



SMLOUVA O DÍLO

„Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno (opakovaná zakázka)“

I. Smluvní strany

1. **Česká republika – Národní úřad pro kybernetickou a informační bezpečnost**

Se sídlem: Mučednická 1125/31, 616 00 Brno
Zastoupený: JUDr. Věra Vojáčková, náměstkyně sekce provozně právní
IČO: 05800226
Datová schránka: zznk3
Bankovní spojení: Česká národní banka
Číslo účtu: 3031881/0710
Číslo smlouvy:

(dále jen „objednatel“)

a

2. **HV stavby a práce s.r.o.**

Se sídlem: Krátká 157, 664 61 Rajhradnice
Zastoupena: Volodymyr Holinka, jednatel
IČO: 04395255
DIČ: CZ04395255
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 115-1091740227/0100
Zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně C 89683

(dále jen „zhotovitel“)

(společně v dalším textu také jako „smluvní strany“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

smlouvu o dílo
(dále jen „smlouva“)



II. Předmět smlouvy

1. Touto smlouvou o dílo se zhotovitel zavazuje provést stavební dílo, a to stavební opravy fasády objektu na nároží ulic Cejl a Vlhká, a dále provést stavební práce v interiéru objektu, vše na adrese Cejl 478/10, 602 00 Brno (dále jen „dílo“) a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit sjednanou cenu. Přesná specifikace a rozsah díla je uveden v projektové dokumentaci – „Oprava fasády Cejl 10, Brno“, vypracované Ing. Vladimírem Kratochvílem, Lužná 41, Brno 617 00, IČO: 10537660, která je přílohou č. 1 smlouvy a ve výkazu výměr, který je přílohou č. 2.
2. Objednatel se zavazuje poskytnout při provádění díla potřebnou součinnost, řádně provedené dílo převzít a za provedené dílo zhotoviteli uhradit cenu podle této smlouvy za podmínek a v termínu smlouvou sjednaných.
3. Předmětný objekt na adrese Cejl 478/10, 602 00 Brno je majetkem České republiky a objednatel na této adrese provozuje své detašované pracoviště na základě užívacího titulu sjednaného mezi Úřadem pro zastupování státu ve věci majetkovým a Národním úřadem pro kybernetickou a informační bezpečnost, č.j. UZSVM/B/27048/2018 – HMU1.
4. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dílo svým jménem, bez vad a nedodělků, ve smluveném termínu, na své náklady a nebezpečí, podle objednatelem předané a schválené projektové dokumentace od zpracovatele Ing. Vladimíra Kratochvíla.
5. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v nejvyšší kvalitě a v souladu s českými technickými normami a v souladu s obecně závaznými právními předpisy platnými v České republice v době provedení díla.
6. Kromě provedení stavebních prací je součástí zhotovení díla také předložení atestů použitých výrobků a materiálů, předložení certifikátů a osvědčení o jakosti k vybraným druhům materiálů a zařízení zabudovaným do stavby a dodaným zhotovitelem, prohlášení o shodě, předložení protokolů o zkouškách, předložení revizních zpráv, pokud jsou vyžadovány platnými právními předpisy, vyhotovení dokumentace skutečného provedení díla (formou zákresů do převzaté projektové dokumentace stavby), předložení ostatních dokumentů, které souvisí se zhotovitelem provedenými stavebními pracemi dle této smlouvy, a které má nebo má mít zhotovitel k dispozici.
7. Zhotovitel prohlašuje, že prozkoumal místní podmínky v místě plnění díla, a že práce provede v termínu stanoveném smlouvou.
8. Zhotovitel se v rámci provádění díla zavazuje zejména k:
 - a. provedení stavebních prací dle projektové dokumentace, tj. k opravě celé fasády včetně soklové části, klempířských a zámečnických prvků umístěných na fasádě na nároží ulic Cejl a Vlhká,
 - b. provést stavební práce a dodávky v interiéru objektu, které jsou specifikovány ve výkazu výměr pod položkou 1bb a pod položkou 1c
 - c. provedení nezbytných dodávek materiálu,
 - d. průběžnému odvozu odpadu postupem souladným s příslušnými zákony,
 - e. provedení všech nezbytných zkoušek, revizí a atestů, jimiž bude prokázáno dosažení předepsané kvality díla,
 - f. provedení závěrečného úklidu před předáním díla.
9. Zhotovitel se zavazuje provést veškeré nepředvídané a dodatečné práce. Tyto nepředvídané a dodatečné práce budou zadány v souladu se zákonem.



10. Za nepředvídané práce se považují práce a plnění (části díla) v dokumentaci původně neobsažené, jejichž potřeba vznikla případnou neúplností výchozích či jiných podkladů, jinými potřebami zjištěnými v průběhu provádění díla, jeho zkoušení a uvádění do provozu anebo z důvodu rozhodnutí či opatření orgánů státního stavebního dohledu, památkové péče, případně jiných orgánů příslušných ke kontrole staveb a jinými okolnostmi stranami nepředvídanými. Za nepředvídané práce se považují pouze takové práce a plnění zhotovitele, které budou prováděny na základě předchozího písemného schválení objednatelem, a které nebyly součástí řešení projektové dokumentace pro výběr zhotovitele nebo práce vyvolané zásadní změnou tohoto řešení. Zhotovitel je povinen si zkontrolovat předkládané výkazy výměr s předloženou projektovou dokumentací a upozornit na případné nesrovnalosti.
11. Za nepředvídané práce se nepovažují práce a plnění jinak splňující podmínky předchozího odstavce, jejichž provedení (poskytnutí) bylo vyvoláno prodloužením zhotovitele s prováděním díla, za které odpovídá nebo jsou důsledkem jeho vadného plnění, a dále práce a plnění, která jsou v souladu s projektovou dokumentací pro výběr zhotovitele a tuto pouze zpřesňují. Tyto práce jsou jako součást plnění díla již zahrnuty v ceně uvedené v této smlouvě.
12. Hrozí-li nebezpečí vzniku závažné škody, je zhotovitel povinen nepředvídané práce provést i bez jejich předchozího sjednání v písemném dodatku smlouvy. Vyžádá si však i v tomto případě zpravidla předchozí písemné stanovisko objednatele.

III. Doba plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v termínu do jedenácti týdnů od účinnosti této smlouvy v případě vhodných klimatických podmínek.
2. Termín předání staveniště zhotoviteli bude nejpozději do 4 dnů od účinnosti této smlouvy.
3. V případě, že nebude možné zahájit práce v termínu dle odst. 2 z důvodů na straně objednatele, je zhotovitel povinen zahájit práce do 5 kalendářních dnů ode dne, kdy mu byla možnost zahájení provádění díla prokazatelně oznámena. V takovém případě se termín pro dokončení a předání díla, jakož i jednotlivé termíny upraví zpravidla tak, že se prodlouží o tolik dnů, o kolik se prodloužil termín zahájení díla.
4. Objednatel je oprávněn kdykoli nařídit zhotoviteli přerušení provádění díla. V případě, že provádění díla bude takto pozastaveno z důvodů na straně objednatele, má zhotovitel právo na prodloužení termínu pro dokončení a předání díla, a to o dobu pozastavení provádění díla.
5. Neurčí-li objednatel jinak, je zhotovitel oprávněn přerušit provádění díla v případě, že zjistí při provádění díla skryté překážky znemožňující provedení díla sjednaným způsobem. Zhotovitel však musí pokračovat v provádění těch částí díla, které nejsou překážkou dotčeny, pokud je zřejmé, že překážka je jinak odstranitelná. Nutnost každého takového přerušení provádění díla je zhotovitel povinen písemně oznámit objednateli do 24 hodin od zjištění překážky. Součástí oznámení musí být zpráva o předpokládané délce přerušení, jeho příčinách a navrhovaných opatřeních. Zhotovitel má po odsouhlasení zprávy objednatelem právo na prodloužení termínu pro dokončení a předání díla.
6. Ke stavení lhůty dochází i v případě přerušení prací z důvodu nevhodných klimatických podmínek. Po opětovném zahájení díla (tzn. po přerušení) se do běhu lhůty pro provedení díla počítá i lhůta před přerušením provádění díla. O každém jednotlivém přerušení provádění díla musí být proveden záznam ve stavebním deníku.



7. Během přerušování provádění díla je zhotovitel povinen zajistit ochranu a bezpečnost pozastaveného díla proti zničení, ztrátě nebo poškození, jakož i skladování věcí opatřených k provádění díla. Je rovněž povinen provést na své vlastní náklady opatření k zamezení nebo minimalizaci škody, která by pozastavením provádění díla mohla vzniknout.
8. Zhotovitel se zavazuje bezodkladně písemně informovat objednatele o veškerých okolnostech, které mohou mít vliv na termín provedení díla.
9. Dílo bude realizováno v místě plnění a v době dle článku IV. smlouvy odst. 2.
10. Kontaktní osobou zhotovitele je: **Volodymyr Holinka**
Telefon: **+420 776 351 190**
e-mail: **holinka.v@seznam.cz**
Kontaktní osobou objednatele je: **Ing. Pavel Vintr**
Telefon: **+420 727 962 103**
e-mail.: **p.vintr@nukib.cz**
Kontaktní osobou objednatele je: **Ing. Leo Valenta**
Telefon: **+420 607 017 563**
e-mail.: **l.valenta@nukib.cz**

IV. Staveniště (místo plnění)

1. Místem plnění díla je budova (objekt) na adrese Cejl 478/10, 602 00 Brno.
2. Dílo může být zhotovitelem prováděno v pracovní dny od 6:00 hodin do 22:00 hodin, o víkendech od 8:00 do 22:00h. Zhotovitel bere na vědomí, že dílo bude prováděno tzv. „za provozu“, proto budou případné bourací a hlučné práce prováděny po domluvě s objednatelem. Objednatel předpokládá, že v pracovních dnech se bourací a hlučné práce budou realizovat od 14:00h do 19:00h, o víkendech od 8:30h do 18:00h.
3. S ohledem na postavení objednatele, jsou zaměstnanci zhotovitele vysláni do místa plnění, povinni dodržovat vnitřní bezpečnostní předpisy objednatele a uposlechnout pokyny Policie ČR.

V. Cena díla

1. Za zhotovení díla v rozsahu podle čl. II odst. 1 této smlouvy je stanovena cena ve výši:
1.492.987,63 Kč bez DPH (slovy: Jeden milion čtyři sta devadesát dva tisíce devět set osmdesát sedm korun českých šedesát tři haléře)
DPH bude připočtena podle platných právních předpisů.
2. V nabídkové ceně jsou zahrnuty veškeré náklady na provedení díla.
3. Celková cena díla je zpracována v souladu se všemi zadávacími podmínkami díla.



4. Změny v platebních podmínkách mohou být uskutečněny pouze, když dojde v průběhu plnění ke změnám sazeb DPH, případně ke změnám legislativních, či technických norem a předpisů, které mají vliv na cenu zakázky.
5. Soupis stavebních prací označený následovně: „VÝKAZ VÝMĚR“ tvoří podklad pro vyhotovení cenové nabídky stavebních prací, dodávek a služeb, který je přílohou č. 2 k této Smlouvě - Cenová nabídka stavebních prací, dodávek a služeb - výkaz výměr.

VI. Platební podmínky

1. Objednavatel zaplatí dohodnutou cenu díla dle článku V. odst. 1 po dokončení díla na základě skutečně provedených prací, a to jednorázově bezhotovostně, v případě přerušení prací z důvodu nevhodných klimatických podmínek se smluvní strany mohou domluvit na zaplacení části díla dle skutečně provedených prací, na základě faktury vystavené zhotovitelem po předání a převzetí příslušné části díla.
2. Zhotovitel je oprávněn vystavit fakturu až po řádném provedení díla, případně části díla dle této smlouvy a jeho protokolárním předání bez vad a nedodělků. Nedílnou součástí faktury musí být „Soupis provedených prací, dodávek a služeb“ a „Protokol o předání a převzetí díla“ odsouhlasený a podepsaný objednatelem.
3. Splatnost faktury je stanovena na 14 kalendářních dnů ode dne jejich doručení objednateli. Dnem úhrady se rozumí den, kdy byla celková účtovaná částka prokazatelně odepsána z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele. Zálohové faktury jsou nepřipustné. Konečnou fakturu vystaví zhotovitel po dokončení prací a převzetí díla objednatelem.
4. Veškeré účetní daňové doklady (faktury) musí splňovat náležitosti dle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a daňového dokladu dle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Účetní a daňový doklad musí obsahovat zejména tyto náležitosti:
 - a) označení povinné a oprávněné osoby, adresu, sídlo, IČO, DIČ,
 - b) číslo dokladu,
 - c) den odeslání a den splatnosti, den zdanitelného plnění,
 - d) název peněžního ústavu a číslo účtu včetně čísla identifikátoru banky, na který se má platit, konstantní a variabilní symbol,
 - e) účtovanou částku, DPH, účtovanou částku vč. DPH,
 - f) název díla, označení části díla,
 - g) důvod účtování s odvoláním na smlouvu,
 - h) razítko a podpis osoby oprávněné k vystavení daňového a účetního dokladu,
 - i) seznam příloh,
 - j) další náležitosti, pokud je stanoví obecně závazný předpis.
7. V případě, že daňový účetní doklad (faktura) nebude obsahovat náležitosti výše uvedené nebo k němu nebudou přiloženy řádné doklady (přílohy) smlouvou vyžadované, je objednatel oprávněn vrátit jej zhotoviteli a požadovat vystavení nového řádného daňového účetního dokladu (faktury). Splatnost faktury se v takovém případě staví a začíná běžet znovu od počátku dnem doručení bezvadného daňového dokladu (faktury).
8. Jestliže je zhotovitel dle zveřejnění správcem daně v registru plátců ke dni uskutečnění zdanitelného plnění nespolehlivým plátcem DPH, je objednatel oprávněn provést zajišťovací



úhradu DPH na účet příslušného finančního úřadu a uhradit zhotoviteli pouze základ daně, tento postup je považován za splnění závazku objednatele.

