

## SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2586 a násl.  
zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

Číslo smlouvy objednatele: SML/1029/2020

Číslo smlouvy zhotovitele: SMP/001/2020

### I.

#### Smluvní strany

##### 1. Statutární město Přerov

Se sídlem: Bratrská 34, 750 11 Přerov  
Zastoupené: Ing. Hanou Mazochovou, náměstkyní primátora, na základě  
pověření dle bodu 37. usnesení Rady města Přerova  
č. 1389/37/7/2020 ze dne 14. května 2020  
IČ: 00301825  
DIČ: CZ00301825  
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.  
Číslo transparentního účtu: 27-1884482379/0800

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby:

██████████ odbor řízení projektů a investic, oddělení investic

tel.: ██████████, mobil: ██████████

e-mail ██████████

dále jen „objednatel“)

a

##### 2. HV stavby a práce s.r.o.

Se sídlem: Krátká 157, 664 61 Rajhradice  
Zastoupena: Volodymyrem Holinkou, jednatelem  
ve věcech smlouvy  
ve věcech technických ██████████ hlavním stavbyvedoucím  
ve věcech stavby ██████████ stavbyvedoucími  
IČ: 04395255  
DIČ: CZ04395255  
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
Číslo účtu: 115-1091740227/0100

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 89683

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby:

██████████ tel.: ██████████  
██████████ tel.: ██████████  
██████████ tel.: ██████████

(dále jen „zhotovitel“)



## II.

### Základní ustanovení

1. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I této smlouvy jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení písemně druhé smluvní straně. V případě změny účtu zhotovitele je zhotovitel povinen rovněž doložit vlastnictví k novému účtu, a to kopií příslušné smlouvy nebo potvrzením peněžního ústavu. Při změně identifikačních údajů smluvních stran včetně změny účtu není nutné uzavírat ke smlouvě dodatek.
2. Smluvní strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.
3. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy.
4. Zhotovitel potvrzuje, že si prostudoval a detailně se seznámil se zadávacími podmínkami a tímto zároveň prověřil, že závazné podklady týkající se předmětu smlouvy nemají zjevné vady a nedostatky, neobsahují nevhodná řešení, materiály a technologie, a dílo je takto možno realizovat za dohodnutou smluvní cenu uvedenou v článku V odst. 1 této smlouvy.
5. Zhotovitel potvrzuje, že se detailně seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci díla za dohodnutou pevnou smluvní cenu uvedenou v článku V odst. 1 této smlouvy.

## III.

### Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele stavbu „**Odstranění balkonů, úprava fasády vč. zateplení, Kopaniny 8, 10, 12, 14**“, v rozsahu dle:
  - projektové dokumentace stavby Zateplení Kopaniny 8, 10, 12, 14 vypracované společností TONZA engineering s.r.o., Kojetínská 3157/55, 750 02 Přerov, IČ 074 93 932
  - soupisu dodávek, služeb a stavebních prací s výkazem výměr a
  - soupisu technických požadavků pro plastová okna a kontaktní zateplovací systémy
  - předpisů upravujících provádění stavebních děl a ustanovení této smlouvy (dále jen „dílo“).
2. Součástí díla je také:
  - a) zabezpečení souhlasu (rozhodnutí) ke zvláštnímu užívání veřejného prostranství a komunikací dle platných předpisů, bude-li potřebné,
  - b) zpracování dokumentace dočasného dopravního značení včetně projednání s příslušnými správními orgány, bude-li potřebné,
  - c) osazení a údržba dopravního značení v průběhu provádění stavebních prací dle dokumentace dopravního značení, včetně uvedení do původního stavu a vrácení jejich správci, bude-li potřebné,
  - d) vybudování a zajištění zařízení staveniště a jeho provoz v souladu s platnými právními předpisy, včetně případného zajištění ohlášení dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“),



- e) likvidace veškerého odpadu a demontovaného materiálu, jeho odvoz a uložení na řízenou skládku nebo jiná jeho likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, o likvidaci odpadu bude předložen písemný doklad,
  - f) dodávka všech dokladů o zkouškách, revizích, atestech a provozních návodů a předpisů v českém jazyce (všechny doklady ve 2 vyhotoveních) včetně zaškolení obsluhy,
  - g) zřízení deponie materiálů tak, aby nevznikly žádné škody na sousedních pozemcích,
  - h) provedení předepsaných zkoušek dle platných právních předpisů a technických norem, úspěšné provedení těchto zkoušek je podmínkou k převzetí díla,
  - i) udržování stavbou dotčených ploch, veřejných komunikací a výjezdů ze staveniště v čistotě a jejich uvedení do původního stavu,
  - j) zajištění ochrany proti šíření nadměrného hluku,
  - k) zajištění opatření pro omezení prašných emisí ze stavební činnosti,
  - l) zajištění pravidelného úklidu společných prostor objektu v případě znečištění,
  - m) provedení veškerých geodetických prací a případných doplňujících průzkumů souvisejících s provedením díla,
  - n) zajištění zpracování dokumentace skutečného provedení stavby v rozsahu zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky o dokumentaci staveb č. 62/2013 Sb., v tištěné a elektronické podobě.
3. Zhotovitel je povinen při provádění díla plnit požadavky dotčených orgánů a organizací související s realizací stavby.
  4. Objednatelem poskytnutá projektová dokumentace nenahrazuje realizační a výrobní dokumentaci. Pokud vyvstane v průběhu realizace díla nutnost zpracování realizační a výrobní dokumentace, zajistí je zhotovitel na své náklady.
  5. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s technickými a právními předpisy platnými v České republice v době provádění díla. Pro provedení díla jsou závazné všechny platné normy ČSN.
  6. Zhotovitel se zavazuje průběžně provádět veškeré potřebné zkoušky, měření a atesty k prokázání kvalitativních parametrů předmětu díla.
  7. Zhotovitel se zavazuje provést veškeré činnosti a úkony související s prováděním díla, zejména vyřizování veškerých povolení, překopů, záborů, souhlasů, oznámení apod.
  8. Objednatel se zavazuje provedené dílo převzít a zaplatit za ně zhotoviteli za dohodnutých podmínek cenu dle čl. V této smlouvy. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání předmětu díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují.
  9. Případné změny smlouvy budou smluvními stranami sjednány písemnými dodatky k této smlouvě o dílo a budou realizovány až po uzavření příslušného dodatku ke smlouvě. Nezbytným předpokladem uzavření dodatku ke smlouvě je administrace změny závazku v souladu s vnitřním předpisem objednatele č. 16/2016 ve znění vnitřního předpisu č. 5/2018, nebo se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném a účinném znění.



10. Smluvní strany prohlašují, že předmět plnění podle smlouvy není plněním nemožným, a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků. Zhotovitel prohlašuje, že prozkoumal místní podmínky na staveništi, a že práce mohou být dokončeny způsobem a v termínech stanovených touto smlouvou. Objednatel prohlašuje, že byla vydána příslušná stavebně právní povolení nezbytná k zahájení a realizaci díla.
11. Smluvní strany prohlašují, že se v rámci právního vztahu vzniklého na základě této smlouvy budou řídit platnou legislativou České republiky, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“).

#### IV.

##### Doba a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje realizovat dílo ve lhůtě

**Zahájení realizace díla: dnem protokolárního předání a převzetí staveniště**

**Ukončení realizace díla: do 112 kalendářních dní ode dne zahájení realizace díla**

a nejpozději první pracovní den následující po dni ukončení realizace díla vyzvat objednatele k jeho převzetí.

2. Místem plnění je **k. ú. Přerov, ulice Kopaniny 8, 10, 12, 14, 750 02 Přerov.**
3. V případě, že osoba vykonávající za objednatele inženýrsko-investorskou činnost na stavbě (dále jen „osoba vykonávající technický dozor stavebníka“), objednatel nebo jiná k tomu oprávněná osoba (např. oblastní inspektorát práce) přeruší práce na staveništi z důvodu porušení pravidel bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, toto přerušení nebude mít vliv na lhůtu plnění díla uvedenou v odst. 1 tohoto článku.
4. K posunu termínu dokončení realizace díla dle této smlouvy může dojít v případě, že nastanou takové klimatické podmínky, které vzhledem ke své povaze brání provádění prací na díle dle harmonogramu postupu stavebních prací (příloha č. 2 této smlouvy) a znemožňují dodržení technologických postupů. O existenci těchto nepříznivých klimatických podmínek učiní zhotovitel zápis ve stavebním deníku a osoba vykonávající technický dozor stavebníka posoudí objektivní charakter důvodu přerušení prací a zápisem ve stavebním deníku uvede, zda s neprováděním díla z tohoto důvodu souhlasí. V případě odsouhlasení přerušení prací se objednatel se zhotovitelem dohodnou na aktualizaci harmonogramu realizace prací a zároveň zhotovitel doloží odůvodnění vlivu nepříznivých klimatických podmínek na konkrétní technický úkon v dané technologii postupu a harmonogramu prací. V předmětné dohodě oba účastníci smlouvy prohlásí, že nedochází k posunu lhůty ukončení realizace díla stanovené v odst. 1 tohoto článku.
5. V případě, že dojde vlivem nepředvídatelných odolností k posunu termínu lhůty ukončení realizace díla uvedeného v odst. 1 tohoto článku, požádá zhotovitel o prodloužení termínu lhůty ukončení realizace díla a na základě této žádosti bude mezi stranami uzavřen dodatek ke smlouvě, kterým se termín lhůty realizace ukončení díla podle odst. 1 tohoto článku smlouvy posouvá o nezbytně nutnou dobu, po kterou zhotovitel objektivně nemohl práce na díle provádět.
6. Dojde-li při postupu podle stavebních prací podle této smlouvy nebo v souvislosti s ním k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných



částí přírody anebo archeologickým nálezům, je zhotovitel povinen neprodleně oznámit nález objednateli a orgánu státní památkové péče nebo orgánu ochrany přírody a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen, a práce v místě nálezu přerušit. Pokud z tohoto důvodu dojde k přerušení stavebních prací, neocitá se zhotovitel v prodlení s plněním díla.

7. Zhotovitel dále není v prodlení s plněním díla v případě přerušení prací, které nastane z důvodů uvedených v čl. III odst. 9 nebo v čl. X odst. 3 této smlouvy.

## V.

### Cena za dílo

1. Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí celkem<sup>1</sup>:

**Cena bez DPH**

**3 796 620,92 Kč**

**Sazba DPH 15 %**

Poskytnuté zdanitelné plnění odpovídá číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 - 43, tj. patří do kategorie stavebních a montážních prací podle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“). DPH je v režimu přenesení daňové povinnosti na příjemce, tj. daňový doklad bude zhotovitelem vystaven, tj. daňový doklad bude vystaven podle § 29 ZDPH s uvedením textu „daň odvede zákazník“.

2. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, poplatky, náklady zhotovitele nutné pro vybudování, provoz a demontáž zařízení staveniště a jiné náklady nezbytné pro řádné a úplné provedení díla.
3. Dojde-li v průběhu realizace díla ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty, bude v takovém případě k ceně díla bez DPH připočtena DPH v aktuální sazbě platné v době vzniku zdanitelného plnění.
4. Cena za dílo uvedená v odst. 1 tohoto článku je cenou nejvýše přípustnou a nelze ji překročit. Cenu díla bude možné měnit pouze postupem dle ustanovení čl. III odst. 9 této smlouvy, a to:
  - a) nebude-li některá část díla v důsledku sjednaných méněprací provedena, bude cena za dílo snížena, a to odečtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které v rámci méněprací nebudou provedeny. Náklady na méněpráce budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dle položkového rozpočtu, který je součástí nabídky zhotovitele podané na předmět plnění v rámci zadávacího řízení příslušné veřejné zakázky (dále jen „položkový rozpočet“). Smluvní strany se dohodly, že v případě méněprací nemá zhotovitel právo na náhradu škody, nákladů či ušlého zisku, které mu v důsledku méněprací vznikly.
  - b) přičtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které objednatel nařídil v souladu se zákonem o veřejných zakázkách formou víceprací provádět nad rámec množství nebo kvality uvedené v projektové dokumentaci nebo položkovém rozpočtu. Náklady na vícepráce budou účtovány podle odpovídajících jednotkových cen položek a nákladů dle položkového rozpočtu a množství odsouhlaseného objednatel. Pokud budou vícepráce tvořit položky, které nebyly uvedeny

---

<sup>1</sup> Cena dle oceněného soupisu prací a dodávek; 2 desetinná místa



v položkovém rozpočtu, tak jejich jednotkové ceny budou stanoveny cenovou soustavou URS nebo RTS. Jednotkové ceny těchto položek nepřevyší maximální ceny v soustavě URS nebo RTS.

## VI. Platební podmínky

1. Zálohy na platby nejsou sjednány.
2. Podkladem pro úhradu ceny za dílo budou faktury, které budou mít náležitosti daňového dokladu dle § 29 zákona o DPH a náležitosti stanovené § 435 odst. 1 občanského zákoníku (dále jen „faktura“).
3. Fakturace bude prováděna měsíčně s tím, že splatnost faktur je **30 dnů**. Datem uskutečnění zdanitelného plnění je v souladu s ustanovením §21 odst. 4 zákona č. 235/2004 Sb., o DPH den převzetí díla nebo jeho dílčí části.
4. Kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad bude zhotovitel povinen ve faktuře uvést i tyto údaje:
  - a) číslo smlouvy objednatele, IČ objednatele,
  - b) předmět smlouvy, tj. text stavební práce na zakázce „Odstranění balkonů, úprava fasády vč. zateplení, Kopaniny 8, 10, 12, 14“,
  - c) označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno (pokud je číslo účtu odlišné od čísla uvedeného v čl. I odst. 2, je zhotovitel povinen o této skutečnosti v souladu s čl. II odst. 1 této smlouvy informovat objednatele),
  - d) zhotovitel se zavazuje použít na faktuře bankovní účet zveřejněný v registru plátců podle § 96 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů,
  - e) v případě, že bude akce financovaná v rámci dotačního programu, pak informaci o projektu,
  - f) lhůtu splatnosti faktury,
  - g) označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu,
  - h) soupis provedených prací schválený objednatelem,
  - i) přílohou faktury bude protokol o předání a převzetí díla dle čl. XII odst. 2 této smlouvy, obsahující prohlášení objednatele, že dílo přejímá bez výhrad, nebo s výhradami.
5. Měsíční fakturací bude uhrazena cena díla až do výše **90%** z celkové sjednané ceny dle čl. V odst. 1 této smlouvy. Překročí-li zhotovitel některou fakturou hodnotu **90%** ze sjednané ceny, je objednatel oprávněn uhradit pouze část faktury tak, aby úhrada jím provedená dosáhla v celkové výši pouze **90%** ze sjednané ceny. Na zbývající část faktury přesahující hodnotu **90%** ze sjednané ceny nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce ani úrok z prodlení.

