

Smlouva o dílo č. 202101

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

Článek I. Smluvní strany

- 1.1. **Objednatel:** AMZ Financial Group, s.r.o.
sídlo: Přívozní 1054/2, 170 00 Praha 7 - Holešovice
IČ/DIČ: 264 57 016/ CZ26457016
zapsaná v OR: vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 83511
zastoupen: Jaroslavem Alešem, jednatelem společnosti
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
č.ú.: 3965783359, kód banky: 0800

– dále jen jako „objednatel“ –

a

- 1.2. **Zhotovitel:** HB INPOL, s.r.o.
sídlo: Cidlinská 75, 460 15 Liberec 15
IČ: 63148215
DIČ: CZ63148215
zastoupen: Ing. Petrem Bílkem, jednatelem společnosti
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
č.ú.: 1308150237, kód banky: 0100

doručovací adresa: dtto sídlo společnosti

– dále jen jako „zhotovitel“ –

– společně dále jako „smluvní strany“ –

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku jako projev svobodné a vážné vůle
tuto

Smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“)

Článek II. Předmět smlouvy o dílo

- 2.1. Zhotovitel uzavírá tuto smlouvu s objednatelem jako logický krok následující po výběrovém řízení zakázky „Rekonstrukce výrobních prostor AMZ Financial Group, s.r.o.“, které zadával objednatel jako zadavatel. Všechny podmínky uvedené ve výběrovém řízení (tj. Zadávací dokumentaci včetně všech příloh a případných vysvětlení zadávacích podmínek či poskytnutých dodatečných informací) této veřejné zakázky jakož i údaje v nabídce vybraného dodavatele jsou platné pro plnění předmětu této veřejné zakázky a zároveň i předmětu této smlouvy, i když nejsou výslovně uvedeny v této smlouvě.



Objednavatelem dle této smlouvy je zadavatel příslušného výběrového řízení předmětné zakázky a zhotovitelem dle této smlouvy je vybraný dodavatel na základě výběrového řízení předmětné zakázky.

- 2.2. Smluvní strany prohlašují, že se před uzavřením této smlouvy nedopustily v souvislosti s výběrovým řízením samy nebo prostřednictvím jiné osoby žádného jednání, jež by odporovalo zákonu nebo dobrým mravům nebo by zákon obcházelo, zejména že nenabízely žádné výhody osobám podílejícím se na zadání veřejné zakázky, na jejíž plnění zadavatel, tj. objednatel, uzavřel s vybraným dodavatelem, tj. zhotovitelem, tuto Smlouvu, a že se zejména ve vztahu k ostatním účastníkům výběrového řízení nedopustily žádného jednání narušujícího hospodářskou soutěž.

Článek III.

Předmět smlouvy o dílo

3.1. Předmět smlouvy:

- 3.1.1. Na základě této smlouvy se zhotovitel zavazuje pro objednavatele vykonat, provést a realizovat kompletní plnění stavebních prací (případně i souvisejících dodávek a služeb) spočívajících ve zhotovení stavebního díla specifikovaného v této smlouvě a provedení všech prací, výkonů dodávek a služeb souvisejících s provedením těchto stavebních prací, kdy toto stavební dílo (stavba) bude zhotovitelem realizováno a zhotoveno zejména dle:
- 3.1.1.1. **technické specifikace díla uvedené odst. 3.2 tohoto článku;**
- 3.1.1.2. **projektových dokumentací, které tvoří Přílohu č. 1a) a 1b) této smlouvy;**
- 3.1.1.3. **položkových rozpočtů díla, tj. zhotovitelem oceněných soupisů stavebních prací dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství, jako cenová specifikace veškerých stavebních prací, výkonů a souvisejících dodávek a služeb, která tvoří Přílohu č. 2a) a 2b) této smlouvy.**
- 3.1.1.1. **sjednaného rozsahu díla a veškerých jeho částí či součástí, sjednaných činností a výkonů včetně splnění povinností zhotovitele, a to v souladu s ustanovením odst. 3.3 až 3.7 tohoto článku;**
- 3.1.1.2. **platných stavebních povolení a veškerých dalších vyjádření příslušných orgánů veřejné správy;**
- 3.1.1.3. **pokynů objednatele, resp. investora celého díla, a dále za podmínek této smlouvy.**
(dále také jako „dílo“ či „stavba“)
- 3.1.2. Objednatel se zavazuje řádně realizované dílo od zhotovitele převzít, a to za podmínek stanovených touto smlouvou, a dále se zavazuje zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu díla v souladu a za podmínek stanovených touto smlouvou.

3.2. Předmět díla a technická specifikace díla:

3.2.1. Popis díla:

Předmětem této smlouvy je provedení díla (stavby) formou kompletní realizace plnění stavebních prací (případně i souvisejících dodávek a služeb) na stavební akci s názvem: „Rekonstrukce výrobních prostor AMZ Financial Group, s.r.o.“



Předmětem díla je následující:

Předmětem díla rekonstrukce dvou zchátralých, dlouhodobě nevyužívaných objektů, které se nachází v areálu společnosti AMZ Financial Group s.r.o., v Brandýse nad Labem, v jeho severní části s cílem vybudovat nové výrobní prostory včetně skladovacího zázemí.

Specifikace díla – bude probíhat kontinuálně ve dvou níže uvedených fázích, a to po zahájení realizace díla dle této smlouvy:

I. FÁZE a Rozsah díla a stavebních prací specifikovaných jako „1. Etapa – Stavební úpravy objektu 33 v areálu AMZ“:

Předmětem veřejné zakázky jsou stavební práce na objektu haly č. 33, v rámci kterých dojde k náhradě stávajícího obvodového pláště bez zvětšení půdorysné plochy budovy a její výšky, k demolici dřevěného patra jako vestavby do haly a k dispozičním úpravám v rámci zázemí pro zaměstnance.

II. FÁZE a Rozsah díla a stavebních prací specifikovaných jako „2. Etapa – Stavební úpravy objektu 35 v areálu AMZ“:

Předmětem veřejné zakázky jsou stavební práce na objektu haly č. 35 spočívající především ve výměně opravě nosných stěn, střechy, podlahy a k úpravě obvodového pláště včetně výplní. Nově bude realizována vestavba hygienického zázemí pro zaměstnance vč. šatny. Využití objektu se nemění, zůstává stávající. Objekt je posuzován jako výrobní a není půdorysně rozšiřován.

Technická specifikace díla:

3.2. Technická specifikace díla a rozsahu příslušných stavebních prací (případně i souvisejících dodávek a služeb) na shora uvedenou stavební akci je závazně stanovena zejména následujícími podklady pro realizaci díla:

3.2.1.1. **Projektovými dokumentacemi ve stupni dokumentace pro provedení stavby zpracovanými Ateliérem Schmied – Ing. arch. Karel Schmied, se sídlem Eliščíno nábřeží 375/1, 500 03, Hradec Králové, v červnu 2018 - hlavní odpovědný projektant: Ing. arch. Karel Schmied ml., ČKA 02729.**

(dále jen „projektová dokumentace“).

Příslušné projektové dokumentace jsou jako Příloha č. 1a) a 1b) nedílnou součástí této smlouvy.

3.2.1.1.1. **Položkovými rozpočty díla, tj. zhotovitelem oceněnými soupisy stavebních prací, dodávek a služeb, v nichž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací a souvisejících dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro objednatelem vymezené množství, a to v podobě položkových rozpočtů díla, které zhotovitel jako vybraný dodavatel (účastník) v rámci shora uvedeného výběrového řízení předložil oceněné ve své nabídce.**

(dále jen „položkový rozpočet díla“)

Příslušné položkové rozpočty díla jsou jako Příloha č. 2a) a 2b) nedílnou součástí této smlouvy.

- 3.2.2. Vymezení stavby (díla) a podrobná technická specifikace díla v rozsahu veškerých stavebních prací (případně i souvisejících dodávek a služeb) dle uvedeného v projektové dokumentaci a v položkovém rozpočtu díla je pro zhotovitele závazná.
- 3.2.3. Smluvní strany potvrzují, že projektovou dokumentaci včetně položkového rozpočtu díla předal objednatel ve **dvou tištěných a jednom digitálním** vyhotovení zhotoviteli při uzavření této smlouvy, a tento ji od objednatele převzal. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s podklady, které mu byly objednatelem poskytnuty, že tyto podklady jsou mu srozumitelné a úplné k řádnému zhotovení díla.

3.3. Kontrola projektové dokumentace:

- 3.3.1. Objednatel prohlašuje, že předaná projektová dokumentace dle Přílohy č. 1a) a 1b) této smlouvy byla vyhotovena jako úplný a kompletní podklad pro provedení příslušného díla dle této smlouvy, kdy na tuto projektovou dokumentaci navazuje i položkový rozpočet díla dle Přílohy č. 2a) a 2b) této smlouvy, který obsahuje oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb k realizaci díla dle této smlouvy.
- 3.3.2. Zhotovitel prohlašuje, že jako odborně způsobilá osoba provede kontrolu technické části příslušné projektové dokumentace dle Přílohy č. 1a) a 1b) této smlouvy a související kontrolu položkového rozpočtu díla dle Přílohy č. 2a) a 2b) této smlouvy nejpozději ke dni předání a převzetí staveniště, a to za účelem zjištění případných zjevných vad, nedostatků či nevhodných pokynů objednatele uvedených v těchto dokumentech, zejména těch, které by měly vliv na cenu díla.

Na případné zjištěné vady či nedostatky předané projektové dokumentace a položkového rozpočtu díla dle tohoto ustanovení se zhotovitel zavazuje písemně upozornit objednatele nejpozději ke dni zahájení realizace díla dle této smlouvy, a to včetně návrhů na jejich odstranění a dopadů na cenu díla. V případě, že zhotovitel jako odborně způsobilá osoba nezjistí vady či nedostatky předané projektové dokumentace a položkového rozpočtu díla dle tohoto ustanovení, má se za to, že jsou tyto dokumenty bez takových vad či nedostatků a zhotovitel se zavazuje zhotovit dílo v takto definovaném a sjednaném rozsahu dle předané projektové dokumentace a položkového rozpočtu, resp. dále v rozsahu stanoveném touto smlouvou.

3.4. Zhotovením a realizací díla se pro účely této smlouvy dále rozumí:

- 3.4.1. Úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních prací, montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla v parametrech a zásadách předepsaných projektovou dokumentací, provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je nezbytné pro řádné dokončení díla (včetně provedení předepsaných zkoušek) a dále též zařízení staveniště, zajištění bezpečnostních opatření, koordinační a kompletační činnosti celé stavby.
- 3.4.2. Kompletní dodávka, zhotovení a realizace díla specifikovaného touto smlouvou bude dále provedena v souladu se zadávacími podklady dle shora specifikovaného výběrového řízení, v souladu s odsouhlasenou projektovou dokumentací, a to v normované jakosti a kvalitě odpovídající platným technickým normám ČSN a EN a platným právním předpisům



(zejména pak zákonu č. 183/2006 Sb., stavební zákon, v platném znění, nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, vyhlášce č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, v platném znění) i dalším předpisům příslušným pro řádné zhotovení díla dle této smlouvy a dále dle pokynů objednatele.

- 3.5. **Do rozsahu zhotovení díla patří i následující práce a činnosti, které je zhotovitel povinen pro objednatele v rámci realizace díla dle této smlouvy zajistit:**
- 3.5.1. Zaměření a vytýčení veškerých inženýrských sítí, včetně zjištění plnění podmínek stanovených jejich vlastníky a správci pro realizaci díla dle této smlouvy, zabezpečení ochrany těchto sítí, případně přeložení těchto sítí a následné zabezpečení jejich zpětného protokolárního předání jejich správcům.
- 3.5.2. Provedení všech nezbytných průzkumů, sond a testů nutných pro řádné provádění a dokončení díla.
- 3.5.3. Zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení stavby, zejména pak opatření souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců, nemovitostí a vozidel v místech dotčených stavbou díla). Zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch potřebných k řádné realizaci a zhotovení díla.
- 3.5.4. Zajištění ostrahy stavby díla a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí, zajištění ochrany majetku převzatého k realizaci díla před poškozením a jeho pravidelná údržba.
- 3.5.5. Zajištění dopravního značení k případným dopravním omezením, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění.
- 3.5.6. Zajištění a provedení všech nutných revizí či zkoušek dle ČSN a EN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů o průběhu takových případných zkoušek), a předání protokolů o provedení zkoušek objednateli.
- 3.5.7. Zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným dokladem o odstranění uvedených závad a předání atestů a dokladů v českém jazyce objednateli. Případně zajištění všech ostatních nezbytných atestů a revizí podle právních nebo technických předpisů platných v době předání stavby, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů stavby a předání atestů a revizí v českém jazyce objednateli.
- 3.5.8. Provedení komplexního vyzkoušení všech systémů a zařízení tvořících stavbu včetně vyhodnocení komplexního vyzkoušení, když si objednatel vyhrazuje právo stanovit podmínky, za kterých se bude komplexní vyzkoušení provádět.
- 3.5.9. Zřízení staveniště a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě.
- 3.5.10. Odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších předpisů, ve znění pozdějších předpisů.



- 3.5.11. Zajištění a splnění podmínek vyplývajících ze stavebních povolení pro realizaci stavby a z dokladů předaných objednatelem zhotoviteli.
- 3.5.12. Zpracování a předložení energetických štítků budovy objednateli vyplývá-li tato povinnost z charakteru a předmětu díla dle této smlouvy.
- 3.5.13. Pořizování fotodokumentace o průběhu zhotovování díla a realizaci stavebních prací za přítomnosti TDS a v podrobnostech dle pokynů TDS a její předání objednateli při předání a převzetí plnění předmětu této smlouvy.
- 3.5.14. Provedení zaškolení obsluhy objednatele u všech částí stavby, které zaškolení obsluh vyžadují, vyhotovení protokolu o zaškolení v jazyce českém a předání protokolu objednateli.
- 3.5.15. Předání provozních řádů, návodů k obsluze (provozu) a návodů k údržbě díla, resp. jeho částí.
- 3.5.16. Celkový úklid stavby a staveniště před předáním a převzetím díla jako plnění předmětu smlouvy. Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace apod.), mimo zásahů do komunikací vymezených projektovou dokumentací dle této smlouvy.
- 3.5.17. Poskytnutí nezbytné a dostatečné součinnosti TDS objednatele, (tj. především poskytnutí příslušných dokumentů, informací a dalších potřebných činností) za účelem získání kladných závazných stanovisek dotčených orgánů, organizací, vlastníků a správců sítí, a to tak, aby bylo v maximální možné míře umožněno zajistit pro objednatele vydání kolaudačních souhlasů s užíváním stavby (díla).
- 3.6. **Do rozsahu zhotovení díla dále patří zpracování projektové Dokumentace skutečného provedení stavby (díla) (dále jen „DSPS“), která bude provedena následujícím způsobem:**
 - 3.6.1. Do původní projektové dokumentace díla, tj. projektové dokumentace všech stavebních objektů, provozních souborů budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení stavby. Původní části projektové dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“.
 - 3.6.2. Každý výkres DSPS bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem zhotovitele.
 - 3.6.3. Součástí DSPS bude i celková situace včetně přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních vedení s údaji o hloubkách uložení sítí.
 - 3.6.4. DSPS bude předána objednateli ve v 6 paré (vyhotoveních) v listinné podobě a v jednom vyhotovení v digitální podobě na CD nebo DVD nosiči, přičemž výkresová část bude zpracována ve formátu *.dwg, textové části budou zpracovány ve formátu *.doc pro MS Word, tabulky ve formátu *.xls pro MS Excel.
- 3.7. **Do rozsahu zhotovení díla dále patří geodetické zaměření stavby (bude-li nezbytné jeho vykonání):**

- 3.7.1. Geodetické zaměření skutečného provedení díla včetně zpracování geometrického plánu pro vklad do katastru nemovitostí budou provedeny a ověřeny oprávněným zeměměřičským inženýrem podle zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů, a bude předáno objednateli v 6 paré (vyhotoveních) v listinné podobě a v jednom vyhotovení v digitální podobě na CD nebo DVD nosiči.
- 3.7.2. Součástí tohoto zaměření jsou geodetická zaměření skutečného provedení jednotlivých stavebních a inženýrských objektů v souladu se zákonem č. 256/2013 Sb., o katastru nemovitostí České republiky (katastrální zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Článek IV.

Práva a povinnosti zhotovitele

- 4.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním jménem, na svůj náklad a na vlastní odpovědnost ve smluvené době jako celek anebo ve smluvených částech, v souladu s touto smlouvou, projektovou dokumentací, položkovým rozpočtem díla a zároveň také při dodržení veškerých stavebních, konstrukčních, technických a technologických podmínek vyplývajících pro realizaci tohoto díla z příslušných právních předpisů či technických norem.
- 4.2. Zhotovitel prohlašuje, že je na základě svých podnikatelských oprávnění a dle jiných oprávnění schopen zhotovit dílo v požadovaném rozsahu podle této smlouvy, je odborně způsobilý a kvalifikovaný ke zhotovení díla dle této smlouvy a je k tomu vybaven potřebnými prostředky.
- 4.3. Zhotovitel se zavazuje úzce spolupracovat s objednatelem či osobami pověřenými objednatelem v rámci realizace díla a koordinovat s ním postup vykonávání prací na díle. Zhotovitel se zavazuje přizpůsobit výkon své činnosti a svých prací na díle tak, aby nedocházelo ke zbytečnému a neodůvodněnému omezování prací na díle (stavbě).
- 4.4. Zhotovitel prohlašuje, že se ve lhůtě dle ustanovení čl. III. odst. 3.3 této smlouvy seznámí s veškerými podklady, které mu byly objednatelem poskytnuty, s ohledem na to, zda mu jsou tyto podklady srozumitelné a úplné k řádnému zhotovení díla. Zhotovitel prohlašuje, že ve sjednané lhůtě dle shora citovaného ustanovení určené pro seznámení se s veškerými podklady, nebude-li mít v předmětné lhůtě žádných připomínek, výtek či žádostí o doplnění, nebude tudíž uplatňovat žádné vícepráce z titulu případných vad či nedostatků těchto podkladů, tj. zejména projektové dokumentace, položkového rozpočtu díla a veškerých souvisejících stavebních povolení a dalších vyjádření či rozhodnutí orgánů veřejné správy.
- 4.5. Zhotovitel je dále povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k plnění předmětu smlouvy, jestliže zhotovitel mohl nebo měl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče. Zhotovitel není oprávněn dovolávat se nevhodné povahy pokynů vyplývajících z projektové dokumentace a soupisu prací, dodávek a služeb poskytnutých objednatelem zhotoviteli v rámci výběrového řízení, protože nevhodná povaha těchto pokynů byla nebo mohla být odstraněna v rámci poskytnutí vysvětlení a dodatečných informací k zadávacím podmínkám.

- 4.6. Zhotovitel se zavazuje určit odpovědného a kompetentního zástupce, který bude koordinovat zhotovování díla na stavbě – osobu stavbyvedoucího, kdy tato osoba bude uvedena níže v této smlouvě. Osoba stavbyvedoucího bude vystupovat v technických a stavebních záležitostech při realizaci díla dle této smlouvy, a to zejména při zhotovování díla, kontrolních dnech, jednáních s objednatelem či TDS apod.
- Osoba stavbyvedoucího určeného zhotovitelem bude osobou dostatečně kvalifikovanou, zkušenou a odborně vzdělanou, kdy bude splňovat zejména objednatelem požadované předpoklady definované ve výběrovém řízení, na základě kterého byla uzavřena tato smlouva, byly-li takové předpoklady na kvalifikaci osoby stavbyvedoucího součástí zadávacích podmínek příslušného výběrového řízení.
- 4.7. Zhotovitel prohlašuje, že on ani osoba s ním propojená nevykonává na předmětné stavbě činnosti TDS.
- 4.8. Zhotovitel se zavazuje postupovat při plnění předmětu této smlouvy, tj. realizaci příslušného díla (stavby) a všech souvisejících dodávek a služeb, v úzké součinnosti s vlastníky sousedních nemovitostí, s objednatelem, TDS, koordinátorem BOZP a s autorským dozorem.
- 4.9. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo dle této smlouvy jeho řádným dokončením a protokolárním předáním objednateli, a to za podmínek stanovených v této smlouvě.
- 4.10. Zhotovitel si zajistí uskladnění materiálu a ručí za jeho ochranu proti odcizení či poškození až do okamžiku protokolárního předání stavby.
- 4.11. Zhotovitel odpovídá za likvidaci všech odpadů vzniklých jeho činnostmi na stavbě v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. Před zahájením prací seznámí své pracovníky se způsobem zajištění tohoto úkolu.
- 4.12. Zhotovitel se zavazuje při realizaci díla, které je předmětem této smlouvy o dílo, dodržovat veškeré pracovní právní předpisy, zejména pak ustanovení § 2 a 3 zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, v platném znění, o závislé práci a související ustanovení zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, v platném znění.
- 4.13. Zhotovitel tímto prohlašuje, že v rámci zajištění realizace předmětného díla má vyřešeny veškeré právní vztahy se zaměstnanci, poddodavateli a dalšími osobami, které se budou podílet na plnění a realizaci díla, a to zejména prostřednictvím příslušných smluv, uzavřených za tímto účelem, či jiných obdobných závazkových vztahů v souladu s českými právními předpisy.
- 4.14. Zhotovitel prohlašuje, že realizací předmětného díla a výkonem plnění dle této smlouvy o dílo budou pověřeni pouze zaměstnanci zhotovitele, poddodavatelé na základě řádně a platně uzavřených smluv, případně jiné osoby, které jsou v obdobném pracovním či obchodněprávním závazkovém vztahu ke zhotoviteli.
- 4.15. Zhotovitel se zavazuje zhotovovat stavbu dle této smlouvy v souladu s právními předpisy platnými a účinnými na území České republiky v době plnění předmětu smlouvy a v souladu s technickými normami a technickými předpisy platnými a účinnými na území České republiky v době, kdy byla zpracována projektová dokumentace.

- 4.16. Zhotovitel je povinen při plnění předmětu smlouvy postupovat tak, aby nedošlo k porušení autorských a jiných práv třetích osob vyplývajících z předpisů na ochranu duševního vlastnictví (dále jen „autorská práva“) nebo práv průmyslového vlastnictví třetích osob vyplývajících z předpisů na ochranu práv průmyslového vlastnictví (dále jen „práva průmyslového vlastnictví“).

Pokud budou při plnění předmětu smlouvy využita autorská práva či práva průmyslového vlastnictví třetích osob, je zhotovitel povinen odpovídajícím způsobem upravit veškeré právní vztahy s osobami, jimž náležejí taková osobnostní nebo majetková práva vyplývající z ochrany autorských práv či práv průmyslového vlastnictví, aby zamezil vznášení jakýchkoli oprávněných nároků těchto osob ve vztahu k objednateli. Zhotovitel je tak povinen zejména získat příslušné licence, svolení či jiné souhlasy s užitím. V případě, že zhotovitel svoji povinnost dle tohoto odstavce nesplní, je povinen uhradit veškeré nároky třetích osob z důvodu porušení práv duševního vlastnictví (autorských práv, práv průmyslového vlastnictví apod.) třetích osob a dále nahradit škodu tím způsobenou objednateli.

Článek V.

Práva a povinnosti objednatele

- 5.1. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště, tj. místo zhotovení díla, včas a v termínu dle sjednaných termínů plnění. V případě, že zhotovitel nepřevzme řádně a včas staveniště, tj. místo zhotovení díla, nemá tato skutečnost vliv na splnění termínu dokončení díla.
- 5.2. Objednatel je povinen včas poskytovat zhotoviteli součinnost pro jeho plnění podle smlouvy a včas provedené dílo převzít, a včas hradit zhotoviteli jeho oprávněné a řádně doložené finanční nároky, vzniklé v důsledku plnění této smlouvy a za podmínek v ní uvedených.
- 5.3. Objednatel se zavazuje řádně dokončené dílo jako plnění předmětu této smlouvy převzít a za takto převzaté plnění předmětu smlouvy zaplatit cenu dohodnutou ve výši a za podmínek dle této smlouvy, přičemž:
- 5.3.1. plnění předmětu smlouvy se považuje za řádně dokončené úplným splněním všech stavebních prací nezbytných k jeho dokončení včetně veškerých souvisejících dodávek, výkonů činností a služeb, a takto řádně dokončené plnění díla bude zcela způsobilé k užívání v souladu s podmínkami a účelem dle této smlouvy;
- 5.3.2. plnění předmětu smlouvy se považuje za převzaté, bylo-li plnění předmětu smlouvy zhotovitelem řádně předáno a objednatelem řádně převzato jako celek v souladu s touto smlouvou a za podmínek stanovených touto smlouvou pro předání a převzetí díla.
- 5.4. Objednatel se zavazuje v případě, bude-li to nezbytné, vystavit zhotoviteli pro zařízení záležitostí dle této smlouvy písemnou plnou moc, a to nejpozději do 5 pracovních dnů od požadavku zhotovitele.
- 5.5. Objednatel má právo kontrolovat průběh realizace díla a plnění předmětu této smlouvy a pro účely kontroly průběhu provádění stavebních prací ke zhotovení stavby má právo organizovat pravidelné kontrolní dny v souladu s touto smlouvou a sjednanými podmínkami kontroly díla a provádění prací dle níže uvedeného v této smlouvě.

- 5.6. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel plní předmět smlouvy v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn požadovat, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným plněním předmětu smlouvy a plnění dále prováděl řádným způsobem. Jestliže tak zhotovitel neučiní ani v přiměřené lhůtě poskytnuté mu k tomu objednatelem, obě smluvní strany se dohodly, že pro účely této smlouvy se jedná o podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele.
- 5.7. Za účelem kontroly plnění předmětu této smlouvy určí objednatel osobu/y technického dozoru stavebníka (dále jen „TDS“). Dále objednatel určí koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „koordinátor BOZP“), pokud tak vyplýne ze zvláštních právních předpisů. Případně má objednatel právo určit i autorský dozor (dále jen „autorský dozor“), bude-li to nezbytné k řádnému provedení díla a průběhu stavebních prací. Tyto osoby budou oprávněny zastupovat objednatele v rozsahu pověření specifikovaných touto smlouvou. TDS, autorský dozor, koordinátor BOZP a dále i případná další osoba oprávněná zastupovat objednatele mají právo kdykoliv kontrolovat zhotovování stavby zhotovitelem a dohlížen na průběh veškerých stavebních prací, dodávek a služeb realizovaných na díle. Budou-li součástí stavby zpracovávány na jiném místě, než je místo sjednaného plnění dle této smlouvy, zavazuje se zhotovitel zajistit a umožnit výše uvedeným osobám přístup do těchto míst za účelem provedení kontroly plnění předmětu smlouvy.
- 5.8. **Objednatelem určený a pověřený TDS je zejména oprávněn:**
- 5.8.1. Zastupovat objednatele ve vztahu ke zhotoviteli při řešení technických otázek v souvislosti s realizací stavby dle této smlouvy během celé doby provádění stavby až do jejího zhotovení včetně všech úprav nebo náprav vad stavby v souladu s ustanoveními této smlouvy o odpovědnosti zhotovitele za vady, a to až do doby podpisu protokolu o předání a převzetí stavby, ze kterého bude zřejmé, že stavba nemá žádné vady a nedodělky (včetně těch nebránících užívání díla).
- 5.8.2. Za objednatele vydávat zhotoviteli pokyny a příkazy vztahující se k provádění stavebních prací dle této smlouvy. TDS je oprávněn vydat za objednatele zhotoviteli ústní pokyn, tento musí být v případě pokynů k realizaci stavby z jeho strany neprodleně potvrzen písemným záznamem do stavebního deníku.
- 5.8.3. Posuzovat průběh realizace díla a zhotovených částí díla ke schválení a převzetí objednatelem dle této smlouvy, předběžně projednávat v zájmu objednatele návrhy změn díla, upozornit zhotovitele na nesoulad prováděných stavebních prací s platnými normami nebo jinými předpisy a o tomto upozornění informovat objednatele a učinit zápis do stavebního deníku.
- 5.8.4. Pozastavit provádění stavebních prací z důvodů závažného porušování platných norem a předpisů ze strany zhotovitele a o tomto upozornění informovat objednatele a učinit zápis do stavebního deníku.
- 5.8.5. Účastnit se předání a převzetí plnění předmětu smlouvy, koordinovat činnost zhotovitele při provádění stavby s jinými subjekty a o průběhu koordinačních prací informovat na žádost objednatele a dále činit zápisy do stavebního deníku, účastnit se na předání a převzetí staveniště a stanovovat, které skutečnosti budou nad rámec stanovený právními předpisy zapisovány do stavebního deníku.



- 5.9. **Objednatelům určený a pověřený koordinátor BOZP je zejména oprávněn:**
- 5.9.1. Provádět při realizaci stavby činnosti vyplývající ze zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů.
- 5.9.2. Provádět při realizaci stavby činnosti vyplývající z nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi.
- 5.9.3. Upozornit zhotovitele na nedodržování platných právních předpisů upravujících bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi, upozornit zhotovitele na nesoulad provádění stavebních prací s platnými právními předpisy upravujícími dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, požadovat po zhotoviteli napravení jeho pochybení v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a požadovat po zhotoviteli provádění stavebních prací v souladu s platnými právními předpisy upravujícími dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.
- 5.9.4. Pozastavit provádění stavebních prací z důvodů závažného porušování platných právních předpisů upravujících dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, případně z důvodů opakovaného či hrubého nedodržování platných právních předpisů upravujících bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi ze strany zhotovitele, a to zvláště v případech, kdy ani po upozornění koordinátora BOZP nesjednal zhotovitel nápravu takového svého jednání (resp. jednání jeho zaměstnanců, pracovníků, poddodavatelů a jiných osob, které pověřil plnění předmětu této smlouvy).
- 5.9.5. Oznamovat objednateli veškerá pochybení zhotovitele v rámci jeho povinnosti dodržování platných právních předpisů upravujících dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a dále upozornit objednatele na nesoulad provádění stavebních prací s platnými právními předpisy upravujícími dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.
- 5.10. **Objednatelům určený a pověřený autorský dozor je zejména oprávněn:**
- 5.10.1. Provádět trvalý dohled nad zhotovováním stavby v souladu s projektovou dokumentací a upozornit zhotovitele na nesoulad prováděných stavebních prací s projektovou dokumentací, platnými normami nebo jinými předpisy a o tomto upozornění informovat objednatele a TDS, případně učinit zápis do stavebního deníku.
- 5.10.2. Požadovat odstranění a náhradu materiálů, prvků a prací, které nejsou v souladu s projektovou dokumentací a o tomto požadavku informovat objednatele a TDS, příp. učinit zápis do stavebního deníku.
- 5.10.3. Odmítnout práci či dodávku zhotovitele, která nebude odpovídat projektové dokumentaci a o tomto odmítnutí informovat objednatele a TDS, případně učinit zápis do stavebního deníku.