VII. Záruka za jakost díla

1. Zhotovitel odpovídá za vady díla, které se vyskytnou po převzetí díla objednatelem v záručních lhůtách. Tyto vady je zhotovitel povinen v souladu s níže uvedenými podmínkami bezplatně odstranit. Zhotovitel poskytuje záruku po dobu 60 měsíců od převzetí díla objednatelem, pokud není stanovena záruka na část díla delší.
2. Záruční doba počíná běžet dnem následujícím po formálním převzetí díla objednatelem doloženém podepsaným předávacím protokolem dle článku X. smlouvy.
3. Doba, od uplatnění práva z odpovědnosti za vady až do doby odstranění vad(y), se nepočítá do záruční doby dané části díla; po tuto dobu tedy záruční doba neběží.
4. V případě odstranění vady dodáním náhradního plnění (nahrazením novou bezvadnou věcí), běží pro toto náhradní plnění (věc) nová záruční doba, a to ode dne převzetí nového plnění (věci) objednatelem. Délka této záruční doby musí odpovídat záruční době poskytované dle této smlouvy pro tu kterou část díla.
5. Zhotovitel neodpovídá za vady, které byly po převzetí díla způsobeny objednatelem nebo zásahem vyšší moci.
6. Objednatel se zavazuje uplatnit nárok na odstranění vady u zhotovitele písemně bezodkladně, nejpozději však do 30 kalendářních dnů poté, co závadu zjistil, a to výhradně na adresu pro doručování zhotovitele uvedenou v článku I smlouvy.
7. Zhotovitel se zavazuje, že v případě vady díla v záruční době poskytne objednateli níže uvedené plnění plynoucí z odpovědnosti zhotovitele za vady:
 - a) bezplatně odstraní uplatněné vady,
 - b) uhradí náklady na odstranění uplatněných vad v případě, kdy tak neučiní sám,
 - c) uhradí objednateli veškeré z vady vzniklé i následné škody,
 - d) poskytne objednateli přiměřenou slevu z celkové ceny díla odpovídající rozsahu uplatněných škod v případě neodstranitelné vady nebo v jiných případech na základě dohody smluvních stran.
8. Zhotovitel se v případě uplatnění vady díla objednatelem zavazuje:
 - a) potvrdit objednateli bezodkladně písemně např. e-mailem přijetí uplatnění vady díla s uvedením termínu uskutečnění prověrky vady, nejpozději však ve lhůtě 48 hodin od uplatnění vady,
 - b) uskutečnit prověrku ke zjištění důvodnosti a charakteru vady, nejpozději však ve lhůtě 48 hodin od uplatnění vady,
 - c) zahájit bezodkladně práce na odstraňování vady, nejpozději však ve lhůtě 5 kalendářních dnů od uplatnění vady,
 - d) odstranit běžnou vadu bezodkladně, nejpozději však ve lhůtě 10 kalendářních dnů od uplatnění vady,
9. Z průběhu řízení o uplatněných vadách a prověrky vady bude zhotovitelem pořízen zápis obsahující souhlas nebo zdůvodněný nesouhlas s uznáním uplatněné vady. V případě uznání vady



bude zápis obsahovat termín odstranění vady, popis způsobu odstranění vady, případně zhotovitelem navrhovanou výši slevy za vadu.

10. V případě sporu o oprávněnost uplatněné vady budou smluvní strany respektovat vyjádření a konečné stanovisko soudního znalce stanoveného objednatel.

VIII. Způsob provádění díla

1. Zhotovitel se zavazuje provádět dílo s vynaložením odborné péče tak, aby nedocházelo ke škodám na zdraví a majetku objednatele ani třetích osob.
2. V průběhu provádění díla vede zhotovitel stavební deník s denními záznamy o postupu prováděných prací a o počasí a dalšími náležitostmi dle platných právních předpisů.
3. Kromě zápisů podle čl. VIII odst. 2 této smlouvy se do stavebního deníku zapisují také zápisy z předání staveniště, zápisy o zahájení prací, zápisy o zdržení prací, zápisy o případných technických změnách řešení, záměnách materiálů, zápisy o kontrolách apod.
4. Při provedení díla nesmějí být bez písemného souhlasu objednatele učiněny změny oproti schválené projektové dokumentaci, a to ani, pokud jde o materiály a technologie. Pokud se v průběhu provedení díla přestanou některé materiály či technologie vyrábět, případně se prokáže jejich škodlivost na lidské zdraví či se z jiných důvodů nebudou smět použít, navrhne zhotovitel objednateli písemně použití jiných materiálů nebo technologií, přičemž uvede důsledek jejich použití na výši ceny díla. Užití nově navržených materiálů či technologií je podmíněno uzavřením příslušné změny smlouvy.
5. Zhotovitel se zavazuje dodržovat režim přístupu do místa provádění díla a pokyny objednatele s tím spojené. Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu objednatele nakládat s věcmi demontovanými v souvislosti s prováděním díla, při nakládání s těmito věcmi se řídí pokyny objednatele.
6. Zhotovitel se zavazuje, že jeho pracovníci nebudou vstupovat do prostor, které obývají zaměstnanci objednatele anebo vstup je možný pouze po dohodě s objednatel.
2. Zhotovitel se zavazuje při provedení díla udržovat v maximální možné míře pořádek a čistotu na staveništi i na místech, která mohou být provedením díla dotčena. Zhotovitel nese plnou odpovědnost v oblasti ochrany životního prostředí. Zhotovitel se zavazuje svým jménem a na svůj náklad zajistit odstranění nečistot, jakož i likvidaci odpadů vznikajících při provedení díla v souladu s obecně závaznými právními předpisy (zejména v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů) a prováděcími předpisy. Zhotovitel se zavazuje vést veškerou evidenci dokladů požadovanou příslušnými předpisy.
3. Zhotovitel odpovídá za dodržování ochrany přírody v souladu s obecně závaznými právními předpisy (zejména v souladu se zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně krajiny a přírody, ve znění pozdějších předpisů) a za to, že při provedení díla nepoškodí dřeviny, případně jiné porosty v místě plnění, případně v místech provedením díla dotčených.
4. Zhotovitel odpovídá objednateli za škodu, která mu vznikne uplatněním nároku třetí osoby podle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, zejména za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze věcí (zařízení), jichž bylo zhotovitelem při provedení díla užito, jakož i za škodu způsobenou provozní činností, pokud je za takovou činnost uznáno provádění díla zhotovitelem.



5. Zjistí-li zhotovitel při provedení díla skryté překážky týkající se místa plnění a tyto překážky znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem, je zhotovitel povinen oznámit to bezodkladně a písemně objednateli a navrhnout mu vhodná opatření, popřípadě potřebnou změnu díla. Do dosažení dohody o potřebné změně díla je zhotovitel oprávněn provedení díla přerušit za předpokladu, že tak objednateli písemně předem oznámí.

IX. Kontrola provedení díla

1. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla, včetně provádění nepřetržitého dohledu staveniště a svolávat kontrolní dny v průběhu realizace díla. Účast zhotovitele na kontrolních dnech je povinná. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími ze smlouvy nebo obecně závazných právních předpisů nebo ČSN, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v dodatečně přiměřené lhůtě, jedná se o podstatné porušení smlouvy, které opravňuje objednatele k odstoupení od smlouvy.
2. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a provádění prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými (postačí zápis ve stavebním deníku). Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nejméně 3 pracovní dny před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty. Neučiní-li tak, je zhotovitel povinen na žádost objednatele práce, které byly zakryty, odkrýt svým nákladem.
3. Pokud se objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrýtí, je zhotovitel povinen toto odkrýtí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrýtím prací, opravou chybného stavu a následným zakrýtím zhotovitel.

X. Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a předáním díla objednateli v místě plnění. Po dokončení díla nebo jeho části, na jejímž samostatném předání se strany dohodly, se zhotovitel zavazuje objednatele písemně vyzvat k převzetí díla nebo jeho části, a to nejméně 5 kalendářních dnů předem.
2. Objednatel je povinen na výzvu zhotovitele řádně dokončené dílo převzít. Řádným dokončením díla se rozumí: provedení kompletního díla bez vad a nedodělků – ověřuje se prohlídkou v místě plnění, včetně prověření funkčnosti díla – a provedení veškerých zkoušek, revizí a atestů. Při předání a převzetí díla předloží zhotovitel projekt skutečného provedení stavby, atesty materiálů a výrobků, protokoly o zkouškách, revizní zprávy a ostatní dokumenty potřebné k vydání kolaudačního souhlasu.
3. Předání a převzetí díla musí předcházet technické dílčí přejímky, čímž se rozumí technické kontroly díla včetně elektrotechnických a elektronických zařízení.
4. Předáním a převzetím díla přechází na objednatele veškerá rizika nebezpečí škody na díle, jež do této doby nesl zhotovitel.



5. V případě sporu o to, zda předávané dílo vykazuje vady a nedodělky, se má za to, že tomu tak je, a to až do doby než se prokáže opak; důkazní břemeno nese v takovém případě zhotovitel.
6. Objednatel může předávané dílo převzít i v případě, že vykazuje vady a nedodělky, které však podle odborného názoru objednatele samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání předávaného díla, pokud se zhotovitel zaváže vady a nedodělky odstranit v objednatel stanovené lhůtě.
7. O předání a převzetí předávaného díla se pořídí protokol o předání a převzetí díla (dále jen „protokol“), který musí obsahovat alespoň:
 - a) popis předávaného díla,
 - b) zhodnocení kvality předávaného díla,
 - c) soupis vad a nedodělků, pokud je předávané dílo vykazuje,
 - d) způsob odstranění případných vad a nedodělků,
 - e) lhůta k odstranění případných vad a nedodělků,
 - f) výsledek přejímacího řízení,
 - g) podpisy zástupců obou smluvních stran, kteří předání a převzetí díla provedli.
8. Protokol je povinen pořádit zhotovitel, kopie protokolu musí být zaslány všem zúčastněným zástupcům obou smluvních stran.
9. Pokud objednatel odmítl převzít předávané dílo, pořídí se protokol, kde se jako výsledek přejímacího řízení uvede, že předávané dílo objednatel nepřevzal včetně vymezení důvodů, proč se tak stalo. Opakované přejímací řízení lze po dohodě smluvních stran provést toliko k provedení díla, nese zhotovitel; tato nebezpečí přecházejí na objednatele předáním a převzetím díla.
1. Zhotovitel se zavazuje provést opatření snižující možnost vzniku škod podle odst. 2 tohoto článku.

XIII. Ochrana důvěrných informací

1. Smluvní strany jsou povinny zachovávat vůči třetím osobám mlčenlivost o veškerých skutečnostech, o nichž se dozvěděly v souvislosti s touto smlouvou, a které se týkají činnosti druhé smluvní strany.
2. S informacemi, veškerými doklady a dokumentací, jež byly poskytnuty objednatelem za účelem splnění závazků zhotovitele ze smlouvy, je zhotovitel povinen nakládat jako s důvěrnými informacemi, i když tak nejsou výslovně označeny a nesmí s nimi seznámit žádnou třetí osobu, s výjimkou svých zaměstnanců a subdodavatelů v rozsahu, v jakém je potřebují znát pro plnění této smlouvy. I tyto osoby však musí být k ochraně těchto skutečností obdobným způsobem zavázány.
3. Smluvní strany mohou podrobnosti o provádění díla sdělit třetím osobám, jen pokud k tomu druhá smluvní strana udělila písemný souhlas.
4. Za porušení výše uvedených povinností smluvní strany sjednávají smluvní pokutu ve výši 50 000,- Kč (slovy: padesát tisíc korun českých). Čl. XI. se uplatní obdobně.
5. Za důvěrné informace se pro účel smlouvy nepovažují informace, které:
 - a) se staly obecně dostupnými jinak než v důsledku jejich zpřístupnění druhou smluvní stranou,



- b) smluvní strana prokazatelně získá jako informace nikoli důvěrné z jiného zdroje než od druhé smluvní strany; i tyto informace je však přijímající smluvní strana povinna přiměřeně chránit,
 - c) je přijímající smluvní strana povinna poskytnout dle zákona nebo na základě příkazu soudu nebo jiného orgánu státní správy, který je k tomu oprávněn,
 - d) jsou již přijímající smluvní straně v den podpisu této smlouvy známy.
6. Na písemnou žádost poskytující smluvní strany přijímající smluvní strana bezodkladně vrátí druhé smluvní straně všechny důvěrné informace poskytnuté jí v souvislosti s její činností dle této smlouvy, včetně všech nosičů, kopií, a upraví všechny materiály ve svém vlastnictví nebo pod svojí kontrolou, které obsahují důvěrné informace.
7. Povinnost zachovávat mlčenlivost trvá i po ukončení smlouvy.

