

SMLOUVA O DÍLO
uzavřená dle § 2586 a násl. občanského zákoníku
podlimitní veřejná zakázka
na stavební práce

Zhotovitel:

Název zhotovitele:

Sídlo zhotovitele:

Zastoupen:

IČO:

Telefon:

GSM:

E-mail:

Webové stránky:

Datová schránka:

Ve věcech plnění díla a předání a převzetí prací oprávněn jednat:

Kontaktní údaje:

DOMISTAV CZ a.s.**Foerstrova 897, 500 02 Hradec Králové****Ing. Zdislavem Mazurem, předsedou představenstva****27481107****257 224 087****774 662 387****domistavcz@domistav.cz; sediva@domistav.cz****www.domistav.cz****5b3drdr****Antonín Ballada, vedoucí realizace****tel: 774 662 355, e - mail: domistavcz@domistav.cz**

Bankovní spojení zapsané v evidenci finanční správy:

Raiffeisenbank a.s., č.ú. 2125302001/5500

Název objednatele: Město Úvaly

Sídlo objednatele: Pražská 276, 250 82 Úvaly

Zastoupen: Mgr. Petr Borecký, starosta města

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických: Petr Matura, vedoucí odboru investic a dopravy

IČ 00240931

Telefon: 281 091 111

E-mail: podatelna@mestouvaly.cz

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

Číslo účtu: 107 – 97200227/0100

Webové stránky: www.mestouvaly.cz

Datová schránka: pa3bvse

Na základě výsledků zadávacího řízení pro veřejnou zakázku s názvem

„Rekonstrukce objektu č.p. 95, Úvaly“

realizované v souladu s § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění, ve zjednodušeném podlimitním řízení (dále jen „**veřejná zakázka**“), v němž zhotovitel předložil nejvhodnější nabídku z hlediska hodnocených kritérií, uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku výše uvedené smluvní strany podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „**občanský zákoník**“) tuto: **smlouvu o dílo** (dále jen „**smlouva**“):

I. Preambule

- I.1. Objednatel je vlastníkem nemovitosti – pozemku st. parc. 170, na kterém se nachází stavba č. p. 95, v k.ú. Úvaly u Prahy, obec Úvaly, zapsané v katastru nemovitostí na LV č. 10001, vedeném Katastrálním úřadem pro Středočeský kraj, katastrální pracoviště Praha – východ.
- I.2. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý ke splnění všech svých závazků podle této smlouvy, a to s ohledem na předmět plnění, jak je vymezen níže.
- I.3. Zhotovitel prohlašuje, že se detailně seznámil s rozsahem prací a dodávek, které jsou předmětem plnění dle této smlouvy, jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k jejich poskytnutí a disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro provedení stavebních a montážních prací za cenu vymezenou v článku III. této smlouvy.
- I.4. Zhotovitel prohlašuje, že plnění dle této smlouvy není plněním nemožným a uzavírá tuto smlouvu po pečlivém zvážení všech možných důsledků. Dílo dle této smlouvy bude poskytnuto způsobem a v termínech stanovených v této smlouvě a v zadávací dokumentaci pro zadávací řízení specifikované v čl. II. 2 této smlouvy.

II. Předmět smlouvy

- II.1. Na základě této smlouvy se zhotovitel zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo specifikované níže v dalších bodech tohoto článku (II. Předmět smlouvy) a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu dle článku III. této smlouvy.
- II.2. Předmětem této smlouvy je dílo – „**Rekonstrukce objektu č.p. 95, Úvaly**“ (dále jen jako „**dílo**“ nebo též jako „**předmět smlouvy**“ či též jako „**předmět plnění**“ nebo případně jen jako „**stavba**“).
- II.3. Rozsah plnění závazku zhotovitele je určen:
 - II.3.1. nabídkou zhotovitele na zhotovení díla ze dne 22.5.2017 (dále jen jako „**nabídka zhotovitele**“),
 - II.3.2. oceněným položkovým rozpočtem, který byl předložen jako součást nabídky zhotovitele a je jako Příloha č. 2 nedílnou součástí této smlouvy (dále jen jako „**rozpočet**“),
 - II.3.3. zadávací dokumentací poskytnuté v rámci poptávkového řízení na zhotovení díla (dále jen „**zadávací dokumentace (ZD)**“),
 - II.3.4. dokumentací pro provádění stavby zpracovanou společností Inženýrské projekty Praha s.r.o., sídlem Moskevská 58, 101 00 Praha 10 (dále jen „**dokumentace k provádění stavby (DPS)**“),
 - II.3.5. platnými ČSN, ČSN EN, a dalších případných jiných norem vztahujících se k dílu,
 - II.3.6. dokumentem města Úvaly *Zásady a technické podmínky pro zásahy do povrchů komunikací a provádění výkopů a zásypů rýh*, schválených radou města Úvaly, v platném znění ke dni zahájení prací, které jsou dostupné na webu www.mestouvaly.cz (<http://www.mestouvaly.cz/samosprava/vyhlasaky-a->

narizení/zasady-a-technicke-podminky-/) nebo jsou dostupné k nahlédnutí na městském úřadu Úvaly.

- II.3.7. podmínkami dotčených orgánů státní správy a správců inženýrských sítí, jakož i zabezpečení vytýčení tras inženýrských sítí přes staveniště a jejich neporušení v souvislosti s dokumentací inženýrských sítí,
- II.3.8. pokyny, požadavky a technickými předpisy a podnikovými normami výrobců a dodavatelů jednotlivých materiálů, systémů a výrobků,
- II.3.9. všechny na díle použité materiály a výrobky musí být pro daný typ použití výrobcem výslovně určeny a musí mít platný certifikát (atest) ve smyslu obecně závazných právních i technických předpisů v souladu s požadavky s § 156 zákona 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), které budou objednateli předány před předáním díla,
- II.3.10. Poskytování součinnosti státním orgánům a dalším orgánům veřejné správy oprávněným provádět na stavbě stavební dohled, kontrolu či inspekci.

a zhotovitel se výslovně zavazuje k plnění tohoto určení zhotovitele při provedení díla.

- II.4. Zhotovitel prohlašuje, že před podpisem této Smlouvy prověřil a seznámil se s Projektovou dokumentací a Stavebním povolením (včetně jakýchkoliv jejich případných změn) a prohlašuje, že tato dokumentace je srozumitelná, úplná a odpovídá veškerým zákonům a ostatním předpisům (včetně obecně uznávaných technických norem a standardů) České republiky, které se ke dni podpisu této Smlouvy vztahují k provádění a dokončení díla, a že tato dokumentace je dostatečná pro provedení díla a plně umožňuje jeho dokončení.
- II.5. V případě rozporu mezi jakoukoliv informací, údajem stanoveným ve výše uvedených dokumentech nebo instrukcích, má objednatel právo písemně zhotoviteli určit, která z těchto informací, dokumentů či instrukcí je rozhodující. Zhotovitel se zavazuje takovým určením objednatele řídit.
- II.6. Objednatel i zhotovitel souhlasně prohlašují, že na základě shora uvedené specifikace je dílo dostatečně určité a srozumitelně vymezeno, zejména co do umístění, rozsahu, podoby a kvalitativních podmínek, které je třeba při jeho realizaci dodržet. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla potřebné.
- II.7. Objednatel se zavazuje předmět smlouvy od zhotovitele převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu.
- II.8. Zhotovitel provede dílo s potřebnou péčí v ujednaném čase a obstará na své náklady vše, co je k provedení díla potřeba. Zhotovitel se zavazuje dílo provést v souladu s touto smlouvou, dle příslušného stavebního povolení, s jehož zněním se zhotovitel pečlivě seznámil, schválenou projektovou dokumentací (PD), zadávací dokumentací (ZD) a dokumentací pro provádění stavby (DPS), obecně závaznými právními předpisy, závaznými technickými normami ČSN, ČSN EN platnými nebo doporučenými v ČR v době realizace díla a kvalitativními stavebními normami a normami BOZP, platnými standardy komory architektů a autorizovaných inženýrů vztahující se k projektové dokumentaci a k zakázce v obvyklé nebo vyšší kvalitě a

obvyklém nebo lepším provedení, a to na základě vzájemně odsouhlaseného rozpočtu za cenu díla.

- II.9. Zhotovitel se zavazuje provést dílo za dodržení veškerých platných právních a technických předpisů v obvyklé nebo vyšší kvalitě a obvyklém nebo lepším provedení při dodržení všech platných technických norem, v kvalitě stanovené technickými specifikacemi a uživatelskými standardy, které jsou součástí zadávací dokumentace Zakázky a Projektové dokumentace a které se na dílo vztahují. Zhotovitel je povinen u výrobků a použitých materiálů určených objednatelem předložit k odsouhlasení vzorky materiálů a barvy materiálů a výrobků.
- II.10. Zhotovitel se zavazuje, že všechny povrchy, konstrukce a plochy apod. poškozené v důsledku provádění díla budou před předáním předmětu díla objednateli uvedeny zhotovitelem na jeho náklady do původního stavu, v případě zničení budou zhotovitelem na jeho náklady nahrazeny novými.
- II.11. Provedení díla zhotovitelem se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních prací, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení veškerých činností souvisejících s provedením příslušných stavebních prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, a to za sjednanou cenu, zejména:
- II.11.1. vypracování všech podkladů (včetně žádosti) pro zajištění vydání kolaudačního rozhodnutí a zajištění vydání pravomocného kolaudačního rozhodnutí,
 - II.11.2. zajištění prodloužení stanovisek a vyjádření DOSS k povolení stavby,
 - II.11.3. zajištění aktuálních či aktualizovaných vyjádření správců inženýrských sítí, příslušných správních úřadů a jiných ve smlouvě uvedených či zhotovitelem vyžádaných písemností nezbytných k provedení díla
 - II.11.4. zajištění všech geodetických prací souvisejících s předmětem zakázky včetně vytýčení všech inženýrských sítí (IS) na staveništi na základě vyžádání dotčených orgánů státní správy, které musí být započítáno v celkové ceně,
 - II.11.5. zajištění případných povolení k záboru veřejného prostranství či komunikací včetně úhrady poplatků a dopravně inženýrských opatření (DIO) pro staveništní dopravu,
 - II.11.6. zajištění ochrany stávajících inženýrských sítí (IS) během provádění stavby,
 - II.11.7. zajištění ochrany všech staveb a pozemků, které se stavbou bezprostředně sousedí anebo by mohly být jakkoli stavbou dotčeny,
 - II.11.8. pasportizace povrchů příjezdových komunikací a okolí vozovky, která by mohla být poškozena v důsledku pohybu těžké techniky
 - II.11.9. zřízení a vedení přípojky vody, elektro a dalších inženýrských sítí (IS) pro zařízení staveniště, přičemž spotřebu těchto energií v průběhu stavby hradí zhotovitel včetně uzavření příslušných smluv,
 - II.11.10. zajištění dopravního značení a informačních tabulí a směrovek po dobu stavby,
 - II.11.11. zajištění režimových a technických opatření k ostraze stavby a staveniště vlastními zaměstnanci nebo zaměstnanci soukromé bezpečnostní služby, kteří mají platnou odbornou způsobilost profesní kvalifikace **Strážný** (68-008-E); zhotovitel předá objednateli kontakty na ostrahu a jejich nadřízené (dispečink ostrahy apod.),
 - II.11.12. vyhotovení a předložení objednateli četnosti a tras nákladní dopravy stavby při zahájení stavby,

- II.11.13. zajištění odvozu a likvidace odpadů v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění, včetně předložení *návrhu Systému likvidace odpadů vzniklých v průběhu realizace díla*, před zahájením vlastní realizace prací na stavbě a nejpozději při přejímacím řízení předložení dokladů o evidenci a likvidaci odpadů vzniklých v průběhu realizace díla,
- II.11.14. zajištění ochrany životního prostředí, zhotovitel bude zakázku realizovat tak, aby neměla nepříznivý dopad na životní prostředí a okolí stavby,
- II.11.15. zajištění bezpečnosti při provádění stavby a realizace opatření v souladu s pokyny koordinátora BOZP a v souladu s technickými, právními či jinými předpisy týkajícími se BOZP plánem BOZP, a předcházení škod na zdraví osob vykonávajících profesní výkony na stavbě (tj. zaměstnanců zhotovitele, jeho poddodavatelů, poradců či jiných osob přizvaných zhotovitelem nebo objednatelem na stavbu),
- II.11.16. plnění povinností a odpovědnost za dodržování předpisů požární ochrany (PO),
- II.11.17. předložení položkového výkazu výměr (oceněný výkaz výměr) s tím, že veškeré položky položkového rozpočtu budou uvedeny včetně specifikace a ocenění,
- II.11.18. předložení plánu organizace výstavby (POV) a harmonogramu postupu prací (HPP) na výzvu objednatele nejpozději do 5 dnů
- II.11.19. zajištění čistoty na staveništi a zejména v jeho okolí, v případě potřeby zajistit čištění komunikací dotčených provozem zhotovitele, zejména výjezd a příjezd na staveniště, jakož i všech pozemních komunikací, veřejných prostranství, případně jakýkoli věcí, které byly činností zhotovitele znečištěny,
- II.11.20. provedení celkového úklidu stavby, provedení likvidace zařízení staveniště do jednoho týdne od ukončení stavby,
- II.11.21. provedení všech zkoušek a revizí a dalších nutných úředních zkoušek k prokázání kvality a bezpečné provozuschopnosti díla a jeho součástí, včetně podrobných technických záznamů o průběhu a výsledcích těchto zkoušek;
- II.11.22. předání prohlášení o shodě na všechny použité materiály a zařízení a další doklady, souvisejících s plněním předmětu zakázky (atesty, revize, certifikáty, protokoly o zkouškách, doklady o likvidaci odpadů v souladu s platnou legislativou, atd.), provedení zaškolení pracovníků budoucího uživatele na obsluhu veškerého dodaného zařízení, jak budou vyplývat ze seznamu dokladů,
- II.11.23. uvedení staveb, pozemků a dalších věcí, jejichž úpravy nejsou součástí díla, ale budou stavbou dotčeny, do původního stavu,
- II.11.24. předání zástupci objednatele nebo stavebnímu dozoru dokladů o zpětném převzetí jednotlivých inženýrských sítí (IS) jednotlivými správci (vlastníky),
- II.11.25. vyhotovení nebo zajištění vyhotovení před zahájením prací fotodokumentace stávajícího stavu okolních nemovitostí a vyhotovení nebo zajištění vyhotovení fotodokumentace v jejím průběhu, zejména jakoukoli změnu na stavu a odkrytých historických souvislostí stavby, pozemku nebo věci, a předání této fotodokumentace vždy po jejím vyhotovení v jednom [1] elektronickém vyhotovení na CD/DVD či flash disku zadavateli,
- II.11.26. vyhotovení nebo zajištění vyhotovení průběžné fotodokumentace z průběhu provádění stavby, včetně případných změn tohoto stavu, jakož i o způsobu a kvalitě prováděných prací v jednotlivých etapách výstavby před jejich zakrýváním v digitální formě; dokumentaci průběžně předloží objednateli (zejména těch prací, které se stanou dalším postupem nepřístupnými nebo

- budou zakrytu) a předání závěrečné fotodokumentace v jednom [1] elektronickém vyhotovení na CD/DVD či flash disku zadavateli,
- II.11.27. zajištění pravidelné účasti zhotovitele na všech kontrolních dnech stavby,
 - II.11.28. zajištění projednání se správcí sítí: plyn, elektrika, datové kabely apod. (objednatel vystaví případně plné moci),
 - II.11.29. zajištění a splnění podmínek vyplývajících ze Stavebního povolení a stanovisek a vyjádření ke stavebnímu řízení, zejména dodržení podmínek Krajské hygienické stanice, Hasičského záchranného sboru a doložení všech dalších dokladů,
 - II.11.30. zhotovení odstranění případných kolaudačních závad a provádění bezplatného záručního servisu během záručních lhůt podle této smlouvy a podle zákona,
 - II.11.31. oprava pozemních komunikací, pozemků, staveb a dalších věcí poškozených v důsledku stavby,
 - II.11.32. vypracování dokumentace skutečného provedení díla (včetně geodetického zaměření na základě vyžádání DOSS, které musí být započítáno v celkové ceně) ve třech [3] listinných (grafických) vyhotoveních a jednom [1] vyhotovení v digitální podobě (ve formátu *.dwg a *.pdf). Dokumentaci skutečného provedení díla dodavatel zpracuje v následujícím rozsahu: do dokumentace vyznačí změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla, tam kde změny nejsou, uvede "beze změn". Každý výkres bude dále opatřen podpisem odpovědné osoby, která změny zakreslila a razítkem zhotovitele,
 - II.11.33. vypracování potřebných výrobních dokumentací, požadovaných v Projektové dokumentaci.
- II.12. Stavební práce budou probíhat od 7.00 do 21.00 hod každý den včetně víkendu. V případě nutnosti práce v době mezi 21.00 až 07.00 hodinou je nutné zajistit předchozí písemný souhlas objednatele;
- II.13. Zhotovitel je povinen složit pracovní tým, kterým je prováděno vlastní dílo podle této smlouvy z nejméně 60% z vlastních zaměstnanců zhotovitele. Seznam zaměstnanců v rámci pracovního týmu obsahující jméno, příjmení a identifikační údaje zaměstnance (např. osobní číslo zaměstnance) a prohlášení zaměstnance o pravdivosti těchto údajů jsou nedílnou přílohou této smlouvy. V případě obměny zaměstnanců, zejm. ukončením a vznikem pracovního poměru k zhotoviteli, je zhotovitel povinen tento seznam doplnit dodatkem seznamu a předat jej první pracovní den po takové změně objednateli. Takový dodatek seznamu se stává nedílnou součástí této smlouvy.
- II.14. Zhotovitel se zavazuje, že nejméně 15 dnů před zahájením stavby (provádění díla) informuje o této skutečnosti s uvedením omezení a případných možností průchodů či průjezdů stavbou či odkaz na dopravní značení, informuje vlastníky sousedních a přilehlých nemovitostí ke stavbě.
- II.15. Zhotovitel je povinen staveniště a místo skladování materiálu, jakož i všechna místa výkopů, včetně jakýchkoli dalších míst souvisejících se stavbou, které zhotovitel užívá, je zhotovitel povinen je označit v souladu s příslušnými ČSN a právními předpisy bezpečnostními tabulkami, osvětlením, ohraničit a zabezpečit jejich ochranu včetně protipožárních opatření a zajištění BOZP.
- II.16. Předmětem plnění podle této Smlouvy není provádění technického dozoru zhotovitelem či jakoukoliv osobu se zhotovitelem přímo či nepřímo spojenou.

- II.17. Zhotovitel na své náklady obstará a zajistí po celou dobu provádění díla (na základě plné moci objednatele) výkon veškeré inženýrské činnosti, zejména zajistí veškerá povolení (např. zábory veřejného prostranství, zvláštní užívání pozemních komunikací apod.).
- II.18. Zhotovitel si zajistí zařízení staveniště na vlastní náklady. Objednatel neposkytuje zhotoviteli na stavbě kromě staveniště žádné prostory a nezajišťuje Zhotoviteli ani možnost parkování. Zhotovitel následně odstraní zařízení staveniště. Na zařízení staveniště je zhotovitel povinen si obstarat veškerá potřebná stavební povolení, kolaudační souhlasy, případně jiná úřední povolení, jsou-li vyžadována, a předložit jejich kopie technickému dozoru investora (TDI) do pěti dnů od nabytí právní moci takových povolení.
- II.19. Zhotovitel je povinen nejpozději do pěti (5) pracovních dnů po provedení díla (tj. po řádném ukončení díla a před předáním jeho předmětu objednateli) vyklidit stavbu jako místo plnění a předat je v řádném stavu zpět objednateli. O předání a převzetí stavby bude sepsán zápis do stavebního deníku a písemný protokol, který bude podepsán oběma smluvními stranami. Do doby splnění takových povinností není objednatel povinen dílo převzít; prodlení provedení díla je v takovém případě prodlením na straně zhotovitele.
- II.20. Zhotovitel výslovně bere na vědomí, že zateplení objektu včetně výměny okenních a dveřních výplní bylo provedeno v roce 2015 a akce byla realizována z dotace Státního fondu životního prostředí ČR. Z tohoto důvodu nebude možné do těchto zhotovených prací vstupovat z důvodu povinné udržitelnosti projektu a nelze provádět jakékoli změny v tomto projektu.
- II.21. Zhotovitel je výslovně seznámen se skutečností, že v průběhu provádění stavebních prací na předmětnou zakázku (dílo dle této smlouvy) budou současně probíhat stavební práce na rekonstrukci náměstí Arnošta z Pardubic a ulice Husova. Zhotovitel se zavazuje, že provede koordinaci provádění vlastních činností na díle včetně např. zajištění zásobování materiálem k předmětu díla, s vybraným dodavatelem na dílo (díla) při rekonstrukci náměstí Arnošta z Pardubic a ulice Husova v Úvalech. Na žádost zhotovitele objednatel sdělí informace o společnosti provádějící dílo (díla) podle předchozí věty a dodá případné kontakty potřebné ke koordinaci.
- II.22. Zhotovitel se výslovně zavazuje, že provede zabezpečení (ochranu a ostrahu) jakož i zabezpečení před vnikem prachu, tekutin a dalších jakýchkoli látek k serverům objednatele umístěných v k tomu určené místnosti či prostoru (serverovna) včetně zajištění, že nebude přerušeno jejich provoz, tj. přerušeno napájení a přenos datovou sítí či prostřednictvím jiných telekomunikačních spojů, které jsou v objektu umístěny. V případě nutnosti dočasného přerušování provozu serverů nebo dočasného přemístění některých prvků elektrické nebo datové sítě či spojů, je zhotovitel povinen zajistit předchozí písemný souhlas objednatele. Zhotovitel bere výslovně na vědomí, že na serverech jsou umístěny i citlivé a osobní údaje, jakož i informace z činnosti veřejné správy, které je nutné zabezpečením podle věty první chránit.

III. Cena díla a platební podmínky

- III.1. Cena za dílo je stanovena podle zhotovitelem oceněného položkového rozpočtu, který je zpracován na základě výkazu výměr (jako nedílné součásti projektové

dokumentace) v nabídce zhotovitele a v souladu s podmínkami stanovených v zadávací dokumentaci (ZD) a dokumentaci k provádění stavby (DPS). Tento rozpočet je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 2.