Článek VI. Doba plnění

6.1. Termíny plnění předmětu smlouvy:



Zhotovitel se zavazuje k provedení díla v následující době:

a) Termíny plnění předmětu veřejné zakázky (díla) ve fázi č. 1 (tj. realizace 1. Etapy – Stavební úpravy objektu 33 v areálu AMZ):

- i. termín předání staveniště - fáze č. 1: do 10 dnů od podpisu smlouvy s vybraným dodavatelem
- ii. termín zahájení realizace díla - fáze č. 1: do 14 dnů od předání staveniště – fáze č. 1
- iii. termín dokončení díla - fáze č. 1: do 14 měsíců, nejpozději do 31. 07. 2021
- iv. termín předání a převzetí díla - fáze č. 1: do 14 dnů od dokončení díla - fáze č. 1
- v. termín vyklizení staveniště - fáze č. 1: do 14 dnů od předání provedeného díla - fáze č. 1

b) Termíny plnění předmětu veřejné zakázky ve fázi č. 2 (tj. realizace 1. Etapy – Stavební úpravy objektu 35 v areálu AMZ):

- i. termín předání staveniště - fáze č. 2: do 1 týdne od pokynu zadavatele (objednatele), nejpozději do 17. 08. 2021
- ii. termín zahájení realizace díla - fáze č. 2: do 14 dnů od předání staveniště – fáze č. 2, nejpozději však do 31. 08. 2021
- iii. termín dokončení díla - fáze č. 2: do 11 měsíců, nejpozději do 31. 07. 2022
- iv. termín předání a převzetí díla - fáze č. 2: do 14 dnů od dokončení díla - fáze č. 2
- v. termín vyklizení staveniště - fáze č. 2: do 14 dnů od předání provedeného díla - fáze č. 2

Zhotovitel se zavazuje, že dílo vykoná a zrealizuje v termínech shora uvedených

6.2. Časový harmonogram:

- 6.2.1. Smluvní strany se dohodly, že práce budou dále probíhat v souladu s časovým harmonogramem dle Přílohy č. 3 této smlouvy, který vychází z časového harmonogramu předloženého v nabídce zhotovitele, jakožto účastníka výběrového řízení, na základě kterého byl zhotovitel (resp. jeho nabídka) vybrán jako nejvhodnější dodavatel (účastník).
- 6.2.2. Časový harmonogram upravuje časovou posloupnost a základní uzlové body plnění předmětu této smlouvy, resp. jednotlivých částí plnění předmětu této smlouvy. Časový harmonogram provádění díla bude vypracován s ohledem na sjednané termíny plnění díla a dále v něm bude zohledněno následující:
 - 6.2.2.1. vytyčení základních druhů prací, dodávek a dalších plnění poskytovaných zhotovitelem v rámci realizace předmětu této smlouvy;
 - 6.2.2.2. stanovení počátečních časových milníků jako předání a převzetí prostoru staveniště a zahájení plnění díla a konečných časových milníků jako předání a převzetí díla jako předmětu plnění této smlouvy a vyklizení prostoru staveniště;
 - 6.2.2.3. vyznačením případných uzlových bodů, průběžných významných časových milníků, v rámci realizace a zhotovování díla;
 - 6.2.2.4. zapracování případného dopadu nepříznivých klimatických podmínek na plnění zhotovitele s ohledem na dodržování veškerých nezbytných technických norem pro provádění stavebních a jiných prací na díle (zejména dodržení požadavků ČSN EN 206+A1 a ČSN EN 13670 a dalších), tj. podmínka, že průměrná venkovní teplota bude nad + 5 °C). (dále jen „časový harmonogram“)

- 6.2.3. Smluvní strany v rámci plnění díla a realizace příslušných stavebních prací s ohledem na stanovené termíny plnění a podmínky plnění časového harmonogramu dle výše uvedeného v této smlouvě tímto sjednávají následující:
- 6.2.3.1. zhotovitel je povinen dodržovat technologické předpisy pro provádění stavebních a jiných prací na díle, tj. zejména dodržet požadavky ČSN EN 206+A1 a ČSN EN 13670 a dalších stanovující mimo jiné podmínky, že průměrná venkovní teplota bude nad + 5 °C ;
- 6.2.3.2. v případě nepříznivých klimatických podmínek dopadajících na plnění zhotovitele, zejména vzhledem k povinnosti dodržování technologických předpisů pro provádění prací dle požadavků ČSN EN 206+A1 a ČSN EN 13670 a dalších obsahující podmínku průměrné venkovní teploty nad + 5 °C, bude termín realizace a zhotovování díla posunut o ty kalendářní dny, kdy průměrná denní teplota klesne pod + 5 °C.
- 6.2.3.3. pro případ, kdy průměrná denní teplota klesne pod + 5 °C a bude tím dán důvod k přerušení stavebních prací na díle, smluvní strany sjednávají, že určené dny budou prokázány dle měření nejbližší veřejné meteorostanice v místě, nebo blízkém okolí stavby.
- 6.2.4. Zhotovitel se zavazuje časový harmonogram díla průběžně aktualizovat, zjistí-li, že stavba nebo jakákoli její část není dle časového harmonogramu realizovaná nebo realizovatelná ve sjednaných a stanovených termínech (dále také jako „aktualizace časového harmonogramu“).
- Skutečnost dle předchozí věty je zhotovitel povinen oznámit bez zbytečného odkladu objednateli a TDS, kdy objednatel si vyhrazuje příslušnou změnu časového harmonogramu schválit a odsouhlasit, resp. odmítnout v případě, že by byla v rozporu s touto smlouvou, a to do 7 dní ode dne předložení aktualizovaného návrhu časového harmonogramu.
- Zhotovitel se zavazuje aktualizaci časového harmonogramu stavby přepracovat na podkladě písemných výhrad objednatele, případně TDS, a přepracovaný návrh harmonogramu realizace stavby neprodleně opětovně předložit objednateli a TDS ke schválení. Zhotovitel se dále kdykoli v průběhu realizace stavby zavazuje bezodkladně upravit a aktualizovat časový harmonogram na základě pokynů objednatele nebo TDS, zjistí-li objednatel nebo TDS, že postup realizace stavby neodpovídá schválenému časovému harmonogramu.
- 6.2.5. Smluvní strany se dohodly, že o nemožnosti provádění stavebních prací dle časového harmonogramu bude vždy v každém konkrétním případě přerušení stavebních prací pořízen zápis ve stavebním deníku, který bude potvrzen podpisem oprávněných zástupců obou smluvních stran. V případě, že zápis ve stavebním deníku nebude obsahovat podpis oprávněného zástupce objednatele, nebude se k tomuto zápisu přihlížet.
- 6.3. V případě prodloužení zhotovitele s termíny plnění stanovenými shora v této smlouvě, termíny dle odsouhlaseného časového harmonogramu či termíny stanovenými po vzájemné dohodě, je zhotovitel povinen zajistit provádění prací a dodávek v prodloužených směnách, eventuálně ve vícesměnném provozu minimálně do vyrovnání termínového prodloužení. Objednatel umožní zhotoviteli tyto práce provádět při respektování vydaného stavebního povolení a obecně závazných právních předpisů a nařízení.

- 6.4. Obě smluvní strany se dohodly, že pokud by v průběhu provádění díla došlo k prodloužení zhotovitele s plněním díla z důvodu vyšší moci, klimatických podmínek, vydání povolení či vyjádření souvisejících s plněním předmětu této smlouvy orgánem veřejné moci po termínu zahájení nebo jiných neočekávaných okolností, které nastaly bez zavinění některé ze smluvních stran, dohodnou se strany na prodloužení termínu plnění, a to o dobu přímo úměrnou trvání okolností bránících dodržení původního termínu vyjmenovaných výše v tomto článku. O důvodu a trvání nemožnosti provádění stavebních prací ve smyslu tohoto odstavce bude vždy v každém konkrétním případě pořízen zápis ve stavebním deníku, který bude potvrzen podpisem oprávněných zástupců obou smluvních stran. V případě, že zápis ve stavebním deníku nebude obsahovat podpis oprávněného zástupce objednatele, nebude se k tomuto zápisu přihlížet.
- 6.5. Objednatel je oprávněn kdykoliv v průběhu provádění díla rozhodnout z důvodu nedostatku finančních prostředků o přerušení provádění prací na díle. Zhotovitel v takovém případě bez zbytečného odkladu po doručení písemného rozhodnutí objednatele dle předchozí věty přeruší provádění prací na díle a provede nezbytné zabezpečovací práce tak, aby bylo zabráněno případným škodám na rozpracovaném díle. O dobu přerušení provádění prací na díle z důvodu uvedeného v tomto odstavci se prodlužují termíny pro splnění díla. Zhotovitel je povinen zahájit provádění prací na rozpracovaném díle neprodleně po obdržení písemného pokynu objednatele o možnosti pokračovat v realizaci stavebních prací na díle, nejpozději však do 3 dnů od tohoto pokynu. Přerušením provádění prací na díle není dotčena povinnost zhotovitele zajistit na své náklady zabezpečení a nepřetržité hlídání staveniště, aby nedošlo k žádné újmě na dosud zhotoveném díle či staveništi.
- 6.6. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je oprávněn kdykoliv před zahájením anebo v průběhu provádění díla rozhodnout z důvodu nedostatku finančních prostředků o omezení rozsahu díla a stejně tak je oprávněn kdykoliv rozhodnout též o jeho rozšíření, a to ve smyslu ujednání o vyžádaných vícepracích či méněpracích.
- 6.7. Veškeré změny díla týkající se rozsahu, množství a termínů plnění stavebních prací, výkonů a souvisejících dodávek a služeb dle této smlouvy budou vždy uplatněny za současného naplnění a dodržení příslušných ustanovení zákona upravujícího zadávání veřejných zakázek (zejména pak s ohledem na dodržení ustanovení o změnách závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku ve smyslu ustanovení § 222 zákona č. 134/2016 sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů).
- 6.8. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště v termínu dle odst. 6.1 tohoto článku, na důkaz čehož bude sepsán písemný předávací protokol potvrzený oběma smluvními stranami. Pokud bude staveniště předáno k pozdějšímu datu, bude o tuto dobu posunuta jak doba nástupu zhotovitele k provádění díla, tak i doba dokončení díla. O těchto skutečnostech bude pořízen zápis do stavebního deníku, který bude odsouhlasen a stvrzen podpisy obou smluvních stran. Zhotovitel se zavazuje předat staveniště zpět objednateli po dokončení a předání díla, tj. předmětu plnění dle této smlouvy, a to v termínu dle odst. 6.1 tohoto článku, o čemž bude taktéž vyhotoven písemný předávací protokol potvrzený oběma smluvními stranami.

Článek VII. Místo plnění

7.1. Místo plnění:

7.2. Místem plnění díla jsou objekty na parcelních číslech 525/23 a 525/30 a pozemek st. p. č. 2099/1 v obci Brandýs nad Labem, v k. ú. Brandýs nad Labem, okres Praha - Východ, Středočeský kraj. (dále také jako „staveniště“). Přesné vymezení staveniště včetně jeho bližšího zobrazení je uvedeno v projektové dokumentaci.

Článek VIII.

Cena za splnění předmětu smlouvy

8.1. Celková cena za splnění předmětu této smlouvy, tj. zhotovení díla dle projektové dokumentace dle Přílohy č. 1a) a 1b) a položkového rozpočtu díla dle Přílohy č. 2a) a 2b), vyplývá z nabídkové ceny dle nabídky předložené zhotovitelem, jakožto vybraným dodavatelem v rámci příslušného výběrového řízení.

8.2. Tato celková cena za splnění předmětu této smlouvy byla stanovena dohodou smluvních stran jako cena nejvyšší přípustná, a to v následující výši:

Cena celkem bez DPH 16 446 777,- Kč

DPH 3 453 823,- Kč

Cena celkem včetně DPH 19 900 600,- Kč

(slovy: Devatenáctmilionůdevěttisícšestset korun českých)

(dále také jako „celková cena“)

8.3. DPH bude účtována dle platných předpisů v době vystavení faktur na základě řádně vystavené faktury ze strany zhotovitele, která bude mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a souvisejících právních předpisů. V případě snížení či zvýšení sazby DPH na základě změny příslušného zákona zhotovitel upraví sjednané ceny díla včetně DPH dle položkového rozpočtu díla dle Přílohy č. 2 této smlouvy, a to změnou samotné výše DPH a sjednaných cen včetně DPH na takovou daň z přidané hodnoty v procentní sazbě odpovídající zákonné úpravě účinné k datu uskutečnění zdanitelného plnění.

8.4. Celková cena za splnění předmětu této smlouvy je tvořena součtem cen za splnění a vykonání veškerých dílčích částí a součástí předmětu plnění této smlouvy, a to zejména ceny za zhotovení díla, provedení stavebních prací, činností, dodávek a služeb souvisejících se zhotovením stavby, cen za zpracování dodavatelské, výrobní a dílenské dokumentace, cen za zhotovení geodetického zaměření stavby, cen za zhotovení dokumentace skutečného provedení stavby dle této smlouvy (tj. DSPS) a odměny za poskytnutí potřebné součinnosti TDS při obstarání záležitosti spočívající v zajištění příslušných rozhodnutí a kolaudačních souhlasů s užíváním stavby. V ceně jsou zahrnuty všechny případné správní či jiné poplatky.

8.5. Celková cena za splnění předmětu této smlouvy obsahuje a zahrnuje dále i veškeré náklady, rizika a finanční vlivy (např. inflace) nezbytné k řádnému a včasnému splnění předmětu této smlouvy a zároveň i přiměřený zisk zhotovitele.



Tato celková cena za splnění předmětu této smlouvy byla stanovena v souladu se zněním zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, a dále jsou v ní zahrnuty a obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen, a to až do termínu dokončení a předání a převzetí plnění předmětu smlouvy.

- 8.6. Celková cena za splnění předmětu této smlouvy obsahuje mimo vlastní provedení stavebních prací, činností a výkonů a dále dodávek a služeb souvisejících se zhotovením stavby zejména také:
- 8.6.1. zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce;
 - 8.6.2. náklady na vybudování, udržování a odstranění zařízení staveniště;
 - 8.6.3. opatření k ochraně životního prostředí;
 - 8.6.4. náklady na dopravu, skládky, zařízení staveniště, jakož i všechny další režijní náklady zhotovitele, včetně potřebných odběrů médií;
 - 8.6.5. příslušné pojištění díla (stavby) a osob v požadovaných výších dle této smlouvy;
 - 8.6.6. organizační a koordinační činnost nezbytnou k řádnému a včasnému splnění předmětu této smlouvy;
 - 8.6.7. náklady spojené se zkušebním provozem řádně dokončeného díla (stavby) včetně všech součástí, technologií, zařízení, instalovaných výrobků atd.;
 - 8.6.8. náklady na komplexní zaškolení obsluhy.
- 8.7. Jednotkové položkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu díla dle Přílohy č. 2a) a 2b) této smlouvy jsou ceny nejvyšší možné po celou dobu výstavby, až do termínu dokončení díla (stavby) včetně všech souvisejících plnění a předání a převzetí plnění předmětu této smlouvy objednateli.
- Jednotkové položkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu díla dle Přílohy č. 2a) a 2b) této smlouvy slouží zároveň k prokazování finančního objemu skutečně provedených prací za příslušné období (jako podklad pro fakturaci) a dále pro ocenění případných víceprací či méněprací prací rozšiřujících rozsah (díla) stavby či dalších součástí oproti rozsahu díla (stavby) či dalších součástí podle této smlouvy. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednaných jednotkových položkových cen položkového rozpočtu díla dle Přílohy č. 2a) a 2b) této smlouvy z důvodů chyb nebo nedostatků v těchto položkových cenách uvedených v oceněném výkazu výměr, a to i v případě, že jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu prací, dodávek a služeb zhotovitelem dle předané projektové dokumentace.
- 8.8. **Podmínky pro změnu celkové ceny za splnění předmětu této smlouvy a případně i dílčích položkových cen dle položkového rozpočtu díla jsou sjednány následovně:**
- 8.8.1. Pokud se objednatel se zhotovitelem za dále sjednaných podmínek dohodnou na provedení i jiných prací nebo dodávek než těch, které byly obsahem projektové dokumentace a položkového rozpočtu díla, tj. soupisu prací, dodávek a služeb, nebo se objednatel se zhotovitelem za dále sjednaných podmínek dohodnou na vyloučení některé práce nebo dodávky z předmětu plnění, a to dále za podmínek sjednaných níže pro tzv. vícepráce či případně méněpráce.
 - 8.8.2. Pokud objednatel za dále sjednaných podmínek požaduje vypustit některé práce či dodávky z předmětu plnění, a to dále za podmínek sjednaných níže pro tzv. méněpráce.

- 8.8.3. Pokud se objednatel se zhotovitelem dohodnou na jiné kvalitě nebo druhu dodávek spojených se zhotovením stavby dle této smlouvy než té, která vyplývá z této smlouvy, a to dále za podmínek sjednaných níže pro tzv. vícepráce či případně méněpráce.
- 8.8.4. Pokud po uzavření smlouvy a před termínem předání a převzetí plnění předmětu smlouvy dojde ke změně sazeb DPH, a to za podmínek uvedených shora v tomto článku.
- 8.8.5. Veškeré změny díla týkající se rozsahu, množství a ceny stavebních prací, výkonů a souvisejících dodávek a služeb dle této smlouvy budou vždy uplatněny za současného naplnění a dodržení příslušných ustanovení zákona upravujícího zadávání veřejných zakázek (zejména pak s ohledem na dodržení ustanovení o změnách závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku ve smyslu ustanovení § 222 zákona č. 134/2016 sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů).
- 8.9. **Cenu díla, tj. celkovou cenu i dílčí položkové ceny dle položkového rozpočtu díla, lze dále měnit pouze z následujících důvodů:**
- 8.9.1. **Vícepráce, kterými se rozumí:**
- Práce, činnosti, výkony, které nebylo možné na počátku předvídat, ale které jsou pro zhotovení díla (stavby) nezbytné (tj. nepředvídané vícepráce), přičemž skutečnost výskytu nepředvídaných víceprací je zhotovitel povinen písemně oznámit objednateli; nebo
 - Práce, činnosti a výkony nepředpokládané v projektové dokumentaci či položkovém rozpočtu díla, jejichž potřeba vznikla u objednatele v průběhu realizace díla (stavby) (tj. vyžádané vícepráce), přičemž potřebu vyžádaných víceprací musí objednatel oznámit zhotoviteli.
- (společně dále jako „vícepráce“)
- 8.9.2. **Méněpráce, kterými se rozumí:**
- Práce, činnosti a výkony původně předpokládané v projektové dokumentaci a položkovém rozpočtu, jejichž potřeba se v průběhu plnění díla (stavby) ukázala jako nadbytečná, neefektivní či nevhodná a došlo k jejich vyloučení z předmětu plnění (tj. vyloučené méněpráce), přičemž skutečnost výskytu vyloučených méněprací je zhotovitel povinen písemně oznámit objednateli; nebo
 - Práce, činnosti, výkony původně předpokládané v projektové dokumentaci a položkovém rozpočtu, u nichž objednatel výslovně požaduje jejich vyjmutí z předmětu díla (stavby) (tj. vyžádané méněpráce), přičemž potřebu vyžádaných méněprací je objednatel povinen písemně oznámit zhotoviteli.
- (společně dále jako „méněpráce“)
- 8.10. **Podmínky pro stanovení a určení ceny víceprací a méněprací jsou sjednány následovně:**
- 8.10.1. Na základě písemného soupisu víceprací či méněprací ocení zhotovitel jednotkové ceny takových víceprací či méněprací podle oceněného výkazu výměr – položkového rozpočtu díla, který tvoří Přílohu č. 2a) a 2b) této smlouvy.

- V případě, že požadované položky víceprací či méněprací v položkovém rozpočtu uvedeny nebudou, bude jejich cena stanovena dohodou smluvních stran a nedojde-li k takové dohodě, pak podle cen stavebních prací a souvisejících plnění doporučených společností ÚRS Praha, a.s. pro to období, ve kterém mají být vícepráce realizovány.
- 8.10.2. Způsob výpočtu ceny víceprací či méněprací provede zhotovitel v souladu s výše uvedeným, a to vynásobením položkových cen a množství potřebných měrných jednotek prací označených jako vícepráce či méněpráce. K této ceně víceprací či méněprací bude připočtena odpovídající DPH v souladu s ustanovením příslušných zákonů.
- 8.10.3. Veškeré požadavky na vícepráce či méněpráce mohou být vzneseny a veškeré provedené vícepráce či méněpráce musí být sjednány s odpovědným pracovníkem objednatele, a to písemně zápisem ve stavebním deníku, který bude podepsán zástupci obou smluvních stran.
- 8.10.4. V případě sporu smluvních stran o oprávněnosti požadavku na potřebu víceprací, ocenění víceprací, oprávněnosti požadavku na potřebu méněprací či rozsah snížení sjednaných cen o méněpráce, případně spory o vznik nároku na snížení/zvýšení sjednaných cen o vícepráce či méněpráce požádá objednatel o posudek soudního znalce z příslušného oboru. Příslušný soudní znalec bude vybrán na základě dohody smluvních stran. Pokud se smluvní strany nedohodnou, tak soudní znalec bude vybrán objednatelem a obě smluvní strany se zavazují závěry takto ustaveného znalce akceptovat. Náklady na úhradu výdajů spojených s posudkem vybraného znalce nese každá smluvní strana ve výši 50%.
- 8.11. V případě, že bude možné provést stavební práce, dodávky, montáže či jiné související služby vedoucí ke změně ceny za zhotovení díla (stavby) či jeho součástí až na základě nové úpravy smluvních vztahů mezi zhotovitelem a objednatelem dle příslušných ustanovení zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, potom bude možné uzavřít příslušný písemný dodatek k této smlouvě na provedení takových změn díla (stavby) či jeho součástí až po řádném ukončení příslušného způsobu zadání v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
- 8.12. Pokud dojde ke změně ceny za zhotovení díla (stavby) či jeho součástí dle tohoto článku této smlouvy, je zhotovitel povinen na žádost objednatele připravit podklad pro technický list změny (změnový list) sestávající z následujících částí:
- 8.12.1. schválení (odsouhlasení) změny rozsahu a ceny díla (stavby) či jeho součástí objednatelem a TDS;
- 8.12.2. oceněný položkový rozpočet těchto změn rozsahu a ceny díla (stavby) či jeho součástí;
- 8.12.3. časový dopad na termíny plnění předmětu této smlouvy (dopady na časový harmonogram plnění);
- 8.12.4. zdůvodnění změn rozsahu a ceny díla (stavby) či jeho součástí;
- 8.12.5. výkresová dokumentace vztažená k provedené a smluvními stranami odsouhlasené změně ceny za zhotovení díla (stavby) či jeho součástí včetně označení revize, a to v případě bude-li nezbytné v důsledku změny ceny za hotovení díla (stavby) či jeho součástí zachytit změny výkresové dokumentace obsažené v projektové dokumentaci.

- 8.13. O změně rozsahu díla (stavby) a změně sjednané ceny za zhotovení díla (stavby) dle tohoto článku této smlouvy a novém rozsahu díla (stavby) a nové ceně díla (stavby) či jeho části se obě strany zavazují uzavřít písemný dodatek k této smlouvě. Zvýšené náklady a zvýšenou cenu díla (stavby) lze čerpat ze strany zhotovitele až po jejich odsouhlasení v dodatku k této smlouvě. Smluvní strany se dohodly, že v případě změny ceny díla (stavby) či dalších součástí v důsledku změny sazby DPH není nutno k této smlouvě uzavírat písemný dodatek.

Článek IX.

Platební podmínky

- 9.1. Zálohy na platby za cenu díla (stavby) nejsou sjednány a nebudou ze strany objednatele poskytovány.
- 9.2. Cena díla bude hrazena na základě faktur, které budou mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a náležitosti stanovené dalšími obecně závaznými právními předpisy (dále jen „faktura“), a to na základě:
- 9.2.1. **dílčích faktur** – tyto faktury budou vystavovány zhotovitelem 1x měsíčně v průběhu zhotovování díla dle této smlouvy, a to za níže uvedených podmínek tohoto článku, přičemž datem zdanitelného plnění je vždy poslední den příslušného kalendářního měsíce. (dále jen „dílčí faktury“).
- 9.2.2. **končené faktury** – tato faktura bude vystavena zhotovitelem po řádném dokončení díla a jeho předání a převzetí ze strany objednatele na základě písemného předávacího protokolu, a to za níže uvedených podmínek tohoto článku. (dále jen „konečná faktura“)
- 5.3.4.1 Každý daňový doklad (faktura) musí povinně obsahovat číslo projektu přidělené poskytovatelem dotace dle příslušných závazných pravidel dotačního orgánu, bude-li předmět této smlouvy spolufinancován z takových dotačních prostředků (např. Integrovaný regionální operační program). Zhotovitel je povinen na daňovém dokladu (faktuře) uvést označení: „Registrační číslo projektu: CZ.01.2.07/0.0/0.0/18_238/0014812“. **V jedné faktuře nesmí být fakturovány současně práce a činnosti spolufinancované z dotačních prostředků a současně práce a činnosti dotačně nezpůsobilé.**
- 9.3. Podkladem pro hrazení ceny díla za zhotovení díla či jeho části podle této smlouvy na základě dílčích faktur vystavovaných zhotovitelem je soupis skutečně provedených prací v předmětném kalendářním měsíci (dále jen „Soupis měsíčních prací“), který bude následně nedílnou součástí každé dílčí faktury a bez něj není faktura úplná.
- 9.4. **Soupis měsíčních prací bude řádně vyhotoven při splnění následujících podmínek:**
- 9.4.1. Zhotovitel předloží objednateli a TDS vždy do 5 pracovních dnů od konce předmětného kalendářního měsíce Soupis měsíčních prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným v této smlouvě, tj. dle jednotkových položkových cen uvedených v položkovém rozpočtu díla dle Přílohy č. 2 této smlouvy.
- 9.4.2. Objednatel či TDS je povinen se k tomuto Soupisu měsíčních prací vyjádřit nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne jeho obdržení.

V případě nesouhlasu s fakturací některých položek v Soupisu měsíčních prací vyjádří objednatel či TDS ve shora uvedené lhůtě tento svůj nesouhlas a smluvní strany se zavazují vyvolat jednání o takto rozporovaných položkách Soupisu měsíčních prací. V případě, že se objednatel či TDS v dané lhůtě nevyjádří k položkám Soupisu měsíčních prací, má se za to, že s předloženým Soupisem měsíčních prací souhlasí.

- 9.4.3. Pokud se na díle vyskytnou vícepráce, méněpráce či jiné změny ceny díla bude jejich cena na faktuře uvedena samostatně a faktura musí obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly vícepráce, méněpráce či jiné změny ceny díla sjednány a odsouhlaseny, tj. zejména dodatek smlouvy se sjednanou cenou za vícepráce.
- 9.4.4. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce, dodávky a služby, u kterých nedošlo k rozporu.
- 9.4.5. Po odsouhlasení Soupisu měsíčních prací a potvrzení tohoto soupisu ze strany objednatele či TDS vystaví zhotovitel dílčí fakturu nejpozději do 15. dne měsíce následujícího po termínu zdanitelného plnění fakturovaných prací.
- 9.5. Dílčí faktury vystavované zhotovitelem budou, kromě náležitostí stanovených platnými a účinnými právními předpisy pro daňový doklad, obsahovat zejména tyto údaje:
 - 9.5.1. označení „faktura“ a její číslo;
 - 9.5.2. identifikační údaje objednatele;
 - 9.5.3. identifikační údaje zhotovitele;
 - 9.5.4. název (označení) díla (projektu) včetně uvedení registračního čísla projektu, a to v případě, kdy je dílo (projekt) spolufinancováno z dotačních prostředků;
 - 9.5.5. částku k úhradě vyplývající ze Soupisu skutečně provedených prací v daném kalendářním měsíci odsouhlaseným a potvrzeným ze strany objednatele či TDS;
 - 9.5.6. bankovní spojení pro zaplacení faktury (číslo účtu zhotovitele, variabilní symbol);
 - 9.5.7. den vystavení faktury, datum zdanitelného plnění a lhůta splatnosti faktury;
 - 9.5.8. označení osoby, která fakturu vyhotovila;
 - 9.5.9. přílohou faktury bude potvrzený a odsouhlasený Soupis měsíčních prací;
 - 9.5.10. případné vyúčtování víceprací, méněprací či jiných změn ceny díla dle této smlouvy;
- 9.6. Podkladem pro konečné uhrazení ceny díla podle této smlouvy na základě konečné faktury vystavené zhotovitelem je protokol o předání a převzetí řádně dokončeného díla dle této smlouvy, který bude následně nedílnou součástí konečné faktury, a který bude vyhotoven v souladu s ustanoveními této smlouvy. Konečná faktura bude zhotovitelem vystavena po protokolárním předání a převzetí díla objednavatelem bez vad a nedodělků bránících užívání díla, a v případě, kdy budou v rámci přijímacího řízení zjištěny vady a nedodělky bránící užívání díla, pak až po odstranění vad a nedodělků uvedených v protokole o předání a převzetí díla.
- 9.7. Konečná faktura vystavená zhotovitelem bude, kromě náležitostí stanovených platnými a účinnými právními předpisy pro daňový doklad, obsahovat zejména tyto údaje:
 - 9.7.1. označení „konečná faktura“ a její číslo;
 - 9.7.2. identifikační údaje objednatele;

- 9.7.3. identifikační údaje zhotovitele;
- 9.7.4. název (označení) díla (projektu) včetně uvedení registračního čísla projektu, a to v případě, kdy je dílo (projekt) spolufinancováno z dotačních prostředků;
- 9.7.5. částku zbývající k úhradě (po odečtení částek uhrazených v rámci průběžné fakturace na základě dílčích faktur vystavovaných v průběhu realizace díla dle této smlouvy).
- 9.7.6. údaj o celkové sjednané ceně předmětného díla dle této smlouvy;
- 9.7.7. soupis všech předchozích uhrazených dílčích faktur dle této smlouvy;
- 9.7.8. bankovní spojení pro zaplacení faktury (číslo účtu zhotovitele, variabilní symbol);
- 9.7.9. den vystavení faktury, datum zdanitelného plnění a lhůta splatnosti faktury;
- 9.7.10. označení osoby, která fakturu vyhotovila;
- 9.7.11. přílohou konečné faktury bude povinně protokol o předání a převzetí řádně dokončeného díla dle této smlouvy, a to bez vad a nedodělků bránících užívání díla (případně též protokol(y) potvrzující řádné odstranění vad a nedodělků z přejímacího řízení).
- 9.8. Lhůta splatnosti jednotlivých faktur je s ohledem na povahu závazku dohodou stanovena na **30 kalendářních dnů** ode dne jejich doručení objednateli. Povinnost zaplatit cenu za dílo je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
- 9.9. Objednatel je oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy v těchto případech:
 - 9.9.1. nebude-li faktura obsahovat některou povinnou součást dle příslušných právních předpisů nebo dohodnutou náležitost dle této smlouvy nebo bude-li chybně vyúčtována cena za dílo či jeho část,
 - 9.9.2. budou-li vyúčtovány práce, které nebyly provedeny či nebyly potvrzeny oprávněným zástupcem objednatele,
- 9.10. Ve vrácené faktuře objednatel vyznačí důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Vrátil-li objednatel vadnou fakturu zhotoviteli, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury objednateli. Zhotovitel je povinen doručit objednateli opravenou fakturu do 5 pracovních dnů po obdržení objednatelům vrácené vadné faktury.
- 9.11. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přerušil práce nebo práce bude provádět v rozporu s projektovou dokumentací, smlouvou nebo pokyny objednatele.