XIV. Bezpečnost a ochrana zdraví

1. Zhotovitel se zavazuje při provedení díla dodržovat předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, jakož i předpisy hygienické a požární. Za dodržování těchto předpisů v místě plnění i při veškerých činnostech s provedením díla souvisejících nese odpovědnost zhotovitel.
2. Zhotovitel je odpovědný za to, že osoby vykonávající činnosti související s provedením díla, jsou vybaveny ochrannými pracovními prostředky a pomůckami podle druhu vykonávané činnosti a rizik s tím spojených.
3. V případě úrazu pracovníka zhotovitele v místě plnění, vyšetří a sepiše záznam o úrazu podle platných předpisů objednatel, který je rovněž povinen provést veškeré úkony s úrazem související, případně úrazem vyvolané. Veškeré následky vyplývající ze skutečnosti, že došlo k úrazu, nese na svou odpovědnost a náklad zhotovitel. Zhotovitel se zavazuje informovat objednatele o každém úrazu, pokud k němu dojde v souvislosti s provedením díla.
4. Splnění povinností podle § 15 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, ve znění pozdějších předpisů, zajistí objednatel.

XV. Stavební deník

1. Zhotovitel se zavazuje vést stavební deník ode dne zahájení díla až do jeho dokončení a předání díla dle smlouvy, a to v originále a dvou kopiích listů. Do deníku musí zhotovitel každý den zaznamenávat údaje předepsané právními předpisy a jakékoli další údaje související s prováděním díla. Do stavebního deníku se zapisují veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace. Stavební deník bude uložen u zhotovitele a bude vždy na vyžádání k dispozici oprávněné osobě objednatel.
2. Stavební deník se skládá z úvodních listů, denních záznamů a příloh.
3. Úvodní listy obsahují:



- a) základní list, ve kterém jsou uvedeny název, sídlo a veškeré identifikační údaje objednatele, projektanta, zhotovitele a subdodavatelů, jakož i jména jejich pověřených zástupců v místě provádění díla a změny těchto údajů,
 - b) identifikační údaje stavby podle projektové dokumentace,
 - c) přehledný seznam zkoušek veškerých druhů.
4. Denní záznamy se píšou do knihy s očíslovanými listy jednak pevnými, jednak perforovanými pro dva oddělitelné průpisy. Perforované listy se shodně očísloují s listy pevnými. Denní záznamy čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí, případně jeho zástupce, zásadně v den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly skutečnosti, které jsou předmětem zápisu. Při denních záznamech nesmí být vynechána volná místa. Za objednatele jsou oprávněni do stavebního deníku provádět zápisy tyto osoby, a to: **Ing. Pavel Vintr**, vedoucí oddělení Investice a rozvoj anebo jím pověřený technický dozor objednatele.
 5. Zhotovitel se zavazuje uložit druhý průpis denních záznamů odděleně od originálu tak, aby byl k dispozici v případě ztráty nebo zničení deníku. Zhotovitel se zavazuje stavební deník chránit. Stavební deník musí být přístupný osobám pověřeným objednatelem kontrolou prováděných prací, osobám pověřeným k provádění dozoru, dalším osobám oprávněným k nahlížení nebo zápisu do deníku a veřejnoprávním úřadům a to po celou dobu provádění díla.
 6. Objednatel a zhotovitel jsou povinni prostřednictvím svých oprávněných osob reagovat na zápisy ve stavebním deníku, a to nejpozději do tří pracovních dnů od okamžiku jejich pořízení, v případě mimořádné situace (havárie) ihned. V případě nepřítomnosti oprávněné osoby objednatele na stavbě, doručí zhotovitel text zápisu písemně nebo e-mailem na adresu objednatele a od doručení začne plynout lhůta tří dnů. Jestliže na zápis nebude odpovězeno ve stanoveném termínu, znamená to, že druhá strana se zápisem souhlasí.

XVI. Zkoušky

1. Zhotovitel se zavazuje průběžně kontrolovat jakost dodávek a prověřovat doklady o dodávkách materiálů, konstrukcí a technologií. Dále se zhotovitel zavazuje prověřovat doklady o veškerých provedených průběžných zkouškách, revizích a měřeních dokládajících kvalitu a způsobilost díla a jeho částí, prověřovat a kontrolovat dodržování požadavků hygienických, požární ochrany, bezpečnosti, ochrany zdraví při práci, životního prostředí. Před zahájením prací zhotovitel vždy zpracuje a předá objednateli plán kontrol (kontrolní a zkušební plán).
2. Součástí plnění zhotovitele a dokladem řádného provedení díla je doložení výsledků potřebných individuálních a komplexních zkoušek a požadavků příslušných státních orgánů. Provedení zkoušek se řídí podmínkami smlouvy, EN, ČSN, projektovou dokumentací a technickými údaji vyhlášenými výrobcí jednotlivých zařízení tvořících součást zhotovovaného díla.
3. O konání jednotlivých zkoušek vyrozumí zhotovitel objednatele a další zainteresované strany zápisem do stavebního deníku alespoň 3 pracovní dny předem. Nebude-li možné jednotlivé zkoušky provést, dohodnou se strany, jakým náhradním způsobem osvědčí zhotovitel způsobilost díla, popř. jeho dílčí části. Jakmile odpadne překážka, která brání provedení zkoušky, je zhotovitel povinen dodatečně zkoušky provést, a to v potřebném rozsahu.
4. Výsledek zkoušek bude doložen formou zápisu, případně protokolu o jejich provedení.



5. Objednatel si může vyžádat za úhradu a v dohodnuté lhůtě dodatečné zkoušky potvrzující kvalitu provedeného díla, které považuje za potřebné. Pokud výsledek zkoušky nebude vyhovující, nese náklady na její provedení zhotovitel sám.

XVII. Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel je oprávněn písemně odstoupit od smlouvy, pokud zhotovitel:
 - a) nezahájí provedení díla do 20 dnů od termínu zahájení díla,
 - b) neodstraní v průběhu provedení díla vady zjištěné objednatelem a uvedené v zápisu z kontrolního dne, a to ani v dodatečné lhůtě stanovené písemně objednatelem,
 - c) bezdůvodně přeruší provedení díla,
 - d) přes písemné upozornění objednatele provádí dílo s nedostatečnou odbornou péčí, v rozporu s projektovou dokumentací, platnými technickými normami, obecně závaznými právními předpisy, případně pokyny objednatele.
2. V případě, že objednatel odstoupí od smlouvy z důvodů uvedených v odstavci 1, je zhotovitel povinen neprodleně předat objednateli místo plnění, veškerou projektovou dokumentaci, stavební deník a jiné doklady vztahující se k dílu či k jeho částem, jakož i věci, jež byly opatřeny k provedení díla a dopraveny na místo provedení díla.
3. V případě, že objednatel odstoupí od smlouvy z důvodů uvedených v odst. 1, není povinen v rámci vzájemného vypořádání uhradit zhotoviteli žádnou platbu, byť se podle smlouvy stala splatnou, a to až do dokončení díla náhradním zhotovitelem. Pokud náklady, které náhradním dokončením díla vzniknou objednateli, přesáhnou zůstatek ceny, kterou zbývá uhradit zhotoviteli, je objednatel oprávněn předmětný rozdíl vymáhat na zhotoviteli jako dluh.
4. Zhotovitel je oprávněn písemně odstoupit od smlouvy, pokud objednatel:
 - a) je v prodlení s předáním místa plnění po dobu delší než 20 dnů,
 - b) pozastaví provedení prací na díle po dobu delší než 30 dnů z důvodů, jež nejsou na straně zhotovitele,
5. Pokud odstoupí od smlouvy objednatel z důvodů uvedených v odst. 1 nebo zhotovitel z důvodů uvedených v odst. 4, smluvní strany sepíší protokol o stavu provedení díla ke dni odstoupení od smlouvy; protokol musí obsahovat zejména soupis veškerých uskutečněných prací a dodávek ke dni odstoupení od smlouvy. Závěrem protokolu smluvní strany uvedou finanční hodnotu dosud provedeného díla.
6. Za den odstoupení od smlouvy se považuje den, kdy bylo písemné oznámení o odstoupení oprávněné smluvní strany doručeno druhé smluvní straně. Odstoupením od smlouvy nejsou dotčena práva smluvních stran na úhradu splatné smluvní pokuty a na náhradu škody.

XVIII. Vyšší moc

1. Smluvní strany neodpovídají za částečné nebo úplné neplnění smluvních závazků, jestliže k němu došlo v důsledku vyšší moci. Za vyšší moc ve smyslu této smlouvy



se považují mimořádné okolnosti bránící dočasně nebo trvale splnění v ní stanovených povinností, pokud nastaly po jejím uzavření nezávisle na vůli povinné strany a jestliže nemohly být tyto okolnosti nebo jejich následky povinnou stranou odvráceny ani při vynaložení veškerého úsilí, které lze rozumně v dané situaci požadovat. Za vyšší moc se v tomto smyslu zejména považují válka, nepřátelské vojenské akce, teroristické útoky, povstání, občanské nepokoje a přírodní katastrofy.

2. Za vyšší moc se však nepokládají okolnosti, jež vyplývají z osobních, zejména hospodářských poměrů povinné strany a dále překážky plnění, které byla tato strana povinna překonat nebo odstranit podle této smlouvy, obchodních zvyklostí nebo obecně závazných právních předpisů, nebo jestliže může důsledky své odpovědnosti smluvně převést na třetí osobu (zejména subdodavatele), jakož i okolnosti, které se projevily až v době, kdy byla povinná strana již v prodlení, ledaže by se jednalo o prodlení s plněním zcela nepodstatné povinnosti nemající na ostatní plnění ze smlouvy vliv.
3. Za vyšší moc se rovněž nepovažuje okolnost, o které mohla a měla povinná strana při uzavírání smlouvy předpokládat, že patrně nastane, ledaže by oprávněná strana dala najevo, že uzavírá smlouvu i přesto, že tato překážka může plnění smlouvy ohrozit nebo jestliže o této okolnosti oprávněná strana nepochybně věděla a povinnou stranu na ni neupozornila, i když musela důvodně předpokládat, že není tato okolnost povinné straně známa.
4. V případě, že některá smluvní strana není schopna plnit své závazky ze smlouvy v důsledku vyšší moci, je povinna neprodleně a písemně o této skutečnosti vyrozumět druhou smluvní stranu. Obdobně poté, co účinky vyšší moci pominou, je smluvní strana, jež byla vyšší mocí dotčena, povinna neprodleně a písemně vyrozumět druhou smluvní stranu o této skutečnosti.

XIX. Pojištění

1. Zhotovitel je povinen po celou dobu platnosti smlouvy mít sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě, a to s limitem pojistného plnění minimálně ve výši 2 mil. Kč a zaplacené pojistné. V případě, že dojde k porušení této smluvní povinnosti, zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 200 000,- Kč (slovy: dvě stě tisíc korun českých), a to do 10 pracovních dnů ode dne, kdy byl ze strany objednatele vyzván. Úhradou smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele na náhradu škody v plné výši, tedy i ve výši přesahující smluvní pokutu.
2. Zhotovitel dokládá objednateli rozsah a platnost trvání pojištění pojistnými certifikáty, které jsou přílohou č. 3 této smlouvy.

XX. Účinnost smlouvy

1. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvní stranou, která ji podepíše jako druhá.



2. Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v informačním systému veřejné správy, který slouží k uveřejňování smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jen „**zákon o registru smluv**“).
3. Zhotovitel podpisem Smlouvy bere na vědomí, že objednatel, jakožto osoba uvedená v § 2 odst. 1 písm. a) zákona o registru smluv, je povinen podle § 5 tohoto zákona bez zbytečného odkladu zaslat Smlouvu správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv, nejpozději však do 30 dnů od jejího uzavření.
4. Plnění podle smlouvy v letech následujících po roce, v němž byla uzavřena, bude probíhat na základě stanovení rozsahu provedení díla.

XXI. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva je realizována na základě výsledků zadávacího řízení na podlimitní veřejnou zakázku s názvem Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno (opakovaná zakázka), která byla zadávána ve zjednodušeném podlimitním řízení dle § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, zahájeném na základě výzvy ze dne 12.12.2019.
2. Smlouva se řídí právním řádem České republiky. Vztahy mezi stranami se řídí občanským zákoníkem, pokud smlouva nestanoví jinak.
3. Při ukončení smlouvy jsou smluvní strany povinny vzájemně vypořádat své závazky, zejména si vrátit věci předané k provedení díla, vyklidit prostory poskytnuté k provedení díla a místo plnění a uhradit veškeré splatné peněžité závazky podle smlouvy; zánikem smlouvy rovněž nezanikají práva na již vzniklé (splatné) smluvní pokuty podle smlouvy.
4. Nestanoví-li smlouva jinak, lze ji měnit pouze písemně formou číslovaných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami. Smluvní strany se zavazují vyjádřit se písemně k návrhu změny smlouvy předloženého druhou stranou, a to nejpozději do 15 dnů od doručení tohoto návrhu.
5. Jednotlivá ustanovení smlouvy jsou oddělitelná v tom smyslu, že neplatnost některého z nich nepůsobí neplatnost smlouvy jako celku. Pokud by se v důsledku změny právní úpravy některé ustanovení smlouvy dostalo do rozporu s českým právním řádem (dále jen „kolizní ustanovení“) a předmětný rozpor by působil neplatnosti smlouvy jako takové, bude smlouva posuzována, jakoby kolizní ustanovení nikdy neobsahovala a vztah smluvních stran se bude v této záležitosti řídit obecně závaznými právními předpisy, pokud se smluvní strany nedohodnou na znění nového ustanovení, jež by nahradilo kolizní ustanovení.
6. Zhotovitel se zavazuje nevydávat bez předchozího písemného souhlasu objednatele žádná stanoviska, komentáře či oznámení pro sdělovací prostředky nebo jiné veřejné distributory a zpracovatele informací.
7. Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě.
8. Smluvní strany prohlašují, že je jim znám celý obsah smlouvy, a že ji uzavřely na základě své svobodné a vážné vůle; na důkaz této skutečnosti připojují své podpisy.



