



**INTERREG V-A**  
SLOVENSKÁ REPUBLIKA  
ČESKÁ REPUBLIKA



**EURÓPSKA ÚNIA**  
**EURÓPSKY FOND**  
**REGIONÁLNEHO ROZVOJA**  
SPOLOČNE BEZ HRANÍC

## Dodatek č. 2 smlouvy o dílo č. 29/2019/RR/Mu

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

**Objednatel:** **Město Bílovec**  
Sídlo: Slezské náměstí 1, 743 01 Bílovec  
IČ: 00297755  
DIČ: CZ00297755  
Bankovní ústav: Česká spořitelna a.s., pobočka Bílovec  
Číslo účtu:

Osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních:  
Mgr. Renata Mikolašová, starostka

Tel.:  
E-mail:  
Zbyněk Bajnar, místostarosta

Tel.:  
E-mail:  
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

Tel.:  
E-mail:  
(dále jen „**Objednatel**“)

**Zhotovitel:** **Ivo Karkoška**  
Sídlo: Svobodova 718/17, 743 01 Bílovec  
Zapsán v obchodním rejstříku: nezapsán v obchodním rejstříku  
IČ: 62323873  
DIČ: CZ7304195239  
Bankovní ústav: Komerční banka a.s., expozitura Bílovec  
Číslo účtu:

Osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních: Ivo Karkoška  
Tel.:  
E-mail:

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických: Ivo Karkoška  
Tel.:  
E-mail:

Sídlo: Svobodova 718/17, 743 01 Bílovec  
(dále jen „**Zhotovitel**“)

- společně označování jako „smluvní strany“

- 1) Smluvní strany se dohodly v souladu s článkem 23.1 předmětné smlouvy o dílo na následující změně smlouvy o dílo č. 29/2019/RR/Mu ze dne 23. 9. 2019, ve znění dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo č. 29/2019/RR/Mu ze dne 19.5.2020 na provedení zakázky zhotovení stavby „Expozice středověku v suterénu zámku, Zámecká č. p. 660, Bílovec“, týkající se více a méně prací a změny termínu vyvolané novými archeol. nálezy a s tím souvisejícími změnami stavby, takto:

#### Článek 4. PŘEDMĚT DÍLA, se doplňuje o odst. 4.1.4 takto:

- 4.1.4 V průběhu realizace se vyskytly další práce a změny vyvolané stavebními úpravami, dále archeologickými nálezy z prováděného záchovného výzkumu a jimi vyvolanými změnami, týkající se:

Změna č. 1 – VP a MP, objekt SO 01

##### ZL 1 – změna expozice dle archeolog. nálezu v m.č. 05 I.PP :

Na základě povinného ZAV (záchovný archeol. výzkum ve smyslu § 22 odst. 2 zák. č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči) byla v m.č. 05 provedena archeol. sonda, zároveň při dalších stavebních pracích (bourání podlah, odstranění omítek) bylo zjištěno, že se jedná o nejstarší stavební prvky zámku – základy a zbytky kruhového schodiště, původní vstupy/okna, dlažba, hradební zdi, různé úrovně podlaží aj. detaily stavebního vývoje od nejstarší části zámku. V souvislosti s tímto byl přehodnocen původní záměr instalovat zde vitrínu a navrženo výsledky ZAV prezentovat. Tzn. původně navržené beton. leštěné podlahy budou nahrazeny pochůzím sklem a roštem v části prostoru, omítky budou provedeny pouze na 2 stěnách – exponátem budou stavební prvky, detaily. Součástí změny je i odstranění podkladních vrstev podlah až na rostlý terén.

##### ZL 2 – změna podlahy v m.č. 06 I.PP:

Při bouracích pracích pro schodiště v m.č. 06 byly nalezeny fragmenty, které vyvolaly potřebu arch. výzkumu i zde. Krom jiného bylo zjištěno, že podlaha byla dlážděna. Na základě tohoto zjištění byla navržena změna povrchu podlahy beton. leštěné za cihelnou dlažbu. Po odbourání beton. stupňů schodiště byly nalezeny zbytky původních stupňů z cihel – 19. století a v patě u kamenného portálu původní starší kamenný stupeň/podesta. Tento kamenný stupeň nad prahem bude zachován, na něj naváže schodiště z nových stupňů, které mu budou tvarově přizpůsobeny (stupně budou vyrobeny s „fabionovým nosem“), výška schodu bude nově cca 177 mm.

##### ZL 3 – úpravy v m.č. 04 I.PP (bourání mazaniny a podkladů, vyspravení vrcholu klenby, vyspravení prostupů a dozdění porušené klenby, odstranění zbytků novodobých omítek aj.) :

Po odbourání podlahové vrstvy z beton. mazaniny dle PD v m.č. 04 bylo zjištěno, že podkladní beton je nesoudržný a na nesoudržném násypu v rozličných tloušťkách. Vzhledem k nedostatečné únosnosti podkladu bylo dohodnuto odtěžení podsypu na únosnou vrstvu-rostlý terén, aby bylo možné uložit a ukotvit stojky pro pochůzí ocel. rošt. Nově budou místo odstraněné vrstvy doplněny beton. patky, na něž bude kotvena roznášecí konstrukce s roštem. Výška patek bude přizpůsobena nerovnostem podkladu/terénu.

Dále je nutné vyspravit vrchol klenby, tj. doplnit vypadané klenáky a opravit spárování ve vrcholu valené středověké klenby z plochých kamenů; doplnit kameny v místě novodobých prostupů, kterými je klenba oslabena a doskládat/opravit porušenou klenbu s roznášecím žebrem v místě napojení lunety v klenbě. Oprava a doplnění klenby bude provedena z rubové strany po předchozím odstranění násypu a podlahy z chodby v 1. NP a jejich opětovném zapravení. Zároveň s ohledem na budoucí expozici s řízeným nasvětlením bude provedeno očištění kamenného zdiva ometením a v některých částech odstranění zbytků novodobých omítek, kotev apod. Práce je nutné provést s ohledem na čistotu a estetičnost prostoru pro instalaci budoucí expozice, ještě před dokončovacími pracemi.

Výše uvedené úpravy jsou dány nepřístupností místa nebo časovým odstupem mezi zpracováním projektu a vlastní realizací, kdy poruchy nebyly zjevné.

ZL 4 – obnova prostupů, oken/střílny a průchodů vyšších z archeolog. nálezů v m.č. 01, 02 a 03 v I.PP:  
Na základě povinného ZAV (záchovný archeol. výzkum ve smyslu § 22 odst. 2 zák. č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči) byl v m.č. 01, 02 a 03 prováděn archeol. průzkum, při kterém byly nalezeny lokální prvky stavební historie, které byly doporučeny k prezentaci (pro dokreslení/objasnění nálezových situací v rámci expozice). Jedná se o příkladací otvory topeniště v úrovni původní podlahy chodby, středověká střílna (dnes pod úrovní současného okolního terénu), nika se záchodem, pravděpodobně středověkým spojeným s hradním příkopem. Tyto nálezy budou přiznány, poškozené části ostění budou vyspraveny dozděním z kamene, nadpraží bude zajištěno vložení ocel. rámu do otvoru. V místě nálezu chodby se záchodem bude vypadávající zdivo opraveno dozděním z plných cihel, ostatní zdivo a nalezená původní dlažba očištěno a nový otvor v nice záchodu bude využitý pro přísávání vzduchu větrání (posílení cirkulace vzduchu v suterénu) – bude zde osazena kovová mřížka vel. 0,1 m<sup>2</sup>.