Zádržné (pozastávka):

  - a) Částka rovnající se **10%** z celkové sjednané ceny slouží jako zádržné, které bude uhrazeno objednatelem zhotoviteli až po protokolárním předání a převzetí díla.
  - b) Pokud Objednatel převezme dílo s výhradami podle čl. XII odst. 3 této smlouvy, bude zádržné uhrazeno až po odstranění všech vad.



- c) Zádržné bude uhrazeno objednatelem zhotoviteli na základě daňového dokladu vystaveného zhotovitelem, v němž bude uvedeno, že se jedná o „Konečnou fakturu“.
6. Fakturované částky nebudou na daňových dokladech zaokrouhlovány a budou uváděny s přesností na haléře.
7. Po splnění díla (viz čl. VII odst. 4 této smlouvy) zhotovitel provede a objednateli předá závěrečné vyúčtování, které doloží rekapitulací vystavených faktur a rekapitulací veškerých provedených prací, jež bude vystavena v souladu s odsouhlaseným položkovým rozpočtem a v členění dle položek platné Rozpočtové skladby pro obce, města, dobrovolné svazky obcí a kraje a v souladu s pokynem Ministerstva financí č. D-22 k jednotnému postupu při uplatňování některých ustanovení zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů.
8. Nebude-li dodavatel fakturovat prostřednictvím elektronické faktury odpovídající evropskému standardu, provede dodavatel doručení faktur osobně oproti podpisu zmocněné osoby objednatele nebo doručenkou prostřednictvím provozovatele poštovních služeb.
9. Objednatel je oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy v těchto případech:
- a) nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude-li chybně vyúčtována cena za část díla,
- b) budou-li vyúčtovány práce, které nebyly provedeny či nebyly potvrzeny oprávněným zástupcem objednatele.
- Ve vrácené faktuře objednatel vyznačí důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Vrátí-li objednatel vadnou fakturu zhotoviteli, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury objednateli.
10. Povinnost zaplatit cenu za dílo je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
11. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce nebo práce bude provádět v rozporu s projektovou dokumentací, smlouvou nebo pokyny objednatele.
12. Za nesprávně vystavené daňové doklady a tím i nutnost případného podání dodatečného přiznání a pozdní úhrady daně bude na zhotoviteli uplatněna sankce ve výši repo sazba + 15 % bodu za každý den prodlení s úhradou daně podle § 252 z. č. 280/2009 Sb. daňový řád.

## VII.

### **Práva a povinnosti smluvních stran, splnění díla, vlastnické právo a nebezpečí škody**

1. Při podpisu této smlouvy je objednatel povinen protokolárně předat zhotoviteli jedno vyhotovení projektové dokumentace dle čl. III odst. 1 smlouvy. Stavební povolení, popř. jiná rozhodnutí, opatření nebo vyjádření dotčených orgánů vztahující se ke stavbě podle této smlouvy budou zhotoviteli předány nejpozději v den předání staveniště podle čl. IX této smlouvy.
2. Zhotovitel je povinen umožnit vstup na stavbu a staveniště osobě vykonávající technický dozor stavebníka, případně dalším pověřeným osobám.



3. Zhotovitel je povinen objednateli a osobě vykonávající technický dozor stavebníka písemně sdělit veškeré údaje, které jsou předmětem oznámení o zahájení prací minimálně v rozsahu „Přílohy č. 4 k nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích“, a to zejména odstavců č. 4, 5, 9, 10 a 11.  
Současně je zhotovitel povinen ve stejném termínu osobě vykonávající technický dozor stavebníka písemně sdělit veškeré údaje, které jsou potřebné pro zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „BOZP“). Zhotovitel je dále povinen předat před zahájením prací na staveništi písemně informaci o fyzických osobách, které se mohou zdržovat na staveništi, a to včetně zaměstnanců subdodavatelů zhotovitele.  
Zhotovitel je povinen během realizace stavby bezodkladně nahlásit písemně změnu všech výše uvedených údajů osobě vykonávající technický dozor stavebníka pro provedení aktualizace plánu BOZP.
4. Dílo je provedeno, je-li ukončeno a protokolárně předáno. Objednatel převezme dílo bez výhrad, nebo s výhradami poté, co se s dílem řádně seznámil. Pokud je to k řádnému provedení díla třeba, je dílo dokončeno až úspěšným provedením dohodnutých zkoušek a předáním zápisu o jejich provedení.
5. Předání a převzetí díla bude provedeno v místě plnění dle čl. IV odst. 2, této smlouvy, a to způsobem uvedeným v čl. XII této smlouvy.
6. Vlastníkem díla (věcí, které jsou předmětem stavebních úprav i věcí v rámci díla nově zhotovených) je objednatel. Nebezpečí škody na díle nese zhotovitel. Nebezpečí škody přechází na objednatele dnem převzetí díla objednatelem podle odst. 4 tohoto článku smlouvy. Pokud bylo dílo objednatelem převzato s výhradami, přechází nebezpečí škody na díle až odstraněním poslední z takto vyhrazených vad.

## **VIII.**

### **Jakost díla**

1. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, udržovatelnost, hospodárnost, ochranu životního prostředí, požární bezpečnost, hygienické požadavky. Ty budou odpovídat platné právní úpravě, českým technickým normám, projektové dokumentaci, zadání veřejné zakázky a této smlouvě. K tomu se zhotovitel zavazuje používat pouze materiály a konstrukce vyhovující požadavkům kladeným na jejich jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů.
2. Smluvní strany se dohodly na I. jakosti díla.
3. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.

## **IX.**

### **Staveniště**

1. Staveniště ve stavu umožňujícím provádění díla bude předáno na základě písemné výzvy zaslané objednatelem. Za písemnou výzvu se považuje také výzva zaslaná e-mailem na adresu [REDACTED] faxem na číslo [REDACTED], či datovou schránkou (64286fw).





2. Zhotovitel se zavazuje převzít staveniště v termínu uvedeném ve výzvě s tím, že výzva musí být zhotoviteli doručena v přiměřené lhůtě před termínem předání staveniště. O předání a převzetí staveniště bude mezi objednatelem a zhotovitelem vždy sepsán zápis.
3. Obvod staveniště je vymezen projektovou dokumentací. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady a vlastním jménem.
4. Určení základních vytyčovacích prvků bude provedeno při předání staveniště objednatelem.
5. Vodné, stočné, elektrickou energii a další média odebraná při provádění díla hradí zhotovitel. Zhotovitel zabezpečí na své náklady odběrné místo a měření odběru médií. Odběrná místa budou po celou dobu výstavby přístupná objednateli a osobě vykonávající technický dozor stavebníka. Pokud bude zhotovitel odebírat výše uvedená média od objednatele, uzavře s ním písemnou dohodu o způsobu úhrady za jejich odběr.
6. Zhotovitel je povinen zajistit hlídání staveniště. Náklady na ostrahu jsou již zahrnuty v ceně za dílo.
7. Zhotovitel se zavazuje zcela vyklidit a vyčistit staveniště do 14 dnů od splnění díla (viz čl. VII odst. 4 této smlouvy). Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.
8. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, za bezpečný přístup ke stávajícím objektům, za dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostoru zařízení staveniště, a za bezpečnost provozu v prostoru staveniště.
9. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s požadavky uvedenými v projektové dokumentaci a příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů.
10. Zhotovitel se zavazuje na své náklady řádně označit staveniště v souladu s právními předpisy.

## **X.**

### **Provádění díla**

1. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími ze smlouvy nebo obecně závazných právních předpisů, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli nápravu v přiměřené lhůtě. Pokud zhotovitel tento požadavek nesplní, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit podle čl. XVI odst. 2 písm. b) smlouvy.
2. Zhotovitel je povinen:
  - a) provést dílo řádně, včas a v odpovídající jakosti za použití postupů, které odpovídají právním předpisům ČR,
  - b) dodržovat při provádění díla ujednání této smlouvy, řídit se podklady a pokyny objednatele a poskytnout mu požadovanou dokumentaci a informace,
  - c) provést dílo na svůj náklad a své nebezpečí,
  - d) účastnit se na základě pozvánky objednatele všech jednání týkajících se



předmětného díla,

- e) před zahájením díla zpracovat a objednateli předat aktualizovaný harmonogram výstavby. Zhotovitel je povinen harmonogram výstavby průběžně aktualizovat a aktualizace neprodleně předkládat objednateli. Harmonogram a jeho případné aktualizace musí být vždy předem odsouhlaseny objednatelem.
3. Zhotovitel je povinen informovat objednatele o skutečnostech majících vliv na plnění smlouvy, a to neprodleně, nejpozději následující pracovní den poté, kdy příslušná skutečnost nastane nebo zhotovitel zjistí, že by nastat mohla. Zhotovitel je povinen informovat objednatele zejména:
  - a) zjistí-li při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla. Zhotovitel je povinen navrhnout objednateli další postup,
  - b) o případné nevhodnosti realizace vyžadovaných prací,
  - c) zjistí-li v projektové dokumentaci stavby dle čl. III odst. 1 této smlouvy vady. Objednatel se na základě informace zhotovitele vyjádří, zda budou vady odstraněny, či na provedení díla dle vadné projektové dokumentace trvá. Pokud se objednatel rozhodne vady odstranit a jejich odstranění bude trvat déle než týden, dohodnou se zhotovitel a objednatel na dalším postupu do doby odstranění vady.
4. Zhotovitel zabezpečí veškerá potřebná povolení k uzavírkám, prokopávkám, záborům komunikací, osazení a údržbu provizorního dopravního značení apod. dle projektové dokumentace včetně organizace dopravy po dobu výstavby a uvedení do původního stavu včetně předání správci.
5. Zhotovitel zajistí stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, k omezování práv a právem chráněných zájmů vlastníků sousedních nemovitostí, ke znečištění komunikací apod. Zhotovitel v maximální míře omezí hlučnost a prašnost a zajistí čištění stavbou případně znečištěných stávajících zpevněných ploch.
6. Zhotovitel oznámí 21 pracovních dní předem objednateli termín zvláštního užívání komunikací, bude-li toto potřebné a předá objednateli úplnou kopii předmětného souhlasu (rozhodnutí) dle čl. III odst. 2 této smlouvy, včetně případných příloh (podmínek).
7. Zhotovitel odpovídá za zajištění dostupnosti projektové dokumentace a všech dokladů potřebných k provádění stavby dle stavebního zákona. Projektová dokumentace a výše uvedené doklady musí být na staveništi přístupné kdykoliv v průběhu práce.
8. Zhotovitel je povinen provedené stavební práce, zařizovací předměty a výrobky zabezpečit před poškozením a krádežemi až do předání díla k užívání objednateli, a to na vlastní náklady.
9. Zhotovitel odpovídá za zajištění odborného vedení stavby a odborného provádění prací oprávněnými osobami, za dodržení obecných technických požadavků na výstavbu a jiných technických předpisů, za vypracování další prováděcí dokumentace (technologický postup, plán kontrolní a zkušební činnosti apod.).
10. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
11. Zhotovitel nejméně 15 pracovních dnů předem oznámí správcům sítí a osobě vykonávající technický dozor stavebníka práci v ochranném pásmu či křížení těchto sítí ke kontrole průběhu prací a převzetí před zpětným zásypem.



12. Zhotovitel je srozuměn s tím, že uhradí jakoukoliv opravu nebo výměnu plynoucí ze zhotovitelem zaviněného poškození inženýrské sítě. Zhotovitel si je rovněž vědom toho, že nese veškerá rizika a náhrady škod z toho plynoucí.
13. Zhotovitel vyzve osobu vykonávající technický dozor stavebníka prokazatelnou formou nejméně 3 pracovní dny předem k prověření kvality prací, jež budou dalším postupem při zhotovování díla zakryty.  
V případě, že se na tuto výzvu osoba vykonávající technický dozor stavebníka bez vážných důvodů nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla po předchozím písemném upozornění objednatele a předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.  
Pokud zhotovitel osobu vykonávající technický dozor stavebníka prokazatelnou formou k převzetí prací před jejich zakrytím nevyzve, případně osoba vykonávající technický dozor stavebníka práce nepřevzme a nedá písemný souhlas k jejich zakrytí zápisem do stavebního deníku, je zhotovitel povinen na výzvu objednatele případně již zakryté práce odkrýt. V tomto případě nese veškeré náklady spojené s odkrytím, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
14. Zhotovitel písemně vyzve kromě osoby vykonávající technický dozor stavebníka i správce podzemních vedení a inženýrských sítí dotčených stavbou k jejich kontrole a převzetí a zjištěnou skutečnost nechá potvrdit zápisem ve stavebním deníku. Zhotovitel před jejich zakrytím zajistí na své náklady geodetická zaměření, která nejpozději před dokončením díla nebo jeho části předá objednateli.
15. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu realizace stavby aktivně spolupracovat s projektantem a osobou vykonávající činnost autorského dozoru projektanta při realizaci stavby.
16. V případě zjištění rozporu platné projektové dokumentace se skutečností na stavbě je zhotovitel povinen zjištěné rozpory řešit ve spolupráci s projektantem, a to bezodkladně.
17. V případě, že zhotovitel bude používat stavební stroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí si taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nedošlo vlivem stavební činnosti ke škodám. V opačném případě ponese plnou odpovědnost za způsobené škody a tyto škody uhradí.
18. Bourací práce (hluk, prach) budou realizovány pouze po předchozím oznámení objednateli.
19. Zhotovitel se zavazuje plnit veškeré povinnosti, které mu ukládá zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 309/2006 Sb.“), zejména povinnost dodržování plánu BOZP na staveništi.
20. Přehled částí veřejné zakázky, které zhotovitel hodlá plnit prostřednictvím poddodavatelů vč. jejich identifikačních údajů, případně prohlášení zhotovitele o tom, že k plnění veřejné zakázky poddodavatele využít nehodlá, tvoří přílohu č. 3 této smlouvy.
21. Pokud zhotovitel prokázal v zadávacím řízení, na jehož základě byla tato smlouva



uzavřena, splnění části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby, musí tato plnit část předmětu plnění v rozsahu, v jakém jiná osoba kvalifikaci za zhotovitele prokázala.

