

# SMLOUVA O DÍLO

## OPRAVA FASÁDY VYTÁPĚNÝCH GARÁŽÍ CM HODONÍN

---

### OBJEDNATEL

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

sídlem Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno  
zapsaná u Krajského soudu v Brně,  
zastoupena Ing. Zdeňkem Komůrkou, ředitelem

IČO 70932581  
oddíl Pr, vložka 287

a

### ZHOTOVITEL

Radim Reniers

sídlem Strakatého 3769/7, 636 00 Brno  
IČO: 05453984  
Zastoupen: Radimem Reniersem

spolu uzavírají Smlouvu o dílo dle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění (dále jen „občanský zákoník“):

### I. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Zhotovitel provede dílo dle této smlouvy a objednatel mu za to zaplatí dohodnutou cenu.
2. **Dílem** je oprava fasády budovy vytápěných garáží na cestmistrovství Hodonín (dále také „dílo“ nebo „stavba“).
3. Zhotovitel prohlašuje, že má veškeré podklady nezbytné k řádnému provedení díla.
4. Zhotovitel je povinen provést dílo řádně a včas. Dílo je provedeno úplně a bezvadně, odpovídá-li této smlouvě a je-li způsobilé ke svému účelu použití. Dílo je provedeno včas, jsou-li všechny jeho části dle této smlouvy jako úplné a bezvadné předány objednateli ve lhůtách touto smlouvou sjednaných.
5. Místem plnění je cestmistrovství Hodonín.
6. Dílo bude provedeno tak, aby bylo způsobilé k obvyklému užívání, a v souladu se zadáním díla, čímž je v řazení dle závaznosti:
  - i. soupis prací;
  - ii. podklady pro výběrové řízení;
  - iii. písemné pokyny objednatele;
  - iv. technické normy vztahující se k materiálům a činnostem prováděných na základě této smlouvy;

### II. LHŮTY PLNĚNÍ

1. Smluvní strany se dohodly na následujících lhůtách plnění této smlouvy:

Předání staveniště 01. 05. 2018

Předání a převzetí díla do 30. 06. 2018

Dřívější plnění je možné.

2. Objednatel předá a zhotovitel převezme prostor staveniště. O převzetí staveniště bude sepsán protokol.
3. Předání a převzetí díla probíhá jako řízení, jehož předmětem je zjištění skutečného díla. Předání a převzetí díla nemůže být ukončeno, dokud nebude zjištěno, že je celé dílo provedeno úplně a bezvadně. Zhotovitel vyzve objednatele k předání a převzetí díla písemně, alespoň 5 pracovních dní předem. O předání a převzetí díla je zhotovitel povinen sepsat protokol, který bude datován a podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran.

## Oprava fasády vytápěných garáží CM Hodonín

4. Doby a lhůty podle odst. 1 tohoto článku mohou být prodlouženy formou dodatku k této smlouvě v případě vzniku nepředvídatelných a neodvratitelných okolností. Nepředvídatelnou okolností je okolnost, o které zhotovitel nevěděl a nemohl vědět.

### III. CENA DÍLA

1. Cena díla:

**CENA DÍLA BEZ DPH**

**493 236,- Kč**

2. K ceně díla bez DPH bude připočtena daň z přidané hodnoty v aktuální výši.
3. Cena díla je sjednána na základě jednotkových cen, jako součet oceněných položek soupisu prací (dále jen „rozpočet“), který je přílohou této smlouvy.
4. Objednatelem budou hrazeny pouze skutečně a řádně provedené práce a dodávky.
5. Cena díla je sjednána jako nejvyšší přípustná, zahrnující veškeré náklady zhotovitele na zhotovení díla a cenové vlivy v průběhu plnění této smlouvy.
6. Objednatel není pro plnění poskytnuté na základě této smlouvy osobou povinnou k dani (DPH).

### IV. PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Cena díla bude hrazena na základě měsíční faktury s náležitostmi daňového dokladu. Lhůta splatnosti faktury je 30 dnů od doručení faktury objednateli.
2. Přílohou faktury je protokol o dokončení stavby a protokol o předání a převzetí díla.
3. Zhotovitel je povinen vystavit fakturu na adresu sídla objednatele a doručit na email [faktury@susjmk.cz](mailto:faktury@susjmk.cz).
4. Objednatel je do data splatnosti oprávněn vrátit fakturu vykazující vady. Zhotovitel je povinen na adresu dle odst. č. 3 tohoto článku předložit fakturu novou či opravenou.
5. Faktura je uhrazena dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
6. Zálohové platby se nesjednávají.

### V. PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Zhotovitel je povinen provádět dílo s odbornou a potřebnou péčí, šetřit práv objednatele a třetích osob a při provádění díla šetřit veřejné zdroje.
2. Zhotovitel je povinen provádět dílo prostřednictvím náležitě kvalifikovaných a odborně způsobilých osob.
3. Zhotovitel je povinen objednatele bezodkladně informovat o veškerých významných skutečnostech souvisejících s prováděním díla.
4. Zhotovitel je povinen dbát pokynů objednatele. Zástupce objednatele je oprávněn, v případě že zhotovitel provádí dílo v rozporu s dokumenty uvedenými v čl. I. odst. 6. této smlouvy, a ani přes písemné upozornění v zápise ve stavebním deníku nesjedná nápravu, zastavit práce na stavbě nebo její části. Toto zastavení stavby nemá vliv na termín plnění sjednaný v čl. II. odst. 1. této smlouvy. V případě, že zhotovitel část stavby nebo stavbu přesto provede v rozporu s pokyny objednatele, nemá nárok na náhradu jakýchkoliv nákladů vynaložených na část stavby nebo stavbu provedenou v rozporu s pokyny objednatele.
5. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel mohl nebo měl nevhodnost těchto zjistit při vynaložení odborné a potřebné péče. Zhotovitel není oprávněn dovolávat se nevhodné povahy pokynů vyplývajících z projektové dokumentace a soupisu prací, které byly součástí zadávacích podmínek dané veřejné zakázky, na jejímž základě byla tato smlouva uzavřena.
6. Objednatel je oprávněn kontrolovat plnění této smlouvy průběžně, zhotovitel je povinen ke kontrole poskytnout potřebnou součinnost.
7. Zhotovitel je povinen zajistit při provádění díla trvalou přítomnost stavbyvedoucího nebo jiného oprávněného zástupce v prostoru staveniště. Zhotovitel je povinen zajistit, aby v celém průběhu provádění díla odpovídala osoba stavbyvedoucího požadavkům objednatele vyjádřeným v zadávacích podmínkách pro zadání této zakázky.