ZL 5 – úprava elektroinstalace vyvolaná změnami 1-3 v I.PP:  
Na základě archeologických nálezů a změn tímto vyvolaných byl aktualizován technický scénář expozice, s čímž souvisí i změny v elektroinstalaci. Jedná se o úpravu délek kabeláže, LED pásků, úpravu počtu svítidel, příp. změnu nebo doplnění položek. Délka kabelů zohledňuje nutnost změn trasy, tak aby nebyly narušeny archeolog. nálezy a nekolidovaly s pohledovými prvky. Počty a typy svítidel jsou vyvolané potřebou pro nasvětlení archeol. nálezů a prvků, a souvisí se změnami.

Jedná se o nepředvídatelné okolnosti, zjištěné skutečnosti byly zabudované nebo přístupné až po odkrytí vrstev, provedení podrobných sond apod. Změny jsou vyvolané překážkami vzniklými v průběhu stavby. Jedná se o vícepráce nepodstatné, nepředvídatelné dle zák. 134/2016 Sb. par. 222 odst. 6.

#### **Článek 5. TERMÍNY A LHŮTY PLNĚNÍ, odstavec 5.2.1 se mění takto:**

##### **5.2 Lhůta pro dokončení stavebních prací**

5.2.1 Zhotovitel je povinen dokončit veškeré práce či dodávky na díle ve Lhůtě nejpozději do **240 kalendářních dní** od předání staveniště.

#### **Článek 6. CENA ZA DÍLO A PODMÍNKY PRO ZMĚNU SJEDNANÉ CENY, odst. 6.1.1, se mění takto:**

6.1.1 Cena za splnění díla je sjednána ve výši:

|                            | Cena bez DPH         | zákonné DPH         | Cena vč. DPH         |
|----------------------------|----------------------|---------------------|----------------------|
| Cena díla                  | 3 412 731,22 Kč      | 716 674,00 Kč       | 4 129 405,00 Kč      |
| Dodatek č. 2               | + 819 721,38 Kč      | + 172 141,49 Kč     | + 991 862,87 Kč      |
|                            | - 497 265,83 Kč      | - 104 425,82 Kč     | - 601 691,65 Kč      |
| <u>Dodatek č. 2 celkem</u> | <u>322 455,55 Kč</u> | <u>67 715,67 Kč</u> | <u>390 171,22 Kč</u> |
| Konečná cena               | 3 735 186,77 Kč      | 784 389,22 Kč       | 4 519 575,99 Kč      |

(slovy: třímilionsedmsetřicetpěttisícjednostoosmdesátšest a 77/100 korun českých, bez DPH)

- 2) Ostatní ujednání smlouvy o dílo zůstávají beze změny.
- 3) Tento dodatek č. 2 se stává nedílnou součástí smlouvy o dílo č. 29/2019/RR/Mu.

- 4) Tento dodatek byl sepsán v 5 rovnocenných vyhotoveních, z nichž 3 vyhotovení obdrží objednatel a 2 zhotovitel. Tento dodatek č. 2 nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti zveřejněním v registru smluv.
- 5) Doložka platnosti právního jednání dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů: o uzavření tohoto dodatku č. 2 ke smlouvě o dílo rozhodla Rada města Bílovec dne 8. 6. 2020 usnesením č. RM/1108/38/2020.

|                                      |                           |
|--------------------------------------|---------------------------|
| V Bílovci dne 18. 6. 2020            | V Bílovci dne 18. 6. 2020 |
| Za Objednatele:                      | Za Zhotovitele:           |
| Mgr. Renata Mikolašová,<br>starostka | Ivo Karkoška              |

## Rekapitulace dílčích částí

| Číslo            | Název                                  | Základ pro sníženou DPH | Základ pro základní DPH | DPH celkem        | Cena celkem         | %         |
|------------------|--|-------------------------|-------------------------|-------------------|---------------------|-----------|
| <b>D.0.0</b>     | <b>Vedlejší a ostatní náklady</b>      | <b>0</b>                | <b>140 500,00</b>       | <b>29 505,00</b>  | <b>170 005,00</b>   | <b>4</b>  |
| 0                | Vedlejší a ostatní náklady             | 0                       | 140 500,00              | 29 505,00         | 170 005,00          | 4         |
| <b>D.1.1</b>     | <b>Architektonicko-stavební řešení</b> | <b>0</b>                | <b>2 058 290,49</b>     | <b>432 241,00</b> | <b>2 490 531,49</b> | <b>60</b> |
| SO 01            | Soubor stavebních zásahů               | 0                       | 1 858 432,08            | 390 270,74        | 2 248 702,82        | 54        |
| SO 02            | Soubor stavebních zásahů - světlík     | 0                       | 199 858,41              | 41 970,27         | 241 828,68          | 6         |
| <b>D.1.4</b>     | <b>Technika prostředí staveb</b>       | <b>0</b>                | <b>1 213 940,73</b>     | <b>254 927,55</b> | <b>1 468 868,28</b> | <b>36</b> |
| 1                | Zdravotně technické instalace          | 0                       | 123 974,68              | 26 034,68         | 150 009,36          | 4         |
| 2                | Vzduchotechnika                        | 0                       | 96 200,05               | 20 202,01         | 116 402,06          | 3         |
| 3                | Silnoproudá elektrotechnika            | 0                       | 993 766,00              | 208 690,86        | 1 202 456,86        | 29        |
| Celkem za stavbu |  | 0                       | <b>3 412 731,22</b>     | <b>716 673,56</b> | <b>4 129 404,78</b> | 0         |
| <b>Změna</b>     | <b>Dodatek/Změna</b>                   |                         |                         |                   |                     |           |
| 1                | m.č. 05                                | VP                      | 318 631,46              | 66 912,61         | 385 544,07          |           |
| 1                | m.č. 05                                | MP                      | -24 623,96              | -5 171,03         | -29 794,99          |           |
| 2                | m.č. 06                                | VP                      | 55 071,87               | 11 565,09         | 66 636,96           |           |
| 2                | m.č. 06                                | MP                      | -3 577,48               | -751,27           | -4 328,75           |           |
| 3                | m.č. 04                                | VP                      | 217 704,06              | 45 717,85         | 263 421,91          |           |
| 3                | m.č. 04                                | MP                      | -21 486,39              | -4 512,14         | -25 998,53          |           |
| 4                | m.č. 01-03                             | VP                      | 52 219,99               | 10 966,20         | 63 186,19           |           |
| 4                | m.č. 01-03                             | MP                      | 0,00                    | 0,00              | 0,00                |           |
| 5                | elektroinstalace                       | VP                      | 176 094,00              | 36 979,74         | 213 073,74          |           |
| 5                | elektroinstalace                       | MP                      | -447 578,00             | -93 991,38        | -541 569,38         |           |
| Celkem za VP     |  |                         | 819 721,38              | 172 141,49        | 991 862,87          |           |
| Celkem za MP     |  |                         | -497 265,83             | -104 425,82       | -601 691,65         |           |
| Celkem za VP+MP  |  |                         | 322 455,55              | 67 715,67         | 390 171,22          |           |
| Celkem za stavbu |  |                         | <b>3 735 186,77</b>     | <b>784 389,22</b> | <b>4 519 575,99</b> |           |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |       |   |
|----|-------|---|
| S: | P730  | Expozice středověku v suterénu zámku Bílovec 660            |
| O: | D.1.1 | Architektonicko-stavební řešení                             |
| R: | ZL 1  | SO 01 - změna expozice dle archeolog. nálezu v m.č. 05 I.PP |

