I.2. Podrobný popis plnění díla obsahuje projektová dokumentace, zpracovaná v 08/2017 oprávněnou osobou, společností AC – projekt, Dobšická 3545/12, 669 02 Znojmo, IČ 12201014, odpovědný projektant [REDAKCE], autorizovaný inženýr pro požární bezpečnost staveb, pozemní stavby, statiku a dynamiku staveb, ČKAIT 1001007, včetně soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, která byla předána zhotoviteli.
- I.3. Zhotovitel provede dílo v souladu s touto smlouvou, stavebním povolením ze dne 3. 7. 2018, č.j. MO 187371/2018-1216B, které vydalo Ministerstvo obrany – sekce dozoru a kontroly, odbor státního dozoru, oddělení státního dozoru Brno, pracoviště stavebního úřadu, které nabylo právní moci dne 20. 7. 2018, dle projektové dokumentace a v souladu s dohodami odsouhlasenými oprávněnými zástupci obou smluvních stran ve stavebním deníku.
- I.4. Požadovaná kvalita provedených prací je vymezena platnými technickými normami, obecně závaznými právními předpisy a rozhodnutími veřejnoprávních orgánů vztahujících se k provedení díla.
- I.5. Zhotovitel prohlašuje, že má odbornost odpovídající plnění předmětu díla dle této smlouvy a že se za využití svých odborných znalostí a zkušeností pečlivě a podrobně seznámil s místem plnění, smluvní a projektovou dokumentací, věcmi a podklady předanými objednatelem a pokyny sdělenými objednatelem a provedl jejich kontrolu, a to vše v rozsahu odpovídajícímu odborné péči zhotovitele před uzavřením smlouvy dle § 5 odst. 1 občanského zákoníku a pokud nesdělí objednateli své výhrady bez zbytečného odkladu po uzavření této smlouvy, platí, že:
- si vyjasnil případné nejasnosti, zjištěné vady, rozpory, opomenutí, neúplné popisy, připomínky a jiné nedostatky,
 - neshledal ke dni uzavření smlouvy její nevhodnost, která by překážela řádnému zahájení, provádění a dokončení plnění předmětu díla dle této smlouvy,
 - neshledal ke dni podpisu této smlouvy žádné nedostatky či rozpory v projektové dokumentaci a ve výkazu výměr či jiné vady, které by neumožňovaly provedení předmětu díla podle této smlouvy,
 - neshledal žádné závady v rozsahu svého plnění, které by bránily splnění smlouvy, dokončení díla, jeho bezvadného provozu, nebo by byly v rozporu s platnými obecně závaznými právními předpisy, technickými předpisy, technickými pravidly nebo požadovanou úrovní výsledné kvality či parametry díla,
 - má k dispozici všechny podklady a informace potřebné k provedení a dokončení díla.

Článek II. Místo plnění

- II.1. VZ Dyje, středisko Bítov, budova č.p. 354, na pozemcích parc. č. st. 147 a parc. č. 258/1, k.ú. Bítov.

Článek III. Cena

- III.1. Cena díla provedeného v rozsahu dle čl. I této smlouvy je sjednána v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, jako cena nejvýše přípustná po celou dobu výstavby ve sjednaném termínu a rozsahu, a činí:

6 530 429,21 Kč bez DPH

DPH bude účtováno v aktuálně platné sazbě.

Bližší specifikace ceny, která zahrnuje plný rozsah veškerých prací a dodávek při zadaném termínu plnění a její tvorby je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy, soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, která je nedílnou součástí této smlouvy. V případě rozporu ceny uvedené v této smlouvě a příloze č. 1 této smlouvy má přednost cena uvedená v čl. III.1. této smlouvy.

- III.2. Cena nebude měněna v souvislosti s inflací české koruny, hodnotou kurzu české koruny vůči zahraničním měnám či jinými faktory s vlivem na měnový kurz a stabilitu měny.
- III.3. Cena je stanovena pro celý rozsah předmětu smlouvy při zadané době plnění díla. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu upozornit objednatele na nevhodnou povahu předaných podkladů a informací k provádění díla, pokud tuto nevhodnost, může s vynaložením veškeré odborné péče zjistit.
- III.4. V ceně díla jsou zahrnuty veškeré náklady, které zhotoviteli vzniknou v souvislosti s plněním předmětu této smlouvy. Cena díla zahrnuje:
- ❖ veškeré náklady na úplné, kvalitní a provozuschopné provedení díla,
 - ❖ veškeré náklady na dodávku, výrobu, dopravu, skladování, správu, zabudování a montáž veškerých dílů, materiálů a zařízení díla,
 - ❖ veškeré náklady na zřízení a odstranění zařízení staveniště, včetně nákladů na jeho střežení po dobu provádění díla,
 - ❖ veškeré náklady na likvidaci odpadů, vzniklých při provádění díla, v souladu s platnými právními předpisy,
 - ❖ veškeré provozní náklady zhotovitele včetně nákladů na ubytování a stravování,
 - ❖ veškeré náklady na záboru,
 - ❖ veškeré náklady, které vyplynou ze zvláštností realizace,
 - ❖ veškeré náklady na zřízení, rozvody, spotřebu a provoz přípojek vody a energií během provádění díla,
 - ❖ náklady na provádění všech příslušnými normami a vyhláškami stanovených zkoušek materiálů, dílů, souborů a zařízení včetně komplexních předávacích zkoušek a předepsaných revizí souborů a zařízení a zkoušek stanovených příslušnými právními předpisy a normami k uvedení díla do provozu,
 - ❖ veškeré náklady spojené s celní manipulací a náklady na proclení,
 - ❖ náklady na smluvně sjednané pojištění odpovědnosti zhotovitele a převod práv,

- ❖ náklady na schvalovací řízení,
- ❖ veškeré náklady na daně a poplatky spojené s prováděním díla,
- ❖ všechny náklady na nutná, potřebná či správními orgány stanovená opatření k provedení díla,
- ❖ náklady na dodávku elektřiny, vodné, stočné, odvoz a likvidaci odpadů,
- ❖ náklady na používání cizích zdrojů a služeb až do skutečného ukončení díla,
- ❖ náklady na potřebnou výrobní dokumentaci zabudovaných dílců a prvků,
- ❖ náklady na geodetické zaměření stavby po jejím dokončení, zpracování dokumentace skutečného provedení stavby a fotodokumentace postupu plnění při stavebních a montážních činnostech, zejm. fotodokumentaci všech zakrývaných konstrukcí.

Článek IV. Doba plnění

- IV.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve sjednané době:
- doba zahájení díla od 19. 10. 2020,
 - zhotovitel se zavazuje předat dokončené dílo, včetně odstranění vad a nedodělků, které by bránily jeho užívání, a předání veškerých dokladů osvědčujících řádné provedení díla nejpozději do 25. 3. 2021.

Článek V. Staveniště

- V.1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště k bezplatnému užívání formou zápisu ve stavebním deníku, a to v takovém termínu, aby bylo možné práce zahájit v souladu s touto smlouvou.
- V.2. Objednatel poskytne zhotoviteli po dobu realizace díla za úhradu dle spotřeby:
- ❖ zdroj vody,
 - ❖ zdroj elektrické energie,
- V.3. Zhotovitel se zavazuje platit za dodávku elektřiny, vodné + stočné a za všechny další používání zdrojů a služeb až do okamžiku ukončení díla. Zhotovitel zařídí s odpovídajícími organizacemi potřebné odečty měřidel v den, kdy dílo bude předáno objednateli. Objednatel je v průběhu provádění díla kdykoliv oprávněn kontrolovat a zaznamenávat stav měřidel energií.
- V.4. Předáním staveniště zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za dodržování příslušných předpisů v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany, ochrany životního prostředí, hygieny a ekologie ve stavbu dotčených prostorech včetně přístupových komunikací do těchto prostor.
- V.5. Zhotovitel je povinen se při protokolárním převzetí staveniště seznámit s rozmístěním a trasami podzemních a nadzemních vedení na staveništi, které nejsou předmětem díla a tato vhodným způsobem ochránit, aby prováděním díla nedošlo k jejich poškození.
- V.6. Zhotovitel musí vytyčit dílo a staveniště (včetně vytyčení tras technické infrastruktury v místě jejich střetu se stavbou a dočasných záborů a vytyčení vnitřních vedení v prostoru stavby před zahájením bouracích prací) podle hlavních bodů, os

a referenčních výšek uvedených v projektové dokumentaci, a to v dostatečném předstihu před zahájením zemních, resp. bouracích prací. Zhotovitel je odpovědný za správné rozmístění všech částí díla a musí napravit jakékoli chyby v rozmístění, výškách, rozměrech a trasování díla. Zhotovitel je povinen zajistit obnovení vytyčení obvodu staveniště a pevných vytyčovacíh bodů, pokud budou v průběhu provádění díla zničeny či poškozeny. Zhotovitel je povinen provést odpojení a zajištění veškerých technických instalací, které mohou být dotčeny v rámci provádění bouracích prací, a to před jejich zahájením, zabezpečit je proti poškození a po uložení nových konstrukcí je opětovně připojit.

- V.7. Před zahájením zemních prací v ochranném pásmu vedení sítí technického vybavení, tj. elektrického zařízení distribuční soustavy a sítí elektronických komunikací, je zhotovitel povinen zajistit u správců těchto sítí, vytyčení jejich tras a projednat se správcí sítí podmínky ochrany a postup provádění prací v ochranných pásmech sítí. Zhotovitel je povinen tato vedení vhodným způsobem ochránit, aby prováděním díla nedošlo k jejich poškození.

Článek VI. Stavební deník

- VI.1. Zhotovitel povede po celou dobu provádění díla stavební deník. Povinnost vedení stavebního deníku vzniká zahájením prací a končí dnem, kdy budou odstraněny vady a nedodělky zjištěné při převjímacím řízení. Do stavebního deníku bude zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od smluvní dokumentace, údaje důležité pro posouzení hospodárnosti prací a údaje nutné pro posouzení prací orgány státní správy. Objednatel bude sledovat obsah deníku a k zápisům připojovat svoje stanovisko (souhlas, námitky apod.), a to do 72 hodin. Nepřipojí-li své stanovisko v tomto termínu, má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
- VI.2. Zhotovitel se bude při vedení stavebního deníku řídit pokyny stanovenými přílohou č. 16 vyhlášky č. 499/2006 Sb.
- VI.3. Objednatel zajistí technický dozor pro výše uvedené dílo, který bude kontrolovat soulad prováděných prací s touto smlouvou o dílo, bude odsouhlasovat změny stavby a toto bude zapisovat do stavebního deníku stavby. Technický dozor svým podpisem ve stavebním deníku vyjadřuje souhlas objednatele se způsobem provádění díla dle podmínek této smlouvy. Na případné nedostatky zjištěné při provádění díla je objednatel povinen zhotovitele bezodkladně upozornit zápisem do stavebního deníku.
- VI.4. V případě, že v průběhu prací dojde ke změně rozhodnutí orgánů hygienických, energetických nebo jiných, je objednatel povinen urychleně změněné podmínky projednat a přizvat k jejich projednávání i zástupce zhotovitele. Na základě výsledků těchto jednání budou odpovídajícím způsobem změněny také smluvní podmínky.

Článek VII. Provádění díla

- VII.1 Zhotovitel nejpozději ke dni předání staveniště podle čl. V.1 této smlouvy předloží objednateli harmonogram provádění díla, zpracovaný pro všechny jednotlivé činnosti,

v souhrnu vytvářející celé dílo, s jejich logickými vazbami, se znázorněním termínu zahájení a ukončení každé z činností, rezervy (jsou-li nějaké) kritické cesty, pořadí činností, v kterém zamýšlí dílo vykonat a jejich vzájemné návaznosti, a to takovým způsobem, že dílo bude dokončeno za podmínek dle čl. VII této smlouvy ve lhůtě stanovené čl. IV.1 této smlouvy (dále jen „Harmonogram“). Zhotovitel rovněž musí předat revidovaný Harmonogram, kdykoliv ten předchází nesouhlasí se skutečným postupem nebo povinnostmi Zhotovitele.

VII.2. Zhotovitel musí provést dílo řádně a v souladu s touto smlouvou. Zhotovitel zajistí veškeré dozorování, pracovní sílu, materiály, technologické zařízení a vybavení zhotovitele, které mohou být potřebné.

VII.3. Zhotovitel zajistí, že před zásypem rýh budou přizváni správci vedení sítí technické infrastruktury ke kontrolám místa styku. Zápisy o provedených kontrolách budou objednateli předloženy při předání a převzetí díla dle čl. VIII.7. této smlouvy.

VII.4 Zhotovitel je povinen prokazatelně vyzvat objednatele ve stavebním deníku alespoň 3 dny předem ke kontrole a prověření prací, které budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými, na svůj náklad. Jestliže se objednatel na základě výzvy nedostaví nebo neprovede kontrolu těchto prací, bude zhotovitel pokračovat v pracích. Jestliže objednatel bude dodatečně požadovat odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. V případě, že se při dodatečné kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, hradí tyto náklady zhotovitel. Přejímku těchto prací zaznamená technický dozor do stavebního deníku.

VII.5. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště; zhotovitel musí:

- dodržovat všechny příslušné bezpečnostní předpisy,
- dbát o bezpečnost všech osob, které mají oprávnění být na staveništi,
- vynaložit přiměřené úsilí k tomu, aby na staveništi a díle nebyly zbytečné překážky, a tak se zabránilo ohrožení těchto osob,
- zajistit oplocení, osvětlení, ochranu a ostrahu díla až do jeho dokončení a převzetí podle čl. VIII této smlouvy,
- zabezpečit vybavení všech osob v prostoru staveniště ochrannými pracovními pomůckami.
- zajistit jakékoli dočasné dílo (včetně cest, chodníků, ochranných prostředků a plotů), které může být nezbytné z důvodu provádění díla pro užití veřejností a ochranu veřejnosti, vlastníků a uživatelů sousedních pozemků.

Zhotovitel je povinen poskytovat podklady a součinnost osobě plnící funkci koordinátora BOZP.

VII.6. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho poddodavatelé mající příslušná oprávnění k provádění stavebních a montážních prací jako předmětu své činnosti a vybrané činnosti ve výstavbě musí zabezpečit fyzickými osobami, které získaly oprávnění k výkonu těchto činností podle zvláštních předpisů, a to v počtu, o zkušenostech a odborné kvalifikaci v souladu s kvalifikačními předpoklady. V případě změny poddodavatele nebo pracovníka, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, musí nový poddodavatel, nebo pracovník prokázat kvalifikaci ve stejném rozsahu jako původní poddodavatel.

VII.7. Zhotovitel doloží nejpozději při zahájení realizace prací na určených technických zařízeních oprávnění k provádění montáží, oprav, revizí a zkoušek určených

technických zařízení vydané Ministerstvem obrany, sekci nakládání s majetkem, odborem ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru. Více informací na <http://www.osd.army.cz/statni-odborny-technicky-dozor-mo> Zhotovitel bere na vědomí, že bez splnění těchto požadavků není možné realizaci prací na určených technických zařízení zahájit.

- VII.8. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré platné technické normy a bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, které se týkají jeho činnosti, provádět dílo v souladu s veškerými jemu známými závaznými požadavky a podmínkami případně stanovenými ze strany správních orgánů, včetně zejména závazných požadavků a podmínek stanovených pravomocným stavebním povolením pro dílo, jakož i případnými veřejnoprávními smlouvami vydanými pro provádění díla. Pokud porušením těchto předpisů vznikne objednateli jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé náklady a náhrady škod zhotovitel.
- VII.9. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z důvodu opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek této smlouvy o dílo, zákona, technických či jiných norem a předpisů, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu škodu odstranit, není-li to možné, pak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel, který je pro tento případ pojištěn.
- VII.10. Technický dozor objednatele je oprávněn přerušit provádění díla v případě, že zhotovitel porušuje své povinnosti plynoucí mu z této smlouvy. O dobu, po kterou bylo nutno provádění díla z tohoto důvodu přerušit, se neprodlužuje doba plnění díla. Zhotovitel nemá nárok na úhradu nákladů spojených s přerušением díla.
- VII.11. Objednatel je oprávněn organizovat kontrolní dny a zhotovitel se zavazuje těmto kontrolním dnům zúčastnit. Z každého kontrolního dne bude pořízen zápis, který bude obsahovat zejména den a místo konání, seznam účastníků, projednávané záležitosti, přijaté závěry a podpisy účastníků. O skutečnosti, že proběhl kontrolní den, bude učiněn zápis do stavebního deníku.
- VII.12. Provozní, sociální, výrobní zařízení staveniště si zajišťuje zhotovitel. Náklady na vybudování, provozování, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou součástí ceny podle čl. III. této smlouvy.
- VII.13. Zhotovitel je povinen v případě potřeby zajistit zábor veřejného prostranství v době a rozsahu nezbytném pro provedení stavby, včetně uhrazení poplatku v souladu s obecně závaznými vyhláškami města na svoje náklady. Odpovědnost za neoprávněné překročení trvalého nebo dočasného záboru (včetně zejména odpovědnosti za škodu vzniklou objednateli nebo třetím osobám) nese výlučně zhotovitel.
- VII.14. Zhotovitel zabezpečí na své náklady dopravu a skladování všech materiálů, stavebních hmot a dílců, výrobků, strojů a zařízení a jejich přesun ze skladu na staveniště.
- VII.15. Zhotovitel zabezpečí na své náklady staveniště tak, aby bylo dílo zajištěno proti krádeži a dalším škodám, a to až do doby předání díla a jeho převzetí objednatel. Na staveniště mohou vstoupit jen pověřeni pracovníci objednatele. Zhotovitel je povinen odstraňovat veškerá znečištění pozemních komunikací, která způsobí v souvislosti s prováděním díla, a to bez průtahů, nejpozději však do 1 hodiny od vzniku každého takového znečištění. Zhotovitel je povinen zajistit likvidaci odpadů vzniklých při provádění díla, v souladu s platnými právními předpisy.

VII.16. Zhotovitel je povinen zajistit zpracování digitální fotodokumentace postupu plnění díla, stavebních a montážních činností, zejm. fotodokumentaci všech zakrývaných částí, uložených rozvodů s viditelností o jejich neporušení, křížení nových rozvodů s dalšími sítěmi, podchycení zakrývaných konstrukcí apod.

VII.17. Zhotovitel je povinen zajistit zaškolení pověřených osob Objednatele v rozsahu nezbytném pro zajištění řádné obsluhy instalovaných strojů a zařízení.

Článek VIII. Předání díla

VIII.1. Provedením díla se rozumí úplné dokončení stavby, její vyklizení a podepsání zápisů o předání a převzetí, předání dokladů k přijímacímu řízení, předepsaných dokladů o zkouškách a revizích, případně dokumentace skutečného provedení stavby a odstranění případných vad a nedodělků.

Odevzdání díla se řídí ustanovením občanského zákoníku, není-li touto smlouvou stanoveno jinak. Zhotovitel odevzdá zhotovené dílo a objednatel jej převezme formou zápisu o předání a převzetí zhotoveného díla. Pokud jsou však v zápise uvedeny vady a nedodělky, není splněn závazek zhotovitele vůči objednateli daný touto smlouvou. Zhotovitel nejpozději 5 dní předem oznámí písemně objednateli, že dílo je připraveno k převzetí. Zhotovitel s objednatелеm dohodnou harmonogram přejímky. Na tomto základě objednatel svolá předávací a přijímací řízení.

VIII.2. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla, které není řádně provedeno. V případě, že převezme dílo s vadami a nedodělky užívání díla nebránícími, uvedou se do zápisu o předání a převzetí díla a dohodne se písemně způsob a termín jejich odstranění. Nebude-li tento termín dohodnut, platí, že vady budou odstraněny do 10 dnů ode dne předání a převzetí díla. Nároky objednatel na zaplacení eventuelních sankcí a škod nejsou tímto dotčeny. To platí obdobně pro vady a nedodělky zjištěné při kolaudaci.

VIII.3. V zápise o předání a převzetí dohodne zhotovitel s objednatелеm termín úplného vyklizení staveniště s vazbou na termín odstranění vad a nedodělků. Nebude-li toto dohodnuto, pak platí, že zhotovitel je povinen vyklidit staveniště a uvést okolní plochy staveniště do původního stavu nejpozději do 5 pracovních dnů po předání díla.

VIII.4. Vadou se rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu, nebo parametrech díla stanovených touto smlouvou a obecně závaznými technickými normami a předpisy.

VIII.5. Nedodělkem se rozumí nedokončená práce oproti dokumentaci stavby.