- III.2. Celková cena díla je stanovena za sjednaný předmět plnění jako nejvýše přípustná, platná po celou dobu realizace díla:

Cena díla bez DPH	6.977.528,- Kč
DPH 21%	1.465.281,- Kč
Cena díla včetně DPH	8.442.809,- Kč

- III.3. Dle shora uvedených údajů celková cena díla činí: **8.442.809,- Kč** (slovy: **osmmilionůčtyřistačtyřicetdvatisícsmsetdevět** korun českých – dále jen jako „cena za dílo“ nebo též jako „celková cena za dílo“).
- III.4. DPH je vyčísleno ke dni uzavření této smlouvy, přičemž jeho skutečná výše bude vyčíslena dle daňových předpisů platných v době vystavení daňového dokladu.
- III.5. Cena díla zahrnuje veškeré náklady nutné k řádnému dokončení díla v souladu se shora v článku II. bodu II.5II. 4. smlouvy, uvedeným prohlášením, na veškeré náklady na úplné, kvalitní a provozuschopné provedení díla, zejména
- III.5.1. náklady na zřízení, provoz a odstranění (vyklizení) zařízení staveniště do původního stavu,
 - III.5.2. náklady na bezpečnostní a hygienické opatření,
 - III.5.3. náklady na dodávku elektřiny či jakýchkoli jiných energií, vodné, stočné, náklady na používání strojů a služeb až do předání a převzetí dokončeného díla,
 - III.5.4. náklady na zhotovování, výrobu, obstarání, přepravu věcí, zařízení, materiálů, dodávek,
 - III.5.5. náklady na pojištění odpovědnosti za škody (stavební pojištění), bankovní garance, daně, cla, poplatky,
 - III.5.6. veškeré náklady na dopravu a ubytování pracovníků zhotovitele,
 - III.5.7. náklady na provádění všech přípustných, normami a vyhláškami stanovených zkoušek materiálů, dílů a předávacích zkoušek, revizí apod.
 - III.5.8. náklady na nutná, či úřady stanovená opatření k realizaci díla (BOZP, aj.)
 - III.5.9. jakékoliv další vedlejší výdaje, potřebné pro realizaci díla,
 - III.5.10. zajištění dokumentace skutečného provedení,
 - III.5.11. veškeré náklady na provedení nutných, potřebných či úřady stanovených opatření nezbytných k provedení díla, pro kolaudaci stavby (díla) i provoz hotového díla,
 - III.5.12. všechny náklady na zajištění vyjádření příslušných správních a dalších úřadů, jakož i správců či vlastníků inženýrských sítí a dalších vyjádření,

- III.5.13. veškeré náklady na projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
- III.5.14. veškeré náklady spojené s celní manipulací a náklady na proclení,
- III.5.15. veškeré náklady na pochůzky po úřadech a schvalovací řízení, které nese zhotovitel,
- III.5.16. veškeré náklady na geodetické práce na vyžádání dotčených orgánů státní správy,
- III.5.17. veškeré náklady na realizační dokumentaci,
- III.5.18. veškeré náklady na realizaci technických a organizačních či jiných opatření, přílehlých budov a nemovitostí, jakož i náklady na evidenci stavu takových budov a nemovitostí před zahájením stavby a případně v průběhu prací,
- III.5.19. veškeré náklady, které vyplynou ze zvláštností provedení díla,
- III.5.20. všechny další související náklady na práce a činnosti dle této smlouvy uvedené v článku II.
- III.6. Zhotovitel se před podpisem této smlouvy seznámil se všemi okolnostmi a podmínkami, které mohl nebo měl při vynaložení veškeré odborné péče předpokládat, a které mohou mít jakýkoliv vliv na sjednanou cenu, a to včetně podmínek na staveništi. Tyto okolnosti a podmínky zahrnul zhotovitel do sjednané ceny a zejména do sjednaných podmínek dle této smlouvy. Sjednaná cena obsahuje veškeré náklady nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla.
- III.7. Smluvní strany prohlašují, že cena díla je stanovena podle rozpočtu se zaručenou úplností ve smyslu § 2621 odst. 2 občanského zákoníku, jako celková konečná cena za provedení díla v souladu s nabídkou.
- Práce a náklady do rozpočtu nezahrnuté lze účtovat pouze tehdy, pokud byla odsouhlasena objednatelem a sjednána písemným dodatkem smlouvy anebo jestliže tyto práce dodatečně písemně objednatel objednal (vícepráce). Zhotovitel není oprávněn cenu díla zvýšit jednostranně.
- V případě, že zhotovitel provede jakékoliv práce nad rámec předmětu plnění podle této smlouvy bez předchozího uzavření dodatku k této smlouvě s objednatelem o provedení takových prací, nemá zhotovitel nárok na navýšení ceny o částky cen takových prací.
- III.8. Nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak, pak úhrady sjednané ceny za dílo budou prováděny **měsíčně** na základě příslušných daňových dokladů (faktur) vystavených zhotovitelem dle soupisu skutečně provedených prací a dodávek odsouhlasených technickým dozorem investora (dále jen „**technický dozor investora (TDI)**“) a pověřenou osobou objednatele, až do výše 90% z celkové ceny díla. Zbylých 10% bude splatných po předání a převzetí celého díla a odstranění všech vad a nedodělků z předávacího protokolu.
- III.9. Veškeré faktury - daňové doklady musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zákona 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, v platném znění. Na daňovém dokladu bude uveden i název projektu a jeho registrační číslo. V případě, že účetní doklady nebudou mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení s její

splatností; v takovém případě nová lhůta počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněných či opravených dokladů. Originály faktur budou ve třech vyhotoveních.

- III.10. Zálohy sjednané ceny za dílo objednatel neposkytuje.
- III.11. Splatnost faktur (daňových dokladů) potvrzených pověřenou osobou objednatele a technickým dozore investora (TDI) se stanovuje do **30 dnů** od data jejich doručení na adresu objednatele.
- III.12. Bankovní účet dodavatele musí být bankovní účet zhotovitele uvedený na této smlouvě. Uvede-li zhotovitel více bankovních účtů, může to být kterýkoli z nich. Všechny uvedené účty zhotovitele na této smlouvě musí být zavedeny v registru plátců DPH.
- III.13. Na předmět díla nebude aplikována přenesená daňová povinnost.
- III.14. Cena bude uhrazena objednatelem zhotoviteli v souladu s Platebním kalendářem s tím, že jednotlivé dílčí faktury budou zhotovitelem vystavovány měsíčně s tím, že první faktura bude vystavena nejdříve po uplynutí jednoho (1) celého kalendářního měsíce následující po dni zahájení stavebních prací a další faktury budou vystaveny ke dni [BUDE DOPLNĚNO V NÁVAZNOSTI NA DATUM PODPISU SMLOUVY].

IV. Doba plnění a provedení díla

- IV.1. Zhotovitel provede dílo s potřebnou péčí v ujednaném čase a obstará vše, co je k provedení díla potřeba, když si objednatel a zhotovitel ujednali následující dobu plnění:
 - IV.1.1. Zahájení stavebních prací se uskuteční do 5 dnů od převzetí výzvy k zahájení prací. Podpis smlouvy je podmíněn řádným ukončením zadávacího řízení.
 - IV.1.2. Dokončení díla zhotovitelem nejpozději do 6 měsíců od zahájení prací.
- IV.2. Zhotovitel se zavazuje zabezpečit staveniště dle plánu BOZP stanoveným zhotovitelem (koordinátorem BOZP). O těchto skutečnostech se provede zápis ve stavebním deníku.
- IV.3. Zhotovitel se zavazuje, že jménem objednatele řádně a včas oznámí místně příslušnému stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
- IV.4. Zhotovitel se zavazuje, že bude dílo provádět po sjednanou dobu plnění od 7.00 do 21.00 hod každý den včetně víkendu.

Zhotovitel prohlašuje, že osobou pověřenou za vedení celé stavby osobou odpovědnou za vedení celé stavby (dále jen jako „stavbyvedoucí“) je osoba zapsaná v seznamu autorizovaných inženýrů ČKAIT v příslušném oboru stavebnictví, příslušným dosaženým vzděláním a doloženou praxí stavbyvedoucího nejméně 10 let. Je-li stavbyvedoucích více (např. směny), musí být zhotovitelem určen jeden ze stavbyvedoucích jako hlavní stavbyvedoucí.

Zhotovitel pověřil:

Stavbyvedoucí (hlavní stavbyvedoucí): Antonín Ballada

Stavbyvedoucí: Petr Štika

- IV.5. Objednatel pověří příslušnou osobu výkonem funkce technického dozoru investora (TDI), jejíž jméno a kontakt předá zhotoviteli při předání staveniště. Objednatel je oprávněn na osobu pověřenou výkonem technického dozoru delegovat kteroukoliv ze svých pravomocí. Technický dozor investora (TDI) je v souladu s touto smlouvou zejména výslovně oprávněn jménem objednatele kontrolovat provádění díla a v souvislosti s touto jeho kontrolou činit i jménem objednatele veškeré úkony vedoucí k řádnému plnění díla zhotovitelem (zejména oprávněn činit zápisy do stavebního a montážního deníku, upozorňovat na nedostatky, udělovat zhotoviteli pokyny). Technický dozor investora (TDI) je oprávněn nařídit zhotoviteli přerušeni prací zhotovitele v případě, že je ohrožena bezpečnost realizace díla, život nebo zdraví osob pohybujících se na stavbě nebo hrozí-li nebezpečí škody na majetku objednatele či třetích osob. Technický dozor investora (TDI) je dále oprávněn přerušit práce taktéž, pokud zjistí, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se sjednanou kvalitou nebo je v prodlení s dodávkou díla či používá nevhodné materiály. A o všech těchto zjištěních a svých pokynech zhotoviteli je technický dozor investora (TDI) oprávněn provést zápis do stavebního deníku.
- IV.6. Objednatel a zhotovitel se vzájemně dohodli na pravidelné týdenní kontrole provádění díla (průběžná kontrola), když ta bude probíhat po celou dobu provádění díla a to, nebude-li stavbyvedoucím a technickým dozorem investora (TDI) ve stavebním deníku písemně dohodnuto jinak; termíny a plán průběžné kontroly díla bude sjednán při předání staveniště. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele písemně v dostatečném předstihu ke kontrole výsledku prací podléhajících zakrytí, zabudování, nebo který se stane nepřístupný a objednatel je povinen se ke kontrole dostavit. Nedostaví-li se objednatel bez oznámení v uvedeném termínu i přes to, že mu výzva byla prokazatelně doručena, může zhotovitel v práci pokračovat. Bude-li pak objednatel požadovat odkrytí těchto výsledků prací za účelem dodatečné kontroly, je zhotovitel povinen mu v dohodnutém termínu vyhovět; nedohodnou-li se na termínu, pak je povinen vyhovět na vyzvání objednatele. Náklady takto vzniklé ponese objednatel, jen pokud se ukáže, že práce byly provedeny řádně, jinak nese náklady na dodatečnou kontrolu zhotovitel. Pokud zhotovitel nevyzve objednatele ke kontrole výsledku těchto prací, je povinen jej na písemnou žádost objednatele odkrýt a po kontrole znovu zakrýt na své náklady, a to i v případě, že se ukáže, že příslušné práce byly provedeny řádně.
- IV.7. Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno. Dokončení díla, vedle předvedení způsobilosti díla sloužit svému účelu, zhotovitel také prokáže předložením dokladové části díla, která musí obsahovat zejména stavební deník, revizní zprávy a protokoly o provedených zkouškách, prohlášení o shodě, atesty a certifikáty k použitým materiálům, záruční listy, doklady o likvidaci odpadů a projektovou dokumentaci skutečného provedení díla další nutné dokumenty či doklady předkládané ke kolaudaci díla včetně předání kolaudace s nabytím právní moci.
- IV.8. Zhotovitel se zavazuje nejpozději do převzetí staveniště s objednatelem projednat a náležitě zpracovat časový a finanční harmonogram plnění díla, resp. v nabídce zhotovitelem coby uchazečem předložený předběžný harmonogram aktualizovat, když tento dokument bude součástí stavebního deníku. Časový a finanční harmonogram prací je v průběhu plnění díla možné, po dohodě smluvních stran, upravit s ohledem na klimatické a provozní podmínky, ale pouze za předpokladu dodržení lhůty pro dokončení díla, uvedené v bodu IV.1.2. této smlouvy.

V. Odpovědnost za vady, záruky a kvalitativní podmínky provedení díla

- V.1. Zhotovitel poskytuje záruční dobu na celé dílo (tj. stavební i technologickou část díla) v délce 72 měsíců ode dne jeho protokolárního předání objednateli. Po dobu záruky odpovídá zhotovitel za to, že provedené stavební práce a dodávky budou bez vad a budou mít vlastnosti předpokládané touto smlouvou, obecně závaznými právními předpisy, dokumentací k provádění stavby (DPS) a Zásad a technické podmínky pro zásahy do povrchů komunikací a provádění výkopů a zásypů rýh města Úvaly.
- V.2. Objednateli však nebude takto sjednané právo ze skryté vady stavby přiznáno, pokud takovou skrytou vadu písemně neuplatní u zhotovitele a to bez zbytečného odkladu poté, co ji mohl při dostatečné péči zjistit. Objednatel je povinen oznámit vady díla zhotoviteli bez zbytečného odkladu ihned, jakmile je zjistí, a to písemně na adresu zhotovitele. Za písemné oznámení se považuje i zpráva zaslaná na e-mailovou adresu zhotovitele uvedenou v záhlaví této smlouvy.
- V.3. Záruku poskytuje zhotovitel za podmínek provozování a údržby díla dle obecně platných předpisů. Záruka se nevztahuje na vady způsobené třetí osobou, živelnými událostmi, nedodržením provádění pravidelné údržby díla ze strany objednatele či nevhodným používáním díla.
- V.4. Zhotovitel je povinen na své náklady odstranit během záruční doby zjištěné reklamované vady v dohodnutém termínu, pokud tyto vznikly z důvodů, za které je zhotovitel dle této smlouvy zodpovědný. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění reklamačních vad ve lhůtě nejpozději do 10 dnů od doručení písemné výzvy objednatelem zhotoviteli (např. dopisem, faxem, elektronickou poštou nebo datovou schránkou). Termín pro odstranění reklamačních vad je 30 dnů od doručení takové písemné výzvy objednatelem zhotoviteli, pokud nebude, s ohledem na charakter vady, s objednatelem dohodnuta lhůta delší. Pokud bude reklamovaná vada v režimu „havárie“ (zde zejména prasklé vodovodní potrubí, propadlá komunikace apod., které ohrožují uživatele díla), pak se v takovém případě zavazuje zhotovitel nastoupit k jejímu odstranění nejpozději do 24 hodin od jejího oznámení objednatelem. Pokud se smluvní strany domluví jinak, bude o tom sepsán a oboustranně podepsán písemný záznam.
- V.5. Termín pro odstranění vad a nedodělků uvedených v předávacím protokolu je 5 dnů ode dne podpisu předávacího protokolu, není-li v předávacím protokolu stanoven jiný termín. Po odstranění vad a nedodělků je zhotovitel povinen místo plnění vyklidit a uvést do řádného stavu nejpozději do pěti (5) pracovních dnů.
- V.6. V případě, že zhotovitel řádně reklamaci nevyřídí a/nebo v přiměřené době neodstraní vadu či vady provedených prací či dodaného zboží, na něž záruka dopadá, je objednatel oprávněn nechat tyto vady odstranit třetí osobou a přeučtovat prokazatelně vynaložené náklady zhotoviteli, který se tímto zavazuje je uhradit objednateli do 15 dnů ode dne písemné výzvy a zhotovitel s tímto souhlasí.

VI. Předání a převzetí díla, kolaudace

- VI.1. Zhotovitel musí vyzvat objednatele k předání díla minimálně 7 kalendářních dnů předem, a to písemně nebo elektronickou poštou. Zhotovitel připraví k předání

dokončeného díla všechny doklady, které jsou nezbytné k ukončení kompletního díla, tj. atesty, prohlášení o shodě, revize a další dokumenty prokazující, že veškeré zhotovitelem dodané výrobky, materiály a zařízení splňují podmínky vyplývající z této smlouvy včetně jejich příloh, z dokumentace k provádění stavby (DPS), z příslušných právních předpisů a technických norem, a další doklady, související s předmětem plnění (zejména stavební a montážní deníky (originál), deník víceprací, odpočtů a změn oproti schválené projektové dokumentaci, certifikát o likvidaci odpadů, prohlášení zhotovitele dle vyhlášky č. 246/2001 Sb., o požární prevenci, projektovou dokumentaci skutečného provedení. Objednatel se po předložení těchto dokladů dostaví k převzetí díla v nejbližším možném termínu, nejpozději však do 10 dnů.

- VI.2. V případě, že obecně závazné právní předpisy, platné technické normy nebo projektová dokumentace předepisují provedení zkoušek, revizí či atestů týkajících se díla nebo jeho části, je zhotovitel povinen zajistit jejich úspěšné provedení před předáním díla objednateli
- VI.3. O průběhu a výsledku předání a převzetí vyhotoví zhotovitel protokol, ve kterém budou uvedeny všechny zjištěné skutečnosti související s dokončením díla a případně budou sepsány zjištěné vady či nedodělky a stanoveny termíny pro jejich odstranění. Nebude-li termín odstranění vad a nedoděleků takto sjednán, pak platí ustanovení bodu V. 5. této smlouvy. Součástí předávacího protokolu bude i dokumentace dle ustanovení bodů IV. 7. a VI. 1. této smlouvy.
- VI.4. Za řádně provedené se považuje pouze dílo provedené bez vad a nedoděleků, převzetí díla s drobnými vadami a nedodělky je právo, nikoliv povinnost objednatel. V případě, že objednatel dílo nepřevzme, bude mezi smluvními stranami sepsán zápis s uvedením důvodu nepřevzetí díla a s uvedením stanovisek obou smluvních stran. V případě nepřevzetí díla dohodnou smluvní strany náhradní termín předání a převzetí díla.
- VI.5. Zhotovitel se zavazuje řádně odstranit veškeré vady a nedodělky, jež vyplynou z přejímacího řízení, a to v termínu stanoveném v protokolu o předání a převzetí díla nebo v zápise o nepřevzetí díla. Na vady a nedodělky, které vyplynou z přejímacího řízení, se plně vztahují podmínky článku V. této smlouvy.
- VI.6. Datem podpisu předávacího protokolu počíná běžet záruční lhůta. Zhotovitel je oprávněn splnit dílo i před sjednanou dobou dle bodu IV.1.2. této smlouvy.
- VI.7. Zhotovitel má povinnost v zastoupení objednatel obstarat a nejpozději při předání díla Objednateli předat veškeré kolaudační souhlasy opravňující objednatel k užívání díla (za kolaudační souhlas strany považují pro účely této smlouvy také oznámení o zahájení užívání díla) a dokumentaci skutečného provedení díla potvrzenou příslušným stavebním úřadem. Za účelem splnění této povinnosti zhotovitel obstará veškeré podklady, doklady a jiné dokumenty potřebné pro vydání kolaudačních souhlasů opravňujících k užívání díla (dále jen „doklady“). Nejpozději 10 dnů před podáním žádosti o kolaudační souhlas zhotovitel předloží 2 vyhotovení všech dokladů osobě vykonávající technický dozor investora (TDI).
- VI.8. Zhotovitel je v rámci provádění díla povinen obstarat v zastoupení objednatel povolení stavebního úřadu k veškerým případným změnám díla provedeným v souladu s touto smlouvou. Zhotovitel má povinnost splnit veškeré podmínky uvedené v kolaudačních souhlasech a odstranit, případně zajistit odstranění

nedostatků díla uvedených v kolaudačních souhlasech, a to v přiměřených lhůtách stanovených objednatelem, stavebním úřadem nebo jiným správním orgánem.

- VI.9. V případě, že je objednatelem přebíráno ukončené, tedy i zkolaudované dílo, skutečnost, že dílo je dokončeno co do množství, jakosti, kompletnosti a schopnosti trvalého užívání, včetně kolaudačního souhlasu prokazuje zásadně zhotovitel a za tím účelem předkládá nezbytné písemné doklady Objednateli. Zhotovitel doloží Objednateli před zahájením převjímacího řízení kolaudační souhlas, dokumentaci skutečného provedení, stavební deník, deník víceprací, veškerá osvědčení o zkouškách a certifikaci použitých materiálů a výrobků, revizní zprávy zařízení komplementovaných do díla, potvrzené záruční listy, doklady o ověření funkčnosti dodaných zařízení k provedení díla a dodávek podle projektu dle článku 2 této smlouvy a platných právních předpisů, dále doklad o zabezpečení likvidace odpadu v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, doklady prokazující splnění podmínek orgánů a organizací, které si v souladu s právními předpisy stanovily, technické listy a listy o shodě k zařízení a použitým materiálům a případné všechny další dokumenty potřebné ke kolaudaci a k budoucímu řádnému užívání díla. Dokumentaci „skutečného provedení díla“ je povinen zhotovitel předat ve třech vyhotoveních Objednateli při předání díla. V případě, že nedojde k předložení a předání Objednateli shora uvedených dokladů nejpozději při převjímacím řízení, nepovažuje se dílo za řádně ukončené.
- VI.10. Ke dni zahájení převjímacího řízení (převzetí díla) musí být vyklizeno a uklizeno místo provádění stavby včetně zhotovené stavby v souladu s touto smlouvou. Nebude-li tato povinnost splněna, nepovažuje se dílo z řádně ukončené a objednatel není povinen dílo převzít. Budovy a pozemky, jejichž úpravy nejsou součástí projektové dokumentace, ale budou stavbou dotčeny, je zhotovitel povinen uvést po ukončení provádění díla do předchozího stavu.
- VI.11. Sepsání a podpis protokolu o předání a převzetí díla včetně zkolaudovaného díla nemá vliv na odpovědnost zhotovitele za vady plnění, vady díla nebo případné nedodělky.
- VI.12. Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí, vady nebo nedodělky, musí protokol obsahovat dále:
- soupis zjištěných vad a nedodělků,
 - dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání,
 - dohodu o zpřístupnění díla nebo jeho částí zhotoviteli za účelem odstranění vad nebo nedodělků.
- VI.13. Objednatel není povinen dílo na základě protokolu převzít, jestliže není řádně a kvalitně dokončeno, má vady nebo nedodělky bránící řádnému užívání díla nebo při nepředání všech písemných dokladů souvisejících s řádným provedením dle této smlouvy. Jestliže se objednatel rozhodne nedokončené dílo převzít nebo ho převzít s vadami nebo nedodělky nebo při nepředání všech písemných dokladů souvisejících s řádným provedením díla dle této smlouvy, jsou smluvní strany povinny v protokolu uvést tuto skutečnost a uvést v něm soupis vad a nedodělků se závazným termínem jejich odstranění zhotovitelem, případně soupis chybějících písemných dokladů s termínem jejich dodání zhotovitelem objednateli.

