

## Změnový list č. 13 (ZL)

|                          |  |
|--------------------------|--|
| ZL č./verze:             | 13   |
| Datum předložení ZL:     | 30.03.2023   |
| Smlouva o dílo (SoD) č.: | 2022/OMP/0620  |
| Ze dne:                  | 22.04.2022   |
| Stavba:                  | Rekonstrukce objektu č. p. 200 k.ú. Strašnice na základní školu Praha 10 – Strašnice |
| Název změny:             | Podchytávky základů  |

### Důvod změny a identifikace původce změny:

Na základě zjištění, že výška základové spáry se nachází nad úrovní nově navržené skladby podlahy, bylo nutno základy prohloubit. Jedná se zejména o místnosti 0.09 - 0.15; 0.42 - 0.48 a 0.50, kde bylo potřebné provést podchytávky po celém obvodu.

To s sebou neslo nutnost prohloubení základů. A to se provádělo pomocí podchytávek z cihel betonových, betonu prostého anebo jejich kombinací.

Bylo nutno provést podchytávku zdiva v místě gastro-výtahu z důvodu mělkého založení obvodového zdiva přízemního objektu významně většího rozsahu, než předpokládá PD. V návaznosti na novou výšku podlahy bylo nutné provést odsekání přečnickujících horních hran původního kamenného základu zasahujícího do nově vzniklých pracovních prostor, který se pak následně v celý ploše plentoval/přizdíval, ale i lokálně podchytával betonovými cihlami. A to v místech, kde po odbourání zůstali rozsáhlé dutiny.

Plentování/přizdívky se následně prováděly po obvodech místností do výšky od 60 až 100 cm z cihel plných pálených.

Všechno prohlubování základů a podezdívky stávajících základů si žádalo výkopové zemní práce a likvidaci zeminy.

### Popis změny:

Přičtení položek spojených se zemními pracemi (adekvátní podkopání zeminy pod původními základy které byly uloženy výše než bylo zapotřebí pro nové podlahy), a s tím spojené přesuny, nakládka a ukládka zeminy.

Přičtení položek zakládání prostým betonem včetně bednění.

Přičtení položek podezdívání a plentování/přizdívání.

Přičtení položek bouracích prací stávajícího kamenného základu.

Přičtení položek přesunu sutě vybouraných hmot.

Přičtení položek přesunu hmot na nové materiály (cihly a beton).

Přičtení adekvátní VRN spojených s novými pracemi.

Změna dle ZZVZ § 222, odstavec 6

### Změna má vliv do následujících profesí (oblast projektové dokumentace):

02.1.1 - Podlahy - bourání + nový stav

02.1.6 - Konstrukční část + zděné konstrukce

### Přílohy:

ZL 13 Příloha č.01 - Vyčíslení změny

ZL 13 Příloha č.02 - Púdorys podchytávky z betonu prostého

ZL 13 Příloha č.03 - Púdorys podchytávky z cihel betonových

ZL 13 Příloha č.04 - Půdorys odsekání kamenného základu  
 ZL 13 Příloha č.05 - Půdorys plentování/přizdívání kamenného základu - interiér  
 ZL 13 Příloha č.06 - Postup podezdívání jihovýchodního rohu budovy  
 ZL 13 Příloha č.07 - FOTO