VIII.6. Zhotovitel předá při dokončení díla, dle požadavku objednatel, zejména tyto doklady:

- ❖ geometrický plán ověřený místně příslušným katastrálním pracovištěm, geodetické zaměření stavby ve trojím tištěném vyhotovení a jednom elektronickém vyhotovení na nosiči CD,
- ❖ dokumentaci skutečného provedení stavby ve trojím tištěném a jednom elektronickém vyhotovení na nosiči CD ve formátu pdf a dwg,
- ❖ stavební deník,
- ❖ čestné prohlášení zhotovitele o provedení stavby v souladu s projektovou dokumentací a podmínkami stavebního povolení,

- ❖ čestné prohlášení zhotovitele o použití výrobků a technologií splňujících požadavky stavebního zákona a zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, v platném znění,
- ❖ zápisy o kontrole částí stavby, konstrukcí a zařízení předávaných objednateli zápisem do stavebního deníku potvrzeným technickým dozorem objednatele, zejm. zápisy o předání a převzetí zakrývaných konstrukcí, kontrole osazení otvorových výplní, rovinnosti dokončených povrchů, drsnosti stavebních povrchů apod.
- ❖ zápisy o odevzdání a předání rozhodujících dodávek mezi zhotovitelem a poddodavateli,
- ❖ zápisy o provedených kontrolách míst styků a křížení se sítěmi vedení technické infrastruktury provedené provozovateli těchto vedení,
- ❖ zápisy a osvědčení o provedených zkouškách a měřeních ověřujících řádné provedení díla dle platných předpisů a norem, zejm.:
 - zpráva o výchozí revizi elektrického zařízení s uvedením evidenčního čísla osvědčení revizního technika,
 - protokol o měření intenzity umělého osvětlení,
 - doklad o kontrole a provozuschopnosti nouzového osvětlení,
 - osvědčení o provedení kusové zkoušky typového rozvaděče,
 - zpráva o revizi elektrické požární signalizace (nově provedené),
 - zpráva o revizi elektrické zabezpečovací signalizace (nově provedené),
 - protokol o tlakové zkoušce vodovodního potrubí,
 - výsledek kráceného rozboru vzorku pitné vody,
 - zápis o provedené desinfekci a proplachu vodovodního potrubí s uvedením délky dezinfekce a pracovního postupu,
 - protokol o zkoušce těsnosti vnitřní kanalizace,
 - protokol o kompletnosti a odzkoušení vzduchotechnického zařízení nebo klimatizace,
 - zpráva o výchozí revizi solární soustavy;
 - atesty požárních uzávěrů a ucpávek.
- ❖ osvědčení o jakosti zabudovaných výrobků a instalovaných zařízení, včetně případných atestů zabudovaných zařízení a doklady o jejich seřízení, a další doklady prokazující shodu použitých výrobků a zařízení dle § 156 stavebního zákona, včetně záznamu o ověření dle vyhlášky č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody,
- ❖ záruční listy, návody k obsluze, protokoly o zaškolení obsluhy, provozní řády k instalovaným zařízením,
- ❖ evidenci odpadů vzniklých při bouracích pracích a doklady o likvidaci (uložení) odpadů vzniklých při provádění díla.

Článek IX.

Jakost díla a jeho sledování

- IX.1. Jakost díla je dána dokumentací a popisem v příslušných technických normách, přičemž úroveň jakosti stanovená v ČSN je minimem pro daný účel. Při realizaci díla mohou být použity pouze výrobky a materiály, na které bylo provedeno posouzení shody podle § 12 vyhlášky č. 22/1997 Sb., a bylo na ně vydáno „ES prohlášení o shodě“ a byly opatřeny označením CE.

Článek X. Nebezpečí škody na zhotoveném díle

- X.1. Nebezpečí škody na zhotoveném díle přechází na objednatele dnem předání a převzetí díla, uvedeným v zápise o úspěšném předání a převzetí.
- X.2. Zhotovitel nese do předání díla objednateli veškerou odpovědnost za škody vzniklé na již zabudovaných materiálech a provedených pracích.
- X.3. Zhotovitel se zavazuje mít po celou dobu realizace předmětu díla sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem objednateli nebo třetí osobě. Pojistná částka předmětného pojištění musí činit minimálně 5,0 mil. Kč. Maximální spoluúčast zhotovitele na pojistné události může činit 100,0 tis. Kč. Doklady osvědčující výše uvedené skutečnosti předloží zhotovitel nejpozději při zahájení realizace díla a poté kdykoliv v průběhu realizace díla, a to nejpozději do 5-ti pracovních dnů od výzvy objednatele učiněné zápisem ve stavebním deníku.

Článek XI. Záruka

- XI.1. Zhotovitel ručí za jakost provedeného díla po dobu 60 měsíců u stavebních prací a 36 měsíců u technických a technologických zařízení. Záruční doba počíná běžet předáním díla bez vad a nedodělků.
- XI.2. Podmínkou záruky je užívání díla k odpovídajícímu účelu a jeho běžná údržba. Záruka se nevztahuje na běžné opotřebení, na závady způsobené vyšší mocí, neodbornou manipulací či nedodržením podmínek pro používání daných zařízení, s nimiž byl objednatel písemně seznámen při předání díla či jeho dílčí části.
- XI.3. Zhotovitel se zavazuje, že ke dni předání a převzetí díla předá objednateli adresy a telefonní čísla, na kterých bude možné nepřetržitě po dobu 24 hodin nahlásit reklamovanou vadu a jména odpovědných osob. Tento seznam bude nedílnou součástí zápisu o předání a převzetí díla.
- XI.4. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude mít po celou dobu záruky dle čl. XI.1. vlastnosti dohodnuté v této smlouvě, stanovené právními předpisy, případně vlastnosti obvyklé.
- XI.5. Smluvní strany se dohodly pro případ vady díla, že po dobu záruční doby má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost bezplatně odstranit vady. Toto ustanovení se však nedotýká práva objednatele uplatnit ostatní práva z vadného plnění.
- XI.6. Zhotovitel se zavazuje začít s odstraňováním případných vad předmětu plnění neprodleně od uplatnění oprávněné reklamace objednatelem a vady odstranit v co nejkratším technicky možném termínu. Termín odstranění vad se dohodne písemnou formou. V případě havárie začne zhotovitel s jejím odstraňováním ihned na základě telefonického nahlášení.
- XI.7. Jestliže se ukáže, že vada díla je neopravitelná, zavazuje se zhotovitel dodat do 30 dní od zjištění této skutečnosti náhradní plnění, pokud toto není možné je objednatel oprávněn požadovat přiměřenou slevu z ceny díla s přihlédnutím k povaze a rozsahu vad.

- XI.8. Objednatel se zavazuje, že případnou reklamaci vady díla uplatní bezodkladně po jejím zjištění písemnou formou do rukou oprávněného zástupce zhotovitele.
- XI.9. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku 24 měsíců na opravu vad, které budou provedeny v posledních šesti měsících trvání záruky dle čl. XI.1 této smlouvy.

Článek XII. Fakturování a placení

- XII.1. Objednatel bude zhotoviteli provádět úhradu prací dílčími platbami v měsíčních intervalech vždy za uplynulý kalendářní měsíc na základě faktur zhotovitele vystavených za fakturované období. Podkladem pro fakturaci bude soupis provedených prací a dodávek odsouhlasený technickým dozorem či jinými oprávněnými pracovníky objednatele. Zhotovitel je povinen předložit podklady k odsouhlasení nejpozději do 5 kalendářních dnů od termínu, kdy došlo k uskutečnění zdanitelného plnění. Zálohu objednatel neposkytuje.
- XII.2. Objednatel poskytne dílčí platby až do výše 90 % ceny díla. Záznam o pozastavení proplácení faktur provede objednatel do stavebního deníku.
- XII.3. Po předání a převzetí díla a po odstranění vad a nedodělků, včetně vad a nedodělků zjištěných při převjímacím řízení nebo při kolaudaci, vystaví zhotovitel objednateli konečnou fakturu s doplatkem ceny díla (pozastávka).
- XII.4. Pokud není dohodnuto jinak, splatnost faktur vystavených zhotovitelem je 21 dnů ode dne jejich doručení objednateli.
- XII.5. Veškeré faktury musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle § 28 a 29, zákona č. 235/2004 Sb. a dle § 435 občanského zákoníku.
Na fakturách – daňových dokladech bude dále uvedeno číslo smlouvy a lhůta splatnosti.

Fakturační adresa:
Vojenská lázeňská a rekreační zařízení
Magnitogorská 12
101 00 Praha 10
IČ: 00000582
DIČ: CZ00000582

V případě, že faktury – daňové doklady nebudou mít odpovídající náležitosti je objednatel oprávněn zaslat tyto doklady zpět zhotoviteli k doplnění. Lhůta splatnosti doplněné faktury běží znovu ode dne jejího doručení objednateli.

- XII.6. Vzhledem k postupnému uvolňování finančních prostředků ze státního rozpočtu, zavazuje se v ojedinělých případech zhotovitel přistoupit na prodloužení splatnosti faktur až na 60 dní, a to na základě jednostranného opatření objednatele. Tuto potřebu objednatel zhotoviteli sdělí alespoň 7 dnů předem.
- XII.7. Zhotovitel ručí za závazky svých subdodavatelů vůči objednateli, které vzniknou v souvislosti se zhotovením díla.

XII.8. Objednatel je oprávněn, od jakéhokoli finančního plnění dle tohoto článku odečíst částku připadající na jeho nároky (např. ubytování zaměstnanců zhotovitele, úhrady za energie, vodné, stočné a další služby, smluvní pokuta, sleva z ceny díla, závazky z titulu ručení apod.) vyplývající z této smlouvy.

Článek XIII. Smluvní pokuty

XIII.1. Za nesplnění termínu předání díla dle čl. IV.1 této smlouvy, se zhotovitel zavazuje zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny díla vč. DPH za každý započatý kalendářní den prodlení, až do splnění závazku plynoucího z této smlouvy.

XIII.2. Za nesplnění každého dohodnutého termínu pro odstranění vad či nedodělků díla sjednaného v zápise o odevzdání a převzetí díla se zhotovitel zavazuje zaplatit samostatnou smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla vč. DPH za každý započatý kalendářní den prodlení až do odstranění veškerých vad nebo nedodělků díla. To platí obdobně za nesplnění termínu pro odstranění případných vad a nedodělků zjištěných při kolaudaci.

XIII.3. Za prodlení s dohodnutým termínem vyklizení staveniště po skončení prací, se zhotovitel zavazuje zaplatit smluvní pokutu ve výši 2.000,00 Kč za každý započatý kalendářní den prodlení.

XIII.4. Za nesplnění každého dohodnutého termínu pro odstranění reklamačních vad dle čl. XI.6. se zhotovitel zavazuje zaplatit samostatnou smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla vč. DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení.

XIII.5. Za porušení každé dohody odsouhlasené dle čl. I.3. se zhotovitel zavazuje zaplatit samostatnou smluvní pokutu ve výši 5000 Kč.

XIII.6. Za porušení každé povinnosti předložit doklady dle čl. VII.1 a X.3. se zhotovitel zavazuje zaplatit samostatnou smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla vč. DPH.

XIII.7. Smluvní pokuta je splatná ve lhůtě 7 dní ode dne doručení jejího vyúčtování.

XIII.8. Právo na náhradu škody není ustanovením o smluvních pokutách dotčeno. Náhrada škody bude vymahatelná samostatně v plné výši vedle smluvních pokut.

Článek XIV. Zvláštní ujednání

XIV.1. Zhotovitel dodrží při provádění díla limit pro hluchnost podle hygienických předpisů.

XIV.2. Vzniknou-li mezi stranami rozpory ohledně kvality, technologie provádění díla, je kterákoliv ze stran oprávněna předložit takový rozpor k posouzení akreditované zkušebně, případně soudnímu znalci. Náklady spojené s posouzením nese strana, jež rozpor k posouzení zadala.

XIV.3. Objednatel souhlasí s tím, aby zhotovitel vystavil na viditelném místě staveniště reklamní tabuli své firmy s údaji identifikujícími stavbu a její průběh.

XIV.4. Smluvní strany se dohodly, že rozhodnutí a stanoviska dohodnutá při kontrolních dnech či jiných jednáních mezi výše uvedenými oprávněnými osobami související se stavbou a nevybočující z mezí stanovených touto smlouvou zapsaná ve stavebním deníku nebo i jiném zápisu doloženém dodatečně do stavebního deníku jsou pro obě strany závazná.

Článek XV. Změna smlouvy

XV.1. Případné vícepráce, změny, doplňky či méněpráce ocení zhotovitel se souhlasem objednatele za podmínek shodných s podmínkami soutěžními, a to následovně:

- ❖ za použití jednotkových cen uvedených v nabídce,
- ❖ použije ceník RTS Brno či URS Praha v platném znění, nebude-li možné použít jednotkové ceny uvedené v nabídce,
- ❖ individuální kalkulací – zisk,
- ❖ pro ostatní práce hodinovou zúčtovací sazbu ve výši 250,- Kč.

XV.2. Zhotovitel se zavazuje provést dle požadavku objednatele případné další dodatečné práce, objektivně doložené, nutné ke zpracování a dokončení předmětu smlouvy, které vyvstaly až v průběhu plnění díla a nebyly při vynaložení náležité odborné péče předvídatelné před uzavřením smlouvy. Smluvní strany se dále dohodly, že v případě zjištění, že některé práce, činnosti a dodávky obsažené v položkovém rozpočtu, není nutné ke zpracování a dokončení předmětu smlouvy a samotné realizace stavby dle projektové dokumentace provést, nebudou zhotovitelem provedeny.

XV.3. Do stavebního deníku zapisuje zhotovitel všechny změny nebo úpravy díla, které se odchyľují od projektové dokumentace a veškeré vícepráce nebo méněpráce, které v průběhu realizace díla vzniknou. Zhotovitel je povinen vypracovat a do stavebního deníku uvést stručný, ale přesný technický popis vícepráce, méněpráce nebo změn díla. a to ihned poté, co se o jejich potřebě doví. Objednatel se k těmto zápisům vyjadřuje na vyzvání zhotovitele, nejpozději však do pěti pracovních dnů od vyzvání zhotovitelem. Zápis zhotovitele musí obsahovat přesné určení kde a kdy vícepráce, méněpráce či změny vznikly a z jakého důvodu. Po jejich odsouhlasení objednatelem předloží zhotovitel změnové listy, které podléhají schválení objednatelem.

Článek XVI. Ukončení smluvního vztahu

XVI.1. Tato smlouva může být ukončena písemnou dohodou smluvních stran.

XVI.2. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě:

- prodlení zhotovitele s termínem dokončení díla dle čl. IV. této smlouvy delší než 21 kalendářních dní,
- zhotovitel neodstranil do 14 kalendářních dnů vadná plnění či nedostatky na které byl objednatelem či technickým dozorem písemně upozorněn, za to se považuje i zápis ve stavebním deníku,
- je-li vůči zhotoviteli zahájeno insolvenční řízení,
- že je s přihlédnutím ke všem okolnostem zřejmé, že zhotovitel není schopen dostát svému závazku z této smlouvy, tj. provést dílo řádně a včas.

XVI.3. Jestliže smlouva zaniká dohodou či odstoupením před dokončením díla, smluvní strany protokolárně provedou inventarizaci veškerých plnění, prací a dodávek provedených k datu, kdy smlouva byla ukončena. Závěrem této inventarizace smluvní strany odsouhlasí finanční hodnotu doposud provedeného plnění s tím, že objednatel je oprávněn v případě, že dojde k jeho odstoupení od smlouvy v souladu s čl. XVII.2., od tohoto finančního plnění odečíst částku připadající na jeho nároky (smluvní pokuta, sleva z ceny díla apod.) vyplývající z této smlouvy.

XVI.4. Odstoupení od smlouvy musí být provedeno písemně, jinak je neplatné. Odstoupení od smlouvy musí být doručeno druhé smluvní straně.

Článek XVII. Závěrečná ustanovení

XVII.1. Smlouva je uzavřena a nabývá platnosti dnem podpisu poslední smluvní stranou. Smlouva nabývá účinnosti dnem jejím zveřejněním v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.

XVII.2. Smlouvu lze měnit a doplňovat pouze po dohodě smluvních stran formou písemných dodatků, podepsaných zástupci smluvních stran.

XVII.3. Tato smlouva bude uzavírána v elektronické podobě. Za její podepsání se považuje připojení zaručeného elektronického podpisu osoby v souladu s dikcí nařízení Evropského Parlamentu a Rady č. 910/2014 (nařízení eIDAS). Smlouva je v elektronické podobě uzavřena připojením zaručených elektronických podpisů obou smluvních stran. Prodávající se zavazuje, že poskytne kupujícímu smlouvu včetně příloh ve strojově čitelném formátu.

XVII.4. V případě rozporu příloh této smlouvy a znění smlouvy, má přednost znění této smlouvy.

XVII.5. Text tohoto smluvního ujednání vč. dodatků bude zveřejněn v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv.

XVII.6. Smluvní strany prohlašují, že se se smlouvou řádně seznámily a s jejím obsahem souhlasí, což stvrzují svými podpisy.

XVII.7. Tato smlouva se řídí úpravou dle zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

V Praze dne

V Moravských Budějovicích dne

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Ing. Milan Lauber, Ph.D.
ředitel

Ing. Boris Šusta
jednatel

Přílohy smlouvy o dílo č. 1: oceněný soupis prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **AC1/2018 Bítov - Stavební úpravy budov VLRZ**

Objekt: **Stavební úpravy budovy č. XIV. Kuchyně a jídelna**

Objednatel: **Vojenská lázeňská a rekreační zařízení** IČO: **000 00 582**
Magnitogorská 12 DIČ: **CZ00000582**
101 00 Praha 10

Zhotovitel: **INEX Moravské Budějovice, s.r.o.** IČO: **48531235**
Husova 890 DIČ: **CZ48531235**
676 02 Moravské Budějovice

Vypracoval: **AC - [REDACTED] Znojmo**

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	3 017 305,93

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	3 017 305,93 CZK
Základní DPH	21 %	633 634,25 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH 3 650 940,18 CZK

v Mor. Budějovicích dne 23.7.2020

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
01	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuch	0,00	3 017 305,93	633 634,25	3 650 940,18	100
1	Stavební úpravy budovy č. XIV. - přístavk	0,00	750 973,02	157 704,33	908 677,36	25
2	Stavební úpravy budovy č. XIV. - přístavk	0,00	848 793,20	178 246,57	1 027 039,77	28
3	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyn	0,00	1 417 539,71	297 683,34	1 715 223,05	47
Celkem za stavbu		0,00	3 017 305,93	633 634,25	3 650 940,18	100

Položkový rozpočet

S:	AC1/2018	Bítov - Stavební úpravy budov VLRZ
O:	01	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna
R:	1	Stavební úpravy budovy č. XIV. - přístavba č. 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				32 034,22
1	111201101R00	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2	m2	40,00000	77,00	3 080,00
		40		40		
2	121101100R00	Sejmutí ornice, pl. do 400 m2, přemístění do 50 m	m3	6,76500	106,00	717,09
		4,1*6,6*0,25		6,765		
3	131201110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	12,98880	395,00	5 130,58
		6,6*4,1*0,48		12,9888		
4	131201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.3	m3	12,98880	25,00	324,72
		Položka pořadí 3 : 12,98880		12,9888		
5	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	5,52000	542,00	2 991,84
		(3,6*2+6,6)*0,5*0,8		5,52		
6	132201119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ	m3	5,52000	25,00	138,00
		Položka pořadí 5 : 5,52000		5,52		
7	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	0,01200	1 505,00	18,06
		0,4*0,3*0,1		0,012		
8	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m	m3	18,50880	52,00	962,46
		Položka pořadí 3 : 12,98880		12,9888		
		Položka pořadí 5 : 5,52000		5,52		
9	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m	m3	25,28580	115,00	2 907,87
		Položka pořadí 3 : 12,98880		12,9888		
		Položka pořadí 5 : 5,52000		5,52		
		Položka pořadí 7 : 0,01200		0,012		
		Položka pořadí 2 : 6,76500		6,765		
10	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	885,00300	11,00	9 735,03
		Položka pořadí 9 : 25,28580*35		885,003		
11	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	25,28580	100,00	2 528,58
		Položka pořadí 9 : 25,28580		25,2858		
12	183403153B00	Ruční úprava ploch kolem přístaveb, úprava travnatých ploch včetně dosypání zeminy a došetří trávníku, vyčištění zpevněných ploch	soubor	1,00000	3 500,00	3 500,00
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				67 265,98
13	215901101RT5	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS, vibrační deskou 30-45 MPa	m2	26,41000	106,00	2 799,46
		5,6*3,6		20,16		
		betonové rampy : 1,5*1,3+1,5*2+1*1,3		6,25		
14	273313621R00	Beton základových desek prostý C 20/25	m3	3,56875	2 863,00	10 217,33
		betonové rampy : (1,5*1,3+1,5*2+1*1,3)*0,33		2,0625		
		(1,5*2+1*1,3)*0,25		1,075		
		1*1,5*0,25+0,3*1,5*0,125		0,43125		
15	273321321R00	Železobeton základových desek C 20/25	m3	3,90000	2 863,00	11 165,70
		6,5*4*0,15		3,9		
16	273351215R00	Bednění stěn základových desek - zřízení	m2	4,76500	888,00	4 231,32
		(6,6+2)*0,15		1,29		
		betonové rampy : (1,5*2+1,3+1,5*2+1,3*2+1,5)*0,25		3,475		
17	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	4,76500	146,00	695,69
		Včetně očištění, vytřídění a uložení bedního materiálu.				
		Položka pořadí 16 : 4,76500		4,765		