**VP:**

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ  | Množství  | Cena / MJ | Celkem            |
|-----------------|---------------|--|-----|-----------|-----------|-------------------|
| <b>Díl: 2</b>   |               | <b>Základy a zvláštní zakládání</b>  |     |           |           | <b>7 840,00</b>   |
| Z1.1            | 275171001R0V  | Zavrtání zemního vrutu, vč. dodávky vrutu průměru cca 70 mm s přírubou, délky min.750 mm   | kus | 8,00000   | 980,00    | 7 840,00          |
| <b>Díl: 3</b>   |               | <b>Svislé a kompletní konstrukce</b>   |     |           |           | <b>2 700,00</b>   |
| Z1.2            | 310239411R0V  | Zazdívkva otvorů plochy do 4 m2 cihlami na MC - pohledové zdivo<br>3*0,15  | m3  | 0,45000   | 6 000,00  | 2 700,00          |
|                 |               |  |     | 0,45000   |           |                   |
| <b>Díl: 4</b>   |               | <b>Vodorovné konstrukce</b>  |     |           |           | <b>1 138,06</b>   |
| Z1.3            | 411244272R00  | Klenby valené z cihel pálených plných z cihel pálených plných délky 290 mm, P 25, na maltu MC 15, tloušťka klenby 140 mm, rozpětí klenby do 2 m, včetně zhotovení ramenátů, osazení vodítek a sloupků.<br>1,1*0,7  | m2  | 0,77000   | 1 478,00  | 1 138,06          |
|                 |               |  |     | 0,77000   |           |                   |
| <b>Díl: 63</b>  |               | <b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>  |     |           |           | <b>171,75</b>     |
| Z1.4            | 631312621R00  | Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 20/25,<br>(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem<br>Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.<br>podbetonávka prahu : 1,02*0,52*0,05   | m3  | 0,02652   | 3 850,00  | 102,10            |
|                 |               |  |     | 0,02652   |           |                   |
| Z1.5            | 631361921RT5  | Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 150/150 mm<br>včetně distančních prvků<br>1,02*0,52*3,301*0,001*1,1   | t   | 0,00193   | 36 090,00 | 69,65             |
|                 |               |  |     | 0,00193   |           |                   |
| <b>Díl: 95</b>  |               | <b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>  |     |           |           | <b>5 125,00</b>   |
| Z1.6            | poz104        | Zajištění stěn v archeologické sondě cementovým postřikem se svařovanou sítí 19x19x1,4 m   | m2  | 5,00000   | 1 025,00  | 5 125,00          |
| <b>Díl: 96</b>  |               | <b>Bourání konstrukcí</b>  |     |           |           | <b>8 406,31</b>   |
| 42              | 965042141R00  | Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2<br>odstranění podkladních vrstev v 05 : (22,9)*0,1  | m3  | 2,29000   | 2 425,00  | 5 553,25          |
|                 |               |  |     | 2,29      |           |                   |
| 49              | 973031513R00  | Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro kotvení upevňovacích prvků na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, hloubky do 150 mm<br>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).<br>kotvení klenby, rámů v nových otvorech : 2+2                                   | kus | 4,00000   | 150,00    | 600,00            |
|                 |               |  |     | 4,00000   |           |                   |
| Z1.28           | 965082941     | Odstranění násypu/zeminy tl. nad 20 cm, plochy nad 4 m2, ručně<br>sonda pro archeol. ZAV v 05 : 1,5*0,85*1,5<br>05 : 22,9*(0,15+035)/2   | m3  | 7,63750   | 295,00    | 2 253,06          |
|                 |               |  |     | 1,9125    |           |                   |
|                 |               |  |     | 5,725     |           |                   |
| Z1.7            | 971033631R00  | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 150 mm<br>základovém nebo nadzákladovém,<br>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).<br>vybourání zazdívkvy původního otvoru : 1*1,8 | m2  | 1,80000   | 174,00    | 313,20            |
|                 |               |  |     | 1,80000   |           |                   |
| Z1.8            | 971033681R0V  | Vybourání otv. zeď cihel, pl.4 m2, MVC<br>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).<br>průraz - původní otvor pod úrovní podlahy : 1,1*1,75*3,5  | m3  | 6,73750   | 1 767,00  | 11 905,16         |
|                 |               |  |     | 6,73750   |           |                   |
| <b>Díl: 767</b> |               | <b>Konstrukce zámečnické</b>   |     |           |           | <b>129 452,10</b> |
| Z1.9            | 767222120R00  | Montáž zábradlí schodišťových z profilové oceli do zdiva, o hmotnosti 1 m zábradlí přes 20 do 40 kg<br>3+1,2+1,6   | m   | 5,80000   | 151,50    | 878,70            |
|                 |               |  |     | 5,80000   |           |                   |
| Z1.10           | 767222190R00  | Montáž zábradlí schodišťových příplatek k ceně za vytvoření ohybu nebo ohybníku z profilové oceli  | kus | 1,00000   | 334,50    | 334,50            |
| Z1.11           | 767995104R00  | Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 20 do 50 kg<br>zábradlí : 13*2,47  | kg  | 32,11000  | 54,50     | 1 750,00          |
|                 |               |  |     | 32,11000  |           |                   |
| Z1.12           | 767995105R00  | Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 50 do 100 kg<br>oc.rám : (1+1,8)*2*16  | kg  | 89,60000  | 47,60     | 4 264,96          |
|                 |               |  |     | 89,60000  |           |                   |
| Z1.13           | 767995108R00  | Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 500 kg<br>pásovina : 11,78*5,5<br>profil I 100 : 11,5*8,34<br>profil U 100 : 15,5*10,6<br>plech : 1*40<br>jackel 50/50/5 : 15*0,5*6,72<br>jackel 20/50/3 : 4,6*3,04<br>tahokov TH 47 : 4,7*18  | kg  | 513,98400 | 26,70     | 13 723,37         |
|                 |               |  |     | 64,79000  |           |                   |
|                 |               |  |     | 95,91000  |           |                   |
|                 |               |  |     | 164,30000 |           |                   |
|                 |               |  |     | 40,00000  |           |                   |
|                 |               |  |     | 50,40000  |           |                   |
|                 |               |  |     | 13,98400  |           |                   |
|                 |               |  |     | 84,60000  |           |                   |
| Z1.14           | poz101        | D+M rektifikační ocelová podložka  | kus | 15,00000  | 2 100,00  | 31 500,00         |
| Z1.15           | poz102        | Kotvení stojek do kamenného podkladu/zdiva   | kus | 7,00000   | 650,00    | 4 550,00          |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |       |   |
|----|-------|---|
| S: | P730  | Expozice středověku v suterénu zámku Bílovec 660            |
| O: | D.1.1 | Architektonicko-stavební řešení                             |
| R: | ZL 1  | SO 01 - změna expozice dle archeolog. nálezu v m.č. 05 I.PP |