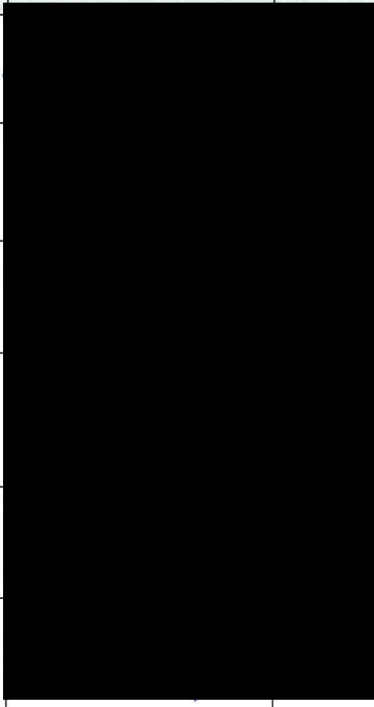
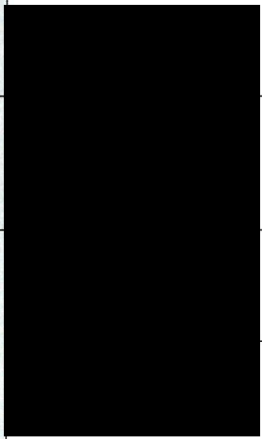
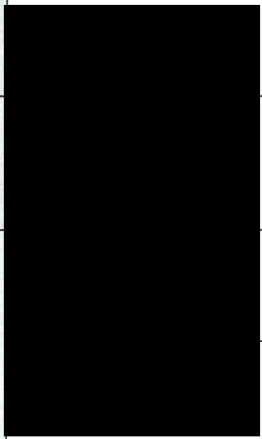
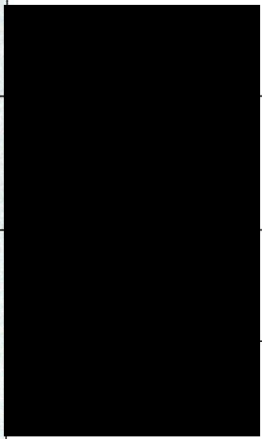
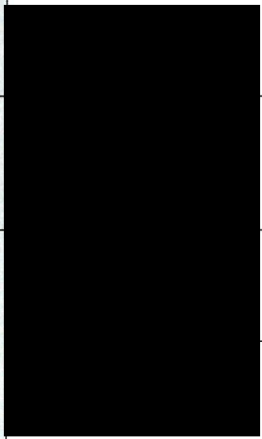
**Vyjádření projektanta ke změně (GP/AD):**

**Vyjádření dozoru ke změně (TDI/TDS):**

*ZL nemá dopad na dokončení stavby*

**Vyjádření objednatele ke změně (INV):**

| Časový dopad oproti původnímu řešení:        | <b>S dopadem</b> |                 |  |
|--|------------------|-----------------|--|
|  | s dopadem:       | 30 dní          |  |
| Orientační cenový dopad (bez DPH):           | Odpočet:         | - 0,00 Kč       |  |
|  | Přípočet:        | 1 081 981,88 Kč |  |
|  | Celkem:          | 1 081 981,88 Kč |  |
| Detailní oceněný výkaz výměr je přílohou č.: | 1                |                 |  |

|                   | Jméno a příjmení  | Datum   | Podpis   | Razítko |
|-------------------|---|---------|--|---------|
| Za objednavatele: | Bc. Jakub Brzoň   |         |  |         |
|                   | Ing. Magda Nováková   | 30.3.23 |  |         |
| Za TDI:           |  | 30.3.23 |  |         |
| Za GP/AD:         |  | 30.3.23 |  |         |
| Za zhotovitele:   |  | 30.3.23 |  |         |
|                   |  | 20.3.23 |  |         |





Projekt: **Rekonstrukce objektu č. p. 200 k.ú. Strašnice na základní školu Praha 10 – Strašnice**

Objednatel: **Městská část Praha 10**

Zhotovitel: **„ZŠ Strašnice – OHLA ŽS & SYNER“**

Název dokumentu: **Změnový list č. 13**

## Změnový list (ZL)

|  |   |
|--|---|
| Změna vyvolaná / požadovaná:<br><b>Zhotovitelem / Objednatелеm</b>   | Číslo změnového listu: <b>13</b>        |
| Profese / konstrukce:<br><b>Podchytávky základů</b>  | Datum vydání: 30.03.2023                |
| Stavební objekt:<br><b>02.1.1 - Podlahy - bourání + nový stav<br/>02.1.6 - Konstrukční část + zděné konstrukce</b> | Název změny: <b>Podchytávky základů</b> |