22. Zhotovitel je povinen předložit objednateli identifikační údaje poddodavatelů, kteří se budou podílet na plnění veřejné zakázky, kteří nebyli identifikováni před podpisem smlouvy, a kteří se do plnění veřejné zakázky zapojí následně. Tito poddodavatelé musí být písemně identifikováni před zahájením plnění veřejné zakázky poddodavatelem. Jakákoli změna poddodavatele je možná pouze z vážných důvodů a po předchozím písemném schválení objednatelem. V případě, že dojde ke změně poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v zadávacím řízení, na jehož základě byla tato smlouva uzavřena, splnění části kvalifikace, musí písemná identifikace nového poddodavatele obsahovat doložení splnění příslušné části kvalifikace nového poddodavatele ve stejném či větším rozsahu, v jakém kvalifikaci prokazoval původní poddodavatel.

## **XI.**

### **Stavební deník, deník víceprací a méněprací**

#### **STAVEBNÍ DENÍK**

1. Zhotovitel je povinen o všech pracích a činnostech prováděných v souvislosti se stavbou vést stavební deník v souladu se stavebním zákonem. Stavební deník musí obsahovat veškeré obsahové náležitosti a musí být veden způsobem dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb. Stavební deník musí být přístupný na staveništi kdykoliv v průběhu práce.
2. Osoba vykonávající technický dozor stavebníka a objednatel jsou oprávněny stavební deník kontrolovat a k zápisům připojovat své stanovisko. Do deníku je oprávněna provádět záznamy také osoba vykonávající autorský dozor projektanta.
3. Zhotovitel umožní vyjmout osobě vykonávající technický dozor stavebníka prvý průpis denních záznamů ze stavebního deníku při prováděné kontrolní činnosti.
4. V případě nesouhlasného stanoviska k provedenému zápisu od osoby vykonávající technický dozor stavebníka je stavbyvedoucí zhotovitele povinen do 3 pracovních dnů připojit k záznamu své písemné stanovisko. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem záznamu souhlasí.

#### **DENÍK VÍCEPRACÍ A MÉNĚPRACÍ**

5. Zhotovitel povede mimo vlastního stavebního deníku i deník víceprací a méněprací. Odsouhlasení návrhu i vlastního provedení víceprací a neprovedení méněprací v tomto deníku musí být potvrzeno zhotovitelem a objednatelem.
6. Režim tohoto deníku se přiměřeně řídí předchozími ustanoveními o stavebním deníku.

## **XII.**

### **Předání díla**

1. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat objednatele první pracovní den následující po dni ukončení realizace díla podle čl. IV odst. 1 této smlouvy k jeho převzetí v místě provádění díla.
2. Dílo bude zhotovitelem předáno a objednatelem převzato na základě shodných prohlášení stran v protokolu o předání a převzetí díla, který bude obsahovat:
  - a) označení předmětu díla,
  - b) označení objednatele a zhotovitele díla,



- c) číslo a datum uzavření smlouvy o dílo včetně čísel a dat uzavření jejích dodatků,
  - d) termín vyklizení staveniště,
  - e) datum ukončení záruky na dílo,
  - f) soupis nákladů od zahájení po dokončení díla,
  - g) termín zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle,
  - h) seznam převzaté dokumentace,
  - i) prohlášení objednatele, že dílo přejímá bez výhrad, nebo s výhradami zjevných vad,
  - j) datum a místo sepsání protokolu,
  - k) seznam případných ojedinělých drobných vad, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezuje,
  - l) lhůtu pro odstranění drobných vad podle písm. k) tohoto odstavce,
  - m) jména a podpisy zástupců objednatele, osoby vykonávající technický dozor stavebníka a zhotovitele.
3. Pokud objednatel dílo převezme s výhradou zjevných vad, je povinen tyto vady v předávacím protokolu specifikovat. Pro odstranění těchto vad platí ustanovení čl. XIII této smlouvy.
4. Zhotovitel je povinen provést předepsané zkoušky dle platných právních předpisů a technických norem. Úspěšné provedení těchto zkoušek je nezbytné pro řádné provedení díla.
5. Doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, o provedených zkouškách, atestech a další dokumentaci podle této smlouvy včetně prohlášení o shodě a dokladů nutných k užívání díla zhotovitel předá objednateli při předání díla. Pokud zhotovitel objednateli doklady dle předchozí věty nepředá, objednatel dílo nepřevzme. Předáním díla objednateli není zhotovitel zbaven povinnosti doklady na vyzvu objednatele doplnit.

### XIII.

#### Záruční podmínky a vady díla

1. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě, příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla nebo pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání a převzetí a vady, které se projeví v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo prokazatelně jeho porušení povinností.
3. Zhotovitel poskytuje na provedené práce a dodávky záruku za jakost v délce **60 měsíců**.
4. Záruční doba běží ode dne předání díla podle čl. VII odst. 4 této smlouvy.
5. Veškeré vady díla bude objednatel povinen uplatnit u zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení (za písemné oznámení se považuje i oznámení faxem nebo e-mailem), obsahujícího co nejpodrobnější specifikaci zjištěné vady. Objednatel bude vady díla oznamovat na:
  - a) faxové číslo: ----- nebo
  - b) e-mail: [redacted] nebo
  - c) adresu: [Krátká 157, 664 61 Rajhradice]Jakmile objednatel odešle toto oznámení, bude se mít za to, že požaduje bezplatné



odstranění vady, neuvede-li v oznámení jinak.

6. Zhotovitel započne s odstraněním vady nejpozději do 7 dnů ode dne doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak. Nezapočne-li zhotovitel s odstraněním vady ve stanovené lhůtě, je objednatel oprávněn zajistit odstranění vady na náklady zhotovitele u jiné odborné osoby. Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá písemně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel záruku za jakost ve stejné délce dle odstavce 3 tohoto článku smlouvy.

#### XIV.

##### Odpovědnost za škodu

1. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
2. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejímu zmírnění.
3. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
4. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu plnění svého závazku z této smlouvy bude mít na vlastní náklady sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám vyplývající z dodávaného předmětu plnění s limitem minimálně **5 000 000 Kč**. Pojištění musí obsahovat krytí škod způsobené na majetku, zdraví třetích osob včetně krytí odpovědnosti za finanční škody. Zhotovitel je povinen předat objednateli kopie pojistných smluv/certifikátu na požadovaná pojištění při podpisu této smlouvy.

#### XV.

##### Sankční ujednání

1. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu **ve výši 0,2 %** z ceny díla včetně DPH za každý i započatý den prodlení s předáním díla podle čl. IV odst. 1 této smlouvy.
2. V případě porušení povinnosti použití účtu zveřejněného v registru plátců dle čl. VI. odst. 4 písm. d) této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu **ve výši 3.000,- Kč** za každý zjištěný případ.
3. V případě prodlení s vyklizením a vyčištěním staveniště se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu **ve výši 0,05 %** z ceny díla včetně DPH za každý i započatý den prodlení.
4. V případě porušení předpisů týkajících se BOZP (zejména zákona č. 309/2006 Sb., stavebního zákona, nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů) kteroukoliv z osob vyskytujících se na staveništi je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu **ve výši 3.000,- Kč** za každý prokazatelně zjištěný případ.
5. V případě nedodržení stanoveného termínu k odstranění vady nebo termínu pro započetí prací s odstraněním vady podle čl. XIII odst. 6 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu **ve výši 2.000,- Kč** za každý i započatý den prodlení.



6. V případě, že zhotovitel poruší svou povinnost stanovenou v čl. X odst. 6 této smlouvy, bude objednatel zhotoviteli účtována smluvní pokuta **ve výši 5.000,- Kč** za každý zjištěný případ.
7. V případě, že bude zjištěno, že stavební deník případně projektová dokumentace a doklady dle čl. X odst. 7 této smlouvy nejsou přístupné kdykoliv v průběhu práce na staveništi, bude objednatel zhotoviteli účtována smluvní pokuta **ve výši 3.000,- Kč** za každý zjištěný případ.
8. V případě, že zhotovitel poruší svou povinnost stanovenou v čl. X odst. 11 této smlouvy, bude objednatel zhotoviteli účtována smluvní pokuta **ve výši 3.000,- Kč** za každý zjištěný případ.
9. V případě, že zhotovitel poruší povinnost uvedenou v čl. X odst. 21 této smlouvy a objednatel zjistí, že předmětnou část plnění provádí jiný poddodavatel, než kterým zhotovitel prokazoval splnění části kvalifikace, nebo ji zhotovitel provádí sám, případně zhotovitel neplní objednatelům určenou významnou činnost sám, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu **ve výši 50 000,- Kč** za každý zjištěný případ.
10. Při nesplnění povinnosti podle čl. X odst. 22 této smlouvy je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu **ve výši 50 000,- Kč** za každý jednotlivě zjištěný případ.
11. V případě, že zhotovitel neodstraní drobné vady ve lhůtě uvedené v čl. XII odst. 2 písm. I) této smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu **ve výši 0,05%** z ceny díla včetně DPH za každý i započatý den prodlení.
12. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti.
13. Zánik závazku pozdním splněním neznamena zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
14. Smluvní pokuta je splatná **do 10 kalendářních dnů** od jejího vyúčtování zhotoviteli. Pokud byl v této lhůtě podán návrh na zahájení insolvenčního řízení, stává se smluvní pokuta splatnou okamžikem účinnosti rozhodnutí o zahájení insolvenčního řízení.
15. Sjednané smluvní pokuty zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda.

## **XVI.**

### **Zánik smlouvy**

1. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou.
2. Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od smlouvy v případě jejího podstatného porušení druhou smluvní stranou, přičemž podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména:
  - a) neprovedení díla v době plnění dle čl. IV odst. 1 této smlouvy,
  - b) nedodržení pokynů objednatele, právních předpisů nebo technických norem týkajících se provádění díla,
  - c) nedodržení smluvních ujednání o záruce za jakost,
  - d) neuhrazení ceny za dílo objednatelům po druhé výzvě zhotovitele k uhrazení dlužné částky, přičemž druhá výzva nesmí následovat dříve než 30 dnů po doručení první výzvy.



3. Pro účely této smlouvy se pod pojmem „bez zbytečného odkladu“ uvedeným v ust. § 2002 občanského zákoníku rozumí „nejpozději do 14 dnů“.
4. V případě zániku závazku před řádným splněním díla z důvodu odstoupení jedné ze smluvních stran nebo na základě vzájemné dohody, jsou smluvní strany povinny vypořádat svá vzájemná práva a povinnosti takto:
  - a) zhotovitel provede soupis všech provedených prací, oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla; tento soupis předloží objednateli k odsouhlasení;
  - b) zhotovitel provede finanční vyčíslení všech provedených dodávek, služeb a stavebních prací, přičemž ocenění bude provedeno dle nabídkového rozpočtu uvedeného v příloze č. 1 této smlouvy, a předloží objednateli k odsouhlasení konečnou dílčí fakturu;
  - c) zhotovitel je povinen provést zabezpečení díla na dobu přerušení prací a předat ve stanovené lhůtě nedokončené dílo objednateli na základě oběma stranami odsouhlaseného předávacího protokolu.

## **XVII.**

### **Závěrečná ujednání**

1. Změnit nebo doplnit smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
2. Smluvní strany se výslovně dohodly, že tato smlouva o dílo a právní vztahy s ní související se řídí právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem. Veškeré spory vzniklé z této smlouvy budou smluvními stranami řešeny především smířčí cestou. Nepovede-li tento postup k vyřešení sporu, bude spor předložen k rozhodnutí místně a věcně příslušnému soudu České republiky.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž každá ze smluvních stran obdrží dvě vyhotovení.
4. Přílohou č. 1 smlouvy jsou oceněné soupisy dodávek, služeb a stavebních prací s výkazem výměr  
Přílohou č. 2 smlouvy je harmonogram postupu stavebních prací  
Přílohou č. 3 smlouvy je poddodavatelské schéma  
Přílohou č. 4 smlouvy je soupis technických požadavků soupis pro plastová okna a kontaktní zateplovací systémy
5. Nedílnou součástí smlouvy jsou i údaje obsažené a touto smlouvou neupravené v:
  - zadávacích podkladech pro výběrové řízení Odstranění balkonů, úprava fasády vč. zateplení, Kopaniny 8, 10, 12, 14 z 14. května 2020
  - nabídky zhotovitele z 27. 5. 2020
  - schválené projektové dokumentaci, ve které jsou uvedena příslušná parcelní čísla a vytyčovací body stavby
  - zápisu o předání a převzetí staveništějimiž jsou smluvní strany této smlouvy povinny se řídit, a kterými jsou zejména při plnění této smlouvy vázány.





6. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
7. Zhotovitel je povinen archivovat originální vyhotovení smlouvy, její dodatky, originály účetních dokladů a dalších podkladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy po dobu 10 let od ukončení financování projektu. Doklady budou uchovány způsobem uvedeným v zákoně č.563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.
8. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.
9. Pověřil-li zhotovitel provedením části díla jinou osobu (pododavatele), má zhotovitel odpovědnost jako by dílo prováděl sám. Zhotovitel je povinen v poddodavatelské smlouvě zajistit, aby byl poddodavatel jako osoba povinná spolupůsobit při výkonu finanční kontroly zavázán k povinnosti podle odstavce 7 a 8 tohoto článku smlouvy.
10. Příprava, realizace a financování akce se bude provádět podle vyhlášky č. 560/2006 Sb., o účasti státního rozpočtu na financování programů reprodukce majetku ve znění vyhlášky č. 11/2010 Sb.
11. Statutární město Přerov (dále jen „Správce“) informuje ve smyslu čl. 13 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů (dále jen „GDPR“) [HV stavby a práce s.r.o.], že bude v souvislosti s plněním této Smlouvy zpracovávat jeho osobní údaje, jeho statutárních orgánů a kontaktních osob a dále třetích osob, u nichž je zpracování nezbytné pro provádění stavby „Odstranění balkonů, úprava fasády vč. zateplení, Kopaniny 8, 10, 12, 14“ na základě této Smlouvy. Zpracování osobních údajů bude Správcem prováděno pouze v rozsahu nezbytném pro plnění této Smlouvy a po dobu nezbytnou pro plnění této Smlouvy. Podrobné informace o zpracování osobních údajů Správcem včetně zásad tohoto zpracování jsou k dispozici na webových stránkách Správce dostupných z: <https://www.prerov.eu/cs/magistrat/o-magistratu/povinne-informace-dle-zakonu-gdpr/ochrana-osobnich-udaju-gdpr/>
12. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu statutárními orgány smluvních stran, nebo osobami jimi zmocněnými či pověřenými a účinnosti dnem uveřejnění smlouvy v Registru smluv na Portálu veřejné správy České republiky. Za uveřejnění této smlouvy na Portálu veřejné správy České republiky odpovídá objednatel. Zároveň smluvní strany prohlašují, že souhlasí se zveřejněním smlouvy v Registru smluv na Portálu veřejné správy České republiky.
13. Zhotovitel bere na vědomí, že úhrada sjednané ceny díla bude objednatelem zaplácena prostřednictvím transparentního účtu, tzn., že veřejnosti budou dostupné informace v jaké výši, komu a za jakým účelem byly finanční prostředky z rozpočtu města uhrazeny.
14. Smluvní strany shodně prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly, a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
15. Uzavření této smlouvy bylo schváleno Radou města Přerova na její 39. schůzi konané dne 11. června 2020, usnesením č. 1456/39/6/2020 (doložka podle ust. § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů).



V Přerově .....

V ..... dne .....

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....  
Ing. Hana Mazochová, náměstkyně primátora

.....  
Volodymyr Holinka, jednatel



## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **191\_2019 Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14**

Zadavatel: **Statutární město Přerov** IČO: **00301825**  
**Bratrská 709/34** DIČ: **CZ00301825**  
**75002 Přerov-Přerov I-Město**

Zhotovitel: **HV stavby a práce s.r.o.** IČO: **04395255**  
**Krátká 157** DIČ: **CZ04395255**  
**664 61 Rajhradice**

Vypracoval: **www.rozpocet-stavby.cz**

Rozpis ceny	Celkem
HSV	2 839 787,54
PSV	676 963,38
MON	114 870,00
Vedlejší náklady	107 500,00
Ostatní náklady	57 500,00
<b>Celkem</b>	<b>3 796 620,92</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15 %</b>	<b>3 796 620,92 CZK</b>
Snížená DPH	<b>15 %</b>	<b>569 493,14 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Základní DPH	<b>21 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Zaokrouhlení		<b>0,00 CZK</b>

**Cena celkem s DPH** **4 366 114,06 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

### Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>	<b>165 000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>24 750,00</b>	<b>189 750,00</b>	<b>4</b>
01	Vedlejší a ostatní náklady	165 000,00	0,00	24 750,00	189 750,00	4
	<b>Stavební objekt</b>			<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>

<b>01</b>	<b>Bytový dům</b>	<b>3 631 620,92</b>	<b>0,00</b>	<b>544 743,14</b>	<b>4 176 364,06</b>	<b>96</b>
01	ASŘ	3 516 750,92	0,00	527 512,64	4 044 263,56	93
02	Elektroinstalace	114 870,00	0,00	17 230,50	132 100,50	3
Celkem za stavbu		3 796 620,92	0,00	569 493,14	4 366 114,06	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			27 720,03	1
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			120 963,57	3
5	Komunikace	HSV			32 053,94	1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			90 864,45	2
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			2 063 573,66	54
623	Reprofilace žb konstrukcí	HSV			14 840,00	0
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			67 566,08	2
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			219 492,48	6
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			12 936,00	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			54 607,42	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			28 274,80	1
711	Izolace proti vodě	PSV			43 474,92	1
713	Izolace tepelné	PSV			11 555,96	0
721	Vnitřní kanalizace	PSV			9 614,47	0
728	Vzduchotechnika	PSV			39 943,72	1
762	Konstrukce tesařské	PSV			35 439,07	1
764	Konstrukce klempířské	PSV			200 033,99	5
767	Konstrukce zámečnické	PSV			17 280,00	0

769	Otvorové prvky z plastu	PSV			187 156,05	5
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			114 603,39	3
784	Malby	PSV			16 198,61	0
787	Zasklívání	PSV			1 663,20	0
M21	Elektromontáže	MON			114 870,00	3
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			106 895,11	3
VN	Vedlejší náklady	VN			107 500,00	3
ON	Ostatní náklady	ON			57 500,00	2
Cena celkem					3 796 620,92	100

### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	099	Vedlejší a ostatní náklady
R:	01	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>						<b>107 500,00</b>	
1	005121 R	Zařízení staveniště <i>Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.</i>	Soubor	1,00000	85 000,00	85 000,00		RTS 19/ II	
2	005122010R	Provoz objednatele <i>Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.</i>	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 19/ II	
3	005124010R	Koordinační činnost <i>Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.</i>	Soubor	1,00000	7 500,00	7 500,00		RTS 19/ II	
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>						<b>57 500,00</b>	
4	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství <i>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.</i>	Soubor	1,00000	27 500,00	27 500,00		RTS 19/ II	
5	005241010R	Dokumentace skutečného provedení <i>Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.</i>	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00		RTS 19/ II	
<b>Celkem</b>						<b>165 000,00</b>			

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	01	Bytový dům
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>27 720,03</b>		
1	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek <a href="#">bourání stávajícího okap. chodníku : 0,6*(7,4+14,2+14,3+14,2+7,4)</a>	m2	34,50000	28,00	966,00	822-1	RTS 19/ II
					34,50000			
2	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek <a href="#">odkop kolem objektu ( pro skladbu nového okap. chodníku ) : 0,8*0,25*(0,5+7,4+14,2+14,3+14,2+7,4+0,5)</a>	m3	11,70000	859,00	10 050,30	800-1	RTS 19/ II
					11,70000			
3	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 10,64700</a>	m3	10,64700	209,00	2 225,22	800-1	RTS 19/ II
					10,64700			
4	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 10,64700</a> <a href="#">Koefficient: 5</a>	m3	63,88200	17,00	1 085,99	800-1	RTS 19/ II
					10,64700			
					53,23500			
5	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, výkop : <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 11,70000</a> - zásyp : <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 1,05300*-1</a>	m3	10,64700	166,00	1 767,40	800-1	RTS 19/ II
					11,70000			
					-1,05300			
6	162201210R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek za každých dalších 10 m z horniny 1 až 4, kolečkem bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 10,64700</a>	m3	21,29400	147,00	3 130,22	800-1	RTS 19/ II
					10,64700			

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	01	Bytový dům
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Koeficient: 1		10,64700				
7	167101201R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nebo zeminy - ručně z horniny 1 až 4	m3	10,64700	460,00	4 897,62	800-1	RTS 19/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 10,64700		10,64700				
8	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním	m3	1,05300	184,00	193,75	800-1	RTS 19/ II
		z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, zpětný zásyp kolem obrubníků okap. chodníku : 0,18*0,1*(0,5+7,4+14,2+14,3+14,2+7,4+0,5)		1,05300				
9	183403153R00	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	29,25000	4,00	117,00	823-1	RTS 19/ II
		úprava terénu kolem okap. chodníku do původního stavu : 0,5*(0,5+7,4+14,2+14,3+14,2+7,4+0,5)		29,25000				
10	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	10,64700	240,00	2 555,28	800-1	RTS 19/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 10,64700		10,64700				
11	460620006RT1	Osetí povrchu trávou, včetně dodávky osiva	m2	29,25000	25,00	731,25		RTS 19/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 29,25000		29,25000				
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>120 963,57</b>		
12	311271177R00	Zdivo nosné z tvárníc porobetonových hladkých tloušťky 300 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 3,93$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,541$ W/m <sup>2</sup> .K	m2	62,94240	1 688,00	106 246,77	801-1	RTS 19/ II
		bourané lodžie : 3,18*2,64-2,1*1,5		5,24520				
		Koeficient: 11		57,69720				
13	311941111R00	Připojení zděných stěn ke konstrukci hmoždinkou	m	63,36000	160,00	10 137,60	801-1	RTS 19/ II
		nerezovou kotvou ve spáře nového zdiva (4 ks/m spáry) Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu.						
		bourané lodžie : 2,64*2		5,28000				
		Koeficient: 11		58,08000				
14	342668111R00	Těsnění styku příčky se stávající stěnou PU pěnou	m	76,32000	60,00	4 579,20	801-4	RTS 19/ II
		bourané lodžie - vypěnění pórobet. stěny pod stropem ( ze dvou stran ) : 3,18*2		6,36000				



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	01	Bytový dům
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Koeficient: 11		69,96000				
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>32 053,94</b>		
15	271531114R00	Polštáře zhutněné pod základy kamenivo drcené, frakce 8 - 16 mm podklad pod nový okap. chodníku : 0,65*0,15*(7,4+14,2+14,3+14,2+7,4)	m3	5,60625	1 110,00	6 222,94	800-2	RTS 19/ II
				5,60625				
16	596811111RT4	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic včetně dodávky dlaždic betonových, rozměru 50/50 mm, tloušťky 50 mm, do lože z kameniva těžného komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m nový okap. chodníku : 0,5*(7,4+14,2+14,3+14,2+7,4)	m2	28,75000	520,00	14 950,00	822-1	RTS 19/ II
				28,75000				
17	916531111RT7	Osazení záhonového obrubníku betonového včetně dodávky obrubníků 1000/50/200 mm, do lože z betonu prostého C 12/15, bez boční opěry se zřízením lože z betonu prostého C 12/15 tl. 80-100 mm nový okap. chodník : 0,5+7,4+14,2+14,3+14,2+7,4+0,5	m	58,50000	186,00	10 881,00	822-1	RTS 19/ II
				58,50000				
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>90 864,45</b>		
18	601016141R00	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí vrstva štuková, vápenocementová, , tloušťka vrstvy 3 mm, po jednotlivých vrstvách Včetně pomocného lešení. Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 45,67200	m2	45,67200	171,50	7 832,75	801-1	RTS 19/ II
				45,67200				
19	601016191R00	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stropů z hotových směsí penetrační natěr stropů akrylátový po jednotlivých vrstvách před štukem : Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 45,67200	m2	45,67200	18,00	822,10	801-1	RTS 19/ II
				45,67200				
20	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí, 2,1*1,2*12	m2	30,24000	24,00	725,76	801-1	RTS 19/ II
				30,24000				
21	610991002R00	Začistňovací okenní lišta pro omítku tl. 9 mm nalepení a odříznutí po dokončení omítek	m	61,20000	36,00	2 203,20	801-1	RTS 19/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	01	Bytový dům
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		u oken : (2,1+1,5+1,5)*12		61,20000				
22	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové v místě stávajících lodžii : 2,64*(1,1+3,46+1,1)*12 -2,1*1,5*12 0,15*(2,1+1,5+1,5)*12	m2	150,68880	300,00	45 206,64	801-1	RTS 19/ II
				179,30880				
				-37,80000				
				9,18000				
23	612473186R00	Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí příplatek za zabudované rohovníky omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství u oken : (2,1+1,5+1,5)*12	m	61,20000	64,00	3 916,80	801-1	RTS 19/ II
				61,20000				
24	621481211RT6	Vyztužení vnějších omítek podhledů sklotextilní síťovinou s dodávkou výztužné sítě a stěrkového tmelu strop ve stávajících lodžii : 3,46*1,1*12	m2	45,67200	150,00	6 850,80	801-1	RTS 19/ II
				45,67200				
25	622481271R00	Vyztužení povrchových úprav vnějších stěn výztužná síť do omítky. S dodávkou síťoviny s okem 10x10 mm. Bez dodávky omítky. Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 150,68880	m2	150,68880	150,00	22 603,32	801-1	RTS 19/ II
				150,68880				
26	632451021R00	Vyrovnávací potěr z cementové malty v pásu o průměrné (střední) tloušťce od 10 do 20 mm na zdivu jako podklad např. pod izolaci, na parapetech z prefabrikovaných dílců, pod oplechování apod., vodorovný nebo ve spádu do 15°, hlazený dřevěným hladítkem, pod vnitřní parapet : 0,15*2,1*12	m2	3,78000	186,00	703,08	801-1	RTS 19/ II
				3,78000				
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				<b>2 063 573,66</b>		
27	601016187RT6	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonová, zatíraná, tloušťka vrstvy 2 mm, po jednotlivých vrstvách Včetně pomocného lešení. podhledy vstupu : 1,1*3,46*4 nezateplená podstřešní římsa : Odkaz na mn. položky pořadí 32 : 12,91800	m2	28,14200	350,00	9 849,70	801-1	RTS 19/ II
				15,22400				
				12,91800				
28	601016191R00	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stropů z hotových směsí penetrační nátěr stropů akrylátový po jednotlivých vrstvách	m2	41,06000	31,00	1 272,86	801-1	RTS 19/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	01	Bytový dům
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		před lepidlem s perlínkou : Odkaz na mn. položky pořadí 32 : 12,91800			12,91800			
		před silikonovou omítkou : Odkaz na mn. položky pořadí 27 : 28,14200			28,14200			
29	602016187RT6	Omítka stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonová, zatřená, tloušťka vrstvy 2 mm, po jednotlivých vrstvách stěny vstupů : z venku : (3,1-1,2)*(0,24+1,15)*8 u žlabu : 0,22*3,84*4	m2	24,50720	295,00	7 229,62	801-1	RTS 19/ II
					21,12800			
					3,37920			
30	602016189RT2	Omítka stěn z hotových směsí vrstva mozaiková, akrylátová, , tloušťka vrstvy (zrno) 1,8 mm , po jednotlivých vrstvách stěny u vstupů : 1,2*(1,15+0,24+1,1+1,52+0,36+0,36+0,31+1,1+0,24+1,15)*4	m2	36,14400	460,00	16 626,24	801-1	RTS 19/ II
					36,14400			
31	602016191R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí penetrační nátěr stěn akrylátový po jednotlivých vrstvách před mozaikovou omítkou : Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 36,14400 před silikonovou omítkou : Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 24,50720 před lepením desek ETICS : Odkaz na mn. položky pořadí 34 : 76,13120 Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 58,78800 Odkaz na mn. položky pořadí 36 : 2,31600 Odkaz na mn. položky pořadí 37 : 222,93700 Odkaz na mn. položky pořadí 38 : 690,83630 Odkaz na mn. položky pořadí 39 : 17,91040 Odkaz na mn. položky pořadí 40 : 7,29600	m2	1 333,55050	24,00	32 005,21	801-1	RTS 19/ II
					36,14400			
					24,50720			
					76,13120			
					58,78800			
					2,31600			
					222,93700			
					690,83630			
					17,91040			
					7,29600			