**VP:**

| P.č.        | Číslo položky | Název položky  | MJ     | Množství    | Cena / MJ | Celkem            |
|-------------|---------------|--|--------|-------------|-----------|-------------------|
| Z1.16       | pcz105        | D+M pochůzí sklo v nerezovém L rámu, sklo lepené na černý silikon, užití zatížení 4 kN/m <sup>2</sup> , Užitné zatížení, kat. C3, qk = 4,0 kN/m <sup>2</sup> , Osamělé břemeno na plochu 50x50 mm Qk = 2 kN/m <sup>2</sup> pro auta do 3 t je definována kategorie zatížení F a předepsané je plošné zatížení 2,5 kN/m <sup>2</sup> a lokální zatížení 20 kN na plochu čtverce 100x100 mm<br>- skleněný panel vč. nerez rámu 1x 1700/1200, výška panelu vč. rámu 50 mm<br>- skleněný panel vč. nerez rámu 1x 1700/700, výška panelu vč. rámu 50 mm<br>- skleněný panel vč. nerez rámu 1x 2350/630, výška panelu vč. rámu 50 mm | m2     | 4,70000     | 9 000,00  | 42 300,00         |
| Z1.17       | 13326030R     | tyč ocelová tvarovaná plochá válcovaná za tepla S235 (11375); a = 150,0 mm; b = 10,0 mm<br>podlaha : 11,78*5,5*0,001*1,1   | t      | 0,07127     | 27 610,00 | 1 967,76          |
| Z1.18       | 13380615R     | tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez I; výška 100 mm<br>podlaha : 11,5*8,34*0,001*1,1   | t      | 0,10550     | 26 640,00 | 2 810,52          |
| Z1.19       | 13384325R     | tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez U; výška 100 mm<br>podlaha : 15,5*0,001*10,6*1,1   | t      | 0,18073     | 30 140,00 | 5 447,20          |
| Z1.20       | 13384435R     | tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez U; výška 140 mm<br>oc.rám : (1+1,8)*2*0,001*16*1,1   | t      | 0,09856     | 25 080,00 | 2 471,88          |
| Z1.21       | 13611218R     | plech ocelový válcovaný za tepla S235 (11375); povrch hladký; tl. 5,00 mm<br>podlaha-práh+patní plech : 1*40*0,001*1,1   | t      | 0,04400     | 25 690,00 | 1 130,36          |
| Z1.22       | 14587232R     | profil ocelový tenkostěnný uzavřený svařovaný jak. S235; čtvercový; tl = 3,00 mm; a = 30,0 mm; b = 30,0 mm<br>zábradlí : 13*2,47*0,001*1,1   | t      | 0,03532     | 23 830,00 | 841,68            |
| Z1.23       | 14587265R     | profil ocelový tenkostěnný uzavřený svařovaný jak. S235; čtvercový; tl = 5,00 mm; a = 50,0 mm; b = 50,0 mm<br>stojky : 15*0,5*6,72*0,001*1,1   | t      | 0,05544     | 24 370,00 | 1 351,07          |
| Z1.24       | 14587741RV    | Profil obdélník. uzavř. svařovaný S235 50x20x3 mm<br>podlaha : 4,6*3,04*0,001*1,1  | t      | 0,01538     | 24 370,00 | 374,81            |
| 64          | pc 05         | Tahokov ocelový TH 47/13 x 5 mm<br>- panel TH 47 - 2x 1700/850 mm<br>- panel lichoběžníkový TH 47 - 1x 1700/815-950<br>podlaha : 4,7*18*0,001*1,3  | m2     | 4,59000     | 2 580,00  | 11 842,20         |
| 74          | 998767201R00  | Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m<br>50 m vodorovně  | %      | 1,50000     | 1 275,39  | 1 913,09          |
| <b>Díl:</b> | <b>783</b>    | <b>Nátěry</b>  |        |             |           | <b>31 166,46</b>  |
| Z1.25       | 783293213R00  | Nátěry kovových doplňkových konstrukcí disperzní základ antikorozní + 2 x email<br>pásovina : (0,15+0,01)*2*5,5<br>profil I 100 : 11,5*0,37<br>profil U 100 : 15,5*0,372<br>plech : 1*2<br>jäckel 30/30/3 : 13*0,03*4<br>jäckel 50/50/5 : 4,6*(0,02+0,05)*2<br>tahokov TH 47 : 4,7*2<br>zábradlí : 15*0,03*4<br>oc.rám U 140 : (1+1,8)*2*0,489   | m2     | 29,92340    | 298,00    | 8 917,17          |
| Z1.26       | pcz103        | Pozinkování ocelových konstrukcí<br>32,11+89,6+513,984   | kg     | 635,69400   | 35,00     | 22 249,29         |
| <b>Díl:</b> | <b>D96</b>    | <b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>   |        |             |           | <b>122 631,78</b> |
| 76          | 979011111R00  | Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím  | t      | 30,19000    | 450,00    | 13 585,50         |
| 77          | 979081111R00  | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km   | t      | 30,19000    | 240,00    | 7 245,60          |
| 78          | 979081121R00  | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km   | t      | 1 177,41000 | 28,00     | 32 967,48         |
| 79          | 979082111R00  | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m  | t      | 30,19000    | 250,00    | 7 547,50          |
| 80          | 979082121R00  | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m  | t      | 241,52000   | 85,00     | 20 529,20         |
| 81          | 979990001R00  | Poplatek za skládku stavební sutí, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů  | t      | 30,19000    | 1 350,00  | 40 756,50         |
| <b>Díl:</b> | <b>VN</b>     | <b>Vedlejší náklady</b>  |        |             |           | <b>10 000,00</b>  |
| Z1.27       | 005123010R    | Extrémní místo provádění<br>Náklady na ztížené provádění stavebních prací v neobvyklém a práci ztěžujícím prostředí s archeol. nálezy  | Soubor | 1,00000     | 10 000,00 | 10 000,00         |
| <b>VP</b>   | <b>Celkem</b> |  |        |             |           | <b>318 631,46</b> |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |       |   |
|----|-------|---|
| S: | P730  | Expozice středověku v suterénu zámku Bílovec 660            |
| O: | D.1.1 | Architektonicko-stavební řešení                             |
| R: | ZL 1  | SO 01 - změna expozice dle archeolog. nálezu v m.č. 05 I.PP |