| Popis změny:  | Důvod změny a identifikace původce změny   |
|---|--|
| <p>Obecný popis změn položek:</p> <p>Přičtení položek spojených se zemními pracemi (adekvátní podkopání zeminy pod původními základy které byly uloženy výše než bylo zapotřebí pro nové podlahy), a s tím spojené přesuny, nakládka a ukládka zeminy.</p> <p>Přičtení položek zakládání prostým betonem včetně bednění.</p> <p>Přičtení položek podezdívání a plentování/přizdivání.</p> <p>Přičtení položek bouracích prací stávajícího kamenného základu.</p> <p>Přičtení položek přesunu sutě vybouraných hmot.</p> <p>Přičtení položek přesunu hmot na nové materiály (cihly a beton).</p> <p>Přičtení adekvátní VRN spojených s novými pracemi.</p> | <p>Na základě zjištění, že výška základové spáry se nachází nad úrovní nově navržené skladby podlahy, bylo nutno základy prohloubit. Jedná se zejména o místnosti 0.09 - 0.15; 0.42 - 0.48 a 0.50, kde bylo potřebné provést podchytávky po celém obvodu.</p> <p>To s sebou neslo nutnost prohloubení základů. A to se provádělo pomocí podchytávek z cihel betonových, betonu prostého anebo jejich kombinací.</p> <p>Bylo nutno provést podchytávku zdiva v místě gastro-výtahu z důvodu mělkého založení obvodového zdiva přízemního objektu významně většího rozsahu, než předpokládá PD. V návaznosti na novou výšku podlahy bylo nutné provést odsekání přečnivajících horních hran původního kamenného základu zasahujícího do nově vzniklých pracovních prostor, který se pak následně v celý ploše plentoval/přizdival, ale i lokálně podchytával betonovými cihlami. A to v místech, kde po odbourání zůstali rozsáhlé dutiny.</p> <p>Plentování/přizdivky se následně prováděly po obvodech místností do výšky od 60 až 100 cm z cihel plných pálených.</p> <p>Všechno prohlubování základů a podezdívky stávajících základů si žádalo výkopové zemní práce a likvidaci zeminy.</p> |

Odpočet - Kč  
Přípočet 1 081 981,88 Kč

**Cena změny celkem (bez DPH):**

**1 081 981,88 Kč**

Dopady do HMG:

ANO

Popis:

30 dní

### SCHVÁLENÍ ZMĚNY K REALIZACI

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Podpis zástupce ZHOTOVITELE: | Podpis zástupce OBJEDNATELE:            |
| Datum a podpis: 30.3.23      | Datum a podpis: Bc. Jakub Brzoň         |
| Datum a podpis: 30.3.23      | Datum a podpis: 30.3.23 Ing. Magda Nová |
| Podpis zástupce GP/AD:       | Podpis zástupce TDI:                    |
| Datum a podpis: 30.3.23      | Datum a podpis: 30.3.23                 |

Přílohy:

- ZL 13 Příloha č.01 - Vyčíslení změny
- ZL 13 Příloha č.02 - Púdorys podchytávky z betonu prostého
- ZL 13 Příloha č.03 - Púdorys podchytávky z cihel betonových
- ZL 13 Příloha č.04 - Púdorys odsekání kamenného základu
- ZL 13 Příloha č.05 - Púdorys plentování/přizdivání kamenného základu - interiér
- ZL 13 Příloha č.06 - Postup podezdívání jihovýchodního rohu budovy
- ZL 13 Příloha č.07 - FOTO

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu č. p. 200 k.ú. Strašnice na základní školu Praha 10 – Strašnice

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

### 13 Podchytávky základů

Místo:

Datum: 30.03.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

| Kód dílu - Popis                                | Cena celkem [CZK]   |
|---|---------------------|
| <b>Náklady ze soupisu prací</b>                 | <b>1 081 981,88</b> |
| HSV - Práce a dodávky HSV - podlahy             | 1 007 607,78        |
| 1 - Zemní práce                                 | 132 839,67          |
| 2 - Zakládání                                   | 193 060,59          |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce               | 356 165,40          |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání         | 76 363,50           |
| 997 - Přesun sutě                               | 129 586,45          |
| 998 - Přesun hmot                               | 119 592,17          |
| <b>VRN - Vedlejší a ostatní náklady</b>         | <b>74 374,10</b>    |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | 1 254,63            |
| VRN3 - Zařízení staveniště                      | 22 218,94           |
| VRN4 - Inženýrská činnost                       | 44 104,59           |
| VRN9 - Ostatní náklady                          | 6 795,94            |

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu č. p. 200 k.ú. Strašnice na základní školu Praha 10 – Strašnice