Článek X. Staveniště

10.1. Předání staveniště zhotoviteli

- 10.1.1. Není-li v této smlouvě sjednáno jinak, označují se pojmem „**staveniště**“ všechny části prostoru staveniště v průběhu zhotovování stavby dle této smlouvy. Obvod staveniště je vymezen projektovou dokumentací, která tvoří Přílohu č. 1a) a 1b) této smlouvy. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s tím, že pokud bude pro provádění díla potřebovat prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady a vlastním jménem.



- 10.1.2. O předání a převzetí staveniště bude proveden písemný zápis podepsaný oběma stranami. Zhotovitel je povinen při užívání staveniště dodržovat veškeré právní předpisy, zajistit zaměření a určení základních geodetických vytyčovacíh prvků stavby.
- 10.1.3. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí prostoru staveniště s rozmístěním a trasou stávajících inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených zhotovováním stavby dle této smlouvy, nejlépe jejich vytyčením a tyto buď vhodným způsobem přeložit, nebo chránit tak, aby v průběhu zhotovování stavby nedošlo k jejich poškození. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením.
- 10.1.4. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli protokolárně staveniště včetně určení přípojných (odběrných) míst pro odběr elektrické energie a vody (dále jen „energie“). Zhotovitel bude tyto energie odebírat na své náklady, tzn. je povinen osadit podružná měřidla a skutečně odebrané množství bude zhotoviteli přefakturováno objednatelem v cenách dle poskytovatele energií, nebude-li smluvními stranami sjednáno jinak. Zhotovitel se zavazuje k úhradě takto spotřebovaných nákladů na energie čerpaných až do dne protokolárního předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. Jako součást zařízení staveniště zajistí zhotovitel rozvod médií potřebných ke zhotovení stavby a jejich připojení na odběrná místa.
- 10.2. Zřízení a užívání staveniště:**
- 10.2.1. Zhotovitel se zavazuje vybudovat zařízení staveniště a neprodleně informovat objednatele a TDS a na žádost objednatele či TDS předat situační náčrtek staveniště.
- 10.2.2. Zhotovitel zabezpečuje zařízení staveniště v souladu s účelem této smlouvy, svými potřebami, projektovou dokumentací předanou objednatelem a požadavky objednatele, a to na vlastní náklady.
- 10.2.3. Zhotovitel je dále povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta, TDS a také koordinátora BOZP, a to v přiměřeném rozsahu.
- 10.2.4. Zhotovitel je povinen převzatý prostor staveniště po celou dobu zabezpečit tak, aby byl zcela zamezen přístup neoprávněných osob z a do prostor staveniště. Způsob zabezpečení staveniště je zhotovitel povinen předem projednat s objednatelem a TDS zohlednit jejich požadavky a připomínky.
- 10.2.5. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště v nezbytném rozsahu zabezpečuje zhotovitel. Náklady na zařízení staveniště, oplocení, zabezpečení, ochranu a ostrahu, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení staveniště a zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně za dílo.
- 10.2.6. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním stavebních prací ke zhotovení díla dle této smlouvy a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy upravující jeho užívání.
- 10.2.7. Odvod srážkových, odpadních a technologických vod ze staveniště zajišťuje zhotovitel a je povinen dbát na to, aby nedocházelo k podmáčení či jakémukoli jinému omezení funkčnosti staveniště nebo okolních ploch.

Pokud k této činnosti využije veřejných odpadních sítí, je povinen tuto skutečnost projednat s vlastníkem či provozovatelem těchto sítí.

- 10.2.8. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi a v jeho okolí pořádek a čistotu a je povinen průběžně na svůj náklad ze staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební sutě a nepotřebný materiál. Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit, aby odpad vzniklý z jeho činnosti nebo stavební materiál nebyl v rozporu s právními předpisy umísťován mimo staveniště.
- 10.2.9. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný vstup a vjezd na staveniště a stejně tak i výstup a výjezd. Za provoz na staveništi odpovídá zhotovitel. Veškerá potřebná povolení nutná k užívání veřejných ploch a veřejných komunikací, případně k pracím na těchto plochách a komunikacích zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné náklady s tím spojené.
- 10.2.10. Jestliže v souvislosti s provozem staveniště nebo prováděním stavby bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle právních předpisů upravujících provoz na pozemních komunikacích, obstará tyto práce zhotovitel, a to na vlastní náklad. Zhotovitel dále zodpovídá i za umísťování, přemísťování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění prací na zhotovování stavby. Jakékoliv pokuty či náhrady škod vzniklých v této souvislosti jdou plně k tíži zhotovitele.
- 10.2.11. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště i v jeho okolí, za bezpečný přístup na stavbu, za dodržování veškerých bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů včetně prostoru zařízení staveniště a za bezpečnost provozu v celém prostoru staveniště. Zhotovitel je povinen zabezpečit staveniště dostatečným množstvím a druhem hasících prostředků.
- 10.3. Vyklizení staveniště:**
- 10.3.1. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště ve sjednaném termínu ode dne předání a převzetí řádně dokončeného díla bez jakýchkoliv vad a nedodělků (tj. po odstranění i případných vad a nedodělků zjištěných při převjímacím řízení).
- 10.3.2. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště sám či prostřednictvím třetí osoby, kdy náklady s tím spojené se zavazuje objednateli zaplatit zhotovitel. Takto vynaložené náklady objednatele se zhotovitel zavazuje uhradit nejpozději do 14 dnů od dne doručení příslušného vyúčtování všech nákladů s tím spojených zhotoviteli.
- 10.3.3. Zhotovitel vyhotoví zápis o vyklizení staveniště, který podepíše TDS a zástupci obou smluvních stran, s výjimkou případu, kdy zhotovitel staveniště dobrovolně nevyklidí a objednatel bude nucen využít postupu dle předchozího odstavce.

Článek XI. Stavební deník

11.1. Povinnost vést stavební deník:



- 11.1.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí prostoru budoucího staveniště stavební deník v souladu s ustanovením § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění prováděcích předpisů a v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
- 11.1.2. Stavební deník musí být v pracovní dny v době od 7:00 do 17:00 hod. přístupný oprávněným osobám objednatele, TDS a případně jiným osobám oprávněným do stavebních deníků zapisovat (např. autorský dozor, koordinátor BOZP apod.).
- 11.1.3. Zápisy do stavebního deníku se zhotovitel zavazuje provádět v originále a dvou kopiích. Originály zápisů je zhotovitel povinen předat objednateli, jakmile dojde k zániku jeho povinnosti vést stavební deník, tj. jakmile dojde k naplnění podmínek ukončení povinnosti k vedení stavebního deníku dle níže uvedeného v tomto článku této smlouvy. V případě, že zhotovitel nesplní svou povinnost předat objednateli stavební deník v originálním znění, bude toto považováno za podstatné porušení této smlouvy.
- 11.1.4. Zhotovitel se zavazuje předávat první kopii zápisů do stavebního deníku vždy osobě vykonávající funkci TDS pro objednatele a druhou kopii uchovávat pro své potřeby. Kopie zápisů do stavebního deníku určených pro TDS objednatele je zhotovitel povinen předávat pravidelně nejméně však při kontrolních dnech či na žádost objednatele nebo TDS.
- 11.1.5. Povinnost zhotovitele vést stavební deník končí až řádným dokončením díla ze strany zhotovitele a jeho předáním objednateli, tj. protokolárním předáním díla objednateli bez vad a nedodělků, případně po odstranění veškerých vad a nedodělků zjištěných při převjímacím řízení, a dále vydáním kolaudačního souhlasu k tomu příslušným správním orgánem.
- 11.1.6. Objednatel bere na vědomí, že má povinnost uchovávat stavební deník po dobu nejméně 10 let ode dne vydání kolaudačního souhlasu.
- 11.2. **Způsob vedení a zápisu do stavebního deníku:**
- 11.2.1. Zápisy do stavebního deníku provádí zhotovitel formou denních záznamů. Veškeré okolnosti rozhodné pro zhotovení stavby musí být ve stavebním deníku zapsány zhotovitelem v ten den, v němž nastaly.
- 11.2.2. TDS objednatele je oprávněn se vždy vyjadřovat k zápisům ve stavebním deníku učiněných zhotovitelem. V případě souhlasu se zněním zápisu připojí k tomuto zápisu svůj podpis a v případě nesouhlasu uvede výslovně veškeré své připomínky. K zápisům do stavebního deníku je za obdobných podmínek oprávněn se vyjadřovat též objednatel.
- 11.2.3. V případě, že objednatel či TDS objednatele uvedou k zápisům do stavebního deníku své připomínky, je zhotovitel povinen veškeré tyto připomínky vzít na vědomí a postupovat při vedení stavebního deníku v souladu s těmito připomínkami. V případě, že jsou příslušné připomínky objednatele či TDS objednatele nedůvodné, je zhotovitel povinen na tuto skutečnost objednatele či TDS objednatele upozornit a uvést v čem spatřuje jejich nedůvodnost.
- 11.2.4. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem do stavebního deníku, který učinil objednatel či TDS, musí k tomuto zápisu připojit své písemné stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne, kdy byl tento zápis do stavebních deníků proveden.

V případě, že zhotovitel neuvede své písemné stanovisko k zápisu do stavebního deníku ve lhůtě určené předchozí větou tohoto odstavce, ztrácí možnost jakkoliv rozporovat provedení a oprávněnost tohoto zápisu.

- 11.2.5. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele zápisem do stavebního deníku ke kontrole prací, které mají být zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a **to min. 3 pracovní dny předem**. Zápisy o kontrole prací a konstrukcí zakrytých budou součástí předávacího protokolu. V případě nesplnění této povinnosti zhotovitele, má objednatel právo požadovat dodatečné odkrytí nebo zpřístupnění dotčených konstrukcí, přičemž veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel a je povinen je uhradit.
- 11.2.6. Do stavebního deníku jsou oprávněni zapisovat mimo výše uvedených osob též koordinátor BOZP a osoby vykonávající kontrolní prohlídky stavby.
- 11.2.7. Smluvní strany výslovně prohlašují, že písemné dodatky k této smlouvě nelze činit formou zápisu ve stavebním deníku a že tyto zápisy nikterak nenahrazují smluvní ujednání obsažené v této smlouvě. V případě, že dodatky budou učiněny formou takového zápisu do stavebního deníku, pak platí, že nemají vůbec žádné právní účinky a k takovým dodatkům se nepřihlíží.

Článek XII.

Kontrola díla a další podmínky plnění předmětu smlouvy

12.1. Kontrola díla (provádění prací):

- 12.1.1. Objednatel je oprávněn provádět průběžnou kontrolu díla prostřednictvím svých pověřených pracovníků, zejména pak osoby zastupující objednatele, TDS, případně též prostřednictvím autorského dozoru a koordinátora BOZP.
- 12.1.2. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi vyplývajícími z této smlouvy nebo obecně závazných právních předpisů, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě poskytnuté objednatelem zápisem ve stavebním deníku, jedná se o porušení této smlouvy, které opravňuje objednatele k odstoupení od této smlouvy.
- 12.1.3. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen předložit bez zbytečného odkladu.
- 12.1.4. Pro stavbu mohou být použity jen takové výrobky a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují dle vyhlášky č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splňuje požadavky na mechanickou odolnost a stabilitu, požární bezpečnost, ochranu zdraví, zdravých životních podmínek a životního prostředí, bezpečnost při užívání, ochranu proti hluku a na úsporu energie a ochranu tepla.
- 12.1.5. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů, atestů, dokladů o shodě výrobků, doklady o provedených zkouškách, revizní zprávy, dokumentaci skutečného provedení díla, geodetické zaměření stavby či jiných průvodních dokladů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.



12.1.6. Pro účely kontroly v průběhu provádění díla organizuje objednatel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však **1x za 14 dní**, a to v termínech dle dohody mezi objednatelem, zhotovitelem a TDS či dále také na základě žádosti objednatele doručené zhotoviteli minimálně 3 pracovní dny před vyžádaným dnem kontroly realizace díla. Zástupci zhotovitele jsou povinni se zúčastňovat kontrolních dnů, a to pravidelných kontrolních dnů, na kterých se smluvní strany dohodnou i objednatelem vyžádaných a oznámených kontrolních dnů. Zhotovitel má právo přizvat na kontrolní den své poddodavatele. Objednatel či jím pověřené osoby pořizují z kontrolního dne zápis o jednání do stavebního deníku vedeného zhotovitelem.

12.2. Použité materiály a výrobky:

12.2.1. Veškeré materiály použité na stavbě musí vyhovovat příslušným ČSN, případně odpovídajícím evropským normám (EN) a musí být vybaveny patřičnými atesty, platnými v ČR.

12.2.2. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude ze strany zhotovitele dokladována předepsaným způsobem při prohlídkách a při předání a převzetí předmětu plnění nebo jeho částí.

12.2.3. Zhotovitel se zavazuje, že při zhotovování stavby nepoužije materiály, o kterých je v době jejich možného užití známo, že jejich užití je v rozporu s právními a technickými normami nebo obecně známými poznatky v oblasti vlivů stavebních materiálů na lidský organismus. Poruší-li zhotovitel povinnost dle předchozí věty, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a nést veškeré náklady s tím spojené.

Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že ke zhotovování stavby nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li tato pro jejich použití nezbytná podle příslušných právních předpisů. Poruší-li zhotovitel povinnost dle předchozí věty, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a nést veškeré náklady s tím spojené.

12.3. Dodržování BOZP a hygieny práce:

12.3.1. Zhotovitel je povinen dodržovat na staveništi veškerá bezpečnostní a hygienická opatření a požární ochranu staveniště i prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se s jeho vědomím zdržují na staveništi a je povinen zabezpečit i veškerá bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku mimo prostor staveniště, jsou-li dotčeny prováděním prací na díle (zejména veřejná prostranství nebo komunikace ponechaná v užívání veřejnosti jako např. podchody s lešením).

12.3.2. Zhotovitel je povinen provést pro všechny své zaměstnance pracující na zhotovení stavby před předáním a převzetím staveniště vstupní školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně. Zhotovitel je rovněž povinen průběžně znalosti svých zaměstnanců o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně obnovovat a kontrolovat. Zhotovitel je povinen zabezpečit před započítím poddodávek ke zhotovení stavby provedení vstupního školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně i u svých poddodavatelů podílejících se na provádění stavebních prací ke zhotovení stavby dle této smlouvy.

- 12.3.3. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se zdržují v prostoru staveniště a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami a ochrannými pomůckami na ochranu osob před riziky vyplývajícími z provozu.
- 12.3.4. Zhotovitel je povinen provádět v průběhu zhotovování stavby vlastní dozor a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce a požární ochranou na staveništi a také je povinen pravidelně kontrolovat stav objektů sousedících se stavenišťem.
- 12.3.5. Dojde-li k jakémukoliv úrazu při zhotovování stavby nebo při činnostech souvisejících se zhotovováním stavby, je zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli nezbytnou součinnost.
- 12.3.6. Zhotovitel je zodpovědný za dodržování podmínek bezpečnosti práce při provádění stavby podle zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích. Dále je zhotovitel zodpovědný za to, že pravidla, regulace a pracovní metody či postupy požadované příslušnými právními předpisy budou dodržovány.
- 12.4. Dodržování zásad ochrany životního prostředí:**
- 12.4.1. Zhotovitel při provádění stavby provede veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí (zejména na nemovitosti přiléhající ke staveništi) a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů dotýkajících se vlivu stavby na životní prostředí.
- 12.4.2. Zhotovitel je povinen vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti a vést evidenci o způsobu jejich zneškodňování.

Článek XIII.

Předání a převzetí plnění předmětu smlouvy

- 13.1. Termín předání a převzetí:**
- 13.1.1. Zhotovitel je povinen dokončit dílo v době plnění, tj. termínech plnění předmětu této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele k převzetí díla nebo dokončené části díla (dále také jen jako „přejímací řízení díla“) písemně alespoň 5 pracovních dnů předem, a to v místě plnění zápisem do stavebního deníku nebo písemnou výzvou zaslou na doručovací adresu objednatele příp. elektronicky na e-mail: info@amz.cz s potvrzením o doručení. Objednatel má právo ne zahájit přejímací řízení díla, není-li na staveništi pořádek, zejména není-li odstraněn odpad vzniklý činností zhotovitele a nejsou-li objednateli řádně předány veškeré doklady nutné ke kolaudaci stavby.
- 13.1.2. V případě, že zhotovitel dokončí dílo před termínem sjednaným dle této smlouvy jako termín dokončení díla, je povinen dřívější datum dokončení díla objednateli písemně oznámit nejméně 10 pracovních dnů předem a současně jej vyzvat k účasti na přejímacím řízení díla.



Objednatel však není povinen zahájit přejímací řízení díla před sjednaným termínem dokončení díla. Objednatel neodpovídá za náklady vynaložené zhotovitelem pro případ údržby díla zhotoveného před termíny dokončení díla sjednanými v této smlouvě a tyto jdou plně k tíži zhotovitele.

13.1.3. Pořízení Soupisu měsíčních prací dle shora uvedeného v této smlouvě a jeho potvrzení zástupcem objednatele ve věcech technických či TDS za účelem pravidelné fakturace ve smyslu platebních podmínek není předáním a převzetím díla ani jeho části ve smyslu tohoto článku smlouvy.

13.2. **Předávací protokol a režim odstranění vad z přejímacího řízení:**

13.2.1. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u přejímacího řízení díla všechny potřebné doklady, zejména zápisy a osvědčení o provedení revizí, zkoušek a výstupní kontroly včetně prohlášení o shodě, potvrzené záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyce ve dvou vyhotoveních, originál stavebního deníku a kopie změnových listů. Zhotovitel bere na vědomí, že nedoloží-li sjednané doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné přejímacího řízení díla.

13.2.2. Objednatel má právo přizvat k předání a převzetí díla osobu vykonávající TDS (případně též osobu vykonávající autorský dozor projektanta, bude-li to nezbytné k předání a převzetí díla).

O průběhu přejímacího řízení díla pořídí objednatel protokol o předání a převzetí díla, který bude obsahovat stručný popis díla, které je předmětem předání a převzetí, dohodu o způsobu a termínu vyklizení stanoviště, termín, od kterého počíná běžet záruční lhůta, seznam předaných dokladů a prohlášení objednatele zda dílo přejímá nebo nepřejímá.

13.2.3. Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí, vady nebo nedodělky, musí protokol o předání a převzetí díla objednatele obsahovat také: soupis zjištěných vad a nedodělků, dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě informaci o jiném způsobu narovnání mezi smluvními stranami. V případě, že jsou do protokolu o předání a převzetí díla uvedeny vady a nedodělky zjištěné při přejímacím řízení, bude u těch vad, které nebrání užívání díla tato informace výslovně uvedena. Nebude-li u vady a nedodělku uvedena informace, že se jedná o vadu nebránící užívání díla, berou smluvní strany na vědomí, že se jedná o vadu bránící užívání díla.

13.2.4. Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění vad a nedodělků, pak platí, že vady a nedodělky je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 14 dnů ode dne ukončení přejímacího řízení. Zhotovitel se zavazuje v takto určené lhůtě odstranit veškeré vady a nedodělky i v případě, kdy podle jeho názoru za vady a nedodělky neodpovídá. Zhotoviteli je známo a zavazuje se, že náklady na odstranění veškerých vad a nedodělků včetně případných nákladů vynaložených objednatelem či zhotovitelem pro případ vyhotovení nezbytných znaleckých posudků nese zhotovitel. Objednatel je pro případ vzniku nákladů spojených s uplatněním vad a nedodělků díla oprávněn veškeré takto vzniklé náklady zhotoviteli vyúčtovat. Zhotovitel se zavazuje provést úhradu všech těchto nákladů nejpozději do 14 dnů ode dne jejich písemného oznámení objednatelem.



- 13.2.5. Pro případ, že objednatel neuvede v protokolu o předání a převzetí díla nárok, který uplatňuje vůči zhotoviteli z důvodu existence vad díla a jeho částí, platí, že objednatel požaduje provedení bezplatné výměny všech těchto vadných částí díla. Tam, kde nebude možné provést výměnu vadných částí díla, platí, že objednatel požaduje provedení jejich bezplatné opravy. Nebude-li v případě existence nedodělků díla sjednáno jinak, platí, že zhotovitel je povinen dílo řádně dokončit.
- 13.2.6. Po odstranění veškerých vad a nedodělků proběhne nové přejímací řízení díla a objednatelem bude zpracován nový protokol o předání a převzetí díla, kdy se ustanovení o přejímacím řízení použijí obdobně i na toto nové (opakované) přejímací řízení. Termín tohoto nového přejímacího řízení je povinen oznámit objednateli zhotovitel, a to minimálně 3 pracovní dny před termínem opakovaného přejímacího řízení.
- 13.3. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel není povinen převzít dílo, které vykazuje vady a nedodělky bránící jeho řádnému užívání a toto po něm nelze požadovat.

Článek XIV.

Vlastnické právo k zhotovované věci a nebezpečí škody na ní

- 14.1. Vlastníkem zhotovovaného díla dle této smlouvy je objednatel. Nebezpečí škody na zhotovovaném díle (stavbě) nese od počátku až do předání a převzetí dokončeného díla (stavby) zhotovitel.
- 14.2. Do doby předání díla objednateli nese zhotovitel nebezpečí škody na zhotovovaném díle, stejně tak i nebezpečí škody (ztráty) na veškerých materiálech, hmotách a zařízeních, které používá a použije k provedení díla. Zhotovitel nese i odpovědnost za škody, způsobené jeho činnostmi, nebo činnostmi jeho poddodavatelů, na majetku objednatele. Stejně tak zhotovitel odpovídá za všechny škody, vzniklé v důsledku provádění díla třetím, na stavbě nezúčastněným, osobám. Odpovědnost zhotovitele za škody se řídí platnými obecně závaznými právními předpisy.

Článek XV.

Bankovní záruky

- 15.1. Objednatel bankovní záruku po zhotoviteli nepožaduje.

Článek XVI.

Záruka za jakost díla a reklamační podmínky

- 16.1. **Záruka za jakost**
- 16.1.1. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku za jakost, kterou se zavazuje a zároveň garantuje, že veškeré jeho části budou po celou dobu trvání záruční doby bez vad, budou mít vlastnosti předpokládané projektovou dokumentací, položkovým rozpočtem díla, touto smlouvou, technickými normami a právními předpisy platnými a účinnými v době předání a převzetí plnění předmětu smlouvy, a dále, že dílo bude způsobilé k řádnému užívání a k účelu odpovídajícímu určení stavby dle této smlouvy.
- 16.1.2. Zhotovitel odpovídá za vady díla, které má dílo v okamžiku předání a převzetí díla objednatelem a projeví se v průběhu záruční doby poskytované záruky za jakost.

- 16.1.3. Záruční doba v rámci zhotovitelem poskytované záruky za jakost je na základě ujednání smluvní stran stanovena v délce:
- 60 měsíců na stavební část a veškeré stavební práce v rámci realizovaného díla dle této smlouvy;
 - 24 měsíců na všechny položky technologických a technických zařízení (není-li výrobcem garantována záruka delší).
- 16.1.4. Zhotovitel neodpovídá pouze za ty vady stavby, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu ke zpracování objednatelem v případě, že zhotovitel ani při vynaložení odborné péče nevhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na jejich nevhodnost upozornil a objednatel na jejich použití trval. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržáním nevhodných pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení trval nebo jestliže zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady stavby, které byly způsobeny objednatelem v důsledku nevhodného užívání stavby, nebo v důsledku vyšší moci.
- 16.1.5. Záruční doby počínají běžet dnem následujícím po podpisu protokolu o předání a převzetí řádně dokončeného díla objednatelem bez jakýchkoliv vad a nedodělků.
- 16.1.6. Záruční doby neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl stavbu nebo její součást užívat z důvodu výskytu vad, za které odpovídá zhotovitel, a to až do doby jejich řádného odstranění a podpisu nového protokolu o předání a převzetí díla.
- 16.2. **Způsob uplatnění reklamace:**
- 16.2.1. Objednatel či jím zmocněná osoba, jsou povinni vady reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamaci) odešle objednatel na adresu zhotovitele uvedenou v čl. I. této smlouvy, resp. na adresu sídla zhotovitele uvedenou aktuálně ve veřejně dostupné evidenci, do které je zhotovitel na základě obecně závazného právního předpisu zapsán nebo na jinou známou adresu.
- Reklamaci je možné provést též prostřednictvím e-mailové adresy zhotovitele určené zhotovitelem pro oficiální příjem elektronické pošty, tj. na adresu: **hbinpol@seznam.cz**.
- V případě reklamace havarijních vad díla postačuje pouhé ústní oznámení objednatele o výskytu takovéto vady zhotoviteli, a to na tel. čísle zhotovitele: **+420 602 404 460**.
- Zhotovitel je povinen pro účely reklamace vad díla a oznamování vad díla objednateli po celou dobu trvání záruční doby sdělovat a aktualizovat příslušnou e-mailovou adresu a zajistit nepřetržité a funkční telefonické spojení dle shora uvedeného. V reklamaci je objednatel povinen popsat vady díla nebo alespoň uvést, jak se tyto vady projevují.
- 16.2.2. Objednatel v reklamaci příslušné vady a oznámení vady zhotoviteli uvede také, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu. Objednatel je oprávněn v rámci reklamace díla požadovat:
- odstranění vady dodáním náhradního plnění (výměny díla či výměny vadné části díla) (zejména u vad materiálů, zařízení, strojů apod.);
 - odstranění vady opravou, je-li vada odstranitelná;

c) poskytnutí přiměřené slevy ze sjednané ceny díla, pokud vada není odstranitelná a má za následek trvalé omezení užívání stavby k jejímu účelu nebo pokud se jedná o vadu neodstranitelnou, která však nebrání a neomezuje užívání stavby k jejímu účelu.

Způsob vyřízení reklamace je objednateli dán na výběr s tím, že uvedené způsoby je možné vzájemně kombinovat.

Pro případ, že objednatel neuvede při reklamaci vady nárok, který uplatňuje vůči zhotoviteli z důvodu existence vad díla a jeho částí, platí, že objednatel požaduje v první řadě odstranění vady dodáním náhradního plnění (výměny díla či výměny vadné části díla). Tam, kde nebude možné provést takovou výměnu vadných částí díla, platí, že objednatel požaduje provedení jejich bezplatné opravy. Tam, kde nebude možné provést ani výměnu ani opravu vadné části díla, platí, že objednatel požaduje poskytnutí přiměřené slevy ze sjednané ceny díla.

16.2.3. Za havarijní vadu je objednatel oprávněn označit takovou vadu, která svými následky brání řádnému užívání díla (stavby) k účelu sjednanému touto smlouvou, nebo dochází-li v důsledku této vady k omezení běžného provozu díla, nebo v důsledku výskytu takovéto vady hrozí objednateli nebo třetím osobám vznik škody.

16.2.4. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž smluvní strany se pro účely této smlouvy dohodly, že i reklamace odeslaná objednatelem prostřednictvím držitele poštovní licence v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.

16.2.5. Reklamace se považuje za doručenou zhotoviteli v okamžiku, kdy se právní úkon objednatele obsahující reklamaci dostane do sféry vlivu zhotovitele. V případě úkonů učiněných za využití provozovatele poštovních služeb se má za to, že právní úkon objednatele obsahující reklamaci byl zhotoviteli doručen nejpozději třetí den po jejím odeslání.

16.3. Podmínky odstranění reklamovaných vad:

16.3.1. Pokud objednatel požaduje v reklamaci odstranění vady, je zhotovitel povinen neprodleně po obdržení reklamace objednatele zahájit práce vedoucí k odstranění reklamované vady.

16.3.2. Zhotovitel musí vždy písemně sdělit objednateli v jakém termínu vadu(y) odstraní.

16.3.3. Nezahájí-li zhotovitel práce vedoucí k odstranění reklamované vady ani do 7 dnů po obdržení reklamace objednatele, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odborně způsobilou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady objednatele uhradí zhotovitel do 14 dnů ode dne, kdy obdržel písemnou výzvu objednatele k uhrazení těchto nákladů. Uhrazením nákladů na odstranění vad jinou odborně způsobilou osobou podle tohoto odstavce není dotčeno právo objednatele požadovat po zhotoviteli zaplacení příslušné smluvní pokuty dle této smlouvy.

16.3.4. Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havarijní vadu, je zhotovitel povinen zahájit práce na odstraňování této havarijní vady nejpozději do 24 hodin po obdržení reklamace (oznámění), nebude-li v konkrétním případě dohodou smluvních stran sjednáno jinak. Tato případná jiná dohoda smluvních stran musí být uzavřena a potvrzena písemně.



- 16.3.5. Nezhájí-li zhotovitel práce vedoucí k odstranění reklamované havarijní vady ve sjednaném termínu po obdržení reklamace (oznámení) objednatele, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním havarijní vady jinou odborně způsobilou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady objednatele uhradí zhotovitel do 14 dnů ode dne, kdy obdržel písemnou výzvu objednatele k uhrazení těchto nákladů.
Uhrazením nákladů na odstranění vad jinou odborně způsobilou osobou podle tohoto odstavce není dotčeno právo objednatele požadovat po zhotoviteli příslušné smluvní pokuty dle této smlouvy.
- 16.3.6. Objednatel je povinen umožnit pracovníkům zhotovitele přístup do míst, do kterých je nutný a nezbytný přístup k odstranění vady. Pokud tak neučiní, není zhotovitel v prodlení s termínem zahájení prací na odstranění vady ani s termínem pro odstranění vady.
- 16.3.7. Objednatel je oprávněn převést své právo reklamace vad díla u zhotovitele na třetí osobu.
- 16.4. **Lhůty pro odstranění reklamovaných vad:**
- 16.4.1. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do 7 dnů ode dne uplatnění reklamace objednatelem.
- 16.4.2. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad označených objednatelem jako havarijní sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované havarijní vady, platí, že havarijní vada musí být odstraněna nejpozději do 24 hodin od okamžiku uplatnění reklamace (oznámení) objednatelem.
- 16.4.3. Nedokončí-li zhotovitel práce vedoucí k odstranění reklamované vady ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním reklamované vady jinou odborně způsobilou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady objednatele uhradí zhotovitel do 14 dnů ode dne, kdy obdržel písemnou výzvu objednatele k uhrazení těchto nákladů. Uhrazením nákladů na odstranění vad jinou odborně způsobilou osobou podle tohoto odstavce není dotčeno právo objednatele požadovat na zhotoviteli zaplacení příslušné smluvní pokuty dle této smlouvy.
- 16.4.4. O odstranění reklamované vady sepíše zhotovitel protokol, ve kterém objednatel potvrdí převzetí dokončených prací na odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu vad převzít.

Článek XVII. Pojištění zhotovitele

- 17.1. Zhotovitel je povinen mít na dobu ode dne podpisu této smlouvy až do předání a převzetí řádně dokončeného díla objednatelem bez jakýchkoliv vad a nedodělků, tj. až do doby odstranění i případných vad a nedodělků zjištěných při převjímacím řízení, a dále do doby řádného vyklizení staveniště uzavřenu pojistnou smlouvu na pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou objednateli či třetím osobám při realizaci předmětné předmětu této smlouvy, a to včetně škody způsobené pracovníky zhotovitele (dále jen „pojistná smlouva“).