8. Zjistí-li zhotovitel při provádění stavby skryté překážky týkající se věci, na níž má být provedena oprava nebo úprava, nebo místa, kde má být dílo provedeno, a tyto překážky znemožňují provedení stavby způsobem určeným v této smlouvě, je zhotovitel povinen tuto skutečnost bez zbytečného odkladu objednateli oznámit a navrhnout změnu zadání stavby. Do dosažení dohody o změně zadání stavby je zhotovitel oprávněn provádění díla v nezbytném rozsahu a na nezbytně nutnou dobu přerušit.
9. Zhotovitel je povinen pořizovat dokumentaci stavby. Dokumentaci stavby tvoří následující dokumenty:
  - i. Stavební deník.
  - ii. Certifikáty a prohlášení o shodě použitých materiálů a výrobků.
  - iii. Fotodokumentace provádění stavby

Zhotovitel je povinen dokumenty vytvářet tak, aby odpovídaly požadavkům stanoveným právním řádem a požadavkům, které jsou dány účelem pořizování dokumentace daného druhu.

Zhotovitel je povinen průběžně předávat kopie dokladů tvořících dokumentaci stavby. Zhotovitel je povinen nejpozději do dokončení stavby předat originály dokladů tvořících dokumentaci stavby.

10. Stavební deník je základní dokumentací průběhu provádění díla. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v souladu s vyhláškou č. 499/2006Sb., o dokumentaci staveb., ve znění pozdějších předpisů, zejména provádět denní záznamy jmen a příjmení osob pracujících na staveništi, zaznamenávat klimatické podmínky, nasazení mechanizačních prostředků, uvádět popis a množství všech provedených prací a montáží a jejich časový postup a dodávky materiálu, výrobků, strojů pro stavbu. Do stavebního deníku se zapisují veškeré skutečnosti, úkony a pokyny týkající se této smlouvy. Zhotovitel má povinnost zajistit, aby byl stavební deník na staveništi přístupný každý pracovní den v době od 07.00 hodin do 16.00 hodin, v případě provádění stavebních prací v sobotu, neděli či státním svátku i v době, kdy jsou stavební práce prováděny.
11. Bezpečnost a ochrana zdraví (BOZ)
  - 11.1 Zhotovitel je odpovědný za BOZ. Zhotovitel je zejména povinen dodržovat veškeré bezpečnostní předpisy a dbát na bezpečnost všech osob, které mají právo být na staveništi.
  - 11.2 Objednatel není určen koordinátor BOZP na staveništi (dále jen „koordinátor BOZP“).
  - 11.3 Vznikne-li v průběhu provádění díla zákonná nutnost určit koordinátora BOZP, zhotovitel to bezodkladně písemně oznámí objednateli.
12. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů. Zhotovitel je povinen veškerý nepoužitelný materiál zlikvidovat v souladu se zákonem o odpadech. Nepoužitelný materiál je materiál, který vznikl při provádění díla a není předmětem díla.

## VI. PROSTOR STAVENIŠTĚ

1. Zhotovitel se seznámil se stavem prostoru staveniště a poměry na něm. Zhotovitel je oprávněn prostor staveniště užívat výhradně k naplnění účelu této smlouvy.
2. Prostor staveniště je vymezen zadáním stavby. Bude-li zhotovitel pro zhotovení stavby potřebovat prostor větší, zajistí jej na vlastní náklady.
3. Zhotovitel je povinen udržovat v prostoru staveniště pořádek a čistotu. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré technické i právní předpisy zejména na úseku životního prostředí, nakládání s odpady, bezpečnosti práce, památkové péče apod.
4. Do areálu mohou vjíždět pouze vozidla s materiálem nutným k provedení díla. Vjezdy a výjezdy vozidel zhotovitele do areálu budou evidovány. Objednatel je oprávněn provést kontrolu vyjíždějících vozidel. Vozidla smějí být odstavena pouze na místech stanovených objednatel. Správce stavby určí prostory, které je oprávněn zhotovitel při provádění stavby užívat, tj. zařízení staveniště, sociální zařízení apod.

## VII. ZMĚNY ZADÁNÍ STAVBY

1. Zhotovitel je povinen neprodleně informovat objednatele o zjištění nutnosti změny zadání stavby.
2. Je-li zjištěno, že některé z prací, které jsou součástí zadání stavby, není účelné provádět, sepíše se o tom záznam do stavebního deníku.

## Oprava fasády vytápěných garáží CM Hodonín

3. Je-li zjištěna potřeba dodatečných prací, změn, či nových prací bude postupováno v souladu se zákonem o veřejných zakázkách a dalšími pravidly pro zadávání veřejných zakázek pro objednatele závaznými.
4. Bude-li zhotovitel vyzván k podání nabídky související s touto smlouvou, je povinen nabídku předložit. Součástí nabídky bude oceněný soupis prací, zpracovaný ve formátu \*.xls.
5. Cena dodatečných a nových prací bude určena následovně:
  - 5.1 Zhotovitel ocení jednotkové ceny výši odpovídající výši jednotkových cen uvedených v rozpočtu, který je přílohou této smlouvy.
  - 5.2 Nelze-li jednotkovou cenu určit výše popsaným způsobem, zhotovitel ocení jednotkové ceny na základě rozpočtu následovně:

Cena prací či dodávek	=	Cena obdobných prací, nebo cena příslušného stavebního objektu nejsou-li obdobné práce v rozpočtu obsaženy, anebo cena stavby nejsou-li obdobné práce ani příslušný stavební objekt v rozpočtu obsažen
-----		-----
Cena uvedená v sazebníku ÚRS PRAHA, a.s.		Cena uvedená v sazebníku ÚRS PRAHA, a.s.

5.3 Nelze-li jednotkovou cenu určit výše popsanými způsoby, použije se cena přiměřená s přihlédnutím k ceně obvyklé.

Zhotovitel může předložit i nabídku pro objednatele výhodnější.

6. K dodatečným a novým pracím bude uzavřen dodatek k této smlouvě. Dodatečné práce lze provádět pouze na základě uzavřeného dodatku. Provádí-li zhotovitel práce, které nejsou v této smlouvě sjednány, platí, že je provádí na svůj náklad.