9. Vůle smluvních stran je vyjádřena v níže uvedených dokumentech a podkladech, které tvoří tato smlouva a její přílohy:

Příloha č. 1 – „Projektová dokumentace – Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno“

Příloha č. 2 – „Cenová nabídka stavebních prací, dodávek a služeb – výkaz výměr“

Příloha č. 3 – „Pojistný certifikát“

za objednatele:

Digitálně podepsal
JUDr. Věra
Vojáčková
Datum: 2020.03.17
16:44:55 +01'00'

JUDr. Věra Vojáčková

náměstkyně sekce provozně právní

**ČR – Národní úřad pro kybernetickou
a informační bezpečnost**

za zhotovitele:

Digitálně podepsal
Volodymyr
Holinka
Datum: 2020.03.19
17:56:04 +01'00'

Volodymyr Holinka

jednatel společnosti

HV stavby a práce s.r.o.



Příloha č. 1

Projektová dokumentace – Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno

Projektová dokumentace „Oprava fasády objektu Cejl 1, Brno“ bude zhotoviteli předána při předání staveniště.

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím.

Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **Krat**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

HV stavby a práce s.r.o.

IČO: **04395255**

**Krátká 157
664 61**

Rajhradice

DIČ: **CZ04395255**

Vypracoval:

Rozpis ceny

HSV			979 995,45
PSV			263 966,18
MON			34 676,00
Vedlejší náklady			33 500,00
Ostatní náklady			180 850,00
Celkem			1 492 987,63

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00	CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 492 987,63	CZK
Základní DPH	21 %		CZK
Zaokrouhlení		313 527,40	CZK

Cena celkem bez DPH

0,37 CZK

Cena celkem s DPH

1 492 988,00

CZK

1 806 515,40

v

dne

<p>Volodym yr Holinka Za zhotovitele</p>	Digitálně podepsal Volodymyr Holinka Datum: 2020.03.19 17:56:56 +01'00'
---	--

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	snížení DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	214 350,00		214 350,00	14
0	VN+ON	0,00	214 350,00		214 350,00	14
	Stavební objekt				0,00	0
	Oprava fasády					
1	fasády -stavební část	0,00	1 278 637,63		1 278 637,63	86
1av	inspekční pokoj	0,00	908 672,84		908 672,84	61
1bb	ostatní	0,00	182 818,72		182 818,72	12
Čelkem za stavbu		0,00	187 146,07		187 146,07	13
					1 492 987,63	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			194 685,69	13
311	Sádkartonové konstrukce	HSV			36 312,00	2
43	Schodiště	HSV			9 500,00	1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			29 268,36	2
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			331 279,19	22
622	Sanace	HSV			110 641,77	7
64	Výplně otvorů	HSV			6 465,50	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			158 014,69	11
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			4 436,00	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			49 847,90	3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			12 730,61	1

711	Izolace proti vodě	PSV			102,07	0
713	Izolace tepelné	PSV			635,97	0
762	Konstrukce tesařské	PSV			2 698,96	0
764	Konstrukce klempířské	PSV			19 012,59	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			68 797,65	5
767	Konstrukce zámečnické	PSV			17 788,18	1
768	Podhledy	PSV			11 693,50	1
776	Podlahy povlakové	PSV			10 746,13	1
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			5 041,30	0
781	Obklady keramické	PSV			3 841,41	0
783	Nátěry	PSV			116 997,04	8
784	Malby	PSV			6 611,38	0
M21	Elektromontáže	MON			34 676,00	2
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			36 813,74	2
VN	Vedlejší náklady	VN			33 500,00	2
ON	Ostatní náklady	ON			180 850,00	12
Cena celkem					1 492 987,63	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2019/24 Krat	Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	0	VN+ON

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: VN		Vedlejší náklady	33 500,00						
1	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,0000	17 500,00	17 500,00		RTS 19/ II	
Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.									
2	005122010R	Provoz objednatele	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00		RTS 19/ II	
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.									
3	005123 R	Územní vlivy	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 19/ II	
Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde se vyskytují omezující vlivy konkrétního prostředí, které mají prokazatelný vliv na provádění stavebních prací. Jedná se zejména o náklady související s extrémními podmínkami místa provádění.									
Díl: ON		Ostatní náklady	180 850,00						
4	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,0000	5 000,00	5 000,00		RTS 19/ II	
zhotovitele na předání a převzetí staveniště.									
5	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 19/ II	
Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.									
6	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	m2	14 325,00000	10,00	143 250,00		RTS 19/ II	
Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.									
					11 325,00000				
					40*75				
					3 000,00000				
7	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 19/ II	
Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).									
8	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000	2 600,00	2 600,00		RTS 19/ II	
Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.									

Náklady spojené s účastí

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2019/24 Krat Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno		
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady	
R:	0	VN+ON	

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
	Celkem					214 350,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019/24 Krat Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno							
O:	1 Oprava fasády							
R:	1av fasády -stavební část							
P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce			190 003,81					
1	310237241RT1	Zazdívká otvorů o ploše přes 0,09 m2 do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými o tloušťce zdi do 300 mm	kus	1,00000	345,50	345,50	801-4	RTS 19/ II
včetně pomocného pracovního lešení pozn.5 : 11,00000								
2	311238115R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 300 mm, , charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 4,01$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,60$ W/m2.K, hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 0,5%, pozn.23 : 1,0*1,11 1,11*05	m2	1,16550	1 152,00	1 342,66	801-1	RTS 19/ II
					1,11000			
					0,05550			
			m2	48,12853	533,50	25 676,57	801-1	RTS 19/ II
3	342248114R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc pálených tloušťky 140 mm, z děrovaných příčkovek, P 10, na maltu MVC 5 dnoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC), I : 2,555*1,38*13 45,83670*05						
					45,83670			
					2,29184			
4	300 m	obklad soklu z betonových desek na ocel.kotvy-montáž pozn.25 : ,5*(20,67+27,61)*(,8+,9)/2 20,51900*05	m2	21,54495	730,00	15 727,81		Vlastní
					20,51900			
					1,02595			
5	301 m	Obklad parapetů betonovými deskami tl. 6 cm - montáž vč.spárování pozn.26 : ,29*13*2,555 pozn.26 : ,19*(20,67+27,61-13*2,555) Mezisoučet 12,49470*05	m2	13,11943	950,00	12 463,46		Vlastní
					9,63235			
					2,86235			
					12,49470			
					0,62474			
6	3402	doplnění profilu patky lizény (470/155+270/105mm) z cihel plných vč.omítky, s použitím suché maltové směsi	kus	18,00000	909,00	16 362,00		Vlastní
7	300 dod	soklová deska cca 400/800-900/50mm železobetonový staveništní prefabrikát dle povrch stávajících, (dle.vč. 04)	m2	21,5449	1 670,00	35 980,07		Vlastní
				5				
					20,51900			
					1,02595			
8	301a dod	parapetní deska 290/60mm betonová s okap.nosem, (dle.vč. 04) pozn.26 : 13*2,555	m	34,87575	1 210,00	42 199,66		Vlastní
					33,21500			

33,215*,05

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s.

1,66075

Stránka 7 z 32

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019/24 Krat	Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno
O:	1	Oprava fasády
R:	1av	fasády -stavební část

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
9	301b dod	parapetní deska 190/60mm betonová s okap.nosem, (dle.vč. 04)	m	5	15,8182	210,00	19	140,08	Vlastní

pozn.26 : 20,67+27,61-13*2,555
15,065* 05

15,06500

0,75325

10	302	doplnění teracového soklu - naroží kompl.dod+mtz	ks	1,00000	1,00000	1 766,00	1 766,00	Vlastní
----	-----	--	----	---------	---------	----------	----------	---------

pozn.27 : 1

1,00000

11	303	oprava uvolněných teracových soklových desek u hlavního vstupu - kompl.dod+mtz	soubor	1,0000	14 000,00	14 000,00	14	Vlastní
----	-----	--	--------	--------	-----------	-----------	----	---------

12	304	vyspravení betonového bloku u hlavního vstupu - vytmelení prasklin - kompl.dod+mtz	soubor	1,0000	5 000,00	5 000,00	5	Vlastní
----	-----	--	--------	--------	----------	----------	---	---------

pozn.28 : 1

Díl: 43		Schodiště	9 500,00					
----------------	--	------------------	-----------------	--	--	--	--	--

13	434191	demontáž, podmazání maltou -výškové vyrovnání a zpětné osazení žulového schod.stupně, kompl.dod+mtz dle.pozn.29	ks	1,0000	9 500,00	9 500,00	9	Vlastní
----	--------	---	----	--------	----------	----------	---	---------

Díl: 62		Úpravy povrchů vnější	331 279,19					
----------------	--	------------------------------	-------------------	--	--	--	--	--

14	614471715R00	Vyspravení vnitřních betonových a železobetonových konstrukcí a panelů cementovou maltou adhezní můstek a nátěr antikorozní pro jakoukoliv velikost opravované plochy	m2	3,61200	193,00	697,12	801-4	RTS 19/ II
----	--------------	---	----	---------	--------	--------	-------	------------

odlaha balkonu : 4,3*,8

3,44000

3,44*05

0,17200

15	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických (lepivých) maltovin	m2	165,14599	11,34	1 872,76	801-1	RTS 19/ II
----	--------------	--	----	-----------	-------	----------	-------	------------

Cejl : 11*1,01*2,07

22,99770

8*1,6+2*2,4+3,46*2,77

27,18420

Vlhká : 2,55*1,38*(15+14)+2,55*1,98

107,10000

Mezisoučet

157,28190

157,2819*05

7,86410

16	622421143R00	Omítky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové štukové, , složitost 1+ 2	m2	48,39104	450,00	21 775,97	801-1	RTS 19/ II
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	-------	------------