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	01	Bytový dům
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 41 : 127,13240		127,13240				
		Odkaz na mn. položky pořadí 42 : 5,47200		5,47200				
		Odkaz na mn. položky pořadí 43 : 0,86400		0,86400				
		Odkaz na mn. položky pořadí 44 : 63,21600		63,21600				
32	621481211RT6	Vyztužení vnějších omítek podhledů sklotextilní síťovinou s dodávkou výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	12,91800	160,00	2 066,88	801-1	RTS 19/ II
		zbytek podstřešní římsy, který zůstane nezateplený ( řez A ) : 0,3*(0,43+10,55+10,55+10,55+0,43)		12,91800				
33	622300141R00	Příprava podkladu montáž vyrovnávací vrstvy izolantem u soklové lišty 180 mm ( dle detailu "zateplení soklu" ) : 0,2*(7,47+14,26+14,43+14,26+7,47)	m2	11,57800	139,00	1 609,34	801-1	RTS 19/ II
34	622311519RV1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 50 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. stěny vstupů : z venku : 3,1*(0,24+1,15)*8 zevnitř : 2,62*1,1*8 u žlabu : 0,22*3,84*4 podhledy vstupů : 1,1*3,46*4	m2	76,13120	670,00	51 007,90	801-1	RTS 19/ II
35	622315522RU1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 100 mm, kontaktní nátěr a mozaiková omítka nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. sokl : 1,2*(7,38+3,28+14,26+14,43+14,26+7,38) -0,6*0,6*40	m2	58,78800	1 390,00	81 715,32	801-1	RTS 19/ II
36	622315525RV1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 160 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.	m2	2,31600	1 017,00	2 355,37	801-1	RTS 19/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	01	Bytový dům
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		vstupy, 300 mm od země : $0,3*(1,57+0,36)*4$		2,31600				
37	622315830RT3	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 60 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, hlazená, zrnitost 2 mm nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. tl. 50 mm !!!! podhled předsazených lodžii : $1,2*3,6*2$ $1,2*7,35*2$ $1,2*7,61*1$ stěny předsazených lodžii : čela z pohledu ( area - area ) : $(11,0-7,8)*2$ $(32,6-8,1*2)*3$ boky ( area ) : $4,2*4$ $4,5*6$ boky uvnitř lodžie : $1,25*2,7*16$ podhled předsazených lodžii uvnitř : $3,3*1,25*2$ $3,45*1,25*6$	m2	222,93700	1 138,00	253 702,31	801-1	RTS 19/ II
				8,64000				
				17,64000				
				9,13200				
				6,40000				
				49,20000				
				16,80000				
				27,00000				
				54,00000				
				8,25000				
				25,87500				
38	622315835RT3	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 160 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, hlazená, zrnitost 2 mm nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. předsazené lodžie uvnitř - 5. NP - area : $7,9*2+8,3*6$ - otvory : $-0,9*1,5*16$ $-0,9*2,1*8$ nová nástavba mezi předsazenými lodžiami : od podstřešní římsy po podokenní římsu : $1,91*(0,43+10,65+10,65+10,65+10,65+0,48)$	m2	690,83630	1 550,00	1 070 796,27	801-1	RTS 19/ II
				65,60000				
				-21,60000				
				-15,12000				
				83,10410				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	01	Bytový dům
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		podokenní římsa ( "vystouplá" část ) : $1,02 \cdot (0,43 + 10,65 + 10,65 + 10,65 + 10,65 + 0,48)$			44,38020			
		- otvory : $-1,74 \cdot 1,44 \cdot 8$			-20,04480			
		$-2,58 \cdot 0,94 \cdot 4$			-9,70080			
		zateplení - střední stávající část ( od soklu po novou nástavbu ), bez vstupů :						
		area : 802,0			802,00000			
		- otvory : $-2,04 \cdot 1,5 \cdot 12$			-36,72000			
		$-2,04 \cdot 1,54 \cdot 64$			-201,06240			
39	622315835RV1	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 160 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou,	m2	17,91040	1 274,00	22 817,85	801-1	RTS 19/ II
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky.						
		Včetně rohových lišt na hranách budov.						
		vstupy, 300 mm od země : $(2,62 - 0,3) \cdot (1,57 + 0,36) \cdot 4$			17,91040			
40	622315553RU1	Zateplení ostění extrudovaným polystyrénem, tloušťky 30 mm, kontaktní nátěr a mozaiková omítka	m2	7,29600	988,00	7 208,45	801-1	RTS 19/ II
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových lišt, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují před armovací vrstvou kaširování desek. Včetně rohových lišt, zakončovacích lišt s okapničkou, napojovacích lišt a výztužné tkaniny.						
		sklepní okna : $0,19 \cdot (0,6 \cdot 0,6 + 0,6) \cdot 40$			7,29600			
41	622315853RT3	Zateplení ostění , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 30 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka	m2	127,13240	1 400,00	177 985,36	801-1	RTS 19/ II
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových lišt, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují před armovací vrstvou kaširování desek. Včetně rohových lišt, zakončovacích lišt s okapničkou, napojovacích lišt a výztužné tkaniny.						
		nová nástavba : $0,3 \cdot (2,7 + 1,5 + 0,6 + 0,6 + 1,5)$			2,07000			
		$0,3 \cdot (1,8 \cdot 1,44 + 1,44) \cdot 8$			9,67680			
		$0,3 \cdot (2,64 + 0,94 + 0,94) \cdot 4$			5,42400			
		původní část od soklu po nástavbu : $0,28 \cdot (2,1 + 1,54 + 1,54) \cdot 64$			92,82560			
		$0,28 \cdot (2,1 + 1,5 + 1,5) \cdot 12$			17,13600			

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	01	Bytový dům
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
42	622315853RV1	Zateplení ostění , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 30 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	5,47200	1 140,00	6 238,08	801-1	RTS 19/ II
<p>nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových lišt, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují před armovací vrstvou kaširování desek. Včetně rohových lišt, zakončovacích lišt s okapničkou, napojovacích lišt a výztužné tkaniny.</p> <p>Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou.</p> <p>u vstupních dveří : (2,2-0,3)*0,36*8 <span style="float: right;">5,47200</span></p>								
43	622319553RV1	Zateplení ostění , extrudovaným polystyrénem, tloušťky 30 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	0,86400	1 140,00	984,96	801-1	RTS 19/ II
<p>nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových lišt, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují před armovací vrstvou kaširování desek. Včetně rohových lišt, zakončovacích lišt s okapničkou, napojovacích lišt a výztužné tkaniny.</p> <p>u vstupních dveří : 0,3*0,36*8 <span style="float: right;">0,86400</span></p>								
44	622315563R00	Zateplení parapetu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 30 mm	m2	63,21600	583,00	36 854,93	801-1	RTS 19/ II
<p>nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny a přehlazení stěrky. Včetně parapetních lišt.</p> <p>sklep : 0,6*0,19*40 <span style="float: right;">4,56000</span></p> <p>nová nástavba : 0,9*0,3*8*3 <span style="float: right;">6,48000</span></p> <p>1,8*0,3*8 <span style="float: right;">4,32000</span></p> <p>2,64*0,3*4 <span style="float: right;">3,16800</span></p> <p>původní část od soklu po nástavbu : 2,1*0,28*76 <span style="float: right;">44,68800</span></p>								
45	622391001R00	Příplatek za montáž KZS na podhledu, bez dodávky materiálu	m2	69,53700	140,00	9 735,18	801-1	RTS 19/ II
<p>Nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), rohových lišt (0,14 m/m2), přehlazení stěrky, nanesení druhé vyrovnávací stěrky, kontaktní nátěr, tenkovrstvá omítko.</p> <p>Bez dodávky materiálu.</p> <p>podhled přesazených lodžii : 1,2*3,6*2 <span style="float: right;">8,64000</span></p> <p>1,2*7,35*2 <span style="float: right;">17,64000</span></p> <p>1,2*7,61*1 <span style="float: right;">9,13200</span></p> <p>podhled přesazených lodžii uvnitř : 3,3*1,25*2 <span style="float: right;">8,25000</span></p>								

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	01	Bytový dům
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		3,45*1,25*6		25,87500				
46	622391002R00	Příplatek za montáž KZS na podhledu, bez dodávky materiálu <span style="color: green;">Nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), rohových lišt (0,14 m/m2), přehlazení stěrky, nanesení druhé vyrovnávací stěrky. Bez dodávky materiálu.</span>	m2	15,22400	84,00	1 278,82	801-1	RTS 19/ II
		podhledy vstupů : 1,1*3,46*4		15,22400				
47	622315011xxx	Profily zakládací hliníkové, pro izolaci tl. 50 mm <span style="color: blue;">stěny vstupů z venku : (0,24+1,25)*8</span>	m	11,92000	100,00	1 192,00	801-1	Vlastní
48	622315012R00	Profily zakládací hliníkové, pro izolaci tl. 100 mm <span style="color: blue;">sokl : 7,38+3,28+14,26+14,43+14,26+7,38</span>	m	60,99000	135,00	8 233,65	801-1	RTS 19/ II
				60,99000				
49	622315017R00	Profily zakládací hliníkové, pro izolaci tl. 180 mm <span style="color: blue;">dle detailů "sokl" 180 mm !!!!! : 7,47+14,26+14,43+14,26+7,47</span>	m	57,89000	196,00	11 346,44	801-1	RTS 19/ II
				57,89000				
50	622315111R00	Profily dilatační průběžné E <span style="color: blue;">1x : 19,0</span>	m	19,00000	239,50	4 550,50	801-1	RTS 19/ II
				19,00000				
51	622421491R00	Doplňky zateplovacích systémů rohová lišta Kompletační prvky nad rámec obsahu položek zateplovacích systémů.	m	192,84000	65,00	12 534,60	801-1	RTS 19/ II
		stěny vstupů - pod žlabem : 3,4*4		13,60000				
		podhled přesazených lodžii : (1,2+3,6+3,6)*2		16,80000				
		(1,2+7,35+7,35)*2		31,80000				
		(1,2+7,61+7,61)*1		16,42000				
		podhled přesazených lodžii uvnitř : 3,7*2+3,45*6		28,10000				
		podokenní římsy ( spodní hrana "vystoupení" : 0,43+10,55+10,55+10,55+10,55+0,43		43,06000				
		podstřešní římsa : 0,43+10,55+10,55+10,55+10,55+0,43		43,06000				
52	622451131R00	Omítky vnější cementové stěn nebo štítů hladké stupeň složitosti I až II <span style="color: blue;">nové zdivo ( bývalé lodžie ) z venku - vyrovnání povrchu : 2,64*(1,1+3,46+1,1)*12</span> <span style="color: blue;">-2,1*1,5*12</span>	m2	141,50880	340,00	48 112,99	801-1	RTS 19/ II
				179,30880				
				-37,80000				
53	622477122RT1	Oprava vnějších hladkých omítek stěn složitost fasády I.-II., množství opravované plochy 11 až 20 % postřik vodou a jednovrstvé doplnění omítky	m2	561,24000	138,50	77 731,74	801-4	RTS 19/ II