### VIII. OPRAVNĚNÉ OSOBY SMLUVNÍCH STRAN

1. Oprávněnými osobami objednatele jsou správce stavby a technický dozor investora. Správce stavby je oprávněn činit veškeré právní jednání dle této smlouvy včetně převzetí změnového listu, správce stavby však není oprávněn uzavírat dodatky k této smlouvě. Technický dozor investora je oprávněn provádět kontrolu prováděných prací, zejména kontrolu kvality a rozsahu, účastnit se provádění veškerých zkoušek apod., činit zápisy do stavebního deníku.
2. Statutární zástupce objednatele je oprávněn činit veškerá právní jednání související s touto smlouvou. Je mu vyhrazeno právo uzavírat dodatky k této smlouvě.
3. Správcem stavby je Jaroslav Dostál, vedoucí provozního úseku, e-mail: [jaroslav.dostal@susjmk.cz](mailto:jaroslav.dostal@susjmk.cz), tel.: 737 237 121.  
Technickým dozorem stavby je Stanislav Bohun, vedoucí cestmistr, e-mail: [stanislav.bohun@susjmk.cz](mailto:stanislav.bohun@susjmk.cz), tel.: 737 237 088
4. Oprávněnou osobou zhotovitele je stavbyvedoucí. Stavbyvedoucí je oprávněn k veškerým právním jednáním dle této smlouvy, stavbyvedoucí však není oprávněn uzavírat dodatky k této smlouvě.  
Stavbyvedoucím je Radim Reniers
5. Při změně oprávněné osoby stavbyvedoucího ze strany zhotovitele je povinen doložit veškeré podklady prokazující oprávnění k výkonu této osoby jako stavbyvedoucího, tak, jak bylo požadováno zadávací dokumentací veřejné zakázky, na jejímž základě byla tato smlouva uzavřena.

### IX. ZÁVAZKY Z VAD A ZAJIŠTĚNÍ ZÁVAZKŮ

1. Zhotovitel je povinen k náhradě případné škody na majetku nebo na zdraví vzniklé při realizaci díla objednateli nebo třetí osobě.
2. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností na majetku a na zdraví třetích osob. Zhotovitel je povinen být po celou dobu zhotovování díla pojištěn do výše odpovídající možné výši škod. Pro účely tohoto ustanovení se činnost subdodavatelů považuje za činnost zhotovitele. Zhotovitel na výzvu předloží doklady o pojištění.
3. Práva objednatele z vady díla
  - 3.1 Vady díla jsou odchylky díla od výsledku stanoveného touto smlouvou a od způsobilosti předmětu díla k naplnění účelu této smlouvy.

- 3.2 Objednateli vznikají práva z vad, které má dílo v době předání a převzetí.
- 3.3 Smluvní strany se dohodly, že délka promlčecí doby pro uplatnění nároků objednatele z práv z vad, které má dílo v době předání a převzetí se prodlužuje na 10 let.
- 3.4 Objednatel je povinen uplatňovat u zhotovitele odstranění vad písemně bez zbytečného odkladu poté, co tyto zjistí. Zhotovitel je povinen vadu odstranit bezodkladně, nejpozději do jednoho měsíce od obdržení písemnosti, ve které je odstranění vady uplatňováno, nedohodnou-li se strany jinak.

#### 4. Záruka za jakost

##### 4.1 Zhotovitel poskytuje na provedení díla záruku

Záruka za veškerá plnění 36 měsíců

##### 4.2 Záruční doba začne běžet dnem podpisu protokolu o předání díla.

4.3 Zhotovitel je povinen odstranit vady díla, tj. odchylky díla od výsledku stanoveného touto smlouvou a od způsobilosti předmětu díla k řádnému užívání, které se projeví v průběhu trvání záruční lhůty. Zhotovitel není povinen odstranit vady díla způsobené po předání a převzetí díla objednatelem, třetí osobou, nebo vyšší mocí.

4.4 Objednatel je povinen uplatňovat u zhotovitele práva z poskytnuté záruky písemně, nejpozději do 30 dnů po zjištění vad, na něž se záruka vztahuje. Zhotovitel je povinen vadu odstranit bezodkladně, nejpozději do jednoho měsíce od obdržení písemnosti, ve které je záruka uplatňována, nedohodnou-li se strany jinak.

#### 5. Smluvní pokuta

5.1 Objednatel je oprávněn na zhotoviteli uplatnit následující smluvní pokuty až do uvedené výše, zhotovitel se zavazuje smluvní pokuty uplatněné objednatelem zaplatit.

V případě prodlení zhotovitele s plněním této smlouvy oproti lhůtám plnění 1.200,- Kč denně

V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad, na něž se vztahuje záruka 500,- Kč denně

5.2 Smluvní pokuty jsou započitatelné vůči peněžitým závazkům souvisejících s touto smlouvou.

5.3 Ke smluvní pokutě bude vystavena samostatná faktura se lhůtou splatnosti 21 dnů; za den uskutečnění zdanitelného plnění bude považován den vystavení faktury.

5.4 Vedle smluvní pokuty se lze domáhat i náhrady škody v celém rozsahu.

#### 6. Úrok z prodlení

6.1. Zhotovitel může uplatnit úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky denně v případě prodlení s úhradou faktur.

7. Vlastnické právo k dílu nabývá objednatel postupně tak, jak dílo v důsledku provádění prací narůstá. Nebezpečí škody na věci přechází na objednatele okamžikem předání a převzetí díla.

## X. UKONČENÍ SMLOUVY

1. Smlouvu lze ukončit písemnou dohodou.

2. Objednatel může od smlouvy odstoupit v případě jejího podstatného porušení zhotovitelem. Za podstatné porušení smlouvy se mj. považuje:

- i. Vada díla zjevná v průběhu provádění, pokud ji zhotovitel po písemné výzvě objednatele v době přiměřené neodstraní.
- ii. Provádění díla osobami, které nejsou náležitě kvalifikované a odborně způsobilé.
- iii. Zastavení prací na více než 15 kalendářních dnů, pokud není v souladu se zněním této smlouvy stanoveno jinak.
- iv. Skutečnost, že zhotovitel není pojištěn v souladu s touto smlouvou.
- v. Porušování předpisů bezpečnosti práce a předpisů o životním prostředí a odpadovém hospodaření.
- vi. Zahájení insolvenčního řízení, ve kterém je zhotovitel v postavení dlužníka.
- vii. Zjistí-li se, že v nabídce zhotovitele k související veřejné zakázce byly uvedeny nepravdivé údaje.
- viii. Z důvodů uvedených v ust. § 223 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

3. Zhotovitel může od smlouvy odstoupit v následujících případech:

- i. Zahájení insolvenčního řízení, ve kterém je objednatel v postavení dlužníka.
  - ii. Prodlení objednatele s úhradou faktur o více než 90 dnů.
  - iii. Prodlení objednatele s předáním prostoru staveniště či jiných podstatných dokladů pro plnění smlouvy o více než 90 dnů.
4. Odstoupení musí být učiněno písemně a je účinné dnem jeho doručení druhé smluvní straně s účinky ex nunc.
  5. Odstoupením od smlouvy nezaniká vzájemná sankční odpovědnost stran.