l : 2,555*1,38*13

45,83670

pozn.5 : ,25

0,25000

Mezisoučet

46,08670

46,08670*05

2,30434

17	622422121R00	Oprava vnějších omítek vápenných a vápenocementových štukových, stupeň členitosti 1 a 2, v množství opravované plochy do 10 %, s barvením na 100% opravované plochy, bez nákladů na umělecké dekorace fasád	m2	229,92307	50,40	11 588,12	801-4	RTS 19/ II
----	--------------	---	----	-----------	-------	-----------	-------	------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019/24 Krat Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno							
O:	1 Oprava fasády							
R:	1av fasády -stavební část							
P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		bez otlučení vadných míst						
		Včetně barvení vždy celé plochy (100%), s výjimkou položek oprav omítek drásaných.						
		Včetně barvení vždy celé plochy (100%), s výjimkou položek oprav omítek drásaných.						
		Cejl : 31,585*(7,25+,18+,2+,18)			246,67885			
		-11*1,01*2,07+,14*(1,01+2,07*2)			-22,27670			
		-10*1,6+,14*(3,9*20)			-5,08000			
		-3,46*(2,77-,44)+,95*(3,46+(2,77-,44)*2)			-0,34780			
		Mezisoučet			218,97435			
		218,97435*,05			10,94872			
18	622422221R00	Oprava vnějších omítek vápenných a vápenocementových štukových, stupeň členitosti 1 a 2, v množství opravované plochy přes 10 do 20 %, s barvením na 100% opravované plochy, bez nákladů na umělecké dekorace fasád	m2	540,16032	168,00	90 746,93	801-4	RTS 19/ II
		bez otlučení vadných míst						
		Včetně barvení vždy celé plochy (100%), s výjimkou položek oprav omítek drásaných.						
		Vlhká : 66,7*(8,55-,443+,18+,2+,19)+(10,3+7,2)/2*2,45			600,19340			
		-2,55*1,38*(15+15)+,1*(2,55*(15+2*15)+1,39*60)			-85,75500			
		Mezisoučet			514,43840			
		514,43840*,05			25,72192			
19	622471317RS7	Nátěry a nástřiky vnějších stěn a pilířů základním a krycím nátěrem (nebo přestříkem povrchu) hmota silikátová, složitost 1 + 2,	m2	297,36677	161,50	48 024,73	801-1	RTS 19/ II
		x krycí nátěr.						
		Cejl : 31,585*(7,25+,18+,2+,18)			246,67885			
		-11*1,01*2,07+,14*(1,01+2,07*2)			-22,27670			
		10*1,6+,14*(3,9*20)			-5,08000			
		-3,46*(2,77-,44)+,95*(3,46+(2,77-,44)*2)			-0,34780			
		sokl Vlhká : 66,7*(,443+,66/2+,19)			64,23210			
		Mezisoučet			283,20645			
		283,20645*,05			14,16032			
20	622471318RS7	Nátěry a nástřiky vnějších stěn a pilířů základním a krycím nátěrem (nebo přestříkem povrchu) hmota silikátová, složitost 3 ÷ 4,	m2	563,59632	177,00	99 756,55	801-1	RTS 19/ II
		Penetrace + 2 x krycí nátěr.						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019/24 Krat Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno						
O:	1 Oprava fasády						
R:	1av fasády -stavební část						
P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
		Vlhká : $66,7 \cdot (8,55 - 443 + 18 + 2) + (10,3 + 7,2) / 2 \cdot 2,45$				587,52040	
		$-2,55 \cdot 1,38 \cdot (15 + 2) + 1 \cdot (2,55 \cdot (15 + 2) + 1,39 \cdot 34)$				-50,76200	
		Mezisoučet				536,75840	
		536,75840*0,05				26,83792	
21	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	246,25582	11,55	2 844,25	801-1 RTS 19/ II
		podlaha balkonu : 4,3*8				3,44000	
		pozn 2 Cejl : $31,585 \cdot (7,69 + 18 + 2 + 18)$				260,57625	
		$-11 \cdot 1,01 \cdot 2,07 + 14 \cdot (1,01 + 2,07 \cdot 2)$				-22,27670	
		$-8 \cdot 1,6 - 2 \cdot 2,4 + 14 \cdot (3,9 \cdot 16 + 4,8 \cdot 4)$				-6,17600	
		$-3,46 \cdot 2,77 + 95 \cdot (3,46 + 2,77 \cdot 2)$				-1,03420	
		Mezisoučet				234,52935	
		234,52935*0,05				11,72647	
22	622904115R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 3 - 5	m2	592,27927	74,14	43 911,59	801-1 RTS 19/ II
		pozn 2 Vlhká : $66,7 \cdot (8,55 + 66 / 2 + 18 + 2 + 19) + (10,3 + 7,2) / 2 \cdot 2,45$				651,75250	
		$-2,55 \cdot 1,38 \cdot (15 + 14) - 2,55 \cdot 1,98 + 1 \cdot (2,55 \cdot (15 + 2 \cdot 14) + 1,39 \cdot 58 + 1,98 \cdot 2)$				-87,67700	
		Mezisoučet				564,07550	
		564,07550*0,05				28,20378	
23	622904121R00	Očištění fasád ruční čištění ocelovým kartáčem,	m2	0,53655	114,00	61,17	801-1 RTS 19/ II
		pozn.24 : $2,555 \cdot 1 \cdot 2$				0,51100	
		511*0,05				0,02555	
24	60201	Kontaktní nátěr	m2	128,45218	28,49	3 659,60	Vlastní
		Začátek provozního součtu					
		Cejl : $31,585 \cdot (7,25 + 18 + 2 + 18)$				246,67885	
		$-11 \cdot 1,01 \cdot 2,07 + 14 \cdot (1,01 + 2,07 \cdot 2)$				-22,27670	
		$-10 \cdot 1,6 + 14 \cdot (3,9 \cdot 20)$				-5,08000	
		$-3,46 \cdot (2,77 - 44) + 95 \cdot (3,46 + (2,77 - 44) \cdot 2)$				-0,34780	
		Konec provozního součtu					
		218,97435*1				21,89744	
		Začátek provozního součtu					
		Vlhká : $66,7 \cdot (8,55 - 443 + 18 + 2 + 19) + (10,3 + 7,2) / 2 \cdot 2,45$				600,19340	
		$-2,55 \cdot 1,38 \cdot (15 + 15) + 1 \cdot (2,55 \cdot (15 + 2 \cdot 15) + 1,39 \cdot 60)$				-85,75500	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019/24 Krat	Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno
O:	1	Oprava fasády
R:	1av	fasády -stavební část

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
-----	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Konec provozního součtu

514,4384*,2

102,88768

Mezisoučet

124,78512

73,34127*,05

3,66706

25	620 24	doplnění nadpraží 100/50mm z omítky s rabicovým pletivem - kompl.dod+mtz	m2	5,36550	728,00	3 906,08		Vlastní
		pozn.24 : 2,555*2		5,11000				
		5,11*,05		0,25550				
26	622	oprava omítek ostění, s použitím suché maltové směsi	m2	5,73300	290,00	1 662,57		Vlastní
		Cejl : ,14*(3,9*20) *,5		5,46000				
		5,46*,05		0,27300				
27	622 90	doplnění lizény cca 140/70mm reprofilační maltou	m	1,57500	490,00	771,75		Vlastní
		cca : ,5+1,0		1,50000				
		1,5*,05		0,07500				

Díl: 94	Lešení a stavební výtahy	157 517,89
----------------	---------------------------------	-------------------

28	941941041R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	615,5453	35,00	21	800-3	RTS 19/ II
				3		544,09		

včetně kotvení

Včetně kotvení lešení.

Cejl : (31,585+1,2)*7,69

252,11665

Vlhká : (66,7+1,2)*(8,55+66)/2+(10,3+7,2)/2*2,45

334,11700

Mezisoučet

586,23365

586,23365*,05

29,31168

29	941941291R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky od 1,00 do 1,20 m a výšky do 10 m	m2	1 846,63600	33,00	60 938,99	800-3	RTS 19/ II
----	--------------	--	----	-------------	-------	-----------	-------	------------

kotvení

586,23365*3

1 758,70095

1758,70095*,05

87,93505

30	941941841R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	615,5453	33,00	20	800-3	RTS 19/ II
				3		313,00		
31	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	631,0370	7,24	4	800-3	RTS 19/ II
				3		568,71		

ejl : (31,585+1,2+1,2)*7,69

261,34465

Vlhká : (66,7+1,2+1,2)*(8,55+66)/2+(10,3+7,2)/2*2,45

339,64300

včetně

C

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019/24 Krat Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno								
O:	1 Oprava fasády								
R:	1av fasády -stavební část								
P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		Mezisoučet				600,98765			
		600,98765*0,05				30,04938			
32	944944031R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken	m2	1 893,11110	1,15	2 177,08	800-3	RTS 19/ II	
		600,98765*3				1 802,96295			
		1802,96295*0,05				90,14815			
33	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	3 631,0370	4,26	2 688,22	800-3	RTS 19/ II	
34	944945012R00	Montáž záchytné stříšky šířky do 2 m	m	5 105,7192	131,00	13 849,22	800-3	RTS 19/ II	
		ejl : 31,585+1,2				32,78500			
		pozn 2 Vlhká : 66,7+1,2				67,90000			
		Mezisoučet				100,68500			
		100,685*0,05				5,03425			
35	944945192R00	Montáž záchytné stříšky příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití záchytné stříšky šířky do 2 m	m	317,15775	33,60	10 656,50	800-3	RTS 19/ II	
		100,685*3				302,05500			
		302,055*0,05				15,10275			
36	944945812R00	Demontáž záchytné stříšky šířky do 2 m zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením,	m	105,71925	34,03	3 597,63	800-3	RTS 19/ II	
37	940 R	ochrana chodníku - geotextilie - zřízení, odstranění	m2	158,57888	17,00	2 695,84		Vlastní	
		Cejl : (31,585+1,2)*1,5				49,17750			
		Vlhká : (66,7+1,2)*1,5				101,85000			
		Mezisoučet				151,02750			
		151,0275*0,05				7,55138			
38	70921002R	síťovina ochranná na lešení; se stabilizací proti UV; š = 1 800,0 mm; l = 15,000 m	m2	631,03703	22,96	14 488,61	SPCM	RTS 19/ II	
		600,98765*1,05				631,03703			
Díl: 96		Bourání konstrukcí					40 713,75		
39	962051114R00	Bourání příček železobetonových tloušky do 50 mm	m2	5 21,5449	137,50	2 962,43	801-3	RTS 19/ II	

bo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách železobetonových, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),

pozn.8 : ,5*(20,67+27,61)*(,8+,9)/2

20,519*,05

20,51900

1,02595

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s.

Stránka 12 z 32

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019/24 Krat	Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno
O:	1	Oprava fasády
R:	1av	fasády -stavební část

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
40	962081131R00	Bourání zdiva příček ze skleněných tvárníc, tloušťky do 100 mm	m2	34,76844	115,50	4 015,75	801-3	RTS 19/ II
		nebo vybourání otvorů jakýchkoliv rozměrů, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), I : 2,555*(1,38-,3)*12 33,1128*05			33,11280 1,65564			
41	968071112R00	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel oken, plochy do 1,5 m2 s případným uložním a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, I : 2*12	kus	24,00000	11,20	268,80	801-3	RTS 19/ II
					24,00000			
42	968071125R00	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel dveří, plochy do 2 m2 s případným uložním a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, J : 1	kus	1,00000	11,76	11,76	801-3	RTS 19/ II
					1,00000			
43	968072244R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) okenních jednoduchých, plochy do 1 m2 I : 2,555*,3*12	m2	9,19800	201,00	1 848,80	801-3	RTS 19/ II
					9,19800			
44	968072246R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) okenních jednoduchých, plochy do 4 m2 J : 1,49*1,36 I : 2,555*(1,38-,3)*12 Mezisoučet 35,1392*,05	m2	36,89616	64,62	2 384,23	801-3	RTS 19/ II
					2,02640 33,11280 35,13920 1,75696			
45	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2 J : ,9*2,05 1,845*,05	m2	1,93725	181,50	351,61	801-3	RTS 19/ II
					1,84500 0,09225			
46	968092001R00	Vybourání vnitřních parapetů kamenných, šířky do 30 cm, tloušťky 3 cm pozn.9 : (20,67+27,61)*,19+2,555*13+,1 42,4882*,05	m	44,61261	44,91	2 003,55	801-3	RTS 19/ II
					42,48820 2,12441			
47	976072221R00	Vybourání kovových doplňkových konstrukcí komínových a topných dvířek, ventilací apod. plochy do 0,3 m2, ze zdiva cihelného nebo kamenného pozn.6 : 2	kus	2,00000	22,40	44,80	801-3	RTS 19/ II
					2,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019/24 Krat	Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno
O:	1	Oprava fasády
R:	1av	fasády -stavební část

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
48	978015221R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 10 %	m2	225,32921	5,15	1 160,45	801-3	RTS 19/ II

pozn 2 Cejl : 31,585*(7,110+,18+,2+,18) 242,25695
 -11*1,01*2,07+,14*(1,01+2,07*2) -22,27670
 -10*1,6+,14*(3,9*20) -5,08000
 -3,46*2,3+,95*(3,46+2,3*2) -0,30100
 Mezisoučet 214,59925
 214,59925*,05 10,72996

49	978015231R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 20 %	m2	540,16032	8,98	4 850,64	801-3	RTS 19/ II
----	--------------	--	----	-----------	------	----------	-------	------------

pozn 2 Vlhká : 66,7*(8,55-,443+,18+,2+,19)+(10,3+7,2)/2*2,45 600,19340
 -2,55*1,38*(15+15)+,1*(2,55*(15+2*15)+1,39*60) -85,75500
 Mezisoučet 514,43840
 514,43840*,05 25,72192

50	764359810R00	Demontáž žlabů kotlíku kónického, , sklonu do 30°	kus	2,0000	27,69	55,38	800-764	RTS 19/ II
51	764454802R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 120 mm	m	16,0000	15,64	250,2	800-764	RTS 19/ II
1R00	Demontáž obložení stěn panely velikosti do 1,5 m2		m2	45,20334	52,64	2 379,50	800-766	RTS 19/ II

I : 2,555*1,38*11 38,78490
 J : 2,555*1,38+1,0*,74 4,26590
 Mezisoučet 43,05080
 43,0508*,05 2,15254

53	960 a	demontáž kamery z fasády a přemístění na lešení	ks	10,0000	380,0	3 800,00		Vlastní
54	960 b	vyčištění stávajícího podokapního žlabu	m	103,1992	77,77	8 025,81		Vlastní

,585+66,7 98,28500
 98,285*,05 4,91425

55	971033	vybourání patek lizén Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1.5 kPa (150 kg/m2).	kus	18,00000	350,00	6 300,00		Vlastní
----	--------	--	-----	----------	--------	----------	--	---------

Díl: 99	Staveništní přesun hmot	11 434,60
----------------	--------------------------------	------------------

*8
52 76641181

3
1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019/24 Krat	Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno
O:	1	Oprava fasády
R:	1av	fasády -stavební část

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
56	999281211R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu vnějších pláštěů dosavadních objektů výšky do 25 m	t	45,73839	250,00	11 434,60	801-4	RTS 19/ II

oborů 801, 803, 811 a 812

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,24,25,26,27,28,29,32,34,35,38,39,40,43,44,

45, :

55, :

Součet: : 45,73839

45,73839

Díl: 711		Izolace proti vodě						102,07
57	711111001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	0,30000	16,95	5,09	800-711	RTS 19/ II

ozn.23 : 1,0*,3

m2 0,30000 74,93 22,48 800-711 RTS 19/ II

58	711141559RT1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů,						
----	--------------	--	--	--	--	--	--	--

ozn.23 : 1,0*,3

m2 0,30000 4,31 1,29 800-711 RTS 19/ II

59	711499096R00	Provedení izolace proti tlakové vodě ostatní práce příplatek k ceně za plochu do 10 m2 natěradly a AIP						
----	--------------	--	--	--	--	--	--	--

60	711499097R00	Provedení izolace proti tlakové vodě ostatní práce příplatek k ceně za plochu do 10 m2 NAIP, pryžemi nebo trmoplasty	m2	0,3000	28,67	8,60	800-711	RTS 19/ II
----	--------------	--	----	--------	-------	------	---------	------------

61	62852265R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný, mechanicky kotvený; nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm	m2	0,3750	168,0	63,00	SPCM	RTS 19/ II
----	-----------	---	----	--------	-------	-------	------	------------

1,0* 3*1,25

0,37500

ozn.23 :