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

## 13 Podchytávky základů

Místo:

Datum: 30.03.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

| PČ                            | Typ | Kód        | Popis   | MJ | Množství      | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK]   |
|-------------------------------|-----|------------|---|----|---------------|--------------|---------------------|
| <b>Náklady soupisu celkem</b> |     |            |   |    |               |              | <b>1 081 981,88</b> |
| D                             | HSV |            | Práce a dodávky HSV   |    |               |              | 1 007 607,78        |
| D                             | 1   |            | Zemní práce   |    |               |              | 132 839,67          |
| 2                             | K   | 139752101  | Výkopávky v uzavřených prostorech v hornině třídy těžitelnosti II., skupiny 4 až 5 ručně  | m3 | 28,053        | 2 654,21     | 74 457,56           |
|                               |     | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/139752101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/139752101</a><br>Výpočet objemu zjištěn pomocí přičtení podebetonávek/podezdívek a odečtem odbouraných konstrukcí pro zjištění objemu zemních prací, které následně byly vyplněny právě betonovými cihlami podezdívek či betonem podebetonávek. |    |               |              |                     |
|                               |     | VV         | skladba V - zvětralá břídlíce   |    |               |              |                     |
|                               |     | VV         | 15,005 "Postupné podebetonování základového zdiva prostým betonem tř. C 20/25   |    | 15,165        |              |                     |
|                               |     | VV         | 23,558 "Postupná podezdívka základového zdiva cihlami betonovými na MC  |    | 23,558        |              |                     |
|                               |     | VV         | 7,902*0,2 "Odsekání zdiva z kamene nebo betonu plošné tl do 300 mm  |    | -3,095        |              |                     |
|                               |     | VV         | 48,504*0,1 "Odsekání zdiva z kamene nebo betonu plošné tl do 100 mm   |    | -4,850        |              |                     |
|                               |     | VV         | 2,735 "Bourání základů ze zdiva kamenného   |    | -2,725        |              |                     |
|                               |     | VV         | <b>Součet</b>   |    | <b>28,053</b> |              |                     |
| 5                             | K   | 162211321  | Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 stavebním kolečkem do 10 m  | m3 | 28,053        | 152,62       | 4 281,39            |
|                               |     | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162211321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162211321</a>   |    |               |              |                     |
| 6                             | K   | 162211329  | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 stavebním kolečkem ZKD 10 m   | m3 | 112,211       | 145,98       | 16 380,49           |
|                               |     | VV         | 29,397*4 "Přepočtené koeficientem množství  |    | 112,211       |              |                     |
| 9                             | K   | 162751137  | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5   | m3 | 28,053        | 331,78       | 9 307,30            |
|                               |     | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751137">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751137</a><br>přebytečná zemina na skládku   |    |               |              |                     |
|                               |     | VV         | 29,397  |    | 28,053        |              |                     |
|                               |     | VV         | <b>Součet</b>   |    | <b>28,053</b> |              |                     |
| 10                            | K   | 162751139  | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m  | m3 | 112,211       | 25,88        | 2 904,01            |
|                               |     | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751139">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751139</a>   |    |               |              |                     |
|                               |     | VV         | 29,397*4 "Přepočtené koeficientem množství  |    | 112,211       |              |                     |
| 11                            | K   | 167151102  | Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 do 100 m3   | m3 | 28,053        | 218,97       | 6 142,68            |
|                               |     | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151102</a>   |    |               |              |                     |
| 13                            | K   | 171201231  | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkové) kód odpadu 17 05 04   | t  | 50,495        | 383,53       | 19 366,24           |
|                               |     | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231</a>   |    |               |              |                     |
|                               |     | VV         | 29,397*1,80   |    | 50,495        |              |                     |
|                               |     | VV         | <b>Součet</b>   |    | <b>50,495</b> |              |                     |
| D                             | 2   |            | Zakládání   |    |               |              | 193 060,59          |
| 1R                            | K   | 279311115  | Postupné podebetonování základového zdiva prostým betonem tř. C 20/25   | m3 | 15,165        | 7 010,00     | 106 308,23          |
|                               |     | VV         | CS ÚRS  |    |               |              |                     |
|                               |     | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/279311115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/279311115</a><br>1,PP   |    |               |              |                     |
|                               |     | VV         | Podchytávka z betonu  |    |               |              |                     |
|                               |     | VV         | 0,4*0,4*0,5+0,4*1,2*0,5+3,25*0,81*0,45+2*1,6*0,45*0,35+1,4*0,6*0,5+56,7*0,3*0,15+6,27*0,4*0,25+7,5*0,81*0,5+2,9*0,35*0,35+6,25*0,35*0,35+14,8*0,35*0,3+5,2*0,35*0,3+3,5*0,35*0,2  |    | 15,165        |              |                     |
|                               |     | VV         | 5+6,1*0,35*0,25+6,73*0,1*0,2+16,43*0,1*0,2+6,75*0,1*0,2+2,5*0,2*0,2+5,21*0,2*0,2+15,72*0,2*0,2+20,99*0,1*0,25+10,43*0,1*0,15+5,99*0,1*0,15+4,5*0,1*0,15+2,78*0,1*0,15+2,15*0,0  |    |               |              |                     |
|                               |     | VV         | 5*0,41  |    |               |              |                     |
|                               |     | VV         | <b>Součet</b>   |    | <b>15,165</b> |              |                     |
| 2R                            | K   | 279351311  | Zřízení jednostranného bednění základových zdí  | m2 | 56,962        | 1 300,00     | 74 049,95           |
|                               |     | VV         | CS ÚRS  |    |               |              |                     |