VII. Povinnosti zhotovitele

- VII.1. Zhotovitel se zavazuje plně a prokazatelně splnit předmět smlouvy, který je specifikován v článku II. této smlouvy o dílo. Zhotovitel provede všechny stanovené práce kvalitně, v souladu se zadávací dokumentací (ZD), smlouvou o dílo a, v souladu s českými, příp. evropskými technickými normami a obecně závaznými právními předpisy. Jakost dodávaných materiálů, výrobků, zařízení a konstrukcí bude dokladována předepsanými zkouškami, atesty a revizními zprávami, a to při předání a převzetí díla.
- VII.2. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu provádění díla vést stavební deník s denními záznamy, v souladu s § 157 zákona č. 183/2006 Sb. stavební zákon, zachycujícími podstatné skutečnosti týkající se provádění díla. Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, údaje o klimatických podmínkách, zdůvodnění případných odchylek prováděných prací od projektové dokumentace, údaje potřebné k posouzení prací příslušnými správními úřady či další údaje stanovené právními předpisy. Stavební deník bude k dispozici na stavbě po celou dobu provádění díla. Za objednatele je oprávněn do deníku zapisovat a do něj nahlížet zejména technického dozoru investora (TDI) a za zhotovitele pak zejména stavbyvedoucí. Stavební deník bude součástí dokladů, které předloží zhotovitel objednateli k termínu zahájení přejímacího řízení. Stavební deník bude umístěn na stavbě.
- VII.3. Zhotovitel se zavazuje účastnit se kontrolních dnů stavby a projednávat s objednatelem předem veškeré nevyhnutelné změny v technologických postupech či v množství prací, dodávek či služeb při provádění díla oproti postupům a rozsahu díla specifikovaném v dokumentaci k provádění stavby (DPS) a položkovém rozpočtu.
- VII.4. Zhotovitel se zavazuje plně respektovat a dodržet veškerá opatření a termíny stanovené objednatelem k nápravě a odstranění případných nesrovnalostí, nedostatků a závad, zjištěných v rámci kontrolní činnosti objednatele.
- VII.5. Zhotovitel se zavazuje oznámit objednateli neprodleně všechny podstatné změny a skutečnosti, které mají vliv, mohou mít vliv, nebo souvisejí s předmětem smlouvy, nebo se jakýmkoliv způsobem předmětu smlouvy nebo projektu dotýkají.
- VII.6. Zhotovitel se zavazuje zajistit bezpečnost při provádění stavby ve smyslu bezpečnosti práce v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb. o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a s příslušnými prováděcími předpisy tohoto zákona.
- VII.7. Zhotovitel se zavazuje, že všichni jeho pracovníci či jeho poddodavatelé, kteří se budou podílet na provádění díla, budou ve svých příslušných oborech a profesích řádně kvalifikováni, kompetentní a zkušení.
- VII.8. Zhotovitel se zavazuje dílo provádět tak, aby jeho činnost neměla nepříznivý dopad na životní prostředí a okolí stavby.
- VII.9. Objednatel může po zhotoviteli požadovat, aby odvolal nebo zajistil odvolání či vykázaní jakékoliv osoby pracující na díle, která podle názoru objednatele:
- VII.9.1. si trvale či opakovaně počíná nekompetentně nebo
 - VII.9.2. plní své povinnosti nedostatečně či nedbale nebo
 - VII.9.3. neplní některá ustanovení smlouvy anebo

- VII.9.4. trvale se chová tak, že to ohrožuje bezpečnost, zdraví nebo ochranu životního prostředí.
- VII.10. Objednatel pověří příslušnou osobu výkonem funkce koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi určeným investorem (koordinátor BOZP)), jejíž jméno a kontakt předá zhotoviteli při předání staveniště. V rámci spolupráce se zhotovitel zavazuje uposlechnout jeho pokynů týkajících se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a zapisovat zjištěné skutečnosti do knihy bezpečnosti práce na staveništi nebo do stavebního deníku.
- VII.11. Zhotovitel stavby je povinen předávat koordinátorovi veškeré podklady a informace pro jeho činnost, zejména pro zpracování plánu BOZP na staveništi, včetně informace o fyzických osobách, které se mohou s jeho vědomím zdržovat na staveništi, poskytovat mu potřebnou součinnost a zavázat všechny zhotovitele, případně jiné osoby k součinnosti s koordinátorem po celou dobu realizace stavby. Zhotovitel je povinen neprodleně odstranit nedostatky, na které byl upozorněn koordinátorem BOZP.
- VII.12. Zhotovitel se zavazuje objednateli předložit nejpozději při převzetí staveniště, dle bodu IV. 8. této smlouvy, seznam poddodavatelů, definovaných v užším pojetí § 2589 zákona č. 89/2012 Sb. občanský zákoník, za pomoci kterých bude dílo provádět a ve kterém uvede poddodavatele, jimž za plnění poddodávky (subdodávky) uhradí více než 10 % z celkové ceny za dílo. Tento seznam poddodavatelů tvoří nedílnou přílohu stavebního deníku.
- VII.13. Změna poddodavatele, který je uveden v předmětném seznamu poddodavatelů, je v průběhu provádění díla možná pouze po písemném souhlasu objednatele. Změna poddodavatele, jehož prostřednictvím prokazoval zhotovitel kvalifikaci v zadávacím řízení, je v průběhu plnění díla možná pouze v důsledku objektivně nepředvídatelných skutečností a pouze za předpokladu, že náhradní poddodavatel prokáže splnění kvalifikace ve shodném rozsahu jako původní poddodavatel a objednatel s takovou změnou poddodavatele souhlasí. Zhotovitel je odpovědný za splnění všech ustanovení této smlouvy i ze strany poddodavatelů.
- VII.14. Zhotovitel je povinen a zavazuje se na vyžádání poskytnout, v souladu s § 2 písmeno e) zákona č. 320/2001 Sb. o finanční kontrole, subjektům provádějícím audit či kontrolu objednatele, všechny nezbytné informace a doklady týkající se činností zhotovitele spojených s prováděním díla dle této smlouvy. Zhotovitel se současně zavazuje řádně uchovávat originál této smlouvy, včetně jejich dodatků a příloh, jakož i veškeré originály dokladů a listin (zejména účetních) týkajících se plnění předmětu smlouvy a to po dobu nejméně 10 let od převzetí díla objednatel.
- VII.15. Pracovníci a poddodavatelé zhotovitele, kteří provádí (vykonávají) činnost ke které je potřeba zvláštní, odborná či jiná obdobná kvalifikace stanovená právními předpisy, normami, smlouvami či jakýmkoli dalším oborovým předpisem, jsou povinni touto kvalifikací disponovat.

VIII. Vlastnictví díla a odpovědnost za škody

- VIII.1. Vlastnické právo k dílu nabývá objednatel postupně, tak, jak bude zhotovováno. Vlastníkem věcí, které budou zpracovány nebo zabudovány při provádění díla, se stává objednatel okamžikem, kdy budou zpracovány či zabudovány.

- VIII.2. Škodou na díle je ztráta, zničení, poškození nebo znehodnocení věci bez ohledu na to, z jakých příčin k nim došlo.
- VIII.3. Nebezpečí škody na díle nese od počátku zhotovitel, a to až do termínu předání a převzetí díla mezi zhotovitelem a objednatelem a to bez vad a nedodělků.
- VIII.4. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak ji uhradit v penězích. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- VIII.5. Zhotovitel odpovídá objednateli i za škodu na díle způsobenou činnostmi těch, kteří pro něj dílo provádějí jako poddodavatelé.
- VIII.6. Zhotovitel odpovídá též za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
- VIII.7. Žádná ze smluvních stran není odpovědná za škodu způsobenou prodlením druhé smluvní strany s jejím vlastním plněním.
- VIII.8. Zhotovitel odpovídá třetím osobám za škody způsobené na staveništi a v případech souvisejících se staveništem, prováděním díla, vlastním provozem zhotovitele nebo jeho poddodavatelů anebo škody způsobené touto smlouvou po celou dobu provádění díla a své přítomnosti včetně přítomnosti poddodavatelů v této souvislosti.
- VIII.9. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s technickým stavem přilehlých budov a nemovitostí a zajistí taková technická, organizační či jiná opatření, aby nedošlo k jejich poškození; tato opatření musí být promítnuta v cenové nabídce, která je nedílnou součástí příloh této smlouvy.

IX. Pojištění zhotovitele a díla, součinnost při vzniku pojistné události

- IX.1. Zhotovitel prohlašuje, že má sjednané pojištění obecné odpovědnosti podnikatele za škody způsobené při výkonu podnikatelské činnosti (dále jen jako „pojištění odpovědnosti“), kryjící škody na věcech a na zdraví v plné výši díla,- Kč a zavazuje se toto pojištění udržovat po celou dobu plnění díla.
- IX.2. Zhotovitel se dále zavazuje, že nejpozději při podpisu smlouvy bude mít sjednáno stavební pojištění předmětného díla (dále jen jako „stavební pojištění“), komplexně kryjící škody spojené s prováděním díla a vztahující se na škody na stavbě, konstrukci budovaného díla, montovaných strojních nebo technologických celcích, montovaném vybavení, montážních a stavebních strojích a na zařízení staveniště a to alespoň s níže uvedenými základními parametry:
- IX.2.1. pojištění věcných škod na díle, které se vztahuje zejména na živelní škody (záplava, povodeň, vichřice, krupobití, sesuv půdy, zřícení skal nebo zemin, sesuv nebo zřícení sněhových lavin, tíhou sněhu nebo námrazy, požár, výbuch, úder blesku), poškození pádem jiné věci či jejím nárazem (letadlo, strom, stožár, dopravní prostředek apod.), škody způsobené neodborným zacházením, nesprávnou obsluhou či nešikovností, nepozorností a nedbalostí nebo dokonce úmyslným poškozením díla, odcizením, vandalismem apod.,

- IX.2.2. pojištění odpovědnosti za škody na majetku a na zdraví, které vzniknou v souvislosti se stavbou nebo montáží třetím osobám např. pádem pojištěného díla či jeho zřícením,
 - IX.2.3. minimální pojistná částka, která je vyjádřením pojistné hodnoty, nesmí být nižší, než předmět díla,
 - IX.2.4. vinkulace pojistného plnění ze stavebního pojištění ve prospěch objednatele,
 - IX.2.5. účinnost stavebního pojištění, kterým bude pojištěno dílo dle výše, v bodech IX.2.1. až IX.2.4., uvedených parametrů a to po celou dobu provádění díla až do jeho předání objednateli a to bez vad a nedodělků,
 - IX.2.6. pojištění škody na díle vzniklé během zkušebního provozu a záruční doby a to na pojistnou částku ve výši sjednané celkové ceny za dílo s účinností až do konce sjednané záruční doby a s vinkulací pojistného plnění ve prospěch objednatele.
- IX.3. Zhotovitel se zavazuje, že příslušné doklady prokazující existenci pojištění odpovědnosti a stavebního pojištění předloží objednateli nejpozději při podpisu této smlouvy o dílo.
 - IX.4. Veškeré náklady na pojištění odpovědnosti stavebního pojištění nese výhradně zhotovitel v rámci sjednané celkové ceny za dílo.
 - IX.5. Při vzniku pojistné události v souvislosti s prováděním díla zhotovitelem zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli zhotovitel po dohodě s objednatelem. Zhotovitel je současně povinen informovat objednatele o všech skutečnostech spojených s pojistnou událostí. Objednatel se zavazuje, poskytnou při likvidaci takové případné pojistné události náležitou součinnost.

X. Bankovní záruka

- X.1. Zhotovitel se zavazuje nejpozději při převzetí staveniště dle bodu IV. 8. této smlouvy o dílo předložit objednateli bankovní záruku za řádné provedení díla ve výši 2% z celkové ceny za dílo (dále jen jako „bankovní záruka za dílo“). Tato bankovní záruka za dílo kryje finanční nároky objednatele za zhotovitelem (veškeré zákonné či smluvní sankce, náhradu škody apod.), vzniklé objednateli z důvodů porušení povinností zhotovitele týkajících se řádného provedení díla v předepsané kvalitě a smluvené lhůtě, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě objednatele. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli originál záruční listiny ve sjednané výši, platné po celou dobu provádění stavby, kdy doba provádění stavby začíná dnem předání a převzetí staveniště a končí dnem předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. Objednatel pozbývá nárok z bankovní záruky za dílo dnem úspěšného předání a převzetí díla bez vad a nedodělků nebo teprve až dnem podpisu protokolu o odstranění poslední vady nebo nedodělku díla.
- X.2. Zhotovitel se zavazuje nejpozději při podpisu předávacího protokolu o předání díla dle bodu VI. 4. této smlouvy o dílo předložit objednateli bankovní záruku na řádné plnění záručních podmínek díla ve výši 2% z celkové ceny za dílo (dále jen jako „bankovní záruka za reklamace“). Tato bankovní záruka za reklamace kryje finanční nároky objednatele za zhotovitelem (zákonné či smluvní sankce, náhradu škody apod.), vzniklé objednateli z důvodů porušení povinností zhotovitele v průběhu

záruční lhůty, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě objednatele. Banka v bankovní záruce výslovně prohlásí, že platnost bankovní záruky trvá po celou dobu běhu záruční doby (záručních dob) plynoucích ze smlouvy a vztahuje se na plnění ze záruční doby i po uplynutí záruční doby, pokud strana této smlouvy v záruční době k odstranění vady nebo plnění z vady vyzvala. Zhotovitel je povinen nejpozději v termínu předání dokončeného díla, poskytnout objednateli originál záruční listiny ve sjednané výši, platné po celou dobu záruční lhůty dle bodu V. 1. této smlouvy o dílo. Záruční lhůta začíná běžet dnem převzetí díla objednatel. Objednatel pozbývá nárok z bankovní záruky dnem uplynutí posledního dne záruční lhůty.

- X.3. Vystavení bankovních záruk za dodržení podmínek, kvality a termínů realizace díla uvedených v této smlouvě doloží zhotovitel objednateli originály záručních listin vystavených bankou, která byla zřízena a provozuje činnost podle zákona č. 21/1992 Sb., o bankách, ve prospěch objednatele jako jediného oprávněného.
- X.4. Bankovní záruky podle bodů X. 1. a X. 2 musí být vystaveny jako neodvolatelné a bezpodmínečné, přičemž banka se zaváže k plnění bez námitek a na základě první výzvy oprávněného bez toho, aby banka zkoumala důvody požadovaného čerpání.
- X.5. Objednatel je oprávněn využít prostředků zajištěných bankovní zárukou ve výši jakéhokoliv neuspokojeného závazku zhotovitele vůči objednateli vyplývajícího z této smlouvy o dílo. Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí objednatel, jako oprávněný, písemně zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky jako povinného. Zhotovitel se zavazuje doručit objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou (tj. v původní výši záruky) vždy nejpozději do 14 kalendářních dnů od každého uplatnění práva ze záruky objednatele.
- X.6. O předložení bankovní záruky za dílo zhotovitelem objednateli se provede zápis ve stavebním deníku. Obdobně o předložení bankovní záruky za reklamace zhotovitelem objednateli se provede zápis v předávacím protokolu.
- X.7. Originál listiny bankovní záruky bude uschován u města Úvaly v depozitu. Bankovní záruka zaniká vrácením originálu bankovní záruky bance nebo uplynutím lhůty šest let po uplynutí záruční doby (záručních dob) ze smlouvy vyplývajících.
- X.8. Poskytnutím bankovní záruky se rozumí předání originálu záruční listiny obsahujícího náležitosti dohodnuté v této smlouvě. Objednatel je oprávněn odmítnout vystavenou bankovní záruku z důvodu, že neobsahuje náležitosti podle této smlouvy.
- X.9. Namísto bankovní záruky může zhotovitel předložit pojištění záruky ve prospěch zadavatele podle shodných podmínek jako u bankovní záruky (X. 1. až X. 8).
- X.10. Namísto bankovní záruky může zhotovitel složit kauci u města Úvaly (objednatel) podle shodných podmínek jako u bankovní záruky (X. 1. až X. 8) na bankovní účet města (číslo účtu, název bankovního ústavu a stanovený variabilní symbol sdělí objednatel na vyžádání). Objednatel a zhotovitel sjednají smlouvu o zajištění kauce na bankovním účtu města; případné úroky plynoucí z uložení kauce na bankovní účet plynou městu a náklady se správou této kauce na účtu nese objednatel. Objednatel je oprávněn uplatnit úhradu z kauce za shodných podmínek jako k uplatnění bankovní záruky a zhotovitel, který složil kauci, je povinen doplnit po případném uplatnění úhrady z kauce finanční prostředky do výše kauce do sedmi dnů pod sankcí smluvní pokuty ve výši 0,05% denně z chybějící finanční částky.

- X.11. Veškeré náklady na vystavení bankovní záruky, pojistné smlouvy nebo smlouvy o advokátní úschově nese zhotovitel a jsou zahrnuty v ceně díla.

XI. Sankce a úroky z prodlení

- XI.1. Dodržení lhůty pro řádné provedení a dokončení díla a dodržení platebních podmínek se považuje za podstatnou smluvní povinnost obou smluvních stran.
- XI.2. Ocitne-li se objednatel v bezdůvodném prodlení s peněžitým plněním dle této smlouvy ve prospěch zhotovitele, pak si obě smluvní strany sjednávají smluvní úrok z prodlení, který se objednatel zavazuje uhradit zhotoviteli na výzvu a to ve výši 0,05% z dlužné částky za každý započatý kalendářní den takového objednatelova peněžitého prodlení.
- XI.3. Ocitne-li se zhotovitel v prodlení s jakýmkoliv peněžitým plněním dle této smlouvy ve prospěch objednatele, pak si obě smluvní strany sjednávají smluvní úrok z prodlení, který se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli na výzvu a to ve výši 0,05% z dlužné částky za každý započatý kalendářní den takového zhotovitelova peněžitého prodlení.
- XI.4. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení s předložením dokladů prokazujících existenci příslušných pojištění dle bodu IX. 3. této smlouvy, si obě smluvní strany sjednávají smluvní úrok z prodlení, který se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli na výzvu a to ve výši 0,05% z celkové ceny za dílo za každý započatý kalendářní den zhotovitelova prodlení s předložením předmětných dokladů.
- XI.5. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení s předložením bankovní záruky za dílo dle bodu X. 1. této smlouvy nebo bankovní záruky za reklamace dle bodu X. 2. této smlouvy, si obě smluvní strany sjednávají smluvní úrok z prodlení, který se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli a to ve výši 0,05% z celkové ceny za dílo za každý započatý kalendářní den zhotovitelova prodlení s předložením předmětných bankovních záruk.
- XI.6. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení se zahájením plnění díla dle bodu IV.1.1. této smlouvy, si obě smluvní strany sjednávají smluvní úrok z prodlení, který se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli na výzvu a to ve výši 0,05% z celkové ceny za dílo za každý započatý kalendářní den zhotovitelova prodlení se zahájením plnění díla.
- XI.7. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení s dokončením díla dle bodu IV.1.2. této smlouvy, si obě smluvní strany sjednávají smluvní úrok z prodlení, který se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli na výzvu a to ve výši 0,05% z celkové ceny za dílo za každý započatý kalendářní den zhotovitelova prodlení s dokončením díla.
- XI.8. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení s vyklizením staveniště po dokončení díla dle bodu VI. 10. této smlouvy, si obě smluvní strany sjednávají smluvní úrok z prodlení, který se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli na výzvu a to ve výši 0,05% z celkové ceny za dílo za každý započatý kalendářní den zhotovitelova prodlení s řádným vyklizením staveniště po dokončení díla.
- XI.9. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení se splněním povinnosti řádně odstranit všechny vady a nedodělky z předávacího protokolu ve sjednané náhradní lhůtě dle

- bodů V. 5. této smlouvy, si obě smluvní strany sjednávají smluvní úrok z prodlení, který se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli na výzvu a to ve výši 0,05% z celkové ceny za dílo za každý započatý kalendářní den zhotovitelova prodlení s odstraněním byť i jednotlivé vady či nedodělků z předávacího protokolu.
- XI.10. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení se splněním povinnosti nastoupit k odstranění reklamačních vad ve lhůtě a za podmínek dle bodu V. 5. této smlouvy, si obě smluvní strany sjednávají smluvní úrok z prodlení, který se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli na výzvu a to ve výši 0,05% z celkové ceny za dílo za každý započatý kalendářní den zhotovitelova prodlení s nástupem k odstranění reklamačních vad.
- XI.11. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení se splněním povinnosti odstranit reklamované vady v režimu „havárie“ ve lhůtě a za podmínek dle bodu V. 5 této smlouvy, si obě smluvní strany sjednávají smluvní úrok z prodlení, který se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli a to ve výši 0,05% z celkové ceny za dílo za každý započatý kalendářní den zhotovitelova prodlení s odstranění reklamované vady v režimu „havárie“.
- XI.12. Pokud se zhotovitel ocitne v prodlení s plněním jakýchkoliv svých závazků pro něj vyplývajících z této smlouvy a objednatel bude, byť i jen v jednotlivém případě takového zhotovitelova porušení této smlouvy, oprávněn na zhotoviteli požadovat smluvní úrok z prodlení dle bodů XI. 6. až XI.11.a to za období delší, než 15 kalendářních dnů, pak se zhotovitel zavazuje objednateli na výzvu uhradit, vedle příslušného úroku z prodlení, také smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý započatý den.
- XI.13. Smluvní strany se dohodly, že v případě nedodržení kvalitativních parametrů prací a dodávek uvedených v kompletní zadávací dokumentaci (např. PD, výkaz výměr....) zjištěných v průběhu provádění stavby a řádně zaznamenaných ve stavebním deníku nebo zápisu z kontrolního dne s poznámkou „NEDODRŽENÍ KVALITATIVNÍCH PARAMETRŮ“, má objednatel právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1% z celkové ceny za dílo za každý jednotlivý případ takového porušení zhotovitelem. Zaplacením smluvní pokuty není zhotovitel zbaven povinnosti případné závady odstranit nebo použít materiál nebo dodat zboží v odpovídající kvalitě.
- XI.14. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení se splněním povinnosti odstranit reklamované vady ve lhůtě a za podmínek dle bodu V. 5. této smlouvy o více než 30 dní oproti vzájemně dohodnutému termínu k odstranění reklamované vady, je objednatel oprávněn takovou reklamovanou vadu díla na náklady zhotovitele odstranit a to s využitím služeb třetích osob, když se zhotovitel zavazuje, že vedle těchto nákladů na odstranění reklamované vady díla třetí osobou, objednateli zaplatí i smluvní pokutu ve výši 5% z celkové ceny za dílo za každou takovou reklamovanou vadu, kterou objednatel musel odstranit právě s využitím služeb třetích osob.
- XI.15. Pokud zhotovitel řádně a včas objednateli neoznámí, v souladu s ustanovením bodů poddodavatele, kteří se budou podílet či se podíleli na plnění díla, nebo se prokáže zhotovitelem předložený seznam poddodavatelů jako neúplný, pak se zhotovitel zavazuje objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 5% z celkové ceny za dílo.
- XI.16. Pokud nebude v rozporu s bodem IV. 5. přítomen nepřetržitě na stavbě po dobu realizace akce stavbyvedoucí, je zhotovitel povinen uhradit objednateli na jeho výzvu

smluvní pokutu 10.000,- Kč za každé takové porušení povinné přítomnosti na stavbě zvlášť.