Položkový rozpočet

S:	AC1/2018	Bítov - Stavební úpravy budov VLRZ
O:	01	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna
R:	1	Stavební úpravy budovy č. XIV. - přístavba č. 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
18	273361921RT3	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí, průměr drátu 5,0, oka 150/150 mm KD37 <i>6,5*4*0,002105*1,25</i>	t	0,06841 <i>0,06841</i>	38 043,00	2 602,52
19	274313621R00	Beton základových pasů prostý C 20/25 <i>(3,6*2+6,6)*0,5*0,8</i> <i>0,4*0,3*0,6</i>	m3	5,59200 <i>5,52</i> <i>0,072</i>	2 863,00	16 009,90
20	274351215R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení <i>(3,7*2+5,9)*0,25</i> <i>(0,4+0,3*2)*0,5</i>	m2	3,82500 <i>3,325</i> <i>0,5</i>	639,00	2 444,18
21	274351216R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění <i>Položka pořadí 20 : 3,82500</i>	m2	3,82500 <i>3,825</i>	146,00	558,45
22	271531113B	Polštář základu z kameniva hr. drceného 0-32 mm <i>3,6*5,6*0,5</i>	m3	10,08000 <i>10,08</i>	1 067,00	10 755,36
23	274272140RTB	Zdivo základové z bednicích tvárnic, tl. 30 cm, výplň tvárnic betonem C 20/25 <i>(4*2+5,9)*0,25</i>	m2	3,47500 <i>3,475</i>	1 565,00	5 438,38
24	931961115RRB	Vložky do dilatačních spár, polystyren, tl 20 mm a asfaltový pás <i>0,8*0,5*2+0,25*0,25*2</i> <i>6,5*0,15</i>	m2	1,90000 <i>0,925</i> <i>0,975</i>	183,00	347,70
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				99 323,10
25	310239211R00	Zazdívká otvorů plochy do 4 m2 cihlami na MVC <i>příst. 1 : 0,9*1,5*0,2+1,8*1,5*0,2+1,2*1,5*0,25</i> <i>0,1</i>	m3	1,38600 <i>1,26</i> <i>0,126</i>	5 546,00	7 686,76
26	311238144R00	Zdivo keram. brouš. P10, tl. 300 mm <i>příst. 1 : (3,7*2+6,5)*2,53-1,2*2,1-1,1*2,1</i> <i>0,5*4/2*2</i>	m2	32,33700 <i>30,337</i> <i>2</i>	1 366,00	44 172,34
27	317168112R00	Překlad keram. plochý 115x71x1250 mm <i>dveře 09L : 1</i>	kus	1,00000 <i>1</i>	349,00	349,00
28	317168131R00	Překlad keram. vysoký 70x238x1250 mm <i>dveře 01 : 3</i>	kus	3,00000 <i>3</i>	444,00	1 332,00
29	317168132R00	Překlad keram. vysoký 70x238x1500 mm <i>okno 06 : 2</i> <i>dveře 02 : 3</i> <i>dveře 03 : 3</i>	kus	8,00000 <i>2</i> <i>3</i> <i>3</i>	503,00	4 024,00
30	317998113R00	Izolace mezi překlady polystyren tl. 80 mm <i>1,5*3</i>	m	4,50000 <i>4,5</i>	112,00	504,00
31	317998115R00	Izolace mezi překlady polystyren tl. 100 mm <i>1,25+1,5*2</i>	m	4,25000 <i>4,25</i>	122,00	518,50
32	342248141R00	Příčky keram. brouš na DBM, tl. 115 mm <i>příst. 1 : 3,7*2,78+3,7*0,5/2</i>	m2	11,21100 <i>11,211</i>	709,00	7 948,60
33	342948111R00	Ukotvení příček k cihel.konstr. kotvami na hmožd. <i>příst. 1 : 2,78+3,28</i>	m	6,06000 <i>6,06</i>	139,00	842,34
34	342266211RT1	Obklad stěn sádrokartonem lepený, desky standard tl. 12,5 mm <i>obklad původní fasády po stržení dřevěného obkladu</i> <i>příst. 1 : 3,28*(3,2+2,585)</i>	m2	20,79280 <i>18,9748</i>	450,00	9 356,76

Položkový rozpočet

S:	AC1/2018	Bítov - Stabvební úpravy budov VLRZ
O:	01	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna
R:	1	Stavební úpravy budovy č. XIV. - přístavba č. 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		0,9*2,02		1,818		
35	342264051RT1	Podhled sádkartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	35,85525	630,00	22 588,81
		příst. 1 : 3,875*2,61+2,65*2,61+2,5*3+3,775*3		35,85525		
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				10 078,19
36	417321315R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 20/25	m3	1,04250	3 297,00	3 437,12
		příst. 1 : (4*2+5,9)*0,3*0,25		1,0425		
37	417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení	m2	6,49500	466,00	3 026,67
		příst. 1 : (3,3*2+3*2+6,99+6,39)*0,25		6,495		
38	417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	6,49500	114,00	740,43
		Položka pořadí 37 : 6,49500		6,495		
39	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505	t	0,07406	38 806,00	2 873,97
		(4*2+5,9)*0,00444*1,2		0,07406		
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy				5 406,34
40	622300152R00	Montáž dilatační lišty	m	24,32000	87,00	2 115,84
		příst. 1 -dilatace mezi objekty : 4*2,78+4*3,3		24,32		
41	283502863R	SK PVC LIKOV dilatační lišta rohová s tkaninou, profil pro spáru v rohu, délka 2,5 m	m	26,75200	123,00	3 290,50
		4*2,78+4*3,3		24,32		
		0,1		2,432		
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				35 412,61
42	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	5,40000	42,00	226,80
		1*2+0,9*2+0,8*2		5,4		
43	612409991R00	Začištění omítek kolem oken,dveří apod.	m	24,84000	98,00	2 434,32
		1,2+1,1+2,1*4		10,7		
		1+2,1*2+1,2*2+0,85*2+0,8+2,02*2		14,14		
44	612421615R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hrubá zatřená	m2	4,50000	265,00	1 192,50
		1,8*1,5+1,2*1,5		4,5		
45	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	27,16110	496,00	13 471,91
		příst. 1 :		27,1611		
		(3,7*0,78+3,7*0,5/2)*4+(3,2+2,585)*0,78+(3,2+2,585)*1,2				
		8				
46	612425921R00	Omítka vápenná vnitřního ostění - hladká	m2	2,14000	647,00	1 384,58
		ostění dveří příst. 1 : (1,2+1,1+2,1*4)*0,2		2,14		
47	612451121R00	Omítka vnitřní zdiva, cementová (MC), hladká	m2	44,54000	375,00	16 702,50
		příst. 1 : (3,7*4+3,2*2+2,585*2)*2		52,74		
		-1,1*2-1,2*2-1,8*2		-8,2		
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				28 303,75
48	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů	m2	7,95000	42,00	333,90
		1,1*2,1+1,2*2,1+1,2*0,85+1*2,1		7,95		
49	622412313R00	Nátěr stěn vnějších, slož.1-2 , Weber, silikonový	m2	35,13800	215,00	7 554,67
		Položka pořadí 50 : 35,13800		35,138		
50	622421143R00	Omítka vnější stěn, MVC, štuková, složitost 1-2	m2	35,13800	581,00	20 415,18
		příst. 1 : 3,3*3,1+6,99*2,2+3,3*2,2+7,4*0,55-1,2*0,75*2		35,138		
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				5 392,64
51	631312611R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 16/20	m3	1,39129	3 876,00	5 392,64

Položkový rozpočet

S:	AC1/2018	Bítov - Stavební úpravy budov VLRZ
O:	01	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna
R:	1	Stavební úpravy budovy č. XIV. - přístavba č. 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		příst. 1 : (3,2*3,7+2,585*3,7)*0,065		1,39129		
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				9 921,27
52	941941031R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m 10*3*4*3	m2	42,00000 42	64,00	2 688,00
53	941941501R00	Doprava 1 m2 fasádního lešení (dovoz a odvoz) Položka pořadí 52 : 42,00000*50	km	2 100,00000 2100	0,10	210,00
54	941941191R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031 Položka pořadí 52 : 42,00000*2	m2	84,00000 84	28,00	2 352,00
55	941941831R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m Položka pořadí 52 : 42,00000	m2	42,00000 42	48,00	2 016,00
56	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m 3,2*3,7+2,585*3,7+0,2*1,8	m2	21,76450 21,7645	122,00	2 655,27
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				1 953,39
57	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m 5,51+7,36+11,84+9,56	m2	34,27000 34,27	57,00	1 953,39
Díl: 96		Bourání konstrukcí				15 999,27
58	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého plocha v místě příst. 1 : 4,1*2*0,25	m3	2,05000 2,05	3 878,00	7 949,90
59	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	2,00000	20,00	40,00
60	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 2*0,8*2,02	m2	3,23200 3,232	444,00	1 435,01
61	971033521R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.1 m2, tl.10 cm, MVC 0,8*2,3	m2	1,84000 1,84	256,00	471,04
62	968072455B00	Vybourání zárubně mezi 1.22 a 1.23, včetně začištění otvoru v dřevěné konstrukci a obložení vnitřního ostění otvoru	ks	1,00000	444,00	444,00
63	971033631B00	Vybourání otv. dřev. kce. pl.4 m2, tl.20 cm příst. 1 : 1,8*0,9	m2	1,62000 1,62	204,00	330,48
64	971033641B00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, tl.25 cm, MVC příst. 1 : 1*2,35+1,2*1,1	m2	3,67000 3,67	1 452,00	5 328,84
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				56 883,21
65	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	84,14676	676,00	56 883,21
Díl: 711		Izolace proti vodě				8 549,45
66	711111006RZ2	Izolace proti vlhkosti vodor., nátěr penetr.emulzí, včetně emulze 0,2 kg/m2 6,5*4	m2	26,00000 26	22,00	572,00
67	711112006RZ2	Izolace proti vlhkosti svis., nátěr penetr.emulzí, včetně emulze 0,2 kg/m2 (4*2+6,5)*0,4	m2	5,80000 5,8	37,00	214,60
68	711141559RZ1	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením, 1 vrstva - včetně dodávky Bitubitagit S 35 Položka pořadí 66 : 26,00000	m2	26,00000 26	234,00	6 084,00
69	711142559RZ1	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením, 1 vrstva - včetně dodávky Bitubitagit S 35 Položka pořadí 67 : 5,80000	m2	5,80000 5,8	261,00	1 513,80
70	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,16505	1 000,00	165,05
Díl: 713		Izolace tepelné				27 959,46

Položkový rozpočet

S:	AC1/2018	Bítov - Stavební úpravy budov VLRZ
O:	01	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna
R:	1	Stavební úpravy budovy č. XIV. - přístavba č. 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
71	713111121RT2	Izolace tepelné stropů rovných spodem, drátem, 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	35,85525	120,00	4 302,63
				Položka pořadí 35 : 35,85525		35,85525
72	713121111RT1	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá, materiál ve specifikaci	m2	21,40450	45,00	963,20
				3,2*3,7+2,585*3,7		21,4045
73	713191100RT9	Položení separační fólie, včetně dodávky fólie	m2	21,40450	46,00	984,61
				Položka pořadí 72 : 21,40450		21,4045
74	713191221R00	Dilatační pásek podél stěn výšky 100 mm vč.dodávky	m	26,37000	31,00	817,47
				3,2*2+2,585*2+3,7*4		26,37
75	28375766.AR	Deska izolační polystyrén samozhášivý EPS 100	m3	2,35450	2 406,00	5 664,93
				Položka pořadí 72 : 21,40450*0,1		2,14045
				0,1		0,21405
76	631508602R	Pás izolační ISOVER UNIROL PLUS 6000x1200 tl.100mm	m2	75,29603	200,00	15 059,21
				Položka pořadí 71 : 35,85525*2,1		75,29603
77	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,16742	1 000,00	167,42
Díl: 762		Konstrukce tesařské				28 381,34
78	762332110R00	Montáž vázaných krovů pravidelných do 120 cm2	m	6,50000	193,00	1 254,50
				příst. 1 - pozednice 100/100 mm : 6,5		6,5
79	762332120R00	Montáž vázaných krovů pravidelných do 224 cm2	m	42,83500	259,00	11 094,27
				příst. 1 - pozednice 140/140 : 6,5		6,5
				krokev 140/160 : 8*4,15		33,2
				sloupek 140/140 : 3,135		3,135
80	762342204RT2	Montáž kontralatí přibitím, včetně dodávky řeziva, latě 3/5 cm	m2	35,85525	44,00	1 577,63
				příst. 1		
				Položka pořadí 81 : 35,85525		35,85525
81	762342203RT2	Montáž laťování střech, vzdálenost latí 22 - 36 cm, včetně dodávky řeziva, latě 3/5 cm	m2	35,85525	127,00	4 553,62
				Položka pořadí 71 : 35,85525		35,85525
82	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy	m3	1,09728	1 343,00	1 473,65
				Položka pořadí 83 : 1,09728		1,09728
83	60596002R	Řezivo - fošny, hranoly	m3	1,09728	6 574,00	7 213,52
				příst. 1 - 01 pozednice : 6,5*0,1*0,1		0,065
				02 pozednice a 04 sloupek : (6,5+3,135)*0,14*0,14		0,18885
				03 krokev : 4,15*0,14*0,16*8		0,74368
				0,1		0,09975
84	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	0,80944	1 500,00	1 214,16
Díl: 764		Konstrukce klempířské				59 131,66
85	764352291R00	Montáž žlabů Pz podokapních půlkruhových	m	6,50000	189,00	1 228,50
				příst. 1 : 6,5		6,5
86	764352292R00	Montáž háků Pz půlkruhových	kus	7,00000	181,00	1 267,00
				příst. 1 : 7		7
87	764352294R00	Montáž čel žlabů Pz půlkruhových	kus	2,00000	163,00	326,00

Položkový rozpočet

S:	AC1/2018	Bítov - Stavební úpravy budov VLRZ
O:	01	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna
R:	1	Stavební úpravy budovy č. XIV. - přístavba č. 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		příst. 1 : 2		2		
88	764359291R00	Montáž kotlíku Pz oválného	kus	1,00000	236,00	236,00
		příst. 1 : 1		1		
89	764454291R00	Montáž trub Pz odpadních kruhových	m	3,00000	190,00	570,00
		příst. 1 : 3		3		
90	764454293R00	Montáž kolena Pz kruhového	kus	3,00000	206,00	618,00
		příst. 1 : 3		3		
91	764905301RS2	Krytina z trapéz.plechů T18Dn, na dřevo, např. typ T18Dn prolis,tl.0,5 mm, povrch.úprava Classic	m2	27,80500	1 603,00	44 571,42
		příst. 1 : 6,7*4,15		27,805		
92	765312385R00	Pás ochranný větrací okapní 500/10 cm plast	m	6,50000	60,00	390,00
		příst. 1 : 6,5		6,5		
93	765799311RK4	Montáž fólie na krokve přibitím se splením spojů, podstřešní difúzní fólie Jutafool D 140 speciál	m2	27,80500	132,00	3 670,26
		Položka pořadí 91 : 27,80500		27,805		
94	712378003B00	D+M Okapnice z poplastovaného plechu RŠ 250 mm	m	6,50000	265,00	1 722,50
		Položka pořadí 92 : 6,50000		6,5		
95	553523003R	Žlab půlkruhový rš 330 mm pozink-lak, l = 3 m	m	3,00000	314,00	942,00
96	553523004R	Žlab půlkruhový rš 330 mm pozink-lak, l = 4 m	m	4,00000	314,00	1 256,00
97	553523023R	Čelo žlabu půlkruhového rš 330 pozink-lak, nasouvací, s těsněním	kus	2,00000	175,00	350,00
		Položka pořadí 87 : 2,00000		2		
98	553523032R	Hák pro žlab půlkruhový rš 330 pozink-lak	kus	7,00000	71,00	497,00
		Položka pořadí 86 : 7,00000		7		
99	553523041R	Kotlík oválný 330/100 pozink-lak	kus	1,00000	179,00	179,00
		Položka pořadí 88 : 1,00000		1		
100	553523104R	Roura svodová kruhová d 100 mm pozink-lak, l = 3 m	m	3,00000	226,00	678,00
101	553523113R	Koleno svodu d 100 mm 72° pozink-lak, falcované	kus	2,00000	113,00	226,00
102	553523115R	Koleno výtokové d 100 mm 72° pozink-lak	kus	1,00000	192,00	192,00
103	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	0,21198	1 000,00	211,98
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				107 140,46
104	766411821R00	Demontáž obložení stěn palubkami - fasáda	m2	23,32500	210,00	4 898,25
		příst. 1 : (2,75+6,5)*3,3-2*1,8*1,5-1,2*1,5		23,325		
105	766411822R00	Demontáž podkladových roštů obložení stěn	m2	23,32500	37,00	863,03
		Položka pořadí 104 : 23,32500		23,325		
106	766423113R00	Obložení podhledů složitých, palubkami SM š. 10 cm, podbití přesahů	m2	4,35000	1 270,00	5 524,50
		podbití vnější : (4*2+6,5)*0,3		4,35		
107	766427112R00	Podkladový rošt pro obložení podhledů	m	4,35000	513,00	2 231,55
		Vč. dodávky materiálu				
		dřevěný profil 40x60 mm, rozteč 500 mm				
		Položka pořadí 106 : 4,35000		4,35		
108	76600001	01 D+M Vchodové dveře 800/2000 mm medová barva, včetně ocelové zárubně a kování	ks	1,00000	19 500,00	19 500,00
		Vchodové dveře dřevěné jednokřídlé				
		prkenné masivní dveře barvy medové				
		otevíravé, ocelová zárubně				
		kování a vložka FAB				

Položkový rozpočet

S:	AC1/2018	Bítov - Stavební úpravy budov VLRZ
O:	01	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna
R:	1	Stavební úpravy budovy č. XIV. - přístavba č. 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
109	76600002	02 D+M Vchodové dveře 900/2000 mm medová barva, včetně ocelové zárubně a kování <i>Vchodové dveře dřevěné jednokřídlé prkenné masivní dveře barvy medové otevřené, ocelová zárubně kování a vložka FAB</i>	ks	1,00000	19 500,00	19 500,00
110	76600003	03 D+M Vchodové dveře 1000/2000 mm medová barva, včetně ocelové zárubně a kování <i>Vchodové dveře dřevěné jednokřídlé prkenné masivní dveře barvy medové otevřené, ocelová zárubně kování a vložka FAB</i>	ks	1,00000	19 500,00	19 500,00
111	76600006	06 D+M Okno dřevěné 1200x850 mm, včetně sítě proti hmyzu a kování <i>Okno dřevěné dvoukřídlé otevřené a sklápěcí kování např. ROTO čtyřpolohové barva rámu z interiéru dle výběru investora, z exteriéru medová izolační dvojsklo (6-20-6 Ar) Uw=1,2 W/m2K tloušťka rámu 78 mm síť proti hmyzu táhlo pro otevírání ze země</i>	ks	1,00000	14 050,00	14 050,00
112	76600009	09L D+M Vnitřní dveře 700/1970 mm odstín šedohnědý, včetně obložkové zárubně a kování <i>Dveře vnitřní otevřené, bezfalcové povrch CPL, plně bez prahu zárubně obložková imitace dřeva odstín šedohnědý včetně všech doplňků kování, kliky, štítky, zámky, atd. zámek dozický</i>	ks	1,00000	18 500,00	18 500,00
113	61191685R	Palubka obkladová SM tloušťka 12,5 šíře 96 mm A/B <i>Položka pořadí 106 : 4,35000*1,1</i>	m2	4,78500	457,00	2 186,75
114	998766101R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	t	0,38639	1 000,00	386,39
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				1 728,00
115	767995103R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 20 kg <i>roznášecí plotna : 0,4*0,3*0,012*8000</i>	kg	11,52000	150,00	1 728,00
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				30 200,96
116	771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby, penetrační nátěr <i>příst. 1 : 3,2*3,7+2,585*3,7+0,2*1,8</i>	m2	21,76450	51,00	1 109,99
117	771575109RT1	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm, vč. lepidla a spárovací hmoty <i>příst. 1 : 3,2*3,7+2,585*3,7+0,2*1,8</i>	m2	21,76450	664,00	14 451,63
118	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem <i>příst. 1 : 3,7*4+3,2*2+2,585*2</i>	m	26,37000	60,00	1 582,20
119	771579795R00	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně <i>Položka pořadí 116 : 21,76450</i>	m2	21,76450	23,00	500,58
120	597642031R	Dlažba Taurus Granit protiskluz. SB 300x300x9 mm, Rio Negro	m2	23,94095	500,00	11 970,48