62	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svíse do 12 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,00191	843,50	1,61	800-711	RTS 19/ II
----	--------------	---	---	---------	--------	------	---------	------------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

57,58,61, :

Součet: : 0,00191

0,00191

Díl: 764		Konstrukce klempířské						6 135,70
63	764359212R00	Žlaby z pozinkovaného plechu výroba a montáž doplňků žlabů - kotlík kónický pro trouby přes 100 do D 125 mm	kus	2,00000	511,00	1 022,00	800-764	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019/24 Krat	Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno
O:	1	Oprava fasády
R:	1av	fasády -stavební část

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
64	764454203R00	Odpadní trouby z pozinkovaného plechu výroba a montáž odpadní trouby z Pz plechu, kruhové včetně zděří, manžet, odboček, kolen, odskoků, výpustí vody a přechodových kusů průměru 120 mm	m	8,00000	634,00	5 072,00	800-764	RTS 19/ II
65	998764102R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m	t	0,02810	1484,00	41,70	800-764	RTS 19/ II

50 m vodorovně

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

63,64, :

Součet: : 0,02810

0,02810

Díl: 766	Konstrukce truhlářské	4 000,00
-----------------	------------------------------	-----------------

66	766	vybudování dočasné dřevěné rámové konstrukce pro umístění vrat (vrata dodávkou investora) na dobu, , kdy budou lamely v lakovně. Rám bude umístěn zvenku před vraty.	kus	1,00000	4 000,00	4 000,00		Vlastní
----	-----	--	-----	---------	----------	----------	--	---------

po vrácení lamel bude dočasná kce odstraněna

Díl: 767	Konstrukce zámečnické	9 160,00
-----------------	------------------------------	-----------------

67	767811100R00	Montáž větracích mřížek bez rozlišení	kus	8,00000	110,00	880,00	800-767	RTS 19/ II
----	--------------	---------------------------------------	-----	---------	--------	--------	---------	------------

ozn.22 : 6

6,00000

pozn.6a : 2

2,00000

68	429533	Žaluzie protidešťová 300x300mm	kus	6,00000	1 220,00	7 320,00		Vlastní
----	--------	--------------------------------	-----	---------	----------	----------	--	---------

pozn.22 : 6

6,00000

69	429534	ocelová mřížka 400/300mm v barvě soklu	kus	2,00000	480,00	960,00		Vlastní
----	--------	--	-----	---------	--------	--------	--	---------

pozn.6a : 2

2,00000

Díl: 777	Podlahy ze syntetických hmot	5 041,30
-----------------	-------------------------------------	-----------------

70	777511113R00	Podlahy epoxidocementové dekorativní v exteriéru, tloušťky 3 mm, včetně penetrace, a uzavíracího nátěru	m2	3,61200	1 390,00	5 020,68	800-773	RTS 19/ II
----	--------------	---	----	---------	----------	----------	---------	------------

včetně penetrace a uzavíracího nátěru

podlaha balkonu : 4,3*8

3,44000

3,44*05

0,17200

71	998777102R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 12 m	t	0,03868	533,00	20,62	800-773	RTS 19/ II
----	--------------	--	---	---------	--------	-------	---------	------------

50 m vodorovně

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

70, :

Součet: : 0,03868

0,03868

Díl: 783	Nátěry	114 532,65
-----------------	---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019/24 Krat	Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno
O:	1	Oprava fasády
R:	1av	fasády -stavební část

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
72	783225600R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické 2x email.	m2	106,51620	145,00	15 444,85	800-783	RTS 19/ II

včetně pomocného lešení.

H-zábradlí balkonu : (4,3+,8*2)*,9*3

15,93000

zábradlí zídek : 2*(1,01*2+,545)*,3

1,53900

F mříže Cejl : (8*1,6+2*2,4)*3

52,80000

Vlhká : (2,85*1,5+2,85*2,0)*3

29,92500

pozn.1 : ,25*3

0,75000

držák na vlajku : ,5

0,50000

Mezisoučet

101,44400

101,444*,05

5,07220

73	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	106,5162	48,08	5	800-783	RTS 19/ II
				0		121,30		
74	783237100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	0,5365	58,75	31,5	800-783	RTS 19/ II
				5		2		

zn.24 : 2,555*,1*2

0,51100

,511*,05

0,02555

75	783228990R00	Údržba nátěrů doplňkových konstrukcí, syntetické příplatek k ceně za nátěry pevných mříží u neotvíravých oken nebo stěn za pevnými mřížemi	m2	86,86125	23,00	1 997,81	800-783	RTS 19/ II
----	--------------	--	----	----------	-------	----------	---------	------------

na vzduchu
schnoucích

mříže Cejl : (8*1,6+2*2,4)*3

52,80000

Vlhká : (2,85*1,5+2,85*2,0)*3

29,92500

Mezisoučet

82,72500

82,725*,05

4,13625

76	783903811R00	Ostatní práce odmaštění chemickými rozpuštědly	m2	106,5162	19,43	2	800-783	RTS 19/ II
				0		069,61		
77	783904811R00	Ostatní práce odrezivění kovových konstrukcí	m2	106,5162	12,81	1	800-783	RTS 19/ II
				0		364,47		
78	783942601R00	Nátěry proti graffiti podklad pod antigraffiti, fasády, jednonásobný	m2	182,5905	194,0	35	800-783	RTS 19/ II
				9		0		

ejl : 31,585*2,66

84,01610

-10*1,6+,14*(3,9*20)

-5,08000

-3,46*(2,77-,44)+,95*(3,46+(2,77-,44)*2)

-0,34780

Vlhká : 66,7*1,415

94,38050

$$-2,55 \cdot 1,38^2 + 1 \cdot (2,55 \cdot 15 + 1,38 \cdot 30)$$

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s.

0,92700

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019/24 Krat	Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno
O:	1	Oprava fasády
R:	1av	fasády -stavební část

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
-----	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Mezisoučet

173,89580

173,89580*05

8,69479

79	783942602RT1	Nátěry proti graffiti nátěr anti-graffiti, fasády, dvojnásobný včetně montáže, dodávky a demontáže pomocného lešení.	m2	182,59059	237,00	43 273,97	800-783	RTS 19/ II
80	783 90	1stranný nástřik 1x základ+vrchní RAL vratových lamel	m2	9,58420	345,00	3 306,55		Vlastní
		3,46*2,77		9,58420				
81	783 90a	demontáž, odvoz + zpětná montáž vratových lamel z vjezdových vrat	soubor	1,0000	6 500,00	6 500,00	6	Vlastní
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						29 251,88		
82	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	9,5159	250,00	2 378,98	801-3	RTS 19/ II

demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

39,40,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,55, :

Součet: : 9,51590

9,51590

83	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	19,03180	250,00	4 757,95	801-3	RTS 19/ II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :						
		39,40,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,55, :						
		Součet: : 19,03180		19,03180				
84	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	266,44523	18,00	4 796,01	801-3	RTS 19/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :						
		39,40,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,55, :						
		Součet: : 266,44523		266,44523				
85	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	19,03180	250,00	4 757,95	801-3	RTS 19/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :						
		39,40,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,55, :						
		Součet: : 19,03180		19,03180				

hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

39,40,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,55, :

Součet: : 76 12721

76 12721

87	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	19,03180	460,00	8 754,63	801-3	RTS 19/ II
----	--------------	-----------------------------------	---	----------	--------	----------	-------	------------

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s.

emontážní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019/24 Krat	Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno
O:	1	Oprava fasády
R:	1av	fasády -stavební část

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
-----	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :
 39,40,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,55, :
 Součet: : 19.03180

19.03180

Celkem							908 672,84		
---------------	--	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019/24 Krat	Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno
O:	1	Oprava fasády
R:	1bb	inspekční pokoj

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 311 Sádrokartonové konstrukce						36 312,00		
1	342261211RT1	Příčky z desek sádrokartonových dvojitě opláštěné, jednoduchá konstrukce CW 50 tloušťka příčky 100 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 60	m2	14,00000	841,00	11 774,00	801-1	RTS 19/ II

zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.

2	342090132R00	Úprava nosné konstrukce a opláštění SDK příčky pro zřízení otvoru pro dveře jednokřídlé, při hmotnosti jednoho křídla do 25 kg, v SDK příčce z R-CW a R-UW profilů š. 100 mm, 2 x opláštěné	kus	3,0000	5 906,00	17 718,00	801-1	RTS 19/ II
3	342264051RT1	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s	m2	10,0000	496,00	4 960,00	801-1	RTS 19/ II
4	342264098RT2	přímým uchycením 1x deska tloušťky 12,5 mm standard bez izolace příčky v profilu sádrokartonovém příplatek k profilu sádrokartonovému za plochu přes 2 do 5 m2	m2	10,0000	186,00	1 860,00	801-1	RTS 19/ II

Díl: 622 Sanace						110 641,77		
5	281606114R00	Injektování zdiva proti vztlínající vlhkosti beztlakovou injektáží, cihelného zdiva, tloušťky 900 mm	m	17,9600	2 982,00	53 556,72	801-4	RTS 19/ II
6	602011134R00	Omítka stěn z hotových směsí jednovrstvá, vápenocementová, sanační, tloušťka vrstvy 20 mm,	m2	17,8300	481,50	8 585,15	801-1	RTS 19/ II

po jednotlivých vrstvách

Nanesení omítky, (zavadnutí), nanesení druhé vrstvy, srovnání H-latí, (zavadnutí), navlhčení houbovým hladítkem, úprava povrchu špachtlí.

7	602013177RT4	Omítka stěn z hotových směsí omítka vrchní tenkovrstvá, minerální, zatřená, tloušťka vrstvy 1,5 mm, bílá	m2	41,3200	186,00	7 685,52	801-1	RTS 19/ II
---	--------------	--	----	---------	--------	----------	-------	------------

po jednotlivých vrstvách

8	612433322RT7	Omítka vnitřní sanační pro vysoké zasolení, dvouvrstvá, tloušťky 25 mm,	m2	41,3200	497,00	20 536,04	801-4	RTS 19/ II
9	216904391R0x	Ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	41,3200	137,50	5 681,50		Vlastní
10	612181101U00	Minerální stěrka vni stěna	m2	10,0000	179,50	1 795,00		Vlastní
11	62222	Dodáka a montáž ventilátoru s vlhkostním čidlem	kpl	1,0000	914,00	914,00		Vlastní
12	6223	Sanační detaily	hod	25,0000	350,00	8 750,00		Vlastní
13	784185112R0x	Malba vysoce paropropustná	m2	41,3200	75,94	3 137,84		Vlastní

Díl: 64 Výplně otvorů						2 742,00		
------------------------------	--	--	--	--	--	-----------------	--	--

14	642942212R00	Osazení zárubní dveřních ocelových do sádrokartonové příčky tloušťky 100 mm šířky 700 mm, bez dodávky zárubně						
----	--------------	---	--	--	--	--	--	--

kus 3,00000 409,00 1 227,00 801-1 RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019/24 Krat	Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno
O:	1	Oprava fasády
R:	1bb	inspekční pokoj

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
-----	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Včetně kotvení rámu do zdiva a platí pro jakýkoliv způsob provádění (např. bodovým přivařením k obnažené výztuži, uklínováním, zalitím prací apod.).

15	5533302136R	zárubeň kovová s těsněním; pro sádkokarton; ústí 100 mm; š průchodu 900 mm; h průchodu 1 970 mm; L, P; závěsy stavitelné	kus	1,0000	1 515,00	515,00	1	SPCM	RTS 19/ II
Díl: 94 Lešení a stavební výtahy						496,80			
16	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	m2	10,8000	46,00	496,80	800-3	RTS 19/ II	

,4*2*1,0

10,80000

Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						2 576,00			
17	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	62,70000	20,00	1 254,00	801-1	RTS 19/ II	

4,3+18,4
20

42,70000
20,00000

18	950	ochrana podlah před poškozením zřízení+odstranění	m2	37,60000	20,00	752,00		Vlastní
----	-----	---	----	----------	-------	--------	--	---------

(5,4*2+2,0*4)*2,0

37,60000

19	9501	ochrana ponechaného zařízení před prachem a poškozením zřízení+odstranění	soubor	3,00000	190,00	570,00		Vlastní
----	------	---	--------	---------	--------	--------	--	---------

16 a,b,c : 3

3,00000

Díl: 96 Bourání konstrukcí						5 187,61			
20	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2	kus	2,0000	12,04	24,08	801-3	RTS 19/ II	

opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,

oken, dveří a vrat, s uložení a

21	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	3,5460	181,50	643,6	801-3	RTS 19/ II
----	--------------	---	----	--------	--------	-------	-------	------------

,9*1,97*2

3,54600

m2 41,32000 52,12 2 153,60 801-3 RTS 19/ II

22	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 %						
23	767137801R00	Demontáž stěn a příček z plechu příček sádrokartonových roštu	m2	2,0500	62,00	127,1	800-767	RTS 19/ II

,0*2,05 m2 3,25000 46,70 382,94 800-767 RTS 19/ II

24	767137803R00	Demontáž stěn a příček z plechu příček sádrokartonových desek do suti						
----	--------------	---	--	--	--	--	--	--

1,0*2,05*2*2
Zpracován

o programem BUILDpower S, © RTS, a.s.