**VP:**

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|

**MP:**

| P.č.                  | Číslo položky | Název položky  | MJ | Množství  | Cena / MJ | Celkem            |
|-----------------------|---------------|--|----|-----------|-----------|-------------------|
| <b>Díl: 61</b>        |               | <b>Upřesnění povrchů vnitřní</b>   |    |           |           | <b>-5 515,31</b>  |
| 20                    | 612421626R00  | Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hladké<br>05 : (5,16+4,27)*2-1,25*1,35+(1,25+1,35)*2*0,7   | m2 | -20,81250 | 265,00    | -5 515,31         |
|                       |               |  |    | -20,8125  |           |                   |
| <b>Díl: 63</b>        |               | <b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>  |    |           |           | <b>-16 316,02</b> |
| 23                    | 631312711R00  | Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 25/30<br>(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem<br>Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.<br>(-22,9)*0,08                     | m3 | -1,83200  | 3 480,00  | -6 375,36         |
|                       |               |  |    | -1,832    |           |                   |
| 24                    | 631316211RT2  | Mazanina z betonu prostého speciální povrchové úpravy mazanin povrchový vsyp strojně hlazený, směsí s korundem<br>(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem<br>22,9                                | m2 | -22,90000 | 145,00    | -3 320,50         |
|                       |               |  |    | -22,9     |           |                   |
| 26                    | 631319161R00  | Příplatek za přehlazení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm<br>betonové mazaniny min. B 10 ocelovým hladítkem s poprášením cementem pro konečnou úpravu mazaniny                                  | m3 | -1,83200  | 1 348,00  | -2 469,54         |
| 27                    | 631319171R00  | Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm<br>spodní vrstvy mazaniny latí před vložení výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny                                       | m3 | -1,83200  | 328,00    | -600,90           |
| 30                    | 631361921RT4  | Výztuž mazanin z betonu a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm<br>včetně distančních prvků<br>22,9*0,0044   | t  | -0,10076  | 30 284,00 | -3 051,42         |
|                       |               |  |    | -0,10076  |           |                   |
| 31                    | 631571004R00  | Násyp pod podlahy z kameniva z kameniva<br>ze štěrkopísku 0-32 tř. I<br>pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu,<br>22,9*0,02 | m3 | -0,45800  | 1 088,00  | -498,30           |
|                       |               |  |    | -0,458    |           |                   |
| <b>Díl: 99</b>        |               | <b>Staveništní přesun hmot</b>   |    |           |           | <b>-1 647,94</b>  |
| 54                    | 999281105R00  | Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů<br>výšky do 6 m,  | t  | -5,53000  | 298,00    | -1 647,94         |
| <b>Díl: 784</b>       |               | <b>Malby</b>   |    |           |           | <b>-1 144,69</b>  |
| 75                    | 784422271R00  | Malby vápenné se začištěním v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, dvojnásobné s dvojnásobným pačkováním  | m2 | -20,81250 | 55,00     | -1 144,69         |
| <b>MP Celkem</b>      |               |  |    |           |           | <b>-24 623,96</b> |
| <b>VP a MP celkem</b> |               |  |    |           |           | <b>294 007,50</b> |

343 255,42

**Položkový soupis prací a dodávek**

|    |       |  |
|----|-------|--|
| S: | P730  | Expozice středověku v suterénu zámku Bílovec 660 |
| O: | D.1.1 | Architektonicko-stavební řešení                  |
| R: | ZL 2  | SO 01 - změna podlahy v m.č. 06 I.PP             |

**VP:**

| P.č.        | Číslo položky | Název položky   | MJ | Množství  | Cena / MJ | Celkem           |
|-------------|---------------|---|----|-----------|-----------|------------------|
| <b>Díl:</b> | <b>63</b>     | <b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>   |    |           |           | <b>22 050,03</b> |
| Z1.4        | 631312621R00  | Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 20/25, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem<br>Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.<br>podbetonávka pod dlažbu : 3,2*1,66*0,06 | m3 | 0,31872   | 3 850,00  | 1 227,07         |
| Z1.5        | 631361921RT5  | Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 150/150 mm<br>včetně distančních prvků<br>3,2*1,66*3,301*0,001*1,1                                     | t  | 0,01929   | 36 090,00 | 696,12           |
| Z2.9        | pc01.01       | Stupeň pískovcový 184x330 mm - příplatek za vyrobení fabion. nosu   | m  | 19,11000  | 910,00    | 17 390,10        |
| SO02/23     | 289970111R00  | Geotextilie separační, filtrační, zpevňující polypropylen, 300 g/m2<br>dlažba : 5,312*1,2   | m2 | 6,37440   | 112,00    | 713,93           |
| 31          | 631571004R00  | Násep pod podlahy z kameniva z kameniva ze štěrkopísku 0-32 tř. I<br>pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu,<br>3,2*1,66*0,35     | m3 | 1,85920   | 1 088,00  | 2 022,81         |
| <b>Díl:</b> | <b>96</b>     | <b>Bourání konstrukcí</b>   |    |           |           | <b>1 797,45</b>  |
| 42          | 965042141R00  | Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2<br>odstranění podkladních vrstev v 06 : (3,2*1,66)*0,1     | m3 | 0,53120   | 2 425,00  | 1 288,16         |
| Z1.28       | 965082941     | Odstranění násepů tl. nad 20 cm, plochy nad 4 m2, ručně<br>06 : 5,312*(0,2+0,45)/2  | m3 | 1,72640   | 295,00    | 509,29           |
| <b>Díl:</b> | <b>99</b>     | <b>Staveništní přesun hmot</b>  |    |           |           | <b>929,76</b>    |
| 54          | 999281105R00  | Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů<br>výšky do 6 m,   | t  | 3,12000   | 298,00    | 929,76           |
| <b>Díl:</b> | <b>771</b>    | <b>Podlahy z dlaždic</b>  |    |           |           | <b>9 722,86</b>  |
| Z2.1        | 771591205R00  | Montáž podlah z dlaždic cihelných, na MC<br>3,2*1,66  | m2 | 5,31200   | 723,00    | 3 840,58         |
| Z2.2        | 29694105R     | Dlažba cihelná - půdovka (ruční, ražená, formát 6 - 290x140x30 mm)<br>3,2*1,66*1,15   | m2 | 6,10880   | 870,00    | 5 314,66         |
| Z2.3        | 998771201     | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, v. do 6 m  | %  | 91,55240  | 6,20      | 567,62           |
| <b>Díl:</b> | <b>783</b>    | <b>Nátěry</b>   |    |           |           | <b>383,63</b>    |
| Z2.4        | 783616000     | Nátěr dlažby olejový, napuštění   | m2 | 6,10880   | 62,80     | 383,63           |
| <b>Díl:</b> | <b>D96</b>    | <b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>  |    |           |           | <b>20 188,14</b> |
| 76          | 979011111R00  | Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím  | t  | 4,97000   | 450,00    | 2 236,50         |
| 77          | 979081111R00  | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km  | t  | 4,97000   | 240,00    | 1 192,80         |
| 78          | 979081121R00  | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km  | t  | 193,83000 | 28,00     | 5 427,24         |
| 79          | 979082111R00  | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m   | t  | 4,97000   | 250,00    | 1 242,50         |
| 80          | 979082121R00  | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m   | t  | 39,76000  | 85,00     | 3 379,60         |
| 81          | 979990001R00  | Poplatek za skládku stavební sutí, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů   | t  | 4,97000   | 1 350,00  | 6 709,50         |
| <b>VP</b>   | <b>Celkem</b> |   |    |           |           | <b>55 071,87</b> |

**Položkový soupis prací a dodávek**

|    |       |  |
|----|-------|--|
| S: | P730  | Expozice středověku v suterénu zámku Bílovec 660 |
| O: | D.1.1 | Architektonicko-stavební řešení                  |
| R: | ZL 2  | SO 01 - změna podlahy v m.č. 06 I.PP             |