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	01	Bytový dům
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		fasáda nad soklem po novou nástavbu - area : 820,0		820,00000				
		-2,1*1,6*64		-215,04000				
		-3,0*2,53*12		-91,08000				
		0,1*(2,1+1,6)*2*64		47,36000				
54	622477124RT1	Oprava vnějších hladkých omítek stěn složitost fasády I.-II., množství opravované plochy 31 až 40 %	m2	177,28360	289,00	51 234,96	801-4	RTS 19/ II
		postřík vodou a jednovrstvé doplnění omítky						
		oprava omítky soklové části : 1,4*(7,33+14,26+14,43+14,26+7,33)		80,65400				
		-0,6*0,6*40		-14,40000				
		0,08*(0,6+0,6)*2*40		7,68000				
		oprava omítky u vstupů : 2,9*(1,2+0,14)*8		31,08800				
		2,62*(1,2+3,46+1,2)*4		61,41280				
		0,23*3,74*4		3,44080				
		-1,59*2,2*4		-13,99200				
		0,2*(1,59+2,2+2,2)*4		4,79200				
		podhled u vstupu : 1,2*3,46*4		16,60800				
55	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	881,77430	15,00	13 226,61	801-1	RTS 19/ II
		mezi soklem a novou nástavbou :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 53 : 561,24000		561,24000				
		sokl :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 54 : 177,28360		177,28360				
		nová nástavba :						
		předsazené lodžie uvnitř - 5. NP - area : 7,9*2+8,3*6		65,60000				
		- otvory : -0,9*1,5*16		-21,60000				
		-0,9*2,1*8		-15,12000				
		0,15*(2,7+2,1+2,1)*8		8,28000				
		nová nástavba mezi předsazenými lodžiami :						
		od podstřešní římsy po podokennní římsu : 1,91*(0,43+10,65+10,65+10,65+10,65+0,48)		83,10410				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	01	Bytový dům
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		podokenní římsa ( "vystouplá" část ) : $1,02 \cdot (0,43 + 10,65 + 10,65 + 10,65 + 10,65 + 0,48)$		44,38020				
		- otvory : $-1,74 \cdot 1,44 \cdot 8$		-20,04480				
		$-2,58 \cdot 0,94 \cdot 4$		-9,70080				
		$0,1 \cdot (1,8 + 1,5 + 1,5) \cdot 8$		3,84000				
		$0,1 \cdot (2,64 + 1,5 + 1,5) \cdot 8$		4,51200				
56	624971112R00	Dodatečné vložení těsnění do spáry mezi panely průřezu 40x50 mm ze skelného provazce (s dodáním hmot) vodorovně nebo svisle, přetěsnění spáry mezi panely : vodorovně : $(7,17 + 14,4 + 14,57 + 14,4 + 7,17) \cdot 5$ svisle : $11,2 \cdot 20$ Koeficient: -0,4	m	307,53000	135,00	41 516,55	801-4	RTS 19/ II
				288,55000				
				224,00000				
				-205,02000				
57	28375930R	deska izolační EPS 70 F; pěnový polystyren; povrch hladký; tl. 20,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK; R = 0,510 m <sup>2</sup> K/W; U = 1,960 W/m <sup>2</sup> K; obj. hmotnost 17,00 kg/m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	13,89360	39,80	552,97	SPCM	RTS 19/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 33 : 11,57800		11,57800				
		Koeficient: 0,2		2,31560				
<b>Díl: 623</b>		<b>Reprofilace žb konstrukcí</b>				<b>14 840,00</b>		
58	216903111R00	Otryskání ploch pískem FP stěn a rubů kleneb neznámý rozsah - odhad, krytická místa ( např. pod okapy ) : rozsah bude zjištěn po postavení lešení : 8,0	m <sup>2</sup>	8,00000	532,00	4 256,00	800-2	RTS 19/ II
				8,00000				
59	622474130RT1	Reprofilace betonových povrchů maltou sanační, tloušťky 30 mm Odkaz na mn. položky pořadí 58 : 8,00000	m <sup>2</sup>	8,00000	588,00	4 704,00	801-5	RTS 19/ II
				8,00000				
60	624472101R00	Vyspravení vnějších betonových a železobetonových konstrukcí a panelů antikorozií nátěr výztuže antikorozií Odkaz na mn. položky pořadí 58 : 8,00000	m <sup>2</sup>	8,00000	573,50	4 588,00	801-4	RTS 19/ II
				8,00000				
61	938907010R00	Očištění výztuže průměr výztuže do 10 mm, ocelovým kartáčem, ručně neznámý rozsah - odhad, krytická místa ( např. pod okapy ) : 18,0	m	18,00000	50,00	900,00	801-5	RTS 19/ II
				18,00000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	01	Bytový dům
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
62	978015291R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 100 %	m2	8,00000	49,00	392,00	801-3	RTS 19/ II

Odkaz na mn. položky pořadí 58 : 8,00000

8,00000

<b>Díl: 63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>	<b>67 566,08</b>
----------------	---------------------------------------	------------------

63	632412140RT1	Potěr ze suchých směsí cementový, tloušťky 40 mm, bez penetrace	m2	45,67200	420,00	19 182,24	801-1	RTS 19/ II
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	-------	------------

s rozprostřením a uhlazením

skladba P1 ( původní lodžie ) : 3,46\*1,1\*12

45,67200

64	632415106RT2	Potěr ze suchých směsí cementový samonivelační vyrovnávací, tloušťky 6 mm, včetně penetrace	m2	45,67200	220,00	10 047,84	801-1	RTS 19/ II
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	-------	------------

s rozprostřením a uhlazením

5 mm

Odkaz na mn. položky pořadí 63 : 45,67200

45,67200

65	632415106RT2	Potěr ze suchých směsí cementový samonivelační vyrovnávací, tloušťky 6 mm, včetně penetrace	m2	35,60000	220,00	7 832,00	801-1	RTS 19/ II
----	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	------------

s rozprostřením a uhlazením

předsazené lodžie - 5. NP - nová skladba :

- vyrovnání po vybourání stávajících kcí ( area ) : 4,3\*2+4,5\*6

35,60000

66	632421160RU1	Potěr ze suchých směsí cementová vyrovnávací podlahová hmota, tloušťky 50 mm, včetně penetrace	m2	37,20000	820,00	30 504,00	801-1	RTS 19/ II
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	-------	------------

s rozprostřením a uhlazením

včetně penetrace podkladu.

předsazené lodžie - 5. NP - nová skladba :

- balkonový potěr ve spádu ( min. 1,5% ) : 4,5\*2+4,7\*6

37,20000

<b>Díl: 94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>	<b>219 492,48</b>
----------------	---------------------------------	-------------------

67	941941032R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky přes 10 do 30 m	m2	1 276,00000	45,00	57 420,00	800-3	RTS 19/ II
----	--------------	--	----	-------------	-------	-----------	-------	------------

včetně kotvení

Včetně kotvení lešení.

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	01	Bytový dům
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		74,0*16,0		1 184,00000				
		8,0*2,0*3		48,00000				
		rozšíření - odskok u předsazených lodžii ( 1/3 ) : 8,0*4,0*3/3		32,00000				
		6,0*3,0*2/3		12,00000				
68	941941192R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky přes 10 do 30 m včetně kotvení	m2	2 552,00000	34,00	86 768,00	800-3	RTS 19/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 67 : 1276,00000		1 276,00000				
		Koeficient: 1		1 276,00000				
69	941941832R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky přes 10 do 30 m	m2	1 276,00000	35,00	44 660,00	800-3	RTS 19/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 67 : 1276,00000		1 276,00000				
70	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m vstupy 1. PP : 3,3*1,1*4	m2	86,24000	52,00	4 484,48	800-3	RTS 19/ II
		předsazené lodžie 5. NP : 3,2*1,1*2		7,04000				
		3,4*1,1*6		22,44000				
		rušené lodžie u podest : 3,2*1,1*12		42,24000				
71	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	1 308,00000	9,00	11 772,00	800-3	RTS 19/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 67 : 1276,00000		1 276,00000				
		+ boky : 1,0*16,0*2		32,00000				
72	944944031R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken	m2	2 616,00000	3,00	7 848,00	800-3	RTS 19/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 71 : 1308,00000		1 308,00000				
		Koeficient: 1		1 308,00000				
73	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	1 308,00000	5,00	6 540,00	800-3	RTS 19/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 71 : 1308,00000		1 308,00000				
<b>Díl: 95</b>						<b>12 936,00</b>		
<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>								

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	01	Bytový dům
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
74	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametání 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 zařízovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	336,00000	38,50	12 936,00	801-1	RTS 19/ II

interiér ( schodiště + chodba ) : 21,0\*4\*4

336,00000

<b>Díl: 96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>	<b>54 607,42</b>
----------------	---------------------------	------------------

75	962052211R00	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového	m3	2,49120	3 290,00	8 196,05	801-3	RTS 19/ II
----	--------------	---	----	---------	----------	----------	-------	------------

nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu železobetonovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),

sokl - bourané lodžie : 0,25\*0,24\*3,46\*12

2,49120

76	965042131R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	2,32400	2 985,00	6 937,14	801-3	RTS 19/ II
----	--------------	--	----	---------	----------	----------	-------	------------

předsazené lodžie 5. NP - vybourání stávající skladby ( předpoklad : potěr s dlažbou cca 7 cm ) :  
4,0\*2\*0,07

0,56000

4,2\*6\*0,07

1,76400

77	965042231R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy do 4 m2	m3	5,47747	1 607,00	8 802,29	801-3	RTS 19/ II
----	--------------	--	----	---------	----------	----------	-------	------------

vybourání dlažby terasa vč. podkladu - odhad tl.100 mm : 3,64\*1,14\*0,11\*12

5,47747

78	965081802R00	Soklíků z dlažeb keramických tloušťky nad 10 mm, výšky do 150 mm	m	40,17000	52,00	2 088,84	801-3	RTS 19/ II
----	--------------	--	---	----------	-------	----------	-------	------------

na bouraných lodžích : 1,14\*2\*12

27,36000

u vstupů : (1,2+1,54+0,33+1,2)\*3

12,81000

79	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken, plochy do 1,5 m2	kus	12,00000	6,00	72,00	801-3	RTS 19/ II
----	--------------	--	-----	----------	------	-------	-------	------------

oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,

stávající balkonové sestavy : 3\*4

12,00000

80	968061113R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken, plochy přes 1,5 m2	kus	12,00000	8,00	96,00	801-3	RTS 19/ II
----	--------------	--	-----	----------	------	-------	-------	------------

oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,

stávající balkonové sestavy : 3\*4

12,00000

81	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2	kus	12,00000	12,00	144,00	801-3	RTS 19/ II
----	--------------	---	-----	----------	-------	--------	-------	------------

oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	01	Bytový dům
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<a href="#">stávající balkonové sestavy : 3*4</a>		12,00000				
82	968062246R00	Vybourání dřevěných ráků oken jednoduchých, plochy do 4 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), <a href="#">stávající balkonové sestavy : 2,15*1,61*3*4</a>	m2	41,53800	90,00	3 738,42	801-3	RTS 19/ II
				41,53800				
83	968062456R00	Vybourání dřevěných ráků dveřních zárubní, plochy přes 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), <a href="#">stávající balkonové sestavy : 0,9*2,35</a>	m2	2,11500	119,00	251,69	801-3	RTS 19/ II
				2,11500				
84	968062746R00	Vybourání dřevěných ráků stěn plných, zesklených nebo výkladních, pevných nebo otevíravých, plochy do 4 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), <a href="#">rušené lodžie : 3,64*2,4-(0,9*2,35+2,15*1,5)</a>	m2	3,39600	85,00	288,66	801-3	RTS 19/ II
				3,39600				
85	978015231R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 20 % <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 53 : 561,24000</a>	m2	561,24000	10,00	5 612,40	801-3	RTS 19/ II
				561,24000				
86	978015251R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 40 % <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 54 : 177,28360</a>	m2	177,28360	22,00	3 900,24	801-3	RTS 19/ II
				177,28360				
87	978015291R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 100 % <a href="#">v místě stávajících lodžii : 2,64*(1,1+0,14+0,29)*2*12</a>	m2	96,94080	47,00	4 556,22	801-3	RTS 19/ II
				96,94080				
88	978042114R00	Odstranění kontaktního zateplovacího systému z minerální izolace, tloušťky 140 mm, s omítkou <a href="#">stěny lodžie : 1,02*2,6*2*12</a>	m2	63,64800	139,00	8 847,07	801-3	RTS 19/ II
				63,64800				
89	784011222RT2	Ostatní práce zakrytí podlah, , včetně papírové lepenky <a href="#">podesty : 4,6*12</a>	m2	55,20000	19,50	1 076,40	800-784	RTS 19/ II
				55,20000				
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>28 274,80</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	01	Bytový dům
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
90	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	125,38716	225,50	28 274,80	801-4	RTS 19/ II

oborů 801, 803, 811 a 812

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43, :

44,47,48,49,50,51,52,53,54,55,57,58,59,60,63,64,65,66,67,68,70,72,74,75,82,83,84,89, :

Součet : 125,38716

125,38716

<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>	<b>43 474,92</b>					
91	711140102R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovně, 2 vrstvy nad vchody : 17,0	m2	17,00000	20,00	340,00	800-711	RTS 19/ II
92	711212000RV1	Izolace proti vodě nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky Odkaz na mn. položky pořadí 93 : 33,61000	m2	33,61000	97,00	3 260,17	800-711	RTS 19/ II
93	711212002RT5	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti vlhkosti jednovrstvá předsazené lodžie - 5. NP - nová skladba : hydroizolace - vodorovně : 3,5*2+3,7*6 hydroizolace - svisle ( vytažení na okolní kce ) : 0,1*(1,1+3,2+1,1)*2 0,1*(1,1+3,35+1,1)*6	m2	33,61000	460,00	15 460,60	800-711	RTS 19/ II
94	711212601RT3	Izolace proti vodě doplňky těsnící pás š.120 mm do spoje podlaha-stěna předsazené lodžie - 5. NP - nová skladba : (1,1+3,2+1,1)*2 (1,1+3,35+1,1)*6	m	44,10000	247,00	10 892,70	800-711	RTS 19/ II
95	764326391R00	Oplechování z hliníkového plechu montáž hliníkové okapnice na balkony předsazené lodžie - 5. NP - nová skladba : 3,2*2+3,35*6	m	26,50000	136,00	3 604,00	800-764	RTS 19/ II
96	55392785R	profil ukončovací příčný; balkónový; ohýbaný hliník; l = 2,0 m	kus	27,82500	350,00	9 738,75	SPCM	RTS 19/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	01	Bytový dům
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 95 : 26,50000		26,50000				
		Koeficient: 0,05		1,32500				
97	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svise do 60 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 92,93,94,96, : Součet : 0,18547	t	0,18547	963,50	178,70	800-711	RTS 19/ II
<b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>						<b>11 555,96</b>		
98	713102111R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace podlah, volně uložené, z desek z expandovaného polystyrenu, tloušťky do 100 mm předsazené lodžie 5. NP - vybourání stávající skladby ( předpoklad : eps cca 5 cm ) : 4,0*2  4,2*6	m2	33,20000	16,90	561,08	800-713	RTS 19/ II
				8,00000				
				25,20000				
99	713121111R00	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu předsazené lodžie - 5. NP - nová skladba : - tepelná izolace EPS 50 mm : 4,5*2+4,7*6	m2	37,20000	40,00	1 488,00	800-713	RTS 19/ II
				37,20000				
100	713141125R00	Montáž tepelné izolace plochých střech desky, na lepidlo Včetně očištění podkladu od nesoudržných vrstev. stříšky na vstupy : 4,2*4	m2	16,80000	103,00	1 730,40	800-713	RTS 19/ II
				16,80000				
101	283754621R	deska izolační tepelně izol.; extrudovaný polystyren; povrch strukturovaný; rovná hrana; tl. 50,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 1,429 m2K/W; obj. hmotnost 35,00 kg/m3 Odkaz na mn. položky pořadí 100 : 16,80000 Koeficient: 0,1	m2	18,48000	162,00	2 993,76	SPCM	RTS 19/ II
				16,80000				
				1,68000				
102	28375705R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 25,00 kg/m3 předsazené lodžie - 5. NP - nová skladba : - tepelná izolace EPS 50 mm : (4,5*2+4,7*6)*0,05	m3	1,95300	2 408,00	4 702,82	SPCM	RTS 19/ II
				1,86000				