Stránka 21 z 32

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019/24 Krat	Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno
O:	1	Oprava fasády
R:	1bb	inspekční pokoj

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
25	767582800R00	Demontáž podhledů roštů	m2	10,0000	33,36	333,6	800-767	RTS 19/ II
26	767137803R0x	Demontáž podhledů sádrokartonových, desek do suti	m2	10,0000	120,0	1 200,00		Vlastní
27	968072	příplatek za šetrné vybourání kovových dveřních zárubní - pro zpětno montáž	m2	3,5460	91,00	322,6		Vlastní

9*1,97*2

3,54600

Díl: 99	Staveništní přesun hmot							696,11
----------------	--------------------------------	--	--	--	--	--	--	---------------

28	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m,	t	2,78443	250,00	696,11	801-4	RTS 19/ II
----	--------------	---	---	---------	--------	--------	-------	------------

803, 811 a 812

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

1,2,3,5,6,7,8,10,15,16,17,18,19,21, :

Součet: : 2,78443

2,78443

oborů 801,

Díl: 713	Izolace tepelné							635,97
-----------------	------------------------	--	--	--	--	--	--	---------------

29	713131130R00	Montáž tepelné izolace stěn vložením do nosné rámové konstrukce	m2	4,0000	81,00	324,0	800-713	RTS 19/ II
----	--------------	---	----	--------	-------	-------	---------	------------

řezání izolace na potřebný rozměr. Vložení izolace do stěny bez dodávky tepelné izolace.

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

2,0*2

4,00000

30	63151401R	deska izolační minerální vlákno; tl. 50,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 1,400 m2K/W; obj. hmotnost 40,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	4,20000	72,52	304,58	SPCM	RTS 19/ II
----	-----------	--	----	---------	-------	--------	------	------------

0*2*1,05

31	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m	t	0,00932	793,00	7,39	800-713	RTS 19/ II
----	--------------	---	---	---------	--------	------	---------	------------

50 m vodorovně

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

29,30, :

Součet: : 0,00932

0,00932

Díl: 762	Konstrukce tesařské							2 698,96
-----------------	----------------------------	--	--	--	--	--	--	-----------------

32	762431230RT2	Obložení stěn s dodávkou sádrokartonem, tloušťky 12,5 mm	m2	19,00000	138,00	2 622,00	800-762	RTS 19/ II
----	--------------	--	----	----------	--------	----------	---------	------------

9,5*2

19,00000

33	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m	t	0,17898	430,00	76,96	800-762	RTS 19/ II
----	--------------	---	---	---------	--------	-------	---------	------------

50 m vodorovně

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019/24 Krat	Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno
O:	1	Oprava fasády
R:	1bb	inspekční pokoj

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
-----	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Součet: : 0,17898

0,17898

Díl: 766		Konstrukce truhlářské	10 689,86					
34	766661122R00	Montáž dveřních křidel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	3,00000	612,00	1 836,00	800-766	RTS 19/ II
35	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	1,0000	237,50	237,5	800-766	RTS 19/ II
36	54914630R	kování interiérové kliky se štíty pro klíč; povrch - kliky pochromované; povrch - štíty leštěná nerez	kus	1,0000	779,00	779,0	SPCM	RTS 19/ II
37	61165004R	dveře vnitřní š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; hladké; otevíravé; počet křidel 1; plně; povrch. úprava laminát CPL; dekor dub, buk, javor, bílá, hruška, ořech	kus	1,0000	7 526,00	7 526,00	SPCM	RTS 19/ II
38	998766202R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m	%	103,78500		311,36	800-766	RTS 19/ II

50 m
vodorovně

Díl: 783		Nátěry	363,00					
39	783225600R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické 2x email,	m2	2,9040	125,00	363,0	800-783	RTS 19/ II

včetně
pomocného

lešení.

zárubně : (,9+1,97*2)*,2*3

2,90400

Díl: 784		Malby	5 804,90					
40	784442021RT2	Malby z malířských směsí disperzních, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, jednohásobné + 1x penetrace	m2	96,70000	60,03	5 804,90	800-784	RTS 19/ II

4,0*2

28,00000

26

26,00000

strop : 24,3+18,4

42,70000

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot	3 973,74					
41	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	2,4127	235,00	566,9	801-3	RTS 19/ II

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

21,22,23,24,25,26, :

Součet: : 2,41272

2,41272

42	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	2,41272	250,00	603,18	801-3	RTS 19/ II
----	--------------	--	---	---------	--------	--------	-------	------------

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

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

21,22,23,24,25,26, :

Součet: : 2,41272

2,41272

43	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	33,77802	18,00	608,00	801-3	RTS 19/ II
----	--------------	--	---	----------	-------	--------	-------	------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019/24 Krat	Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno
O:	1	Oprava fasády
R:	1bb	inspekční pokoj

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
-----	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :
21,22,23,24,25,26, :
Součet: : 33,77802

33,77802

44	97908211R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	2,41272	250,00	603,18	801-3	RTS 19/ II
----	-------------	---	---	---------	--------	--------	-------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :
21,22,23,24,25,26, :
Součet: : 2,41272

2,41272

45	97908212R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	9,6508	50,00	482,5	801-3	RTS 19/ II
----	-------------	---	---	--------	-------	-------	-------	------------

emontážní

hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :
21,22,23,24,25,26, :
Součet: : 9,65086

9,65086

46	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	2,41272	460,00	1 109,85	801-3	RTS 19/ II
----	--------------	-----------------------------------	---	---------	--------	----------	-------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :
21,22,23,24,25,26, :
Součet: : 2,41272

2,41272

Celkem							182 818,72	
---------------	--	--	--	--	--	--	-------------------	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019/24 Krat	Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno
O:	1	Oprava fasády
R:	1c	ostatní

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce			4 681,88					
1	340239211RT2	Zazdívká otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky do 100 mm	m2	1,64000	517,00	847,88	801-4	RTS 19/ II

včetně pomocného pracovního lešení

mč.123 : ,8*2,051,64000

2	342261112RS1	Příčky z desek sádkartonových jednoduché opláštění, jednoduchá konstrukce CW 75 tloušťka příčky 100 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 60 mm	m2	6,00000	639,00	3 834,00	801-1	RTS 19/ II
---	--------------	--	----	---------	--------	----------	-------	------------

příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.

mč.16b : 6

6,00000

zřízení nosné konstrukce

Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní			29 268,36					
3	602011105R00	Omítka stěn z hotových směsí postřik, báze, sanační, , ,	m2	65,00000	59,32	3 855,80	801-1	RTS 19/ II

garáž : 65

65,00000

po jednotlivých vrstvách

4	602011124R00	Omítka stěn z hotových směsí vrstva podkladní, sanační, . tloušťka vrstvy 15 mm. po jednotlivých vrstvách	m2	65,00000	284,00	18 460,00	801-1	RTS 19/ II
---	--------------	---	----	----------	--------	-----------	-------	------------

garáž : 65

65,00000

5	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi	m	9,48000	57,97	549,56	801-4	RTS 19/ II
---	--------------	---	---	---------	-------	--------	-------	------------

mč.123 : (.8+1.97*2)*2

9,48000

6	612421626R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hladké	m2	4,00000	217,00	868,00	801-1	RTS 19/ II
---	--------------	--	----	---------	--------	--------	-------	------------

mč.108a+117 : 2*2

4,00000

7	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	5,00000	262,00	1 310,00	801-1	RTS 19/ II
---	--------------	---	----	---------	--------	----------	-------	------------

mč.123 : 2*2,5

5,00000

8	622904121R00	Očištění fasád ruční čištění ocelovým kartáčem.	m2	65,00000	65,00	4 225,00	801-1	RTS 19/ II
---	--------------	---	----	----------	-------	----------	-------	------------

garáž : 65

65,00000

Díl: 64 Výplně otvorů			3 723,50					
9	642944121R00	Osazování ocelových zárubní dodatečně plochy do 2,5 m2	kus	1,00000	553,50	553,50	801-4	RTS 19/ II

vybetonováním prahu

Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

mč.123 : 1

1,00000

lisovaných nebo z úhelníků s

10	553310322R	zárubeň kovová dvoudílná; pro dodatečnou montáž; ústí 100 mm; š průchodu 800 mm; h průchodu 1 970 mm; L, P	kus	1,00000	3 170,00	3 170,00	SPCM	RTS 19/ II
----	------------	--	-----	---------	----------	----------	------	------------

mč.123 : 1

Zpracován

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019/24 Krat	Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno
O:	1	Oprava fasády
R:	1c	ostatní

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 95			Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách			1 860,00		
	11 952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	69,00000	20,00	1 380,00	801-1	RTS 19/ II

garáž cca : 22 22,00000
 mč.123 cca : 25 25,00000
 mč.108a+117 cca : 6+6 12,00000
 mč.16b cca : 10 10,00000

12	950	ochrana podlah před poškozením zřízení+odstranění	m2	24,00000	20,00	480,00		Vlastní
				mč.122,123 : 11+13	24,00000			

Díl: 96			Bourání konstrukcí			3 946,54		
13	967042712R00	Odsekání zdiva z kamene nebo betonu plošné tloušťky do 100 mm	m2	5,6000	390,00	2 184,00	801-3	RTS 19/ II

1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),
 sokl : ,8*7,0 5,60000

14	968061125R00	Vывěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2	kus	6,00000	12,04	72,24	801-3	RTS 19/ II
				mč.123 : 1+1 2,00000				
				mč.113,114,115,116 : 4 4,00000				

15	968062455R00	Vybourání dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	1,57600	109,50	172,57	801-3	RTS 19/ II
				včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), mč.123 : ,8*1,97 1,57600				

16	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	1,18200	181,50	214,53	801-3	RTS 19/ II
				mč.123 : ,6*1,97 1,18200				

17	978015291R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 100 %	m2	5,60000	55,00	308,00	801-3	RTS 19/ II	
				sokl : ,8*7,0 5,60000					
				m2	4,00000	62,00	248,00	800-767	RTS 19/ II

z pomocného lešení o výšce podlahy do

18	767137801R00	Demontáž stěn a příček z plechu příček sádrokartonových roštu						
----	--------------	---	--	--	--	--	--	--

o programem BUILDpower S, © RTS, a.s.

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019/24 Krat	Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno
O:	1	Oprava fasády
R:	1c	ostatní

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
-----	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

mč.16b : 4,0

4,00000

19	767137803R00	Demontáž stěn a příček z plechu příček sádkartonových desek do sutí	m2	16,00000	46,70	747,20	800-767	RTS 19/ II
----	--------------	---	----	----------	-------	--------	---------	------------

č.16b : 4,0*2*2

16,00000

Díl: 99 Staveništní přesun hmot						599,90		
--	--	--	--	--	--	---------------	--	--

20	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 12 m,	t	2,39960	250,00	599,90	801-4	RTS 19/ II
----	--------------	---	---	---------	--------	--------	-------	------------

803, 811 a 812

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

1,2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,15,16, :

Součet: : 2,39960

2,39960

oborů 801,

Díl: 764 Konstrukce klempířské						12 876,89		
---------------------------------------	--	--	--	--	--	------------------	--	--

21	764410240R00	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu výroba a montáž rš 250 mm	m	37,70000	302,00	11 385,40	800-764	RTS 19/ II
----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	---------	------------

včetně rohů

11*1,3+9*2,6

37,70000

22	764421930R00	Oprava oplechování říms a ozdobných prvků z pozinkovaného plechu rš 200 mm	m	7,00000	177,00	1 239,00	800-764	RTS 19/ II
----	--------------	--	---	---------	--------	----------	---------	------------

sokl ve dvoře : 7

7,00000

23	998764202R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	126,24400	2,00	252,49	800-764	RTS 19/ II
----	--------------	--	---	-----------	------	--------	---------	------------

Díl: 766 Konstrukce truhlářské						54 107,79		
---------------------------------------	--	--	--	--	--	------------------	--	--

24	762911111R00	Impregnace řeziva máčením, ochrana proti dřevokazným houbám, plísním a dřevokaznému hmyzu	m2	2,7720	13,08	36,26	800-762	RTS 19/ II
----	--------------	---	----	--------	-------	-------	---------	------------

sokl : 2*7,0*1,1*(,04+,05)*2

2,77200

25	766414142R00	Montáž obložení stěn, sloupů a pilířů o ploše do 5 m2, panely obkladovými, z aglomerovaných desek, velikosti přes 0,6 do 1,5 m2	m2	5,60000	193,00	1 080,80	800-766	RTS 19/ II
----	--------------	---	----	---------	--------	----------	---------	------------

soklu.

sokl : ,8*7,0

5,60000

Včetně
našroubování

26	766417111R00	Montáž obložení stěn, sloupů a pilířů doplňkové konstrukce podkladový rošt pod obložení stěn	m	14,0000	85,00	190,00	800-766	RTS 19/ II
----	--------------	--	---	---------	-------	--------	---------	------------

okl : 2*7,0

kus

14,00000

612,00

3 060,00

800-766 RTS 19/ II

27	766661112R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm						
----	--------------	---	--	--	--	--	--	--

o programem BUILDpower S, © RTS, a.s.