**VP:**

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|

**MP:**

| P.č.        | Číslo položky         | Název položky  | MJ | Množství  | Cena / MJ | Celkem           |
|-------------|-----------------------|--|----|-----------|-----------|------------------|
| <b>Díl:</b> | <b>63</b>             | <b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>  |    |           |           | <b>-3 577,48</b> |
| 23          | 631312711R00          | Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 25/30<br>(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem<br>Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.<br>06 : (-1,66*3,12)*0,08 | m3 | -0,41434  | 3 480,00  | -1 441,90        |
|             |                       |  |    | -0,414336 |           |                  |
| 24          | 631316211RT2          | Mazanina z betonu prostého speciální povrchové úpravy mazanin povrchový vsyp strojně hlazený, směs s korundem<br>(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem<br>1,66*3,12                  | m2 | -5,17920  | 145,00    | -750,98          |
|             |                       |  |    | -5,1792   |           |                  |
| 26          | 631319161R00          | Příplatek za přehlazení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm<br>betonové mazaniny min. B 10 ocelovým hladítkem s poprášením cementem pro konečnou úpravu mazaniny                        | m3 | -0,41434  | 1 348,00  | -558,53          |
| 27          | 631319171R00          | Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm<br>spodní vrstvy mazaniny latí před vložení výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny                             | m3 | -0,41434  | 328,00    | -135,90          |
| 30          | 631361921RT4          | Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm<br>včetně distančních prvků<br>5,1792*0,0044                                 | t  | -0,02279  | 30 284,00 | -690,17          |
|             |                       |  |    | -0,02279  |           |                  |
| <b>MP</b>   | <b>Celkem</b>         |  |    |           |           | <b>-3 577,48</b> |
|             | <b>VP a MP celkem</b> |  |    |           |           | <b>51 494,39</b> |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |       |  |
|----|-------|--|
| S: | P730  | Expozice středověku v suterénu zámku Bílovec 660 |
| O: | D.1.1 | Architektonicko-stavební řešení                  |
| R: | ZL 3  | SO 01 - Úpravy v m.č. 04 I.PP                    |

**VP:**

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ  | Množství  | Cena / MJ | Celkem           |
|-----------------|---------------|--|-----|-----------|-----------|------------------|
| <b>Díl: 2</b>   |               | <b>Základy a zvláštní zakládání</b>  |     |           |           | <b>22 660,46</b> |
| Z3.1            | 275171111R00  | Zavrtání ocel. kotvy - provázání patek s podkladem výztuží 4xR10,<br>42  | kus | 42,00000  | 56,60     | 2 377,20         |
|                 |               |  |     | 42,00000  |           |                  |
| Z3.2            | 13285045      | tyč žebírková oc. 10 425 D10<br>42*4*0,5*0,62/1000   | t   | 0,05208   | 24 790,00 | 1 291,06         |
|                 |               |  |     | 0,05208   |           |                  |
| Z3.3            | 275313711R00  | beton. patky C25/30, vel. 0,3x0,3 m, výšky 200-400 mm,<br>volně stojících čtyřhranných (průřezu čtverce, obdélníka)<br>04 : 0,3*0,3*(0,3+0,4)/2*36+0,3*0,75*0,35*4+2*0,4*0,4*0,4+1,1*0,4*0,35  | m3  | 1,73100   | 2 945,00  | 5 097,80         |
|                 |               |  |     | 1,731     |           |                  |
| Z3.4            | 275351215TR1  | Bednění stěn zákl. patek - prkna, zřízení<br>beton. patky<br>0,3*0,35*4*36+(0,3+0,75)*0,35*2*4+0,4*0,4*4*(1,1+0,4)*2*0,35*2  | m2  | 20,80000  | 539,00    | 11 211,20        |
|                 |               |  |     | 20,8      |           |                  |
| Z3.5            | 275351216R00  | Bednění stěn zákl. patek, odstranění   | m2  | 20,80000  | 129,00    | 2 683,20         |
| <b>Díl: 4</b>   |               | <b>Vodorovné konstrukce</b>  |     |           |           | <b>17 122,11</b> |
| Z3.6            | 411200011RAB  | Zazdívká otvorů 1 m2 v klenbě cihla, kámen do 300 mm, vč. lešení, vybourání přístup. otvoru a uvedení do původního stavu (beton. mazanina, podsyp) apod.<br>oprava a doplnění klenby v místě napojení lunety '1,1*0,85   | m2  | 0,93500   | 4 525,00  | 4 230,88         |
|                 |               |  |     | 0,935     |           |                  |
| Z3.7            | 317351101     | Bednění kleneb - prkna, vč. lešení do 4 m, zřízení<br>oprava klenby<br>1,3*1,05  | m2  | 1,36500   | 1 108,00  | 1 512,42         |
|                 |               |  |     | 1,365     |           |                  |
| Z3.8            | 317351102     | Bednění kleneb, odstranění   | m2  | 1,36500   | 293,00    | 399,95           |
| Z3.10           | 411236221z    | Zazdívká otvoru do 0,09 m2 - klenby valené z plochých kamenů, na maltu, tloušťka klenby 300 mm, vč. lešení do 4 m<br>oprava a doplnění klenby ve vrchlíku - doplnění kamenů a spárování '4   | ks  | 4,00000   | 391,00    | 1 564,00         |
|                 |               |  |     | 4,00000   |           |                  |
| Z3.11           | 41123822z     | Oprava/doplnění klenby valené z plochých kamenů ve vrchlíku, na maltu, tloušťka klenby 300 mm, vč. lešení do 4 m<br>oprava a doplnění klenby ve vrchlíku - doplnění kamenů a spárování do 50% '9,1*0,7   | m2  | 6,37000   | 1 478,00  | 9 414,86         |
|                 |               |  |     | 6,37000   |           |                  |
| <b>Díl: 63</b>  |               | <b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>  |     |           |           | <b>4 542,40</b>  |
| 23              | 631312711R00  | Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 25/30<br>(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem<br>Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.<br>obnova podlahy v chodbě 1.np - oprava klenby : 2*2*0,1   | m3  | 0,40000   | 3 480,00  | 1 392,00         |
|                 |               |  |     | 0,4       |           |                  |
| 26              | 631319161R00  | Příplatek za přehlazení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm<br>betonové mazaniny min. B 10 ocelovým hladítkem s poprášením cementem pro konečnou úpravu mazaniny  | m3  | 0,40000   | 1 348,00  | 539,20           |
| 31              | 631571004R00  | Násyp pod podlahy z kameniva ze šterkopsku 0-32 tř. I<br>pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu,<br>2,4  | m3  | 2,40000   | 1 088,00  | 2 611,20         |
|                 |               |  |     | 2,4       |           |                  |
| <b>Díl: 96</b>  |               | <b>Bourání konstrukcí</b>  |     |           |           | <b>13 436,50</b> |
| 42              | 965042141R00  | Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2<br>odstranění podkladních vrstev v 04 : 39*(0,05+0,15)/2<br>odstranění podkladu v chodbě 1.np - oprava klenby : 2*2*0,1 | m3  | 4,30000   | 2 425,00  | 10 427,50        |
|                 |               |  |     | 3,9       |           |                  |
|                 |               |  |     | 0,4       |           |                  |
| Z1.28           | 965082941     | Odstranění násypu tl. nad 20 cm, plochy nad 4 m2, ručně<br>04 : 39*(0,10+0,30)/2<br>odstranění násypu v chodbě 1.np - oprava klenby : 2*2*prům. 0,6  | m3  | 10,20000  | 295,00    | 3 009,00         |
|                 |               |  |     | 7,8       |           |                  |
|                 |               |  |     | 2,4       |           |                  |
| <b>Díl: 99</b>  |               | <b>Staveništní přesun hmot</b>   |     |           |           | <b>1 603,09</b>  |
| 54              | 999281105R00  | Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů<br>výšky do 6 m,<br>oborů 801, 803, 811 a 812   | t   | 5,37950   | 298,00    | 1 603,09         |
| <b>Díl: 767</b> |               | <b>Konstrukce zámečnické</b>   |     |           |           | <b>10 258,86</b> |
| Z1.11           | 767995104R00  | Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 20 do 50 kg<br>ocel. kotvy do patek : 46*0,2*8,64  | kg  | 79,48800  | 54,50     | 4 332,10         |
|                 |               |  |     | 79,48800  |           |                  |
| Z1.12           | 767995105R00  | Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 50 do 100 kg<br>oc.rám zakončení u komínu, sloupu : (2,05+2*1,39)*8,64   | kg  | 41,73120  | 47,60     | 1 986,41         |
|                 |               |  |     | 41,73120  |           |                  |
| Z3.12           | 13384320R     | tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez U; výška 80 mm<br>kotva : (0,2*46+2,05+2*1,39)*0,001*10,6*1,1  | t   | 0,16359   | 23 160,00 | 3 788,74         |
|                 |               |  |     | 0,16359   |           |                  |
| 74              | 998767201R00  | Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m<br>50 m vodorovně  | %   | 1,50000   | 101,07    | 151,61           |
| <b>Díl: 783</b> |               | <b>Nátěry</b>  |     |           |           | <b>5 664,19</b>  |
| Z1.25           | 783293213R00  | Nátěry kovových doplňkových konstrukcí disperzní základ antikorozní + 2 x email<br>profil U 80 : (9,2+2,05+2*1,39)*0,340   | m2  | 4,77020   | 298,00    | 1 421,52         |
|                 |               |  |     | 4,77020   |           |                  |
| Z1.26           | poz103        | Pozinkování ocelových konstrukcí<br>79,488+41,7312   | kg  | 121,21920 | 35,00     | 4 242,67         |
|                 |               |  |     | 121,21920 |           |                  |