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	01	Bytový dům
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Koeficient: 0,05		0,09300				
103	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 100,101,102, : Součet: : 0,08671	t	0,08671	921,50	79,90	800-713	RTS 19/ II
<b>Díl: 721 Vnitřní kanalizace</b>						<b>9 614,47</b>		
104	721242110RT1	Lapač střešních splavenin D 110 mm, s otáč.kul.kloubem na odtoku, s košem , se suchou a nezámr.klapkou,čisticím víčkem a vylam.těs. kroužky pro přípoj.potrub.svodů D 75, 90, 100 a 110 mm, včetně dodávky materiálu 4	kus	4,00000	2 199,00	8 796,00	800-721	RTS 19/ II
105	721242803R00	Demontáž lapačů střešních splavenin DN 100 4	kus	4,00000	165,00	660,00	800-721	RTS 19/ II
106	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 104, : Součet: : 0,30652	t	0,30652	517,00	158,47	800-721	RTS 19/ II
<b>Díl: 728 Vzduchotechnika</b>						<b>39 943,72</b>		
107	728114112R00	Montáž kruhového plastového potrubí do průměru d 200 mm prodloužení větracích otvorů v zateplení k Z01 : 0,18*80	m	14,40000	148,00	2 131,20	800-728	RTS 19/ II
108	728415111R00	Mřížky, regulátory montáž čtyřhranné větrací nebo ventilační mřížky, do průřezu 0,04 m2, Z01 : 80	kus	80,00000	97,50	7 800,00	800-728	RTS 19/ II
109	728415811R00	Demontáž větrací nebo ventilační mřížky do průřezu 0,04 m2 80	kus	80,00000	85,00	6 800,00	800-728	RTS 19/ II
110	28349064R	mřížka větrací plastová; kulatá, se sítkou; d = 180 mm; D vnitřní 140 mm Z01 : 80	kus	80,00000	165,00	13 200,00	SPCM	RTS 19/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	01	Bytový dům
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
111	429851130R	potrubí kulaté ventilační; PVC; pr. 150,0 mm; l = 350 mm; tepl. odolnost -15 až 50 °C; použití k digestoři, k rekuperaci, ke krbu jako přívod vzduchu <a href="#">prodloužení k Z01 : 80</a>	kus	80,00000	125,00	10 000,00	SPCM	RTS 19/ II
				80,00000				
112	998728103R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m <a href="#">Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :</a> 110, : <a href="#">Součet: : 0,00400</a>	t	0,00400	3 130,00	12,52	800-728	RTS 19/ II
				0,00400				
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>35 439,07</b>		
113	763613132RV6	Montáž záklop stropů, z desek tl. 18 mm, na P+D, šroubováním, včetně dodávky desky cementotřískové vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu <a href="#">spodní strana předsazených lodžii : 1,2*3,6*2</a> 1,2*7,35*2 1,2*7,61*1	m2	35,41200	558,00	19 759,90	800-763	RTS 19/ II
				8,64000				
				17,64000				
				9,13200				
114	7670000001	Nosný rošt tenkostěnný kovový pro podhled z cementovláknitých desek <a href="#">Dodávka a montáž hlavního profilu, příčných profilů, obvodového profilu a zavěšovacího prvku.</a> <a href="#">spodní strana předsazených lodžii :</a> <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 113 : 35,41200</a>	m2	35,41200	435,50	15 421,93		Vlastní
				35,41200				
115	998762103R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně <a href="#">Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :</a> 113,114, : <a href="#">Součet: : 1,04147</a>	t	1,04147	247,00	257,24	800-762	RTS 19/ II
				1,04147				
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>200 033,99</b>		
116	764212611R00	Krytiny z titaninkového plechu střešní krytina hladká ze svitků 0,7 mm, RŠ 570 mm, systém dvojité stojaté drážky, sklon od 5°-10°, povrch přírodní TiZn, povrch lesklý včetně dodávky svitkového plechu a spojovacích prostředků. <a href="#">včetně dodávky a montáže těsnící pásky.</a>	m2	17,00000	1 156,00	19 652,00	800-764	RTS 19/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	01	Bytový dům
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		K07 : 17,0		17,00000				
117	764252602R00	Žlaby z titanzinkového plechu podokapní půlkulatý žlab, RŠ 250 mm, , povrch přírodní TiZn, povrch lesklý včetně dilatace a spojovacích prostředků.	m	16,00000	654,00	10 464,00	800-764	RTS 19/ II
		K08 : 16,0		16,00000				
118	764259611R00	Žlaby z titanzinkového plechu půlkulatý závěsný kotlík , 250/80 mm, , povrch přírodní TiZn, povrch lesklý	kus	4,00000	447,50	1 790,00	800-764	RTS 19/ II
		K09 : 4		4,00000				
119	764521670R00	Oplechování říms a ozdobných prvků z titanzinkového plechu oplechování římsy celoplošným lepením, RŠ 500 mm, povrch přírodní TiZn, povrch lesklý včetně dodávky plechových tabulí a svítek, včetně spojovacích prostředků a těsnící hmoty. RŠ 480 mm	m	43,00000	645,00	27 735,00	800-764	RTS 19/ II
		K05 : 43,0		43,00000				
120	764222420R00	Oplechování říms a okapů z titanzinkového plechu výroba a montáž oplechování, včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací okapů na střeších s tvrdou krytinou, rš 330 mm, včetně spojovacích prostředků.	m	16,00000	372,00	5 952,00	800-764	RTS 19/ II
		K07 : 4,0*4		16,00000				
121	764223440R00	Oplechování říms a okapů z titanzinkového plechu výroba a montáž oplechování, včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací okapů na střeších s živičnou krytinou a podkladním plechem, rš 400 mm, RŠ 380 mm Ztížená montáž, zasunutí pod stávající krytinu - asfaltový šindel	m	20,00000	440,00	8 800,00	800-764	RTS 19/ II
		K06 : 20,0		20,00000				
122	764231430R00	Lemování z titanzinkového plechu výroba a montáž lemování zdí na střeších s tvrdou krytinou včetně rohů a ukončení před požární zdí, rš 330 mm, včetně spojovacích prostředků.	m	16,00000	372,00	5 952,00	800-764	RTS 19/ II
		K07 : 4,0*4		16,00000				
123	764291420R00	Ostatní střešní prvky z titanzinkového plechu výroba a montáž závětrné lišty, rš 330 mm	m	19,60000	367,00	7 193,20	800-764	RTS 19/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	01	Bytový dům
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		včetně spojovacích prostředků a zednické výpomoci. K07 : 1,2*2*4 K11 : 10,0		9,60000 10,00000				
124	764554401R00	Odpadní trouby z titanizinkového plechu výroba a montáž včetně zděří, manžet, odboček, kolen, odskoků, výpustí vody a přechodových kusů kruhových, průměru 75 mm	m	5,00000	602,00	3 010,00	800-764	RTS 19/ II
		K10 : 5,0		5,00000				
125	764554402R00	Odpadní trouby z titanizinkového plechu výroba a montáž včetně zděří, manžet, odboček, kolen, odskoků, výpustí vody a přechodových kusů kruhových, průměru 100 mm	m	8,00000	648,00	5 184,00	800-764	RTS 19/ II
		doplnění stávajících odpadních trub : 2,0*4		8,00000				
126	764816131R00	Oplechování parapetů včetně rohů, lepené lepidlem, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 305 mm, dodávka a montáž	m	24,00000	315,00	7 560,00	800-764	RTS 19/ II
		včetně rohů včetně krytek a spojovacích prostředků. RŠ 280 mm K05 : 0,6*40		24,00000				
127	764816134R00	Oplechování parapetů včetně rohů, lepené lepidlem, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 345 mm, dodávka a montáž	m	206,16000	368,00	75 866,88	800-764	RTS 19/ II
		včetně rohů včetně krytek a spojovacích prostředků. K01 : 2,64*4 K02 : 2,1*76 K03 : 1,8*8 K04 : 0,9*24		10,56000 159,60000 14,40000 21,60000				
128	764323830R00	Demontáž oplechování okapů na střeších s živičnou (fóliovou) krytinou, rš 330 mm,	m	43,30000	23,00	995,90	800-764	RTS 19/ II
		vchody : 4,0*4 předsazení lodžie ( 5. NP ) : 3,3*2+3,45*6		16,00000 27,30000				
129	764331830R00	Demontáž lemování zdí na střeších s tvrdou krytinou, rš 250 a 330 mm, sklonu do 30°	m	16,00000	22,00	352,00	800-764	RTS 19/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	01	Bytový dům
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		nad vchody : 4,0*4		16,00000				
130	764391820R00	Demontáž ostatních prvků střešních závětrné lišty, rš 250 a 330 mm, sklonu do 30° nad vstupy : 1,2*2*4	m	9,60000	15,00	144,00	800-764	RTS 19/ II
				9,60000				
131	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm 2,64*4 2,1*(76-12) 1,8*8 0,9*24	m	180,96000	24,00	4 343,04	800-764	RTS 19/ II
				10,56000				
				134,40000				
				14,40000				
				21,60000				
132	764421850R00	Demontáž oplechování říms rš od 250 do 330 mm	m	43,00000	20,50	881,50	800-764	RTS 19/ II
133	764454801R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 75 a 100 mm stávající svody 100 mm ( pro zpětnou montáž ) : 17,0*4 stávající svody 75 mm - u vchodů : 5,0	m	73,00000	22,00	1 606,00	800-764	RTS 19/ II
				68,00000				
				5,00000				
134	765799312RO9	Fólie parotěsné, difúzní a vodotěsné Fólie podstřešní difúzní na bednění, Dodávka a montáž fólie, spojovací pásky včetně spojovacích prostředků. stříšky na vstupy : 4,2*4 vytažení na stěnu : 3,9*0,15	m2	17,38500	90,00	1 564,65	800-765	RTS 19/ II
				16,80000				
				0,58500				
135	771578011R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem vč. dodávky a montáže silikonu. detail 5 - zatmelení lemování zdí : 4,0*4	m	16,00000	44,00	704,00	800-771	RTS 19/ II
				16,00000				
136	764554491xxx	Zpětná montáž trub Ti Zn odpadních kruhových Zpětná montáž demontovaných trub včetně nových prodloužených kotev do betonu ( zateplení 160 mm ) 17,0*4	m	68,00000	145,00	9 860,00		Vlastní
				68,00000				
137	998764103R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 116,117,118,119,120,121,122,123,124,125,126,127,134,135,136, : Součet : 1,26326	t	1,26326	335,50	423,82	800-764	RTS 19/ II
				1,26326				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	01	Bytový dům
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>			<b>17 280,00</b>			
138	767996801R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 20 do 50 kg <i>demontáž stáv. zábradlí na bouraných lodžích ( odhad cca 12 kg / m ) : 3,0*12,0*12</i>	kg	432,00000	40,00	17 280,00	800-767	RTS 19/ II
				<i>432,00000</i>				
<b>Díl: 769</b>		<b>Otvorové prvky z plastu</b>			<b>187 156,05</b>			
139	648951411R00	Osazení parapetních desek dřevěných šířky do 250 mm na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, dodávka silikonu. <i>O02 : 2,1*12</i>	m	25,20000	140,00	3 528,00	801-1	RTS 19/ II
				<i>25,20000</i>				
140	766601213RT1	Těsnění připojovací spáry spára ostění, interiér - fólie parotěsná šířky 70 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - fólie paropropustná šířky 50 mm samolepicí, expanzní páska š. 20 mm pod rám a pod vnější parapet <i>Dodávka a aplikace parotěsné a paropropustné okenní fólie.</i> <i>Odkaz na mn. položky pořadí 141 : 86,40000</i>	m	86,40000	130,00	11 232,00	800-766	RTS 19/ II
				<i>86,40000</i>				
141	766711001R00	Montáž otvorových prvků plastových oken a balkonových dveří, <i>Montáž plastových oken a dveří včetně dodávky a montáže PU pěny a spojovacích prostředků.</i> <i>O02 : (2,1+1,5)*2*12</i>	m	86,40000	170,00	14 688,00	800-766	RTS 19/ II
				<i>86,40000</i>				
142	60775311R	parapet vnitřní š = 150 mm; materiál - povrch laminátová fólie CPL; materiál - jádro vlhkuodolná DTD; dekor bílý <i>Odkaz na mn. položky pořadí 139 : 25,20000</i> <i>Koeficient: 0,1</i>	m	27,72000	259,00	7 179,48	SPCM	RTS 19/ II
				<i>25,20000</i>				
				<i>2,52000</i>				
143	60775390R	krytka parapetu plast; pro parapety s nosem; rozměr 600 mm; barva bílá, šedá, aluminium, buk, dub, pino, třešeň, zlatý dub <i>O02 : 12</i>	kus	12,00000	45,00	540,00	SPCM	RTS 19/ II
				<i>12,00000</i>				
144	O02	Okno plastové 2100 x 1500 mm, technické parametry dle výpisu oken <i>O02 : 12</i>	kus	12,00000	12 484,00	149 808,00		Vlastní
				<i>12,00000</i>				
145	998766103R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně <i>Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : : 139,141,142,143,144, :</i>	t	0,88083	205,00	180,57	800-766	RTS 19/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	01	Bytový dům
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Součet: : 0,88083			0,88083			
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>114 603,39</b>		
146	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby <span style="color: blue;">Odkaz na mn. položky pořadí 149 : 74,87200</span> <span style="color: blue;">sokl : 0,1*112,02</span>	m2	86,07400	28,15	2 422,98	800-771	RTS 19/ II
					74,87200			
					11,20200			
147	771475014RT1	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele <span style="color: blue;">interiér - bývalé lodžie 2. - 4. NP : (1,1+3,46+1,1)*12</span> <span style="color: blue;">exteriér - předsazené lodžie 5. NP : (1,1+3,2+1,1)*2</span> <span style="color: blue;">(1,1+3,35+1,1)*6</span>	m	112,02000	109,00	12 210,18	800-771	RTS 19/ II
					67,92000			
					10,80000			
					33,30000			
148	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky <span style="color: blue;">Odkaz na mn. položky pořadí 147 : 112,02000</span>	m	112,02000	75,00	8 401,50	800-771	RTS 19/ II
					112,02000			
149	771575109RT2	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele <span style="color: blue;">skladba P1 ( původní lodžie ) : 3,46*1,1*12</span> <span style="color: blue;">předsazené lodžie - 5. NP - nová skladba : 3,5*2+3,7*6</span>	m2	74,87200	500,00	37 436,00	800-771	RTS 19/ II
					45,67200			
					29,20000			
150	771578011R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem <span style="color: green;">vč. dodávky a montáže silikonu.</span> <span style="color: blue;">Odkaz na mn. položky pořadí 147 : 112,02000</span>	m	112,02000	44,00	4 928,88	800-771	RTS 19/ II
					112,02000			
151	597642031R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; protiskluzová úprava; pro interiér i exteriér <span style="color: blue;">Odkaz na mn. položky pořadí 149 : 74,87200</span> <span style="color: blue;">sokl : 112,02*0,18</span> <span style="color: magenta;">Koeficient: 0,1</span>	m2	104,53916	460,00	48 088,01	SPCM	RTS 19/ II
					74,87200			
					20,16360			
					9,50356			
152	998771103R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně <span style="color: blue;">Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :</span> <span style="color: blue;">146,147,149,150,151, :</span>	t	2,25423	495,00	1 115,84	800-771	RTS 19/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	01	Bytový dům
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Součet : 2,25423			2,25423			
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>16 198,61</b>		
153	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná v místě stávajících lodžii : stěny : 2,64*(1,1+3,46+1,1)*12 strop : 3,46*1,1*12 Koeficient: 0,2	m2	269,97696	15,00	4 049,65	800-784	RTS 19/ II
					179,30880			
					45,67200			
					44,99616			
154	784195212R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné Odkaz na mn. položky pořadí 153 : 269,97696	m2	269,97696	45,00	12 148,96	800-784	RTS 19/ II
					269,97696			
<b>Díl: 787</b>		<b>Zasklívání</b>				<b>1 663,20</b>		
155	787200801R00	Vysklení schodišťového zábradlí sklo ploché do 1 m2 rušené lodžie : 1,1*0,7*2*12	m2	18,48000	90,00	1 663,20	800-787	RTS 19/ II
					18,48000			
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>106 895,11</b>		
156	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti suť celkem : 49,87394 - asfaltové pásy : Odkaz na mn. položky pořadí 157 : 0,16558*-1 - minerální vata+omítka : Odkaz na mn. položky pořadí 158 : 1,98582*-1 - polystyren : Odkaz na mn. položky pořadí 159 : 0,06640*-1 - dřevo+sklo : Odkaz na mn. položky pořadí 160 : 2,07697*-1	t	45,57917	280,00	12 762,17	801-3	RTS 19/ II
					49,87394			
					-0,16558			
					-1,98582			
					-0,06640			
					-2,07697			
157	979990121R00	Poplatek za skládku asfaltové pásy Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 91 : 0,16558	t	0,16558	1 643,00	272,05	801-3	RTS 19/ II
					0,16558			
158	979990142R00	Poplatek za skládku minerální vata+omítka Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 88 : 1,98582	t	1,98582	1 500,00	2 978,73	801-3	RTS 19/ II
					1,98582			
159	979990143R00	Poplatek za skládku polystyren	t	0,06640	1 500,00	99,60	801-3	RTS 19/ II