- XI.17. V případě nezajištění zakázky vlastními zaměstnanci zhotovitele v minimálním rozsahu 60% je zhotovitel povinen objednateli uhradit na výzvu smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každého zaměstnance a pracovní den, kdy nedosahuje celkový počet zaměstnanců minimální rozsah.
- XI.18. Za porušení této smlouvy, na které se nevztahuje smluvní úrok a smluvní sankce podle bodů XI.1. až XI.17. a bodů XI. 22. a XI. 23. se sjednává povinnost uhradit na výzvu smluvní pokutu objednateli ve výši 5.000,- Kč za každé takové porušení.
- XI.19. Zaplacením smluvních pokut či úroků z prodlení nezaniká právo poškozené smluvní strany na náhradu případné škody způsobené jí porušením povinnosti druhé smluvní strany, na niž se sankce vztahuje.
- XI.20. Objednatel si vyhrazuje právo na úhradu smluvní pokuty formou zápočtu ke kterékoliv splatné pohledávce zhotovitele vůči objednateli. Obdobně zhotovitel si taktéž vyhrazuje právo na úhradu smluvní pokuty formou zápočtu ke kterékoliv splatné pohledávce objednatele vůči zhotoviteli.
- XI.21. Smluvní strany se dohodly, že pokud nebude výslovně uvedeno jinak, pak veškeré jejich vzájemné oprávněné peněžité pohledávky a závazky z této smlouvy vyplývající, jsou vždy splatné nejpozději do 21 kalendářních dnů od doručení jejich písemného vyúčtování povinné smluvní straně.
- XI.22. Bez předchozího písemného souhlasu objednatele není zhotovitel oprávněn Místo plnění jakož i plochy s ním související používat pro reklamní účely. V případě, že tak přesto učiní, sjednávají smluvní strany smluvní pokutu ve výši 5.000, - Kč, a to pro každý případ zvlášť.
- XI.23. V případě nepřítomnosti stavbyvedoucího je oprávněn objednatel stavbu zastavit, a to až do převzetí stavby stavbyvedoucím. Zastavení stavby je v takovém případě prodloužením na straně zhotovitele.

XII. Odstoupení od smlouvy

- XII.1. Kromě obecných možností odstoupení od smlouvy, které upravuje zákon č. 89/2012 Sb. občanský zákoník, mohou smluvní strany odstoupit od této smlouvy v případech uvedených v následujících bodech.
- XII.2. V případě, že k převzetí předmětu plnění (stavby) nedojde do 31. 12. 2018 z důvodu, že zhotovitel neobdržel písemnou výzvu objednatele k převzetí předmětu plnění, smlouva zaniká, a to s okamžitým účinkem. V případě takového odstoupení nebude mít ani jedna ze smluvní stran vůči druhé smluvní straně žádné finanční ani jiné nároky.
- XII.3. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit, pokud byl pravomocně zjištěn úpadek druhé smluvní strany v souladu se zákonem č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů, nebo bylo-li rozhodnuto o zrušení zhotovitele s likvidací.
- XII.4. Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit, pokud:
- XII.4.1. zhotovitel ani přes výzvu objednatel nezapočal s prováděním díla v jím stanovené náhradní lhůtě k započetí díla,

- XII.4.2. u zhotovitele oprávněně uplatnil smluvní pokutu dle bodu XI.13. této smlouvy o dílo,
- XII.4.3. zhotovitel porušil jakoukoli ze svých povinností vyplývajících z této smlouvy a nenapravil takové své její porušení v přiměřené lhůtě k tomu určené objednatelem v jeho písemné výzvě k nápravě, když objednatelem stanovená přiměřená lhůta k nápravě nesmí být kratší než 15 kalendářních dní, zejména
- XII.4.3.1. bude provádět dílo v rozporu s touto smlouvou, resp. projektovou dokumentací, platnými technickými normami, obecně závaznými předpisy, případně pokyny objednatele a nezjedná nápravu (tj. zejména, nikoliv však výlučně, neodstraní vady vzniklé vadným prováděním díla), ačkoliv byl zhotovitel na toto své chování nebo porušování povinností objednatelem písemně upozorněn a vyzván ke zjednání nápravy,
- XII.4.3.2. zhotovitel neoprávněně zastaví či přeruší práce na dobu delší jak 7 dnů,
- XII.4.3.3. zhotovitel bude v prodlení s odstraněním jakékoliv vady nebo nedodělku díla podle této smlouvy delším než 10 pracovních dnů nebo se v průběhu záruční doby vyskytne nebo projeví opakovaně (tzn. alespoň dvakrát) jakákoliv vada díla nebo se v průběhu záruční doby vyskytne nebo projeví více vad díla (tzn. alespoň tři vady),
- XII.4.3.4. zhotovitel bude v prodlení s plněním svých závazků vůči svým poddodavatelům delším než 30 dnů,
- XII.4.3.5. v případech, kde je k jednání zhotovitele nutný předchozí písemný souhlas objednatele a zhotovitel činí opakovaně (tzn. alespoň třikrát) toto jednání bez tohoto souhlasu,
- XII.4.3.6. zhotovitel učiní nepravdivé prohlášení vyplývající ze zákona o veřejných zakázkách, vyhlášeného výběrového řízení na zhotovitele nebo této smlouvy.
- XII.4.4. je zhotovitel v prodlení s plněním díla oproti termínům uvedeným v časovém a finančním harmonogramu (II.11.18., IV.8.) této smlouvy a to o více jak 30 kalendářních dní,
- XII.4.5. zhotovitel z jakéhokoli důvodu není oprávněn splnit své závazky vyplývající z této smlouvy,
- XII.4.6. zhotovitel uvedl ve své, shora v bodu II.3.1. této smlouvy specifikované, nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výběr zhotovitele díla dle této smlouvy,
- XII.5. Objednatel prohlašuje a potvrzuje, že v případě odstoupení od této smlouvy kteroukoli ze smluvních stran má pro něj plnění již případně do té doby zhotovitelem poskytnuté hospodářský význam.
- XII.6. Pro odstoupení od smlouvy platí příslušná ustanovení občanského zákoníku s výslovným vyloučením ustanovení § 1765, § 1766, § 2612 odst. 2 občanského zákoníku.

XIII. Další ujednání

- XIII.1. Zhotovitel dnem předání staveniště přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení prací, dodržování předpisů bezpečnosti práce a ochrany zdraví, požárních, ekologických a dalších předpisů, čistotu a pořádek na staveništi a v jeho bezprostředním sousedství (přílehlé chodníky a komunikace, včetně příjezdové komunikace) a za vstup cizích nepovolaných osob.
- XIII.2. Zhotovitel je odpovědný za to, že při provádění smluvních výkonů budou dodrženy

platná zákonná ustanovení a úřední předpisy pro ochranu krajiny, životního prostředí, přírody a vodních zdrojů. Zhotovitel je povinen při provádění výkonů postupovat tak, aby nezávisle na zákonných předpisech a úředních nařízeních nebyly na životním prostředí a vodních zdrojích v oblasti místa plnění způsobeny žádné škody, převyšující nutný rozsah pro provádění stavebních výkonů.

- XIII.3. Zhotovitel je srozuměn s tím, že prováděné dílo je předmětem autorského dozoru architekta a smluvní strany ujednávají, že autorský dozor architekta má současně právo vstupu na staveniště a právo provedení zápisu o kontrolním zjištění a opatření k nápravě do stavebního deníku nebo jiného dokumentu.
- XIII.4. Zhotovitel není oprávněn postoupit své pohledávky z této smlouvy na třetí osobu, ani je zastavit.
- XIII.5. Zhotovitel není oprávněn započíst své údajné či skutečné pohledávky za objednatelem na pohledávky objednatele za zhotovitelem nebo uplatnit zadržovací právo.
- XIII.6. Jednacím jazykem mezi objednatelem a zhotovitelem je pro veškerá plnění vyplývající z této smlouvy výhradně jazyk český, a to včetně veškeré dokumentace a komunikace vztahující se k předmětu smlouvy. Veškerá osobní jednání budou vedena v českém jazyce a v prostorách sídla objednatele nebo na staveništi. Případně může objednatel navrhnout jiné prostory v blízkosti sídla objednatele.
- XIII.7. Smluvní strany sjednávají, že není-li v této smlouvě v konkrétním případě ujednáno jinak, platí, že veškerá oznámení, žádosti nebo jiná sdělení učiněná některou ze smluvních stran na základě této smlouvy budou uskutečněna písemně a budou považována za řádně učiněná, jakmile budou doručena druhé smluvní straně osobně, nebo držitelem poštovní licence na adresu uvedenou v záhlaví smlouvy anebo datovou schránkou určené k rukám níže uvedeného zástupce příslušné smluvní strany. Za řádně učiněné běžných oznámení a běžné komunikace smluvní strany považují i oznámení učiněné elektronickou poštou (e-mailem) na emaily stanovené v této smlouvě nebo oznámené druhé straně (technické kontakty, kontakty na dozorové pracovníky, vedoucí pracovníky apod.).
- XIII.8. Rozhodným právem pro ujednání podle této smlouvy je právo České republiky a rozhodným soudem je ve věcech, kde je věcně příslušný okresní soud, je jím Okresní soud pro Prahu-východ, a ve věcech, kde je věcně příslušný krajský soud je jím Krajský soud v Praze.
- XIII.9. Zhotovitel výslovně uvádí, že bere na vědomí, že v souladu s ustanovením § 46d odst. 2 zákona o veřejných zakázkách, nesmí technický dozor investora (TDI) na téže stavbě provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. V případě, že zhotovitel zjistí, že by tato podmínka vyplývající ze zákona o veřejných zakázkách měla být porušena, je povinen objednatele na tuto skutečnost v daném smyslu upozornit.
- XIII.10. Strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této Smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů tímto výslovně souhlasí se zveřejněním veškerých náležitostí a podmínek této smlouvy a/nebo souvisejících dokumentů a informací, včetně zveřejnění této smlouvy jako celku, v rámci informací zpřístupňovaných veřejnosti bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek, a to i prostřednictvím dálkového přístupu, zejména na webových stránkách města.

- XIII.11. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním smlouvy včetně všech jejích příloh a dodatků podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen jako „zákon o zadávání veřejných zakázek“). Zhotovitel se zavazuje, že bezezbytku splní veškeré své povinnosti pro něj vyplývající z ustanovení zákona, když ke splnění této jeho povinnosti nedochází předložením seznamu poddodavatelů definovaného v širším pojetí dle § 17 písmene i) zákona o zadávání veřejných zakázek.
- XIII.12. Zhotovitel výslovně prohlašuje, že souhlasí s odesíláním finančních transakcí vyplývajících z této smlouvy na transparentní účet města a je seznámen, že bankovní ústav může na takovém účtu zveřejnit. Na transparentních účtech jsou zveřejněny nejméně tyto informace: - zaúčtovaná částka a měna, datum připsání platby na účet, - popis platby, - název a číslo účtu plátce, - zpráva pro příjemce, - variabilní, - konstantní, - specifický symbol, a i další text byl-li plátcem uveden jakož i text uvedený smluvní stranou k identifikaci platby směrem k veřejnosti.
- XIII.13. Zhotovitelem se rozumí dodavatel a objednatelem se rozumí zadavatel ve smyslu Metodického pokynu pro oblast zadávání veřejných zakázek pro programové období 2014-2020 vydaného Ministerstvem pro místní rozvoj, národní orgán pro koordinaci, verze č. 3, ze dne 24. 7. 2014 s účinností od 1. 10. 2014.

XIV. Závěrečná ustanovení

- XIV.1. Práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající a ve smlouvě neupravené se řídí příslušnými ustanoveními zákona 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, zákona 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, a všech dalších s obsahem smlouvy souvisejících předpisů. Pokud by bylo jedno z výše uvedených ustanovení zcela nebo zčásti právně neúčinné, zůstává tím nedotčena právní účinnost ostatních ustanovení. Totéž platí i pro případ smluvní mezery.
- XIV.2. Pokud jakýkoliv závazek vyplývající z této smlouvy avšak netvořící její podstatnou náležitost je nebo se stane neplatným nebo nevymahatelným jako celek nebo jeho část, je plně oddělitelným od ostatních ustanovení této smlouvy a taková neplatnost nebo nevymahatelnost nebude mít žádný vliv na platnost a vymahatelnost jakýchkoliv ostatních závazků z této smlouvy. Strany se zavazují v rámci této smlouvy nahradit formou dodatku k této smlouvě tento neplatný nebo nevymahatelný oddělený závazek takovým novým platným a vymahatelným závazkem, jehož předmět bude v nejvyšší možné míře odpovídat předmětu původního odděleného závazku. Pokud však jakýkoliv závazek vyplývající z této smlouvy a tvořící její podstatnou náležitost je nebo kdykoliv se stane neplatným nebo nevymahatelným jako celek nebo jeho část, strany nahradí neplatný nebo nevymahatelný závazek v rámci nové smlouvy takovým novým platným a vymahatelným závazkem, jehož předmět bude v nejvyšší možné míře odpovídat předmětu původního závazku obsaženém v této smlouvě. Totéž platí i pro případ smluvní mezery.
- XIV.3. Strany tímto prohlašují, že si nejsou vědomy, že by kterákoliv strana při sjednávání této smlouvy zneužila svou kvalitu odborníka či své hospodářské postavení, přičemž strany prohlašují, že vzájemná práva a povinnosti sjednané v této smlouvě považují za rovnovážná.
- XIV.4. Zhotovitel bere na vědomí a výslovně souhlasí, že se podpisem této smlouvy stává v souladu s ustanovením § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve

veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů nebo z veřejné finanční podpory.

- XIV.5. Strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této Smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů tímto výslovně souhlasí se zveřejněním veškerých náležitostí a podmínek této smlouvy a/nebo souvisejících dokumentů a informací, včetně zveřejnění této smlouvy jako celku, v rámci informací zpřístupňovaných veřejnosti bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek, a to i prostřednictvím dálkového přístupu, zejména na webových stránkách města.
- XIV.6. Tato smlouva bude v souladu s ustanovením § 147a zákona o veřejných zakázkách zveřejněna na profilu objednatele včetně všech jejích příloh, případných změn a dodatků.
- XIV.7. Zhotovitel dále prohlašuje, že bere na vědomí skutečnost, že objednatel ve smyslu § 5 odst. 2 písm. b) zákona 101/2000 Sb. zpracovává a shromažďuje osobní údaje dárce za účelem realizace této smlouvy, a výslovně souhlasí s tím, aby tento ve smyslu § 11 zákona 101/2000 Sb. shromáždil a zpracoval o něm údaje v souvislosti s touto uzavíranou smlouvou. Tyto osobní údaje nebudou objednatelem jiným způsobem využívány ani evidovány, pokud tak nestanoví zákon.
- XIV.8. Smluvní strany souhlasí s tím, že text smlouvy je veřejně přístupnou listinou ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb. o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a že město jako povinný subjekt má povinnost na žádost poskytnout informace o tomto smluvním vztahu včetně poskytnutí kopie smlouvy. Při poskytnutí informace bude postupováno v souladu se zákonem č. 101/2000 Sb. o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- XIV.9. Tato smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev stran učiněný při jednání o této smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze stran.
- XIV.10. Uzavření této smlouvy schválila rada Města Úvaly Usnesením č. 252/2017 ze dne 6.6.2017 a pověřila starostu města k jejímu podpisu.
- XIV.11. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu poslední smluvní stranou za schválení rady města Úvaly.
- XIV.12. Tato smlouva je vyhotovena v **5** stejnopisech s platností originálu, z nichž dvě vyhotovení obdrží zhotovitel a tři vyhotovení obdrží objednatel po podpisu této smlouvy.
- XIV.13. Podle ust. § 3 odst. 2 písm. l) zákona 340/2015 Sb. o registru smluv, město Úvaly mají výjimku z povinnosti uveřejňování smluv v registru smluv; smluvní strany sjednaly, že pokud druhá smluvní strana spadá do výčtu orgánů a organizací, jejichž smlouvy se zveřejňují, tak má tato smluvní strana povinnost smlouvu v registru smluv zveřejnit ve lhůtách stanovených zákonem, pod sankcí všech právních důsledků plynoucích ze zákona.
- XIV.14. Strany po přečtení této smlouvy prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, což potvrzují svými podpisy.

XIV.15. Nedílnou součástí této smlouvy o dílo je:

Příloha č. 1 – Oceněný položkový rozpočet

Příloha č. 2 - Časový a finanční harmonogram prací

Příloha č. 3 - Seznam zaměstnanců

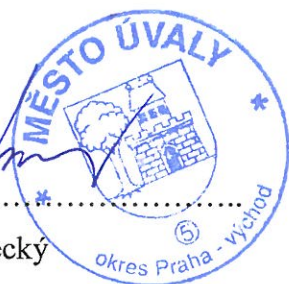
V*ÚVALECH*..... dne *7.7.2017*

V Praze dne 30.6.2017

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....
Petr Borecký
starosta města



domistav CZ, a.s.

Foerstrava 897
500 02 Hradec Králové
IČ: 27481107, DIČ: CZ27481107

.....
Ing. Zdislav Mazur
předseda představenstva

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	01	Změna užívání dokonč.stavby bez o	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
01	Změna užívání dokončené stavby		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	0
IP201301	Změna užívání dokončené stavby		Náklady na m.j.	0
Projektant	INŽENÝRSKÉ PROJEKTY Praha s.r.o.		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	INŽENÝRSKÉ PROJEKTY Praha s.r.o.			
Objednatel	Město Úvaly - Pražská 267, Úvaly			
Dodavatel	bude určen výběrovým řízením		Zakázkové číslo	IP201301
Rozpočtoval			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady			Ostatní rozpočtové náklady	
	HSV celkem	3 037 469	Ztížené výrobní podmínky	191 255
Z	PSV celkem	1 956 510	Oborová přírážka	0
R	M práce celkem	1 601 038	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	125 305
ZRN	celkem	6 595 017	Zařízení staveniště	65 950
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		6 595 017	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		6 977 528	Ostatní náklady celkem	382 511
Vypracoval			Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :			Jméno : <i>Ing. Jaroslav Masur</i>	Jméno :
Datum :			Datum : 30. 06. 2017	Datum :
Podpis :			Podpis: <i>domistav CZ, a.s.</i>	Podpis:
			Foerstrova 897 500 02 Hrádec Králové IČ: 27481107, DIČ: CZ27481107	®
Základ pro DPH	21,0 %			6 977 528 Kč
DPH	21,0 %			1 465 281 Kč
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč
DPH	0,0 %			0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				8 442 809 Kč

Poznámka :

Veškeré použité názvy výrobků nebo výrobce slouží jako orientační (referenční) standard. Zhotoviteli je umožněno použití jiných adekvátních typů výrobků. V případě použitých materiálů a zařízení je nutno volit zařízení, která mají servis v České republice. Používat lze pouze výrobky stejné, nebo kvalitativně lepší než jsou uvedeny ve standardech (popis a určení minimálního standardu).