### Položkový soupis prací a dodávek

|    |       |  |
|----|-------|--|
| S: | P730  | Expozice středověku v suterénu zámku Bílovec 660 |
| O: | D.1.1 | Architektonicko-stavební řešení                  |
| R: | ZL 3  | SO 01 - Úpravy v m.č. 04 I.PP                    |

**VP:**

| P.č.            | Číslo položky | Název položky   | MJ | Množství    | Cena / MJ | Celkem            |
|-----------------|---------------|---|----|-------------|-----------|-------------------|
| <b>Díl: D96</b> |               | <b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>  |    |             |           | <b>142 416,45</b> |
| 76              | 979011111R00  | Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím   | t  | 29,93200    | 450,00    | 13 469,40         |
| Z3.13           | 979011221R00  | Svislá doprava suti a vybouraných hmot za 1. PP nošením                                   | t  | 29,93200    | 696,00    | 20 832,67         |
| 77              | 979081111R00  | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km  | t  | 29,93200    | 240,00    | 7 183,68          |
| 78              | 979081121R00  | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km                    | t  | 1 167,34800 | 28,00     | 32 685,74         |
| 79              | 979082111R00  | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m                                 | t  | 29,93200    | 250,00    | 7 483,00          |
| 80              | 979082121R00  | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m | t  | 239,45600   | 85,00     | 20 353,76         |
| 81              | 979990001R00  | Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů                     | t  | 29,93200    | 1 350,00  | 40 408,20         |

|           |               |  |  |  |  |                   |
|-----------|---------------|--|--|--|--|-------------------|
| <b>VP</b> | <b>Celkem</b> |  |  |  |  | <b>217 704,06</b> |
|-----------|---------------|--|--|--|--|-------------------|

69,45-48,61-4,84

**MP:**

| P.č.           | Číslo položky | Název položky  | MJ | Množství   | Cena / MJ | Celkem            |
|----------------|---------------|--|----|------------|-----------|-------------------|
| <b>Díl: 63</b> |               | <b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>  |    |            |           | <b>-21 486,39</b> |
| 23             | 631312711R00  | Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 25/30<br>(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem<br>Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.<br>(5,96*6,95-1,2*1,2*2)*0,08         | m3 | -3,08336   | 3 480,00  | -10 730,09        |
|                |               |  |    | 3,08336    |           |                   |
| 24             | 631316211RT2  | Mazanina z betonu prostého speciální povrchové úpravy mazanin povrchový vsyp strojně hlazený, směs s korundem<br>(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem<br>(5,96*6,95-1,2*1,2*2)                  | m2 | -38,54200  | 145,00    | -5 588,59         |
|                |               |  |    | 38,542     |           |                   |
| 26             | 631319161R00  | Příplatek za přehlazení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm<br>betonové mazaniny min. B 10 ocelovým hladítkem s poprášením cementem pro konečnou úpravu mazaniny                                    | m3 | -3,08336   | 1 348,00  | -4 156,37         |
| 27             | 631319171R00  | Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm<br>spodní vrstvy mazaniny latí před vložení výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny   | m3 | -3,08336   | 328,00    | -1 011,34         |
| 30             | 631361921RT4  | Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm<br>včetně distančních prvků<br>38,542*0,0044   | t  | -0,16958   | 30 284,00 | -5 135,71         |
|                |               |  |    | -0,1695848 |           |                   |
| 31             | 631571004R00  | Násyp pod podlahy z kameniva z kameniva<br>ze štěrkopísku 0-32 tř. I<br>pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu,<br>38,542*0,02 | m3 | -0,77084   | 1 088,00  | -838,67           |
|                |               |  |    | -0,77084   |           |                   |

|           |               |  |  |  |  |                   |
|-----------|---------------|--|--|--|--|-------------------|
| <b>MP</b> | <b>Celkem</b> |  |  |  |  | <b>-21 486,39</b> |
|-----------|---------------|--|--|--|--|-------------------|

|  |                       |  |  |  |  |                   |
|--|-----------------------|--|--|--|--|-------------------|
|  | <b>VP a MP celkem</b> |  |  |  |  | <b>196 217,67</b> |
|--|-----------------------|--|--|--|--|-------------------|

**Položkový soupis prací a dodávek**

|    |       |  |
|----|-------|--|
| S: | P730  | Expozice středověku v suterénu zámku Bílovec 660   |
| O: | D.1.1 | Architektonicko-stavební řešení  |
| R: | ZL 4  | SO 01 - obnova prostupů, oken/střílny a průchodů z archeolog. nálezů v m.č. 01, 02 a 03 v I.PP |