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019/24 Krat	Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno
O:	1	Oprava fasády
R:	1c	ostatní

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		mč.113,114,115,116 : 4		4,00000				
		mč.123 : 1		1,00000				
28	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	5,00000	237,50	1 187,50	800-766	RTS 19/ II
		mč.113,114,115,116 : 4		4,00000				
		mč.123 : 1		1,00000				
29	7666700	Montáž zámkové vložky	kus	5,00000	230,00	1 150,00		Vlastní
		mč.113,114,115,116 : 4		4,00000				
		mč.123 : 1		1,00000				
30	76799	kovové kotvy do zdiva pro podkladový rošt - kompl. dod+mtz	ks	30,00000	15,46	463,80		Vlastní
		sokl : 2*15		30,00000				
31	54914	dveřní kování klika-klika + vložka FAB	kus	5,00000	2 158,00	10 790,00		Vlastní
		mč.113,114,115,116 : 4		4,00000				
		mč.123 : 1		1,00000				
32	59590741R	deska cementotřísková l = 3 350 mm: š = 1 250 mm: tl. 20.0 mm: povrch hladký	m2	6,16000	380,00	2 340,80	SPCM	RTS 19/ II
		sokl : 8*7,0*1,1		6,16000				
33	60510001R	lať jehličnaté(SM/JD); průřez 20 cm2; jakost I; l = 3 000 až 5 000 mm	m	15,40000	11,87	182,80	SPCM	RTS 19/ II
		sokl : 2*7,0*1,1		15,40000				
34	61165003R	dveře vnitřní š = 800 mm; h = 1 970,0 mm; hladké; otevíravé; počet křídel 1; plně; povrch. úprava laminát CPL; dekor dub, buk, javor, bílá, hruška, ořech	kus	5,00000	6 506,00	32 530,00	SPCM	RTS 19/ II
		č.113,114,115,116 : 4		4,00000				
		mč.123 : 1		1,00000				
35	998766101R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m	t	0,28951	331,00	95,83	800-766	RTS 19/ II
		50 m vodorovně						
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 24,25,26,30,31,32,33,34, :						
		Součet : 0,28951		0,28951				

Díl: 767		Konstrukce zámečnické					8 628,18		
36	767649191R00	Montáž dveří montáž doplňků dveří samozavírače hydraulického	kus	3,0000	120,00	360,0	800-767	RTS 19/ II	
				0		0			
		chodba CH2 : 2		2,00000					
38	5492	samozavírač s ramenem a aretačí	kus	1,00000	2 360,00	2 360,00		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019/24 Krat	Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno
O:	1	Oprava fasády
R:	1c	ostatní

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
-----	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

		vchod dveře ze dvora : 1			1,00000			
39	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 36,37,38, : Součet: : 0,00780	t	0,00780	1 049,00	8,18	800-767	RTS 19/ II
				0,00780				

Díl: 768		Podhledy			11 693,50			
40	767130061RAA	Podhledy z minerálních kazet desky tvrdé, 600 x 600 mm, s rovnou hranou, odolné proti relativní vlhkosti 95%	m2	13,00000	899,50	11 693,50	AP-PSV	RTS 19/ II

mč.123 : 13

13,00000

Díl: 776		Podlahy povlakové			10 746,13			
41	776572100RT1	Položení povlakových podlah textilních montáž - podlahová krytina textilní ve specifikaci lepených, z pásů textilních	m2	6,00000	75,23	451,38	800-775	RTS 19/ II

chodba CH2 : 6

6,00000

42	776981112RU2	Přechodové, krycí a ukončující podlahové profily přechodová lišta, stejná výška podlahoviny, eloxovaný hliník, upevnění vruty s hmoždinkami, , šířka profilu 35 mm	m	0,90000	304,00	273,60	800-775	RTS 19/ II
----	--------------	--	---	---------	--------	--------	---------	------------

č.123 : ,9

43	69742506R	rohož vstupní textilní: PVC/PP: výška 10.0 mm: vodě. oděru. světlu: černá chodba CH2 : 6*1.05	m2	6,30000	1 589,00	10 010,70	SPCM	RTS 19/ II
----	-----------	--	----	---------	----------	-----------	------	------------

44	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 41,42,43, : Součet: : 0,02687	t	0,02687	389,00	10,45	800-775	RTS 19/ II
				0,02687				

Díl: 781		Obklady keramické			3 841,41			
45	781101210RT1	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	4,0000	19,57	78,28	800-771	RTS 19/ II

mč.108a+117 : 2*2

4,00000

včetně
dodávky
materiálu.

46	781475114RT1	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických 200 x 200 mm, , kladených do flexibilního tmele	m2	4,0000	459,50	838,00	1	800-771	RTS 19/ II
----	--------------	--	----	--------	--------	--------	---	---------	------------

mč.108a+117
: 2*2

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019/24 Krat	Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno
O:	1	Oprava fasády
R:	1c	ostatní

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
47	781479711R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických příplatek k obkladu stěn keram.,za plochu do 10 m2	m2	4,00000	44,02	176,08	800-771	RTS 19/ II

mč.108a+117 : 2*2

4,00000

48	597813604R	obklad keramický š = 198 mm; l = 198 mm; h = 6,5 mm; pro interiér; barva světle béžová; mat	m2	4,4000	390,0	716,00	1	SPCM	RTS 19/ II
----	------------	---	----	--------	-------	--------	---	------	------------

č.108a+117 :

				4,40000					
49	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	t	0,07444	444,00	33,05	800-771	RTS 19/ II	

2*2*1,1

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :
45,46,48, :
Součet: : 0,07444

0,07444

Díl: 783		Nátěry	2 101,39					
50	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	15,0000	48,08	721,2	800-783	RTS 19/ II

okl :
2*15*,25*2

51	783522110RT1	Nátěry klempířských konstrukcí syntetické jednonásobné + 2x email na vzduchu schnoucí	m2	10,82500	127,50	1 380,19	800-783	RTS 19/ II
					9,42500			
					1,40000			

parapety : ,25*(11*1,3+9*2,6)
sokl : ,2*7,0

Díl: 784		Malby	806,48					
52	784402801R00	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m	m2	4,0000	16,14	64,56	800-784	RTS 19/ II

č.108a+117 :

2*2

53	784442011RT1	Malby z malířských směsí disperzních, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, jednonásobné + 1x penetrace						
----	--------------	---	--	--	--	--	--	--

č.123 sdk příčka : 6,0*2
mč.122,123 : 2*2,0

12,00000

4,00000

Díl: M21		Elektromontáže	34 676,00					
54	21020	svítidlo - montáž	kus	6,0000	1 639,00	9		Vlastní

+2

4+2

6,00000

55 21030

56	210810	kabely 50m, lišty 40m - montáž	kompl	0	1,0000	5 600,00	600,00	5		Vlastní
57	3410	Kabel	m m	0	50,0000 40,00000	62,00 27,00	100,00	3 1 080,00	SPCM	Vlastní RTS 19/ II
58	34572202R	lišta elektroinstalační hranatá; mat. bezhalogenová; Š x V 20 x 20 mm; délka 2,00 m; bílá; stupeň hořlavosti A1-F; teplot.rozsah -5 až 60 °C								

programem BUILDpower S, © RTS, a.s.

Zpracován
o

Stránka 30 z 32

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019/24 Krat	Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno
O:	1	Oprava fasády
R:	1c	ostatní

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
59	34844	venkovní reflektor 5W, se senzorem, 4000K	kus	2,0000	601,0	1 202,00		Vlastní
60	34845	Svítilno LED panel 45W 5400lm, 830, M600, bílá ,nestmívatelné 120lm/W, včetně napaječe	kus	4,0000	290,0	1 160,00		Vlastní

kanceláře : 4

4,00000

61	34846	SNÍMAČ POHYBU PD3N-1C-SM, BEG LUXOMAT	kus	5,00000	1 032,00	5 160,00		Vlastní
----	-------	---------------------------------------	-----	---------	----------	----------	--	---------

senzor pohybu na stávající osvětlení -- umístění m.č. CH2-1P, CH4-1P, 120 : 5

5,00000

Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						3 588,12		
62	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	2,1589	250,00	539,7	801-3	RTS 19/ II

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

13,15,16,17,18,19, :

Součet : 2,15892

2,15892

63	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	2,15892	250,00	539,73	801-3	RTS 19/ II
----	--------------	--	---	---------	--------	--------	-------	------------

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

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

13,15,16,17,18,19, :

Součet : 2,15892

2,15892

64	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	30,22488	18,00	544,05	801-3	RTS 19/ II
----	--------------	--	---	----------	-------	--------	-------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

13,15,16,17,18,19, :

Součet : 30,22488

30,22488

65	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	2,15892	250,00	539,73	801-3	RTS 19/ II
----	--------------	---	---	---------	--------	--------	-------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

13,15,16,17,18,19, :

Součet : 2,15892

2,15892

66	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	8,6356	50,00	431,7	801-3	RTS 19/ II
----	--------------	---	---	--------	-------	-------	-------	------------

hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

13,15,16,17,18,19, :

Součet : 8,63568

8,63568

67	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	2,15892	460,00	993,10	801-3	RTS 19/ II
----	--------------	-----------------------------------	---	---------	--------	--------	-------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

13,15,16,17,18,19, :

emontážní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019/24 Krat	Oprava fasády objektu Cejl 10, Brno
O:	1	Oprava fasády
R:	1c	ostatní

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
.		Součet : 2,15892		2,15892				

Celkem	187 146,07
---------------	-------------------

Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group
se sídlem Pobřežní 665/21, 186 00 Praha 8, Česká republika
IČO: 47116617

SkrJ
11.03.2020, 17:45:11

Potv

Příloha č. 3 Smlouvy o dílo

odpovědnosti za újmu *

Potvrzuji

- Název: **HV stavby a práce s.r.o.**
- IČO: **04395255**
- adresa sídla: **Krátká 157, 664 61 Rajhradice**

uzavřeli pojistnou smlouvu **č. 8603265157**

Pojistník je totožný s pojištěným.

Tato pojistná smlouva je uzavřena s účinností **od 28.8.2019 do 27.8.2029.**

Pojištění je sjednáno pro případ právním předpisem stanovené odpovědnosti pojištěného za újmu vzniklou jinému v souvislosti s činností nebo vztahem pojištěného, které jsou specifikovány v pojistné smlouvě.

Pojištění se vztahuje i na odpovědnost za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou vykonané práce, která se projeví po jejím předání, a to v souvislosti s výkonem činnosti zahrnuté do pojištění výše uvedenou pojistnou smlouvou.

Základní pojištění je sjednáno s limitem pojistného plnění ve výši: 10 000 000 Kč

Výše uvedený limit pojistného plnění je horní hranicí plnění pojistitele z jedné pojistné události. Na úhradu všech pojistných událostí nastalých během jednoho pojistného roku poskytne pojistitel pojistné plnění v souhrnu maximálně do výše dvojnásobku limitu pojistného plnění sjednaného v pojistné smlouvě. Je-li pojištění sjednáno na dobu kratší než jeden pojistný rok, poskytne pojistitel na úhradu všech pojistných událostí nastalých během doby trvání pojištění pojistné plnění v souhrnu maximálně do výše limitu pojistného plnění sjednaného v pojistné smlouvě.

Pojištění odpovědnosti za újmu se dále rozšiřuje o tato připojištění:

Připojištění odpovědnosti za újmu na věcech převzatých nebo na věcech nebo zvířatech užívaných

Připojištění odpovědnosti za újmu způsobenou na movité věci, kterou pojištěný převzal za účelem provedení objednané činnosti (např. opravy, úpravy, prodeje, úschovy, uskladnění nebo poskytnutí odborné pomoci) a pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou na movité věci nebo zvířeti, které pojištěný oprávněně užívá. Pojištění se nevztahuje na újmu způsobenou na užívaném motorovém vozidle a převzatém zvířeti.

Připojištění se vztahuje na odpovědnost za újmu způsobenou na převzatém motorovém vozidle.

Připojištění je sjednáno se sublimitem ve výši: 4 000 000 Kč.

Připojištění odpovědnosti, které se vztahuje na náhradu nemajetkové újmy způsobené neoprávněným zásahem do práva na ochranu osobnosti. Rozsah tohoto připojištění je vymezen v pojistné smlouvě.

Připojištění je sjednáno se sublimitem ve výši: 1 000 000 Kč.

Náklady zdravotní pojišťovny a orgánu nemocenského pojištění

Připojištění se vztahuje na:

- náhradu nákladů na hrazené služby vynaložené zdravotní pojišťovnou,
- regresní náhradu orgánu nemocenského pojištění v souvislosti se vznikem nároku na dávku nemocenského pojištění,

pokud taková povinnost vznikla v důsledku pracovního úrazu nebo nemoci z povolání, které utrpěl zaměstnanec pojištěného.

Připojištění je sjednáno se sublimitem ve výši: 2 000 000 Kč.

Připojištění se sjednávají se sublimitem plnění v rámci limitu pojistného plnění sjednaného pro základní pojištění. Sublimit je horní hranicí plnění pojistitele pro jednu pojistnou událost. To platí i pro hromadnou pojistnou událost. Pojistné plnění vyplacené z pojistných událostí nastalých z připojištění v průběhu jednoho pojistného roku nesmí přesáhnout dvojnásobek sublimitu, není-li v pojistné smlouvě sjednáno jinak.

Pojištění se vztahuje na pojistné události, při nichž nastane škoda na území **Evropy**.

* Toto potvrzení o pojištění je vystaveno na žádost pojistníka. Rozsah pojištění se řídí pojistnou smlouvou a pojistnými podmínkami, které jsou nedílnou součástí výše uvedené pojistné smlouvy.

V Brně dne 28.8.2019



KOOPERATIVA POJIŠŤOVNA, A.S.
VIENNA INSURANCE GROUP
AGENTURA JIŽNÍ MORAVA
NÁDRAŽNÍ 163/14
602 00 BRNO

.....
podpis zástupce pojistitele
Dagmar Nezvalová, underwriter