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet : 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč.stavby bez obv.p

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	37 759	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	25 766	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	457 180	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	41 040	0	0	0	0
5 Komunikace	38 280	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	496 262	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	14 180	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	182 706	0	0	0	0
64 Výplně otvorů	174 499	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	16 778	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	333 733	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	198 294	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	572 998	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	116 832	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	80 409	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	98 176	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace	0	33 727	0	0	0
722 Vnitřní vodovod	0	52 338	0	0	0
725 Zařizovací předměty	0	71 917	0	0	0
733 Rozvod potrubí	0	137 495	0	0	0
734 Armatury	0	25 861	0	0	0
735 Otopná tělesa	0	111 644	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	179 332	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	655 044	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	61 488	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	136 978	0	0	0
772 Kamenné dlažby	0	30 488	0	0	0
776 Podlahy povlakové	0	124 948	0	0	0
781 Obklady keramické	0	92 524	0	0	0
784 Malby	0	64 143	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	586 247	0
M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky	0	0	0	187 442	0
M24 Montáže vzduchotechnických zařízení	0	0	0	303 609	0
M33 Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy	0	0	0	523 740	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	331 161	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	3 037 469	1 956 510	0	1 601 038	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	2,9	6 595 017	191 255
Oborová přírážka	0	0,0	6 595 017	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	6 595 017	0
Mimostaveništní doprava	0	1,9	6 595 017	125 305
Zařízení staveniště	0	1,0	6 595 017	65 950
Provoz investora	0	0,0	6 595 017	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	6 595 017	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	6 595 017	0
CELKEM VRN				382 511

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč.stavby bez obv.pl. a nut.pol

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1 Zemní práce						
1	132201101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3 pro základy: 3,43*0,62*0,3 0,52*0,45*2*0,8 0,35*0,3*2*0,6 0,41*0,3*2*0,45 0,45*0,45*2*0,85	m3	1,59 0,64 0,37 0,13 0,11 0,34	509,40	811,63
2	132201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3	m3	1,59	140,00	223,06
3	132201201R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 100 m3 pro splaškovou kanalizaci: 1,0*1,6*2,7	m3	4,32 4,32	361,00	1 559,52
4	132201209R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3	m3	4,32	23,20	100,22
5	139711101R00	Vykopávka v uzavřených prostorách v hor.1-4 1PP: 5,69*0,15+12,66*0,15+17,39*0,2+7,59*0,35	m3	8,89 8,89	1 500,00	13 330,50
6	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 1,5933+12,12	m3	13,71 13,71	73,80	1 012,04
7	161101501R00	Svislé přemístění výkopku z hor. 1-4 ruční 1PP: 5,69*0,15+12,66*0,15+17,39*0,2+7,59*0,35	m3	8,89 8,89	715,00	6 354,21
8	162201203R00	Vodorovné přemíst. výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m	m3	8,89	81,70	726,07
9	162201210R00	Příplatek za dalš.10 m, kolečko, výkop. z hor.1- 4	m3	8,89	74,50	662,08
10	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	22,60	227,00	5 130,20
11	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	226,00	17,20	3 887,20
12	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	22,60	14,90	336,74
13	174101102R00	Zásyp ruční se zhuťněním pro splaškovou kanalizaci: 1,0*1,6*2,7	m3	4,32 4,32	272,00	1 175,04
14	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	10,48	233,80	2 450,29
Celkem za 1 Zemní práce						37 758,80
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						
15	271531114R00	Polštář základu z kameniva drceného 8-16 mm P1: (5,69+12,66+13,56+7,59)*0,15 P2: (26,4+5,34+4,45+1,65+1,2*1,85+2,95+7,16)*0,15 P3: (18,85-2,5*4,72+3,8*1,5)*0,15	m3	15,36 5,93 7,53 1,91	920,00	14 133,96
16	274313511R00	Beton základových pasů prostý C 12/15 3,43*0,62*0,3 0,52*0,45*2*0,8 0,35*0,3*2*0,6 0,41*0,3*2*0,45 0,45*0,45*2*0,85	m3	1,59 0,64 0,37 0,13 0,11 0,34	2 210,00	3 521,19
17	273320030RA0	Základová deska ŽB z betonu C 16/20, vč.bednění a výztuže 1,35*1,3*0,15 2,6*1,5*0,25	m3	1,24 0,26 0,98	6 550,00	8 110,87
Celkem za 2 Základy a zvláštní zakládání						25 766,02
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč.stavby bez obv.pl. a nut.pol

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
18	311238134R00	Zdivo POROTHERM 30 AKU P+D P15 na MC 10, tl.300 mm	m2	68,26	1 580,00	107 846,38
		1NP:				
		(2*1,9+1,75)*4,52-1,18*2,19		22,50		
		2NP:				
		(2,2+1,75)*2*3,56-1,18*2,19+0,08*3,56		25,82		
		3NP:				
		(2,2+1,75)*2*2,85-1,18*2,19		19,93		
19	311271178R00	Zdivo z tvárnic Ytong hladkých tl. 37,5 cm	m2	0,43	1 635,00	694,88
		2NP:				
		1,7*0,25		0,43		
20	317121047RT4	Překlad nenosný porobeton, světlost otv. do 105 cm překlad nenosný NEP 15 P3.3 124 x 24.9 x 15	kus	11,00	796,00	8 756,00
		1NP:				
		4		4,00		
		2NP:				
		7		7,00		
21	317168122R00	Překlad POROTHERM plochý 145x71x1250 mm	kus	15,00	343,00	5 145,00
		1NP:				
		8		8,00		
		2NP:				
		6		6,00		
		3NP:				
		1		1,00		
22	317168124R00	Překlad POROTHERM plochý 145x71x1750 mm	kus	2,00	446,00	892,00
		1PP:				
		2		2,00		
23	317168132R00	Překlad POROTHERM 7 vysoký 70x235x1500 mm	kus	12,00	395,00	4 740,00
		1NP:				
		4		4,00		
		2NP:				
		4		4,00		
		3NP:				
		4		4,00		
24	317234410R00	Vyzdívká mezi nosníky cihlami pálenými na MC	m3	0,49	4 410,00	2 161,78
		1NP:				
		Z1 01:				
		1,6*0,62*0,14		0,14		
		Z1 02:				
		1,9*0,48*0,12		0,11		
		Z1 04a:				
		1,4*0,72*0,12		0,12		
		Z1 04b:				
		1,4*0,72*0,12		0,12		
25	317941121R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků do č.12	t	0,60	7 760,00	4 617,20
		1NP:				
		Z1 02:				
		4*1,9*0,0111		0,08		
		Z1 04a:				
		4*1,4*0,0111		0,06		
		Z1 04b:				
		4*1,4*0,0111		0,06		
		2NP:				

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč.stavby bez obv.pl. a nut.pol

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Z2 01:				
		2*1,4*0,0111		0,03		
		Z2 02:				
		4*1,6*0,0111		0,07		
		Z2 03:				
		4*1,95*0,0111		0,09		
		Z2 04:				
		4*2,35*0,0111		0,10		
		Z2 05:				
		4*2,1*0,0111		0,09		
26	317941123R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.14-22	t	0,18	7 120,00	1 291,57
		1NP:				
		Z1 01:				
		4*1,6*0,0144		0,09		
		2NP:				
		Z2 06:				
		4*1,55*0,0144		0,09		
27	319202331R00	Vyrovnaní povrchu zdiva přizdžením do tl. 15 cm	m2	4,07	731,00	2 972,68
		1PP:				
		2,06*0,36		0,74		
		2NP:				
		0,75*3,1		2,33		
		0,5*2,0		1,00		
28	340239212R00	Zazdívká otvorů pl.4 m2,cihlami tl.zdi nad 10 cm	m2	3,01	506,00	1 522,05
		1NP:				
		0,56*2,05		1,15		
		2NP:				
		0,6*3,1		1,86		
29	342241162R00	Příčky z cihel plných CP29 tl. 140 mm	m2	27,73	631,00	17 498,26
		1PP:				
		(4,55*2,95+4,4*2,95)*2,35-				
		(1,45*0,67+1,02*2*1,9+1,7*2,0+0,2*0,2*6+0,4*0,2)+2*0,15*0,67+4*0,1				
		5*2,0		27,73		
30	342255024R00	Příčky z desek Ytong tl. 10 cm	m2	34,11	524,00	17 875,74
		1NP:				
		2*1,7*3,1-0,7*1,97		9,16		
		2*0,6*3,1		3,72		
		3,8*2,8		10,64		
		2NP:				
		(0,2+0,19)*3,1		1,21		
		(0,59+0,3)*3,1		2,76		
		3NP:				
		2,65*2,5		6,63		
31	342255026R00	Příčky z desek Ytong tl. 12,5 cm	m2	1,16	639,00	741,69
		1NP:				
		0,53*2,19		1,16		
32	342255028R00	Příčky z desek Ytong tl. 15 cm	m2	110,62	734,00	81 192,88
		1NP:				
		(0,93+0,92)*1,2		2,22		
		0,92*3,1		2,85		
		1,55*3,1-0,8*1,97		3,23		
		4,95*3,1-0,9*1,97-0,8*1,97		12,00		
		1,29*2,7		3,48		

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč.stavby bez obv.pl. a nut.pol

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		0,2*2,1		0,42		
		2NP:				
		(4,74+0,66)*3,1-0,8*1,97		15,16		
		5,47*3,1-0,8*1,97		15,38		
		(3*0,11+0,65+0,55)*3,1		4,74		
		(1,8+6,15+0,45+3*1,9)*3,1-0,7*1,97*5		36,82		
		(1,0+0,94)*1,2		2,33		
		3NP:				
		2,56*2,5+2,94*(2,5+1,3)*0,5		11,99		
33	342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard tl. 12,5 mm. bez izolace	m2	303,42	485,00	147 158,70
		1NP:				
		7,53+16,31+21,84+2,8+5,34+18,85+2,71+4,45+1,65+3,61+5,56+2,95				
		+7,16+13,89+8,1+9,68		132,43		
		2NP:				
		13,96+7,69+19,06+31,2+30,7+20,59+27,84+4,85+5,45+4,65		170,99		
34	342264051RT2	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky protipožární tl. 12,5 mm. bez izolace	m2	51,44	499,00	25 668,56
		1NP:				
		4,47+26,4		30,87		
		2NP:				
		20,57		20,57		
35	342264051RT3	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard impreg. tl. 12,5 mm. bez izolace	m2	3,28	517,00	1 695,76
		2NP:				
		3,28		3,28		
36	342265132RT5	Úprava podkrovní sádrokarton. na ocel. rošt vodor. desky standard tl. 12,5 mm. bez izolace	m2	27,46	495,00	13 594,19
		P14:				
		21,7		21,70		
		P15:				
		1,95		1,95		
		P16:				
		1,23*3,1		3,81		
37	13380620	Tyč průřezu I 120, střední, jakost oceli 11375	T	0,34	20 700,00	6 998,67
		1NP:				
		Z1 02:				
		4*1,9*0,0111*1,08		0,09		
		Z1 04a:				
		4*1,4*0,0111*1,08		0,07		
		Z1 04b:				
		4*1,4*0,0111*1,08		0,07		
		2NP:				
		Z2 04:				
		4*2,35*0,0111*1,08		0,11		
38	13380625	Tyč průřezu I 140, střední, jakost oceli 11375	T	0,20	21 000,00	4 116,00
		1NP:				
		Z1 01:				
		4*1,6*0,0144*1,08		0,10		
		2NP:				
		Z2 06:				
		4*1,55*0,0144*1,08		0,10		
	Celkem za	3 Svislé a kompletní konstrukce				457 179,97
Díl:	4	Vodorovné konstrukce				

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč.stavby bez obv.pl. a nut.pol

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
39	413232221R00	Zazdívka zhlaví válcovaných nosníků výšky do 30cm 2NP: Z2 08: 2	kus	2,00	167,00	334,00
40	413941121R00	Osazení válcovaných nosníků ve stropech do č. 12 2NP: Z2 11: 2*2,1*0,0111	t	0,05	7 760,00	361,62
41	413941123R00	Osazení válcovaných nosníků ve stropech č. 14 - 22 2NP: Z2 08: 2*5,15*0,0144 výtah: 2,0*0,0144	t	0,18	7 120,00	1 260,95
42	434191421R00	Osazení stupňů kamenných na desku, broušených 1NP dvůr: 1,5+2,0+2,4+2,9+3,4	m	12,20	454,00	5 538,80
43	411320130RAB	Strop ŽB z betonu C16/20, tl. 9 cm, ztrac.bednění ocelový pozinkovaný plech, výztuž P15: 1,95	m2	1,95	1 005,00	1 959,75
44	411324010RA0	Výztužení trámového stropu spřaženou ŽB deskou strop nad 1NP: 2,44+3,11+6,31+20,31+31,2+3,96+21,18+4,87+7,1+16,3+19,91+5,24 +1,95+1,2+27,27+21,22-2,4*2,35	m2	184,93	120,00	22 191,60
45	430000000RA0	Stupeň betonový 30 x 15 cm, včetně bednění 1NP: 3*2,0 5*1,35	m	12,75	340,00	4 335,00
46	13380620	Tyč průřezu I 120, střední, jakost oceli 11375 2NP: Z2 11: 2*2,1*0,0111*1,08	T	0,05	20 700,00	1 041,21
47	13380625	Tyč průřezu I 140, střední, jakost oceli 11375 2NP: Z2 08: 2*5,15*0,0144*1,08 výtah: 2,0*0,0144*1,08	T	0,19	21 000,00	4 017,30
Celkem za		4 Vodorovné konstrukce				41 040,23
Díl:	5	Komunikace				
48	591100020RAA	Chodník z dlažby zámkové, podklad šterkopísek dlažba tl. 6 cm vč. podkladních vrstev a zem.prací 1.17: 3,47 1.18: 25,35 ostatní: 20,0	m2	48,82	784,10	38 279,76
Celkem za		5 Komunikace				38 279,76
Díl:	61	Upravy povrchů vnitřní				
49	601021131RT2	Omítka stropů sanační 1PP:	m2	42,50	520,00	22 100,00

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč. stavby bez obv.pl. a nut.pol

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		3,0+5,69+12,66+13,56+7,59		42,50		
50	602021121R00	Omítka stěn sanační 1PP: (2*3,25+0,9)*(1,92+2,02)*0,5-0,7*1,97 (2,9+2,23)*2*(1,8+2,1)*0,5-0,9*(1,92+2,02)*0,5-0,85*2,0 (2,5+5,05)*2*(1,8+2,1)*0,5-0,85*2,0 (3,5*2+4,85+4,7)*2,35-(1,45*0,67+0,5*0,67+0,8*1,97+0,7*1,8) 1NP: (1,3+3,15)*2*2,0-(1,6*2,0+1,5*2,0)+2*0,52*2,0 (3,1+3,05)*2*2,0-(0,9*1,97+1,1*2,0)+2*0,53*2,0 (5,8+1,53)*2*2,0 (1,18*2,0+0,9*1,97*2+1,5*2,0+0,7*1,97+0,8*1,97)+2*0,83*2,0+2*0,48*2,0 (2,6+3,75)*2*2,0-(1,5*2,0+0,8*1,97*3+0,9*1,97) (2,43+2,92)*2*1,5-(2*0,9*1,5+1,2*0,6)+2*0,4*0,6 (5,32+3,07)*2*1,5-(0,9*1,5*2+1,2*0,6)+2*0,4*0,6 (4,7+4,45)*2*2,0-(0,9*1,97+2,58*1,15)+2*0,4*2,0+2*0,5*1,15 (4,99+4,72)*2*2,0 (0,9*1,97+0,8*1,97+2,58*1,15)+2*0,35*2,0+2*0,5*1,15 (2,4+1,4)*2*2,1-0,8*1,97 (1,73+3,08)*2*2,0-(0,7*1,97+0,9*1,97+3,08*2,0) (1,45+1,2)*2*1,5-0,7*1,5 (1,54+2,6)*2*2,0-0,8*1,97*2+2*0,45*2,0 (3,4+2*0,45)*2,1 (1,95+1,08)*2,1	m2	334,09	480,00	160 363,20
51	611481211RT2	Montáž výztužné sítě (perlínky) do stěrky-stropy včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu 1NP: 7,53+16,31+21,84+2,3+5,34+18,35+2,71+4,45+1,65+3,61+5,56+2,95+7,16+13,89+8,1+9,68 4,47+26,4 Mezisoučet 2NP: 18,96+7,69+19,06+31,2+30,7+20,59+27,84+4,85+5,45+4,65 20,57 3,28 Mezisoučet 27,46	m2	385,60	150,00	57 840,00
52	612421626R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hladká výťah: 11,64*(1,6+1,75)*2-1,18*2,19*3	m2	70,24	180,00	12 642,37
53	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková 1NP: (1,3+3,15)*2*1,1-1,5*0,34+2*0,52*0,34 (3,1+3,05)*2*1,1 (5,8+1,53)*2*1,1-1,5*0,54+2*0,48*0,54 (2,6+3,75)*2*1,1-1,5*0,54 (2,43+2,92)*2*1,6-(2*0,9*0,47+1,2*1,2)+2*0,4*1,2+1,2*0,5 (5,32+3,07)*2*1,6-(0,9*0,47*2+1,2*1,2)+2*0,4*1,2+1,2*0,5 (4,7+4,45)*2*1,1-2,58*0,8+2*0,5*0,8+2,58*0,5 (4,99+4,72)*2*1,1-2,58*0,8+2*0,5*0,8+2*0,52*3,1+2,58*0,5 (2,4+1,4)*2*1,0 (1,73+3,08)*2*1,5-3,08*1,5 (1,45+1,2)*2*1,6	m2	901,17	270,00	243 316,68

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč.stavby bez obv.pl. a nut.pol

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		(1,54+2,6)*2*1,1+2*0,45*1,1		10,10		
		(1,7+1,1)*2*1,0+(1,73+2,2)*2*1,0		13,46		
		(1,95+1,68)*2*1,0		7,26		
		(3,85+5,15)*2*3,1-				
		(1,8*1,8+0,8*1,97*3)+4*0,6*3,1+2*0,6*2,0+3*1,8*0,35		59,56		
		(2,35+3,78)*2*2,8-(0,8*1,97+1,71*1,45)+(1,7+2*1,45)*0,3		31,65		
		(2,6+3,78)*2*2,8-(0,8*1,97+1,46*1,45)+(1,46+2*1,45)*0,3		33,34		
		2NP:				
		(3,06+4,44)*2*3,1-				
		(0,8*1,97*2+1,62*2+0,71*1,55*3)+(2,47+2*1,55)*0,6+(1,62+2*2)*0,48		42,85		
		(1,95+2,8)*2*3,1-				
		(1,95*3,1+1,18*2,19+1,14*3,1+1,62*2,0)+(1,18+2*2,19)*0,55		17,10		
		(4,3+6,52)*2*3,1-(2,8*3,05+0,7*1,97*3+0,8*1,97*2+2*3,1)		45,06		
		(2,47+3,07)*2*3,1-(0,8*1,97*2+1,22*1,75)+(1,22+2*1,75)*0,4		30,95		
		(5,47+3,45)*2*3,1-(0,8*1,97*3+1,22*1,75)+(1,22+2*1,75)*0,4		50,33		
		(5,47+5,7)*2*3,1-(0,8*1,97+2,65*1,75)+(2,65+2*1,75)*0,4		65,50		
		(4,85+6,4)*2*3,1-(0,8*1,97+2,6*1,8)+(2,6+2*1,84)*0,3		65,38		
		(4,74+4,3)*2*3,1-(0,8*1,97*3+2,6*1,84)+(2,6+2*1,84)*0,3		48,42		
		(5,43+5,01)*2*3,1-				
		(0,8*1,97*2+2,6*1,84)+(2,6+2*1,84)*0,3+(1,0+2*2,0)*0,25		59,93		
		(4,85+1,0)*2*3,1-0,8*1,97		34,69		
		(1,76+1,9)*2*1,0		7,32		
		(1,2+1,9)*2*1,0		6,20		
		(1,6+1,9)*2*1,0		7,00		
		(1,78+1,01)*2*1,0		5,58		
		(1,45+1,8)*2*1,0-0,92*0,5		6,04		
		(1,21+1,63)*2*1,6-(0,7*0,47+0,47*1,57)		8,18		
		(5,21+4,0)*2*3,1-				
		(0,88*1,97+1,7*2,55+1,8*1,8)+(1,7+2*2,55+3*1,8)*0,5+(1,09+2*2,1)*0,35		55,74		
		3NP:				
		2,56*2,5+2,94*(2,5+1,3)*0,5*2		17,57		
		2,65*2,5		6,63		
	Celkem za	61 Úpravy povrchů vnitřní				496 262,26
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				
54	622471317R00	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, složitost 1 - 2	m2	27,37	190,00	5 200,49
		15,791+11,58		27,37		
55	622472112R00	Omítka stěn vnější ze SMS štuková slož. II. ručně	m2	15,79	290,00	4 579,39
		2NP:				
		(3,95+0,85+0,93)*1,45+(2,31+0,99)*2,0-				
		(2,1+2,65)*0,25+2*0,3*1,45+2*2,0*0,3		15,79		
56	623421141R00	Omítka vnější sloupů, s pl.rovnými, štuková sl.1-2	m2	11,58	380,00	4 400,40
		4*0,45*1,3*2		4,68		
		4*0,45*1,0*3		5,40		
		2*(0,45+0,3)*1,0		1,50		
	Celkem za	62 Úpravy povrchů vnější				14 180,28
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				
57	631312611R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 16/20	m3	13,44	3 130,00	42 072,52
		P1:				
		(5,69+12,66+13,56+7,59)*0,059		2,33		
		P9:				
		(7,69+19,06+31,2+30,7+20,59+27,84+21,7)*0,053		8,42		
		P10:				
		(18,96+4,85+3,28+5,45+4,65)*0,05		1,86		

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč.stavby bez obv.pl. a nut.pol

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		P12: (18,96+1,95)*0,04		0,84		
58	631315611R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 16/20	m3	15,36	2 920,00	44 859,96
		P1: (5,69+12,66+13,56+7,59)*0,15		5,93		
		P2: (26,4+5,34+4,45+1,65+1,2*1,85+2,95+7,16)*0,15		7,53		
		P3: (18,85-2,5*4,72+3,8*1,5)*0,15		1,91		
59	631319155R00	Příplatek za přehlaz. mazanin pod povlaky tl. 24cm	m3	15,36	189,00	2 903,61
		P1: (5,69+12,66+13,56+7,59)*0,15		5,93		
		P2: (26,4+5,34+4,45+1,65+1,2*1,85+2,95+7,16)*0,15		7,53		
		P3: (18,85-2,5*4,72+3,8*1,5)*0,15		1,91		
60	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 8 cm	m3	12,61	230,00	2 899,22
		P1: (5,69+12,66+13,56+7,59)*0,059		2,33		
		P9: (7,69+19,06+31,2+30,7+20,59+27,84+21,7)*0,053		8,42		
		P10: (18,96+4,85+3,28+5,45+4,65)*0,05		1,86		
61	631319175R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 24 cm	m3	15,36	57,40	881,84
		P1: (5,69+12,66+13,56+7,59)*0,15		5,93		
		P2: (26,4+5,34+4,45+1,65+1,2*1,85+2,95+7,16)*0,15		7,53		
		P3: (18,85-2,5*4,72+3,8*1,5)*0,15		1,91		
62	631342823R00	Mazanina z polystyrenbetonu tl. 8 cm, 0,5 MPa	m3	2,71	4 079,00	11 046,75
		P4: (3,61+5,56-1,2*1,85)*0,06		0,42		
		P5: (4,72*2,5+3,8*1,9)*0,06		1,14		
		P12: (18,96+1,95)*0,055		1,15		
63	631362021R00	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů Kari	t	1,59	25 900,00	41 261,29
		P1: (5,69+12,66+13,56+7,59)*0,00444*2		0,35		
		P2: (26,4+5,34+4,45+1,65+1,2*1,85+2,95+7,16)*0,00444		0,22		
		P3: (18,85-2,5*4,72+3,8*1,5)*0,00444		0,06		
		P9: (7,69+19,06+31,2+30,7+20,59+27,84+21,7)*0,00444		0,71		
		P10: (18,96+4,85+3,28+5,45+4,65)*0,00444		0,17		
		P12: (18,96+1,95)*0,00444		0,09		
64	632413102R00	Potěr samoniv, ručně, tl. 2 mm	m2	76,71	233,00	17 872,27
		P6:				

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč.stavby bez obv.pl. a nut.po