**VP:**

| P.č.            | Číslo položky | Název položky   | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem          |
|-----------------|---------------|---|----|----------|-----------|-----------------|
| <b>Díl: 3</b>   |               | <b>Svislé a kompletní konstrukce</b>  |    |          |           | <b>2 966,06</b> |
| Z4.1            | 310238211     | Zazdívkva otvorů do 1m2, cihlami na MVC<br>zazdívkva v 03 - S stěna : 1,2*0,6*0,3   | m3 | 0,36000  | 4 680,00  | 1 684,80        |
|                 |               |   |    | 0,36     |           |                 |
| Z4.2            | 319202331z    | Vyrovnání povrchu udiva přizdžením do tl. 15 cm - kámen, cihla<br>střílna v SZ zdi - 02 : 1,3*0,7   | m2 | 0,91000  | 586,00    | 533,26          |
|                 |               |   |    | 0,91     |           |                 |
| Z4.3            | 627451641     | Oprava spárování cihl. Zdiva stěn na MVC, pl. do 40%<br>03 - S stěna : (1,85+0,9)*1,7   | m2 | 4,67500  | 160,00    | 748,00          |
|                 |               |   |    | 4,675    |           |                 |
| <b>Díl: 94</b>  |               | <b>Lešení a stavební výtahy</b>   |    |          |           | <b>1 890,00</b> |
| N 34            | 941955004R00  | Lešení lehké pracovní pomocné, o výšce lešeníové podlahy do 3,5 m   | m2 | 10,00000 | 189,00    | 1 890,00        |
| <b>Díl: 96</b>  |               | <b>Bourání konstrukcí</b>   |    |          |           | <b>3 349,14</b> |
| 38              | 961021311R00  | Bourání základů ze zdiva kamenného a smíšeného ze zdiva kamenného<br>nebo vylourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech,<br>vylourání otvorů - okna topenišť pro archeol. - 03 : 0,9*0,55*0,45+1,15*0,9*0,45<br>vylourání otvoru - "střílna" v SZ zdi pro archeol. - 02 : 0,8*1,3*0,7   | m3 | 1,41650  | 1 520,00  | 2 153,08        |
|                 |               |   |    | 0,6885   |           |                 |
|                 |               |   |    | 0,728    |           |                 |
| 40              | 962032231R00  | Bourání zdiva nadzákladového cihelného z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu<br>vápenou nebo vápenocementovou<br>nebo vylourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)<br>přizdívkva v 03 - S stěna : (1,85+0,4)*0,2*1,65<br>zazdívkva v 03 - S stěna : (1,5)*0,3*1,2 | m3 | 1,28250  | 680,00    | 872,10          |
|                 |               |   |    | 0,7425   |           |                 |
|                 |               |   |    | 0,54     |           |                 |
| Z1.28           | 965082941     | Odstranění násypu tl. nad 20 cm, plochy nad 4 m2, ručně<br>za přizdívkou v 03 - S stěna : (1,85+0,4)*0,3*0,2  | m3 | 0,13500  | 295,00    | 39,83           |
|                 |               |   |    | 0,135    |           |                 |
| 44              | 967031132R00  | Přisekání rovných ostění ve zdivu cihelném na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou<br>bez odstupu, po hrubém vylourání otvorů v jakémkoliv zdivu cihelném, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),<br>2*(0,9+1,15)*0,45   | m2 | 1,84500  | 154,00    | 284,13          |
|                 |               |   |    | 1,845    |           |                 |
| <b>Díl: 99</b>  |               | <b>Staveništní přesun hmot</b>  |    |          |           | <b>2 813,12</b> |
| 54              | 999281105R00  | Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších<br>plášťů<br>výšky do 6 m,<br>oborů 801, 803, 811 a 812   | t  | 9,44000  | 298,00    | 2 813,12        |
| <b>Díl: 767</b> |               | <b>Konstrukce zámečnické</b>  |    |          |           | <b>7 798,78</b> |
| Z1.11           | 767995104R00  | Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 20 do 50 kg<br>oc.rám : (0,7+1,3)*2*6,72<br>oc.rám : ((0,4+0,4)*2+(1,2+0,8)*2)*6,72<br>plech : (0,84+0,2*0,8)*24<br>tahokov TH 45 : 0,16*10,5   | kg | 89,23200 | 54,50     | 4 863,14        |
|                 |               |   |    | 26,88000 |           |                 |
|                 |               |   |    | 37,63200 |           |                 |
|                 |               |   |    | 23,04000 |           |                 |
|                 |               |   |    | 1,68000  |           |                 |
| Z1.21           | 13611218R     | plech ocelový válcovaný za tepla S235 (11375); povrch hladký; tl. 5,00 mm<br>1*24*0,001*1,1   | t  | 0,02640  | 25 690,00 | 678,22          |
|                 |               |   |    | 0,02640  |           |                 |
| Z1.23           | 14587265R     | profil ocelový tenkostěnný uzavřený svařovaný jak. S235; čtvercový; tl = 5,00 mm; a = 50,0 mm; b =<br>50,0 mm<br>(9,6)*6,72*0,001*1,1   | t  | 0,07096  | 24 370,00 | 1 729,37        |
|                 |               |   |    | 0,07096  |           |                 |
| 64              | pc 05.04      | Tahokov ocelový TH 45/18 x 1,5 mm<br>panel TH residence 45, 04*0,4 m<br>větrací mřížka : 0,4*0,4*0,01*1,3   | m2 | 0,16000  | 2 580,00  | 412,80          |
|                 |               |   |    | 0,00208  |           |                 |
| 74              | 998767201R00  | Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m<br>50 m vodorovně   | %  | 1,50000  | 76,84     | 115,25          |
| <b>Díl: 783</b> |               | <b>Nátěry</b>   |    |          |           | <b>3 808,13</b> |
| Z1.25           | 783293213R00  | Nátěry kovových doplňkových konstrukcí disperzní základ antikorozní + 2 x email<br>(0,048+0,32*1,4+2)   | m2 | 2,49600  | 298,00    | 743,81          |
|                 |               |   |    | 2,49600  |           |                 |
| Z1.26           | pcz103        | Pozinkování ocelových konstrukcí<br>(0,048+0,32*1,4+2)  | kg | 87,55200 | 35,00     | 3 064,32        |

**Položkový soupis prací a dodávek**

|    |       |  |
|----|-------|--|
| S: | P730  | Expozice středověku v suterénu zámku Bílovec 660   |
| O: | D.1.1 | Architektonicko-stavební řešení  |
| R: | ZL 4  | SO 01 - obnova prostupů, oken/střílny a průchodů z archeolog. nálezů v m.č. 01, 02 a 03 v I.PP |

**VP:**

| P.č.            | Číslo položky | Název položky   | MJ | Množství  | Cena / MJ | Celkem           |
|-----------------|---------------|---|----|-----------|-----------|------------------|
| <b>Díl: D96</b> |               | <b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>  |    |           |           | <b>29 594,76</b> |
| 76              | 979011111R00  | Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím   | t  | 6,22000   | 450,00    | 2 799,00         |
| Z3.13           | 979011221R00  | Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za 1. PP nošením                                   | t  | 6,22000   | 696,00    | 4 329,12         |
| 77              | 979081111R00  | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km  | t  | 6,22000   | 240,00    | 1 492,80         |
| 78              | 979081121R00  | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km                    | t  | 242,58000 | 28,00     | 6 792,24         |
| 79              | 979082111R00  | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m                                 | t  | 6,22000   | 250,00    | 1 555,00         |
| 80              | 979082121R00  | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m | t  | 49,76000  | 85,00     | 4 229,60         |
| 81              | 979990001R00  | Poplatek za skládku stavební sutí, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů                     | t  | 6,22000   | 1 350,00  | 8 397,00         |

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| <b>VP Celkem</b> | <b>52 219,99</b> |
|------------------|------------------|

**MP:**

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|

|                  |             |
|------------------|-------------|
| <b>MP Celkem</b> | <b>0,00</b> |
|------------------|-------------|

|                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| <b>VP a MP celkem</b> | <b>52 219,99</b> |
|-----------------------|------------------|