| PČ | Typ        | Kód       | Popis  | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|------------|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
|    | VV         |           | 0,4*0,4+0,4*1,2+3,25*0,81+2*1,6*0,45+1,4*0,6+56,7*0,3+6,27*0,4+7,5*0,81+2,9*0,35+6,25*0,35+14,8*0,35+5,2*0,35+3,5*0,35+6,1*0,35+6,73*0,1+16,43*0,1+6,75*0,1+2,5*0,2+5,21*0,2+15,72*0,2+20,99*0,1+10,43*0,1+5,99*0,1+4,5*0,1+2,78*0,1+2,15*0,05   |    | 56,962   |              |                   |
|    | VV         |           | Součet   |    | 56,962   |              |                   |
| 3R | K          | 279351312 | Odstranění jednostranného bednění základových zdí  | m2 | 56,962   | 223,00       | 12 702,41         |
|    | VV         |           | CS ÚRS   |    |          |              |                   |
|    | D          | 3         | Svislé a kompletní konstrukce  |    |          |              | 356 165,40        |
| 4R | K          | 279232513 | Postupná podezdívka základového zdiva cihlami betonovými na MC   | m3 | 23,558   | 14 500,00    | 341 587,38        |
|    | VV         |           | CS ÚRS   |    |          |              |                   |
|    | VV         |           | 1.PP   |    |          |              |                   |
|    | VV         |           | Podchytávka z cihel  |    |          |              |                   |
|    | VV         |           | 1,7*1*0,45+2,15*1,9*0,45+3,1*1,9*1,05+4,45*0,85*1,05+0,3*1,1*1,05+3,9*1*1,1+(1,25*1,1*1,1)/2+(1,55*0,65*1,1)/2+1,5*0,35*0,3+1,4*0,4*0,3+2*1,05*0,65*0,5+0,5*0,5*0,5+0,6*0,6*0,45+1*0,3*0,45+2*0,45*0,5*0,3+0,45*0,6*0,15+0,45*0,6*0,45+0,3*0,8*0,6+0,3*0,45*0,3+14,8*0,35*0,3+5,2*0,35*0,3+3,5*0,35*0,25+6,1*0,35*0,25 |    | 23,558   |              |                   |
|    | VV         |           | Součet   |    | 23,558   |              |                   |
| 5R | K          | 346244821 | Přizdívky izolační tl 140 mm z cihel dl 290 mm pevnosti P 10 až P 20 na MC 10  | m2 | 11,949   | 1 220,00     | 14 578,02         |
|    | VV         |           | CS ÚRS   |    |          |              |                   |
|    | VV         |           | Z ÚRS zvolena položka neblíže popisující materiál použitý na stavbě, což byly cihly plně pálené P40 vzhledem k použití v základech (P40 ÚRS cenou nestanovuje)   |    |          |              |                   |
|    | VV         |           | 1.PP   |    |          |              |                   |
|    | VV         |           | Plentování kamenného základu o průměru tl.100mm a výšky do 500mm.  |    | 0,742    |              |                   |
|    | VV         |           | 14,83*0,5*0,1  |    |          |              |                   |
|    | VV         |           | Plentování kamenného základu o průměru tl.180mm a výšky 700mm.   |    | 11,208   |              |                   |
|    | VV         |           | 88,95*0,7*0,18   |    |          |              |                   |
|    | VV         |           | Průměr těchto dvou tlouštěk a proč byla zvolena tl. přizdívky 140mm  |    |          |              |                   |
|    | VV         |           | (100+180)/2=140  |    |          |              |                   |
|    | VV         |           | Součet   |    | 11,949   |              |                   |
|    | D          | 9         | Ostatní konstrukce a práce, bourání  |    |          |              | 76 363,50         |
| 6R | K          | 967042712 | Odsekání zdiva z kamene nebo betonu plošné tl do 100 mm  | m2 | 15,474   | 567,00       | 8 773,76          |
|    | VV         |           | CS ÚRS   |    |          |              |                   |
|    | VV         |           | 1.PP   |    |          |              |                   |