- 17.2. Zhotovitel se zavazuje mít uzavřenu pojistnou smlouvu s limitem pojistného plnění ve výši **min. 16 569 783,- Kč z jedné škodní události**.
- 17.3. Zhotovitel tímto prohlašuje, že má uzavřenu pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou objednateli či třetím osobám při realizaci předmětu této smlouvy, tj. předmětu příslušné veřejné zakázky, a to s požadovaným limitem pojistného plnění a dále sjednanou za podmínek tohoto článku. Zhotovitel se zavazuje udržovat v platnosti a účinnosti tuto pojistnou smlouvu ve sjednané době dle tohoto článku.
- 17.4. Potvrzení (certifikát) o pojištění zhotovitele dle tohoto článku či kopie příslušné pojistné smlouvy tvoří přílohu č. 6 této smlouvy.
- 17.5. V případě nesplnění povinností zhotovitele dle tohoto článku bude takové jednání považováno za podstatné porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy a objednatel má v takovém případě právo odstoupit od této smlouvy a má právo na náhradu škody tímto vzniklou.

Článek XVII.

Poddodavatelský systém

- 18.1. Zhotovitel je oprávněn pověřit plněním částí předmětu této Smlouvy třetí osobu, tj. poddodavatele. Zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jakoby předmět této Smlouvy plnil sám. Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých poddodavatelských smlouvách s poddodavatelem splnění veškerých povinností poddodavatele tak, jak vyplývají zhotoviteli z příslušných právních předpisů a dále z této smlouvy, a to přiměřeně k povaze a rozsahu poddodávky. Zhotovitel se zavazuje, že poddodavatel bude po celou dobu provádění poddodávky v rámci plnění předmětu této smlouvy splňovat požadavky stanovené zákonem. Zhotovitel je dále povinen zabezpečit, že poddodavatel bude seznámen se skutečností, že své činnosti a poskytování příslušných stavebních prací, či souvisejících dodávek a služeb musí provádět v souladu se zněním této smlouvy.
- 18.2. Zhotovitel je oprávněn v rámci plnění předmětu této smlouvy a v rámci jeho případného poddodavatelského systému pověřit plněním některých částí předmětu této smlouvy pouze ty poddodavatele, jejichž prostřednictvím prokazoval v příslušném výběrovém řízení na předmět veřejné zakázky (který je zároveň předmětem této smlouvy), na základě kterého byla uzavřena tato smlouva, kvalifikaci, či které výslovně uvedl v rámci své nabídky v příslušném výběrovém řízení jako poddodavatele, kteří se budou podílet na plnění předmětu této smlouvy, tj. předmětu příslušné veřejné zakázky, nebude-li s objednatelům dohodnuto jinak.
- 18.3. Zhotovitel není oprávněn v průběhu trvání této smlouvy pověřit plněním částí předmětu této smlouvy jiného dalšího poddodavatele (vyjma těch, jejichž prostřednictvím prokazoval v příslušném výběrovém řízení kvalifikaci, či těch které výslovně uvedl v rámci své nabídky v příslušném výběrovém řízení jako poddodavatele, kteří se budou podílet na plnění předmětu této smlouvy) či změnit poddodavatele bez předchozího písemného souhlasu objednatele. Objednatel souhlas s pověřením či změnou poddodavatele dle tohoto článku nevydává, pokud:

- 18.3.1. prostřednictvím původního poddodavatele zhotovitel v příslušném výběrovém řízení veřejné zakázky, na základě kterého byla uzavřena tato smlouva, prokazoval kvalifikaci a nový poddodavatel nebude mít odpovídající kvalifikaci či nebude naplňovat příslušná kvalifikační kritéria výběrového řízení v rozsahu, v jakém tato kvalifikace byla poddodavatelsky prokázána, nebo
- 18.3.2. nový poddodavatel nebude splňovat požadavky vyplývající z právních předpisů.
- 18.4. V případě realizace plnění dle této smlouvy prostřednictvím poddodavatele je zhotovitel povinen na žádost objednatele specifikovat části předmětu plnění, které plní pro zhotovitele jeho poddodavatelé, a to do 7 dnů od doručení takové žádosti objednatele. Zhotovitel tak učiní písemně, kdy v takovém přípisu řádně a pravdivě uvede poddodavatelský systém společně s uvedením identifikačních údajů každého poddodavatele, rozsahu poddodávky, kterou bude tento poddodavatel provádět, a dále uvedením věcného a procentuálního podílu stavebních prací, dodávek služeb poddodavatele na realizaci předmětu plnění dle této smlouvy.
- 18.5. V případě, že zhotovitel nemá v úmyslu zadat určitou část plnění této smlouvy některému poddodavateli, je zhotovitel povinen na žádost objednatele předložit písemné čestné prohlášení, ve kterém tuto skutečnost uvede, a to do 7 dnů od doručení takové žádosti objednatele. V takovém případě však zhotovitel dále není oprávněn žádnou část realizace plnění dle této smlouvy jakémukoliv poddodavateli následně zadat, nebude-li s objednatelem sjednáno jinak.

Článek XIX.

Osoby oprávněné jednat za smluvní strany – kontaktní osoby

- 19.1. Pro veškerá jednání ve věci plnění dle této smlouvy, pověřuje objednatel následující kontaktní osoby:
- 19.1.1. **ve věcech smluvních:** Jaroslav Aleš, tel.: +420 326 377 710, e-mail: info@amz.cz
- 19.1.1. **ve věcech technických:** Jaroslav Aleš, tel.: +420 326 377 710, e-mail: info@amz.cz
- a) **TDS:** Luboš Kudela, tel.: +420 603 376 513
e-mail: lkudela@email.cz
- b) **Koordinátor BOZP:** Mgr. Petr Mrštík, tel.: +420 606 623 923
e-mail: petr.mrstik@seznam.cz
- c) **Autorský dozor:** Ing. Arch. Karel Schmied, tel.: +420 608 353 566
e-mail: schmied.atelier@volny.cz
- 19.2. Pro veškerá jednání ve věci plnění dle této smlouvy, pověřuje zhotovitel následující kontaktní osoby:
- 19.2.1. **ve věcech smluvních:** Ing. Petr Bílek, tel.: 602 404 460, e-mail: hbinpol@seznam.cz
- 19.2.2. **ve věcech technických:** Ing. Petr Bílek, tel.: 602 404 460, e-mail: hbinpol@seznam.cz
- a) **Hlavní stavbyvedoucí:** Věra Tesárková, tel.: 602 462 171, e-mail: hbinpol@seznam.cz
- 19.3. Objednatel je oprávněn výše uvedené kontaktní osoby objednatele ve věcech smluvních i technických jednostranně změnit. O této změně, včetně uvedení nových kontaktních údajů, je objednatel povinen vždy písemně nejpozději do 3 dnů od takové změny vyzoomět zhotovitele (také e-mailem či datovou schránkou).



- 19.4. Zhotovitel je oprávněn výše uvedené kontaktní osoby zhotovitele ve věcech smluvních jednostranně změnit. O této změně, včetně uvedení nových kontaktních údajů, je zhotovitel povinen vždy písemně nejpozději do 3 dnů od takové změny vyrozumět objednatele (také e-mailem či datovou schránkou).
- 19.5. Zhotovitel není oprávněn v průběhu trvání této smlouvy jednostranně změnit kontaktní osoby zhotovitele ve věcech technických (a to u jakékoliv z nich) a pověřit jinou kontaktní osobu zhotovitele ve věcech technických bez předchozího písemného souhlasu objednatele. Objednatel souhlas s pověřením či změnou kontaktních osob zhotovitele ve věcech technických nevydává, pokud:
- prostřednictvím původní kontaktní osoby zhotovitele ve věcech technických zhotovitel v příslušném výběrovém řízení veřejné zakázky, na základě kterého byla uzavřena tato smlouva, prokazoval kvalifikaci a nová kontaktní osoba zhotovitele ve věcech technických nebude mít odpovídající kvalifikaci či nebude naplňovat příslušná kvalifikační kritéria výběrového řízení v rozsahu, v jakém tato kvalifikace byla původní kontaktní osobou ve věcech technických prokázána, nebo
 - nová kontaktní osoba ve věcech technických nebude splňovat požadavky vyplývající z právních předpisů.

Článek XX. Doručování

- 20.1. Písemnosti mohou být doručeny osobním předáním, doručením do datové schránky, anebo mohou být doručeny prostřednictvím pošty. Veškeré písemnosti mezi smluvními stranami budou adresovány do sídel smluvních stran nebo na korespondenční adresy, které jsou uvedeny v čl. I. této smlouvy nebo které si smluvní strany písemně specifikují, a to k rukám příslušných kontaktních osob. Poštou budou písemnosti zasílány vždy doporučeně. Pro takto poštou zasláné písemnosti platí, že byly doručeny do 3 pracovních dnů ode dne po jejich podání na poštu, ledaže by vůbec nedošlo k jejich doručení z důvodů na straně pošty.
- 20.2. V rámci naplnění předmětu této smlouvy budou veškeré písemnosti, které nesou zbytečného odkladu či odkladu z hlediska splnění příslušných zákonných lhůt, mezi smluvními stranami zasílány výjimečně též e-mailem či faxem, a to k rukám příslušné kontaktní osoby ve věcech smluvních a zároveň kontaktní osoby ve věcech technických příslušného adresáta, kdy takové odeslání následně nahrazuje splnění povinnosti dle předchozího odstavce tohoto článku pouze v případě, že adresát takto doručenou písemnost e-mailem či datovou schránkou potvrdí do 3 pracovních dnů odesílateli (odesílající smluvní straně). Na žádost adresáta má odesílatel písemnosti povinnost zaslat příslušnou písemnost i na korespondenční adresu adresáta v písemné podobě.

Článek XXI. Sankční ustanovení

- 21.1. V případě prodlení objednatele se zaplacením sjednané ceny za dílo či jeho části sjednávají smluvní strany smluvní úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky v Kč bez DPH za každý i započatý den prodlení.



- 21.2. V případě, že zhotovitel neprovede dílo řádně a včas dle termínů pro plnění díla stanovených v této smlouvě, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu za prodlení s realizací a dokončením díla ve výši **0,2 % z celkové ceny díla v Kč bez DPH** za každý i započatý den prodlení.
- 21.3. V případě, že zhotovitel neodstraní vady a nedodělky, s nimiž bylo dílo převzato v rámci přijímacího řízení díla této smlouvy ve stanovené lhůtě, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč za každý započatý den prodlení a za každý případ nesplnění** (tj. za každou řádně a včas neodstraněnou vadu). Tím není dotčen nárok na smluvní pokutu za prodlení s realizací a dokončením díla dle předchozího odstavce.
- 21.4. V případě, že zhotovitel poruší svou povinnost týkající se vedení stavebního deníku (včetně zápisů, uchovávání stavebního deník atd.) dle této smlouvy, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč za každý započatý den prodlení a/nebo za každý případ nesplnění**.
- 21.5. V případě, že zhotovitel poruší předpisy týkající se BOZP (zejména zákona č. 309/2006 Sb., stavebního zákona, nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů) kteroukoliv z osob zhotovitele (pracovníků apod.) vyskytujících se na staveništi, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč za každý případ takového porušení**.
- 21.6. V případě, že zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednané lhůtě dle této smlouvy od předání a převzetí díla, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení**.
- 21.7. V případě, že zhotovitel neodstraní reklamované vady ve sjednaných lhůtách, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **2.000,- Kč za každý i započatý den prodlení a za každý případ nesplnění** (tj. za každou řádně a včas neodstraněnou vadu). V případě, že se jedná o reklamovanou vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havarijní vady), a zhotovitel neodstraní tyto reklamované havarijní vady ve sjednaných lhůtách, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **10.000,- Kč za každý i započatý den prodlení a za každý případ nesplnění** (tj. za každou řádně a včas neodstraněnou havarijní vadu).
- 21.8. V případě, že zhotovitel poruší svou povinnost týkající se závazku pojištění zhotovitele stanoveného touto smlouvou, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **10.000,- Kč za každý započatý den prodlení s nesplněním podmínky povinného pojištění** dle této smlouvy.
- 21.9. V případě, že zhotovitel poruší svou povinnost součinnosti při výkonu finanční kontroly dle zákona o finanční kontrole dle této smlouvy či poruší svou povinnost mlčenlivosti sjednanou v této smlouvě, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **100.000,- Kč za každý případ nesplnění**.
- 21.10. Smluvní strany dále sjednávají, že pro případ porušení povinností zhotovitele při provádění díla, a to zejména povinností stanovených zhotoviteli touto smlouvou či příslušnými dotčenými právními předpisy a technickými normami, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši **20.000,- Kč za každé jednotlivé porušení či za každý případ nesplnění povinností zhotovitele**.



- 21.11. V případě, že zadavateli nebude ze strany OPPIK poskytnuto plnění na základě přiznané dotace (ze které je spolufinancován předmět plnění této Smlouvy) nebo bude výše přiznané dotace krácena z důvodu pochybení na straně dodavatele (například nedodržení termínu plnění díla, nedodržení podmínek plnění díla apod.), zavazuje se dodavatel k úhradě smluvní pokuty ve výši rovnající se částce, o kterou došlo ke snížení plnění dotace (tj. vyplacení dotace) ze strany OPPIK vůči objednateli.
- 21.12. Smluvní pokuty a úroky dle této smlouvy jsou splatné dnem, kdy na ně oprávněné straně vznikne nárok. Výše úroků či smluvních pokut bude oznámena na základě výzvy k jejich zaplacení doručené povinné straně, včetně vyčíslení jejich požadované výše. Tyto pokuty je objednatel oprávněn započíst proti svým závazkům vůči zhotoviteli dle této smlouvy.
- 21.13. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti. Zánik závazku pozdním splněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
- 21.14. Ustanovením o smluvních pokutách není dotčen nárok kterékoliv smluvní strany na případnou náhradu škody a ušlého zisku, které jí vznikly nesplněním povinnosti druhé smluvní strany. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody. Náhradu škody lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty v plné výši.
- 21.15. Sankce dle této smlouvy mohou být uplatněny vedle sebe, tzn., že je-li jedním jednáním či opomenutím porušeno více povinností z této smlouvy zajištěných sankcí, je strana oprávněná k sankci oprávněna všechny tyto sankce uplatnit a strana povinná je povinna všechny takto uplatněné sankce akceptovat.

Článek XXII. Zánik smlouvy

- 22.1. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
- 22.2. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah založený touto smlouvou na základě písemné dohody uzavřené mezi oběma smluvními stranami, a to ke dni, který bude v této písemné dohodě o ukončení této smlouvy výslovně sjednán, nebude-li sjednán, poté ke dni podpisu takové dohody o ukončení této smlouvy.
- 22.3. Pro odstoupení od této smlouvy platí příslušná ustanovení občanského zákoníku, stejně tak pro vzájemný vztah smluvních stran, pokud není v této smlouvě dohodnuta jiná úprava.
- Mimo případy uvedené v § 2002 občanského zákoníku či výše v této smlouvě má příslušná smluvní strana dále právo odstoupit od této smlouvy v níže uvedených případech.
- 22.4. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě podstatného porušení povinností objednatele, za které je pro účely této Smlouvy považováno:

- 22.4.1. prodlení objednatele s úhradou řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) po dobu delší než 30 dnů ode dne splatnosti takového daňového dokladu (faktury), pokud zhotovitel objednatele na takové prodlení s úhradou příslušného daňového dokladu (faktury) objednatele písemně upozornil a objednatel nesplnil svou povinnost ani ve zhotovitelem poskytnuté přiměřeně lhůtě.
- 22.5. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě podstatného porušení povinností zhotovitele, která jsou uvedena výše v této smlouvě a za které je dále pro účely této smlouvy považováno také:
- 22.5.1. prodlení zhotovitele s výkonem prací, výkonů či činností zhotovitele po dobu delší než 14 dní oproti sjednaným termínům dle této smlouvy, pokud objednatel zhotovitele na takové prodlení s plněním povinností zhotovitele dle této smlouvy písemně upozornil a zhotovitel nesplnil svou povinnost ani v objednatel poskytnuté přiměřeně lhůtě;
- 22.5.2. opakované (min. 2x) porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy, a to zejména v případě nedodržení sjednaných podmínek provádění díla, realizace díla v kvalitě, způsobem a provedení v rozporu s touto smlouvou, porušení povinností zhotovitele při provádění díla, porušení povinností zhotovitele týkajících se staveniště, vedení stavebního deníku, kontrolních dní, poddodavatelského systému či dalších povinností dle této smlouvy (např. archivační povinnost, součinnost apod.), pokud objednatel zhotovitele na takové prodlení s plněním či porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy písemně upozornil a zhotovitel nesplnil svou povinnost ani v objednatel poskytnuté přiměřeně lhůtě;
- 22.5.3. porušení povinností zhotovitele týkající se závazku pojištění zhotovitele stanoveného touto smlouvou;
- 22.5.4. bylo-li příslušným soudem rozhodnuto o tom, že zhotovitel je v úpadku ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů (a to bez ohledu na právní moc tohoto rozhodnutí) nebo podá-li zhotovitel sám na sebe insolvenční návrh.
- 22.6. V případě, že se zhotovitelem bude probíhat insolvenční řízení, nebo pokud by byl pro zhotovitele z důvodu jeho platební neschopnosti úředně jmenován likvidátor nebo správce, nebo byla zahájena exekuce nebo veřejná dražba na majetek zhotovitele, může objednatel bez omezení jakéhokoli jiného svého práva odstoupit od této smlouvy písemným sdělením zhotoviteli, likvidátorovi nebo správci.
- 22.7. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem následujícím po dni, ve kterém bylo písemné oznámení o odstoupení od smlouvy doručeno druhé smluvní straně. Za doručení se považuje okamžik, kdy se listina obsahující oznámení o odstoupení od smlouvy dostane do dispozice druhé smluvní strany.
- 22.8. Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, případně na základě zákona, a nestanoví-li tato smlouva jinak, pak povinnosti obou stran jsou následující:
- 22.8.1. Zhotovitel provede soupis všech skutečně provedených prací, poskytnutých dodávek a služeb oceněný stejným způsobem, jako byla sjednána cena za splnění předmětu této smlouvy a cena za zhotovení díla (stavby) dle této smlouvy.

- 22.8.2. Zhotovitel provede vyúčtování všech skutečně provedených prací, poskytnutých dodávek a služeb na díle (stavbě) v souladu s oceněným výkazem výměr a vystaví závěrečnou fakturu skutečně zhotovených a objednateli předaných prací.
- 22.8.3. Zhotovitel vyzve TDS a oprávněného zástupce objednatele k převzetí do té doby zhotovené části díla (stavby) a TDS je povinen do 7 dnů od obdržení výzvy zahájit přejímací řízení k převzetí do té doby zhotovené části díla (stavby). Pro toto přejímací řízení platí obdobně ustanovení smlouvy o přejímacím řízení v případě, že od této smlouvy odstoupeno nebude. Na dosud odvedené práce, poskytnuté dodávky a služby na zhotovení díla (stavby) se obdobně vztahují ujednání o zárukách z této smlouvy. V případě, že zhotovitel nebude schopen odpovídajícím způsobem poskytnout záruky za provedené práce, poskytnuté dodávky a služby, je TDS oprávněn odmítnout zahájit přejímací řízení k převzetí do té doby zhotovené části díla (stavby) a je oprávněn nařídit zhotoviteli odstranění dosud zhotovené části díla (stavby) nebo těch částí díla (stavby), na které není zhotovitel schopen poskytnout záruky v souladu s touto smlouvou. Za odstraněné části stavby není zhotovitel oprávněn požadovat na objednateli zaplacení odpovídající části sjednané ceny za splnění předmětu smlouvy a ceny díla (stavby). Náklady na odstranění takových částí díla (stavby) jdou k tíži zhotovitele a ten je povinen je uhradit.
- 22.9. Smluvní strana, která svým jednáním, zdržením nebo opomenutím zavinila příčinu pro odstoupení druhé smluvní strany od této smlouvy je povinna uhradit této smluvní straně veškeré náklady (tj. náhradu škody, ušlý zisk apod.) vzniklé z důvodů odstoupení od smlouvy. Uvedené náklady, náhrada škody a ušlý zisk jsou splatné bezhotovostně na účet oprávněné smluvní strany do 14 dnů ode dne, kdy je tato smluvní strana povinné straně vyčíslí.
- 22.10. Odstoupením od smlouvy není dotčeno právo oprávněné smluvní strany na zaplacení smluvních pokut a sankcí dle této smlouvy ani na náhradu dalších škod či ušlého zisku vzniklých z důvodu porušení této smlouvy.

Článek XXIII.

Vyšší moc

- 23.1. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považuje mimořádná a neodvratitelná událost mimo kontrolu smluvní strany, která se na ni odvolává, kterou nemohla předvídat při uzavření této smlouvy a která jí brání v plnění závazků vyplývajících z této smlouvy. Za okolnosti vyšší moci bránící plnění se považují takové okolnosti, které vzniknou po uzavření smlouvy v důsledku událostí výjimečného charakteru, a za které lze považovat zejména: živelné katastrofy, války, invaze, občanská války, občanské nepokoje, revoluce nebo teroristické útoky, generální stávkou a stávky celých průmyslových odvětví, pokud byly potvrzeny odborovou radou nebo odborovým svazem apod.
- 23.2. V případě vzniku okolností bránících smluvní straně v plnění povinností dle této smlouvy v důsledku okolností vyšší moci je tato strana povinna neprodleně informovat druhou stranu o vzniku a zániku této okolnosti, a to nejpozději do 7 dnů od jejího vzniku a zániku. V oznámení musí být uvedeno, které smluvní závazky jsou okolnostmi vyšší moci dotčeny a jak.

Telefonické nebo e-mailové oznámení musí být bezodkladně potvrzeno písemně (případně i e-mailem či prostřednictvím datové schránky). Na požádání předloží strana, která se dovolává vyšší moci, věrohodný důkaz o této skutečnosti.

Pokud povinná strana nesplní svou povinnost oznámit druhé straně vznik a zánik okolností vyšší moci, ztrácí nárok na úpravu smluvních podmínek. Smluvní strany se zavazují přijmout taková opatření, která budou minimalizovat následky vyšší moci.

- 23.3. Pokud celkové trvání případu či situace považované za vyšší moc v rámci jednoho případu přesáhne 3 měsíce, situace se bude řešit vzájemnou dohodou. Pokud nebude dosaženo dohody do 30 dnů, má strana, která se dovolávala vyšší moci, právo odstoupit od smlouvy. Účinnost odstoupení nastává dnem doručení oznámení o odstoupení druhé straně.
- 23.4. Strana, která je ovlivněna vyšší mocí, podnikne na své náklady (pokud nebude dohodnuto jinak) taková opatření, která povedou k zachování její schopnosti plnit své závazky vyplývající z této smlouvy tak, aby mohla obnovit činnost co nejdříve po pominutí okolností vyšší moci.
- 23.5. Shora uvedená ustanovení o případech zásahů vyšší moci v žádném případě nezbavují žádnou ze smluvních stran povinnosti plnit své smluvní závazky neovlivněné okolnostmi vyšší moci.

Článek XXIV.

Ostatní ujednání

- 24.1. Smluvní strany jsou povinny poskytovat si součinnost potřebnou pro dosažení účelu této smlouvy, zejména se vzájemně informovat o veškerých (i potenciálních) překážkách a okolnostech, které mají, anebo by mohly mít vliv na plnění předmětu této smlouvy a dosažení účelu této smlouvy.
- 24.2. Zhotovitel je srozuměn a souhlasí s tím, že v souladu s ustanovením § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, v platném a účinném znění, (dále jen „zákon o finanční kontrole“) je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel zejména souhlasí s tím, aby subjekty oprávněné dle zákona o finanční kontrole provedly finanční kontrolu závazkového vztahu vyplývajícího z této smlouvy s tím, že zhotovitel se podrobí této kontrole a bude působit jako osoba povinná. Toto ustanovení platí pro zhotovitele samotného i veškeré případné poddodavatele zhotovitele.

Zhotovitel je dále srozuměn a souhlasí s tím, že minimálně do konce roku 2030 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací s realizací příslušné veřejné zakázky dle shora uvedeného výběrového řízení, tj. předmětu plnění dle této smlouvy, zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, OPPIK, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.



- 24.3. Zhotovitel je povinen zachovávat mlčenlivosti vůči třetím osobám o veškerých skutečnostech, o nichž se dozvěděl v souvislosti s výkonem činnosti na základě této Smlouvy. Zhotovitel se zavazuje, že obchodní a technické informace, které mu byly svěřeny objednatelem či osobou pověřenou objednatelem, nepřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu objednatele a nepoužije pro jiné účely než plnění předmětu a podmínek této smlouvy.
- Zhotovitel se zavazuje, že zabezpečí před nepovolanými osobami takové informace, které tvoří nebo mohou tvořit obchodní tajemství a takové, které spadají pod ochranu zák. č. 148/1998 Sb., o ochraně utajovaných skutečností a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů. Povinnost mlčenlivosti dle tohoto odstavce se vztahuje i na osoby, které zhotovitel pověřil plněním této Smlouvy, tj. na zaměstnance zhotovitele a další osoby, které zhotovitel použije či pověřil v souvislosti s poskytováním plnění dle této smlouvy (poddodavatelé).
- 24.4. Zhotovitel je povinen řádně uchovávat originál této smlouvy včetně jejích případných dodatků a její přílohy, veškeré originály účetních dokladů a originály dalších dokumentů souvisejících s realizací příslušné veřejné zakázky dle shora uvedeného výběrového řízení, tj. předmětu plnění dle této smlouvy, minimálně do konce roku 2030. Doklady se zhotovitel zavazuje uchovávat způsobem uvedeným v zákoně č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a v zákoně č. 499/2004 Sb. o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- 24.5. Zhotovitel výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva včetně jejích případných změn a dodatků byla vedena v evidenci smluv, která je veřejně přístupná podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném a účinném znění a která obsahuje údaje zejména o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselném označení této smlouvy, výši finančního plnění a datum jejího podpisu. Zhotovitel dále výslovně souhlasí s tím, že objednatel tuto smlouvu včetně jejích případných změn a dodatků v plném rozsahu zveřejní na webových stránkách určených objednatelem, zejména na webové adrese profilu zadavatele objednatele.
- 24.6. Dojde-li k zahájení důvodného insolvenčního řízení a v jeho rámci k zahájení konkursního řízení, nebo vyrovnání na majetek zhotovitele, platí dohoda stran, že dohodnutá cena díla se snižuje o výši všech dohodnutých realizovaných i budoucích pozastávek, a to ke dni zahájení konkursu, nebo vyrovnání, nikoliv k datu zahájení insolvenčního řízení. Důvodný je takový návrh, na základě kterého bude konkurs prohlášen, nebo zamítnut pro nedostatek majetku úpadce, nebo povoleno vyrovnání.
- 24.7. Zhotovitel výslovně souhlasí s tím, aby tato Smlouva včetně jejích případných změn byla vedena v evidenci smluv, která je veřejně přístupná a která obsahuje údaje zejména o smluvních stranách, předmětu smlouvy, výši finančního plnění a datum jejího podpisu. Zhotovitel dále výslovně souhlasí s tím, že objednatel tuto Smlouvu včetně jejích případných změn v plném rozsahu zveřejní na webových stránkách určených objednatelem, a to zejména na webové adrese profilu zadavatele objednatele či v registru smluv (bude-li mít objednatel povinnost takového zveřejnění).

Zhotovitel prohlašuje, že skutečnosti uvedené v této Smlouvě nepovažuje za obchodní tajemství a uděluje svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.

Článek XXV.

Ochrana osobních údajů

- 26.1. Smluvní strany se zavazují dodržovat příslušná ustanovení týkající se dodržování ochrany osobních údajů, budou-li na základě této smlouvy zpracovávány, uchovávány a používány, a to zejména ve smyslu zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů či dle obecného nařízení o ochraně osobních údajů Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. 4. 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů.
- 26.2. Veškeré osobní údaje, budou-li na základě této smlouvy shromažďovány, budou získávány a zpracovávány pouze z provozních důvodů a pro účely zajištění realizace prací, dodávek a služeb a výkonů, které jsou předmětem této smlouvy a naplnění veškerých závazků souvisejících s plněním této smlouvy. V rámci zpracovávání, uchovávání či použití veškerých osobních údajů uvedených v této smlouvě každou ze smluvních stran, případně získaných v rámci plnění předmětu této smlouvy sdělením jakékoliv ze smluvních stran, budou tyto shromažďovány, zpracovávány a uchovávány pouze v nezbytném rozsahu pro naplnění stanoveného účelu a po nezbytně nutnou dobu k naplnění stanoveného účelu této smlouvy. Bude-li nezbytné ujednat bližší či specifičtější ujednání o ochraně osobních údajů, jejich shromažďování, zpracovávání, uchovávání a užívání, bude takové ujednání mezi smluvními stranami případně upraveno v rámci písemného souhlasu se zpracováním a ochranou osobních údajů.

Článek XXVI.

Právní režim smlouvy

- 26.1. Práva a povinnosti smluvních stran výslovně touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, zejména ustanoveními § 2586 a násl. občanského zákoníku, tj. ustanoveními o smlouvě o dílo.
- 26.2. Smluvní strany sjednávají, že pokud v důsledku změny či odlišného výkladu právních předpisů nebo judikatury soudů bude u některého ustanovení této smlouvy shledán důvod neplatnosti právního úkonu, smlouva jako celek platí nadále, přičemž za neplatnou bude možné považovat pouze tu část smlouvy, které se důvod neplatnosti týká. Smluvní strany se zavazují toto neplatné ustanovení doplnit či nahradit novým ujednáním, které bude odpovídat aktuálnímu výkladu právních předpisů, aby smyslu a účelu této smlouvy bylo dosaženo.
- 26.3. Pro řešení sporů smluvních stran z této smlouvy sjednávají smluvní strany ve smyslu ustanovení § 89a zákona č. 99/1963 Sb., ve znění pozdějších předpisů, účinného v době uzavření této smlouvy místní příslušnost věcně příslušného soudu v místě sídla objednatele.