### XI. SPOLEČNÁ A ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Tato smlouva se řídí českým právním řádem. Veškerá jednání o díle a jeho provádění probíhají v jazyce českém.
2. Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu objednatele postoupit práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy třetí osobě.
3. Zhotovitel bere na vědomí, že je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
4. Písemně či písemný znamená: trvalý záznam psaný ručně, strojem, tištěný či elektronicky zhotovený.
5. Pro případ, že některá ze smluvních stran odmítne převzít písemnost nebo její převzetí znemožní, se má za to, že písemnost byla doručena. Pro případ pochybností se má za to, že písemnost byla doručena třetí den po jejím předání držiteli poštovní licence. Za doručení se rovněž považuje i:
  - 5.1 V případě záznamu činěného objednatelem, záznam vyhotovený ve stavebním deníku.
  - 5.2 V případě záznamu činěného zhotovitelem, záznam vyhotovený ve stavebním deníku zhotovitelem, který je datován a podepsán správcem stavby.
6. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemně, formou oboustranně podepsaného dodatku k této smlouvě, není-li v této smlouvě stanoveno jinak.
7. Tato smlouva je uzavřena dnem podpisu druhou smluvní stranou. Smlouva nabývá účinnost dnem uveřejněním v registru smluv dle odst. 11. tohoto článku.
8. Případné obchodní zvyklosti, týkající se sjednaného či navazujícího plnění, nemají přednost před smluvními ujednáními, ani před ustanoveními zákona, byť by tato ustanovení neměla donucující účinky.
9. Smluvní strany se dohodly, že na jejich vztah upravený touto smlouvou se neuzijí § 1921, § 1976, § 1978, § 2112, § 2595, § 2605 odst. 2, § 2604-2606, § 2609, § 2611, § 2618, §§ 2620 - 2622, § 2628, § 2629 odst. 1 občanského zákoníku.
10. Zhotovitel souhlasí s případným zveřejněním informací o této smlouvě dle zákona č. 106/1999Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších změn. Zhotovitel dále souhlasí se zveřejněním celé smlouvy včetně všech příloh, jejich dodatků a skutečně uhrazené ceny na protikorupčním portále Jihomoravského kraje, tj. zřizovatele objednatele.
11. Tato smlouva podléhá povinnosti zveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb. o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění smlouvy zajistí objednatel. Zhotovitel označil tyto jmenovitě uvedená data za citlivá, která nepodléhají zveřejnění: -----
12. Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:
  - i. Položkový rozpočet (Oceněný soupis prací).

## Oprava fasády vytápěných garáží CM Hodonín

---

13. Tato smlouva je vyhotovena ve 2 vyhotoveních, přičemž každá ze smluvních stran obdrží 1.

V Brně dne 21. 3. 2018

  
**Radim Reniers**  
Strakatého 3769/7  
636 00 Brno  
IČO: 05453984  
Radim Reniers

V Brně dne

28 -03- 2018

  
Ing. Zdeněk Komůrka

ředitel

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,  
příspěvková organizace kraje

*Správa a údržba silnic  
Jihomoravského kraje,  
příspěvková organizace kraje  
Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 BRNO  
IČO: 709 32 581 (2)ř*

**PŘÍLOHA Č. 1 OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ – POLOŽKOVÝ ROZPOČET**



## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **2018-01**      **Oprava fasády vytápěných garáží CM Hodonín**

Objekt:                              **Teplé garáže**

Rozpočet:      **01**              **Teplé garáže**

Objednatel: \_\_\_\_\_ IČO: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ DIČ: \_\_\_\_\_

Zhotovitel: \_\_\_\_\_ IČO: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ DIČ: \_\_\_\_\_

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	365 311,44
PSV	97 345,22
MON	8 579,14
Vedlejší náklady	22 000,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>493 235,80</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	493 235,80 CZK
Základní DPH	21 %	103 580,00 CZK


Zaokrouhlení 0,20 CZK

**Cena celkem s DPH 596 816,00 CZK**

v \_\_\_\_\_

dne

**20.03.2018**

  
**Radim Reniers**  
 Strakatého 3769/7  
 636 00 Brno  
 IČO: 05453984  
 \_\_\_\_\_  
 Za zhotovitele

\_\_\_\_\_

Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			5 806,00	1
60	Úpravy povrchů, omítky	HSV			99 820,21	20
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			167 786,77	34
90	Připočty	HSV			12 200,00	2
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			61 092,76	12
97	Prorážení otvorů	HSV			16 879,90	3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			1 725,80	0
764	Konstrukce klempířské	PSV			36 536,11	7
767	Konstrukce zámečnické	PSV			26 413,36	5
781	Obklady keramické	PSV			33 790,93	7
783	Nátěry	PSV			604,82	0
M21	Elektromontáže	MON			8 579,14	2
VN	Vedlejší náklady	VN			22 000,00	4
Cena celkem					493 235,80	100