Položkový rozpočet

S:	AC1/2018	Bítov - Stavební úpravy budov VLRZ
O:	01	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna
R:	1	Stavební úpravy budovy č. XIV. - přístavba č. 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		<i>Položka pořadí 117 : 21,76450*1,1</i>		<i>23,94095</i>		
121	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	0,58608	1 000,00	586,08
Díl: 781		Obklady keramické				66 189,93
122	781101210RT1	Penetrace podkladu pod obklady, penetrační nátěr	m2	44,54000	45,00	2 004,30
		<i>včetně dodávky materiálu.</i>				
		<i>příst. 1 : (3,7*4+3,2*2+2,585*2)*2</i>		<i>52,74</i>		
		<i>-1,1*2-1,2*2-1,8*2</i>		<i>-8,2</i>		
123	781419706R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2	44,54000	35,00	1 558,90
		<i>Položka pořadí 122 : 44,54000</i>		<i>44,54</i>		
124	781475115RT1	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele , včetně spárování	m2	44,54000	667,00	29 708,18
		<i>Položka pořadí 122 : 44,54000</i>		<i>44,54</i>		
125	781497111R00	Lišta hliníková ukončovacích k obkladům	m	26,37000	292,00	7 700,04
		<i>příst. 1 : 3,7*4+3,2*2+2,585*2</i>		<i>26,37</i>		
126	597813571V	Keramický obklad 25 x 25 cm	m2	48,99400	500,00	24 497,00
		<i>Položka pořadí 122 : 44,54000*1,1</i>		<i>48,994</i>		
127	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	0,72151	1 000,00	721,51
Díl: 783		Nátěry				800,40
128	783726200R00	Nátěr synt. lazurovací tesařských konstr. 2x lak, medová barva	m2	4,35000	184,00	800,40
		<i>Položka pořadí 106 : 4,35000</i>		<i>4,35</i>		
Díl: 784		Malby				5 082,20
129	784161101R00	Penetrace podkladu nátěrem, A - Grund 1x	m2	65,15635	25,00	1 628,91
		<i>Položka pořadí 35 : 35,85525</i>		<i>35,85525</i>		
		<i>Položka pořadí 45 : 27,16110</i>		<i>27,1611</i>		
		<i>Položka pořadí 46 : 2,14000</i>		<i>2,14</i>		
130	784165512R00	Malba tekutá Klasik, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	65,15635	53,00	3 453,29
		<i>Položka pořadí 129 : 65,15635</i>		<i>65,15635</i>		
Díl: M21		Elektromontáže				22 926,00
131	210220021RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm ² , včetně pásku FeZn 30 x 4 mm	m	18,80000	145,00	2 726,00
		<i>včetně montáže svorek spojovacích, odbočných, upevňovacích a spojovacího materiálu.</i>				
		<i>4,1*2+6,6*2*2</i>		<i>18,8</i>		
132	210200020RAA	Hromosvod	kompl	1,00000	20 200,00	20 200,00
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				19 909,21
133	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	12,25182	250,00	3 062,96
134	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km, Zepiko	t	428,81372	15,00	6 432,21
135	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	12,25182	300,00	3 675,55
136	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	12,25182	50,00	612,59
137	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	12,25182	500,00	6 125,91
Díl: VN		Vedlejší náklady				5 000,00
138	VRN2	Přesun stavebních kapacit	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00

Celkem bez DPH

750 973,02

Položkový rozpočet

S:	AC1/2018	Bítov - Stavební úpravy budov VLRZ
O:	01	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna
R:	2	Stavební úpravy budovy č. XIV. - přístavba č. 2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				56 165,25
1	111201101R00	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2	m2	40,00000	77,00	3 080,00
		40		40		
2	121101100R00	Sejmutí ornice, pl. do 400 m2, přemístění do 50 m	m3	6,11150	106,00	647,82
		7,19*3,4*0,25		6,1115		
3	131201110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	36,18008	395,00	14 291,13
		7,19*3,4*1,48		36,18008		
4	131201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.3	m3	36,18008	25,00	904,50
		Položka pořadí 3 : 36,18008		36,18008		
5	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	5,19600	542,00	2 816,23
		(2,9*2+7,19)*0,5*0,8		5,196		
6	132201119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ	m3	5,19600	25,00	129,90
		Položka pořadí 5 : 5,19600		5,196		
7	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	0,07200	1 505,00	108,36
		0,4*0,3*0,6		0,072		
8	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m	m3	41,37608	52,00	2 151,56
		Položka pořadí 3 : 36,18008		36,18008		
		Položka pořadí 5 : 5,19600		5,196		
9	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m	m3	47,55958	115,00	5 469,35
		Položka pořadí 3 : 36,18008		36,18008		
		Položka pořadí 5 : 5,19600		5,196		
		Položka pořadí 7 : 0,07200		0,072		
		Položka pořadí 2 : 6,11150		6,1115		
10	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	1 664,58530	11,00	18 310,44
		Položka pořadí 9 : 47,55958*35		1664,5853		
11	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	47,55958	100,00	4 755,96
		Položka pořadí 9 : 47,55958		47,55958		
12	183403153B00	Ruční úprava ploch kolem přístaveb, úprava travnatých ploch včetně dosypání zeminy a došetí trávníku, vyčištění zpevněných ploch	soubor	1,00000	3 500,00	3 500,00
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				46 086,44
13	215901101RT5	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS, vibrační deskou 30-45 MPa	m2	17,95100	106,00	1 902,81
		2,9*6,19		17,951		
14	273321321R00	Železobeton základových desek C 20/25	m3	3,46005	2 863,00	9 906,12
		6,99*3,3*0,15		3,46005		
15	273351215R00	Bednění stěn základových desek - zřízení	m2	2,03850	888,00	1 810,19
		(3,3*2+6,99)*0,15		2,0385		
16	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	2,03850	146,00	297,62
		Včetně očištění, vytřídění a uložení bedního materiálu.				
		Položka pořadí 15 : 2,03850		2,0385		
17	273361921RT3	Výtuž základových desek ze svařovaných sítí, průměr drátu 5,0, oka 150/150 mm KD37	t	0,06070	38 043,00	2 309,21
		6,99*3,3*0,002105*1,25		0,0607		
18	274313621R00	Beton základových pasů prostý C 20/25	m3	5,26800	2 863,00	15 082,28
		(2,9*2+7,19)*0,5*0,8		5,196		
		0,4*0,3*0,6		0,072		
19	274351215R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení	m2	6,19500	639,00	3 958,61

Položkový rozpočet

S:	AC1/2018	Bítov - Stavební úpravy budov VLRZ
O:	01	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna
R:	2	Stavební úpravy budovy č. XIV. - přístavba č. 2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		(3*2+6,39)*0,5		6,195		
20	274351216R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění	m2	6,19500	146,00	904,47
		Položka pořadí 19 : 6,19500		6,195		
21	271531113B	Polštář základu z kameniva hr. drceného 0-32 mm	m3	8,97550	1 067,00	9 576,86
		6,19*2,9*0,5		8,9755		
22	931961115RRB	Vložky do dilatačních spár, polystyren, tl 20 mm a asfaltový pás	m2	1,84850	183,00	338,28
		0,8*0,5*2		0,8		
		6,99*0,15		1,0485		

Díl: 3	Svislé a kompletní konstrukce	84 248,87
---------------	--------------------------------------	------------------

23	310238211R00	Zazdívká otvorů plochy do 1 m2 cihlami na MVC	m3	0,26978	5 885,00	1 587,66
		příst. 2 : 0,9*1,09*0,25		0,24525		
		0,1		0,02453		

24	310239211R00	Zazdívká otvorů plochy do 4 m2 cihlami na MVC	m3	0,81799	5 546,00	4 536,57
		příst. 2 : 1,8*1,09*0,25		0,4905		
		1*0,7*0,25+0,25*0,25*1,25		0,25313		
		0,1		0,07436		

25	311231731R00	Zdivo z cihel brouš. P10, tl. 25 cm	m2	3,49500	1 136,00	3 970,32
		příst. 2 : 6,99*0,5		3,495		

26	311238144R00	Zdivo keram. brouš. P10, tl. 300 mm	m2	35,61120	1 366,00	48 644,90
		příst. 2 : (3,3*2+6,39)*2,88-2*1,2*0,75		35,6112		

27	317168130R00	Překlad keram. vysoký 70x238x1000 mm	kus	2,00000	360,00	720,00
		okno 04 : 2		2		

28	317168131R00	Překlad keram. vysoký 70x238x1250 mm	kus	5,00000	444,00	2 220,00
		dveře 01 : 2		2		
		dveře 08P : 3		3		

29	317168132R00	Překlad keram. vysoký 70x238x1500 mm	kus	6,00000	503,00	3 018,00
		2x okno 05 : 3+3		6		

30	317998113R00	Izolace mezi překlady polystyren tl. 80 mm	m	1,50000	112,00	168,00
		1,5		1,5		

31	317998115R00	Izolace mezi překlady polystyren tl. 100 mm	m	5,25000	122,00	640,50
		1,25+1+1,5*2		5,25		

32	342248141R00	Příčky keram. brouš na DBM, tl. 115 mm	m2	16,47000	709,00	11 677,23
		příst. 2 : 3*2,88+2,61*3		16,47		

33	342948111R00	Ukotvení příček k cihel.konstr. kotvami na hmožd.	m	11,76000	139,00	1 634,64
		příst. 2 : 2*2,88+2*3		11,76		

34	342266211RT1	Obklad stěn sádkokartonem lepený, desky standard tl. 12,5 mm	m2	12,06900	450,00	5 431,05
		obklad původní fasády po stržení dřevěného obkladu				
		příst. 2 : 2,88*(3,775+2,5)		18,072		
		-1,8*2,325-0,9*2,02		-6,003		

Díl: 4	Vodorovné konstrukce	17 159,99
---------------	-----------------------------	------------------

35	417321315R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 20/25	m3	1,41113	3 297,00	4 652,50
		příst. 2 : (3,3*2+6,39)*0,3*0,25		0,97425		
		6,99*0,25*0,25		0,43688		

36	417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení	m2	9,83250	466,00	4 581,95
----	--------------	--	----	---------	--------	----------

Položkový rozpočet

S:	AC1/2018	Bítov - Stavební úpravy budov VLRZ
O:	01	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna
R:	2	Stavební úpravy budovy č. XIV. - přístavba č. 2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		příst. 2 : $6,99*2*0,25+0,25*0,25$			3,5575	
		$(4+3,7*2+1,3+6,5+5,9)*0,25$			6,275	
37	417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	9,83250	114,00	1 120,91
		Položka pořadí 36 : 9,83250			9,8325	
38	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505	t	0,10645	38 806,00	4 130,90
		$(3,3*2+6,39)*0,00444*1,2$			0,06921	
		$6,99*0,00444*1,2$			0,03724	
39	451457777B00	Úprava podkladu pro pokládku nové dlažby, zapravení po vybouraných příčkách	m2	17,03025	157,00	2 673,75
		příst. 2 : $2,61*3,875+2,65*2,61$			17,03025	
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy				2 846,98
40	622300152R00	Montáž dilatační lišty	m	12,32000	87,00	1 071,84
		příst. 2 -dilatace mezi objekty : $2*3,28+2*2,88$			12,32	
41	283502862R	SK PVC LIKOV dilatační lišta průběžná s tkaninou, profil pro spáru v ploše, délka 2,5 m	m	3,60800	153,00	552,02
		3,28			3,28	
		0,1			0,328	
42	283502863R	SK PVC LIKOV dilatační lišta rohová s tkaninou, profil pro spáru v rohu, délka 2,5 m	m	9,94400	123,00	1 223,11
		$3,28+2*2,88$			9,04	
		0,1			0,904	
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				40 816,57
43	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	7,16250	42,00	300,83
		$1,2*0,75*2+0,8*2*3+0,75*0,75$			7,1625	
44	612409991R00	Začištění omítek kolem oken,dveří apod.	m	18,54000	98,00	1 816,92
		$1,2*2+0,75*4$			5,4	
		$1+2,1*2+0,75*4+0,9+2,02*2$			13,14	
45	612421615R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hrubá zatřená	m2	2,94300	265,00	779,90
		$1,8*1,09+0,9*1,09$			2,943	
46	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	37,61900	496,00	18 659,02
		příst. 2 : $(3*2+2,5*2)*2,88+(3,775*2+3*2)*0,88$			43,604	
		$-1,2*0,75*2-1,8*2,325$			-5,985	
47	612425921R00	Omítka vápenná vnitřního ostění - hladká	m2	2,89350	647,00	1 872,09
		ostění oken příst. 2 : $(1,2*2+0,75*4)*0,1$			0,54	
		ostění dveří 08P : $(0,9+2*2,02)*0,15$			0,741	
		ostění průchodu do příst. 2 : $(1,8+2,325*2)*0,25$			1,6125	
48	612451121R00	Omítka vnitřní zdiva, cementová (MC), hladká	m2	46,36750	375,00	17 387,81
		příst. 2 : $(3*2+3,775*2+2,61*2+3,875*2)*2$			53,04	
		$-1,2*0,55-0,9*2-0,9*2-1*2-0,75*0,55$			-6,6725	
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				23 628,03
49	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů	m2	4,46250	42,00	187,43
		$1*2,1+0,75*0,75+1,2*0,75*2$			4,4625	
50	622412313R00	Nátěr stěn vnějších, slož.1-2 , Weber, silikonový	m2	29,44800	215,00	6 331,32
		Položka pořadí 51 : 29,44800			29,448	
51	622421143R00	Omítka vnější stěn, MVC, štuková, složitost 1-2	m2	29,44800	581,00	17 109,29
		$(1,2*2+0,75*4)*0,12$			0,648	

Položkový rozpočet

S:	AC1/2018	Bítov - Stavební úpravy budov VLRZ
O:	01	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna
R:	2	Stavební úpravy budovy č. XIV. - přístavba č. 2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		příst. 2 : (4+6,5+1,3)*2,85-1,2*2,1-1,1*2,1		28,8		
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				4 742,79
52	631312611R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 16/20	m3	1,22363	3 876,00	4 742,79
		příst. 2 : (3,775*3+2,5*3)*0,065		1,22363		
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				12 888,94
53	941941031R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m	m2	48,90000	64,00	3 129,60
		6*3+7*3+3,3*3		48,9		
54	941941501R00	Doprava 1 m2 fasádního lešení (dovoz a odvoz)	km	2 445,00000	0,10	244,50
		Položka pořadí 53 : 48,90000*50		2445		
55	941941191R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031	m2	97,80000	28,00	2 738,40
		Položka pořadí 53 : 48,90000*2		97,8		
56	941941831R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m	m2	48,90000	48,00	2 347,20
		Položka pořadí 53 : 48,90000		48,9		
57	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	36,30525	122,00	4 429,24
		3,775*3+2,5*3+1,8*0,25+2,65*2,61+3,875*2,61		36,30525		
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavebách				2 040,60
58	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	35,80000	57,00	2 040,60
		7,5+6,9+10,1+11,3		35,8		
Díl: 96		Bourání konstrukcí				10 214,36
59	965081713RT2	Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, nad 1 m2, sbíječka, dlaždice keramické	m2	17,03025	49,00	834,48
		příst. 2 : 2,65*2,61+3,875*2,61		17,03025		
60	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	1,00000	20,00	20,00
61	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	1,61600	444,00	717,50
		0,8*2,02		1,616		
62	962031124RB	Bourání příček z cihel pálených děrovan. tl.100 mm	m2	7,83000	140,00	1 096,20
		2,61*3		7,83		
63	962031145RB	Bourání příček z cihel pálených děrovan. tl.150 mm	m2	7,83000	153,00	1 197,99
		2,61*3		7,83		
64	971033632B00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, tl.20 cm, MVC	m2	0,56250	204,00	114,75
		příst. 2 : 0,75*0,75		0,5625		
65	971033641B00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, tl.25 cm, MVC	m2	4,29300	1 452,00	6 233,44
		příst. 2 : 0,9*2,3+1,8*1,235		4,293		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				48 513,13
66	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	71,76498	676,00	48 513,13
Díl: 711		Izolace proti vodě				10 373,12
67	711111006RZ2	Izolace proti vlhkosti vodor., nátěr penetr.emulzí, včetně emulze 0,2 kg/m2	m2	23,06700	22,00	507,47
		6,99*3,3		23,067		
68	711112006RZ2	Izolace proti vlhkosti svis., nátěr penetr.emulzí, včetně emulze 0,2 kg/m2	m2	14,32800	37,00	530,14
		(6,99+3,3)*1,2+3,3*0,6		14,328		
69	711141559RZ1	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením, 1 vrstva - včetně dodávky Bitubitagit S 35	m2	23,06700	234,00	5 397,68
		Položka pořadí 67 : 23,06700		23,067		
70	711142559RZ1	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením, 1 vrstva - včetně dodávky Bitubitagit S 35	m2	14,32800	261,00	3 739,61
		Položka pořadí 68 : 14,32800		14,328		

Položkový rozpočet

S:	AC1/2018	Bítov - Stavební úpravy budov VLRZ
O:	01	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna
R:	2	Stavební úpravy budovy č. XIV. - přístavba č. 2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
71	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,19822	1 000,00	198,22
Díl: 713		Izolace tepelné				22 326,64
72	713111130RV4	Izolace tepelné stropů, vložené mezi krokve, 1 vrstva - včetně dodávky plsti 160 mm	m2	27,80500	388,00	10 788,34
		6,7*4,15		27,805		
73	713111211RK4	Montáž parozábrany krovů spodem s přelepením spojů, např. Jutafol N 140 speciál	m2	27,80500	140,00	3 892,70
		Položka pořadí 72 : 27,80500		27,805		
74	713121111RT1	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá, materiál ve specifikaci	m2	18,82500	45,00	847,13
		3,775*3+2,5*3		18,825		
75	713191100RT9	Položení separační fólie, včetně dodávky fólie	m2	18,82500	46,00	865,95
		Položka pořadí 74 : 18,82500		18,825		
76	713191221R00	Dilatační pásek podél stěn výšky 100 mm vč.dodávky	m	24,55000	31,00	761,05
		3,775*2+3*4+2,5*2		24,55		
77	28375766.AR	Deska izolační polystyrén samozhášivý EPS 100	m3	2,07075	2 406,00	4 982,22
		Položka pořadí 74 : 18,82500*0,1		1,8825		
		0,1		0,18825		
78	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,18925	1 000,00	189,25
Díl: 762		Konstrukce tesařské				108 082,25
79	762332110R00	Montáž vázaných krovů pravidelných do 120 cm2	m	6,99000	193,00	1 349,07
		příst. 2 - pozednice 100/100 mm : 6,99		6,99		
80	762332120R00	Montáž vázaných krovů pravidelných do 224 cm2	m	84,94000	259,00	21 999,46
		příst. 2 - pozednice 140/140 : 8,1+6,99		15,09		
		krokve 140/160 : 7,4*9		66,6		
		sloupek 140/140 : 3,25		3,25		
81	762331921R00	Vyřezání části střešní vazby do 224 cm2, do dl.3 m	m	31,50000	228,00	7 182,00
		zkrácení přesahu příst. 2				
		3,5*9		31,5		
82	762341220R00	M. bedn.střech rovn. z aglomer.desek šroubováním	m2	106,41200	161,00	17 132,33
		příst. 2 : 7,19*7,4*2		106,412		
83	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy	m3	2,11332	1 343,00	2 838,19
		Položka pořadí 84 : 2,11332		2,11332		
84	60596002R	Řezivo - fošny, hranoly	m3	2,11332	6 574,00	13 892,97
		příst. 2 - 01 pozednice : 6,99*0,1*0,1		0,0699		
		02 pozednice, 03 pozednice a 05 sloupek : (8,1+6,99+3,25)*0,14*0,14		0,35946		
		04 krokve : 7,4*0,14*0,16*9		1,49184		
		0,1		0,19212		
85	60725039R	Deska dřevoštěpková OSB ECO 3 N - 4PD tl. 22 mm	m2	117,05320	337,00	39 446,93
		Položka pořadí 82 : 106,41200*1,1		117,0532		
86	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	2,82754	1 500,00	4 241,31
Díl: 764		Konstrukce klempířské				103 050,34
87	764352291R00	Montáž žlabů Pz podokapních půlkruhových	m	7,00000	189,00	1 323,00
		příst. 2 : 7		7		