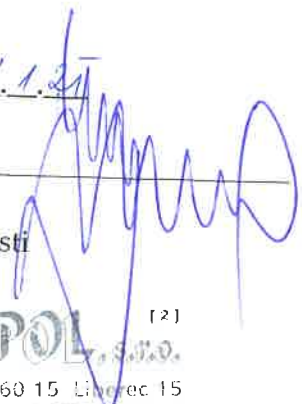
Článek XXVII. Závěrečná ustanovení

- 27.1. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě. Tato smlouva je závazná i pro právní nástupce smluvních stran.
- 27.2. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou (2) vyhotoveních, z nichž obdrží jedno (1) vyhotovení objednatel a jedno (1) vyhotovení zhotovitel. Každé vyhotovení má platnost originálu.
- 27.3. Veškeré dodatky k této smlouvě nebo její změny budou provedeny v písemné formě jako její dodatky, označeny pořadovými čísly (vzestupně číslovanou řadou) a po vzájemném odsouhlasení obou smluvních stran budou podepsány osobami oprávněnými zastupovat smluvní strany ve věcech této smlouvy. Zápisy z jednání, protokoly apod. se za změny smlouvy nepovažují.
- 27.4. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami, v případě, že je smlouva podepisována smluvními stranami v různém čase, nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu té smluvní strany, která ji podepíše později.
- 27.5. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly a všem jejím ustanovením rozumí, že se vzájemně neuvědly v omyl a berou na vědomí, že v plném rozsahu nesou veškeré právní důsledky plynoucí z jimi uvedených údajů v této smlouvě a dále prohlašují, že obsah této smlouvy je projevem jejich pravé a svobodné a omylu prosté vůle a nebyla sjednána v tísní, ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek a jejím uzavřením nedochází k neúměrnému zkrácení ani jedné ze smluvních stran či není dán důvod pro její neplatnost. Na důkaz toho připojují smluvní strany níže podpisy osob oprávněných za ně jednat.
- 27.6. Zástupci smluvních stran, kteří podepisují tuto smlouvu, prohlašují, že jsou oprávněni příslušnou smluvní stranu této smlouvy zastupovat, zejména pak uzavřít tuto smlouvu.
- 27.7. Přílohy smlouvy:
- Příloha č. 1a): Projektová dokumentace - „Stavební úpravy objektu 33 v areálu AMZ“
 - Příloha č. 1b): Projektová dokumentace - „Stavební úpravy objektu 35 v areálu AMZ“
 - Příloha č. 2a): Položkový rozpočet (oceněný Soupis stavebních prací a výkonů) - „Stavební úpravy objektu 33 v areálu AMZ“
 - Příloha č. 2b): Položkový rozpočet (oceněný Soupis stavebních prací a výkonů) - „Stavební úpravy objektu 35 v areálu AMZ“
 - Příloha č. 3: Časový harmonogram
 - Příloha č. 4: Zjišťovací protokol k faktuře
 - Příloha č. 5: Zápis o předání a převzetí díla nebo jeho části
 - Příloha č. 6: Listina potvrzující pojištění zhotovitele

Za zhotovitele:

V Liberci, dne 18. 1. 2021

Ing. Petr Bílek
jednatel společnosti


HB INPOL [2]
s.r.o.
Cidlinská 75, 460 15 Liberec 15
i.č.: 631 48 218, DIČ: CZ63148218

Za objednatele:

V Liberci, dne 18. 1. 2021

Jaroslav Aleš,
jednatel společnosti

AMZ Financial Group, s.r.o.


Průvazní 1054/15
170 00 Praha 7
DIČ: CZ26457016
Tel.: 226 977 710



Příloha č. 1a)

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE
„Stavební úpravy objektu 33 v areálu AMZ“

1x CD



Příloha č. 1b)

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE
„Stavební úpravy objektu 35 v areálu AMZ“

1x CD



Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 010 STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 33 V AREÁLU

Zadavatel AMZ Financial Group, s.r.o.
 Přívozní 1054/2
 170 00 Praha 7 - Holešovice

IČO: 26457016
DIČ: CZ26457016

Zhotovitel: HB INPOL, s.r.o.
 Cidlinská 75
 460 15 Liberec 15

IČO: 63148218
DIČ: CZ63148218

Rozpis ceny

		Celkem
HSV		6 012 723,54
PSV		1 774 782,60
MON		231 000,00
Vedlejší náklady		119 500,00
Ostatní náklady		89 300,00
Celkem		8 227 306,14

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	8 227 306,14 CZK

Zaokrouhlení -0,14 CZK

Cena celkem bez DPH 8 227 306,00 CZK

v Liberci

dne

HB INPOL [2]
 s.r.o.
 Cidlinská 75, 460 15 Liberec 15
 IČ: 631 48 218, DIČ: CZ63148218

Ing. Petr Bílek, jednatel
 Za zhotovitele

H. A. 2021
AMZ Financial Group, s.r.o.

AMZ
 Přívozní 1054/2
 170 00 Praha 7
 DIČ: CZ26457016
 Tel.: 326 377 719

Jaroslav Aleš, jednatel
 Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
Stavba		0	8 227 306		8 227 306	100
SO 01	DPPS	0	8 227 306		8 227 306	100
001	Stavební část	0	7 022 050		7 022 050	85
002	ZTI	0	174 545		174 545	2
003	UT	0	179 323		179 323	2
004	PL	0	121 658		121 658	1
005	VZT	0	55 798		55 798	1
006	Elektro	0	433 533		433 533	5
007	VRN	0	240 400		240 400	3
Celkem za stavbu					8 227 306	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_1		HSV			433 533,00	5
_4	004: Vodorovné konstrukce	HSV			1 041,30	0
_5	008: Trubní vedení	HSV			4 472,00	0
0	Nepřifažený díl	HSV			55 400,00	1
01	Položky	HSV			31 997,50	0
1	Zemní práce	HSV			201 771,52	2
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			479 363,24	6
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			553 365,03	7
4	Vodorovné konstrukce	HSV			105 417,00	1
44	Zastřešení	HSV			763 494,07	9
5	Komunikace	HSV			64 140,00	1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			56 526,04	1
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			308 913,90	4
64	Výplně otvorů	HSV			926 453,97	11
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			91 457,29	1
98	Demolice	HSV			755 090,00	9
999	HZS	HSV			6 720,00	0
999	Ostatní HZS	HSV			6 000,00	0
711	Izolace proti vodě	PSV			204 039,49	2
713	Izolace tepelné	PSV			16 907,21	0
721	Zdravotech. vnitřní kanalizace	PSV			18 681,36	0
722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod	PSV			33 763,04	0
723	Průmyslový plynovod	PSV			109 777,68	1

725	Zdravotechnika - zařiz. předměty	PSV			83 561,44	1
726	Zdravotechnika - předstěnové instalace	PSV			17 105,44	0
732	Ústřední topení, strojovny	PSV			172 603,20	2
760	Sádkartonové konstrukce	PSV			30 293,75	0
764	Konstrukce klempířské	PSV			1 700,00	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			35 973,01	0
767	Konstrukce zámečnické	PSV			893 796,54	11
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			28 298,81	0
776	Podlahy povlakové	PSV			24 570,80	0
781	Obklady keramické	PSV			54 827,67	1
783	Nátěry	PSV			29 901,05	0
784	Malby	PSV			18 982,11	0
M99	Ostatní práce "M"	MON			231 000,00	3
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			1 167 567,68	14
VN	Vedlejší náklady	VN			119 500,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			89 300,00	1
Cena celkem					8 227 306,14	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	010	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 33 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						185 851,07		
	1	130901121RT1	Bourání konstrukcí v hloubených výkopkách z betonu, prostého, pneumatickým kladivem s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s uložením na dopravní prostředek, 19,78*0,6*0,7+20,8*0,6*0,7+8*0,3*0,3*0,7	m3	17,54760	5 960,00	104 583,70	800-1 RTS 18/ I
	2	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek	m3	8,00000	1 120,00	8 960,00	800-1 RTS 18/ I
	3	139711101RT3	Vykopávka v uzavřených prostorách v hornině 3 s naložením výkopku na dopravní prostředek Patky : 1,3*1,5*1,5*1,15 Pasy : (7,35+5,625*2)*0,4*1,15	m3	42,19350	1 540,00	64 977,99	800-1 RTS 18/ I
	4	161101601R00	Vytažení výkopku z prostoru pod základy z horniny 1 až 4, z hloubky přes 1 do 2 m nebo z pracovních šachet při podchycování základového zdiva, bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku,	m3	1,25000	320,00	400,00	800-1 RTS 18/ I
	5	162301101RT3	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. 19,78*0,6*0,7+20,8*0,6*0,7+8*0,3*0,3*0,7	m3	17,54760	50,00	877,38	800-1 RTS 18/ I
	6	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	17,80000	120,00	2 136,00	800-1 RTS 18/ I
	7	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	17,80000	220,00	3 916,00	800-1 RTS 18/ I
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						479 363,24		
	8	215901101RT5	Zhutnění podloží z rostlé horniny 1 až 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 vibrační deskou z rostlé horniny tř.1 - 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a hornin nesoudržných sypkých relativní ulehlosti 21,8*30,29	m2	660,32200	95,00	62 730,59	800-1 RTS 18/ I
	9	271531111R00	Polštáře zhutněné pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 16 - 63 mm 21,8*30,29*0,2	m3	132,06440	960,00	126 781,82	800-2 RTS 18/ I
	10	273313511R00	Beton základových desek prostý třídy C 12/15 dodávka a uložení betonu do připravené konstrukce, 21,8*30,29*0,05	m3	33,01610	2 780,00	91 784,76	801-1 RTS 18/ I
	11	273361721R00	Výztuž základových desek z betonářské oceli BSt 500 S včetně distančních prvků 0,5956+0,05	t	0,64560	32 000,00	20 659,20	801-1 RTS 18/ I
	12	273361921RT4	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků	t	0,63940	33 840,00	21 637,30	801-1 RTS 18/ I
	13	274313511R00	Beton základových pasů prostý třídy C 12/15 Včetně dodávky a uložení betonu a kamene. Pasy : (7,35+5,625*2)*0,4*1,15 pas : 19,78*0,6*0,7+20,8*0,6*0,7	m3	25,59960	2 670,00	68 350,93	801-1 RTS 18/ I
	14	275321411R00	Beton základových patek železový třídy C 25/30 bez dodávky a uložení výztuže P1 : 1,5*1,5*0,7*5 P2 : 1,3*1,5*0,7*2 P3 : 1,8*1,8*0,7 P4 : 1,05*1,5*0,7*2 P5 : 0,8*1,4*0,7*2	m3	16,64600	2 840,00	47 274,64	801-1 RTS 18/ I
	15	275361721R00	Výztuž základových patek z betonářské oceli BSt 500 S včetně distančních prvků 0,64+0,195+0,142+0,167+0,1105	t	1,25450	32 000,00	40 144,00	801-1 RTS 18/ I
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						553 365,03		
	16	311112320RT3	Stěny z betonových bednicích tvárníc a betonu šířky 200 mm, zálivka betonem C20/25 (ztracené bednění) z betonových tvárníc a zálivka betonem,	m2	15,48000	1 280,00	19 814,40	801-1 RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	010	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 33 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		21,8*0,6+4*0,6		15,48000				
17	311238116R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 300 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 6,56$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,60$ W/m ² .K, hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 0,5%, <i>zdivo : 6,25*2,6*2</i>	m2	32,50000	1 130,00	36 725,00	801-1	RTS 18/1
18	311361721R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli Bst 500 S <i>včetně distančních prvků</i>	t	0,15000	26 520,00	3 978,00	801-1	RTS 18/1
19	342255024RT1	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 100 mm <i>včetně pomocného lešení</i> <i>zdivo : (6,6*2+6,25+3,115+1+1,65*4+1,8*2)*2,43</i> <i>dveře : -0,8*2*13</i>	m2	62,22095	620,00	38 576,99	801-1	RTS 18/1
20	767131122R89	Fasáda ze sendvičových panelů - dodávka a montáž, včetně klempířských prvků <i>Položka včetně lešení, přesunu hmot, dovozu na stavbu a mechanizačních prostředků nutných pro provedení díla.</i> <i>(20,645+19,603)*6,115</i> <i>20,645*2,065*2</i> <i>Okna dveře : -5,1*4,25*2-2-2,6*2</i> <i>Profez : 246*0,15</i>	m2	253,78248	1 790,00	454 270,64		Vlastní
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				105 417,00		
21	389381001RT3	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí betonem třídy C 25/30 <i>se zřízením a odstraněním bednění</i>	m3	6,85000	4 320,00	29 592,00	801-2	RTS 18/1
22	417321414R00	Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 25/30 <i>věnc mezipatro : 6,25*2*0,4*0,25</i>	m3	1,25000	2 740,00	3 425,00	801-1	RTS 18/1
23	417351111R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr obě strany, zřízení <i>věnc mezipatro : 6,25*2</i>	m	12,50000	520,00	6 500,00	801-1	RTS 18/1
24	417351113R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr obě strany, odstranění <i>věnc mezipatro : 6,25*2</i>	m	12,50000	155,00	1 937,50	801-1	RTS 18/1
25	417361721R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli Bst 500 S <i>Včetně distančních prvků.</i>	t	0,25000	32 000,00	8 000,00	801-1	RTS 18/1
26	411121121RU71	Osaz.stropních panelů š. do 120, dl. do 901 cm, včetně dodávky SPH32006	m2	46,25000	1 210,00	55 962,50		Vlastní
Díl: 44		Zastřešení				763 494,07		
27	767131111R89	Střešní plášť ze sendvičových panelů - dodávka a montáž, včetně klempířských prvků <i>Položka včetně lešení, přesunu hmot, dovozu na stavbu a mechanizačních prostředků nutných pro provedení díla.</i> <i>Výměra : 16,67*21,114</i> <i>Profez : 351,97*0,1</i>	m2	387,16738	1 972,00	763 494,07		Vlastní
Díl: 5		Komunikace				64 140,00		
28	113108320R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě do 50 m ² , tloušťka vrstvy 200 mm	m2	48,00000	385,00	18 480,00	822-1	RTS 18/1
29	566111113R00	Recyklace asfaltových vrstev za studena tloušťky do 150 mm, plochy do 5000 m ² <i>První jezd recyklery - oddělení a předrcení. Druhý jezd recyklery - mísení, rozhrnutí a předhutnění. Nívelace grejdrem, Finální zhutnění válcem.</i> <i>Recyklace podkladů a krytů vozovek za studena tl.do 0,2 m, plochy do 10000 m². Bez přidání pojiv a přísad.</i>	m2	50,00000	90,00	4 500,00	822-1	RTS 18/1
30	577131111RT3	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+, tloušťky 40 mm, plochy do 200 m ² <i>25+25+48</i>	m2	98,00000	420,00	41 160,00	822-1	RTS 18/1
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				56 526,04		
31	612421626R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hladké <i>1,65*4*2+1,65*1,5*2+0,9*1,5*6+0,9*2*2+0,8*1,5*6+2,5*0,75*</i>	m2	40,80000	228,00	9 302,40	801-1	RTS 18/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	010	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 33 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
32	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	149,44190	316,00	47 223,64	801-1	RTS 18/ I
		zdívo : 6,25*2,6*2*2		65,00000				
		zdívo : (6,8*2+6,25+3,115+1+1,65*4+1,8*2)*2,43*2		166,04190				
		dveře : -0,8*2*13*2		-41,60000				
		obklady : -40		-40,00000				

Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce 308 913,90

33	581319111R00	Kryty z dekorativního vymývaného betonu Podkladní PE fólie pod kryt z betonu, . . .	m2	362,20000	19,00	6 881,80	822-1	RTS 18/ I
		182,4+179,8		362,20000				

34	631312611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 16/20	m3	2,31250	3 280,00	7 585,00	801-1	RTS 18/ I
----	--------------	---	----	---------	----------	----------	-------	-----------

(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem
Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.

6,25*7,4*0,05

2,31250

35	631315711RT4	Mazanina z betonu vyztuženého tl. přes 120 do 240 mm třídy C 25/30 , vyztuž ocelovými vlákny, 30 kg / m3	m3	72,44000	3 690,00	267 303,60	801-1	RTS 18/ I
----	--------------	--	----	----------	----------	------------	-------	-----------

hlazená dřevěným hladítkem, s vytvořením dilatačních spár v mazanině uložení dočasně dilatačního profilu, s odstraněním dočasněho profilu. Bez zaplnění spáry trvalým materiálem (634 60).

(182,4+179,8)*0,2

72,44000

36	631361921RT9	Výztuž mazanin z betonu a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 150/150 mm	t	0,45800	32 000,00	14 656,00	801-1	RTS 18/ I
----	--------------	---	---	---------	-----------	-----------	-------	-----------

včetně distančních prvků

37	632415102RT2	Potěr ze suchých směsí cementový samonivelační vyrovnávací, tloušťky 2 mm, včetně penetrace s rozprostřením a uhlazením	m2	46,25000	270,00	12 487,50	801-1	RTS 18/ I
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	-------	-----------

Díl: 64 Výplně otvorů 926 453,97

38	642942111RT2	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdíva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubni 60 x 197 x 11 cm	kus	1,00000	1 420,00	1 420,00	801-1	RTS 18/ I
----	--------------	--	-----	---------	----------	----------	-------	-----------

39	642942111RT3	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdíva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubni 70 x 197 x 11 cm	kus	6,00000	1 480,00	8 880,00	801-1	RTS 18/ I
----	--------------	--	-----	---------	----------	----------	-------	-----------

40	642942111RT4	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdíva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubni 80 x 197 x 11 cm	kus	6,00000	1 520,00	9 120,00	801-1	RTS 18/ I
----	--------------	--	-----	---------	----------	----------	-------	-----------

41	648951411RT3	Osazení parapetních desek dřevěných včetně dodávky parapetní desky šířky 250 mm	m	4,00000	500,00	2 000,00	801-1	RTS 18/ I
----	--------------	---	---	---------	--------	----------	-------	-----------

na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, dodávka

Okna 1 NP : 4

4,00000

42	766601211RT2	Těsnění připojovací spáry spára ostění, interiér - fólie parotěsná šířky 100 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - páska paropropustná šířky 15 mm, tl. 6/30 mm expanzní,	m	26,66000	210,00	5 598,60	800-766	RTS 18/ I
----	--------------	---	---	----------	--------	----------	---------	-----------

Vložení parotěsné okenní fólie, paropropustné expanzní pásky a vyplnění spáry PU pěnou, Dodávka materiálu,

Okna 1 NP : (2,05*2+1,55*2+2,61*2+2,5*2+2,12*2+2,5*2)

26,66000

43	766711001R00	Montáž otvorových prvků plastových oken a balkonových dveří,	m	6,00000	190,00	1 140,00	800-766	RTS 18/ I
----	--------------	--	---	---------	--------	----------	---------	-----------

Montáž plastových oken a dveří včetně dodávky a montáže PU pěny a spojovacích prostředků,

Okna 1 NP : 4+2

6,00000

44	998766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m	t	245,31879	1 052,00	258 075,37	800-766	RTS 18/ I
----	--------------	---	---	-----------	----------	------------	---------	-----------

50 m vodorovně

45	331080055R01	Vrata ocel sekční svisle vysuv svv 6000*4000	kus	2,00000	146 000,00	292 000,00		Vlastní
----	--------------	--	-----	---------	------------	------------	--	---------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	010	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 33 V AREÁLU					
O:	SO 01	DPPS					
R:	001	Stavební část					

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
46	766 11-766 R1	Sklolaminátový světlík střešní - ocelová pozinkovaná konstrukce, pneumaticky dálkově ovládané P24 <small>rozměr 15x4,2 výška 2 m ; 2</small>	kus	2,00000	150 000,00	300 000,00		Vlastní
47	61111173.AR	dveře balkonové eurohranol napojovaný; jednoduché; OS2; š = 1 200 mm; h = 2 020,0 mm; povrch. úprava nátěr lazurovací	kus	1,00000	32 440,00	32 440,00	SPCM	RTS 18/ I
48	61143021R	okno plastové š = 900 mm; h = 600,0 mm; O1,S1; Uskla 1,10 W/m2K; barva bílá; profil 5-komorový; tl. rámu 67 mm; tl. křídla 82,5 mm	kus	2,00000	7 890,00	15 780,00	SPCM	RTS 18/ I
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				91 457,29		
49	941941031RT4	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m <small>včetně kotvení</small> Včetně kotvení lešení. Fasáda : 20,1*6,495+21,7*6,250 Nadstřešní část : 19,5*2	m2	305,17450	56,00	17 089,77	800-3	RTS 18/ I
50	941941191RT4	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m <small>včetně kotvení</small> Fasáda : (20,1*6,495+21,7*6,250)*2,5 Nadstřešní část : (19,5*2)*2,5	m2	762,93625	32,00	24 413,96	800-3	RTS 18/ I
51	941941831RT4	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky do 10 m <small>Fasáda : 20,1*6,495+21,7*6,250 Nadstřešní část : 19,5*2</small>	m2	305,17450	26,00	7 934,54	800-3	RTS 18/ I
52	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken <small>Fasáda : 20,1*6,495+21,7*6,250 Nadstřešní část : 19,5*2</small>	m2	305,17450	10,00	3 051,75	800-3	RTS 18/ I
53	944944031R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken <small>Fasáda : (20,1*6,495+21,7*6,250)*2,5 Nadstřešní část : (19,5*2)*2,5</small>	m2	762,93625	2,00	1 525,87	800-3	RTS 18/ I
54	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken <small>Fasáda : 20,1*6,495+21,7*6,250 Nadstřešní část : 19,5*2</small>	m2	305,17450	8,00	2 441,40	800-3	RTS 18/ I
55	946941102RT2	Montáž sestavy pojízdného hliníkového lešení (věže) plochy 2,5 x 1,45 m, pracovní výšky do 6,3 m	sada	3,00000	600,00	1 800,00	800-3	RTS 18/ I
56	946941192RT2	Montáž sestavy pojízdného hliníkového lešení (věže) nájemné sestavy pojízdného hliníkového lešení (věže) plochy 2,5 x 1,45 m, pracovní výšky do 6,3 m	den	80,00000	400,00	32 000,00	800-3	RTS 18/ I
57	946941802RT2	Demontáž sestavy pojízdného hliníkového lešení (věže) plochy 2,5 x 1,45 m, pracovní výšky do 6,3 m	sada	3,00000	400,00	1 200,00	800-3	RTS 18/ I
Díl: 98		Demolice				755 090,00		
58	981011313R00	Demolice budov prováděné postupným rozebíráním z cihel, kamene, smíšeného a hrázdného zdiva, tvárcím na maltu vápennou nebo vápenocementovou, s podílem konstrukcí přes 15 do 20 % <small>Budovy výšky do 35 m.</small>	m3	3 082,00000	245,00	755 090,00	800-6	RTS 18/ I
Díl: 711		Izolace proti vodě				204 039,49		
59	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie na upraveném povrchu sklon do 1:5, sířka od 0 do 3 m <small>21,8*30,29*2</small>	m2	1 320,64400	16,00	21 130,30	800-2	RTS 18/ I
60	711171559RT3	Provedení izolace proti zemní vlhkosti termoplasty vodorovně, volně položené, fólie z PVC, tloušťky 1,5 mm <small>21,8*30,29</small>	m2	660,32200	277,00	182 909,19	800-711	RTS 18/ I
Díl: 713		Izolace tepelné				16 907,21		
61	713121111RV1	Izolace podlah tepelná na sucho, tloušťky 50 mm, jednovrstvá	m2	46,25000	125,00	5 781,25	800-713	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	010	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 33 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		7,4*6,25		46,25000				
62	713121111RV5	Izolace podlah tepelná na sucho, tloušťky 100 mm, jednovrstvá	m2	46,25000	238,00	11 007,50	800-713	RTS 18/ I
63	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m	t	0,14153	837,00	118,46	800-713	RTS 18/ I

50 m vodorovně

Díl: 760		Sádkartonové konstrukce	30 293,75					
64	416021123R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádkartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná	m2	46,25000	655,00	30 293,75	801-1	RTS 18/ I

s úpravou rohů, koutů a hran konstrukci, přebroušení a tmelení spár,

Díl: 764		Konstrukce klempířské	1 700,00					
65	764410450RT2	Oplechování parapetů z hliníku výroba a montáž parapetů z ohýbaných plechů	m	4,00000	425,00	1 700,00	800-764	RTS 18/ I

včetně rohů

4

4,00000

Díl: 766		Konstrukce truhlářské	35 973,01					
66	766661112R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	13,00000	510,00	6 630,00	800-766	RTS 18/ I
67	611601201R	dveře vnitřní š = 600 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; otevíravé; počet křídel 1; plně; dekor dub, buk, olše, javor, třešeň, bílá, šedá, ořech, wenge, kalvados, merano, titan	kus	1,00000	2 100,00	2 100,00	SPCM	RTS 18/ I
68	611601202R	dveře vnitřní š = 700 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; otevíravé; počet křídel 1; plně; dekor dub, buk, olše, javor, třešeň, bílá, šedá, ořech, wenge, kalvados, merano, titan	kus	6,00000	2 200,00	13 200,00	SPCM	RTS 18/ I
69	611601203R	dveře vnitřní š = 800 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; otevíravé; počet křídel 1; plně; dekor dub, buk, olše, javor, třešeň, bílá, šedá, ořech, wenge, kalvados, merano, titan	kus	6,00000	2 300,00	13 800,00	SPCM	RTS 18/ I
70	998766101R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m	t	0,23100	1 052,00	243,01	800-766	RTS 18/ I

50 m vodorovně

Díl: 767		Konstrukce zámečnické	893 796,54					
71	767995108R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 500 kg	kg	5 229,62500	145,00	758 295,63	800-767	RTS 18/ I

18190/4

4 547,50000

Profyz + ztratné : 18190*0,15/4

682,12500

72	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m	t	5,22900	1 052,00	5 500,91	800-767	RTS 18/ I
----	--------------	--	---	---------	----------	----------	---------	-----------

50 m vodorovně

73	767840015R	Ochranný systém proti pádu osob, vč. souvisejících prvků na střešním plášt	soubor	1,00000	130 000,00	130 000,00		Vlastní
----	------------	--	--------	---------	------------	------------	--	---------

Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady	28 298,81					
74	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	22,01000	26,00	572,26	800-771	RTS 18/ I

3,31+6,54+1,32+1,49+6,54+1,32+1,49

22,01000

75	771575109RT1	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	22,01000	520,00	11 445,20	800-771	RTS 18/ I
76	597642032R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; protiskluzová úprava; pro interiér i exteriér	m2	25,31150	590,00	14 933,79	SPCM	RTS 18/ I

22,01

22,01000

profyz : 22,01*0,15

3,30150

77	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m	%	5,00000	269,51	1 347,56	800-771	RTS 18/ I
----	--------------	--	---	---------	--------	----------	---------	-----------

50 m vodorovně

Díl: 776		Podlahy povlakové	24 570,80					
-----------------	--	--------------------------	------------------	--	--	--	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	010	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 33 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
78	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2	16,20000	180,00	2 916,00	800-775	RTS 18/ I

položky neobsahují žádný materiál

79	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu	m2	16,20000	20,00	324,00	800-775	RTS 18/ I
----	--------------	------------------------------------	----	----------	-------	--------	---------	-----------

položky neobsahují žádný materiál

80	776421100RU1	Lepení soklíků PVC a napojení krytí na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu včetně dodávky soklíku	m	18,20000	102,00	1 856,40	800-775	RTS 18/ I
----	--------------	---	---	----------	--------	----------	---------	-----------

3,15*4+2,8*2

18,20000

81	776521200RV1	Lepení podlah z plastových dílců z vinylu, , tloušťky 2 mm	m2	16,24000	560,00	9 094,40	800-775	RTS 18/ I
----	--------------	--	----	----------	--------	----------	---------	-----------

8,12+8,12

16,24000

82	776972127R00	Čistící zóny a rohože vstupní rohož, z Al profilů spojených nerezovým lankem a odděleny pryžovými mezikroužky, tloušťky 27 mm	m2	1,12000	7 500,00	8 400,00	800-775	RTS 18/ I
----	--------------	---	----	---------	----------	----------	---------	-----------

VENKOVNÍ ČISTÍCÍ ZÓNA, ROHOŽ Z AL PROFILŮ ŠÍŘKY 27mm, KTERÉ JSOU SPOJENY NEREZOVÝM LANKEM A ODDĚLENY PRYŽOVÝMI MEZIKROUŽKY, PŘÍKROVĚNÍ PALIČKA, ROHOŽ VE VÝŠCE OKOLNÍCH KONSTRUKCÍ, ODVODNĚNA NA SOUSEDNÍ ZPEVNĚNOU PLOCHU

D12 : 0,8*1,4

1,12000

Gumová a textilní čistící zóna tl 27 :

83	776976345R00	Čistící zóny a rohože náběhový rám, z hliníku, šířky 45 mm	m	4,40000	450,00	1 980,00	800-775	RTS 18/ I
----	--------------	--	---	---------	--------	----------	---------	-----------

Vstup : 1,4*2+0,8*2

4,40000

Díl: 781	Obklady keramické	54 827,67
----------	-------------------	-----------

84	781101210RT1	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálu.	m2	40,80000	26,00	1 060,80	800-771	RTS 18/ I
----	--------------	--	----	----------	-------	----------	---------	-----------

1,65*4*2+1,65*1,5*2+0,9*1,5*6+0,9*2*2+0,8*1,5*6+2,5*0,75*

40,80000

85	781240121R00	Obkládání stěn vnějších z obkladaček keramických do tmele velikosti do 300 x 300 mm	m2	40,80000	460,00	18 768,00	800-771	RTS 18/ I
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	---------	-----------

hutných a polohutných, do tmele, kladených rovnoběžně s vodorovnou rovinou,

1,65*4*2+1,65*1,5*2+0,9*1,5*6+0,9*2*2+0,8*1,5*6+2,5*0,75*

40,80000

86	597623072R	obklad keramický mozaika; 10 x 10 cm; š = 300 mm; l = 300 mm; h = 6,0 mm; barva šedá; mat; protiskluzová úprava; PEI 4	m2	46,92000	730,00	34 251,60	SPCM	RTS 18/ I
----	------------	--	----	----------	--------	-----------	------	-----------

1,65*4*2+1,65*1,5*2+0,9*1,5*6+0,9*2*2+0,8*1,5*6+2,5*0,75*

40,80000

prořez : 40,8*0,15

6,12000

87	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m	t	0,71033	1 052,00	747,27	800-771	RTS 18/ I
----	--------------	--	---	---------	----------	--------	---------	-----------

50 m vodorovně

Díl: 783	Nátěry	24 021,05
----------	--------	-----------

88	073889114R00	Provedení nátěru barvou syntetickou, zábradlí	m	3 373,55000	1,00	3 373,55		RTS 18/ I
----	--------------	---	---	-------------	------	----------	--	-----------

Nátěr ocelové konstrukce vč. základu : 5235,2*0,25

1 308,80000

Nátěr stávající ocelové konstrukce vč. základu : 2064,75

2 064,75000

89	783101811R00	Odstranění starých nátěrů z ocelových konstrukcí konstrukcí těžkých "A", oškrábáním	m2	2 064,75000	10,00	20 647,50	800-783	RTS 18/ I
----	--------------	---	----	-------------	-------	-----------	---------	-----------

8259*0,25

2 064,75000

Díl: 784	Malby	18 982,11
----------	-------	-----------

90	784161101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu akrylát, jednonásobná	m2	195,69190	22,00	4 305,22	800-784	RTS 18/ I
----	--------------	--	----	-----------	-------	----------	---------	-----------

zdivo : 6,25*2,6*2*2

65,00000

zdivo : (6,8*2+6,25+3,115+1+1,65*4+1,8*2)*2,43*2

166,04190

dveře : -0,8*2*13*2

-41,60000

obklady : -40

-40,00000

Podhled : 46,25

46,25000

91	784164112R00	Malby latexové , bílé, dvojnásobné	m2	195,69190	75,00	14 676,89	800-784	RTS 18/ I
----	--------------	------------------------------------	----	-----------	-------	-----------	---------	-----------

zdivo : 6,25*2,6*2*2

65,00000

zdivo : (6,8*2+6,25+3,115+1+1,65*4+1,8*2)*2,43*2

166,04190

dveře : -0,8*2*13*2

-41,60000

obklady : -40

-40,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	010	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 33 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Podhled : 46,25

46,25000

Díl: M99		Ostatní práce "M"			231 000,00			
-----------------	--	--------------------------	--	--	-------------------	--	--	--

92	766827100R00	Montáž nábytku vestavěného sdružení dvou skříní bez	kus	6,00000	25 000,00	150 000,00	800-766	RTS 18/ I
----	--------------	---	-----	---------	-----------	------------	---------	-----------