## Položkový rozpočet

S:	2018-01	Oprava fasády vytápěných garáží CM Hodonín
O:		Teplé garáže
R:	01	Teplé garáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>5 806,00</b>
1	310235251RT2	Zazdívka otvorů pl.0,0225 m2 cihlami, tl.zdi 45 cm, s použitím suché maltové směsi	kus	17,00000	122,80	2 087,60
		původní větrací otvory na fasádě : 5+10+2 průměru 8 - 10 cm :		17		
2	310236251RT1	Zazdívka otvorů pl.0,09 m2 cihlami, tl. zdi 45 cm, s použitím suché maltové směsi	kus	16,00000	232,40	3 718,40
		původní větrací otvory na fasádě : 8*2 rozměru 15 x 30 cm :		16		
<b>Díl: 60 Úpravy povrchů, omítky</b>						<b>99 820,21</b>
3	601019183RT5	Omítka podhledů silikonová, zatřáaná, zrno 2,0 mm	m2	18,15000	300,40	5 452,26
		pohled severní - římsa : 24,8*(0,35+0,1)+0,35*0,1*2		11,23		
		pohled východní - římsa : 12,5*(0,45+0,1)+0,45*0,1		6,92		
4	601019191R00	Podkladní nátěr stěn pod tenkovrstvé omítky, penetrace původních omítek - podnátěr	m2	18,15000	27,84	505,30
		pohled severní - římsa : 24,8*(0,35+0,1)+0,35*0,1*2		11,23		
		pohled východní - římsa : 12,5*(0,45+0,1)+0,45*0,1		6,92		
5	601019193R00	Podkladní nátěr stěn pod tenkovrstvé omítky, penetrace před novými omítkami - mezinátěr	m2	18,15000	32,80	595,32
		pohled severní - římsa : 24,8*(0,35+0,1)+0,35*0,1*2		11,23		
		pohled východní - římsa : 12,5*(0,45+0,1)+0,45*0,1		6,92		
6	602019183RT5	Omítka stěn tenkovrstvá silikon., zatřáaná, zrno 2,0 mm	m2	317,62965	241,60	76 739,32
		nová fasáda - pohled severní : 13,36*3,62+11,29*3,82+0,78*24,65+2*0,15*0,85+0,3*0,1		111		
		odpočet plochy vrat a dveří : - (3,06*(2,93+4,2+4,22)+3,26*(4,18+4,17)+1*1,77)		-63,72		
		ostění a nadpraží vrat a dveří : 0,53*(3,06*6+2,93+4,2+4,22+3,26*4+4,18+4,17+1+2*1,77)		29,49		
		nová fasáda - pohled východní : 12,5*3,62-2,97*3,07-0,6*0,6		35,77		
		ostění a nadpraží vrat : 0,53*(2,97+2*3,07)		4,83		
		nová fasáda - pohled jižní : 24,65*5,45-11*1,17*1,17		119,28		
		ostění a nadpraží oken : 0,25*11*1,17*3		9,65		
		boky předsazených mezioken. pilířů : 2*11*0,095*1,65+11*1,17*0,095		4,67		
		nová fasáda - pohled západní : 12,5*5,45-3*1,17*1,17		64,02		
		ostění a nadpraží oken : 0,25*3*1,17*3		2,63		
		nad novým obkladem soklu :				
7	602019191R00	Podkladní nátěr stěn pod tenkovrstvé omítky, penetrace původních omítek - podnátěr	m2	338,18480	22,80	7 710,61
		nová fasáda - pohled severní : 13,36*3,92+11,29*4,12+0,78*24,65+2*0,15*0,85+0,3*0,1		118,4		
		odpočet plochy vrat a dveří : - (3,36*(2,93+4,2+4,22)+3,56*(4,18+4,17)+1*1,77)		-69,63		

## Položkový rozpočet

S:	2018-01	Oprava fasády vytápěných garáží CM Hodonín
O:		Teplé garáže
R:	01	Teplé garáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

ostění a nadpraží vrat a dveří : 0,53*(3,36*6+2,93+4,2+4,22+3,56*4+4,18+4,17+1+2*2,07 )		31,4			
nová fasáda - pohled východní : 12,5*3,92-2,97*3,27- 0,6*0,6		38,93			
ostění a nadpraží vrat : 0,53*(2,97+2*3,27)		5,04			
nová fasáda - pohled jižní : 24,65*5,45-11*1,17*1,17		119,28			
původní sokl : 24,65*0,5*(0,25+0,65)		11,09			
předsazená horní část soklu : 24,65*0,06+11*1,17*0,095		2,7			
ostění a nadpraží oken : 0,25*11*1,17*3		9,65			
boky předsazených mezioken. pilířů : 2*11*0,095*1,65+11*1,17*0,095		4,67			
nová fasáda - pohled západní : 12,5*5,45-3*1,17*1,17		64,02			
ostění a nadpraží oken : 0,25*3*1,17*3		2,63			

8	602019193R00	Podkladní nátěr stěn pod tenkovrstvé omítky, penetrace před novými omítkami - mezinátěr	m2	317,62965	27,76	8 817,40
---	--------------	---	----	-----------	-------	----------

nová fasáda - pohled severní : 13,36*3,62+11,29*3,82+0,78*24,65+2*0,15*0,85+0,3*0,1		111			
odpočet plochy vrat a dveří : - (3,06*(2,93+4,2+4,22)+3,26*(4,18+4,17)+1*1,77)		-63,72			
ostění a nadpraží vrat a dveří : 0,53*(3,06*6+2,93+4,2+4,22+3,26*4+4,18+4,17+1+2*1,77 )		29,49			
nová fasáda - pohled východní : 12,5*3,62-2,97*3,07- 0,6*0,6		35,77			
ostění a nadpraží vrat : 0,53*(2,97+2*3,07)		4,83			
nová fasáda - pohled jižní : 24,65*5,45-11*1,17*1,17		119,28			
ostění a nadpraží oken : 0,25*11*1,17*3		9,65			
boky předsazených mezioken. pilířů : 2*11*0,095*1,65+11*1,17*0,095		4,67			
nová fasáda - pohled západní : 12,5*5,45-3*1,17*1,17		64,02			
ostění a nadpraží oken : 0,25*3*1,17*3		2,63			
nad novým obkladem soklu :					

<b>Díl: 62</b>	<b>Úpravy povrchů vnější</b>					<b>167 786,77</b>
----------------	------------------------------	--	--	--	--	-------------------

9	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	98,80850	32,16	3 177,68
---	--------------	---	----	----------	-------	----------

původní vrata, dveře a okna : 3,36*(2,93+4,22+4,2)+3,56*(4,18+4,17)+1*2,07 2,97*3,27+1,17*1,17*(11+3)		69,93			
		28,88			

10	621481211RT8	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-podhledy, včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	18,15000	202,00	3 666,30
----	--------------	---	----	----------	--------	----------

pohled severní - římsa : 24,8*(0,35+0,1)+0,35*0,1*2		11,23			
pohled východní - římsa : 12,5*(0,45+0,1)+0,45*0,1		6,92			

11	622402152R00	Podhoz u tvárnic zdí vnějších z malty MC	m2	23,84655	26,88	641,00
----	--------------	--	----	----------	-------	--------

plocha po odsekaném původním : 0,07*10,31+14,5663		15,29			
obkladu soklu :					
povrch původ. režného zdiva : 11*1,17*(0,57+0,095)		8,56			