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	01	Bytový dům
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 98 : 0,06640</a>		0,06640				
160	979990162R00	Poplatek za skládku dřevo+sklo	t	2,07697	450,00	934,64	801-3	RTS 19/ II
		<a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 79 : 0,18000</a>		0,18000				
		<a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 80 : 0,32400</a>		0,32400				
		<a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 81 : 0,25200</a>		0,25200				
		<a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 82 : 1,12153</a>		1,12153				
		<a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 83 : 0,14171</a>		0,14171				
		<a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 84 : 0,05773</a>		0,05773				
161	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	49,87394	240,00	11 969,75	801-3	RTS 19/ II
		<a href="#">Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,62,75,76,77,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87,88,91,98,105,109,128,129,130,131,132,133,138,155 , :</a>						
		<a href="#">Součet: : 49,87394</a>		49,87394				
162	979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	199,49577	149,00	29 724,87	801-3	RTS 19/ II
		<a href="#">Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,62,75,76,77,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87,88,91,98,105,109,128,129,130,131,132,133,138,155 , :</a>						
		<a href="#">Součet: : 199,49577</a>		199,49577				
163	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	49,87394	230,00	11 471,01	801-3	RTS 19/ II
		<a href="#">Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</a>						
		<a href="#">Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,62,75,76,77,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87,88,91,98,105,109,128,129,130,131,132,133,138,155 , :</a>						
		<a href="#">Součet: : 49,87394</a>		49,87394				
164	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	748,10915	14,00	10 473,53	801-3	RTS 19/ II
		<a href="#">Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,62,75,76,77,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87,88,91,98,105,109,128,129,130,131,132,133,138,155 , :</a>						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	01	Bytový dům
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Součet : 748,10915		748,10915				
165	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m <small style="color: blue;">Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,62,75,76,77,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87,88,91,98,105,109,128,129,130,131,132,133,138,155 , :</small> <small style="color: blue;">Součet : 49,87394</small>	t	49,87394	213,50	10 648,09	801-3	RTS 19/ II
				49,87394				
166	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m <small style="color: blue;">Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,62,75,76,77,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87,88,91,98,105,109,128,129,130,131,132,133,138,155 , :</small> <small style="color: blue;">Součet : 598,48732</small>	t	598,48732	26,00	15 560,67	801-3	RTS 19/ II
				598,48732				

<b>Celkem</b>	<b>3 516 750,92</b>
---------------	---------------------



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	191_2019	Zateplení BD Kopaniny 8, 10, 12, 14
O:	01	Bytový dům
R:	02	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>114 870,00</b>		
1	M21001	Demontáž hromosvodného vedení na fasádě a jeho zpětná montáž na delších konzolách, vč. dodávky konzol a prodloužení vedení	m	45,90000	400,00	18 360,00		Vlastní
2	M21002	Revize hrmosvodu	ks	1,00000	4 000,00	4 000,00		Vlastní
3	M21003	Elektroskříň přípojková, pro zapuštění do zateplení, D+M	kus	4,00000	2 470,00	9 880,00		Vlastní
4	M21005	Zvonkové tablo pro bytové domy, min. 15 tlačítek, D+M <i>včetně napojení ( prodloužení ) na stávající instalaci</i>	kus	4,00000	17 500,00	70 000,00		Vlastní
5	M21006	Venkovní nástěnné LED svítidlo s pohybovým senzorem, D+M <i>včetně napojení ( prodloužení ) na stávající instalaci</i>	ks	4,00000	2 445,00	9 780,00		Vlastní
6	M21009	HZS - demontáž stávajících zařízení <i>- demontáž nástěnného svítidla ( 4x ) - demontáž zvonkového tabla ( 4x ) - demontáž vypínače ( 4x )</i>	h	10,00000	285,00	2 850,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>114 870,00</b>		



**Odstranění balkonů, úprava fasády vč. zateplení,  
Kopaniny 8, 10, 12, 14**

ORP

Termín Od: Do:      Den ->      Poč.D.

Celková doba realizace: 112 dnů      Přibližně      112

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112
<b>Stavební díl</b>	<b>Převzetí stavby</b>	1																																																																																																															
	<b>Přípravné a organizační práce</b>	3																																																																																																															
<b>Pozadí</b>																																																																																																																	
<b>StavkaVO</b>		3 796 621																																																																																																															
<b>1</b>	<b>Bytový dům</b>	3 621 621																																																																																																															
<b>1</b>	<b>ADK</b>	3 516 761																																																																																																															
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>	27 729																																																																																																															
<b>3</b>	<b>Stavěcí a doplňovací konstrukce</b>	123 954																																																																																																															
<b>5</b>	<b>Komunikace</b>	32 054																																																																																																															
<b>61</b>	<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>	58 864																																																																																																															
<b>62</b>	<b>Úpravy povrchů vnější</b>	2 063 574																																																																																																															
<b>623</b>	<b>Reprofilace žb konstrukcí</b>	14 840																																																																																																															
<b>63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>	67 566																																																																																																															
<b>64</b>	<b>Léčební a stavební vyláčky</b>	219 482																																																																																																															
<b>65</b>	<b>Odkončovací konstrukce na posuvných stěrácích</b>	12 936																																																																																																															
<b>66</b>	<b>Stavění konstrukcí</b>	54 027																																																																																																															
<b>69</b>	<b>Stavění železobetonových konstrukcí</b>	26 276																																																																																																															
<b>711</b>	<b>Isolace proti vodě</b>	43 473																																																																																																															
<b>712</b>	<b>Isolace tepelná</b>	11 266																																																																																																															
<b>721</b>	<b>Vnější izolace</b>	3 614																																																																																																															
<b>728</b>	<b>Výšlechničky</b>	33 244																																																																																																															
<b>762</b>	<b>Konstrukce balkonů</b>	33 429																																																																																																															
<b>764</b>	<b>Konstrukce klamplů</b>	209 024																																																																																																															
<b>767</b>	<b>Konstrukce střešních</b>	17 288																																																																																																															
<b>769</b>	<b>Ochranné prvky z plechu</b>	167 156																																																																																																															
<b>771</b>	<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>	114 603																																																																																																															
<b>784</b>	<b>Malby</b>	16 199																																																																																																															
<b>787</b>	<b>Zakřivení</b>	1 663																																																																																																															
<b>D96</b>	<b>Přesuny suti a vytváření nových</b>	106 899																																																																																																															
<b>2</b>	<b>Elektronikářské</b>	114 870																																																																																																															
<b>901</b>	<b>Elektronikářské</b>	114 870																																																																																																															
<b>Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady</b>		165 000																																																																																																															
	<b>Časová rezerva zhotovitele</b>																																																																																																																
	<b>Odstavení hotového díla</b>																																																																																																																
	<b>Celkem za stavbu</b>	3 796 621																																																																																																															



# IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE PODDODAVATELŮ

pro veřejnou zakázku  
„Odstranění balkonů, úprava fasády vč. zateplení, Kopaniny 8, 10, 12, 14“

Poř. číslo	Poddodavatel		Druh prací, dodávek a služeb
	PO (firma; sídlo; IČ, DIČ; statutární orgán)	FO (jméno a příjmení/obch. firma; bydliště/místo podnikání; IČ, DIČ, statutární orgán)	
1	OKNOSTYL group s.r.o., Tišnovská 2029/51, 664 34 Kuřim IČ: 27689719, CZ27689719 Ing. Tomáš Mazel, jednatel		Otvorové prvky z plastu
2			
3			
4			
5			



**Formulář pro prokázání splnění technických požadavků**  
**"Odstranění balkonů, úprava fasády vč. zateplení, Kopaniny 8, 10, 12, 14 Přerov"**

Oddíl	Pořadové číslo	Požadované parametry	Způsob prokázání/doložení	Předloženo (ANO/NE) (doplní účastník)	Název předloženého dokladu (doplní účastník)	Výrobce / výrobek (doplní účastník)
Plastové výplně otvorů	1	součinitel prostupu tepla oken $U_w \leq 1,2 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$	certifikát notifikované osoby	ANO	certifikát notifikované osoby	OKNOSTYL group s.r.o. / Plastové okno, systém Oknostyl PREMIUM round line
	2	interiérová připojovací spára výplně otvoru v souladu s ČSN 74 6077	technický list výrobku	ANO	technický list výrobku	SOUDAL / OKENNÍ FÓLIE INTERIÉR-ALU
	3	exteriérová připojovací spára výplně otvoru v souladu s ČSN 74 6077	technický list výrobku	ANO	technický list výrobku	SOUDAL / OKENNÍ FÓLIE EXTERIÉR
Kontaktní zateplovací systém	4	platná certifikace dle ETAG 004	evropské technické posouzení	ANO	evropské technické posouzení	MAMUT-THERM s.r.o. / MAMUT-THERM Mv
	5	návod na údržbu ETICS	technologický předpis	ANO	technologický předpis	MAMUT-THERM s.r.o. / MAMUT-THERM Mv
	6	zateplení obvodové stěny - EPS; $\lambda \leq 0,040 \text{ W(mK)}$ - dle PD a VV doložena MV	technický list výrobku	ANO	technický list výrobku	Knauf Insulation Trading, s. r. o. / FKD S Thermal
	7	zateplení soklu - XPS; $\lambda \leq 0,040 \text{ W(mK)}$	technický list výrobku	ANO	technický list výrobku	Austrotherm, s.r.o. / Austrotherm XPS TOP P GK