4x ZÁSUVKA S NOSNOSTI 80kg, VESTAVĚNÁ SKŘÍNKA, DÉLKA STOLU 2000mm, VÝŠKA 850mm, HLOUBKA 660mm, VYBAVEN NÁSTAVBOU PRO ZAVĚŠENÍ DRŽÁKŮ NÁŘADÍ min. v. 700mm

93	764352205R52	NEREZOVÝ NÁPIS "33", PODSVÍCENÝ LED PÁSKY, PLASTICKÝ, FONT ARIAL, VELIKOST 1m, š. 50mm, BARVA ČERVENÁ - Vč. kotvení do zdi	ks	1,00000	65 000,00	65 000,00		Vlastní
----	--------------	--	----	---------	-----------	-----------	--	---------

94	766827100R01	DĚLENÁ DVOUSKŘÍNKA NA ŠATNÍ ODEV, v. 1800 mm, š. 800 mm, hl. 500mm, KOVOVÁ, UZAMYKATELNÁ,, VĚTRANÁ, VYBAVENO TYČKOU, HÁČKY, SOKL	kus	4,00000	4 000,00	16 000,00		Vlastní
----	--------------	--	-----	---------	----------	-----------	--	---------

UVEDENY MINIMALNI PARAMETRY, ALTERNATIVNĚ 8x JEDNOKRÍNKA, ZAJIŠTĚNO PROTI PŘEVŘZENÍ

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot			1 167 567,68			
-----------------	--	--	--	--	---------------------	--	--	--

95	979081121RT3	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	11 858,00000	10,00	118 580,00	801-3	RTS 18/ I
----	--------------	--	---	--------------	-------	------------	-------	-----------

1078*11

11

96	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	958,00000	299,00	286 442,00	801-3	RTS 18/ I
----	--------------	-----------------------------------	---	-----------	--------	------------	-------	-----------

97	979990112R00	Poplatek za skládku obalovaný asfalt	t	105,00000	320,00	33 600,00	801-3	RTS 18/ I
----	--------------	--------------------------------------	---	-----------	--------	-----------	-------	-----------

98	979990201R00	Poplatek za skládku azbestocementové výrobky	t	95,89000	2 280,00	218 629,20	801-3	RTS 18/ I
----	--------------	--	---	----------	----------	------------	-------	-----------

99	979081111RT3	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1 099,82000	210,00	230 962,20	801-3	RTS 18/ I
----	--------------	--	---	-------------	--------	------------	-------	-----------

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

100	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	1 099,82000	254,00	279 354,28	801-3	RTS 18/ I
-----	--------------	---	---	-------------	--------	------------	-------	-----------

Celkem						7 022 049,73		
---------------	--	--	--	--	--	---------------------	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	010	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 33 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	002	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				15 920,45	
1	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	16,38000	420,00	6 879,60	Vlastní
2	132201209	Příplatek za lepivost u rýh do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	8,19000	55,00	450,45	Vlastní
3	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	36,40000	90,00	3 276,00	Vlastní
4	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	36,40000	20,00	728,00	Vlastní
5	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	16,38000	75,00	1 228,50	Vlastní
6	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 10000 m	m3	4,68000	280,00	1 310,40	Vlastní
7	167101101	Nakládání výkopku do 100 m3 hornin tř. 1 až 4	m3	4,68000	120,00	561,60	Vlastní
8	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	11,70000	85,00	994,50	Vlastní
9	175101101	Obsyp potrubí	m3	3,51000	140,00	491,40	Vlastní
Díl: 4		004: Vodorovné konstrukce				1 041,30	
10	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop z písku	m3	1,17000	890,00	1 041,30	Vlastní
Díl: 5		008: Trubní vedení				4 472,00	
11	837355121	Výsek a montáž odbočky na stávajícím potrubí	kus	1,00000	4 250,00	4 250,00	Vlastní
12	251478300	Kanalizační odbočka 200/160-45	kus	1,00000	222,00	222,00	Vlastní
Díl: 721		Zdravotech. vnitřní kanalizace				18 681,36	
13	721173401	Potrubí kanalizační z PVC KG ležaté DN100 vč.tvarovek,montáže,mat.spojovacího a těsnícího	m	3,00000	255,00	765,00	Vlastní
14	721173402	Potrubí kanalizační z PVC KG ležaté DN125 vč.tvarovek,montáže,mat.spojovacího a těsnícího	m	7,00000	274,00	1 918,00	Vlastní
15	721173403	Potrubí kanalizační z PVC KG ležaté DN150 vč.tvarovek,montáže,mat.spojovacího a těsnícího	m	7,00000	380,00	2 660,00	Vlastní
16	721174025	Polypropylénové potrubí HT systém odpadní DN100 vč.tvarovek,montáže,mat.spojovacího a těsnícího	m	8,00000	477,00	3 816,00	Vlastní
17	721174043	Polypropylénové potrubí HT systém přípojovací DN50	m	8,00000	310,00	2 480,00	Vlastní
18	721174045	Polypropylénové potrubí HT systém přípojovací DN100	m	1,00000	480,00	480,00	Vlastní
19	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN40	kus	2,00000	50,00	100,00	Vlastní
20	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN50	kus	4,00000	56,00	224,00	Vlastní
21	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN110	kus	3,00000	88,00	264,00	Vlastní
22	721242115	Lapače sítěšných splavenin	kus	1,00000	2 180,00	2 180,00	Vlastní
23	721273153	Odvětrání odpadního potrubí nad střechu	kus	1,00000	600,00	600,00	Vlastní
24	721226511b	Zápachové uzávěrky pro přepadové vody od pojistných ventilů, nálevka s vodní ZU a přidávným uzávěrem	kus	1,00000	570,00	570,00	Vlastní
25	721171915	Propojení se stávajícím potrubím - dešťová kanalizace	kus	1,00000	177,00	177,00	Vlastní
26	721290123	Zkouška těsnosti kouřem	m	17,00000	20,00	340,00	Vlastní
27	721290112	Zkouška těsnosti vodou do DN125	m	10,00000	20,00	200,00	Vlastní
28	721290113	Zkouška těsnosti vodou do DN200	m	7,00000	20,00	140,00	Vlastní
29	998721201	Kanalizace přesun hmot výška -6m	%	1,68000	1 052,00	1 767,36	Vlastní
Díl: 722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				33 763,04	
30	722174022	Rozvody vody z plastů svařované polyfuzně do D 20x2,3 PN20 PP RCT EVO vč. montáže, upevňovacího a, spojovacího materiálu	kus	15,00000	255,00	3 825,00	Vlastní
31	722174023	Rozvody vody z plastů svařované polyfuzně do D 25x2,8 PN20 PP RCT EVO vč. montáže, upevňovacího a, spojovacího materiálu	kus	10,00000	308,00	3 080,00	Vlastní
32	722174024	Rozvody vody z plastů svařované polyfuzně do D 32x3,6 PN20 PP RCT EVO vč. montáže, upevňovacího a, spojovacího materiálu	m	28,00000	370,00	10 360,00	Vlastní
33	728181231	Ochrana vodovodního potrubí z plastů izolačními trubkami z PE tl.izolace do 20mm do D22	m	15,00000	52,00	780,00	Vlastní
34	722191242	Ochrana vodovodního potrubí z plastů izolačními trubkami z PE tl.izolace do 20mm do D42	m	38,00000	100,00	3 800,00	Vlastní
35	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	17,00000	160,00	2 720,00	Vlastní
36	722231072	Ventil zpětný 1/2"	kus	1,00000	175,00	175,00	Vlastní
37	722232061	Kulové kohouty s vypouštěním R250D-1/2"	kus	2,00000	280,00	560,00	Vlastní
38	722220111	Nástěnka závitová pro výtokový ventil G 1/2 s jedním závitem	kus	1,00000	180,00	180,00	Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	010	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 33 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	002	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
39	722220112	Nástěnka závitová pro baterii G 1/2 s jedním závitem	kompl	3,00000	210,00	630,00	Vlastní
40	722270101	Vodoměrná sestava podružná	soub	1,00000	1 690,00	1 690,00	Vlastní
41	722231221	Ventily pojistné k bojleru G1/2"	kus	1,00000	490,00	490,00	Vlastní
42	pc	Manometr	kus	1,00000	690,00	690,00	Vlastní
43	722290226	Zkouška tlaková vodovodního potrubí do DN 50	m	53,00000	35,00	1 855,00	Vlastní
44	722290229	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN80	m	53,00000	35,00	1 855,00	Vlastní
45	998722201	Vodovod přesun hmot výška -6m	%	1,02000	1 052,00	1 073,04	Vlastní
Díl: 725 Zdravotnicka - zařiz. předměty						83 561,44	
46	725111131	Splachovače nádržkové vysokopoložené	kus	1,00000	2 420,00	2 420,00	Vlastní
47	725112022	Klozety závěsné s hlubokým splachováním, odpad vodorovný, vč.montáže a klozetových sedátek,, upevňovacího mat.	kus	2,00000	3 960,00	7 920,00	Vlastní
48	725211622	Umyvadlo keramické bílé 550mm vč.krytu, montáže, upevňovacího mat.	kus	2,00000	3 150,00	6 300,00	Vlastní
49	725311121	Dřezy jednoduché nerezové s odkapávačem vč.montáže a upevňovacího mat.	kus	2,00000	2 720,00	5 440,00	Vlastní
50	72524112	Sprchová vanička akrylátová 900/900	kus	2,00000	4 560,00	9 120,00	Vlastní
51	725245122	Sprchové dveře dvoukřídlé 900mm	kus	2,00000	6 560,00	13 120,00	Vlastní
52	725331111	Výlevka keramická se zadním odpadem 425mm s plastovou sklopnou mřížkou vč.montáže	kus	1,00000	5 700,00	5 700,00	Vlastní
53	725532114	Elektrický ohřivač zásobníkový 80l	kus	1,00000	12 100,00	12 100,00	Vlastní
54	725813111	Ventil rohový TE 66 A G 1/2	kus	7,00000	190,00	1 330,00	Vlastní
55	725821312	Baterie dřezová nástěnná s otáčivým kulatým ústím 300mm vč. montáže k výlevce	kus	1,00000	1 480,00	1 480,00	Vlastní
56	725821315	Baterie dřezová stojánková s plochým ústím 225mm	kus	2,00000	1 260,00	2 520,00	Vlastní
57	725822612	Baterie umyvadlová stojánková s výpustí vč. montáže	kus	2,00000	3 200,00	6 400,00	Vlastní
58	725841311	Baterie sprchové nástěnné pákové s příslušenstvím	kus	2,00000	3 300,00	6 600,00	Vlastní
59	725861102	Zápachové uzávěrky umyvadlové vč. montáže	kus	2,00000	260,00	520,00	Vlastní
60	725862113	Zápachové uzávěrky pro dřezy s přípojkou vč. montáže	kus	2,00000	510,00	1 020,00	Vlastní
61	725865312	Zápachové uzávěrky pro vany sprchových koutů s odpadním ventilem vč. montáže	kus	2,00000	670,00	1 340,00	Vlastní
62	998725201	Zařiz předměty přesun hmot v -6m	%	0,22000	1 052,00	231,44	Vlastní
Díl: 726 Zdravotnicka - předstěnové instalace						17 105,44	
63	726131031	Předstěnový systém pro závěsné klozety vč. ovládacího tlačítka, ovládání zepředu, zvukoizolační, soupravy, upevňovacího materiálu a montáže	kus	2,00000	8 000,00	16 000,00	Vlastní
64	726191002	Předstěnové systémy příslušenství soupr.pro tlum.hluku WC	kus	2,00000	137,00	274,00	Vlastní
65	726191001	Zvukoizolační souprava pro WC	kus	2,00000	300,00	600,00	Vlastní
66	998726213	Předstěnové instalace přesun hmot v -24m	%	0,22000	1 052,00	231,44	Vlastní
Celkem						174 545,03	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	010	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 33 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	003	UT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
Díl: 732		Ústřední topení, strojovny				172 603,20	
1	732	Plynová vytápěcí cirkulační jednotka na zemní plyn, topný výkon 25 kW, min. výstupní teplota 35,6 °C, , max. výstupní teplota 54,4°C dosah teplého proudu vzduchu 6,1 akustický tlak 51 dB(A), váha 83,9 kg, včetně příslušenství: nástěnná sekundární žaluzie, sada pro nástěnnou montáž, sada pro sání + odvod spalin, ovládací panel	kpl	2,00000	73 050,00	146 100,00	Vlastní
2	732	Montáž teplovzdušné jednotky na stěnu, montáž regulace včetně čidel, revize a uvedení jednotky do provozu +	kpl	2,00000	8 690,00	17 380,00	Vlastní
3	732	Montáž odkouření teplovzdušné jednotky (dodávka v rámci	kpl	2,00000	3 720,00	7 440,00	Vlastní
4	732	Přímotopné elektrické panely 750W-2ks a 1000W-2ks jsou	kpl	1,00000		0,00	Vlastní
5	998732201	Strojovny přesun hmot výška -6m	%	1,60000	1 052,00	1 683,20	Vlastní
Díl: 999		HZS				6 720,00	
6	999990002	Topná zkouška + vyregulování soustavy	hod	24,00000	280,00	6 720,00	Vlastní
Celkem						179 323,20	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	010	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 33 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	004	Plyn

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
Díl: 723 Průmyslový plynovod						109 777,68	
1	723nab	Regulátor tlaku plynu 100/2 kPa B25 včetně montáže	soubor	1,00000	4 510,00	4 510,00	Vlastní
2	723nab	Membránový plynoměr G6 pro NTL měření	soubor	2,00000	3 700,00	7 400,00	Vlastní
3	723nab	Filtr plynový do potrubí před regulátor	soubor	1,00000	2 540,00	2 540,00	Vlastní
4	723nab	Skříň pro regulační stanici plynu na fasádu komplet	soubor	1,00000	14 477,00	14 477,00	Vlastní
5	723nab	Kotvici a pomocný spojovací a těsnicí materiál	soubor	1,00000	4 210,00	4 210,00	Vlastní
6	723nab	Nátěr potrubí dvojnásobný s emailováním	soubor	1,00000	260,00	260,00	Vlastní
7	723nab	Tlaková zkouška a revize zařízení stanice	soubor	1,00000	4 840,00	4 840,00	Vlastní
8	723nab	Uzemnění zařízení	soubor	1,00000	2 520,00	2 520,00	Vlastní
9	734421101	Tlakoměr s kohoutem a smyčkou spodní připojení 0-600kPa o průměru 100mm	kus	1,00000	1 120,00	1 120,00	Vlastní
10	734421101	Tlakoměr s kohoutem a smyčkou spodní připojení 0-10kPa o průměru 100mm	kus	2,00000	1 185,00	2 370,00	Vlastní
11	723111203	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 20	m	92,00000	322,00	29 624,00	Vlastní
12	723111204	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 25	m	55,00000	360,00	19 800,00	Vlastní
13	723190203	Připojka plynovodní ocelová závitová černá bezešvá spojovaná na závit běžná DN 20 + plynová hadice	soubor	2,00000	1 000,00	2 000,00	Vlastní
14	723190204	Připojka plynovodní ocelová závitová černá bezešvá	soubor	2,00000	1 300,00	2 600,00	Vlastní
15	hiti	Závěsy a objímky pro uložení potrubí (bez hlavních nosných konstrukcí sdružených tras které zajistí, stavba)	kg	150,00000	40,00	6 000,00	Vlastní
16	nab	Zednické přípomoci - vrtané prostupy potrubí do d150	ks	6,00000	190,00	1 140,00	Vlastní
17	723231162	Kohout kulový přímý plnoprůtokový s 2x vnitřním závitem PN 42 do 185°C niklovaný R950R 1/2", vzorkovací	kus	4,00000	255,00	1 020,00	Vlastní
18	723231163	Kohout kulový přímý plnoprůtokový s 2x vnitřním závitem PN 42 do 185°C niklovaný R950R 3/4"	kus	4,00000	320,00	1 280,00	Vlastní
19	723231164	Kohout kulový přímý plnoprůtokový s 2x vnitřním závitem PN 35 do 185°C niklovaný R950R 1"	kus	2,00000	460,00	920,00	Vlastní
20	998723202	Plynovod přesun hmot výška -12m	%	1,09000	1 052,00	1 146,68	Vlastní
Díl: 783 Nátěry						5 880,00	
21	783425412	Nátěry kovových potrubí syntetické do DN50 s 2x emailováním	m	147,00000	40,00	5 880,00	Vlastní
Díl: 999 Ostatní HZS						6 000,00	
22	nab	Tlaková a provozní zkouška, revize NTL plynovodu	h	24,00000	250,00	6 000,00	Vlastní
Celkem						121 657,68	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	010	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 33 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	005	VZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
Díl: ON		Ostatní náklady				23 800,00	
1	Pol__1	Přesun hmot vnitrostaveništní	sada	1,00000	2 850,00	2 850,00	Vlastní
2	Pol__2	Příplatek k přesunu hmot za zvětšený přesun do 500 m	sada	1,00000	690,00	690,00	Vlastní
3	Pol__3	Zprovoznění zařízení a uvedení do provozu	sada	1,00000	1 900,00	1 900,00	Vlastní
4	Pol__4	Dopravní a režijní náklady	sada	1,00000	4 200,00	4 200,00	Vlastní
5	Pol__5	Měření a zaregulování průtoků VZT	sada	1,00000	3 960,00	3 960,00	Vlastní
6	Pol__6	Stavební přímocce	hod	12,00000	250,00	3 000,00	Vlastní
7	Pol__7	Spojovací, těsnící, závěsový a montážní materiál	sada	1,00000	7 200,00	7 200,00	Vlastní
Díl: 01		Položky				31 997,50	
8	Pol__8	Nástěnný ventilátor se zpětnou klapkou s montáží do podhledu s doběhem (?p= 20 Pa, V=50 m3/h, 26 W,, 230V)	kus	3,00000	4 900,00	14 700,00	Vlastní
9	Pol__9	Nástěnný ventilátor se zpětnou klapkou s montáží do podhledu s doběhem (?p= 35 Pa, V=150 m3/h, 68W,, 230V)	kus	2,00000	5 400,00	10 800,00	Vlastní
10	Pol__10	Protidešťová žaluzie pr. 125 mm	kus	2,00000	1 220,00	2 440,00	Vlastní
11	Pol__11	Ohebná Al hadice pro vzduchotechnická potrubí Ø 100	m	3,00000	145,00	435,00	Vlastní
12	Pol__12	Potrubí kruhové pozinkované průměr 100 mm + 30% tvarovek	m	4,00000	410,00	1 640,00	Vlastní
13	Pol__13	Potrubí kruhové pozinkované průměr 125 mm + 30% tvarovek	m	4,00000	460,00	1 840,00	Vlastní
14	Pol__14	Izolace tepelná z minerální vaty o tl. 40 mm s AL polepem	m2	0,50000	285,00	142,50	Vlastní
Celkem						55 797,50	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	010	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 33 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	006	Elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
Díl: 1						433 533,00	
1	Pol_1	Kabel CYKY 3x1,5	m	320,00000	14,00	4 480,00	Vlastní
2	Pol_2	Kabel CYKY 3x2,5	m	100,00000	22,00	2 200,00	Vlastní
3	Pol_3	Kabel CYKY 5x1,5	m	80,00000	33,00	2 640,00	Vlastní
4	Pol_4	Kabel CYKY 5x2,5	m	60,00000	41,00	2 460,00	Vlastní
5	Pol_5	Kabel CYKY 5x6	m	50,00000	80,00	4 000,00	Vlastní
6	Pol_6	Kabel CYKY 4x10	m	100,00000	77,00	7 700,00	Vlastní
7	Pol_7	Krabice KPR68	ks	28,00000	10,00	280,00	Vlastní
8	Pol_8	Kabelový žlab MERKUR 50/50 vč. podpěr	m	60,00000	210,00	12 600,00	Vlastní
9	Pol_9	Zásuvková skříň HENSEL MI 78222	ks	2,00000	3 760,00	7 520,00	Vlastní
10	Pol_10	MODUS OS25PC_S1	ks	28,00000	3 680,00	103 040,00	Vlastní
11	Pol_11	V130sCCI120A3	ks	12,00000	740,00	8 880,00	Vlastní
12	Pol_12	MODUS IBP3000A_KO	ks	2,00000	1 630,00	3 260,00	Vlastní
13	Pol_13	Reflektor LED na zeď IP44	ks	2,00000	1 024,00	2 048,00	Vlastní
14	Pol_14	Svorky pro pospojování	ks	5,00000	40,00	200,00	Vlastní
15	Pol_15	Svítilno s nouzovým modulem 18W/230V/1 hodina	ks	7,00000	2 675,00	18 725,00	Vlastní
16	Pol_16	Spínač jednopólový	ks	6,00000	100,00	600,00	Vlastní
17	Pol_17	Spínač jednopólový IP44	ks	2,00000	160,00	320,00	Vlastní
18	Pol_18	Přepínač střídavý	ks	4,00000	130,00	520,00	Vlastní
19	Pol_19	Přepínač seriový IP44 kovový	ks	2,00000	125,00	250,00	Vlastní
20	Pol_20	Zásuvka 16A/230V	ks	10,00000	133,00	1 330,00	Vlastní
21	Pol_21	Zásuvka 16A/400V IP44	ks	2,00000	188,00	376,00	Vlastní
22	Pol_22	Rozvodnice R33	ks	1,00000	39 860,00	39 860,00	Vlastní
23	Pol_23	Hlavní ochranná přípojnice	ks	1,00000	177,00	177,00	Vlastní
24	Pol_24	Relé SMR-H	ks	2,00000	965,00	1 930,00	Vlastní
25	Pol_25	Drát AlMgSi 8mm vč. Podpěr	m	180,00000	36,00	6 480,00	Vlastní
26	Pol_26	Drát FeZn 10mm	m	30,00000	25,00	750,00	Vlastní
27	Pol_27	Svorka hromosvodová SS	ks	68,00000	9,00	612,00	Vlastní
28	Pol_28	Svorka hromosvodová SO	ks	5,00000	24,00	120,00	Vlastní
29	Pol_29	Svorka hromosvodová SZ	ks	5,00000	35,00	175,00	Vlastní
30	Pol_30	Označení svodu hromosvodu	ks	5,00000	20,00	100,00	Vlastní
31	Pol_31	Ochranný úhelník	ks	5,00000	130,00	650,00	Vlastní
32	Pol_32	Držák ochranného úhelníku	ks	10,00000	28,00	280,00	Vlastní
33	Pol_33	Pomocný jimač	ks	10,00000	123,00	1 230,00	Vlastní
34	Pol_34	Topný konvektor 750W/230V s regulací	ks	2,00000	2 580,00	5 160,00	Vlastní
35	Pol_35	Topný konvektor 1000W/230V s regulací	ks	2,00000	3 110,00	6 220,00	Vlastní
36	Pol_36	Trubka elektroinstalační D25 tuhá vč. přichytek	m	100,00000	33,00	3 300,00	Vlastní
37	Pol_37	Ocelová konstrukce pro zavěšení svítidel	ks	36,00000	445,00	16 020,00	Vlastní
38	Pol_38	Krabice rozbočná IP65	ks	30,00000	210,00	6 300,00	Vlastní
39	Pol_39	Připojení VZD a el bojlerů	hod	10,00000	400,00	4 000,00	Vlastní
40	Pol_40	Demontáž stávající elektroinstalace	hod	60,00000	250,00	15 000,00	Vlastní
41	Pol_41	Koordinace a práce neobsažené ve výkazu	hod	25,00000	300,00	7 500,00	Vlastní
42	Pol_42	Zkoušky a revize	hod	10,00000	550,00	5 500,00	Vlastní
43	Pol_43	Montáž		1,00000	128 740,00	128 740,00	Vlastní

Celkem	433 533,00
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	010	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 33 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	007	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
Díl: 0 Nepřířazený díl						55 400,00	
	1 00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	25 400,00	25 400,00	RTS 18/I
	2 005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00	RTS 18/I

Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omežovány provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce.

3	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00	RTS 18/I
---	---------	------------------	--------	---------	-----------	-----------	----------

Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné.

Díl: VN Vedlejší náklady						119 500,00	
	4 005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	9 500,00	9 500,00	RTS 18/I

Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček.

Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.

5	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	RTS 18/I
---	------------	----------------------------	--------	---------	----------	----------	----------

Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.

6	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	55 000,00	55 000,00	RTS 18/I
---	------------	--------------------------------	--------	---------	-----------	-----------	----------

Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.

7	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00	RTS 18/I
---	------------	--------------------------------	--------	---------	-----------	-----------	----------

Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.

8	005122010R	Provoz objednatele	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00	RTS 18/I
---	------------	--------------------	--------	---------	-----------	-----------	----------

Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušovaného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušovaného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.

9	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00	RTS 18/I
---	------------	---------------------	--------	---------	-----------	-----------	----------

Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.

Díl: ON Ostatní náklady						65 500,00	
	10 005231040R	Provozní řády	Soubor	1,00000	15 500,00	15 500,00	RTS 18/I

Náklady zhotovitele na vypracování provozních řádů pro zkušební či trvalý provoz včetně nákladů na předání všech návodů k obsluze a údržbě technologická zařízení a včetně zaškolení obsluhy objednatele.

11	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	50 000,00	50 000,00	RTS 18/I
----	------------	----------------------------------	--------	---------	-----------	-----------	----------

Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a

Celkem						240 400,00	
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 009 STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 35 V AREÁLU

Zadavatel AMZ Financial Group, s.r.o.

IČO: 26457016

Přívozní 1054/2

DIČ: CZ26457016

170 00

Praha 7 - Holešovice

Zhotovitel: HB INPOL, s.r.o.

IČO: 63148218

Cidlinská 75

DIČ: CZ63148218

460 15

Liberec 15

Rozpis ceny

Celkem

HSV			6 088 432,29
PSV			1 688 818,75
MON			279 820,00
Vedlejší náklady			91 100,00
Ostatní náklady			71 300,00
Celkem			8 219 471,04

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	8 219 471,04 CZK
Zaokrouhlení		-0,04 CZK

Cena celkem bez DPH

8 219 471,00 CZK

v **Liberci**

dne

HB INPOL [2]
s.r.o.

Cidlinská 75, 460 15 Liberec 15
IČ: 631 48 218, DIČ: CZ63148218

Ing. Petr Bílek, jednatel

Za zhotovitele

18.1.2021
AMZ Financial Group, s.r.o.

AMZ
Financial Group, s.r.o.

Přívozní 1054/2
170 00 Praha 7
DIČ: CZ26457016
Tel.: 326 377 710

Jaroslav Aleš, jednatel

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
SO 01	DPPS	0	8 219 471		8 219 471	100
001	Stavební část	0	7 186 547		7 186 547	87
002	ZTI	0	133 072		133 072	2
003	UT	0	266 185		266 185	3
004	Plyn	0	21 032		21 032	0
005	VZT	0	48 773		48 773	1
006	Elektro	0	378 263		378 263	5
007	VRN	0	185 600		185 600	2
Celkem za stavbu					8 219 471	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_1		HSV			378 263,00	5
_3	004: Vodorovné konstrukce	HSV			1 201,50	0
_4	Položky	HSV			24 972,50	0
0	Nepřifázený díl	HSV			47 006,00	1
1	Zemní práce	HSV			241 984,23	3
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			251 934,34	3
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			629 766,06	8
4	Vodorovné konstrukce	HSV			564 883,91	7
5	Komunikace	HSV			64 140,00	1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			143 589,83	2
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			198 751,31	2
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			566 913,43	7
64	Výplně otvorů	HSV			825 652,17	10
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			91 457,29	1
98	Demolice	HSV			588 000,00	7
99	Staveništní přesun hmot	HSV			423 888,64	5
999	HZS	HSV			18 720,00	0
999	Ostatní HZS	HSV			6 000,00	0
711	Izolace proti vodě	PSV			285 328,20	3
712	Povlakové krytiny	PSV			219 177,64	3
713	Izolace tepelné	PSV			239 739,91	3
721	Zdravotech. vnitřní kanalizace	PSV			18 504,36	0
722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod	PSV			54 527,04	1
723	Průmyslový plynovod	PSV			14 431,68	0