Položkový rozpočet

S:	AC1/2018	Bítov - Stavební úpravy budov VLRZ
O:	01	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna
R:	2	Stavební úpravy budovy č. XIV. - přístavba č. 2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
88	764352292R00	Montáž háků Pz půlkruhových příst. 2 : 8	kus	8,00000	181,00	1 448,00
89	764352294R00	Montáž čel žlabů Pz půlkruhových příst. 2 : 2	kus	2,00000	163,00	326,00
90	764359291R00	Montáž kotlíku Pz oválného příst. 2 : 1	kus	1,00000	236,00	236,00
91	764454291R00	Montáž trub Pz odpadních kruhových příst. 2 : 2,5	m	2,50000	190,00	475,00
92	764454293R00	Montáž kolena Pz kruhového příst. 2 : 3	kus	3,00000	206,00	618,00
93	764774421R00	Falc.krytina,v.8 m, svitky,š.650 mm,do 30° příst. 2 : 7,19*7,4	m2	53,20600	1 731,00	92 099,59
94	765312385R00	Pás ochranný větrací okapní 500/10 cm plast příst. 2 : 7	m	7,00000	60,00	420,00
95	712378003B00	D+M Okapnice z poplastovaného plechu RŠ 250 mm Položka pořadí 94 : 7,00000	m	7,00000	265,00	1 855,00
96	553523003R	Žlab půlkruhový rš 330 mm pozink-lak, l = 3 m	m	3,00000	314,00	942,00
97	553523004R	Žlab půlkruhový rš 330 mm pozink-lak, l = 4 m	m	4,00000	314,00	1 256,00
98	553523023R	Čelo žlabu půlkruhového rš 330 pozink-lak, nasouvací, s těsněním Položka pořadí 89 : 2,00000	kus	2,00000	175,00	350,00
99	553523032R	Hák pro žlab půlkruhový rš 330 pozink-lak Položka pořadí 88 : 8,00000	kus	8,00000	71,00	568,00
100	553523041R	Kotlík oválný 330/100 pozink-lak Položka pořadí 90 : 1,00000	kus	1,00000	179,00	179,00
101	553523104R	Roura svodová kruhová d 100 mm pozink-lak, l = 3 m	m	3,00000	126,00	378,00
102	553523113R	Koleno svodu d 100 mm 72° pozink-lak, falcované	kus	2,00000	113,00	226,00
103	553523115R	Koleno výtokové d 100 mm 72° pozink-lak	kus	1,00000	192,00	192,00
104	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	0,15875	1 000,00	158,75
Díl: 766 Konstrukce truhlářské						80 878,14
105	766423113R00	Obložení podhledů složitých, palubkami SM š. 10 cm, podbití přesahů podbití vnější : (7+7,4*2)*0,3	m2	6,54000	1 270,00	8 305,80
106	766427112R00	Podkladový rošt pro obložení podhledů Vč. dodávky materiálu dřevěný profil 40x60 mm, rozteč 500 mm Položka pořadí 105 : 6,54000	m	6,54000	513,00	3 355,02
107	76600001	01 D+M Vchodové dveře 800/2000 mm medová barva, včetně ocelové zárubně a kování Vchodové dveře dřevěné jednokřídlé prkenné masivní dveře barvy medové otevřavé, ocelová zárubně kování a vložka FAB	ks	1,00000	19 500,00	19 500,00
108	76600004	04 D+M Okno dřevěné 750x750 mm, včetně sítě proti hmyzu a kování Okno dřevěné jednokřídlé otevíravé a sklápěcí kování např. ROTO čtyřpolohové barva rámu z interiéru dle výběru investora, z exteriéru medová	ks	1,00000	12 650,00	12 650,00

Položkový rozpočet

S:	AC1/2018	Bítov - Stavební úpravy budov VLRZ
O:	01	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna
R:	2	Stavební úpravy budovy č. XIV. - přístavba č. 2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		izolační dvojsklo (6-20-6 Ar) Uw=1,2 W/m2K tloušťka rámu 78 mm sít' proti hmyzu táhlo pro otevírání ze země				
109	76600005	05 D+M Okno dřevěné 1200x750 mm, včetně sítě proti hmyzu a kování	ks	2,00000	14 450,00	28 900,00
		Okno dřevěné jednokřídlé otevíravé a sklápěcí kování např. ROTO čtyřpolohové barva rámu z interiéru dle výběru investora, z exteriéru medová izolační dvojsklo (6-20-6 Ar) Uw=1,2 W/m2K tloušťka rámu 78 mm sít' proti hmyzu táhlo pro otevírání ze země				
110	76600010	D+M Parapetní lišta 60x40 mm frézovaná do L, SM, masiv, včetně nátěru bílá lesk RAL 9003	m	29,00000	160,00	4 640,00
111	61191685R	Palubka obkladová SM tloušťka 12,5 šíře 96 mm A/B	m2	7,19400	462,00	3 323,63
		Položka pořadí 105 : 6,54000*1,1		7,194		
112	998766101R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	t	0,20369	1 000,00	203,69
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				54 767,57
113	771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby, penetrační nátěr	m2	36,30525	51,00	1 851,57
		příst. 2 : 3,775*3+2,5*3+1,8*0,25+2,65*2,61+3,875*2,61		36,30525		
114	771475014RU7	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm, vč. lepidla a spárovací hmoty	m	16,02000	144,00	2 306,88
		příst. 2 : 2,5*2+3*2-1,8+0,25*2		9,7		
		2,65*2+2,61*2-1,8-1,6-0,8		6,32		
115	771479001R00	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	16,02000	105,00	1 682,10
		Položka pořadí 114 : 16,02000		16,02		
116	771575109RT1	Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 30x30 cm, vč. lepidla a spárovací hmoty	m2	36,30525	664,00	24 106,69
		příst. 2 : 3,775*3+2,5*3+1,8*0,25+2,65*2,61+3,875*2,61		36,30525		
117	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem	m	42,54000	60,00	2 552,40
		soklíky :				
		Položka pořadí 114 : 16,02000		16,02		
		příst. 2 : 3*2+3,775*2+2,61*2+3,875*2		26,52		
118	771579795R00	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně	m2	36,30525	11,00	399,36
		Položka pořadí 113 : 36,30525		36,30525		
119	597642031R	Dlažba Taurus Granit protiskluz. SB 300x300x9 mm, Rio Negro	m2	41,69798	500,00	20 848,99
		Položka pořadí 116 : 36,30525*1,1		39,93578		
		Položka pořadí 114 : 16,02000*0,11		1,7622		
120	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	1,01959	1 000,00	1 019,59
Díl: 781		Obklady keramické				68 679,88
121	781101210RT1	Penetrace podkladu pod obklady, penetrační nátěr	m2	46,36750	46,00	2 132,91
		včetně dodávky materiálů.				
		příst. 2 : (3*2+3,775*2+2,61*2+3,875*2)*2		53,04		

Položkový rozpočet

S:	AC1/2018	Bítov - Stavební úpravy budov VLRZ
O:	01	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna
R:	2	Stavební úpravy budovy č. XIV. - přístavba č. 2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		-1,2*0,55-0,9*2-0,9*2-1*2-0,75*0,55				-6,6725
122	781419706R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2	46,36750	35,00	1 622,86
		Položka pořadí 121 : 46,36750				46,3675
123	781475115RT1	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele , včetně spárování	m2	46,36750	667,00	30 927,12
		Položka pořadí 121 : 46,36750				46,3675
124	781497111R00	Lišta hliníková ukončovacích k obkladům	m	26,52000	292,00	7 743,84
		příst. 2 : 3*2+3,775*2+2,61*2+3,875*2				26,52
125	597813571V	Keramický obklad 25 x 25 cm	m2	51,00425	500,00	25 502,13
		Položka pořadí 121 : 46,36750*1,1				51,00425
126	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	0,75102	1 000,00	751,02
Díl: 783		Nátěry				1 203,36
127	783726200R00	Nátěr synt. lazurovací tesařských konstr. 2x lak, medová barva	m2	6,54000	184,00	1 203,36
		Položka pořadí 105 : 6,54000				6,54
Díl: 784		Malby				4 101,36
128	784161101R00	Penetrace podkladu nátěrem, A - Grund 1x	m2	52,58150	25,00	1 314,54
		Položka pořadí 34 : 12,06900				12,069
		Položka pořadí 46 : 37,61900				37,619
		Položka pořadí 47 : 2,89350				2,8935
129	784165512R00	Malba tekutá Klasik, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	52,58150	53,00	2 786,82
		Položka pořadí 128 : 52,58150				52,5815
Díl: M21		Elektromontáže				22 808,55
130	210220021RT1	Vedení uzemiňovací v zemi FeZn do 120 mm ² , včetně pásku FeZn 30 x 4 mm	m	17,99000	145,00	2 608,55
		včetně montáže svorek spojovacích, odbočných, upevňovacích a spojovacího materiálu.				
		7,19+3,4*2+2*2				17,99
131	210200020RAA	Hromosvod	kompl	1,00000	20 200,00	20 200,00
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				18 170,05
132	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	11,18157	250,00	2 795,39
133	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km, Zepiko	t	391,35481	15,00	5 870,32
134	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	11,18157	300,00	3 354,47
135	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	11,18157	50,00	559,08
136	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	11,18157	500,00	5 590,79
Díl: VN		Vedlejší náklady				5 000,00
137	VRN2	Přesun stavebních kapacit	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00

Celkem bez DPH

848 793,20

Položkový rozpočet

S:	AC1/2018	Bítov - Stavební úpravy budov VLRZ
O:	01	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna
R:	3	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				3 037,14
1	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ betonové rampy : (1,5*1,3+1,5*2+1*2,6)*0,33	m3	2,49150	542,00	1 350,39
2	132201119R00	Přípl.za lepidlost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ Položka pořadí 1 : 2,49150	m3	2,49150	25,00	62,29
3	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m Položka pořadí 1 : 2,49150	m3	2,49150	52,00	129,56
4	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m Položka pořadí 1 : 2,49150	m3	2,49150	115,00	286,52
5	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km Položka pořadí 4 : 2,49150*35	m3	87,20250	11,00	959,23
6	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 Položka pořadí 4 : 2,49150	m3	2,49150	100,00	249,15
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				19 377,54
7	342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace jídelna : 3,38*4,55*2	m2	30,75800	630,00	19 377,54
Díl: 5		Komunikace				18 767,48
8	215901101RT5	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS, vibrační deskou 30-45 MPa 18*1,01+0,65*1	m2	18,83000	106,00	1 995,98
9	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm, štěrkodrt' frakce 0-32 mm 18*1,01+0,65*1	m2	18,83000	182,00	3 427,06
10	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm 18*1,01+0,65*1	m2	18,83000	295,00	5 554,85
11	916561111R00	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou 15+0,65	m	15,65000	165,00	2 582,25
12	59217330R	Obrubník záhonový ABO 100-5/25 1000x50x250 mm	kus	17,00000	87,00	1 479,00
13	59245308R	Dlažba bet. přírodní 20x10x6 Položka pořadí 10 : 18,83000*1,1	m2	20,71300	180,00	3 728,34
13a	215901078A	Zednická úprava stávající rampy a a schodišť. Odsekání odmrzlých částí, přestěrkování mrazuvzdorným tmelem, provedení protiskluzného nátěru	m2	27,30000	860,00	23 478,00
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				6 023,59
14	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů 0,56*0,36+1*0,36	m2	0,56160	42,00	23,59
15	612451121R00	Omítka vnitřní zdiva, cementová (MC), hladká wc jídelna : (0,9*2+1*2+1,5*4)*2 -3*0,6*2	m2	16,00000	375,00	6 000,00
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				4 562,24
16	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů 3,66*2*4+3,655*2*2+2,175*2*4+1,59*2*2+1,62*2*2+2,22* 3,6+2,195*2 1*2,2+1,8*1,5*2+1,8*1,31*2+1*2,02+1,1*1,2+0,56*1,2*2	m2	108,62470	42,00	4 562,24

Položkový rozpočet

S:	AC1/2018	Bítov - Stavební úpravy budov VLRZ
O:	01	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna
R:	3	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		0,975*2,1+0,36*0,51+0,56*0,36+1*0,36+1,1*2,1		5,1027		
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				59 425,58
17	941941031R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m	m2	319,80000	64,00	20 467,20
		12*4+28,7*4+15*3+9,3*3+6,7*3+16*4		319,8		
18	941941501R00	Doprava 1 m2 fasádního lešení (dovoz a odvoz)	km	15 990,00000	0,10	1 599,00
		Položka pořadí 17 : 319,80000*50		15990		
19	941941191R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031	m2	639,60000	28,00	17 908,80
		Položka pořadí 17 : 319,80000*2		639,6		
20	941941831R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m	m2	319,80000	48,00	15 350,40
		Položka pořadí 17 : 319,80000		319,8		
21	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	33,60800	122,00	4 100,18
		(0,9+1)*1,5		2,85		
		3,38*4,55*2		30,758		
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				20 219,61
22	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	354,73000	57,00	20 219,61
		10,56+172,25+1,95+1,33+1,2+5,46+2,54+5,77+6,03+32,0		354,73		
		8+59,42+4,49+4,07+9,91+4,36+2,87+5,73+1,68+23,03				
Díl: 96		Bourání konstrukcí				11 513,44
23	963016111R00	DMTZ podhledu SDK, kovová kce., 1xoplášť.12,5 mm	m2	30,75800	173,00	5 321,13
		jídelna : 3,38*4,55*2		30,758		
24	965081713RT2	Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, nad 1 m2, sbíječka, dlaždice keramické	m2	2,85000	49,00	139,65
		wc : (0,9+1)*1,5		2,85		
25	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	3,00000	20,00	60,00
26	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	3,92400	444,00	1 742,26
		2*0,6*2,02+0,75*2		3,924		
27	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	32,20000	132,00	4 250,40
		(0,9*2+1*2+1,5*4)*2+(0,9*2+1,5*2+1*2+1,5*2)*2		39,2		
		(-3*0,6*2)+3,4		-7		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				14 117,81
28	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	20,88434	676,00	14 117,81
Díl: 725		Zařizovací předměty				407 795,00
29	725110814R00	Demontáž klozetů kombinovaných	soubor	1,00000	206,00	206,00
30	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,00000	169,00	169,00
31	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	1,00000	96,00	96,00
31a	725820001	Dodávka a montáž kombi WC m. 105	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00
31b	725820002	Dodávka a montáž umyvadla 50cm v m.č. 104	ks	1,00000	1 500,00	1 500,00
31c	725820003	Dodávka a montáž stojánkové vodovodní pákové baterie	ks	1,00000	3 500,00	3 500,00
32	72500001	1. D+M Skříňka odkládací s policí a zásuvkami 500x650x850 mm	ks	1,00000	14 100,00	14 100,00
		provedení skříňky lamino color (korpus vanilla / dvířka olive), prac. plocha umělý kámen béžový (pebble gold), zásuvky plnovýsuv, sokl nerez kartáč				
33	72500002	2. D+M Vitrína vyhříváná (teplý bufet) GN 3-1/1, 1170x650x850 mm	ks	1,00000	116 000,00	116 000,00
		kolečkový s otevřeným úložným prostorem, přidaná čelní manipulační plocha tyče nerez,				

Položkový rozpočet

S:	AC1/2018	Bítov - Stavební úpravy budov VLRZ
O:	01	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna
R:	3	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		horní zákryt s ohřevem halogenovými lampami, vodní lázeň, rozměr 1170 x 650 x 850 resp. 1490 pro kryt, korpus RAL 1013, podvozek kolečkový brzděný, připojení na 230 V				
34	72500003	3. D+M skříňka odkládací s policí a zásuvkami rohová 1200x1150x650 mm výška 850 mm provedení skříňky lamino color (korpus vanilla / dvířka olive), prac. plocha umělý kámen béžový (pebble gold), zásuvky plnovýsuv, sokl nerez kartáč	ks	1,00000	22 300,00	22 300,00
35	72500004	4. D+M vitrína chladicí (studený bufet) GN 4-1/1, 1500x650x850 mm kolečkový s otevřeným úložným prostorem, přidaná čelní manipulační plocha tyče nerez, horní zákryt s LED osvětlením, rozměr 1500 x 650 x 850 resp. 1490 pro kryt, korpus RAL 1013, podvozek kolečkový brzděný, připojení na 230 V	ks	1,00000	118 000,00	118 000,00
36	72500005	5. D+M skříňka odkládací s policí a zásuvkami 1200x650x850 mm provedení skříňky lamino color (korpus vanilla / dvířka olive), prac. plocha umělý kámen béžový (pebble gold), zásuvky plnovýsuv, sokl nerez kartáč	ks	1,00000	18 000,00	18 000,00
37	72500006	6. D+M skříňka odkládací s policí a zásuvkami pojízdná atyp. 1100x550x850 mm provedení skříňky lamino color (korpus Olše / dvířka olive), prac. plocha umělý kámen béžový (pebble gold), zásuvky plnovýsuv, bez soklu, kolečka brzděná	ks	1,00000	19 100,00	19 100,00
38	72500007	7. D+M skříňka odkládací s policí a zásuvkami atyp. 600x600x850 mm provedení skříňky lamino color (korpus vanilla / dvířka olive), prac. plocha umělý kámen béžový (pebble gold), zásuvky plnovýsuv, sokl nerez kartáč	ks	1,00000	16 100,00	16 100,00
39	72500008	8. D+M skříňka odkládací s policí a zásuvkami 1200x600x850 mm provedení skříňky lamino color (korpus vanilla / dvířka olive), prac. plocha umělý kámen béžový (pebble gold), zásuvky plnovýsuv, sokl nerez kartáč	ks	3,00000	12 955,00	38 865,00
40	72500009	9. D+M police skleněná na trnové nosníky prům. 12 mm chrom, sklo bezp. tl. 10 mm, hl. 200 mm, délka 1100 mm sklo bezpečnostní čiré tl. 10 mm, uložení na trny O12 x 200 mm (celkem 12 ks), kotveno do roštu stěny, sklo jištěno proti pohybu ve stycích a na koncích polic upínacími opěrami 40x30 mm chrom (celkem 6 ks) pro sklo tloušťky 8-10 mm	ks	4,00000	3 400,00	13 600,00
41	72500010	10. D+M skříňka nástěnná otevřená atyp. 1100x350x250 mm provedení lamino vanilla	ks	1,00000	6 100,00	6 100,00
42	72500011	12. D+M umyvadlo keram. s otvorem pro stojánkovou baterii, 650x485x165 mm s otvorem pro stojánkovou baterii, s bezpečnostním přepadem např. Jika Cubito Pure včetně baterie stojánkové s keram. kartuší, s odtokovou soupravou,	ks	1,00000	8 500,00	8 500,00

Položkový rozpočet

S:	AC1/2018	Bítov - Stavební úpravy budov VLRZ
O:	01	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna
R:	3	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		výška 115 mm, sifon, rohové ventily standard				
43	72500012	D+M úklidová skříň, výška 1800 x šířka 600 x hloubka 500 mm, umístění do místnosti 1.20 na úklidové prostředky	ks	1,00000	8 310,00	8 310,00

Skříň je vybavena 4x policí, barva koprusu světle šedá,
barva dveří světle šedá,
zamykání rozvorovým zámkem, cylindrický zámek,
standardně dodáváno na soklu

44	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	t	0,84900	1 000,00	849,00
Díl: 728		Vzduchotechnika				14 875,59
45	728114111R00	Montáž potrubí plastového kruhového do d 100 mm	m	0,25000	1 500,00	375,00
46	728415121R00	Montáž mřížky větrací nebo ventilační do d 100 mm	kus	1,00000	350,00	350,00
47	728614212R00	Mtž ventilátoru axiál. nízkotl. potrub. do d 200mm	kus	1,00000	650,00	650,00
48	72800001	Přesun jednotky klimatizace v místě přístavby č. 1 na střechu	soubor	1,00000	4 500,00	4 500,00

včetně zapojení a opětovného zprovoznění
konzoly, izolace, spotřební materiál v ceně

49	72800002	Napojení ventilátoru na el. proud, včetně dodávky vypínače, vysekání a zapravení drážky	kus	1,00000	3 500,00	3 500,00
50	72800003	Vyregulování vzduchotechniky	soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
51	429148013R	Ventilátor axiální do koupelny VENTS 100ST	kus	1,00000	750,00	750,00
52	429851110R	Potrubí plastové kulaté VP 100/350 KP	kus	1,00000	100,00	100,00
53	429853245R	Spojka potrubí kruh. se zpětnou klapkou VP 100 KSK	kus	1,00000	150,00	150,00
54	72800001	Provedení otvoru ve stěně pro odvětrání a následné zapravení	kus	1,00000	2 500,00	2 500,00
55	998728101R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 6 m	t	0,00059	1 000,00	0,59