## Položkový rozpočet

S:	2018-01	Oprava fasády vytápěných garáží CM Hodonín
O:		Teplé garáže
R:	01	Teplé garáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		pod okny :				
12	622421131R00	Omítka vnější stěn, MVC, hladká, složitost 1-2 plocha po odsekaném původním : 0,07*10,31+14,5663	m2	23,84655	263,60	6 285,95
		obkladu soklu :				
		povrch původ. rezného zdiva : 11*1,17*(0,57+0,095)		8,56		
		pod okny :				
13	622473186R00	Příplatek za rohovník vnější omítek ze suché směsi rohové nové podkladní omítky : 24,65+0,25+0,65	m	25,55000	46,32	1 183,48
		pro obklad soklu :				
14	622421491R00	Doplňky zatepl. systémů, rohová lišta s okapničkou nadpraží vrat, dveří a oken : 2,93+4,22+4,2+4,18+4,17+1	m	78,80000	72,00	5 673,60
		3,27+1,17*(11+3)		19,65		
		pohled severní - hrany římsy : 24,8+0,35*2		25,5		
		pohled východní - hrany římsy : 12,5+0,45		12,95		
15	622421492R00	Doplňky zatepl. systémů, okenní lišta s tkaninou ukončení nové omítky v ostění : 3,06*6+2,93+4,22+4,2+3,26*4+4,18+4,17+1+2*1,77	m	116,39000	68,24	7 942,45
		a nadpraží vrat, dveří a oken : 2,97*2+3,27+1,17*3*(11+3)		58,35		
		nad soklem :				
		okolo skříňové elektro na fasádě : 4*0,6		2,4		
16	622421494R00	Doplňky zatepl. systémů, podparapetní lišta s tkaninou parapety původních oken : 1,17*(11+3)	m	16,38000	70,72	1 158,39
17	622481211RT8	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny, včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu nová fasáda - pohled severní : 13,36*3,92+11,29*4,12+0,78*24,65+2*0,15*0,85+0,3*0,1	m2	338,18480	174,00	58 844,16
		odpočet plochy vrat a dveří : - (3,36*(2,93+4,2+4,22)+3,56*(4,18+4,17)+1*1,77)		-69,63		
		ostění a nadpraží vrat a dveří : 0,53*(3,36*6+2,93+4,2+4,22+3,56*4+4,18+4,17+1+2*2,07)		31,4		
		nová fasáda - pohled východní : 12,5*3,92-2,97*3,27-0,6*0,6		38,93		
		ostění a nadpraží vrat : 0,53*(2,97+2*3,27)		5,04		
		nová fasáda - pohled jižní : 24,65*5,45-11*1,17*1,17		119,28		
		původní sokl : 24,65*0,5*(0,25+0,65)		11,09		
		předsazená horní část soklu : 24,65*0,06+11*1,17*0,095		2,7		
		ostění a nadpraží oken : 0,25*11*1,17*3		9,65		
		boky předsazených mezioken. pilířů : 2*11*0,095*1,65+11*1,17*0,095		4,67		
		nová fasáda - pohled západní : 12,5*5,45-3*1,17*1,17		64,02		
		ostění a nadpraží oken : 0,25*3*1,17*3		2,63		
18	622481291R00	Montáž výztužné lišty rohové a dilatační rohové nové omítky v ostění : 3,06*6+2,93+4,22+4,2+3,26*4+4,18+4,17+1+2*1,77	m	260,76000	34,40	8 970,14

## Položkový rozpočet

S:	2018-01	Oprava fasády vytápěných garáží CM Hodonín
O:		Teplé garáže
R:	01	Teplé garáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		a nadpraží vrat, dveří a oken : $2,97*2+3,27+1,17*3*(11+3)$		58,35		
		nad soklem :				
		rohy objektu : $5,45*4$		21,8		
		meziokenní pilíře : $11*(2*1,65+1,17)$		49,17		
		hrany a kouty římsy a atiky : $3*0,1+2*0,85+2*(24,4+12,5)$		75,8		
19	55392551.AR	Profil rohový AL s tkaninou 2 m	m	286,83600	10,96	3 143,72
		dodávka rohových lišt : $260,76*1,1$		286,84		
		včetně 10 % ztratného :				
20	622300159R00	Montáž rozliš. lišty pro přechod dvou barev omítky	m	15,72000	13,84	217,56
		mezi barevnými plochami nové omítky :		15,72		
		$0,35+1,13+0,57+1,84+2*0,78+3,07+2*0,3*(10+2)$				
21	28350290R	Profil rozlišovací s tkaninou tl. 6 mm, l=2500 mm	kus	7,00000	39,84	278,88
		dodávka rozliš. profilů : 7		7		
22	622401937R00	Příplatek za styk 2 odstínů tenkovrstvých omítek	m	15,72000	8,72	137,08
		mezi barevnými plochami nové omítky :		15,72		
		$0,35+1,13+0,57+1,84+2*0,78+3,07+2*0,3*(10+2)$				
23	622401931R00	Příplatek za pracnost, celková pl. otvorů do 35%	m2	317,63000	30,96	9 833,82
		za otvory ve fasádě : 317,63		317,63		
24	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2	m2	384,84120	20,00	7 696,82
		původní opravovaná omítka : 360,9946		360,99		
		nová hladká omítka : 23,8466		23,85		
25	622477123R00	Oprava vnější omítky hladké stěn, sl.II, do 30 %, SMS	m2	360,99460	132,40	47 795,69
		původní fasáda - pohled severní :		118,4		
		$13,36*3,92+11,29*4,12+0,78*24,65+2*0,15*0,85+0,3*0,1$				
		odpočet plochy vrat a dveří : -		-69,93		
		$(3,36*(2,93+4,2+4,22)+3,56*(4,18+4,17)+1*2,07)$				
		ostění a nadpraží vrat a dveří :		31,4		
		$0,53*(3,36*6+2,93+4,2+4,22+3,56*4+4,18+4,17+1+2*2,07)$				
		)				
		původní fasáda - pohled východní : $12,5*(3,9+1,63)-$		59,05		
		$2,97*3,27-0,6*0,6$				
		ostění a nadpraží vrat : $0,53*(2,97+2*3,27)$		5,04		
		původní fasáda - pohled jižní : $24,65*5,45-$		111,95		
		$11*1,17*(1,17+0,57)$				
		ostění a nadpraží oken : $0,25*11*1,17*3$		9,65		
		boky předsažených mezioken. pilířů : $2*11*0,095*1,65$		3,45		
		původní fasáda - pohled západní : $12,5*0,5*(5,95+6,1)-$		71,21		
		$3*1,17*1,17$				
		ostění a nadpraží oken : $0,25*3*1,17*3$		2,63		
		pohled severní - římsa : $24,8*(0,35+0,1)+0,35*0,1*2$		11,23		
		pohled východní - římsa : $12,5*(0,45+0,1)+0,45*0,1$		6,92		
26	629451112R00	Vyrovňovací vrstva MC šířky do 30 cm	m	16,38000	69,60	1 140,05
		pod nové parapety oken : $1,17*(11+3)$		16,38		
<b>Díl: 90</b>		<b>Přípočty</b>				<b>12 200,00</b>
27	900 R24	HZS, elektromontér v tarifní třídě 7	h	14,00000	300,00	4 200,00
		demontáž původních hromosvodů : $4*2$		8		