725	Zdravotechnika - zařiz. předměty	PSV			36 401,44	0
726	Zdravotechnika - předstěnové instalace	PSV			8 668,44	0
732	Ústřední topení, strojovny	PSV			131 978,40	2
733	Ústřední topení, rozvodné potrubí	PSV			32 486,28	0
734	Ústřední topení, armatury	PSV			12 415,43	0
735	Ústřední topení, vytápěcí tělesa	PSV			63 512,87	1
760	Sádkartonové konstrukce	PSV			252 138,20	3
764	Konstrukce klempířské	PSV			33 070,33	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			21 635,70	0
767	Konstrukce zámečnické	PSV			122 000,00	1
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			19 495,51	0
776	Podlahy povlakové	PSV			10 380,00	0
781	Obklady keramické	PSV			44 325,19	1
783	Nátěry	PSV			600,00	0
784	Malby	PSV			68 002,13	1
M99	Ostatní práce "M"	MON			279 820,00	3
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			1 021 308,08	12
VN	Vedlejší náklady	VN			91 100,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			71 300,00	1
Cena celkem					8 219 471,04	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	009	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 35 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	002	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						13 769,25	
1	132201201	Hloubení rýh s do 2000 mm v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	13,50000	420,00	5 670,00	Vlastní
2	132201209	Příplatek za lepivost u rýh do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	6,75000	55,00	371,25	Vlastní
3	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	30,00000	90,00	2 700,00	Vlastní
4	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	30,00000	20,00	600,00	Vlastní
5	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	13,50000	75,00	1 012,50	Vlastní
6	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 10000 m	m3	5,40000	280,00	1 512,00	Vlastní
7	167101101	Nakládání výkopku do 100 m3 hornin tř. 1 až 4	m3	5,40000	120,00	648,00	Vlastní
8	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	8,10000	85,00	688,50	Vlastní
9	175101101	Obsyp potrubí	m3	4,05000	140,00	567,00	Vlastní
Díl: 3 004: Vodorovné konstrukce						1 201,50	
10	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop z písku	m3	1,35000	890,00	1 201,50	Vlastní
Díl: 721 Zdravotech. vnitřní kanalizace						18 504,36	
11	721173401	Potrubí kanalizační z PVC KG ležaté DN100 vč.tvarovek,montáže,mat.spojovacího a těsnícího	m	5,00000	255,00	1 275,00	Vlastní
12	721173402	Potrubí kanalizační z PVC KG ležaté DN125 vč.tvarovek,montáže,mat.spojovacího a těsnícího	m	10,00000	274,00	2 740,00	Vlastní
13	721174025	Polypropylénové potrubí HT systém odpadní DN100 vč.tvarovek,montáže,mat.spojovacího a těsnícího	m	8,00000	477,00	3 816,00	Vlastní
14	721174043	Polypropylénové potrubí HT systém přípojovací DN50	m	5,00000	310,00	1 550,00	Vlastní
15	721174045	Polypropylénové potrubí HT systém přípojovací DN100	m	2,00000	480,00	960,00	Vlastní
16	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN40	kus	1,00000	100,00	100,00	Vlastní
17	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN50	kus	1,00000	224,00	224,00	Vlastní
18	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN110	kus	2,00000	264,00	528,00	Vlastní
19	721242115	Lapače střešních splavenin	kus	1,00000	2 180,00	2 180,00	Vlastní
20	721273153	Odvětrání odpadního potrubí nad střechu	kus	1,00000	600,00	600,00	Vlastní
21	721226511b	Zápachové uzávěrky pro případové vody od pojistných ventilů, nálevka s vodní ZU a přídavným uzávěrem	kus	1,00000	570,00	570,00	Vlastní
22	721226511a	Zápachové uzávěrky pro kondenzátní vody +vtok s manžetou	kus	2,00000	620,00	1 240,00	Vlastní
23	721171915	Propojení se stávajícím potrubím	kus	2,00000	177,00	354,00	Vlastní
24	721290123	Zkouška těsností kouřem	m	15,00000	20,00	300,00	Vlastní
25	721290112	Zkouška těsností vodou do DN125	m	15,00000	20,00	300,00	Vlastní
26	998721201	Kanalizace přesun hmot výška -6m	%	1,68000	1 052,00	1 767,36	Vlastní
Díl: 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod						54 527,04	
27	722174022	Rozvody vody z plastů svařované polyfuzně do D 20x2,3 PN20 PP RCT EVO vč. montáže, upevňovacího a, spojovacího materiálu	kus	27,00000	255,00	6 885,00	Vlastní
28	722174023	Rozvody vody z plastů svařované polyfuzně do D 25x2,8 PN20 PP RCT EVO vč. montáže, upevňovacího a, spojovacího materiálu	kus	40,00000	308,00	12 320,00	Vlastní
29	722174024	Rozvody vody z plastů svařované polyfuzně do D 32x3,6 PN20 PP RCT EVO vč. montáže, upevňovacího a, spojovacího materiálu	m	27,00000	370,00	9 990,00	Vlastní
30	728181231	Ochrana vodovodního potrubí z plastů izolačními trubkami z PE tl.izolace do 20mm do D22	m	27,00000	52,00	1 404,00	Vlastní
31	722191242	Ochrana vodovodního potrubí z plastů izolačními trubkami z PE tl.izolace do 20mm do D42	m	67,00000	100,00	6 700,00	Vlastní
32	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	9,00000	160,00	1 440,00	Vlastní
33	722224152	Ventily výtokové s připojením na hadici R621-1/2"	kus	1,00000	240,00	240,00	Vlastní
34	722231073	Ventil zpětný 1/2"	kus	1,00000	250,00	250,00	Vlastní
35	722232044	Kulové kohouty R250D-3/4"	kus	1,00000	290,00	290,00	Vlastní
36	722232062	Kulové kohouty s vypouštěním R250DS-3/4"	kus	1,00000	390,00	390,00	Vlastní
37	722220111	Nástěnka závitová pro výtokový ventil G 1/2 s jedním závitem	kus	1,00000	180,00	180,00	Vlastní
38	722220112	Nástěnka závitová pro baterii G 1/2 s jedním závitem	kompl	1,00000	210,00	210,00	Vlastní
39	pc	Ventily výtokové G 1/2" protimrazové Kemper	kus	1,00000	2 720,00	2 720,00	Vlastní
40	722270101	Vodoměrná sestava podružná	soub	1,00000	1 690,00	1 690,00	Vlastní
41	722231222	Ventily pojistné k bojleru G1/2"	kus	1,00000	880,00	880,00	Vlastní
42	pc	Manometr	kus	1,00000	690,00	690,00	Vlastní
43	722240142	T-kusy s vypouštěcím ventilem	kus	1,00000	265,00	265,00	Vlastní
44	722290226	Zkouška tlaková vodovodního potrubí do DN 50	m	94,00000	35,00	3 290,00	Vlastní
45	722290229	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN80	m	94,00000	35,00	3 290,00	Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	009	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 35 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	002	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
			kus	1,00000	330,00	330,00	Vlastní
46	722131933	Propojení se stávajícím potrubím 1"	%	1,02000	1 052,00	1 073,04	Vlastní
47	998722201	Vodovod přesun hmot výška -6m				36 401,44	
Díl: 725		Zdravotnicka - zařiz. předměty					
48	725110811	Demontáž klozetů splachovacích	kus	1,00000	150,00	150,00	Vlastní
49	725111131	Splachovače nádržkové vysokopoložené	kus	1,00000	2 420,00	2 420,00	Vlastní
50	725112022	Klozety závěsné s hlubokým splachováním, odpad vodorovný, vč.montáže a klozetových sedátek,, upevňovacího mat.	kus	1,00000	3 960,00	3 960,00	Vlastní
51	725211622	Umyvadlo keramické bílé 550mm vč.krytu, montáže, upevňovacího mat.	kus	1,00000	3 150,00	3 150,00	Vlastní
52	72524112	Sprchová vanička akrylátová 900/900	kus	1,00000	4 560,00	4 560,00	Vlastní
53	725245122	Sprchové dveře dvoukřídlé 900mm	kus	1,00000	6 560,00	6 560,00	Vlastní
54	725331111	Výlevka keramická se zadním odpadem 425mm s plastovou sklopnou mřížkou vč.montáže	kus	1,00000	5 700,00	5 700,00	Vlastní
55	725813111	Ventil rohový TE 66 A G 1/2	kus	4,00000	190,00	760,00	Vlastní
56	725821312	Ventil dřezová nástěnná s otáčivým kulatým ústím 300mm vč. montáže k výlevce	kus	1,00000	1 480,00	1 480,00	Vlastní
57	725822612	Baterie umyvadlová stojánková s výpustí vč. montáže	kus	1,00000	3 200,00	3 200,00	Vlastní
58	725841311	Baterie sprchové nástěnné pákové s příslušenstvím	kus	1,00000	3 300,00	3 300,00	Vlastní
59	725861102	Zápachové uzávěrky umyvadlové vč. montáže	kus	1,00000	260,00	260,00	Vlastní
60	725865312	Zápachové uzávěrky pro vany sprchových koutů s odpadním ventilem vč. montáže	kus	1,00000	670,00	670,00	Vlastní
61	998725201	Zařiz předměty přesun hmot v -6m	%	0,22000	1 052,00	231,44	Vlastní
Díl: 726		Zdravotnicka - předstěnové instalace					
62	726131031	Předstěnový systém pro závěsné klozety vč.ovládacího tlačítka,ovládání zepředu, zvukoizolační, soupravy, upevňovacího materiálu a montáže	kus	1,00000	8 000,00	8 000,00	Vlastní
63	726191002	Předstěnové systémy příslušenství soupr.pro tlum.hluku WC	kus	1,00000	137,00	137,00	Vlastní
64	726191001	Zvukoizolační souprava pro WC	kus	1,00000	300,00	300,00	Vlastní
65	998726213	Předstěnové instalace přesun hmot v -24m	%	0,22000	1 052,00	231,44	Vlastní
Celkem						133 072,03	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	009	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 35 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	003	UT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
Díl: 0 Nepřířazený díl							6,00
1	3	4	5	6,00000	1,00	6,00	Vlastní
Díl: 713 Izolace tepelné							7 065,84
2	713	Izolace pro potrubí trubiciemi z polyuretanové pěny v tl.20mm - D18 včetně montáže	m	23,00000	65,00	1 495,00	Vlastní
3	713	Izolace pro potrubí trubiciemi z polyuretanové pěny v tl.20mm - D22 včetně montáže	m	14,00000	120,00	1 680,00	Vlastní
4	713	Izolace pro potrubí trubiciemi z polyuretanové pěny v tl.20mm - D28 včetně montáže	m	29,00000	130,00	3 770,00	Vlastní
5	998713201	Přesun izol.tep. objekt v.do 6m	%	1,74000	69,45	120,84	Vlastní
Díl: 732 Ústřední topení, strojovny							131 978,40
6	732	Nástěnný kondenzační teplovodní kotel na zemní plyn o tepelném výkonu 24kW včetně: pojistný ventil, 3bary, expanzní nádoba 12litrů, oběhové čerpadlo s modulací otáček, kouřový ventilátor pro odvod spalin a přívod spalovacího vzduchu a kompletní regulace řízení provozu kotle a ostatní příslušenství	kpl	1,00000	93 000,00	93 000,00	Vlastní
7	732	Kompletní sada pro koaxiální odkouření kotle nad střechou objektu d125/80 včetně adaptérů, průchodky, plochou střechou a komínového nástavce včetně koncové hlavy pro přívod vzduchu a odvod spalin celková délka koaxiálního odkouření 3,0m	kpl	1,00000	7 000,00	7 000,00	Vlastní
8	732	Dálkové ovládání kotle s čidlem prostorové teploty	kpl	1,00000	2 500,00	2 500,00	Vlastní
9	732	Montáž kotle na stěnu, odkouření nad střechou, montáž regulace včetně čidel, revize a uvedení kotle, do provozu + zaškolení obsluhy	kpl	1,00000	9 500,00	9 500,00	Vlastní
10	732	Nepřímotopený ohřívák TV o obsahu 100litrů včetně montáže a připojení k plynovému kotli	kpl	1,00000	17 900,00	17 900,00	Vlastní
11	998732201	Strojovny přesun hmot výška -6m	%	1,60000	1 299,00	2 078,40	Vlastní
Díl: 733 Ústřední topení, rozvodné potrubí							32 486,28
12	733222103	Potrubí z trubek měděných polotvrdých spojovaných pájením 18x1	m	23,00000	310,00	7 130,00	Vlastní
13	733222104	Potrubí z trubek měděných polotvrdých spojovaných pájením 22x1	m	14,00000	360,00	5 040,00	Vlastní
14	733222105	Potrubí z trubek měděných polotvrdých spojovaných pájením 28x1	m	29,00000	470,00	13 630,00	Vlastní
15	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do d35	m	66,00000	12,00	792,00	Vlastní
16	733224223	Příplatek za zhotovení přípojky z trubek měděných d18	ks	16,00000	140,00	2 240,00	Vlastní
17	733191112	Manžety prostupové pro trubky do d32	ks	4,00000	220,00	880,00	Vlastní
18	733	Jádrové vrtání prostupů pro potrubí stěnou nebo stropem do DN150	soubor	2,00000	150,00	300,00	Vlastní
19	733	Pomocné konstrukce pro uložení potrubí na závěsy a konzoly	soubor	35,00000	42,00	1 470,00	Vlastní
20	998733201	Potrubí přesun hmot výška -6m	%	3,19000	314,82	1 004,28	Vlastní
Díl: 734 Ústřední topení, armatury							12 415,43
21	734209103	Montáž armatura 1 závit DN15	ks	6,00000	22,00	132,00	Vlastní
22	734209113	Montáž armatura 2 závit DN15	ks	16,00000	64,00	1 024,00	Vlastní
23	734209115	Montáž armatura 2 závit DN25	ks	6,00000	92,00	552,00	Vlastní
24	734211127	Automatický odzdušňovací ventil R99/1 - 1/2"	ks	2,00000	260,00	520,00	Vlastní
25	734221683	Termostatická hlava kapalinová R456	ks	8,00000	320,00	2 560,00	Vlastní
26	734221555	Termostatický regulační ventil přímý R412 pro měděné připojovací potrubí d18x1	ks	8,00000	288,00	2 304,00	Vlastní
27	734261717	Regulační radiátorové šroubení přímé R715 pro měděné připojovací potrubí d18x1	ks	8,00000	245,00	1 960,00	Vlastní
28	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí R608 - 1/2"	ks	4,00000	200,00	800,00	Vlastní
29	734242414	Zpětný ventil závitový do potrubí 1" vč.montáže	ks	1,00000	320,00	320,00	Vlastní
30	734291244	Filtr závitový R74A - 1"	ks	1,00000	390,00	390,00	Vlastní
31	734292774	Kohout závitový kulový přímý R 910 PN 42/185°C plnoprůtokový niklovaný s páčkou G 1"	ks	4,00000	455,00	1 820,00	Vlastní
32	998734201	Armatury přesun hmot výška -6m	%	0,27000	123,82	33,43	Vlastní
Díl: 735 Ústřední topení, vytápěcí tělesa							63 512,87
33	735151273	Otopné těleso deskové ocelové Klasik typ11 výška/délka 600/600mm	kus	1,00000	2 190,00	2 190,00	Vlastní
34	735151683	Otopné těleso deskové ocelové Klasik typ33 výška/délka 600/2000mm	kus	5,00000	9 740,00	48 700,00	Vlastní
35	735	Otopné těleso trubkové ocelové žebřík výška/délka 1200/500mm	kus	2,00000	4 200,00	8 400,00	Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	009	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 35 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	003	UT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
36	735141112	Montáž těles Korado na stěnu	kus	8,00000	360,00	2 880,00	Vlastní
37	998735203	Otop těleso přesun hmot výška -24	%	2,16000	621,70	1 342,87	Vlastní
						18 720,00	
Díl: 999		HZS					
38	999990002	Topná zkouška + vyregulování soustavy	hod	72,00000	260,00	18 720,00	Vlastní
						280	
Celkem						266 184,82	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	009	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 35 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	004	Plyn

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	
Díl: 723		Průmyslový plynovod					14 431,68	
1	723nab	Demontáž stávajícího zařízení	soubor	1,00000	4 500,00	4 500,00	Vlastní	
2	723111203	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 20	m	15,00000	322,00	4 830,00	Vlastní	
3	723190203	Přípojka plynovodní ocelová závitová černá bezešvá spojovaná na závit běžná DN 20 + plynová hadice	soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00	Vlastní	
4	hilti	Závěsy a objímky pro uložení potrubí (bez hlavních nosných konstrukcí sdružených tras které zajistí, stavba)	kg	50,00000	40,00	2 000,00	Vlastní	
5	nab	Zednické připomoci - vrtané prostupy potrubí do d150	ks	2,00000	190,00	380,00	Vlastní	
6	723231162	Kohout kulový přímý plnoprůtokový s 2x vnitřním závitem PN 42 do 185°C niklovaný R950R 1/2", vzorkovací	kus	1,00000	255,00	255,00	Vlastní	
7	723231163	Kohout kulový přímý plnoprůtokový s 2x vnitřním závitem PN 42 do 185°C niklovaný R950R 3/4"	kus	1,00000	320,00	320,00	Vlastní	
8	998723202	Plynovod přesun hmot výška -12m	%	1,09000	1 052,00	1 146,68	Vlastní	
Díl: 783		Nátěry					600,00	
9	783425412	Nátěry kovových potrubí syntetické do DN50 s 2x emailováním	m	15,00000	40,00	600,00	Vlastní	
Díl: 999		Ostatní HZS					6 000,00	
10	nab	Tlaková a provozní zkouška, revize NTL plynovodu	h	24,00000	250,00	6 000,00	Vlastní	
Celkem						21 031,68		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	009	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 35 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	005	VZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
Díl: ON Ostatní náklady						23 800,00	
1	Pol_2	Přesun hmot vnitrostaveništní	sada	1,00000	2 850,00	2 850,00	Vlastní
2	Pol_3	Příplatek k přesunu hmot za zvětšený přesun do 500 m	sada	1,00000	690,00	690,00	Vlastní
3	Pol_4	Zprovoznění zařízení a uvedení do provozu	sada	1,00000	1 900,00	1 900,00	Vlastní
4	Pol_5	Dopravní a režijní náklady	sada	1,00000	4 200,00	4 200,00	Vlastní
5	Pol_6	Měření a zaregulování průtoků VZT	sada	1,00000	3 960,00	3 960,00	Vlastní
6	Pol_7	Stavební přípomoc	hod	12,00000	250,00	3 000,00	Vlastní
7	Pol_8	Spojovací, těsnící, závěsový a montážní materiál	sada	1,00000	7 200,00	7 200,00	Vlastní
Díl: 4 Položky						24 972,50	
8	Pol_9	Nástěnný ventilátor se zpětnou klapkou s montáží do podhledu s doběhem (?p= 20 Pa, V=50 m3/h, 26 W., 230V)	kus	2,00000	4 900,00	9 800,00	Vlastní
9	Pol_10	Nástěnný ventilátor se zpětnou klapkou s montáží do podhledu s doběhem (?p= 35 Pa, V=120-150 m3/h., 68W, 230V)	kus	2,00000	5 400,00	10 800,00	Vlastní
10	Pol_11	Protidešťová žaluzie pr. 160 mm	kus	1,00000	1 220,00	1 220,00	Vlastní
11	Pol_12	Ohebná Al hadice pro vzduchotechnická potrubí O 100	m	4,00000	145,00	580,00	Vlastní
12	Pol_13	Potrubí kruhové pozinkované průměr 125 mm + 30% tvarovek	m	2,00000	410,00	820,00	Vlastní
13	Pol_14	Potrubí kruhové pozinkované průměr 160 mm + 30% tvarovek	m	3,50000	460,00	1 610,00	Vlastní
14	Pol_15	Izolace tepelná z minerální vaty o tl. 40 mm s AL polepem	m2	0,50000	285,00	142,50	Vlastní
Celkem						48 772,50	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	009	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 35 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	006	Elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
Díl: 1						378 263,00	
1	Pol_1	Kabel CYKY 3x1,5	m	430,00000	14,00	6 020,00	Vlastní
2	Pol_2	Kabel CYKY 3x2,5	m	30,00000	22,00	660,00	Vlastní
3	Pol_3	Kabel CYKY 5x1,5	m	0,00000	33,00	0,00	Vlastní
4	Pol_4	Kabel CYKY 5x2,5	m	150,00000	41,00	6 150,00	Vlastní
5	Pol_5	Kabel CYKY 5x6	m	70,00000	80,00	5 600,00	Vlastní
6	Pol_6	Kabel CYKY 4x10	m	80,00000	77,00	6 160,00	Vlastní
7	Pol_7	Krabice KPR68	ks	10,00000	10,00	100,00	Vlastní
8	Pol_8	Kabelový žlab MERKUR 50/50 vč. podpěr	m	60,00000	210,00	12 600,00	Vlastní
9	Pol_9	Plastový parapetní žlab 120/80	m	45,00000	108,00	4 860,00	Vlastní
10	Pol_10	Zásuvková skříň HENSEL MI 78222	ks	8,00000	3 760,00	30 080,00	Vlastní
11	Pol_11	MODUS OS25PC_S1	ks	0,00000	3 680,00	0,00	Vlastní
12	Pol_12	V130sCCI120A3	ks	0,00000	740,00	0,00	Vlastní
13	Pol_13	MODUS IBP3000A_KO	ks	0,00000	1 630,00	0,00	Vlastní
14	Pol_14	Reflektor LED na zeď IP44	ks	2,00000	1 024,00	2 048,00	Vlastní
15	Pol_15	MODUS IBP3000A_KO	ks	32,00000	2 340,00	74 880,00	Vlastní
16	Pol_16	MODUS BRS_KO375V2	ks	6,00000	2 190,00	13 140,00	Vlastní
17	Pol_17	Spínač trojpolový 25A/400V	ks	2,00000	510,00	1 020,00	Vlastní
18	Pol_18	Svorky pro pospojování	ks	8,00000	40,00	320,00	Vlastní
19	Pol_19	Svitidlo s nouzovým modulem 18W/230V/1 hodina	ks	6,00000	2 675,00	16 050,00	Vlastní
20	Pol_20	Spínač jednopólový	ks	3,00000	100,00	300,00	Vlastní
21	Pol_21	Spínač jednopólový IP44	ks	2,00000	160,00	320,00	Vlastní
22	Pol_22	Přepínač střídavý	ks	2,00000	130,00	260,00	Vlastní
23	Pol_23	Přepínač seriový IP44 kovový	ks	2,00000	125,00	250,00	Vlastní
24	Pol_24	Zásuvka 16A/230V	ks	4,00000	133,00	532,00	Vlastní
25	Pol_25	Zásuvka 16A/400V IP44	ks	2,00000	188,00	376,00	Vlastní
26	Pol_26	Rozvodnice R35	ks	1,00000	38 000,00	38 000,00	Vlastní
27	Pol_27	Hlavní ochranná přípojnice	ks	1,00000	157,00	157,00	Vlastní
28	Pol_28	Relé SMR-H	ks	2,00000	965,00	1 930,00	Vlastní
29	Pol_29	Drát AlMgSi 8mm vč. Podpěr	m	160,00000	36,00	5 760,00	Vlastní
30	Pol_30	Drát FeZn 10mm	m	24,00000	25,00	600,00	Vlastní
31	Pol_31	Svorka hromosvodová SS	ks	46,00000	9,00	414,00	Vlastní
32	Pol_32	Svorka hromosvodová SO	ks	4,00000	24,00	96,00	Vlastní
33	Pol_33	Svorka hromosvodová SZ	ks	4,00000	35,00	140,00	Vlastní
34	Pol_34	Označení svodu hromosvodu	ks	4,00000	20,00	80,00	Vlastní
35	Pol_35	Ochranný úhelník	ks	4,00000	130,00	520,00	Vlastní
36	Pol_36	Držák ochranného úhelníku	ks	8,00000	28,00	224,00	Vlastní
37	Pol_37	Pomocný jimač	ks	12,00000	123,00	1 476,00	Vlastní
38	Pol_38	Topný konvektor 750W/230V s regulací	ks	0,00000	2 580,00	0,00	Vlastní
39	Pol_39	Topný konvektor1000W/230V s regulací	ks	0,00000	3 110,00	0,00	Vlastní
40	Pol_40	Trubka elektroinstalační D25 tuhá vč.přichytek	m	40,00000	33,00	1 320,00	Vlastní
41	Pol_41	Ocelová konstrukce pro zavěšení svítidel	ks	0,00000	445,00	0,00	Vlastní
42	Pol_42	Krabice rozbočná IP65	ks	42,00000	210,00	8 820,00	Vlastní
43	Pol_43	Připojení VZD	hod	10,00000	400,00	4 000,00	Vlastní
44	Pol_44	Demontáž stávající elektroinstalace	hod	60,00000	250,00	15 000,00	Vlastní
45	Pol_45	Koordinace a práce neobsažené ve výkazu	hod	25,00000	300,00	7 500,00	Vlastní
46	Pol_46	Zkoušky a revize	hod	10,00000	550,00	5 500,00	Vlastní
47	Pol_47	Montáž		1,00000	105 000,00	105 000,00	Vlastní

Celkem	378 263,00
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	009	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 35 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	007	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
Díl: 0		Nepřířazený díl	47 000,00				
1	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	22 000,00	22 000,00	RTS 18/ I
2	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	17 000,00	17 000,00	RTS 18/ I
Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezovaly provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce.							
3	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00	RTS 18/ I
Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné.							
Díl: VN		Vedlejší náklady	91 100,00				
4	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	9 100,00	9 100,00	RTS 18/ I
Geodetické zaměření rohu stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček. Vyhodnocení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.							
5	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00	RTS 18/ I
Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.							
6	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	40 000,00	40 000,00	RTS 18/ I
Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.							
7	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	16 000,00	16 000,00	RTS 18/ I
Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.							
8	005122010R	Provoz objednatele	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00	RTS 18/ I
Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.							
9	005124010R	Koordináční činnost	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00	RTS 18/ I
Koordinační činnost stavebních a technologických dodávek stavby.							
Díl: ON		Ostatní náklady	47 500,00				
10	005231040R	Provozní řády	Soubor	1,00000	13 500,00	13 500,00	RTS 18/ I
Náklady zhotovitele na vypracování provozních řádů pro zkušební či trvalý provoz včetně nákladů na předání všech návodů k obsluze a údržbě pro technologická zařízení a včetně zaškolení obsluhy objednatele.							
11	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	34 000,00	34 000,00	RTS 18/ I
Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a							
Celkem						185 600,00	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	009	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 35 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						228 214,98		
	1	130901121RT1	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách z betonu, prostého, pneumatickým kladivem s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s uloženíem na dopravní prostředek, 22,4*0,6*0,7+20,1*0,6*0,7+19,6*0,6*0,7	m3	26,08200	5 960,00	155 448,72	800-1 RTS 18/ I
						26,08200		
	2	132201401R00	Hloubená vykopávka pod základy v hornině 3 s přehozením výkopku na vzdálenost 3 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek. 14,925*0,5*0,65	m3	4,85063	1 846,00	8 954,26	800-1 RTS 18/ I
						4,85063		
	3	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek	m3	8,00000	1 120,00	8 960,00	800-1 RTS 18/ I
	4	139711101RT3	Vykopávka v uzavřených prostorách v hornině 3 s naložením výkopku na dopravní prostředek	m3	26,00000	1 540,00	40 040,00	800-1 RTS 18/ I
	5	161101601R00	Vytažení výkopku z prostoru pod základy z horniny 1 až 4, z hloubky přes 1 do 2 m nebo z pracovních šachet při podchycování základového zdiva, bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku,	m3	4,85000	320,00	1 552,00	800-1 RTS 18/ I
	6	162301101RT3	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 26+8	m3	34,00000	50,00	1 700,00	800-1 RTS 18/ I
						34,00000		
	7	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	34,00000	120,00	4 080,00	800-1 RTS 18/ I
	8	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	34,00000	220,00	7 480,00	800-1 RTS 18/ I
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						251 934,34		
	9	215901101RT5	Zhutnění podloží z rostlé horniny 1 až 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 vibrační deskou z rostlé horniny tř.1 - 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a hornin nesoudržných sypkých relativní ulehlosti 21*16	m2	336,00000	94,00	31 584,00	800-1 RTS 18/ I
						336,00000		
	10	271531111R00	Poštáře zhuštěné pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 16 - 63 mm 21*16*0,2	m3	67,20000	960,00	64 512,00	800-2 RTS 18/ I
						67,20000		
	11	273313511R00	Beton základových desek prostý třídy C 12/15 dodávka a uložení betonu do připravené konstrukce, 21*16*0,05	m3	16,80000	2 779,00	46 687,20	801-1 RTS 18/ I
						16,80000		
	12	274313511R00	Beton základových pasů prostý třídy C 12/15 Včetně dodávky a uložení betonu a kamene. Spodní část : 20,10*0,9*0,4+21,658*0,6*0,4+1,5*1,5*0,65*2+3,45*1,2*0,6 5+3,902*1,2*0,65 Podbetonávka hala 33 : 14,925*0,5*0,65	m3	25,94411	2 462,00	63 874,40	801-1 RTS 18/ I
						21,09348		
						4,85063		
	13	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie na upraveném povrchu sklon do 1:5, šířka od 0 do 3 m	m2	336,00000	16,00	5 376,00	800-2 RTS 18/ I
	14	311112340RT3	Stěny z betonových bednicích tvárnic a betonu šířky 400 mm, zálivka betonem C20/25 (ztracené bednění) z betonových tvárnic a zálivka betonem, 21,658*0,4+20,1*0,4+(2,6+3,093+0,75+0,75*0,2)	m2	23,29620	1 542,00	35 922,74	801-1 RTS 18/ I
						23,29620		
	15	311361721R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli BSt 500 S včetně distančních prvků	t	0,15000	26 520,00	3 978,00	801-1 RTS 18/ I
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						629 766,06		
	16	311238116R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 300 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 6,56$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,60$ W/m ² K, hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 0,5%, zdivo : 14,925*6,35-6,9*1+14,9*2,5 otvory dveře : -3,6*1,05-1*1,02	m2	124,65275	1 130,00	140 857,61	801-1 RTS 18/ I
						129,05275		
						-4,40000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	009	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 35 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
17	311238254R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 440 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 5,15$ MPa, součinitel prostupu tepla $U = 0,27$ W/m ² .K, hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 1%, stěny pod věnec : $20,1 \cdot 4,55 + (2,6 + 3,093 + 0,75 + 0,75) \cdot 4,55 + 21,697 \cdot 4,55 + 4,356 \cdot 7,5$ okna dveře : $-5 \cdot 4,25 \cdot 2 - 1 \cdot 1,02 \cdot 2 - 1,25 \cdot 1,6 - 1,5 \cdot 0,6 \cdot 4$	m ²	180,03450	1 590,00	286 254,86	801-1	RTS 18/1
					228,57450			
					-48,54000			
18	311238605R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 380 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 3,50$ MPa, součinitel prostupu tepla $U = 0,20$ W/m ² .K, hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 1%, stěny pod věnec : $20,1 \cdot 0,5 + (2,6 + 3,093 + 0,75 + 0,75) \cdot 0,5 + 21,697 \cdot 0,5$ okna dveře : $-5 \cdot 0,5 \cdot 2 - 1 \cdot 0,5 \cdot 2$	m ²	18,49500	2 275,00	42 076,13	801-1	RTS 18/1
					24,49500			
					-6,00000			
19	317168131R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1250 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	11,00000	359,00	3 949,00	801-1	RTS 18/1
20	317168132R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1500 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	4,00000	429,00	1 716,00	801-1	RTS 18/1
21	317941123RT2	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu profil I, výšky 140 mm profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L	t	0,85800	25 880,00	22 205,04	801-1	RTS 18/1
22	317941123RT3	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu profil I, výšky 160 mm profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L	t	0,22017	26 740,00	5 887,35	801-1	RTS 18/1
23	317941125RT2	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu profil I, výšky 240 mm profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L	t	0,51585	28 055,00	14 472,17	801-1	RTS 18/1
24	317941125RT3	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu profil IPE, výšky 270 mm profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L	t	2,71512	36 990,00	100 432,29	801-1	RTS 18/1
					1,33242+1,3827			
					2,71512			
25	342255024RT1	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 100 mm včetně pomocného lešení zdivo : $2,505 \cdot 3 + 1,8 + 6,29 \cdot 2,6$ dveře : $-0,7 \cdot 2 \cdot 6$	m ²	17,26900	690,00	11 915,61	801-1	RTS 18/1
					25,66900			
					-8,40000			
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						564 883,91		
26	389381001RT3	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí betonem třídy C 25/30 se zřízením a odstraněním bednění	m ³	6,85000	4 320,00	29 592,00	801-2	RTS 18/1
27	417321414R00	Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 25/30 stěny pod věnec : $(20,1 + (2,6 + 3,093 + 0,75 + 0,75) + 21,697) \cdot 0,4 \cdot 0,25$ věnec mezipatro : $2,9 \cdot 2 \cdot 0,4 \cdot 0,25$	m ³	5,47900	2 740,00	15 012,46	801-1	RTS 18/1
					4,89900			
					0,58000			
28	417351111R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr obě strany, zřízení stěny pod věnec : $(20,1 + (2,6 + 3,093 + 0,75 + 0,75) + 21,697)$	m	54,79000	520,00	28 490,80	801-1	RTS 18/1
					48,99000			
					5,80000			
29	417351113R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr obě strany, odstranění 2,9*2	m	54,79000	155,00	8 492,45	801-1	RTS 18/1
					5,80000			
					48,99000			
30	417361721R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli BSt 500 S Včetně distančních prvků.	t	1,48370	32 000,00	47 478,40	801-1	RTS 18/1
31	411121121RU71	Osaz. stropních panelů š. do 120, dl. do 901 cm, včetně dodávky SPH32006 strop střecha : 21*16	m ²	360,18000	1 210,00	435 817,80		Vlastní
					336,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	009	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 35 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

mezistrop : 2,6*9,3

24,18000

Díl: 5		Komunikace	64 140,00					
32	113108320R00	Odstranění podkladů nebo krytů živých, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	48,00000	385,00	18 480,00	822-1	RTS 18/ I
33	566111113R00	Recyklace asfaltových vrstev za studena tloušťky do 150 mm, plochy do 5000 m2	m2	50,00000	90,00	4 500,00	822-1	RTS 18/ I

První pojezd recykléru - oddělení a předčení. Druhý pojezd recykléru - mísení, rozhrnutí a předhutnění. Nivelace grejdrem. Finální zhutnění válcem.

Recyklace podkladů a krytů vozovek za studena tl.do 0,2 m, plochy do 10000 m2. Bez přidání pojiv a přísad.