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		7,53+16,31+21,84		45,68		
		P11:				
		20,57+1,34*1,75		22,92		
		P13:				
		8,11		8,11		
65	632922953RT6	Kladení dlaždic 50x50 cm na stavitel. terče plast. výškově stavitelné podstavce do 200 mm 90*0,5*0,5	m2	22,50 22,50	498,00	11 205,00
66	59245601	Dlaždice betonová 50x50x5 cm šedá 90*0,5*0,5*1,01	m2	22,73 22,73	339,00	7 703,78
Celkem za 63 Podlahy a podlahové konstrukce						182 706,22
Díl:	64	Výplně otvorů				
67	642944121R00	Osazení ocelových zárubní dodatečně do 2,5 m2. D 08: 1	kus	1,00 1,00	750,00	750,00
68	642944121RU4	Osazení ocelových zárubní dodatečně do 2,5 m2. včetně dodávky zárubně 80x197x16 cm D 11: 1	kus	1,00 1,00	1 580,00	1 580,00
69	642953121RT3	Dodatečně osaz.dřev.zárubní leštěných,pl.do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 70/7-19 D 05: 1 D 06: 7 D 07: 1	kus	9,00 1,00 7,00 1,00	4 203,89	37 835,00
70	642953121RT4	Dodatečně osaz.dřev.zárubní leštěných,pl.do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 80/7-19 D 09: 12 D 10: 4	kus	16,00 12,00 4,00	4 565,00	73 040,00
71	642953121RT5	Dodatečně osaz.dřev.zárubní leštěných,pl.do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 90/7-19 D 12: 2 D 13: 3 D 14: 1 D 16: 1	kus	7,00 2,00 3,00 1,00 1,00	5 772,14	40 405,00
72	648922431R00	Osazení parapetních desek ŽB leštěných, š. do 60cm I 01: 0,55*5 I 02: 0,55 I 03: 10,5	m	13,80 2,75 0,55 10,50	180,00	2 484,00
73	640 00	Výroba a dodání atyp.zárubně 700/1800 D 08: 1	kpl	1,00 1,00	3 100,00	3 100,00
74	I 01	Betonová zákrytová deska 550x550	kus	5,00	605,00	3 025,00

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč.stavby bez obv.pl. a nut.pol

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
75	I 02	Betonová zakrytová deska 550x400	kus	5,00	440,00	2 200,00
76	I 03	Betonová zakrytová deska š. 480	m	10,50	960,00	10 080,00
Celkem za 64 Výplně otvorů						174 499,00
Díl: 94	Lešení a stavební výtahy					
77	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	385,60	36,00	13 881,60
		1NP:				
		7,53+16,31+21,84+2,8+5,34+18,85+2,71+4,45+1,65+3,61+5,56+2,95				
		+7,16+13,89+8,1+9,68		132,43		
		4,47+26,4		30,87		
		Mezisoučet		163,30		
		2NP:				
		194,84+27,46		222,30		
		Mezisoučet		222,30		
78	941955003R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m	m2	57,93	50,00	2 896,50
		57,93		57,93		
Celkem za 94 Lešení a stavební výtahy						16 778,10
Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					
79	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	539,98	77,90	42 064,44
		1PP:				
		3,0+5,69+12,66+13,56+7,59		42,50		
		1NP:				
		4,47+26,4+7,53+16,31+21,84+2,8+5,34+18,85+2,71+4,45+1,65+3,61				
		+5,56+2,95+7,16+13,89+8,1+9,68+57,93		221,23		
		2NP:				
		20,57+2,8+10,96+7,69+19,06+31,2+30,7+20,59+27,84+4,85+3,28+5,				
		45+4,65+1,95+21,7+21,48		242,77		
		3NP:				
		25,37+8,11		33,48		
80	952902110R00	Čištění zametáním v místnostech a chodbách	m2	28,82	2,50	72,05
		vnější plochy:				
		3,47+25,35		28,82		
81	953761161R00	Odvětrání trubami z PVC, svislé, Js 100 mm	m	1,00	357,00	357,00
82	953941611R00	Osazení konzol ve zdivu cihelném	kus	6,00	125,00	750,00
		hasicí přístroje:				
		6		6,00		
83	953752111k1	Vyložkování komín nerez D-16cm	m	78,00	3 645,00	284 310,00
		12+11*6		78,00		
84	44984124	Přístroj hasicí práškový P6	kus	6,00	1 030,00	6 180,00
Celkem za 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						333 733,49
Díl: 96	Bourání konstrukcí					
85	962031132R00	Bourání příček cihelných tl. 10 cm	m2	62,97	55,00	3 463,52
		1NP:				
		3,4*3,19-0,9*2,0		9,05		
		3,9*2,48		9,67		
		2NP:				
		3,88*3,1		12,03		
		2*1,0*3,1-0,6*1,97*2		3,84		
		(1,72+2,37)*3,1-0,8*1,97		11,10		
		(1,7+2,88)*3,1-0,6*1,97		13,02		
		1,95*3,1-0,9*1,97		4,27		
86	962031133R00	Bourání příček cihelných tl. 15 cm	m2	49,00	60,00	2 939,85
		1NP:				
		1,0*2,14-0,3*2,14		1,50		

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč. stavby bez obv.pl. a nut.poj

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		2NP: 2,45*3,1 4,6*3,1-0,8*1,97 (5,45+2,4+2,4)*3,1-(0,6+0,8*2+0,9)*1,97 0,75*2,07		7,60 12,68 25,67 1,55		
87	962032631R00	Bourání zdiva komínového z cihel na MVC	m3	0,22	678,00	146,18
		2NP: 0,49*0,44*1,0		0,22		
88	962036112R00	DMTZ SDK příčky, 1x kov.kce., 1x opláštěné 12,5 mm	m2	7,84	58,00	454,99
		1NP: 1,53*3,19+1,3*2,28		7,84		
89	962042321R00	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého	m3	0,39	1 820,00	705,80
		1NP beton.stupně: 2,55*0,3*0,215+2,0*0,55*0,203		0,39		
90	962081131R00	Bourání příček ze skleněných tvárnic tl. 10 cm	m2	1,00	100,00	100,00
		2NP: 1,0*1,0		1,00		
91	963051113R00	Bourání ŽB stropů deskových tl. nad 8 cm	m3	0,13	2 380,00	309,40
		1PP: stříška: 2,6*0,5*0,1		0,13		
92	963053937R00	Bourání ŽB schodišťových ramen na schodnicích	m2	1,49	882,00	1 309,77
		dvůr: 1,35*1,1		1,49		
93	965081713R00	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2	m2	20,97	52,70	1 105,12
		2NP: 10,81+5,34+4,82		20,97		
94	965082923R00	Odstranění násypu tl. do 10 cm, plocha nad 2 m2	m3	18,49	411,00	7 600,62
		strop nad 1NP: (2,44+3,11+5,31+20,31+31,2+3,96+21,18+4,87+4,1+16,3+19,91+5,24 +1,95+1,2+27,27+21,22-2,4*2,35)*0,1		18,49		
95	965082933R00	Odstranění násypu tl. do 20 cm, plocha nad 2 m2	m3	1,00	336,00	335,40
		1NP: (3,4*0,9+0,45*2,5+2,5*0,95)*0,15		1,00		
96	968062455R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	38,42	100,00	3 841,50
		1PP: 0,8*1,97		1,58		
		1NP: 0,8*1,97*8		12,61		
		2NP: 0,6*1,97*4+0,8*1,97*9+0,9*1,97*3		24,23		
97	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	1,26	234,00	294,84
		1PP: 0,7*1,8		1,26		
98	411100030RA0	Vybourání trámového stropu vč.odvozu na skládku	m2	43,50	71,00	3 088,69
		nad 1NP: 6,25*3,05*0,5+6,25*2,8*0,5		18,28		
		nad 2NP: 6,25*3,05*0,5+6,25*2,8*0,5		18,28		
		2,58*2,69		6,94		
99	960 00	Demontáž stávajícího TZB	kpl	1,00	998,00	998,00
100	960 88-1234.	Frézování drážky ve stávajícím cihelném zdivu do průměru 200 mm	m	78,00	2 200,00	171 600,00

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč.stavby bez obv.pl. a nut.pol

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		12+11*6		78,00		
	Celkem za	96 Bourání konstrukcí				198 293,67
Díl: 97		Prorážení otvorů				
101	970031200R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 200 mm 0,5*6*11	m	33,00 33,00	3 500,00	115 500,00
102	971033561R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.1 m2, tl.60 cm, MVC 1NP: 0,34*2,66*0,48	m3	0,43 0,43	1 440,00	625,10
103	971033651R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, tl.60 cm, MVC 2NP: 1,0*2,07*0,35 0,43*2,07*0,48 1,7*2,7*0,5 1,8*1,8*0,5	m3	5,07 0,72 0,43 2,30 1,62	1 015,00	5 142,70
104	971033681R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, tl.90 cm, MVC 1NP: 1,09*2,25*0,62 1,29*2,68*0,65 (2,5*2,35-1,0*2,0)*0,72	m3	6,56 1,52 2,25 2,79	1 160,00	7 606,93
105	973031325R00	Vysekání kapes zeď cihel. MVC, pl. 0,1m2, hl. 30cm 2NP: Z2 08: 2 Z2 11: 4	kus	6,00 2,00 4,00	192,00	1 152,00
106	974031664R00	Vysekání rýh zeď cihelná vřah. nosníků 15 x 15 cm 1NP: Z1 01: 4*1,6 Z1 02: 4*1,9 Z1 04a: 4*1,4 Z1 04b: 4*1,4 2NP: Z2 01: 2*1,4 Z2 06: 4*1,55	m	34,20 6,40 7,60 5,60 5,60 2,80 6,20	178,00	6 087,60
107	975022241R00	Podchycení zdiva výztuhou do 3 m,zdi 45 cm do 3 m 4*5+2*6+14 9+2+3+4 3*3	m	73,00 46,00 18,00 9,00	1 470,00	107 310,00
108	975022341R00	Podchycení zdiva výztuhou do 3 m,zdi 60 cm do 3 m 1NP: 22 1PP: 18	m	40,00 22,00 18,00	2 040,00	81 600,00
109	977331115U00	Frézování -5cm komín cihla 12,6*11	m	138,60 138,60	1 153,60	159 888,96
110	978011191R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 100%	m2	497,18	60,00	29 830,80

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč.stavby bez obv.pl. a nut.pol

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1PP: 3,0+5,69+12,66+17,39+7,59		46,33		
		1NP: 18,92+24,25+7,49+16,58+21,81+10,61+15,27+20,44+5,4+5,11+26,12 +60,18		232,18		
		2NP: 9,07+10,81+2,44+3,11+6,37+20,31+31,2+3,96+21,18+4,87+4,1+16,37 5,34+19,91+5,24+1,95+1,2+27,27+21,22+1,65+1,3		218,67		
111	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	1 165,08	50,00	58 254,03
		1PP: (2*3,25+0,9)*(1,92+2,02)*0,5-0,7*1,97		13,20		
		(2,9+2,23)*2*(1,8+2,1)*0,5-0,9*(1,92+2,02)*0,5-0,85*2,0		16,53		
		(2,5+5,05)*2*(1,8+2,1)*0,5-0,85*2,0		27,75		
		(3,5*2+4,85+4,7)*2,35-(1,45*0,67+0,5*0,67+0,8*1,97+0,7*1,8)		34,75		
		1NP: (4,45+3,15)*2*3,45		52,44		
		(5,75+1,53)*2*3,15		45,86		
		(5,0+4,8)*2*3,19		62,52		
		(2,95+2,45)*2*3,09		33,37		
		(5,3+3,05)*2*3,165		52,86		
		(4,45+4,8)*2*3,19		59,02		
		(5,95+1,35)*2*3,19		46,57		
		(5,65+3,55)*2*3,19		58,70		
		(3,85+5,15)*2*3,04		54,72		
		(4,7+3,7+4,9+3,7)*2,48		42,16		
		(1,45+0,95)*2*3,19		15,31		
		2NP: (3,05+4,45)*2*3,1		46,50		
		(6,15+5,45)*2*3,1		71,92		
		(5,7+5,45)*2*3,1		69,13		
		(10,85+4,85)*2*3,1		97,34		
		(5,45+1,95)*2*3,1		45,88		
		(6,0+3,8)*2*3,1		60,76		
		(1+4,85)*2*3,1		36,27		
		(5,0+5,4)*2*3,1		64,48		
		(4,0+5,2)*2*3,1		57,04		
		Celkem za 97 Prorážení otvorů				572 998,12
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
112	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	233,66	500,00	116 832,40
		Celkem za 99 Staveništní přesun hmot				116 832,40
Díl: 711		Izolace proti vodě				
113	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	39,50	24,00	948,00
		P1: (5,69+12,66+13,56+7,59)		39,50		
		Mezisoučet		39,50		
114	711112001RZ1	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku	m2	23,06	36,20	834,86
		P1: ((2,91+(2,22+2,2)*0,5)*2-0,88-0,9)*0,45		3,81		
		((2,51+(5,03+5,05)*0,5)*2-0,88)*0,45		6,40		
		(3,97+1,62+3,95+1,83-0,7+2*0,7)*0,45		5,43		
		(4,9+3,55+4,7+3,55+2*0,3-0,8)*0,45		7,43		
		Mezisoučet		23,06		

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč. stavby bez obv.pl. a nut.poř

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
115	711141559R00	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením	m2	39,50	81,00	3 199,50
		P1:				
		(5,69+12,66+13,56+7,59)		39,50		
		Mezisoučet		39,50		
116	711142559R00	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením	m2	23,06	93,00	2 144,81
		P1:				
		((2,91+(2,22+2,2)*0,5)*2-0,88-0,9)*0,45		3,81		
		((2,51+(5,03+5,05)*0,5)*2-0,88)*0,45		6,40		
		(3,97+1,62+3,95+1,83-0,7+2*0,7)*0,45		5,43		
		(4,9+3,55+4,7+3,55+2*0,3-0,8)*0,45		7,43		
		Mezisoučet		23,06		
117	711212001R00	Nátěr hydroizolační těsnicí hmotou	m2	20,85	48,00	1 000,80
		1NP:				
		((2,38+1,36)*2-0,8)*0,3		2,00		
		((1,45+1,2)*2-0,7)*0,3		1,38		
		((1,7+1,1)*2-0,8-0,7)*0,3		1,23		
		((1,73+2,2)*2+2*0,45-0,7)*0,3		2,42		
		((1,95+1,68)*2-0,9)*0,3		1,91		
		2NP:				
		((1,76+1,9)*2-0,7)*0,3+2*1,0*(2,1-0,3)		5,59		
		((1,2+1,9)*2-0,7)*2*0,3		1,44		
		((1,6+1,9)*2-0,7)*0,3		1,89		
		((1,01+1,78)*2+(1,45+1,8)*2-0,7*3)*0,3		2,99		
118	711212002R00	Stěrka hydroizolační těsnicí hmotou	m2	26,20	460,00	12 052,00
		1NP:				
		2,71+1,65+5,56+2,95		12,87		
		2NP:				
		3,28+5,45+4,6		13,33		
119	711212601R00	Těsnicí pás do spoje podlaha - stěna	m	57,50	65,60	3 772,00
		1NP:				
		((2,38+1,36)*2-0,8)		6,63		
		((1,45+1,2)*2-0,7)		4,60		
		((1,7+1,1)*2-0,8-0,7)		4,10		
		((1,73+2,2)*2+2*0,45-0,7)		8,06		
		((1,95+1,68)*2-0,9)		6,36		
		2NP:				
		((1,76+1,9)*2-0,7)		6,62		
		((1,2+1,9)*2-0,7)*2		4,80		
		((1,6+1,9)*2-0,7)		6,30		
		((1,01+1,78)*2+(1,45+1,8)*2-0,7*3)		9,98		
120	711212602R00	Těsnicí roh vnější, vnitřní do spoje podlaha-stěna	kus	53,00	65,60	3 476,80
		1NP:				
		6+5+4+8+6		29,00		
		2NP:				
		6+4+4+6+4		24,00		
121	711491272RZ1	Izolace tlaková, ochranná textilie svislá včetně dodávky textilie 300 g/m2	m2	101,00	420,00	42 420,00
		I 05:				
		101,0*1,0		101,00		
122	62852265	Pás modifikovaný asfalt Glastek 40 special mineral	m2	73,10	117,20	8 567,32
		P1:				
		39,5*1,15+23,0625*1,2		73,10		

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč. stavby bez obv.pl. a nut.po

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
123	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	%	582,59	3,42	1 992,47
Celkem za		711 Izolace proti vodě				80 408,57
Díl:	713	Izolace tepelné				
124	713111121R00	Izolace tepelné stropů rovných spodem, drátem	m2	358,14	40,00	14 325,60
		1NP:				
		163,3		163,30		
		2NP:				
		194,84		194,84		
125	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	235,47	17,50	4 120,73
		P1:				
		(5,69+12,66+13,56+7,59)		39,50		
		Mezisoučet		39,50		
		P9:				
		(7,69+19,06+31,2+30,7+20,59+27,84+21,7)		158,78		
		Mezisoučet		158,78		
		P10:				
		(18,96+4,85+3,28+5,45+4,65)		37,19		
		Mezisoučet		37,19		
126	713191100RT9	Položení izolační fólie včetně dodávky fólie PE	m2	235,47	16,50	3 885,26
		P1:				
		(5,69+12,66+13,56+7,59)		39,50		
		Mezisoučet		39,50		
		P9:				
		(7,69+19,06+31,2+30,7+20,59+27,84+21,7)		158,78		
		Mezisoučet		158,78		
		P10:				
		(18,96+4,85+3,28+5,45+4,65)		37,19		
		Mezisoučet		37,19		
127	713191221R00	Izolace tepelná podlah obložení stěn pásky 100 mm	m	424,05	22,00	9 329,10
		P1:				
		((2,91+(2,22+2,2)*0,5)*2-0,88-0,9)		8,46		
		((2,51+(5,03+5,05)*0,5)*2-0,88)		14,22		
		(3,97+1,62+3,95+1,83-0,7+2*0,7)		12,07		
		(4,9+3,55+4,7+3,55+2*0,3-0,8)		16,50		
		Mezisoučet		51,25		
		P2:				
		((5,8+1,55)*2+2*0,55+2*0,83+2*0,48+(3,75+2,65)*2+1,98+3,09+2*0,53+(3,28+1,73)*2+(1,45+1,4)*2+(1,7+1,1)*2+(1,68+1,45)*2+3,78+2*1,8)		72,31		
		Mezisoučet		72,31		
		P3:				
		(2*1,5+1,7+0,9+2,5)		8,10		
		Mezisoučet		8,10		
		P4:				
		((2,6+1,54)*2+2*0,45+(1,73+2,2)*2+2*0,45)		17,94		
		Mezisoučet		17,94		
		P5:				
		(3,85+2*1,15+4,72+2*2,5)		15,87		
		Mezisoučet		15,87		
		P7:				
		(2,54+3,72+2,6+0,15+3,8+3,8+2,0+3,75+2,24)		24,60		
		Mezisoučet		24,60		
		P9:				

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč.stavby bez obv.pl. a nut.po

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		(4,04+5,21+2,47+3,07+5,47+3,27+5,47+5,8+6,4+4,85+4,74+4,3+5,43+5,01)*2		131,06		
		Mezisoučet		131,06		
		P10:				
		(6,52+5,45+1,0+4,85+1,9+1,76+1,2+1,9+1,6+1,9+1,78+1,0+1,45+1,8)*2		68,24		
		Mezisoučet		68,24		
		P12:				
		(1,21+1,68+1,23+3,1+6,52+2,6+0,5+0,5)*2		34,68		
		Mezisoučet		34,68		
128	28375605	Deska EPS T 3500 N/m2 tl. 40 mm	m2	225,37	87,30	19 674,41
		P9:				
		(7,69+19,06+31,2+30,7+20,59+27,84+21,7)*1,15		182,60		
		P10:				
		(18,96+4,85+3,28+5,45+4,65)*1,15		42,77		
129	28375869	Deska polystyren. 100 S Stabil tl. 70 mm	m2	45,43	180,00	8 176,50
		P1:				
		(5,69+12,66+13,56+7,59)*1,15		45,43		
		Mezisoučet		45,43		
130	28375870	Deska polystyren. 100 S Stabil tl. 80 mm	m2	72,36	206,00	14 906,16
		P2:				
		(26,4+5,34+4,45+1,65+1,2*1,85+2,95+7,16)*1,15		57,70		
		P3:				
		(18,85-2,5*4,72+3,8*1,5)*1,15		14,66		
131	63151402	Deska z minerální plsti ISOVER UNI tl. 60 mm	m2	411,86	60,00	24 711,66
		1NP:				
		163,3*1,15		187,60		
		2NP:				
		194,84*1,15		224,07		
132	63152701	Pásek podlahový tl. 15 mm	m	508,86	22,00	11 194,92
		P1:				
		51,25*1,2		61,50		
		P2:				
		72,31*1,2		86,77		
		P3:				
		8,1*1,2		9,72		
		P4:				
		17,94*1,2		21,53		
		P5:				
		15,87*1,2		19,04		
		P7:				
		24,6*1,2		29,52		
		P9:				
		131,06*1,2		157,27		
		P10:				
		68,24*1,2		81,89		
		P12:				
		34,68*1,2		41,62		
133	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	1 253,75	2,20	2 758,25
		Celkem za 713 Izolace tepelné				113 082,58
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				
134	721152218R00	Čistící kus PE D 100	kus	4,00	365,00	1 460,00
135	721152219R00	Čistící kus PE D 125	kus	2,00	485,00	970,00

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč. stavby bez obv.pl. a nut.po