## Položkový rozpočet

S:	2018-01	Oprava fasády vytápěných garáží CM Hodonín
O:		Teplé garáže
R:	01	Teplé garáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		demontáž původ. svítidel a majáku : 3+1		4		
		zpětná montáž majáku : 2		2		
28	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	40,00000	200,00	8 000,00
		ostatní nespecifikované práce : 40		40		
<b>Díl: 94 Lešení a stavební výtahy</b>						<b>61 092,76</b>
29	941941031R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m	m2	469,80000	40,80	19 167,84
		lešení okolo objektu : 24,65*6*2+(12,5+1*2)*6*2		469,8		
30	941941191R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031	m2	469,80000	30,00	14 094,00
		lešení okolo objektu : 24,65*6*2+(12,5+1*2)*6*2		469,8		
31	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	469,80000	8,88	4 171,82
		lešení okolo objektu : 24,65*6*2+(12,5+1*2)*6*2		469,8		
32	944944031R00	Příplatek za každý měsíc použití sítí k pol. 4011	m2	469,80000	6,16	2 893,97
		lešení okolo objektu : 24,65*6*2+(12,5+1*2)*6*2		469,8		
33	941941831R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m	m2	469,80000	29,28	13 755,74
		lešení okolo objektu : 24,65*6*2+(12,5+1*2)*6*2		469,8		
34	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	469,80000	5,28	2 480,54
		lešení okolo objektu : 24,65*6*2+(12,5+1*2)*6*2		469,8		
35	998009101R00	Přesun hmot lešení samostatně budovaného	t	9,05770	500,00	4 528,85
<b>Díl: 97 Prorážení otvorů</b>						<b>16 879,90</b>
36	978036141R00	Otlučení omítek břizolitových v rozsahu 30 %	m2	360,99460	14,80	5 342,72
		původní fasáda - pohled severní : 13,36*3,92+11,29*4,12+0,78*24,65+2*0,15*0,85+0,3*0,1		118,4		
		odpočet plochy vrat a dveří : - (3,36*(2,93+4,2+4,22)+3,56*(4,18+4,17)+1*2,07)		-69,93		
		ostění a nadpraží vrat a dveří : 0,53*(3,36*6+2,93+4,2+4,22+3,56*4+4,18+4,17+1+2*2,07)		31,4		
		původní fasáda - pohled východní : 12,5*(3,9+1,63)- 2,97*3,27-0,6*0,6		59,05		
		ostění a nadpraží vrat : 0,53*(2,97+2*3,27)		5,04		
		původní fasáda - pohled jižní : 24,65*5,45- 11*1,17*(1,17+0,57)		111,95		
		ostění a nadpraží oken : 0,25*11*1,17*3		9,65		
		boky předsazených mezioken. pilířů : 2*11*0,095*1,65		3,45		
		původní fasáda - pohled západní : 12,5*0,5*(5,95+6,1)- 3*1,17*1,17		71,21		
		ostění a nadpraží oken : 0,25*3*1,17*3		2,63		
		pohled severní - římsa : 24,8*(0,35+0,1)+0,35*0,1*2		11,23		
		pohled východní - římsa : 12,5*(0,45+0,1)+0,45*0,1		6,92		
37	978057331R00	Odsekání obkladů z umělého kamene podstupnic	m	10,31000	74,88	772,01
		původní soklky - pohled severní : 24,65-2,93-4,2-4,22- 4,18-4,17-1		3,95		
		ostění vrat a dveří : 0,53*2*6		6,36		
38	978059631R00	Odsekání vnějších obkladů stěn nad 2 m2	m2	13,79415	91,20	1 258,03
		původní obklad soklu - pohled jižní : 24,65*0,5*(0,25+0,65)		11,09		
		předsazená horní část soklu : 24,65*0,06+11*1,17*0,095		2,7		

## Položkový rozpočet

S:	2018-01	Oprava fasády vytápěných garáží CM Hodonín
O:		Teplé garáže
R:	01	Teplé garáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
39	976083131R00	Vybourání škrabáků, konzol apod. ze zdiva cihelného původní plechové větrací mřížky : 2*8	kus	16,00000	29,04	464,64
40	976084111R00	Vybourání ochranných úhelníků z jakéhokoliv zdiva původní úhelníky - ostění vrat : 2*2*5	m	20,00000	30,40	608,00
41	979990102R00	Poplatek za skládku sutí - směs betonu a cihel, suť pouze z dílu 97	t	7,45000	500,00	3 725,00
42	979081111RT2	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km, kontejner 4 t	t	7,45000	150,40	1 120,48
43	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km, za dalších 10 km	t	74,50000	12,08	899,96
44	979097011R00	Pronájem kontejneru 4 t, za max. 10 dní	den	10,00000	37,36	373,60
45	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	7,45000	199,60	1 487,02
46	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m, za dalších 25 m	t	37,25000	22,24	828,44
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>1 725,80</b>
47	999281211R00	Přesun hmot, opravy vněj. pláště výšky do 25 m	t	8,62900	200,00	1 725,80
<b>Díl: 764 Konstrukce klempířské</b>						<b>36 536,11</b>
48	764352810R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 30° původní dešťové žlaby : 24,65	m	24,65000	24,56	605,40
49	764359810R00	Demontáž kotlíku kónického, sklon do 30° původní žlab. kotlíky : 1+1	kus	2,00000	32,72	65,44
50	764454802R00	Demontáž odpadních trub kruhových, D 120 mm původní dešťové svody : 2*(7,5+4,5+0,5)	m	25,00000	24,56	614,00
51	764453844R00	Demontáž kolen horních dvojitých, 120 a 150 mm součást původních svodů : 5+2	kus	7,00000	44,96	314,72
52	764456855R00	Demontáž kolen výtakových kruhových, D 200 mm součást původních svodů : 1+1	kus	2,00000	32,72	65,44
53	764421870R00	Demontáž oplechování říms, rš od 400 do 500 mm oplechování původní římsy : 24,8+12,5	m	37,30000	32,72	1 220,46
54	764352291R00	Montáž žlabů Pz podokapních půlkruhových původní dešťové žlaby : 24,65 zpětná montáž :	m	24,65000	104,00	2 563,60
55	764359292R00	Montáž kotlíku Pz kulatého původní žlab. kotlíky : 1+1 zpětná montáž :	kus	2,00000	239,20	478,40
56	764391210R00	Závětná lišta z Pz plechu, rš 250 mm boční hrany římsy : 0,35+0,45	m	0,80000	232,40	185,92
57	764421270R00	Oplechování říms z Pz plechu, rš 500 mm nové oplechování římsy : 24,8 na severní straně :	m	24,80000	316,80	7 856,64
58	764421280R00	Oplechování říms z Pz plechu, rš 600 mm nové oplechování římsy : 12,5 na východní straně :	m	12,50000	338,80	4 235,00
59	764454291R00	Montáž trub Pz odpadních kruhových původní dešťové svody : 2*(7,5+4,5+0,5) zpětná montáž :	m	25,00000	108,40	2 710,00
60	764454293R00	Montáž kolena Pz kruhového součást původních svodů : 5+2	kus	9,00000	122,80	1 105,20