34	577131111RT3	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+, tloušťky 40 mm, plochy do 200 m2	m2	98,00000	420,00	41 160,00	822-1	RTS 18/ I
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	-------	-----------

25+25+48

98,00000

Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní	143 589,83					
35	612421626R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hladké	m2	32,98500	228,00	7 487,60	801-1	RTS 18/ I

2,505*2*1,5+0,9*1,5+1,4*2*2+1,25*2*2+1,4*4*1,5+2,56*2

32,98500

36	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	430,70325	316,00	136 102,23	801-1	RTS 18/ I
----	--------------	---	----	-----------	--------	------------	-------	-----------

stěny 44 :

20,1*4,55+(2,6+3,093+0,75+0,75)*4,55+21,697*4,55+4,356*7,5

255,57450

okna dveře : -5*4,25*2-1*2,02*2-1,25*1,6-2,5*1,6*4

-64,54000

zdivo 30 : 14,925*7,35-8,9*1+14,9*2,5

138,04875

otvory dveře : -3,6*2,05-1*2,02

-9,40000

Stávající : 19,9*4,55+4,5*4,55+8,3+22,6

141,92000

Díl: 62		Úpravy povrchů vnější	198 751,31					
37	602011188RS6	Omitky stěn z hotových směsí omítka vrchní tenkovrstvá, silikonová, zatřená, tloušťka vrstvy 1,5 mm, probarvená	m2	224,14075	255,00	57 155,89	801-1	RTS 18/ I

po jednotlivých vrstvách

Se samočisticím efektem,

stěny 44 : 20,1*4,55+21,697*4,55+4,356*7,5

222,84635

okna dveře : -5*4,25*2-1*2,02*2-1,25*1,6-2,5*1,6*4

-64,54000

Atika : 20,1*1,98+21,697*1,2

65,83440

RAL 9006 :

38	602011188RS6	Omitky stěn z hotových směsí omítka vrchní tenkovrstvá, silikonová, zatřená, tloušťka vrstvy 1,5 mm, probarvená	m2	6,38750	236,00	1 507,45	801-1	RTS 18/ I
----	--------------	---	----	---------	--------	----------	-------	-----------

po jednotlivých vrstvách

Se samočisticím efektem,

RAL 7016 : 0,75*4,25+1*1,6*2

6,38750

39	622421144R00	Omitky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové štukové, složitost 3	m2	224,14075	625,00	140 087,97	801-1	RTS 18/ I
----	--------------	--	----	-----------	--------	------------	-------	-----------

stěny 44 : 20,1*4,55+21,697*4,55+4,356*7,5

222,84635

okna dveře : -5*4,25*2-1*2,02*2-1,25*1,6-2,5*1,6*4

-64,54000

Atika : 20,1*1,98+21,697*1,2

65,83440

Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce	566 913,43					
40	581319111R00	Kryty z dekorativního vymývaného betonu Podkladní PE fólie pod kryt z betonu,	m2	336,00000	19,00	6 384,00	822-1	RTS 18/ I
41	631312611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 16/20	m3	0,75100	3 280,00	2 463,28	801-1	RTS 18/ I

(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem

Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění,

15,02*0,05

0,75100

42	631315711RT4	Mazanina z betonu vyztuženého tl. přes 120 do 240 mm třídy C 25/30 , vyztuž ocelovými vlákny, 30 kg / m3	m3	62,30600	3 690,00	229 909,14	801-1	RTS 18/ I
----	--------------	--	----	----------	----------	------------	-------	-----------

hlazená dřevěným hladítkem, s vytvořením dilatačních spár v mazanině uložení dočasnýho dilatačního profilu, s odstraněním dočasnýho profilu. Bez zaplnění spáry trvalým materiálem (634 60).

Položkový soupis prací a dodávek

S:	009	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 35 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

311,53*0,2

62,30600

43	631342736R00	Mazanina z betonu lehkého hutného konstrukčního tloušťky přes 50 do 100 mm perlitový, pevnost v tlaku 1,8 MPa	m3	75,39000	4 299,00	324 101,61	801-1	RTS 18/ I
----	--------------	---	----	----------	----------	------------	-------	-----------

359*0,21

75,39000

44	632415102RT2	Potěr ze suchých směsí cementový samonivelační vyrovnávací, tloušťky 2 mm, včetně penetrace s rozprostřením a uhlazením	m2	15,02000	270,00	4 055,40	801-1	RTS 18/ I
----	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	-----------

Díl: 64

Výplně otvorů

825 652,17

45	642942111RT3	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 70 x 197 x 11 cm	kus	5,00000	1 480,00	7 400,00	801-1	RTS 18/ I
----	--------------	--	-----	---------	----------	----------	-------	-----------

46	642942111RT4	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 80 x 197 x 11 cm	kus	1,00000	1 520,00	1 520,00	801-1	RTS 18/ I
----	--------------	--	-----	---------	----------	----------	-------	-----------

47	642942111RT8	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 145 x 197 x 11 cm	kus	1,00000	1 840,00	1 840,00	801-1	RTS 18/ I
----	--------------	---	-----	---------	----------	----------	-------	-----------

48	648951411RT3	Osazení parapetních desek dřevěných včetně dodávky parapetní desky šířky 250 mm	m	13,80000	500,00	6 900,00	801-1	RTS 18/ I
----	--------------	---	---	----------	--------	----------	-------	-----------

na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, dodávka silikonu.

Okna 1 NP : 2,5*5+1,3

13,80000

49	766601211RT2	Těsnění přípojovací spáry spára ostění, interiér - fólie parotěsná šířky 100 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - páska paropropustná šířky 15 mm, tl. 6/30 mm expanzní,	m	26,66000	210,00	5 598,60	800-766	RTS 18/ I
----	--------------	---	---	----------	--------	----------	---------	-----------

Vložení parotěsné okenní fólie, paropropustné expanzní pásy a vyplnění spáry PU pěnou. Dodávka materiálu.

Okna 1 NP : (2,05*2+1,55*2+2,61*2+2,5*2+2,12*2+2,5*2)

26,66000

50	766711001R00	Montáž otvorových prvků plastových oken a balkonových dveří,	m	6,78000	190,00	1 288,20	800-766	RTS 18/ I
----	--------------	--	---	---------	--------	----------	---------	-----------

Montáž plastových oken a dveří včetně dodávky a montáže PU pěny a spojovacích prostředků.

Okna 1 NP : (2,05+2,61+2,12)

6,78000

51	998766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m	t	245,31879	1 052,00	258 075,37	800-766	RTS 18/ I
----	--------------	---	---	-----------	----------	------------	---------	-----------

50 m vodorovně

52	331080055R01	Vrata ocel sekcí svisle vysuv svv 6000*4000	kus	2,00000	146 000,00	292 000,00		Vlastní
----	--------------	---	-----	---------	------------	------------	--	---------

53	61111173.AR	dveře balkonové eurohranol napojovaný; jednoduché; OS2; š = 1 200 mm; h = 2 020,0 mm; povrch, úprava nátěr lazurovací	kus	2,00000	32 440,00	64 880,00	SPCM	RTS 18/ I
----	-------------	---	-----	---------	-----------	-----------	------	-----------

54	61143021R	okno plastové š = 900 mm; h = 600,0 mm; O1,S1; Uskla 1,10 W/m2K; barva bílá; profil 5-komorový; tl. rámu 67 mm; tl. křídla 82,5 mm	kus	5,00000	7 890,00	39 450,00	SPCM	RTS 18/ I
----	-----------	--	-----	---------	----------	-----------	------	-----------

55	61143202R	okno plastové š = 1 500 mm; h = 2 700,0 mm; OS2; s poutcem; Uskla 1,10 W/m2K; barva bílá; profil 5-komorový; tl. rámu 67 mm; tl. křídla 82,5 mm	kus	1,00000	9 700,00	9 700,00	SPCM	RTS 18/ I
----	-----------	---	-----	---------	----------	----------	------	-----------

56	331080055R00	Vrata ocel svisle vysuv svv v1/2a3	kus	1,00000	109 000,00	109 000,00		RTS 15/ II
----	--------------	------------------------------------	-----	---------	------------	------------	--	------------

57	331080055R01	Vrata ocel svisle vysuv svv v1/2a3	kus	1,00000	28 000,00	28 000,00		RTS 15/ II
----	--------------	------------------------------------	-----	---------	-----------	-----------	--	------------

Díl: 94

Lešení a stavební výtahy

91 457,29

58	941941031RT4	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m včetně kotvení	m2	305,17450	56,00	17 089,77	800-3	RTS 18/ I
----	--------------	---	----	-----------	-------	-----------	-------	-----------

Včetně kotvení lešení.

Fasáda : 20,1*6,495+21,7*6,250

266,17450

Nadstřešní část : 19,5*2

39,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	009	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 35 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
59	941941191RT4	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m	m2	762,93625	32,00	24 413,96	800-3	RTS 18/ I
včetně kotvení Fasáda : (20,1*6,495+21,7*6,250)*2,5 665,43625 Nadstřešní část : (19,5*2)*2,5 97,50000								
60	941941831RT4	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky do 10 m	m2	305,17450	26,00	7 934,54	800-3	RTS 18/ I
Fasáda : 20,1*6,495+21,7*6,250 266,17450 Nadstřešní část : 19,5*2 39,00000								
61	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	305,17450	10,00	3 051,75	800-3	RTS 18/ I
Fasáda : 20,1*6,495+21,7*6,250 266,17450 Nadstřešní část : 19,5*2 39,00000								
62	944944031R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken	m2	762,93625	2,00	1 525,87	800-3	RTS 18/ I
Fasáda : (20,1*6,495+21,7*6,250)*2,5 665,43625 Nadstřešní část : (19,5*2)*2,5 97,50000								
63	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	305,17450	8,00	2 441,40	800-3	RTS 18/ I
Fasáda : 20,1*6,495+21,7*6,250 266,17450 Nadstřešní část : 19,5*2 39,00000								
64	946941102RT2	Montáž sestavy pojízdného hliníkového lešení (věže) plochy 2,5 x 1,45 m, pracovní výšky do 6,3 m	sada	3,00000	600,00	1 800,00	800-3	RTS 18/ I
65	946941192RT2	Montáž sestavy pojízdného hliníkového lešení (věže) nájemné sestavy pojízdného hliníkového lešení (věže) plochy 2,5 x 1,45 m, pracovní výšky do 6,3 m	den	80,00000	400,00	32 000,00	800-3	RTS 18/ I
66	946941802RT2	Demontáž sestavy pojízdného hliníkového lešení (věže) plochy 2,5 x 1,45 m, pracovní výšky do 6,3 m	sada	3,00000	400,00	1 200,00	800-3	RTS 18/ I
Díl: 98 Demolice						588 000,00		
67	981011313R00	Demolice budov prováděné postupným rozebíráním z cihel, kamene, smíšeného a hrázdného zdiva, tvárnic na maltu vápennou nebo vápenocementovou, s podílem konstrukcí přes 15 do 20 %	m3	2 400,00000	245,00	588 000,00	800-6	RTS 18/ I
Budovy výšky do 35 m.								
67a	981011313R01	Odpočet 1 m stávající stěna	bm	-30,90000	100,00	-3 090,00	800-6	RTS 18/ I
Stávající konstrukce výška 1m								
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						423 888,64		
68	998011001R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m	t	1 211,11040	290,00	351 222,02	801-1	RTS 18/ I
přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby								
69	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu	t	1 211,11040	60,00	72 666,62	822-1	RTS 18/ I
vodorovně do 200 m								
Díl: 711 Izolace proti vodě						285 328,20		
70	213151121R00	Montáž vsakovacích nádrží položení geotextilie	m2	67,20000	16,00	1 075,20	827-1	RTS 18/ I
21*16*0,2 67,20000								
71	711141559RY1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem	m2	336,00000	285,00	95 760,00	800-711	RTS 18/ I
Provedení <u>očistění povrchu</u> a natavení <u>jedné vrstvy modifikovaného</u> asfaltového pásu včetně dodávky materiálů.								
72	711172559RV3	Provedení izolace proti zemní vlhkosti termoplasty svislé, volně položené, fólie z PE, tloušťky 2 mm	m2	336,00000	330,00	110 880,00	800-711	RTS 18/ I
73	69365041R	geotextilie PES; funkce separační, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 200 g/m2	m2	67,20000	10,00	672,00	SPCM	RTS 18/ I
21*16*0,2 67,20000								
74	711172596RV6	Podřezání zdiva - zdivo cihelné, tl. 35-50 cm	bm	30,90000	2 490,00	76 941,00	800-711	RTS 18/ I
3,3+22,6 30,90000								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	009	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 35 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cent. soustava / platnost
74a	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m	t	2,55629	1 052,00	2 689,22	800-711	RTS 18/ I
50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu						219 177,64		

Díl: 712		Povlakové krytiny						
75	712372111RT3	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty kotvené do betonu, 4 kotvy/m2, tl. izolace do 200 mm, včetně dodávky fólie, tloušťky 1,5 mm	m2	336,00000	650,00	218 400,00	800-711	RTS 18/ I
včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií.								
76	998712101R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky do 6 m	t	0,73920	1 052,00	777,64	800-711	RTS 18/ I
50 m vodorovně						232 674,07		

Díl: 713		Izolace tepelné						
77	713111111RU9	Montáž tepelné izolace stropů tepelná izolace stropů kladená vrchem volně, dvouvrstvá, z desek z pěnového polystyrénu, tloušťky 80 mm 2x	m2	336,00000	322,00	108 192,00	800-713	RTS 18/ I
78	713121111RV1	Izolace podlah tepelná na sucho, tloušťky 50 mm, jednovrstvá	m2	15,02000	125,00	1 877,50	800-713	RTS 18/ I
79	713121111RV5	Izolace podlah tepelná na sucho, tloušťky 100 mm, jednovrstvá	m2	15,02000	238,00	3 574,76	800-713	RTS 18/ I
80	713121118RU1	Izolace podlah tepelná obložení stěn dilatační páskou, tloušťky 100 mm,	m	359,00000	42,00	15 078,00	800-713	RTS 18/ I
81	713151113R00	Montáž tepelné izolace střech perlitobetonem tloušťky přes 100 mm	m2	336,00000	290,00	97 440,00	800-713	RTS 18/ I
při sklonu střechy do 6°								
82	693660212R	geotextilie POP; funkce separační, ochranná, výztužná; plošná hmotnost 300 g/m2	m2	336,00000	16,00	5 376,00	SPCM	RTS 18/ I
83	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m	t	1,35700	837,00	1 135,81	800-713	RTS 18/ I
50 m vodorovně						252 138,20		

Díl: 760		Sádrokartonové konstrukce						
84	416021123R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná	m2	15,02000	655,00	9 838,10	801-1	RTS 18/ I
s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, 326,55-311,53								
85	416021125R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 15 mm, standard	m2	326,55000	742,00	242 300,10	801-1	RTS 18/ I
s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár,								

Díl: 764		Konstrukce klempířské						
86	764352391R00	Žlaby z hliníkového plechu montáž žlabů a příslušenství žlabů Al podokapních půlkruhových	m	15,70000	140,00	2 198,00	800-764	RTS 18/ I
včetně spojovacích prostředků a těsnící hmoty.								
87	764352392R00	Žlaby z hliníkového plechu montáž žlabů a příslušenství háků Al půlkruhových	kus	25,12000	60,00	1 507,20	800-764	RTS 18/ I
včetně spojovacích prostředků.								
88	764352394R00	Žlaby z hliníkového plechu montáž žlabů a příslušenství čel žlabů Al půlkruhových	kus	2,00000	42,00	84,00	800-764	RTS 18/ I
včetně těsnící hmoty.								
89	764359391R00	Žlaby z hliníkového plechu montáž doplňků žlabů - kotlíků Al kónických kulatých	kus	2,00000	320,00	640,00	800-764	RTS 18/ I
včetně spojovacích prostředků a těsnící hmoty.								
90	764391310R00	Ostatní střešní prvky z hliníkového plechu výroba a montáž závětrné lišty, rš 250 mm, z Al plechu tloušťky 0,80 mm	m	15,70000	250,00	3 925,00	800-764	RTS 18/ I
91	764410450RT2	Oplechování parapetů z hliníku výroba a montáž parapetů z ohýbaných plechů z hliníkového plechu, tloušťky 0,63 mm, rš 330 mm	m	14,05000	425,00	5 971,25	800-764	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	009	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 35 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
včetně rohů								
2,55*5+1,3				14,05000				
92	764454391R00	Odpadní trouby z hliníkového plechu montáž trub Al odpadních kruhových	m	12,00000	130,00	1 560,00	800-764	RTS 18/ I
včetně spojovacích prostředků a těsnící hmoty.								
93	764454393R00	Odpadní trouby z hliníkového plechu montáž kolena Al kruhového	kus	4,00000	129,00	516,00	800-764	RTS 18/ I
včetně spojovacích prostředků a těsnící hmoty.								
94	553448340R	lakování Al; tl. 0,8 mm; rš 330 mm; povrch. úprava lakování	m	19,70000	230,00	4 531,00	SPCM	RTS 18/ I
95	5535303003R	žlab podokapní půlkruhový; barvený legovaný hliník; l = 6 000,0 mm; rš = 250 mm; š = 105 mm; barva hliníková	m	15,70000	180,00	2 826,00	SPCM	RTS 18/ I
96	5535303103R	hák žlabový kulatý; barvený legovaný hliník; dl. 335 mm; rš žlabu 250 mm; barva hliníková	kus	26,00000	110,00	2 860,00	SPCM	RTS 18/ I
97	5535303303R	čelo žlabu půlkulaté; barvený legovaný hliník; rš = 250 mm; barva hliníková	kus	2,00000	40,00	80,00	SPCM	RTS 18/ I
98	5535303523R	kotlík žlabový kulatý; barvený legovaný hliník; 280 x d 100 mm; barva hliníková	kus	2,00000	360,00	720,00	SPCM	RTS 18/ I
99	5535304213R	roura svodová kruhová falcovaná; barvený legovaný hliník; DN 100,0 mm; l = 3 000,0 mm; barva hliníková	m	12,00000	225,00	2 700,00	SPCM	RTS 18/ I
100	5535304513R	koleno okapového svodu barvený legovaný hliník; 72,0 °; d svodu 100 mm; barva hliníková	kus	4,00000	270,00	1 080,00	SPCM	RTS 18/ I
101	998764201R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	6,00000	311,98	1 871,88	800-764	RTS 18/ I

Díl: 766	Konstrukce truhlářské	21 635,70						
102	766661112R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíracích , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	6,00000	510,00	3 060,00	800-766	RTS 18/ I
103	766661132R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíracích , , do ocelové nebo fošnové zárubně, dvoukřídlových, šířky do 1450 mm	kus	1,00000	920,00	920,00	800-766	RTS 18/ I
104	611601202R	dveře vnitřní š = 700 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; otevíravé; počet křídel 1; plně; dekor dub, buk, olše, javor, třešeň, bílá, šedá, ořech, wenge, kalvados, merano, titan	kus	5,00000	2 200,00	11 000,00	SPCM	RTS 18/ I
105	611601203R	dveře vnitřní š = 800 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; otevíravé; počet křídel 1; plně; dekor dub, buk, olše, javor, třešeň, bílá, šedá, ořech, wenge, kalvados, merano, titan	kus	1,00000	2 300,00	2 300,00	SPCM	RTS 18/ I
106	611601208R	dveře vnitřní š = 1 600 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; otevíravé; počet křídel 2; plně; dekor dub, buk, olše, javor, třešeň, bílá, šedá, ořech, wenge, kalvados, merano, titan	kus	1,00000	4 200,00	4 200,00	SPCM	RTS 18/ I
107	998766101R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,14800	1 052,00	155,70	800-766	RTS 18/ I

Díl: 767	Konstrukce zámečnické	122 000,00						
108	767840015R	Ochranný systém proti pádu osob, vč. souvisejících prvků na střešním pláště	soubor	1,00000	122 000,00	122 000,00		Vlastní

Díl: 771	Podlahy z dlaždic a obklady	19 495,51						
109	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	15,02000	26,00	390,52	800-771	RTS 18/ I
110	771575109RT1	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	15,02000	520,00	7 810,40	800-771	RTS 18/ I
111	597642032R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; protiskluzová úprava; pro interiér i exteriér	m2	17,27300	590,00	10 191,07	SPCM	RTS 18/ I

15,02				15,02000				
protez : 15,02*0,15				2,25300				
112	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m	%	6,00000	183,92	1 103,52	800-771	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	009	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 35 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

50 m vodorovně

Díl: 776		Podlahy povlakové	10 380,00					
113	776972127R00	Čistící zóny a rohože vstupní rohož, z Al profilů spojených nerezovým lankem odděleny pryžovými mezikroužky, tloušťky 27 mm	m2	1,12000	7 500,00	8 400,00	800-775	RTS 18/ I

VENKOVNÍ ČISTÍCÍ ZÓNA, ROHOŽ Z AL PROFILŮ ŠÍRKY 27mm, KTERÉ JSOU SPOJENY NEREZOVÝM

D12 : 0,8*1,4

1,12000

Gumová a textilní čistící zóna tl 27 :

114	776976345R00	Čistící zóny a rohože náběhový rám, z hliníku, šířky 45 mm	m	4,40000	450,00	1 980,00	800-775	RTS 18/ I
-----	--------------	--	---	---------	--------	----------	---------	-----------

Vstup : 1,4*2+0,8*2

4,40000

Díl: 781		Obklady keramické	44 325,19					
115	781101210RT1	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	32,98500	26,00	857,61	800-771	RTS 18/ I

včetně dodávky materiálu.

2,505*2*1,5+0,9*1,5+1,4*2*2+1,25*2*2+1,4*4*1,5+2,56*2

32,98500

116	781240121R00	Obkládání stěn vnějších z obkladaček keramických do tmele velikosti do 300 x 300 mm	m2	32,98500	460,00	15 173,10	800-771	RTS 18/ I
-----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	---------	-----------

hutných a polohutných, do tmele, kladených rovnoběžně s vodorovnou rovinou,

2,505*2*1,5+0,9*1,5+1,4*2*2+1,25*2*2+1,4*4*1,5+2,56*2

32,98500

117	597623072R	obklad keramický mozaika; 10 x 10 cm; š = 300 mm; l = 300 mm; h = 6,0 mm; barva šedá; mat; protiskluzová úprava; PEI 4	m2	37,93200	730,00	27 690,36	SPCM	RTS 18/ I
-----	------------	--	----	----------	--------	-----------	------	-----------

2,505*2*1,5+0,9*1,5+1,4*2*2+1,25*2*2+1,4*4*1,5+2,56*2

32,98500

proféz : 32,98*0,15

4,94700

118	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m	t	0,57426	1 052,00	604,12	800-771	RTS 18/ I
-----	--------------	--	---	---------	----------	--------	---------	-----------

50 m vodorovně

Díl: 784		Malby	68 002,13					
119	784161101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu akrylát, jednonásobná	m2	701,05290	22,00	15 423,16	800-784	RTS 18/ I

stěny pod věnec 30 :

20,1*4,55+(2,6+3,093+0,75+0,75)*2*4,55+21,697*4,55+4,356*7,5

288,30265

okna dveře : -5*4,25*2-1*2,02*2-1,25*1,6-2,5*1,6*4

-64,54000

zdivo 44 : 14,925*7,35-8,9*1+14,9*2,5

138,04875

otvory dveře : -3,6*2,05-1*2,02

-9,40000

stěny pod věnec 38 :

20,1*0,5+(2,6+3,093+0,75+0,75)*2*0,5+21,697*0,5

28,09150

okna dveře : -5*0,5*2-1*0,5*2

-6,00000

Podhled : 326,55

326,55000

120	784164112R00	Malby latexové , bílé, dvojnásobné	m2	701,05290	75,00	52 578,97	800-784	RTS 18/ I
-----	--------------	------------------------------------	----	-----------	-------	-----------	---------	-----------

stěny pod věnec 30 :

20,1*4,55+(2,6+3,093+0,75+0,75)*2*4,55+21,697*4,55+4,356*7,5

288,30265

okna dveře : -5*4,25*2-1*2,02*2-1,25*1,6-2,5*1,6*4

-64,54000

zdivo 44 : 14,925*7,35-8,9*1+14,9*2,5

138,04875

otvory dveře : -3,6*2,05-1*2,02

-9,40000

stěny pod věnec 38 :

20,1*0,5+(2,6+3,093+0,75+0,75)*2*0,5+21,697*0,5

28,09150

okna dveře : -5*0,5*2-1*0,5*2

-6,00000

Podhled : 326,55

326,55000

Díl: M99		Ostatní práce "M"	279 820,00					
-----------------	--	--------------------------	-------------------	--	--	--	--	--

121	728415122R00	Mřížky, regulátory montáž kruhové větrací nebo ventilační mřížky , do průměru d 200 mm	kus	6,00000	270,00	1 620,00	800-728	RTS 18/ I
122	766827100R00	Montáž nábytku vestavěného sdružení dvou skříní bez mezistěny	kus	8,00000	25 000,00	200 000,00	800-766	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	009	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU 35 V AREÁLU
O:	SO 01	DPPS
R:	001	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
4x ZÁSUVKA S NOSNOSTÍ 80kg, VESTAVĚNÁ SKŘÍŇKA, DÉLKA STOLU 2000mm, VÝŠKA 850mm, HLOUBKA								
123	764352205R52	NEREZOVÝ NÁPIS "35", PODSVÍCENÝ LED PÁSKY, PLASTICKÝ, FONT ARIAL, VELIKOST 1m, š. 50mm, BARVA ČERVENÁ - Vč. kotvení do zdi	ks	1,00000	65 000,00	65 000,00		Vlastní
124	766827100R01	DĚLENÁ DVOUSKŘÍŇKA NA ŠATNÍ ODĚV, v. 1800 mm, š. 800 mm, hl. 500mm, KOVOVÁ, UZAMYKATELNÁ,, VĚTRANÁ, VYBAVENO TYČKOU, HÁČKY, SOKL	kus	3,00000	4 000,00	12 000,00		Vlastní
UVEDENY MINIMÁLNÍ PARAMETRY, ALTERNATIVNĚ 8x JEDNOKŘÍŇKA, ZAJIŠTĚNO PROTI PŘEVŘZENÍ								
125	42972741R	mřížka krycí; kruhová; rozměr pr. 160 mm; mater. výplň tahokov; barva základní nátěr; provedení s přírubou na volné konce potrubí	kus	6,00000	200,00	1 200,00	SPCM	RTS 18/I
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				1 021 308,08		
126	979081121RT3	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	21 525,00000	10,00	215 250,00	801-3	RTS 18/I
				861*25	21 525,00000			
127	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	662,00000	299,00	197 938,00	801-3	RTS 18/I
128	979990112R00	Poplatek za skládku obalovaný asfalt	t	125,00000	320,00	40 000,00	801-3	RTS 18/I
129	979990201R00	Poplatek za skládku azbestocementové výrobky	t	73,93000	2 280,00	168 560,40	801-3	RTS 18/I
130	979081111RT3	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	861,12000	210,00	180 835,20	801-3	RTS 18/I
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.								
131	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	861,12000	254,00	218 724,48	801-3	RTS 18/I
Celkem						7 186 547,01		

Příloha č. 4

**ZJIŠŤOVACÍ PROTOKOL a DÍLČÍ PROTOKOL o předání díla objednateli
K FAKTUŘE č.**

OBDOBÍ :

Smlouva o dílo (SOD) č..... ze dne

Dodatek k SOD č..... ze dne

Objednávka č..... ze dne

Objednatel:

sídlem:

IČO :..... / DIČ:

zastoupen:

Zhotovitel:

sídlem:

IČO :..... / DIČ:

zastoupen:

Dílo (objekt):

Termín dokončení dle SOD (objednávky) :

Celková cena díla: - dle SOD č. činí částku:,- Kč (bez DPH)

- vč. dodatku č. činí částku:,- Kč (bez DPH)

- dle objednávky č. činí částku:,- Kč (bez DPH)

Finanční prostředky investované v rámci realizace díla:	čerpání do konce předchozího období	ve sledovaném období	od zahájení vč. sledovaného období
dle SOD (v Kč bez DPH)			
dle DODATKU č. (v Kč bez DPH)			
DPH ... %			
CELKEM vč. DPH			

OBJEDNÁVKA č. (v Kč bez DPH)			
DPH ... %			
CELKEM vč. DPH			

Předpokládaný finanční rozsah díla zbývajících do ukončení realizace:		Kč bez DPH
PŘÍLOHA K FAKTUŘE:	vzájemně odsouhlasený Soupis provedených prací	

Převzatá část díla objednatelem se dále předává zpět do správy zhotoviteli se všemi závazky vyplývajícími z uzavřené SOD, a to za účelem řádného dokončení předmětu díla, vyplývajícího z příslušné SOD, dodatku nebo objednávky.

Dne :

Za objednatele:

Za zhotovitele:



Příloha č. 5

ZÁPIS O PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA NEBO JEHO ČÁSTI

Smlouva o dílo (SOD) č..... ze dne

Dodatek k SOD č..... ze dne

Objednávka č..... ze dne

Objednatel:

sídlem:

IČO :..... / DIČ:

zastoupen:

Zhotovitel:

sídlem:

IČO :..... / DIČ:

zastoupen:

Dílo (objekt):

Předmět plnění (stručný popis):

Termín dokončení: dle SOD (objednávky):, skutečný termín dokončení díla:.....

Po prohlídce provedených stavebních prací objednatel dílo od zhotovitele přebírá:

- s těmito závadami:.....

Předané dokumenty dle ISO (či jiné certifikáty):

Penále dle podmínek SOD (objednávky): Kč

Dohoda o slevě z ceny díla: Kč

Termín odstranění závad:

Délka záruky: měsíců. **Záruční doba do:**

Poznámka :

Dne :

Za objednatele:

Za zhotovitele:

TDS:





Pojistka

Generali Česká pojišťovna a.s., Spálená 75/16, Nové Město, 110 00 Praha 1, Česká republika, IČO 45272956 zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, spisová značka B 1464, člen Skupiny Generali, zapsané v italském rejstříku pojišťovacích skupin, vedeném IVASS

Potvrzujeme, že pojistník

Název: HB Inpol s.r.o.

sídlo Cidlinská 75/17, Liberec

IČO 63148218

Zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Ústí nad Labem, spisová značka 9396

má uzavřenou pojistnou smlouvu 4084418514

Pojištění odpovědnosti

Oprávněnou osobou z tohoto pojištění je pojistník.

Pojistná událost

Pojistnou událostí je škoda či újma vzniklá na životě, zdraví, majetku nebo jiná okolnost dle pojistné smlouvy.

Pojistná nebezpečí

Pojistným nebezpečím jsou skutečnosti a události vymezené v pojistné smlouvě jako možná příčina vzniku pojistné události. Podmínky a rozsah pojištění stanoví pojistná smlouva a Všeobecné pojistné podmínky pro pojištění majetku a odpovědnosti VPPOS 2005.

Pojištění v základním rozsahu se sjednává:

s limitem pojistného plnění **17 000 000,- Kč**

s územním rozsahem **Česká republika**

se spoluúčastí **2 500,- Kč**

Pojistná doba

Pojištění se sjednává na dobu od **1. 3. 2020** do **28. 2. 2021**.

Pojištění se sjednává s automatickou prolongací.

Pojišťovna potvrzuje, že údaje obsažené v pojistce jsou platné ke dni jejího vydání.

Platnost pojistky od: 1. 3. 2012

Generali Česká pojišťovna a.s.

Milan Slavíček

Ředitel správy pojištění