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
136	721174024U00	Kanal potrubí PP odpadní HT DN 70	m	3,60	285,00	1 026,00
137	721174025U00	Kanal potrubí PP odpadní HT DN 100	m	29,50	351,00	10 354,50
138	721174026U00	Kanal potrubí PP odpadní HT DN 125	m	21,00	432,00	9 072,00
139	721174042U00	Kanal potrubí PP přípoj HT DN 40	m	6,60	165,00	1 089,00
140	721174043U00	Kanal potrubí PP přípoj HT DN 50	m	7,10	224,00	1 590,40
141	721273145R00	Hlavice ventilační z PVC DN 100	kus	1,00	840,00	840,00
		výtah:				
		1		1,00		
142	721273145RM2	Hlavice ventilační z PVC DN 100/930	kus	2,00	1 100,00	2 200,00
143	721290112R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 200	m	92,70	15,00	1 390,50
		0,8+0,6+2,7+20,8+6,6+7,1+3,6+29,5+21,0		92,70		
144	721 00	D+M revizních dvířek 300x300 mm venkovních zateplených	kus	2,00	1 450,00	2 900,00
145	28615325.A	Odbočka dvojitá DN 100/ 50/ 50 mm	kus	1,00	1,00	1,00
146	28615326.A	Odbočka dvojitá DN 100/ 70/ 40 mm	kus	1,00	1,00	1,00
147	28615327.A	Odbočka dvojitá DN 100/ 100/ 40 mm	kus	1,00	1,00	1,00
148	28615328.A	Odbočka dvojitá DN 100/100/70 mm	kus	1,00	1,00	1,00
149	28615345.A	Odbočka DN 70/ 40 mm	kus	1,00	1,00	1,00
150	28615360.A	Odbočka DN 100/ 40 mm	kus	2,00	1,00	2,00
151	28615362.A	Odbočka DN 100/ 50 mm	kus	1,00	1,00	1,00
152	28615365.A	Odbočka DN 100/ 70 mm	kus	1,00	1,00	1,00
153	28615370.A	Odbočka DN 100/100 mm	kus	2,00	1,00	2,00
154	998721203R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 24 m	%	447,55	1,84	823,49
	Celkem za	721 Vnitřní kanalizace				33 726,89
Díl:	722	Vnitřní vodovod				
155	722174310R00	Potrubí polypropylenové DN 16	m	8,70	231,00	2 009,70
156	722174311R00	Potrubí polypropylenové DN 20	m	73,60	321,00	23 625,60
157	722174312R00	Potrubí polypropylenové DN 25	m	26,40	421,00	11 114,40
158	722181212RT5	Izolace návleková tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 15 mm	m	8,70	85,00	739,50
159	722181212RT7	Izolace návleková tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 20 mm	m	73,60	95,00	6 992,00
160	722181212RT8	Izolace návleková tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 25 mm	m	26,40	99,00	2 613,60
161	722202433R00	Kohout kulový rohový	kus	29,00	165,00	4 785,00
162	998722203R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 24 m	%	408,73	1,12	457,78
	Celkem za	722 Vnitřní vodovod				52 337,58
Díl:	725	Zařizovací předměty				
163	725016103R00	Pisoár bílý	soubor	1,00	9 850,00	9 850,00
164	725017182R00	Umyvadlo na šrouby bílé	soubor	5,00	1 250,00	6 250,00
165	725019103R00	Výlevka závěsná	soubor	2,00	3 210,00	6 420,00
166	725033121RT1	Klozet kombi včetně sedátka v bílé barvě	soubor	5,00	4 520,00	22 600,00
167	725244131U00	Kout sprchový	soubor		13 600,00	
168	725311121U00	Dřez nerez s odkap plochou	soubor	2,00	3 250,00	6 500,00
169	725823111RT1	Baterie umyvadlová stoján. ruční, bez otvír.odpadu standardní	kus	5,00	2 210,00	11 050,00
170	725823114RT1	Baterie dřezová stojánková ruční, bez otvír.odpadu standardní	kus	2,00	2 650,00	5 300,00
171	725825114RT1	Baterie dřezová nástěnná ruční standardní - pro výlevku	kus	2,00	1 850,00	3 700,00
172	725845111RT1	Baterie sprchová nástěnná ruční, bez příslušenství standardní	kus		2 400,00	
173	998725203R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 24 m	%	1 027,56	0,24	246,61
	Celkem za	725 Zařizovací předměty				71 916,61
Díl:	733	Rozvod potrubí				
174	722181212RT5	Izolace návleková tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 15 mm	m	225,00	75,00	16 875,00
175	722181212RT6	Izolace návleková tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 18 mm	m	42,00	83,00	3 486,00
176	722181212RT7	Izolace návleková tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 20 mm	m	8,00	86,00	688,00

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč.stavby bez obv.pl. a nut.po

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
177	722181212RT8	izolace návrková tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 25 mm	m	20,00	90,00	1 800,00
178	722181212RT9	izolace návrková tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 28 mm	m	10,00	99,00	990,00
179	733223202U00	Potrubí Cu tvrdé D 15	m	225,00	301,00	67 725,00
180	733223203U00	Potrubí Cu tvrdé D 18	m	42,00	378,00	15 876,00
181	733223204U00	Potrubí Cu tvrdé D 22	m	8,00	445,00	3 560,00
182	733223205U00	Potrubí Cu tvrdé D 28	m	20,00	628,00	12 560,00
183	733223206U00	Potrubí Cu tvrdé D 35	m	10,00	965,00	9 650,00
184	998733203R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m	%	1 167,67	3,67	4 285,36
Celkem za		733 Rozvod potrubí				137 495,36
Díl:	734	Armatury				
185	734222613RT3	Ventily s hlavicí termostatickou	kus	26,00	620,00	16 120,00
186	734235164R00	Kohout kulový závitový DN25	kus	2,00	342,00	684,00
187	734237141R00	Kohout kulový dvojitý rohový DN 15	kus	26,00	185,00	4 810,00
188	734293312R00	Kohout kulový vypouštěcí DN 15	kus	4,00	122,00	488,00
189	734 00	D+M Manuální seřizovací, uzavírací a měřicí ventil	kpl	2,00	1 600,00	3 200,00
190	998734203R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	%	347,03	1,61	558,71
Celkem za		734 Armatury				25 860,71
Díl:	735	Otopná tělesa				
191	735151640R00	Otopná tělesa panel. VK 11 500/ 400	kus	2,00	2 453,00	4 906,00
192	735151661R00	Otopná tělesa panel. VK 11 600/ 500	kus	1,00	2 850,00	2 850,00
193	735151665R00	Otopná tělesa panel. VK 11 600/ 900	kus	2,00	3 498,00	6 996,00
194	735151668R00	Otopná tělesa panel. VK 11 600/1200	kus	1,00	3 985,00	3 985,00
195	735151671R00	Otopná tělesa panel. VK 11 600/1800	kus	1,00	4 955,00	4 955,00
196	735151672R00	Otopná tělesa panel. VK 11 600/2000	kus	2,00	5 279,00	10 558,00
197	735151762R00	Otopná tělesa panel. VK 21 600/ 600	kus	1,00	3 738,00	3 738,00
198	735151764R00	Otopná tělesa panel. VK 21 600/ 800	kus	1,00	4 164,00	4 164,00
199	735151768R00	Otopná tělesa panel. VK 21 600/1200	kus	1,00	5 020,00	5 020,00
200	735151769R00	Otopná tělesa panel. VK 21 600/1400	kus	2,00	5 447,00	10 894,00
201	735151771R00	Otopná tělesa panel. VK 21 600/1800	kus	1,00	6 303,00	6 303,00
202	735151780R00	Otopná tělesa panel. VK 21 900/ 400	kus	1,00	4 026,00	4 026,00
203	735151781R00	Otopná tělesa panel. VK 21 900/ 500	kus	1,00	4 347,00	4 347,00
204	735151862R00	Otopná tělesa panel. VK 22 600/ 600	kus	1,00	4 074,00	4 074,00
205	735151881R00	Otopná tělesa panel. VK 22 900/ 500	kus	1,00	4 865,00	4 865,00
206	735157140R00	Otopná těl.panel. VK 10 500/ 400	kus	2,00	2 234,00	4 468,00
207	735157160R00	Otopná těl.panel.VK 10 600/ 400	kus	1,00	2 412,00	2 412,00
208	735157564R00	Otopná těl.panel.VKL 21 600/ 800	kus	2,00	4 164,00	8 328,00
209	735157571R00	Otopná těl.panel.VKL 21 600/1800	kus	1,00	4 955,00	4 955,00
210	735157669R00	Otopná těl.panel.VKL 22 600/1400	kus	1,00	6 151,00	6 151,00
211	998735203R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 24 m	%	1 526,67	2,39	3 648,74
Celkem za		735 Otopná tělesa				111 643,74
Díl:	762	Konstrukce tesařské				
212	762511284U00	Podlaha OSB brus 2x15 P+D lepená	m2	21,70	480,00	10 416,00
		P14:		21,70		
		21,7				
213	762521811R00	Demontáž podlah bez polštářů z prken tl. do 3,2 cm	m2	126,60	80,00	10 128,00
		1NP:		126,60		
		24,25+7,49+16,58+21,81+10,61+15,27+20,44+10,15				
214	762522811R00	Demontáž podlah s polštářů z prken tl. do 32 mm	m2	184,93	85,00	15 719,05
		strop nad 1NP:		184,93		
		2,44+3,11+6,31+20,31+31,2+3,96+21,18+4,87+4,1+16,3+19,91+5,24				
		+1,95+1,2+27,27+21,22-2,4*2,35				
215	762811510RT3	Montáž záklopu, zapuštěný na sraz, hrubá prkna včetně dodávky řeziva, prkna tl. 30 mm	m2	184,93	380,00	70 273,40

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč.stavby bez obv.pl. a nut.pol

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		strop nad 1NP: 2,44+3,11+6,31+20,31+31,2+3,96+21,18+4,87+4,1+16,3+19,91+5,24 +1,95+1,2+27,27+21,22-2,4*2,35		----- 184,93		
216	762811811R00	Demontáž záklopů z hrubých prken tl. do 3,2 cm	m2	184,93	80,00	14 794,40
		strop nad 1NP: 2,44+3,11+6,31+20,31+31,2+3,96+21,18+4,87+4,1+16,3+19,91+5,24 +1,95+1,2+27,27+21,22-2,4*2,35		----- 184,93		
217	762 00	Úprava krovu u výtahové šachty	kpl	1,00	24 500,00	24 500,00
218	762 01	D+M roštu nad výtah.šachtou	kpl	1,00	28 600,00	28 600,00
219	998762203R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 24 m	%	846,49	5,79	4 901,20
Celkem za		762 Konstrukce tesařské				179 332,05
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				
220	766661413R00	Montáž dveří protipožár.1kř.do 80 cm, bez kukátka	kus	6,00	200,00	1 200,00
		D 07:		-----		
		1		1,00		
		D 10:		-----		
		4		4,00		
		D 16:		-----		
		1		1,00		
221	766661422R00	Montáž dveří protipožárních 1kříd. nad 80 cm	kus	4,00	200,00	800,00
		D 13:		-----		
		3		3,00		
		D 14:		-----		
		1		1,00		
222	766669116R00	Dokování samozavírače na dřevěnou zárubeň	kus	10,00	400,00	4 000,00
		D 07:		-----		
		1		1,00		
		D 10:		-----		
		4		4,00		
		D 13:		-----		
		3		3,00		
		D 14:		-----		
		1		1,00		
		D 16:		-----		
		1		1,00		
223	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	31,00	85,00	2 635,00
		D 05:		-----		
		1		1,00		
		D 06:		-----		
		7		7,00		
		D 07:		-----		
		1		1,00		
		D 09:		-----		
		12		12,00		
		D 10:		-----		
		4		4,00		
		D 12:		-----		
		2		2,00		
		D 13:		-----		
		1		1,00		
		D 14:		-----		
		1+1		2,00		
		D 16:		-----		

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč.stavby bez obv.pl. a nut.pol

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1		1,00		
224	766694111R00	Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.do 100 cm	kus	3,00	113,00	339,00
		T/02:				
		1		1,00		
		T/15:				
		1		1,00		
		T/16:				
		1		1,00		
225	766694112R00	Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.do 160 cm	kus	5,00	152,00	760,00
		T/09:				
		1		1,00		
		T/13:				
		2		2,00		
		T/17:				
		1		1,00		
		T/18:				
		1		1,00		
226	766694113R00	Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.do 260 cm	kus	1,00	211,00	211,00
		T/08:				
		1		1,00		
227	766694114R00	Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.nad 260 cm	kus	4,00	237,00	948,00
		T/10:				
		3		3,00		
		T/12:				
		1		1,00		
228	766694121R00	Montáž parapetních desek š.nad 30 cm,dl.do 100 cm	kus	2,00	181,00	362,00
		T/01:				
		1		1,00		
		T/14:				
		1		1,00		
229	766694122R00	Montáž parapetních desek š.nad 30 cm,dl.do 160 cm	kus	4,00	335,00	1 340,00
		T/03:				
		1		1,00		
		T/05:				
		2		2,00		
		T/06:				
		1		1,00		
230	766694123R00	Montáž parapetních desek š.nad 30 cm,dl.do 260 cm	kus	4,00	350,00	1 400,00
		T/04:				
		2		2,00		
		T/07:				
		1		1,00		
		T/11:				
		1		1,00		
231	766695213R00	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. nad 10 cm	kus	1,00	256,00	256,00
		D 07:				
		1		1,00		
232	766812840R00	Demontáž kuchyňských linek do 2,1 m	kus	1,00	600,00	600,00
		2NP:				
		1		1,00		
233	766420010RAA	Obklad podhledu palubkami pero-drážka palubky SM/JD, lakování	m2	6,90	546,00	3 768,77

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč.stavby bez obv.pl. a nut.pol

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		5.9*0,4+3,9*(0,35+0,2)+(4,85+2,0)*(0,15+0,2)		6,90		
234	766660012RA0	Montáž dveří jednokřídlových šířky 70 cm	kus	8,00	200,00	1 600,00
		D 05:				
		1		1,00		
		D 06:				
		7		7,00		
235	766660014RA0	Montáž dveří jednokřídlových šířky 80 cm	kus	12,00	200,00	2 400,00
		D 09:				
		12		12,00		
236	766660016RA0	Montáž dveří jednokřídlových šířky 90 cm	kus	2,00	200,00	400,00
		D 12:				
		2		2,00		
237	D 04	D+M prosklené stěny s dveřmi 1600/2350 vč.kování a zárubně	kpl	1,00	42 476,00	42 476,00
238	D 15	D+M prosklené stěny s dveřmi 1960/2880 vč.kování, zárubně a samozavírače	kpl	1,00	47 476,00	47 476,00
239	D 16	Dveře 800/1970 s výdejním okénkem	kus	1,00	35 476,00	35 476,00
240	D 17	D+M prosklené stěny s dveřmi 1380+870/2470 vč.kování, zárubně a samozavírače	kpl	1,00	52 476,00	52 476,00
241	D 18	D+M sanitární stěny s dveřmi 1270/1800 včetně kování	kpl	1,00	9 588,00	9 588,00
242	D 19	D+M sanitární stěny s dveřmi 1600/1800 včetně kování	kpl	1,00	10 632,00	10 632,00
243	I 08	D+M čajové kuchyňky vč.spotřebičů dl. 1,75 m	kpl	1,00	24 500,00	24 500,00
244	I 09	D+M čajové kuchyňky vč.spotřebičů dl. 2,6 m	kpl	1,00	37 500,00	37 500,00
245	T/19	D+M prosklené stěny 3070+1100/2990	kpl	1,00	59 476,00	59 476,00
246	T/20	D+M prosklené stěny 3800/2840	kpl	1,00	58 476,00	58 476,00
247	T/21	D+M prosklené stěny 2435/2840	kpl	1,00	49 796,00	49 796,00
248	54914620	Dveřní kování	kus	1,00	359,00	359,00
		D 05:				
		1		1,00		
249	549146400	Bezpečnostní kování	kus	31,00	815,00	25 265,00
		D 06:				
		7		7,00		
		D 07:				
		1		1,00		
		D 09:				
		12		12,00		
		D 10:				
		4		4,00		
		D 12:				
		2		2,00		
		D 13:				
		3		3,00		
		D 14:				
		1		1,00		
		D 16:				
		1		1,00		
250	54917015	Zavírače dveří hydraulický	kus	10,00	1 000,00	10 000,00
		D 07:				
		1		1,00		
		D 10:				
		4		4,00		
		D 13:				
		3		3,00		

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč.stavby bez obv.pl. a nut.pol

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		D 14: 1		1,00		
		D 16: 1		1,00		
251	55346985	Madlo dveřní	kus	1,00	1 977,00	1 977,00
		D 14: 1		1,00		
252	60775301	Parapet interiér DTD šíře 160 mm s nosem včetně úpravy šířky	m	0,61	425,00	257,13
		šířka 115: T/15: 0,55*1,1		0,61		
253	60775303	Parapet interiér DTD šíře 250 mm s nosem včetně úpravy šířky	m	13,75	545,00	7 493,75
		šířka 205 - pochozí: T/18: 1,7*1,1		1,87		
		šířka 220: T/16: 1,0*1,1		1,10		
		šířka 230: T/10: 2,78*3*1,1		9,17		
		šířka 235: T/09: 1,46*1,1		1,61		
254	60775304	Parapet interiér DTD šíře 300 mm s nosem včetně úpravy šířky	m	10,00	575,00	5 749,43
		šířka 265: T/02: 0,5*1,1		0,55		
		T/08: 1,7*1,1		1,87		
		šířka 285: T/12: 2,65*1,1		2,92		
		T/13: 1,22*2*1,1		2,68		
		T/17: 1,8*1,1		1,98		
255	60775305	Parapet interiér DTD šíře 350 mm s nosem včetně úpravy šířky	m	3,41	720,00	2 455,20
		šířka 315: T/01: 0,75*1,1		0,83		
		T/07: 1,8*1,1		1,98		
		šířka 345: T/14: 0,55*1,1		0,61		
256	60775307	Parapet interiér DTD šíře 450 mm s nosem včetně úpravy šířky	m	3,92	869,00	3 403,00
		šířka 435: T/05:				

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč.stavby bez obv.pl. a nut.poř

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1,2*2*1,1		2,64		
		T/06:				
		1,16*1,1		1,28		
257	60775308	Parapet interiér DTD šíře 500 mm s nosem včetně úpravy šířky ----- šířka 455: -----	m	2,84	960,00	2 724,48
		T/04:				
		2,58*1,1		2,84		
258	60775309	Parapet interiér DTD šíře 550 mm s nosem včetně úpravy šířky ----- šířka 530: -----	m	2,72	995,00	2 708,89
		T/11:				
		2,475*1,1		2,72		
259	60775310	Parapet interiér DTD šíře 730 mm s nosem	m	1,60	1 250,00	2 000,63
		T/03:				
		1,455*1,1		1,60		
260	61161717	Dveře vnitřní hladké plné 1kř. 70x197 cm dýha	kus	8,00	3 168,88	25 351,00
		D 05:				
		1		1,00		
		D 06:				
		7		7,00		
261	61161720	Dveře vnitřní hladké plné 1kř. 80x197 dýha	kus	12,00	3 194,00	38 328,00
		D 09:				
		12		12,00		
262	61161725	Dveře vnitřní hladké plné 1kř. 90x197 cm dýha	kus	2,00	3 194,00	6 388,00
		D 12:				
		2		2,00		
263	61165307	Dveře vnitřní protipožární 70x197 cm dýha	kus	1,00	6 894,00	6 894,00
		D 07:				
		1		1,00		
264	61165311	Dveře vnitřní protipožární 80x197 cm dýha	kus	4,00	6 894,00	27 576,00
		D 10:				
		4		4,00		
265	61165315	Dveře vnitřní protipožární 90x197 cm dýha	kus	4,00	6 894,00	27 576,00
		D 13:				
		3		3,00		
		D 14:				
		1		1,00		
266	61187141	Prah dubový délka 70 cm šířka 15 cm tl. 2 cm	kus	1,00	420,00	420,00
		D 07:				
		1		1,00		
267	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	6 568,48	1,10	7 225,33
	Celkem za	766 Konstrukce truhlářské				655 043,59
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				
268	767162140R00	Montáž zábradlí rovného z profilů do zdíva do 60kg	m	9,15	600,00	5 490,00
		Z 03:				
		0,6		0,60		
		Z 04:				
		1,4*2		2,80		
		Z 05:				
		1,0		1,00		
		Z 06:				
		2,1		2,10		

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč.stavby bez obv.pl. a nut.pol

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Z 07: 2,65		2,65		
269	767165114U00	Mtž zábradlí rovné madlo svařov	m	1,88	600,00	1 128,00
		Z 02: 1,88		1,88		
270	767531111U00	Mtž vstupní rohož čistící zóna	m2	0,96	438,00	420,48
		Z 01: 1,2*0,8		0,96		
271	767640311U00	Mtž dveře vnitřní 1kř	kus	2,00	753,00	1 506,00
		D 08: 1		1,00		
		D 11: 1		1,00		
272	767644110R00	Dokončení okování dveří,oc.kostr.,otvíravých 1kříd	kus	1,00	555,00	555,00
		D 08: 1		1,00		
273	D 08	Výroba a dodávka dveří 700x1800	kus	1,00	4 700,00	4 700,00
274	Z 01	Rám zapuštěný v podlaze s rohoží 1200/800	kus	1,00	8 520,00	8 520,00
275	Z 02	Madlo u venkovního schodiště dl. 1880	kus	1,00	5 640,00	5 640,00
276	Z 03 až Z 07	Výroba a dodávka zábradlí	m	10,35	3 000,00	31 050,00
		Z 03: 0,6+2*0,1		0,80		
		Z 04: (1,4+2*0,1)*2		3,20		
		Z 05: 1,0+2*0,1		1,20		
		Z 06: 2,1+2*0,1		2,30		
		Z 07: 2,65+2*0,1		2,85		
277	549146402	Bezp. kování	kus	1,00	1 200,00	1 200,00
		D 08: 1		1,00		
278	998767203R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	%	706,19	1,81	1 278,21
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické				61 487,69
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				
279	771275106R00	Obklad keram.schod.stupňů hladkých do tmele 5*1,35*(0,27+0,18)	m2	3,04	750,00	2 278,13
				3,04		
280	771575107R00	Montáž podlah keram.,rezné hladké, tmel vč.úpravy podkladu a spárování	m2	177,64	480,00	85 264,80
		P1: (5,69+12,66+13,56+7,59)		39,50		
		P2: (26,4+5,34+4,45+1,65+1,2*1,85+2,95+7,16)		50,17		
		P4: (3,61+5,56-1,2*1,85)		6,95		
		P10: (18,96+4,85+3,28+5,45+4,65)		37,19		
		P11: 20,57+1,34*1,75		22,92		
		P12: (18,96+1,95)		20,91		

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč. stavby bez obv.pl. a nut.pol