## Položkový rozpočet

S:	2018-01	Oprava fasády vytápěných garáží CM Hodonín
O:		Teplé garáže
R:	01	Teplé garáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		součást původních svodů : 1+1 zpětná montáž :		2		
61	764718304R00	Oplechování parapetů z Al plechů lak., rš 400 mm nové parapety oken : 1,17*(11+3)	m	16,38000 16,38	517,60	8 478,29
62	764411159R00	Boční krytky, AL, pro šířku parapetu 380-400 mm nové parapety oken : 11+3	pár	14,00000 14	393,20	5 504,80
63	998764201R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	%	360,00000	1,48	532,80
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>26 413,36</b>
64	767392802R00	Demontáž krytin střech z plechů, šroubovaných krytina původního pultového : 24,65*4,8 přístřešku na auta vč. vazniček :	m2	118,32000 118,32	76,16	9 011,25
65	767392112R00	Montáž krytiny střech, tvar. plechem, šroubováním krytina původního pultového : 24,65*4,8 přístřešku na auta, zpětná montáž :	m2	118,32000 118,32	135,60	16 044,19
66	767896110R00	Montáž částí lišt hliníkových šroubovaných původní úhelníky - ostění vrat : 2*2*5 zpětná montáž :	m	20,00000 20	45,28	905,60
67	767891901R00	Výměna lišt ocelových šroubovaných okapnička nad skříní elektro : 0,6	m	0,60000 0,6	147,20	88,32
68	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	260,00000	1,40	364,00
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>33 790,93</b>
69	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady nový sokl - pohled severní : 0,3*(0,53+0,35+1,13+0,57+0,42*2+0,53)+0,55*0,15 boční ostění vrat a dveří : 0,3*0,53*11+0,5*0,53 nový sokl - pohled východní : 0,3*8,75+0,2*0,78 boční ostění vrat : 0,53*(0,3+0,2) nový sokl - pohled jižní : 24,65*0,5*(0,25+0,65) předsazená horní část soklu : 24,65*0,06+11*1,17*0,095 nový sokl - pohled západní : (12,5+0,06)*0,5*(0,5+0,65)	m2	27,34365 1,27 2,01 2,78 0,27 11,09 2,7 7,22	32,64	892,50
70	781735011R00	Montáž cihelných pásků 250x65x10 mm, do tmele nový sokl - pohled severní : 0,3*(0,53+0,35+1,13+0,57+0,42*2+0,53)+0,55*0,15 boční ostění vrat a dveří : 0,3*0,53*11+0,5*0,53 nový sokl - pohled východní : 0,3*8,75+0,2*0,78 boční ostění vrat : 0,53*(0,3+0,2) nový sokl - pohled jižní : 24,65*0,5*(0,25+0,65) předsazená horní část soklu : 24,65*0,06+11*1,17*0,095 nový sokl - pohled západní : (12,5+0,06)*0,5*(0,5+0,65)	m2	27,34365 1,27 2,01 2,78 0,27 11,09 2,7 7,22	862,40	23 581,16
71	781739711R00	Příplatek k obklad.vnější cihel.za plochu do 10m2 pro nový obklad soklu : 27,3436	m2	27,34360 27,34	56,88	1 555,30
72	59635024R	Pásek obkladový 290/65/10 mm dodávka obklad. pásků : 27,3436*1,1 včetně 10 % ztrátého :	m2	30,07796 30,07796	228,40	6 869,81
73	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	328,00000	2,72	892,16

## Položkový rozpočet

S:	2018-01	Oprava fasády vytápěných garáží CM Hodonín
O:		Teplé garáže
R:	01	Teplé garáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>	<b>604,82</b>			
74	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním	m2	0,72000	19,44	14,00
		původní skříň elektro ve fasádě : 2*0,6*0,6		0,72		
		nátěr z obou stran :				
75	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní	m2	0,72000	46,40	33,41
		původní skříň elektro ve fasádě : 2*0,6*0,6		0,72		
		nátěr z obou stran :				
76	783225600R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x email	m2	0,72000	116,40	83,81
		původní skříň elektro ve fasádě : 2*0,6*0,6		0,72		
		nátěr z obou stran :				
77	783522900R00	Údržba, nátěr syntet. klempířských konstr. Z + 2 x	m2	3,20000	148,00	473,60
		původní žlab. háky a objímky : (26+3*2)*0,1		3,2		
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>	<b>8 579,14</b>			
78	210203610R00	Reflektor žárovkový halogenový 300 W	kus	3,00000	364,40	1 093,20
		původní venkovní svítidla : 3		3		
		zpětná montáž :				
79	210220101R00	Vodiče svodové FeZn D do 10,Al 10,Cu 8 +podpěry	m	24,60000	159,20	3 916,32
		původní fasádní hromosvody : 5,6+2*0,5+3*6		24,6		
		zpětná montáž :				
80	210220301R00	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/	kus	8,00000	78,08	624,64
		původní fasádní hromosvody : 4*2		8		
		zpětná montáž :				
81	210220372R00	Úhelník ochranný nebo trubka s držáky do zdíva	kus	4,00000	278,80	1 115,20
		původní fasádní hromosvody : 4		4		
		zpětná montáž :				
82	210293011R00	Nátěr svodového vodiče včetně podpěr a svorek	m	24,60000	32,56	800,98
		původní fasádní hromosvody : 5,6+2*0,5+3*6		24,6		
		nový nátěr :				
83	210293013R00	Nátěr ochranného úhelníku nebo trubky+držáky	kus	4,00000	110,80	443,20
		původní fasádní hromosvody : 4		4		
		nový nátěr :				
84	24696725.AR	Barva základní antikorozní, á 2,5 l	l	2,00000	292,80	585,60
		dodávka nátěrové hmoty : 4*0,5		2		
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>	<b>22 000,00</b>			
85	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00
86	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
87	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
88	005122010R	Provoz objednatele	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
89	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00