Díl: 762		Konstrukce tesařské				2 364,02
56	762712110R00	Montáž vázaných konstrukcí hraněných do 120 cm2	m	4,20000	330,00	1 386,00

sloupky kolem dveří
2,1*2

4,2

57	762712120R00	Montáž vázaných konstrukcí hraněných do 224 cm2	m	1,20000	399,00	478,80
----	--------------	---	---	---------	--------	--------

překlad nad dveře
1,2

1,2

58	60596002R	Řezivo - fošny, hranoly	m3	0,06468	6 574,00	425,21
		Dveřní otvor : 2,1*2*0,1*0,1+1,2*0,1*0,14			0,0588	
		0,1			0,00588	

59	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	0,04934	1 500,00	74,01
----	--------------	--	---	---------	----------	-------

Díl: 766		Konstrukce truhlářské				236 013,91
60	766111820R00	Demontáž dřevěných stěn plných	m2	10,12000	85,00	860,20

zástěna rautu : 4,4*2,3

10,12

61	766411811R00	Demontáž obložení sloupů	m2	20,96640	142,00	2 977,23
		7*1,04*2,88			20,9664	

62	76600002	02 D+M Vchodové dveře 900/2000 mm medová barva, včetně ocelové zárubně a kování	ks	1,00000	19 500,00	19 500,00
----	----------	---	----	---------	-----------	-----------

Vchodové dveře dřevěné jednokřídle
prkenné masivní dveře barvy medové
otevřené, ocelová zárubně

Položkový rozpočet

S:	AC1/2018	Bítov - Stavební úpravy budov VLRZ
O:	01	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna
R:	3	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		<i>kování a vložka FAB</i>				
63	76600007	07 D+M Vchodové dveře 700/2000 mm medová barva, včetně ocelové zárubně a kování	ks	1,00000	19 500,00	19 500,00
		<i>Vchodové dveře dřevěné jednokřídlé prkenné masivní dveře barvy medové otevřené, ocelová zárubeň kování a vložka FAB</i>				
64	76600008	08P D+M Dveře vnitřní 700/1970 mm odstín šedohnědý, včetně obložkové zárubně a kování	ks	1,00000	18 500,00	18 500,00
		<i>Dveře vnitřní otevřené, bezfalcové povrch CPL, plně bez prahu zárubeň obložková imitace dřeva odstín šedohnědý včetně všech doplňků kování, kliky, štítky, zámky, atd. zámek dozický</i>				
65	76600010	D+M Parapetní lišta 60x40 mm frézovaná do L, SM, masiv, včetně nátěru bílá lesk RAL 9003	m	29,00000	869,00	25 201,00
66	76600011	D+M kryt atyp. garnýže 20x120mm, SM spárovka přírodní, včetně lazury tmavý dub	m	43,00000	926,00	39 818,00
		<i>včetně montážní latě 80x80 mm</i>				
67	76600012	D+M nadpraží oken a štíty, palubky SM zbrousit, nová lazura barvy tmavý dub s přelakováním pololesk	m2	28,00000	1 028,00	28 784,00
68	76600013	D+M obklad dříví sloupů, lamino tmavě šedé Grafit Grey	m2	20,96640	1 733,00	36 334,77
		<i>7*1,04*2,88</i>		<i>20,9664</i>		
69	76600014	11. D+M parapetní obklad hl. 150 mm, 2970x850 mm, lamino imitace dřeva Olše	ks	1,00000	3 600,00	3 600,00
70	766111110B00	D+M Zástěna pro zázemí - sestava	m2	14,65100	2 780,00	40 729,78
		<i>Zástěna bude složena z obkladu lamino desek tl. 18 mm na nosný SM rošt 40/80, plášť lamino KRONO Color 8996 PE - Ocean Green, výška stěny 2300 mm, kotvit do podlahy přes dolní práh roštu, ve stěně dveře s reverzním otevíráním levé 780/2000, plát tvoří lamino stěny, jištění dveří zástrčí na vnitřní straně, vně bez kování, závěsy naložené, ve stěně provedeno trubkování pro zásuvkový rozvod, nutno ověřit při výstavbě pozice ve výkrese. (1,87+3,75+0,75)*2,3</i>		<i>14,651</i>		
71	998766101R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	t	0,20893	1 000,00	208,93
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				5 026,45
72	771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby, penetrační nátěr	m2	2,85000	51,00	145,35
		<i>wc : (0,9+1)*1,5</i>		<i>2,85</i>		
73	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem	m	9,80000	60,00	588,00
		<i>wc jídelna : 0,9*2+1*2+1,5*4</i>		<i>9,8</i>		
74	771579795R00	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně	m2	2,85000	11,00	31,35
		<i>Položka pořadí 72 : 2,85000</i>		<i>2,85</i>		
75	771575113RB1	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 15x60 cm, vč. lepidla a spárovací hmoty	m2	2,85000	704,00	2 006,40
		<i>wc : (0,9+1)*1,5</i>		<i>2,85</i>		

Položkový rozpočet

S:	AC1/2018	Bítov - Stavební úpravy budov VLRZ
O:	01	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna
R:	3	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
76	59782000B	Dlaždice 15x60 cm např. Rako - Faro, dekor dřevo, světle hnědá <i>0,9 m2 v balení : 4*0,9</i>	m2	3,60000	600,00	2 160,00
				<i>3,6</i>		
77	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	0,09535	1 000,00	95,35
Díl: 781		Obklady keramické				27 057,90
78	781101210RT1	Penetrace podkladu pod obklady, penetrační nátěr <i>včetně dodávky materiálu.</i> <i>wc jídelna : (0,9*2+1*2+1,5*4)*2,1</i> <i>-3*0,6*2</i>	m2	16,98000	46,00	781,08
				<i>20,58</i>		
				<i>-3,6</i>		
79	781419706R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně <i>Položka pořadí 78 : 16,98000</i>	m2	16,98000	35,00	594,30
				<i>16,98</i>		
80	781475115RT1	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele , včetně spárování <i>Položka pořadí 78 : 16,98000</i>	m2	16,98000	667,00	11 325,66
				<i>16,98</i>		
81	781497111R00	Lišta hliníková ukončovacích k obkladům <i>wc jídelna : 0,9*2+1*2+1,5*4</i>	m	9,80000	292,00	2 861,60
				<i>9,8</i>		
82	59782001B	Obklad keram. 60x20 cm např. Rako Next, barva béžová, struktura textil <i>obsah balení 1,08 m2 : 17*1,08</i>	m2	18,36000	600,00	11 016,00
				<i>18,36</i>		
83	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	0,47926	1 000,00	479,26
Díl: 783		Nátěry a dřevěný obklad fasády				277 054,13
84	783602821R00	Odstranění nátěrů truhlářských, oken opálením <i>Položka pořadí 85 : 11,85750*-1</i> <i>3,66*2*4+3,655*2*2+2,175*2*4+1,59*2*2+1,62*2*2+2,22*</i> <i>3,6+2,195*2</i> <i>1*2,2+1,8*1,5*2+1,8*1,31*2+1*2,02+1,1*1,2+0,56*1,2*2</i> <i>1*2,1+0,75*0,75+0,975*2,1+0,36*0,51+0,56*0,36+1*0,36+</i> <i>1,1*2,1</i>	m2	99,42970	158,00	15 709,89
				<i>-11,8575</i>		
				<i>86,522</i>		
				<i>17</i>		
				<i>7,7652</i>		
85	783602823R00	Odstranění nátěrů truhlářských, dveří opálením <i>2,22*2,2+2,22*1,4+0,9*2,02+0,975*2,1</i>	m2	11,85750	199,00	2 359,64
				<i>11,8575</i>		
86	766900010RAB	Demontáž obložení vnějších stěn fasád z palubek <i>(28,71+15,715+9,78+9,3)*3,1</i> <i>9,78*1,1/2</i> <i>-</i> <i>(3,66*2*4+3,655*2*2+2,175*2*4+1,59*2*2+1,62*2*2+2,22*</i> <i>3,6+2,195*2)</i> <i>-(1*2,2+1,8*1,5*2+1*2,02+1,1*1,2+0,56*1,2*2)</i>	m2	103,43850	173,00	17 894,86
				<i>196,8655</i>		
				<i>5,379</i>		
				<i>-86,522</i>		
				<i>-12,284</i>		
87	766900020RAB	Odstranění palubek z podhledů podbití fasád <i>(28,71+15,715+9,3)*1</i> <i>(5,7*2+5,7+7,9)*0,5</i> <i>(6,655+1,85+3,45)*0,5</i>	m2	72,20250	213,00	15 379,13
				<i>53,725</i>		
				<i>12,5</i>		
				<i>5,9775</i>		
88	783624200R00	Nátěr synt. truhl. výrobků 2x + 1x email + 1x tmel, medová barva <i>Položka pořadí 84 : 99,42970</i> <i>Položka pořadí 85 : 11,85750</i>	m2	111,28720	340,00	37 837,65
				<i>99,4297</i>		
				<i>11,8575</i>		
89	766410010RAB	Obklad vnějších stěn a podbití palubkami na pero a drážku z měkkého dřeva šířky do 10 cm, podkladový rošt, dodávka řeziva na rošt a obklad, nátěr synt. lazurovací tesařských konstr. 2x lak, medová barva	m2	175,64100	1 050,00	184 423,05

Položkový rozpočet

S:	AC1/2018	Bítov - Stavební úpravy budov VLRZ
O:	01	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna
R:	3	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		Položka pořadí 87 : 72,20250		72,2025		
		Položka pořadí 86 : 103,43850		103,4385		
90	783903812R00	Odmaštění saponáty	m2	111,28720	31,00	3 449,90
		Položka pořadí 84 : 99,42970		99,4297		
		Položka pořadí 85 : 11,85750		11,8575		
Díl: 784		Malby				3 223,46
91	784161101R00	Penetrace podkladu nátěrem, A - Grund 1x	m2	41,32640	25,00	1 033,16
		Položka pořadí 7 : 30,75800		30,758		
		(0,9*2+1*2+1,5*4)*1,2-0,56*0,36-1*0,36-0,7*0,3*3		10,5684		
92	784165512R00	Malba tekutá Klasik, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	41,32640	53,00	2 190,30
		Položka pořadí 91 : 41,32640		41,3264		
Díl: 799		Ostatní				277 940,00
93	79900002	D+M Hasicí přístroj 21A	ks	2,00000	1 250,00	2 500,00
94	79900003	Sítě proti hmyzu do stávajících oken, jídelna, 1250x1400 mm	ks	11,00000	770,00	8 470,00
95	79900004	Sítě proti hmyzu do stávajících oken, rozměr okna 1800x1500 mm	ks	2,00000	880,00	1 760,00
96	79900005	Sítě proti hmyzu do stávajících oken, rozměr okna 1800x1310 mm	ks	2,00000	860,00	1 720,00
97	79900006	Sítě proti hmyzu do stávajících oken, rozměr okna 1100x1200 mm	ks	1,00000	720,00	720,00
98	79900007	Sítě proti hmyzu do stávajících oken, rozměr okna 560x1200 mm	ks	2,00000	550,00	1 100,00
99	79900008	Sítě proti hmyzu do stávajících oken, rozměr okna 350x510 mm	ks	1,00000	550,00	550,00
100	79900009	Sítě proti hmyzu do stávajících oken, rozměr okna 560x360 mm	ks	1,00000	550,00	550,00
101	79900001	D+M Hasicí přístroj 27A	ks	1,00000	1 950,00	1 950,00
102	79900010	Sítě proti hmyzu do stávajících oken, rozměr okna 1000x360 mm	ks	1,00000	660,00	660,00
103	79900011	D+M Vnitřní záclona do jídelny délky 2800 mm, AL profil kolejnice v černé barvě, pro okno rozměru 3660x2000 mm	ks	4,00000	6 460,00	25 840,00
104	79900012	D+M Vnitřní záclona do jídelny délky 2800 mm, AL profil kolejnice v černé barvě, pro okno rozměru 3655x2000 mm	ks	2,00000	6 460,00	12 920,00
105	79900013	D+M Vnitřní záclona do jídelny délky 2800 mm, AL profil kolejnice v černé barvě, pro okno rozměru 2195x2000 mm	ks	1,00000	4 990,00	4 990,00
106	79900014	D+M Vnitřní záclona do jídelny délky 2800 mm, AL profil kolejnice v černé barvě, pro okno rozměru 2175x2000 mm	ks	4,00000	4 980,00	19 920,00
107	79900015	D+M Vnitřní záclona do jídelny délky 2800 mm, AL profil kolejnice v černé barvě, pro okno rozměru 1590x2000 mm	ks	2,00000	4 390,00	8 780,00
108	79900016	D+M Vnitřní záclona do jídelny délky 2800 mm, AL profil kolejnice v černé barvě, pro rozměr okna 1620x2000 mm	ks	2,00000	4 420,00	8 840,00
109	79900017	D+M Vnitřní záclona do jídelny délky 1450 mm, AL profil kolejnice v černé barvě, pro okno nad dveře o rozměru 2220x1400 mm	ks	1,00000	3 670,00	3 670,00

Položkový rozpočet

S:	AC1/2018	Bítov - Stavební úpravy budov VLRZ
O:	01	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna
R:	3	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
110	79900018	D+M Venkovní textilní rolety , barva okrovo šedá , rozměr okna 2195x2000 mm	ks	1,00000	22 900,00	22 900,00
111	79900019	D+M Venkovní textilní rolety , barva okrovo šedá , rozměr okna 3660x2000 mm	ks	2,00000	29 900,00	59 800,00
112	79900020	D+M Venkovní textilní rolety , barva okrovo šedá , rozměr okna 3655x2000 mm	ks	1,00000	29 800,00	29 800,00
113	79900021	D+M Venkovní textilní rolety , barva okrovo šedá , rozměr okna 2175x2000 mm	ks	2,00000	22 900,00	45 800,00
114	79900022	Rozbor vody	soubor	1,00000	3 500,00	3 500,00
115	900 RT1	HZS - vyklizení prostor	h	32,00000	350,00	11 200,00
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				4 144,84
116	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	2,55067	250,00	637,67
117	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km, Žepiko	t	89,27334	15,00	1 339,10
118	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	2,55067	300,00	765,20
119	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	2,55067	50,00	127,53
120	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	2,55067	500,00	1 275,34
Díl: VN		Vedlejší náklady				5 000,00
121	VRN2	Přesun stavebních kapacit	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00

Celkem bez DPH

1 417 539,71

Krycí list rozpočtu chlazení

VLRZ Bítov - Chlazení objektu jídelny a kuchyně

Zakázka : VLRZ Bítov - objekt jídelny a kuchyně

Obsah nabídky: dodávka a montáž klimatizací - Kuchyně a jídelna

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	21%	558 950,00
DPH	21%	117 379,50
Cena celkem za stavbu vč. DPH		676 329,50

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru		Základ	Základ DPH	Základ DPH
		DPH 0 %	15 %	21 %
Klimatizace Toshiba - dodávka a montáž	558 950,00			558 950
Celkem bez DPH	558 950 Kč			558 950 Kč

Místnost	Typ klimatizační jednotky	Označení jednotky	MJ	Počet	Cena za MJ bez DPH	Celkem bez DPH
místnost č. 1.02	Klimatizační jednotka vnitřní		ks	3	30 200,00 Kč	90 600,00 Kč
místnost č. 1.02	Klimatizační jednotka venkovní		ks	1	164 800,00 Kč	164 800,00 Kč
místnost č. 1.02	Kabelový ovladač		ks	1	3 500,00 Kč	3 500,00 Kč
	Venkovní konzole		ks	1	1 200,00 Kč	1 200,00 Kč
místnost č. 1.11	Klimatizační jednotka mezistropní 5 kW		ks	1	23 800,00 Kč	23 800,00 Kč
místnost č. 1.11	Klimatizační jednotka venkovní		ks	1	28 150,00 Kč	28 150,00 Kč
místnost č. 1.11	Kabelový ovladač		ks	1	2 400,00 Kč	2 400,00 Kč
	Venkovní konzole		ks	1	1 200,00 Kč	1 200,00 Kč
místnost č. 1.12	Klimatizační jednotka mezistropní 9 kW		ks	1	31 500,00 Kč	31 500,00 Kč
místnost č. 1.12	Klimatizační jednotka venkovní		ks	1	54 400,00 Kč	54 400,00 Kč
místnost č. 1.12	Kabelový ovladač		ks	1	2 400,00 Kč	2 400,00 Kč
	Venkovní konzole		ks	1	1 200,00 Kč	1 200,00 Kč
místnost 1.22	Klimatizační jednotka vnitřní 2,5 kW		ks	1	8 600,00 Kč	8 600,00 Kč
místnost 1.22	Klimatizační jednotka venkovní 4,5 kW		ks	1	16 100,00 Kč	16 100,00 Kč
	Venkovní konzole		ks	1	1 200,00 Kč	1 200,00 Kč
Chlazení zbytků	Klimatizační jednotka vnitřní 2,5 kW		ks	1	8 600,00 Kč	8 600,00 Kč
Chlazení zbytků	Klimatizační jednotka venkovní 4,5 kW		ks	1	16 100,00 Kč	16 100,00 Kč
	Venkovní konzole		ks	1	1 200,00 Kč	1 200,00 Kč
Celkem zařízení						456 950,00 Kč
	Montáž klimatizačních jednotek - vnitřní		ks	7	2 500,00 Kč	17 500,00 Kč
	Montáž klimatizačních jednotek - venkovní		ks	5	3 500,00 Kč	17 500,00 Kč
	Dodávka a montáž potrubí CU (6'10'12') +izolace vč.komunik.kabeláže		m	110	450,00 Kč	49 500,00 Kč
	VZT materiál (trubky, výustky apod.)		kpl	1	6 000,00 Kč	6 000,00 Kč
	Pomocný materiál (lišty, pásy, trubka odvodu kondenzátu, kotvící a nosný materiál)		kpl	1	4 000,00 Kč	4 000,00 Kč
	Doprava		kpl	1	7 500,00 Kč	7 500,00 Kč
Celkem stavební část						102 000,00 Kč
Celková cena bez DPH						558 950,00 Kč



SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód:

Stavba: Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna SOLÁRNÍ

JKSO:

CC-CZ:

Místo: na pozemku p.č. 147, 258/1 v k.ú. Bítov

Datum:

Objednatel:

VLRZ Magnitogorská 1494/12, Vršovice, 101 00 Praha

IČ: 000 00 582

DIČ: CZ000 00 582

Zhotovitel:

INEX Moravské Budějovice, s. r. o.

Husova 890, 676 02 Moravské Budějovice

IČ: 48531235

DIČ: CZ48531235

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů 669 460,00
Ostatní náklady ze souhrnného listu 0,00

Cena bez DPH 669 460,00

DPH základní	21,00%	ze	669 460,00	140 586,60
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 810 046,60

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód:

Stavba: Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna SOLÁRNÍ SOUSTAVA

Místo: na pozemku p.č. 147, 258/1 v k.ú. Bitov

Datum:

Objednatel: VLRZ Magnitogorská 1494/12, Vršovice, 101 00 Praha

Projektant:

Zhotovitel: INEX Moravské Budějovice, s. r. o.