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
281	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.	m2	30,65	10,00	306,50
		P2:				
		4,45+1,65+1,1*1,7+2,95		10,92		
		P4:				
		(3,61+5,56-1,2*1,85)		6,95		
		P10:				
		(4,85+3,28+4,65)		12,78		
282	59247240	Dlaždice teracové 30x30x3 cm	m2	3,34	255,00	852,03
		5*1,35*(0,27+0,18)*1,1		3,34		
283	59764202	Dlažba dodávka	m2	195,40	195,00	38 102,71
		P1:				
		(5,69+12,66+13,56+7,59)*1,1		43,45		
		P2:				
		(26,4+5,34+4,45+1,65+1,2*1,85+2,95+7,16)*1,1		55,19		
		P4:				
		(3,61+5,56-1,2*1,85)*1,1		7,65		
		P10:				
		(18,96+4,85+3,28+5,45+4,65)*1,1		40,91		
		P11:				
		(20,57+1,34*1,75)*1,1		25,21		
		P12:				
		(18,96+1,95)*1,1		23,00		
284	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%	1 470,19	6,92	10 173,71
		Celkem za 771 Podlahy z dlaždic a obklady				136 977,87
Díl:	772	Kamenné dlažby				
285	772 00	Oprava stávajících kamenných stupňů	stupeň	37,00	680,00	25 160,00
		1PP:				
		15		15,00		
		1NP:				
		16+6		22,00		
286	998772203R00	Přesun hmot pro dlažby z kamene, výšky do 60 m	%	740,00	7,20	5 328,00
		Celkem za 772 Kamenné dlažby				30 488,00
Díl:	776	Podlahy poviakové				
287	776431020R00	Lepení podlahových soklíků z kobercových pásů	m	182,79	85,00	15 537,15
		P3:				
		(2*2,5+4,72-0,8-0,3+2*1,5+3,8-0,75)		14,67		
		Mezisoučet		14,67		
		P5:				
		(2*2,5+4,72+3,85+2*1,9+2*0,6)		18,57		
		Mezisoučet		18,57		
		P6:				
		(2,43+2,92+3,07+5,32+4,7+4,45-0,9*5+2*0,4+2*0,4)		19,99		
		Mezisoučet		19,99		
		P8:				
		(4,04+5,21+2,47+3,07+5,47+3,27+5,47+5,8+6,4+4,85+4,74+4,3+5,43+5,01)*2-(0,8*13+1,7)		118,96		
		Mezisoučet		118,96		
		P13:				
		(2,94+2,76)*2-0,8		10,60		
		Mezisoučet		10,60		
288	776572100R00	Lepení poviakových podlah z pásů textilních	m2	244,34	125,00	30 542,50
		P3:				

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč.stavby bez obv.pl. a nut.pol

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		(18,85*2,5*4,72+3,8*1,5)		12,75		
		Mezisoučet		12,75		
		P5:				
		(4,72*2,5+3,8*1,9)		19,02		
		Mezisoučet		19,02		
		P6:				
		7,53+16,31+21,84		45,68		
		Mezisoučet		45,68		
		P9:				
		(7,69+19,06+31,2+30,7+20,59+27,84+21,7)		158,78		
		Mezisoučet		158,78		
		P13:				
		8,11		8,11		
		Mezisoučet		8,11		
289	69741040.A	Koberec zátěžový	m2	290,71	269,00	78 200,67
		P3:				
		12,75*1,1+14,67*0,1*1,2		15,79		
		P5:				
		19,02*1,1+18,57*0,1*1,2		23,15		
		P6:				
		45,68*1,1+19,99*0,1*1,2		52,65		
		P9:				
		158,78*1,1+118,96*0,1*1,2		188,93		
		P13:				
		8,11*1,1+10,6*0,1*1,2		10,19		
290	998776203R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 24 m	%	1 668,21	0,40	667,28
		Celkem za				124 947,60
		776 Podlahy povlakové				
Díl:	781	Obklady keramické				
291	781415015R00	Montáž obkladů stěn, porovin., tmel, vč.úpravy podkladu a spárování	m2	128,15	435,00	55 745,25
		1NP:				
		(2,38+1,36)*2*2,1-0,8*1,97		14,13		
		(1,37+1,29+0,5)*0,6		1,90		
		(1,45+1,2)*2*1,5-0,7*1,5		6,90		
		(1,7+1,1)*2*2,1-0,8*1,97-0,7*1,97		8,81		
		(1,73+2,2)*2*2,1+2*0,45*2,1-0,7*1,97		17,02		
		(1,95+1,68)*2*2,1-0,9*1,97		13,47		
		Mezisoučet		62,22		
		2NP:				
		(1,76+1,9)*2*2,1-0,7*1,97		13,99		
		(1,2+1,9)*2*2,1-0,7*1,97*2		10,26		
		(1,6+1,9)*2*2,1-0,7*1,97		13,32		
		(1,78+1,01)*2*2,1-0,7*1,97		10,34		
		(1,45+1,8)*2*2,1-1,0*0,5-0,7*1,97*2		10,39		
		(1,21+1,68)*2*1,5-0,7*1,5		7,62		
		Mezisoučet		65,93		
292	781493610U00	Mtž plast dvířka lepená vana magnet	kus	8,00	265,00	2 120,00
		8		8,00		
293	55347582	Dvířka vanová magnetická MD 300x300 mm	kus	8,00	265,00	2 120,00
294	597813601	Obkládačka dodávka	m2	140,97	205,00	28 897,83
		128,15*1,1		140,97		
295	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	%	1 028,52	3,54	3 640,98

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč.stavby bez obv.pl. a nut.pol

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	Celkem za	781 Obklady keramické				92 524,05
Díl:	784	Malby				
296	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x na omítky: 42,5+334,09+70,235+901,1729 na SDK: 303,42+51,44+3,28+27,463	m2	1 733,60 1 348,00 385,60	12,00	20 803,21
297	784195412R00	Malba tekutá, 2 x na omítky	m2	1 348,00	25,00	33 699,95
298	784195512R00	Malba tekutá, bílá, 2 x na SDK	m2	385,60	25,00	9 640,08
	Celkem za	784 Malby				64 143,23
Díl:	M21	Elektromontáže				
299	210 00	Celoplastové zářivkové svítidlo, 2x36W, IP66	ks	6,00	669,00	4 014,00
300	210 00	zářivkové svítidlo, 2x36W, IP20, AL mřížka	ks	2,00	839,00	1 678,00
301	210 00	zářivkové svítidlo, 2x36W, IP20, AL mřížka, s nouzovou jednotkou pro jeden zdroj	ks	1,00	1 640,00	1 640,00
302	210 00	zářivkové svítidlo, 1x36W, IP20, AL mřížka	ks	10,00	750,00	7 500,00
303	210 00	zářivkové svítidlo, 2x36W, IP20, AL mřížka parabolická	ks	41,00	839,00	34 399,00
304	210 00	zářivkové svítidlo, 1x36W, IP20, AL mřížka parabolická	ks	3,00	750,00	2 250,00
305	210 00	Zářivkové svítidlo 2x26W přisazené stropní s hliníkovým reflektorem, IP20	ks	14,00	968,00	13 552,00
306	210 00	Zářivkové svítidlo 2x26W stropní, závěsné, mléčný difuzor, IP20	ks	7,00	991,00	6 937,00
307	210 00	Zářivkové svítidlo 2x26W nástěnné, mléčný difuzor, IP44	ks	14,00	999,00	13 986,00
308	210 00	Zářivkové svítidlo 2x26W nástěnné, mléčný difuzor, IP20	ks	4,00	941,00	3 764,00
309	210 00	reflektor širokoúhlý 150W s integrovaným čidlem pohybu, IP44	ks	5,00	745,00	3 725,00
310	210 00	reflektor širokoúhlý 150W, IP44	ks	1,00	555,00	555,00
311	210 00	Nouzové zářivkové svítidlo 11W, 1 hod., přisazené, IP20, s autotestem	ks	10,00	969,00	9 690,00
312	210 00	Zdroje do svítidel	kpl	1,00	11 400,00	11 400,00
313	210 00	Závěsy, zámečnické produkty, spojovací a kotvicí materiál	kpl	1,00	920,00	920,00
314	210 00	venkovní tablo + audio komunikace, kompatibilní se stávající ústřednou	ks	1,00	15 000,00	15 000,00
315	210 00	pevná linka do výtahové šachty	ks	1,00	3 950,00	3 950,00
316	210 00	2xRJ45 CAT5E	ks	40,00	415,00	16 600,00
317	210 00	instalační krabice pro pevnou telefonní linku přivedenou k RACKu a TÚ	ks	1,00	249,00	249,00
318	210 00	El. vývod 1-fázový 250V~, 10A	ks	3,00	40,00	120,00
319	210 00	El. vývod 3-fázový 400V~, 10A	ks	1,00	50,00	50,00
320	210 00	Pohybové čidlo IP20 120° reléové 250V~	ks	1,00	690,00	690,00
321	210 00	Střídavý vypínač 250V~, 10A	ks	16,00	209,00	3 344,00
322	210 00	Sériový vypínač 250V~, 10A	ks	10,00	239,00	2 390,00
323	210 00	Tlačítkový ovladač 1/0 250V~, 10A, s věstavěnou signálkou	ks	17,00	219,00	3 723,00
324	210 00	Vypínač 250V~, 10A	ks	28,00	204,00	5 712,00
325	210 00	Vypínač IP44 250V~, 10A	ks	6,00	229,00	1 374,00
326	210 00	Trojfázová zásuvka IP44 400V~, 16A	ks	1,00	209,00	209,00
327	210 00	Zásuvka 250V~, 16A	ks	90,00	194,00	17 460,00
328	210 00	Zásuvka s přepětovou ochranou 250V~, 16A	ks	40,00	717,00	28 680,00
329	210 00	Zásuvka IP44 250V~, 16A	ks	10,00	229,00	2 290,00
330	210 00	Instalační krabice	ks	350,00	50,00	17 500,00
331	210 00	Doběhové relé 250V~, 100W, pro zástavbu do krabice	ks	6,00	349,00	2 094,00
332	210 00	Svorkovnice pro místní ochranné pospojování	ks	8,00	200,00	1 600,00
333	210 00	Svorkovnice pro HLAVNÍ pospojování	ks	1,00	409,00	409,00
334	210 00	CYKY-J 5x10	m	20,00	134,00	2 680,00
335	210 00	Praflasafe 5x4	m	25,00	79,00	1 975,00

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč.stavby bez obv.pl. a nut.pol

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
336	210 00	CYKY-J 5x2,5	m	10,00	47,00	470,00
337	210 00	CYKY-J 3x2,5	m	1 170,00	34,00	39 780,00
338	210 00	CYKY-J 5x1,5	m	90,00	34,00	3 060,00
339	210 00	CYKY-J 3x1,5	m	850,00	27,00	22 950,00
340	210 00	CYKY-O 3x1,5	m	280,00	27,00	7 560,00
341	210 00	UTP cat 5e	m	3 200,00	18,00	57 600,00
342	210 00	CYA 16	m	100,00	46,00	4 600,00
343	210 00	CYA 4	m	50,00	26,00	1 300,00
344	210 00	koaxiální kabel	m	200,00	20,00	4 000,00
345	210 00	Plastová lišta pro ukládání vedení	m	100,00	61,00	6 100,00
346	210 00	FeZn rošt	m	50,00	219,00	10 950,00
347	210 00	Protipožární ucpávky	kpl	1,00	3 800,00	3 800,00
348	210 00	Ochranné nátěry	kpl	1,00	1 200,00	1 200,00
349	210 00	Spojovací, kotevní a další pomocný montážní materiál	kpl	1,00	5 500,00	5 500,00
350	210 00	provedení veškerých stavebních přípomocí spojených s provedením díla jako jsou drážky a prostupy pro vedení tras, začištění na montáži a zámečnické práce	kpl	1,00	6 000,00	6 000,00
351	210 00	Elektroměřový rozváděč pro 6 elektroměrů, EI15 DP1, dle požadavků ČEZ DISTRIBUCE	ks	1,00	31 800,00	31 800,00
352	210 00	Hlavní rozváděč 140 modulů, EI15 DP1, dle schéma	ks	1,00	28 083,00	28 083,00
353	210 00	Patrový rozváděč 90 modulů IP30, dle schéma	ks	1,00	17 612,00	17 612,00
354	210 00	Ochranné nátěry	kpl	1,00	1 200,00	1 200,00
355	210 00	Spojovací, kotevní a další pomocný montážní materiál	kpl	1,00	2 500,00	2 500,00
356	210 00	provedení veškerých stavebních přípomocí spojených s provedením díla jako jsou drážky a prostupy pro vedení tras, začištění na montáži a zámečnické práce	kpl	1,00	17 156,09	17 156,09
357	210 00	Zkoušky a měření během výstavby	kpl	1,00	7 000,00	7 000,00
358	210 00	Výchozí revize	kpl	1,00	7 000,00	7 000,00
359	210 00	Dokumentace skutečného stavu	kpl	1,00	5 000,00	5 000,00
360	210 00	Doprava materiálu	kpl	1,00	19 000,00	19 000,00
361	210 00	Přesun materiálu po stavbě	kpl	1,00	3 000,00	3 000,00
362	P 021	Stavební přípomoci	%	5,00	5 583,30	27 916,50
Celkem za		M21 Elektromontáže				586 246,59
Díl:	M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky				
363	220 00	Provedení EZS - programování systému viz samostatná část PD	kpl	1,00	3 200,00	3 200,00
364	220 01	Provedení EZS - uvedení systému EZS do zkušebního provozu	kpl	1,00	2 300,00	2 300,00
365	220 02	Provedení EZS - výchozí revize provozu	kpl	1,00	1 500,00	1 500,00
366	220 02	Provedení EZS - uvedení systému EZS do trvalého provozu	kpl	1,00	2 000,00	2 000,00
367	220 03	Provedení EZS - dodávka ústředny EZS	kpl	1,00	11 480,00	11 480,00
368	220 04	Provedení EZS - montáž ústředny EZS	kpl	1,00	2 500,00	2 500,00
369	220 05	Provedení EZS - dodávka akumulátoru do ústředny EZS	kpl	1,00	490,00	490,00
370	220 06	Provedení EZS - montáž akumulátoru do ústředny EZS	kpl	1,00	30,00	30,00
371	220 07	Provedení EZS - dodávka akustického detektoru rozbití skla	kpl	32,00	837,00	26 784,00
372	220 08	Provedení EZS - montáž akustického detektoru rozbití skla	kpl	32,00	250,00	8 000,00
373	220 09	Provedení EZS - dodávka dveřního magnetického kontaktu	kpl	8,00	149,00	1 192,00
374	220 10	Provedení EZS - montáž dveřního magnetického kontaktu	kpl	8,00	200,00	1 600,00
375	220 11	Provedení EZS - dodávka propojovací krabice EZS	kpl	63,00	19,00	1 197,00
376	220 12	Provedení EZS - montáž propojovací krabice EZS	kpl	63,00	45,00	2 835,00
377	220 13	Provedení EZS - dodávka PIR detektoru	kpl	30,00	630,00	18 900,00
378	220 14	Provedení EZS - montáž PIR detektoru	kpl	30,00	250,00	7 500,00
379	220 15	Provedení EZS - dodávka distanční podložky	kpl	8,00	4,00	32,00
380	220 16	Provedení EZS - montáž distanční podložky	kpl	8,00	20,00	160,00
381	220 17	Provedení EZS - dodávka ovládací klávesnice	kpl	2,00	1 695,00	3 390,00

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč.stavby bez obv.pl. a nut.pol

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
382	220 18	Provedení EZS - montáž ovládací klávesnice	kpl	2,00	250,00	500,00
383	220 19	Provedení EZS - dodávka GSM komunikátotu	kpl	1,00	4 354,00	4 354,00
384	220 20	Provedení EZS - montáž GSM komunikátotu	kpl	1,00	500,00	500,00
385	220 21	Provedení EZS - dodávka telefonního komunikátotu	kpl	1,00	500,00	500,00
386	220 22	Provedení EZS - montáž telefonního komunikátotu	kpl	1,00	200,00	200,00
387	220 27	Provedení EZS - zpracování dokumentace skutečného provedení	paré	6,00	500,00	3 000,00
388	220 28	Provedení EZS - drobný pomocný blíže nespecifikovaný materiál	kpl	1,00	5 000,00	5 000,00
389	220 29	Provedení EZS - dodávka sdělovacího kabelu 5x2x0,5 uložení ve žlabu	m	800,00	7,50	6 000,00
390	220 30	Provedení EZS - montáž sdělovacího kabelu 5x2x0,5 uložení ve žlabu	m	800,00	10,00	8 000,00
391	220 31	Provedení EZS - dodávka sdělovacího kabelu 5x2x0,5 uložení v trubce	m	150,00	7,50	1 125,00
392	220 32	Provedení EZS - montáž sdělovacího kabelu 5x2x0,5 uložení v trubce	m	150,00	10,00	1 500,00
393	220 33	Provedení EZS - měření kontinuity vedení po úsecích	kpl	150,00	30,00	4 500,00
394	220 34	Provedení EZS - dodávka ohebné elektroinstalační trubky	m	148,00	8,50	1 258,00
395	220 35	Provedení EZS - montáž ohebné elektroinstalační trubky	m	148,00	35,00	5 180,00
396	220 36	Provedení EZS - dodávka kabelové přičhytky	kus	1 100,00	5,00	5 500,00
397	220 37	Provedení EZS - montáž kabelové přičhytky	kus	1 100,00	10,00	11 000,00
398	220 38	Provedení EZS - dodávka označení kabelových tras	kus	400,00	5,00	2 000,00
399	220 39	Provedení EZS - montáž označení kabelových tras	kus	400,00	5,00	2 000,00
400	220 40	Provedení EZS - vyznačení upevňovacího bodu	kus	1 100,00	2,00	2 200,00
401	220 41	Provedení EZS - dodávka elektroinstalační krabice	kus	1,00	5,00	5,00
402	220 42	Provedení EZS - montáž elektroinstalační krabice	kus	1,00	45,00	45,00
403	220 43	Provedení EZS - dodávka požárních ucpávek (bal. 10 kg)	kus	6,00	1 000,00	6 000,00
404	220 44	Provedení EZS - montáž požárních ucpávek (bal. 10 kg)	kus	6,00	1 000,00	6 000,00
405	220 45	Provedení EZS - montáž úchytného bodu	kus	1 100,00	10,00	11 000,00
406	220 46	Provedení EZS - drobný pomocný blíže nespecifikovaný materiál (kabely)	kpl	1,00	2 500,00	2 500,00
407	P 022	Stavební připomoci	%	5,00	1 784,57	8 922,85
Celkem za		M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky				193 879,85
Díl:	M24	Montáže vzduchotechnických zařízení				
408	240 00	Provedení VZT D+M ventilátoru viz samostatná část PD	kus	8,00	6 568,75	52 550,00
409	240 01	Provedení VZT D+M oheb.potrubi D 80 viz samostatná část PD	m	19,00	152,65	2 900,35
410	240 02	Provedení VZT D+M Pz potrubí D 80 viz samostatná část PD	m	4,20	442,00	1 856,40
411	240 03	Provedení VZT D+M Pz potrubí D 100 viz samostatná část PD	m	4,80	557,30	2 675,04
412	240 04	Provedení VZT D+M Pz potrubí D 125 viz samostatná část PD	m	8,30	637,50	5 291,25
		Chlazení m.č. 1.03 včetně nástřešní jednotky, potrubí a kabeláže dle PD VZT	kpl	1,00	63 600,00	63 600,00
		Klimatizace kanceláří v podkroví dle dodatku VZT	kpl	1,00	220 850,00	220 850,00
413	P 024	Stavební připomoci	%	5,00	3 497,23	17 486,15
Celkem za		M24 Montáže vzduchotechnických zařízení				367 209,19
Díl:	M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy				
414	330 00	D+M výtahu - nosnost 675 kg, počet osob 9, počet stanic 3, zdvih 7,54 m	kpl	1,00	498 800,00	498 800,00
415	P 033	Stavební připomoci	%	5,00	4 988,00	24 940,00
Celkem za		M33 Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy				523 740,00
Díl:	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				
416	97999996T00	Poplatek za skládku sutí a vybouraných hmot nad 1NP: (6,25*3,05*0,5+6,25*2,8*0,5)*0.382	t	18,30	2 010,00	36 787,42
				6,98		

Položkový rozpočet

Stavba :	IP201301 Změna užívání dokončené stavby	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Změna užívání dokončené stavby	Změna užívání dokonč.stavby bez obv.pl. a nut.pol

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		nad 2NP: ----- (6,25*3,05*0,5+6,25*2,8*0,5)*0,382 ----- 2,58*2,69*0,382 ----- střecha: ----- 31,05*0,05424 -----		6,98 ----- 2,65 ----- 1,68		
417	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	171,15	260,00	44 498,31
418	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	171,15	125,00	21 393,42
419	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	171,15	180,00	30 806,53
420	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	3 251,80	6,00	19 510,80
421	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	171,15	260,00	44 498,31
422	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	342,29	110,00	37 652,42
423	979088212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	171,15	195,00	33 373,74
424	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	171,15	6,00	1 026,88
425	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	171,15	360,00	61 613,05
	Celkem za	D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				331 160,88

SEZNAM REALIZAČNÍHO TÝMU

Dle Zadávací dokumentace k VZ: „Rekonstrukce objektu č.p. 95, Úvaly“
článek 6.2.3. Technická kvalifikace dle §79 Zákona a bod 6.2.3.2 tohoto článku společnost DOMISTAV
CZ a.s. předkládá seznam realizačního týmu, který se bude podílet na plnění veřejné zakázky:

funkce, pozice	jméno a příjmení
předseda představenstva	Ing. Zdislav Mazur
asistentka	Markéta Šedivá
přípravář	Petr Němec
přípravářka	Ing. Eva Linková
přípravářka	Jana Šťovíčková
rozpočtářka	Daniela Hadrabová
hlavní stavbyvedoucí	Antonín Ballada
<i>autorizace ČKAIT číslo:</i>	0009507
<i>délka praxe:</i>	15 let na pozici hlavního stavbyvedoucího
stavbyvedoucí	Petr Zeman
stavbyvedoucí	Petr Štika

a další členové realizačního týmu: Jakub Císař
Jan Kasimour
Miroslav Brancovský
Milan Janovský
Daniel Rábl
Marek Ballada

Čestně prohlašujeme, že výše uvedené údaje jsou pravdivé.

V Praze dne 30.6.2017


domistav CZ, a.s.
Foerstrova 897
500 02 Hradec Králové
IČ: 27481107, DIČ: CZ27481107 ®

Ing. Zdislav Mazur
předseda představenstva

domistav CZ, a.s.

Foerstlova 897
500 02 Hradec Králové
IČ: 27481107, DIČ: CZ27481107

®