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	669 460,00	810 046,60
	Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna SOLÁRNÍ SOUSTAVA	669 460,00	810 046,60
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		669 460,00	810 046,60

ROZPOČET

Stavba:

Objekt: Stavební úpravy budovy č. XIV. - Kuchyně a jídelna SOLÁRNÍ SOUSTAVA

Místo: na pozemku p.č. 147, 258/1 v k.ú. Bítov

Objednatel: VLRZ Magnitogorská 1494/12, Vršovice, 101 00 Praha

Zhotovitel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

669 460,00

0	M	14857	Sluneční kolektor, čiré sklo, 4x Cu 22 mm	ks	15,000	12 800,00	192 000,00
1	M	195410007	Kohout FF páka art. 954, plnoprůtočný 1-závitový _ kulový voda poniklovaný	KS	26,000	460,00	11 960,00
2	M	312002530	Objímka dvoušroubová s gumou -- 3/4- 25-30mm	KS	20,000	10,00	200,00
3	M	312002023	Objímka dvoušroubová s gumou -- 1/2- 20-23mm	KS	20,000	10,00	200,00
4	M	6161001	Šroubení VE 4300 přímé - 1- mosazné	KS	20,000	270,00	5 400,00
5	M	11213028	Tvarovka - T-kus měděná 28 Sanha lisovací solar -	KS	2,000	246,00	492,00
7	M	11227028	Tvarovka - Nátrubek měděná 28 Sanha lisovací solar -	KS	10,000	149,00	1 490,00
8	M	113243281	Tvarovka - Přechodová vsuvka bronzová 28x1~ Sanha lisovací solar -	KS	20,000	179,00	3 580,00
9	M	112002A22	Tvarovka -Oblouk 90° měděná 22 Sanha lisovací solar -	KS	4,000	101,00	404,00
10	M	112002A28	Tvarovka -Oblouk 90° měděná 28 Sanha lisovací solar -	KS	10,000	178,00	1 780,00
11	M	628598	T-kus s SC med / lesklý 28 x 22 x 28	ks	6,000	403,00	2 418,00
12	M	628970	Spojka s SC med / lesklý 28	ks	10,000	211,00	2 110,00
13	M	628963	Spojka s SC med / lesklý 22	ks	12,000	123,00	1 476,00
14	M	629052	Redukce s SC med / lesklý 28 x 22	ks	2,000	210,00	420,00
15	M	7103775	Trubka měděná tvrdá 28x1mm, 5m v tyčích -	M	40,000	350,00	14 000,00
16	M	7103776	Trubka měděná polotvrdá 22x1mm, 5m v tyčích -	M	60,000	311,00	18 660,00

17	M	30004	Paroc HVAC - tloušťka izolace 30mm/28	m	40,000	167,00	6 680,00
18	M	30003	Paroc HVAC - tloušťka izolace 30mm/22	m	60,000	160,00	9 600,00
0	M	7710	Sada přípojovacích dílů	ks	3,000	685,00	2 055,00
0	M	14067	Sada pro uchycení a propojení 5 kolektorů	ks	3,000	6 305,00	18 915,00
0	M	8805	Držák pro sluneční kolektor zvýšení úhlu 25°	ks	18,000	1 800,00	32 400,00
0	M	9563	Vzpěra zavětrovací včetně šroubů - rovná střecha	ks	3,000	370,00	1 110,00
0	M	7320	Šroub KOMBI včetně držáku do střešní krytiny pro přichycení H prof	ks	36,000	370,00	13 320,00
0	M	8891	Těsnění gumové šroubu do střešní krytiny pro M10 + M12	ks	36,000	25,00	900,00
0	M	6118	Odvzdušňovací ventil 3/8" - pro solární s.	ks	3,000	375,00	1 125,00
0	M	7250	Kulový kohout solární 3/8" M/F	ks	1,000	235,00	235,00
0	M	7982	Vyvažovací ventil s ukazatelem 2-12 l/min, 2x3/4"	ks	3,000	3 710,00	11 130,00
0	M	14875	Čerpadlová sk. S2 , 2-40 l/min, 1" + reg.	ks	1,000	20 900,00	20 900,00
0	M	13727	Expanzní nádoba 150 l - SL , 10 bar, 6/4", na nohách, vým.vak	ks	1,000	7 680,00	7 680,00
0	M	14492	Ventil uzavírací s vypouštěním pro exp. n. F/F 6/4"	ks	1,000	585,00	585,00
0	M	10111	Solarten Super - solární s.(kanystr 60 l)	ks	1,000	4 600,00	4 600,00
0	M	10069	Solarten Super - solární s.(kanystr 25 l)	ks	1,000	1 900,00	1 900,00
0	M	10537	Zásobník 750 l, 1xvýměník, vč.izolace	ks	2,000	56 705,00	113 410,00
0	M	8795	Zásobník 500 l, bez výměníků, vč.izolace	ks	1,000	27 120,00	27 120,00
0	M	9174	Anoda elektronická pro zásobníky 300-500	ks	1,000	3 430,00	3 430,00
0	M	9175	Anoda elektronická pro zásobníky 750,1000	ks	2,000	4 850,00	9 700,00
0	M	11214	Topné těleso 9 kW s ovládáním a HDO, 3f, G6/4"	ks	2,000	5 780,00	11 560,00
0	M	13762	Expanzní nádoba 100 l-HW , 10 bar, 1"M, na pitnou vodu, legs, vym.vak	ks	1,000	4 775,00	4 775,00
0	M	12295	Ventil uzavírací s vypouštěním pro exp. n. F/F 1"	ks	1,000	405,00	405,00
0	M	15181	Čerpadlová skupina pro cirkulaci TV s UPM3 DHW a ZV, 1"F, izolovan	ks	1,000	4 590,00	4 590,00
0	M	13604	3cest. ventil zónový kulový 1" s pohonem	ks	1,000	3 025,00	3 025,00

0	M	7079	Termostatický v.směšovací TV MT52HCvysokoprůto, vně 5/4", 20-70 °C	ks	2,000	3 150,00	6 300,00
19	M	JY503/25 (119 DN25)	Klapka závitová - 1~ zpětná voda	KS	6,000	320,00	1 920,00
20	M	S03CYKY 5Jx2,5	Kabel CYKY 5Jx2,5	m	20,000	65,00	1 300,00
21	M	S03JYTY 4Dx1	Kabel JYTY 4Dx1	m	40,000	65,00	2 600,00
22	M	S03LI40x20	Lišta vkladací 40x20	m	20,000	80,00	1 600,00
23	M	S03MaR 10	Rozvaděčová skříň MaR vyzbrojená pro sol soustavu	soub	1,000	25 000,00	25 000,00
24	M	S03MaR 001	Ostatní nespecifikovaný pomocný a spojovací materiál	soub	1,000	10 000,00	10 000,00

N00 - Nepojmenované práce

53 000,00

N01 - Nepojmenovaný díl

53 000,00

25	K	INST 01	Montážní a instalační práce	h	100,000	400,00	40 000,00
26	K	MaR 04	Montážní a instalační práce MaR	h	12,000	500,00	6 000,00
27	K	MaR 06	Revize MaR	soub	1,000	4 500,00	4 500,00
28	K	MaR 07	Zkušební provoz a uvedení do provozu	h	4,000	500,00	2 000,00
29	K	MaR 08	Zaškolení obsluhy	h	1,000	500,00	500,00

Elektro silnoproud

Pokud je v dokumentaci uveden konkrétní název výrobku lze jej nahradit výrobkem stejného nebo vyššího standardu pouze se souhlasem objednatele a projektanta

Název	Mj	Počet	dodávka		montáž	
			cena m/ks	cena celkem	cena m/ks	cena celkem
Elektromontáže						
Rozváděč						
Rozváděč doplnění prvků dle přísl. výkresů , vč. zapojení	kpl	1,00	15 000,00	15 000,00	20 000,00	20 000,00
Skříň rozvaděčová (pro venkovní provedení) IP54	kpl	1,00	125 000,00	125 000,00	40 000,00	40 000,00
Zapojení kabelu do průměru 240mm ²	kpl	1,00	1 000,00	1 000,00	5 000,00	5 000,00
Rozváděč - celkem				141 000,00		65 000,00
Kabely						
<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC</i>						
CYKY-O 2x1,5	m	30,00	9,00	270,00	18,00	540,00
CYKY-J 3x1.5 , pevně	m	720,00	11,00	7 920,00	20,00	14 400,00
CYKY-J 3x2.5 , pevně	m	940,00	18,00	16 920,00	20,00	18 800,00
CYKY-J 5x1.5 , pevně	m	150,00	19,00	2 850,00	20,00	3 000,00
CYKY-J 5x2,5, pevně	m	50,00	30,00	1 500,00	20,00	1 000,00
CYKY-J 5x4 , pevně	m	50,00	49,00	2 450,00	20,00	1 000,00
CYY 6 (H07V-U)	m	250,00	15,00	3 750,00	12,00	3 000,00
CYY4 (H07V-U)	m	50,00	10,00	500,00	12,00	600,00
Kabely - celkem				36 160,00		42 340,00
Osvětlení						

<i>Všechna svítidla budou před objednávkou vyzorkována a odsouhlasena architektem a investorem</i>						
e2 - Nepřímé osvětlení LED pásek v profilu, možnost naklopení, uloženo v korytku garnyže	m	28,00	190,00	5 320,00	180,00	5 040,00
LED pásek 12W/m, 1125lm/m, 7X3,6m, profil vč. lepení a přívodního kabelu	m	27,00	920,00	24 840,00	180,00	4 860,00
trafo 100VA, rozměr 190x52x37mm	ks	3,00	350,00	1 050,00	120,00	360,00
trafo 60VA, rozměr 36x43x32mm	ks	1,00	250,00	250,00	120,00	120,00
e3 - Závěsné svítidlo, kovové tělo bílá barva, kabel průhledný, prům.350mm v=370mm,						
	ks	16,00	1 860,00	29 760,00	200,00	3 200,00
LED žárovka 20-150W A80 E27	ks	16,00	70,00	1 120,00	5,00	80,00
poplatek ze recyklaci sv. zdroje	ks	16,00	3,00	48,00		
e4 - Závěsné svítidlo, kovové tělo bílá barva, kabel průhledný, prům.350mm v=370mm,						
	ks	5,00	1 860,00	9 300,00	200,00	1 000,00
LED žárovka ND 20-150W A80 E27	ks	5,00	70,00	350,00	5,00	25,00
poplatek ze recyklaci sv. zdroje	ks	5,00	3,00	15,00		
e5 - Přisazené sv. , koové tělo bílá barva, prům. 300 v=130mm, LED modul 12W						
	ks	4,00	3 636,00	14 544,00	250,00	1 000,00
poplatek za recyklaci sv.	ks	4,00	9,00	36,00		
e6 - Svítidlo přisazené průmyslové celoplastové zářivkové 2x36W, G5, IP65						
	ks	7,00	1 028,00	7 196,00	200,00	1 400,00
zářivk 36W,G5	ks	14,00	62,00	868,00	5,00	70,00
poplatek ze recyklaci sv. zdroje	ks	14,00	3,00	42,00		
poplatek za recyklaci sv.	ks	7,00	9,00	63,00		
N1 - Přisazené svítidlo nouzové protipanické s nouzovým modulem 60min. ,LED 3W, IP40						
	ks	4,00	2 899,00	11 596,00	200,00	800,00
poplatek za recyklaci sv.	ks	4,00	9,00	36,00		
N - Svítidlo nouzové s piktogramem, snouzovým morulem 60min., LED 3,2W, IP22						
	ks	2,00	1 186,00	2 372,00	200,00	400,00
Recyklační poplatek ze svítidla	ks	2,00	9,00	18,00		

Osvětlení - celkem				108 824,00		18 355,00
Přístroje						
<i>Inerierové vypínače a zásuvky dle standardů Tango, barva slonová kost nutno doladit s architektem</i>						
Vypínač č.1 pod omítku vč. krabice a osazení	ks	6,00	145,00	870,00	60,00	360,00
Vypínač č.5 pod omítku vč. krabice a osazení	ks	5,00	152,00	760,00	70,00	350,00
Zásuvka jednonásobná kopleť s rámečkem vč. krabice a osazení (pro přímotopy)	ks	15,00	114,00	1 710,00	90,00	1 350,00
Zásuvka jednonásobná kopleť s rámečkem vč. krabice a osazení	KS	8,00	114,00	912,00	90,00	720,00
Zásuvka DVOJNÁSOBNÁ ve společném rámečku pod omítku ,včetně zapojení a rámečku	ks	8,00	162,00	1 296,00	95,00	760,00
Přímotop 1,5kW, 591x451x78mm, 230V, IP24	ks	1,00	2 857,00	2 857,00	200,00	200,00
Přímotop 2kW, 739x451x78mm, 230V, IP24	ks	14,00	3 146,00	44 044,00	200,00	2 800,00
Spínač vačkový LK16R of-on, 1pól v krabici 690V/16A, IP65	ks	2,00	450,00	900,00	125,00	250,00
Spínač vačkový LK25R of-on, 3pól v krabici 690V/16A, IP65	ks	1,00	568,00	568,00	125,00	125,00
Spínač vačkový LK25R of-on, 3pól v krabici 690V/25A, IP65	ks	1,00	678,00	678,00	150,00	150,00
Ekvipotencionální svorkovnice	ks	1,00	496,00	496,00	200,00	200,00
Kabelová žlab 120/50 á 3m, vč. spojek a úchytového materiálu	ks	12,00	587,00	7 044,00	360,00	4 320,00
Lišta LHD 17x17 á2m, vč. upevňovacího materiálu	ks	10,00	14,00	140,00	20,00	200,00
Lišta EKE 180x60 á2m vč. upevňovacího materiálu	ks	15,00	822,00	12 330,00	240,00	3 600,00
Lišta EKE 100x60 á2m vč. upevňovacího materiálu	ks	8,00	593,00	4 744,00	240,00	1 920,00
Lišta LHD 40x40 á2m vč. upevňovacího materiálu	ks	10,00	48,00	480,00	60,00	600,00
Instalační rámeček, vč. krabic	ks	60,00	100,00	6 000,00	20,00	1 200,00
KRABICE						
KU 68 LD/2 krabice universální s víčkem	ks	100,00	29,00	2 900,00	25,00	2 500,00
KU 68 LD/1 krabice universální	ks	100,00	18,00	1 800,00	25,00	2 500,00
trubka PVC Ø 25mm vč. příchytok	m	50,00	13,00	650,00	18,00	900,00
trubka PVC Ø 32mm vč. příchytok	m	50,00	18,00	900,00	20,00	1 000,00
trubka PVC Ø 40mm vč. příchytok	m	50,00	26,00	1 300,00	20,00	1 000,00

SVORKOVNICE KRABICOVÁ						
273-102 4x1-2,5mm2	ks	50,00	5,00	250,00	5,00	250,00
273-103 8x1-2,5mm2	ks	50,00	15,00	750,00	5,00	250,00
273-104 3x1-2,5mm2	ks	50,00	4,00	200,00	5,00	250,00
273-105 5x1-2,5mm2	ks	50,00	6,00	300,00	5,00	250,00
Celkem:				94 879,00		28 005,00
Demontáže						
<i>Demontáž osvětlení vč. přístrojů (bude odevzdáno investorovi nebo zlikvidováno)</i>	kpl	1,00	0,00	0,00	5 000,00	5 000,00
Demontáž rozváděče	kpl	1,00	4 000,00	4 000,00	4 000,00	4 000,00
Celkem:				4 000,00		9 000,00
Přístroje - celkem						
HZS						
Revize a prohlídka zařízení	kpl	1,00	0,00	0,00	8 000,00	8 000,00
Doprava materiálu	kpl	1,00	0,00	0,00	10 000,00	10 000,00
Práce předem neměřitelné	kpl	1,00	0,00	0,00	5 000,00	5 000,00
Podružný materiál	kpl	1,00	2 000,00	2 000,00	3 000,00	3 000,00
Pomocné stavební přípomoci (sekání drážek, průrazy, sekání kapes, sekání otvorů pro rozváděče, apod.)	kpl	1,00	0,00	0,00	8 000,00	8 000,00
Dokumentace dle skutečného provedení	kpl	1,00	0,00	0,00	10 000,00	10 000,00
Koordinace s ostatními profesemi	kpl	1,00	0,00	0,00	3 000,00	3 000,00
Dohledání napojovacích bodů	kpl	1,00	0,00	0,00	2 000,00	2 000,00
HZS - celkem				2 000,00		49 000,00
Elektromontáže - celkem				386 863,00		211 700,00
				598 563,00		

Elektro silnoproud

Pokud je v dokumentaci uveden konkrétní název výrobku lze jej nahradit výrobkem stejného nebo vyššího standardu pouze se souhlasem objednatele a projektanta

Název	Mj	Počet	dodávka		montáž	
			cena m/ks	cena celkem	cena m/ks	cena celkem
Elektromontáže						
Rozváděč						
Zapojení kabelu do průměru 120mm ²	kpl	1,00	500,00	500,00	2 000,00	2 000,00
Zapojení kabelu do průměru 240mm ²	kpl	1,00	500,00	500,00	3 000,00	3 000,00
Rozváděč - celkem				1 000,00		5 000,00
Venkovní kabelové trasy (nap. jídelny)						
Vytýčení trati	km	0,20	500,00	100,00	2 500,00	500,00
Ruční výkop kabelové rýhy ve volném terénu š.35cm hl 70cm tř. 3,	m	177,00		0,00	310,00	54 870,00
Ruční výkop kabelové rýhy ve volném terénu š.35cm hl 110cm tř. 3,	m	36,00		0,00	490,00	17 640,00
Ruční zához kabelové rýhy ve volném terénu š.35cm hl 70cm tř. 3,	m	177,00		0,00	115,00	20 355,00
Ruční výkop zához rýhy ve volném terénu š.35cm hl 110cm tř. 3,	m	36,00		0,00	205,00	7 380,00
Rozebrání dlažeb komunikací a chodníků z betonových dlažeb v kamenivu	m ²	56,40		0,00	150,00	8 460,00
Hutnění podkladních vrstev ve výkopu pod komunikací	m ²	56,40		0,00	50,00	2 820,00
Zpětné zadláždění komunikací a chodníků z betonové dlažby včetně podkladních vrstev	m ²	56,40	200,00	11 280,00	450,00	25 380,00
Zřízení kabelového lože z písku	m	213,00	20,00	4 260,00	25,00	5 325,00
Zemnicí pásek FeZn 30x4mm vč. svorek	m	250,00	25,00	6 250,00	25,00	6 250,00
Ochrana spojů proti korozi (v zemi, asphalt, páska, nátěr)	ks	13,00	10,00	130,00	25,00	325,00
Chránička bezhalogenová ohebná dvouplášťová 110/94 v chodnicích a komunikacích	m	28,00	15,00	420,00	50,00	1 400,00
Výstražná fólie š.33cm	m	213,00	5,00	1 065,00	10,00	2 130,00
Oprava - uvedení terénu do původního stavu, vč. oprav závlahového systému	kpl	1,00	5 000,00	5 000,00	20 000,00	20 000,00
Geodetické vytýčení	hod.	5,00	100,00	500,00	1 000,00	5 000,00
Kabel CYKY 3x240+120	m	250,00	1 800,00	450 000,00	100,00	25 000,00
Venkovní kabelové trasy - celkem				479 005,00		202 835,00

Venkovní kabelové trasy (nap. Wellness)						
Vytýčení trati	km	0,08	500,00	40,00	2 500,00	200,00
přesun přípojkové skříně (cca 2,5m) vč. výkopů a zapravení	kpl	1,00	3 000,00	3 000,00	7 000,00	7 000,00
Ruční výkop kabelové rýhy ve volném terénu š.35cm hl 70cm tř. 3,	m	70,00		0,00	310,00	21 700,00
Ruční výkop kabelové rýhy ve volném terénu š.35cm hl 110cm tř. 3,	m	10,00		0,00	490,00	4 900,00
Ruční zához kabelové rýhy ve volném terénu š.35cm hl 70cm tř. 3,	m	70,00		0,00	115,00	8 050,00
Ruční výkop zához rýhy ve volném terénu š.35cm hl 110cm tř. 3,	m	10,00		0,00	205,00	2 050,00
Rozebrání dlažeb komunikací a chodníků z betonových dlažeb v kamenivu	m2	19,20		0,00	150,00	2 880,00
Hutnění podkladních vrstev ve výkopu pod komunikací	m2	19,20		0,00	50,00	960,00
Zpětné zadláždění komunikací a chodníků z betonové dlažby včetně podkladních vrstev	m2	19,20	200,00	3 840,00	450,00	8 640,00
Zřízení kabelového lože z písku	m	220,00	20,00	4 400,00	25,00	5 500,00
Zemnicí pásek FeZn 30x4mm vč. svorek	m	250,00	25,00	6 250,00	25,00	6 250,00
Ochrana spojů proti korozi (v zemi, asfalt, páska, nátěr)	ks	30,00	10,00	300,00	25,00	750,00
Chránička bezhalogenová ohebná dvouplášťová 110/94	m	9,60	15,00	144,00	50,00	480,00
Výstražná fólie š.33cm	m	250,00	5,00	1 250,00	10,00	2 500,00
Oprava - uvedení terénu do původního stavu, vč. oprav závlahového systému	kpl	1,00	5 000,00	5 000,00	25 000,00	25 000,00
Geodetické vytýčení	hod.	5,00	100,00	500,00	1 000,00	5 000,00
Kabel CYKY 3x120+70	m	250,00	950,00	237 500,00	80,00	20 000,00
Venkovní kabelové trasy - celkem				262 224,00		121 860,00
Přístroje - celkem						
HZS						
Revize a prohlídka zařízení	kpl	1,00	0,00	0,00	8 000,00	8 000,00
Doprava materiálu	kpl	1,00	0,00	0,00	10 000,00	10 000,00
Práce předem neměřitelné	kpl	1,00	0,00	0,00	5 000,00	5 000,00
Podružný materiál	kpl	1,00	1 000,00	1 000,00	3 000,00	3 000,00
Dokumentace dle skutečného provedení	kpl	1,00	0,00	0,00	5 000,00	5 000,00
Koordinace s ostatními profesemi	kpl	1,00	0,00	0,00	3 000,00	3 000,00
Dohledání napojovacích bodů	kpl	1,00	0,00	0,00	2 000,00	2 000,00

HZS - celkem			1 000,00		36 000,00
Elektromontáže - celkem			743 229,00		365 695,00
				1 108 924,00	

Rekapitulace nákladů

Stavební úpravy budovy Kuchyně a jídelny, v k.ú. Bítov		
1	STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ SK	90 835,00 Kč
2	EPS objektu vč. GSM brány	125 084,00 Kč
3	OZVUČENÍ JÍDELNY	69 226,00 Kč
	Celkem bez DPH	285 145,00 Kč

Stavební úpravy budovy kuchyně a jídelny, v k.ú. Bítov									
EPS objektu vč. GSM brány					materiál		montáže		
č.pol.	Název položky	standard/typ	mj	ks/m/kpl	materiál	materiál celkem	montáž	montáž celkem	Položka celkem
	PZTS								
1	Ústředna EPS, vč IP rozhraní a min 35 vstupů. Lze připojit bezdrátové detektory. Střední kovová skříň.Včetně telefonního komunikátoru GSM.	-	kpl	1	15 611 Kč	15 611 Kč	1 000 Kč	1 000 Kč	16 611 Kč
2	Klávesnice 2x16 znaků	-	ks	2	1 890 Kč	3 780 Kč	320 Kč	640 Kč	4 420 Kč
3	Akumulátor 12 V/17 Ah, olověný, bezúdržbový	-	ks	1	1 180 Kč	1 180 Kč	100 Kč	100 Kč	1 280 Kč
8	Optický a akustický poplachový indikátor, 12V až 28V/ 4 mA	-	ks	2	369 Kč	738 Kč	320 Kč	640 Kč	1 378 Kč
9	Bezdotyková čtečka Mifare karet. Připojuje se přímo na datovou sběrnici, k ATS1105, 1170 nebo 1250. 3m kabel	-	ks	2	1 594 Kč	3 188 Kč	320 Kč	640 Kč	3 828 Kč
16	Opticko-teplotní detektor požáru , 12VDC	-	ks	26	886 Kč	23 036 Kč	320 Kč	8 320 Kč	31 356 Kč
17	Teplotní detektor požáru, 12VDC	-	ks	2	886 Kč	1 772 Kč	320 Kč	640 Kč	2 412 Kč
18	Tlačítkový hlásič požáru , červený, pod sklem připojitelný do PZTS	-	ks	3	401 Kč	1 203 Kč	320 Kč	960 Kč	2 163 Kč
20	Siréna s majákem venkovní zálohovaná, min. dvoutónová (rozlišení poplachů)	-	ks	2	2 061 Kč	4 122 Kč	400 Kč	800 Kč	4 922 Kč
21	Akumulátor sirény 12V, 1,2Ah	-	ks	2	341 Kč	682 Kč	100 Kč	200 Kč	882 Kč
22	Komunikátor GPRS/GSM včetně krabice a zálohovaného zdroje	-	ks	1	4 561 Kč	4 561 Kč	400 Kč	400 Kč	4 961 Kč
33	Kabel sběrnice JYSTY 4x2x0,8	-	m	49	8 Kč	392 Kč	24 Kč	1 176 Kč	1 568 Kč
34	Kabel detektorů SYKFY 3x2x0,5	-	m	100	7 Kč	700 Kč	24 Kč	2 400 Kč	3 100 Kč
37	kabelová příchytka	-	ks	310	3 Kč	930 Kč	15 Kč	4 650 Kč	5 580 Kč
38	Trubka tuhá 16mm	-	m	120	10 Kč	1 200 Kč	35 Kč	4 200 Kč	5 400 Kč
39	Trubka ohebná 16mm	-	m	30	7 Kč	210 Kč	15 Kč	450 Kč	660 Kč
43	Instalační krabice KU, pod omítku/SDK HF	-	ks	31	13 Kč	403 Kč	120 Kč	3 720 Kč	4 123 Kč
44	Instalační krabice KO125 protahovací s víkem, pod omítku/SDK + tamper kontakt	-	ks	15	147 Kč	2 205 Kč	149 Kč	2 235 Kč	4 440 Kč
45	Drobný instalační materiál	-	kpl	1	2 000 Kč	2 000 Kč	1 000 Kč	1 000 Kč	3 000 Kč
47	Zkušební provoz	-	den	1	- Kč	- Kč	1 500 Kč	1 500 Kč	1 500 Kč
48	Uvedení do provozu, programování, zkoušky	-	kpl	1	- Kč	- Kč	5 000 Kč	5 000 Kč	5 000 Kč
49	Ostatní neuvedené položky nutné pro úspěšnou realizaci díla	-	kpl	1	- Kč	- Kč	2 000 Kč	2 000 Kč	2 000 Kč
50	Dokumentace skutečného provedení	-	kpl	1	- Kč	- Kč	2 500 Kč	2 500 Kč	2 500 Kč
51	Protipožární ucpávky prostupů	-	kpl	1	1 500 Kč	1 500 Kč	1 500 Kč	1 500 Kč	3 000 Kč
52	Koordinační činnost	-	kpl	1	- Kč	- Kč	1 000 Kč	1 000 Kč	1 000 Kč
53	Stavební přípomoci	-	kpl	1	1 000 Kč	1 000 Kč	2 000 Kč	2 000 Kč	3 000 Kč
54	Doprava osob a materiálu	-	kpl	1	- Kč	- Kč	5 000 Kč	5 000 Kč	5 000 Kč
Celkem bez DPH									125 084,0 Kč

Uvedené výrobky definují pouze standard. Uchazeč může použít výrobky jiných výrobců, pokud jsou svými technickými parametry rovnocenné nebo jsou jejich technické parametry lepší, funkčnost celého zařízení však nesmí být zhoršena.

Stavební úpravy budovy kuchyně a jídelny, v k.ú. Bítov									
STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ SK									
č.pol.	Název položky	standard	mj	ks/m/kpl	materiál		montáže		Položka celkem
					materiál	materiál celkem	montáž	montáž celkem	
Rozvaděče a příslušenství									
1	19" patch panel 24p cat. 6 FTP	-	ks	1	1 330 Kč	1 330 Kč	1 200 Kč	1 200 Kč	2 530 Kč
2	19" vyvazovací panel 1U	-	ks	1	231 Kč	231 Kč	150 Kč	150 Kč	381 Kč
3	Patch kabel CAT6 SFTP 2m color s hrdlem	-	ks	20	105 Kč	2 100 Kč	20 Kč	400 Kč	2 500 Kč
4	Patch kabel CAT3/5 2m šedý s hrdlem (telefony)	-	ks	20	26 Kč	520 Kč	20 Kč	400 Kč	920 Kč
Instalační kabely									
1	Kabel 4P FTP Cat6 drát LSOH	-	m	710	14 Kč	9 940 Kč	24 Kč	17 040 Kč	26 980 Kč
2	Patch kabel CAT6 SFTP 2m color s hrdlem	-	ks	20	105 Kč	2 100 Kč	20 Kč	400 Kč	2 500 Kč
Datové zásuvky									
1	Zakončení kabelu RJ45 Cat. 6, FTP	-	ks	2	104 Kč	208 Kč	80 Kč	160 Kč	368 Kč
1	Datová dvojzásuvka 2xRJ45 Cat. 6, FTP (design dle rámečků NN)	-	ks	18	341 Kč	6 138 Kč	160 Kč	2 880 Kč	9 018 Kč
Instalační materiál									
1	kabelová příchytka svazku kabelů (trasy nad podhledem)	-	ks	530	3 Kč	1 590 Kč	15 Kč	7 950 Kč	9 540 Kč
2	Ohebná trubka 23mm	KOPOS	m	710	8 Kč	5 680 Kč	15 Kč	10 650 Kč	16 330 Kč
3	Instalační krabice KU68	KOPOS	ks	18	6 Kč	108 Kč	120 Kč	2 160 Kč	2 268 Kč
4	kabelové štítky	-	kpl	1	1 000 Kč	1 000 Kč	1 000 Kč	1 000 Kč	2 000 Kč
5	Hmožninky, vruty, vazací pásy (sada)	-	kpl	1	1 000 Kč	1 000 Kč	1 000 Kč	1 000 Kč	2 000 Kč
Ostatní náklady									
1	Měření na metalické vývodu včetně protokolu	-	kpl	20	- Kč	- Kč	50 Kč	1 000 Kč	1 000 Kč
2	Ostatní neuvedené položky nutné pro úspěšnou realizaci díla	-	kpl	1	- Kč	- Kč	1 500 Kč	1 500 Kč	1 500 Kč
3	Dokumentace skutečného provedení	-	kpl	1	- Kč	- Kč	2 500 Kč	2 500 Kč	2 500 Kč
4	Koordinační činnost	-	kpl	1	- Kč	- Kč	1 000 Kč	1 000 Kč	1 000 Kč
5	závěrečné práce v rozvaděčích	-	kpl	1	500 Kč	500 Kč	500 Kč	500 Kč	1 000 Kč
6	značení zásuvek a panelů	-	kpl	1	500 Kč	500 Kč	1 000 Kč	1 000 Kč	1 500 Kč
7	Doprava osob a materiálu	-	kpl	1	- Kč	- Kč	5 000 Kč	5 000 Kč	5 000 Kč
Celkem bez DPH									90 835,0 Kč

Uvedené výrobky definují pouze standard. Uchazeč může použít výrobky jiných výrobců, pokud jsou svými technickými parametry rovnocenné nebo jsou jejich technické parametry lepší, funkčnost celého zařízení však nesmí být zhoršena.

Stavební úpravy budovy kuchyně a jídelny, v k.ú. Bítov									
OZVUČENÍ JÍDELNY									
č.pol.	Název položky	standard	mj	ks/m/kpl	materiál		montáže		Položka celkem
					materiál	materiál celkem	montáž	montáž celkem	
Rozvaděče a příslušenství									
1	Síťový mikrosystém s tunerem a CD	-	ks	1	10 120 Kč	10 120 Kč	1 500 Kč	1 500 Kč	11 620 Kč
2	Skříňkový reproduktor (20-35W, min. 89 dB, 55 - 20 000 Hz)	-	ks	4	3 219 Kč	12 876 Kč	320 Kč	1 280 Kč	14 156 Kč
3	Aktivní subwoofer (min. 100W, 40-250 Hz, Citlivost 97 dB)	-	ks	1	11 290 Kč	11 290 Kč	320 Kč	320 Kč	11 610 Kč
4	Konzola stěna/strop pro skříňkové reproduktory	-	ks	4	421 Kč	1 684 Kč	250 Kč	1 000 Kč	2 684 Kč
Instalační kabely									
1	Kabel OFC 2x2,5	-	m	180	13 Kč	2 340 Kč	24 Kč	4 320 Kč	6 660 Kč
2	Repro zásuvka	-	ks	10	145 Kč	1 450 Kč	150 Kč	1 500 Kč	2 950 Kč
Instalační materiál									
1	Ohebná trubka 23mm	KOPOS	m	110	8 Kč	880 Kč	15 Kč	1 650 Kč	2 530 Kč
2	Instalační krabice KU68	KOPOS	ks	16	6 Kč	96 Kč	120 Kč	1 920 Kč	2 016 Kč
3	kabelové štítky	-	kpl	1	1 000 Kč	1 000 Kč	1 000 Kč	1 000 Kč	2 000 Kč
4	Hmožninky, vruty, vazací pásky (sada)	-	kpl	1	1 000 Kč	1 000 Kč	1 000 Kč	1 000 Kč	2 000 Kč
Ostatní náklady									
1	Uvedení do provozu, zkoušky	-	kpl	1	- Kč	- Kč	1 500 Kč	1 500 Kč	1 500 Kč
2	Ostatní neuvedené položky nutné pro úspěšnou realizaci díla	-	kpl	1	- Kč	- Kč	1 000 Kč	1 000 Kč	1 000 Kč
3	Dokumentace skutečného provedení	-	kpl	1	- Kč	- Kč	2 500 Kč	2 500 Kč	2 500 Kč
4	Koordináční činnost	-	kpl	1	- Kč	- Kč	1 000 Kč	1 000 Kč	1 000 Kč
5	Doprava osob a materiálu	-	kpl	1	- Kč	- Kč	5 000 Kč	5 000 Kč	5 000 Kč
Celkem bez DPH									69 226,0 Kč

Uvedené výrobky definují pouze standard. Uchazeč může použít výrobky jiných výrobců, pokud jsou svými technickými parametry rovnocenné nebo jsou jejich technické parametry lepší, funkčnost celého zařízení však nesmí být zhoršena.

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu :	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Jídelna - ZTI	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	INEX Moravské Budějovice, s. r. o.

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady	
Z	Dodávka celkem	0	
Z	Montáž celkem	0	
R	HSV celkem	99 126	
N	PSV celkem	192 955	
ZRN	celkem	292 081	
	HZS	0	
	RN II.a III.hlavy	292 081	Ostatní VRN
	ZRN+VRN+HZS	292 081	VRN celkem
			0
			0
Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :		Jméno :	Jméno :
		Datum :	Datum :
		Podpis:	Podpis :
Základ pro DPH		0 % činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH		15 % činí :	0,00 Kč
DPH		15 % činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH		21 % činí :	292 081,28 Kč
DPH		21 % činí :	61 337,00 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		353 418,00 Kč	

Poznámka :

Stavba :	Jídelna - ZTI
Objekt :	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
11 Přípravné a přidružené práce	8 400	0	0	0	0
95 Dokončovací kce na pozem.stav.	36 314	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	42 154	0	0	0	0
722 Vnitřní vodovod	0	95 887	0	0	0
725 Zařizovací předměty	0	5 160	0	0	0
781 Obklady keramické	0	91 908	0	0	0
799 Ostatní	12 258	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	99 126	192 955	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	Jídelna - ZTI
Objekt :	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 11		Přípravné a přidružené práce				
1	909.R00	Hzs-nezměřitelné stavební práce	h	24,00	350,00	8 400,00
		Celkem za 11 Přípravné a přidružené práce				8 400,00
Díl: 95		Dokončovací kce na pozem.stav.				
2	952 90-1111.R00	Vykližení prostor + opětovné nastěhování	m2	106,57	200,00	21 314,00
		1.21: 1,68		1,68		
		1.19: 2,87		2,87		
		1.15: 4,49		4,49		
		1.12: 59,42		59,42		
		1.11: 32,08		32,08		
		1.10: 6,03		6,03		
3	952 90-1111.RVV	Demontáž předmětů na stěnách a opětovná montáž (v dotčených částech novými rozvody vody)	soubor	1,00	15 000,00	15 000,00
		Celkem za 95 Dokončovací kce na pozem.stav.				36 314,00
Díl: 97		Prorážení otvorů				
4	974 10-0020.RA0	Vysekání drážek 10 x 10 cm ve stáv. zdech pro nové rozvody vody	m	96,49	120,00	11 578,20
		SV: (1,8+2,8)+(1,9+0,2+1+0,5)		8,20		
		8,2*0,15		1,23		
		TV+cirkulace: 12+4,8+3+9,5+1,8+1,8+2,5+0,5+15,2+1,8+0,4+1,6*14		75,70		
		75,7*0,15		11,36		
5	97-001.V	Zapravení vysekaných drážek pro nové rozvody vč. materiálu	m	96,49	235,00	22 673,98
6	978 05-9531.R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	58,54	135,00	7 902,23
		1.12 Kuchyň: (1*2+1,1*2+2,6*2+2,2*2)		13,80		
		1.15 Přípravná masa: (2,5*2)		5,00		
		1.11 Mytí nádobí: 2*(3,6*2)+2,5*2		19,40		
		1.10 Výčep: 2,6*2		5,20		
		1.19 Přípravná zeleniny: 1*2		2,00		
		1.20 Chodba: 1*2		2,00		
		1.21 Přípravná pro výklep vajec: 1*2		2,00		
		1.11 Hydrant: 0,75*2		1,50		
		50,9*0,15		7,64		
		Celkem za 97 Prorážení otvorů				42 154,40
Díl: 722		Vnitřní vodovod				
7	722-001.V	Napojení technologie pro solární systém na stáv. rozvody studené vody, PPR 25x3,5, D+M	soubor	1,00	2 000,00	2 000,00
8	722-002.V	Napojení nástěnného hydrantu na stáv. rozvody studené vody, PPR 25x3,5, D+M	soubor	1,00	2 000,00	2 000,00
9	722 25-4221.RT2	Hydrantový systém D25, box prosklený, vč. přísluř. stálotvará hadice DN25, dl. 30 m, D+M	kus	1,00	7 600,00	7 600,00
10	722 17-4214.R00	Montáž potrubí z plastů, svař. D 32 mm vč. napojení k zařizovacím předmětům	m	171,82	90,00	15 463,80
11	286-14324.A	Trubka PPR 32x5,4 (teplá voda+cirkulace),vč.spojek kolen,atd.	m	171,82	290,00	49 827,80
		2*(12+4,8+3+9,5+1,8+1,8+2,5+0,5+15,2+1,8+0,4+1,6*14)		151,40		
		151,4*0,1		15,14		
		Technologie: 0,5+0,5+2*0,9+0,6+2*0,7		4,80		
		4,8*0,1		0,48		
12	722 18-2004.RT1	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 32 samolepící spoj, rychlouzávěr, vč. materiálu	m	171,82	45,00	7 731,90
13	722-003.V	Odpojení stáv. rozvodů TUV	soubor	1,00	3 000,00	3 000,00
14	722-004.V	Pomocný materiál	soubor	1,00	2 000,00	2 000,00
15	722 28-0106.R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí	m	171,82	15,00	2 577,30
16	722 29-0234.R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí	m	171,82	20,00	3 436,40
17	998 72-2101.R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	0,25	1 000,00	250,00
		Celkem za 722 Vnitřní vodovod				95 887,20
Díl: 725		Zařizovací předměty				
19	725 53-0831.R00	Demontáž, zásobník elektrický průtokový	soubor	1,00	100,00	100,00
		1.04 WC (LOV): 1		1,00		
20	541-32231.R	Ohřívač vody elektrický EO 944 P 10 l přepadový	kus	1,00	4 700,00	4 700,00
		1.04 (WC): 1		1,00		

Položkový rozpočet

Stavba :	Jídelna - ZTI
Objekt :	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
21	725 53-9101.R00	Montáž elektr.ohříváčů, ostatní typy 10 l	soubor	1,00	350,00	350,00
22	998 72-5101.R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	t	0,01	1 000,00	10,00
		0,01		0,01		
		Celkem za 725 Zařizovací předměty				5 160,00
Díl: 781		Obklady keramické				
23	781 10-1210.R00	Penetrace podkladu pod obklady	m2	58,54	45,00	2 634,08
24	612 42-0010.RA0	Vyrovnaní podkladu pod keramické obklady	m2	58,54	250,00	14 633,75
25	781 47-0014.RAA	Obklad vnitřní keramický (ladit ke stáv. obkladům) do malty, D+M	m2	58,54	1 150,00	67 315,25
26	998 78-1101.R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	7,33	1 000,00	7 325,00
		Celkem za 781 Obklady keramické				91 908,08
Díl: 799		Ostatní				
27	979 08-1111.R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	6,52	250,00	1 630,00
		5,72+0,8		6,52		
28	979 08-1121.R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km Bítov-FCC Únanov	t	273,84	15,00	4 107,60
		6,52*42		273,84		
29	979 08-2111.R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	6,52	300,00	1 956,00
30	979 08-2121.R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	26,08	50,00	1 304,00
		4*6,52		26,08		
31	979 99-0001.R00	Poplatek za skládku suti	t	6,52	500,00	3 260,00
		Celkem za 799 Ostatní				12 257,60

Položkový rozpočet

Zakázka: Stavební úpravy v areálu VZ Dyje středisko Bítov

Budova č.XIV. - KUCHYNĚ A JÍDELNA

Objednatel: **Vojenská lázeňská a rekreační zařízení**
Magnitogorská 12
101 00 Praha 10

IČ: 000 00 582
DIČ: CZ00000582

Zhotovitel: **INEX Moravské Budějovice, s. r. o.**
Husova 890
676 02 Moravské Budějovice

IČ: 48531235
DIČ: CZ48531235

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

1 Přístavba č. 1		750 973,02
2 Přístavba č.2		848 793,20
3 Kuchyně a jídelna		1 417 539,71
4 Chlazení		558 950,00
5 Solární soustava		669 460,00
6 Elektroinstalace Silnoproud		598 563,00
7 Elektroinstalace areálový rozvod		1 108 924,00
8 Elektroinstalace slaboproud EPS a ozvučení		285 145,00
9 ZTI		292 081,28
Celkem		6 530 429,21

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	0,00 CZK
Snížená DPH 15%	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	6 530 429,21 CZK
Základní DPH 21%	1 371 390,13 CZK
Zaokrouhlení	0,00 CZK

Cena celkem bez DPH **6 530 429,21 CZK**

Cena celkem s DPH **7 901 819,34 CZK**

V Mor. Budějovicích dne 23.7.2020

Za zhotovitele

Za objednatele