|    | VV         |           | Odsekání kamenného základu o průměru tl.100mm a výšky 300 a 600mm.   |    | 15,474   |              |                   |
|    | VV         |           | 22,42*0,3+14,58*0,6  |    |          |              |                   |
|    | VV         |           | Součet   |    | 15,474   |              |                   |
| 7R | K          | 967042714 | Odsekání zdiva z kamene nebo betonu plošné tl do 300 mm  | m2 | 48,504   | 1 330,00     | 64 510,32         |
|    | VV         |           | CS ÚRS   |    |          |              |                   |
|    | VV         |           | 1.PP   |    |          |              |                   |
|    | VV         |           | Odsekání kamenného základu o průměru tl.200mm a výšky 600mm.   |    | 48,504   |              |                   |
|    | VV         |           | 80,84*0,6  |    |          |              |                   |
|    | VV         |           | Součet   |    | 48,504   |              |                   |
| 8R | K          | 961021311 | Bourání základů ze zdiva kamenného   | m3 | 2,725    | 1 130,00     | 3 079,42          |
|    | VV         |           | CS ÚRS   |    |          |              |                   |
|    | VV         |           | 1.PP   |    |          |              |                   |
|    | VV         |           | Odbourání stěny tl.680-830mm na úroveň nové podlahy v místě otvorů pro dveře   |    | 2,725    |              |                   |
|    | VV         |           | 0,99*0,5*0,78+0,99*0,5*0,78+0,93*0,5*0,78+1,02*0,45*0,79+1,34*0,45*0,68+1,18*0,51*0,68+0,99*0,5*0,825  |    |          |              |                   |
|    | VV         |           | Součet   |    | 2,725    |              |                   |
|    | D          | 997       | Přesun sutě  |    |          |              | 129 586,45        |
| 56 | K          | 997013119 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 30 m s použitím mechanizace  | t  | 47,059   | 1 078,27     | 50 742,71         |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013119</a>  |    |          |              |                   |
| 57 | K          | 997013219 | Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m   | t  | 235,297  | 82,94        | 19 515,52         |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013219">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013219</a>  |    |          |              |                   |
|    | VV         |           | 45,191*5 'Přepočtené koeficientem množství   |    | 235,297  |              |                   |
| 58 | K          | 997013501 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením  | t  | 47,059   | 165,89       | 7 806,68          |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501</a>  |    |          |              |                   |
| 59 | K          | 997013509 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km   | t  | 658,831  | 24,88        | 16 391,72         |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509</a>  |    |          |              |                   |
|    | VV         |           | 45,191*14 'Přepočtené koeficientem množství  |    | 658,831  |              |                   |
| 60 | K          | 997013631 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04   | t  | 47,059   | 746,50       | 35 129,82         |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631</a>  |    |          |              |                   |
|    | D          | 998       | Přesun hmot  |    |          |              | 119 592,17        |
| 61 | K          | 998017004 | Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 36 m  | t  | 98,308   | 1 216,51     | 119 592,17        |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998017004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998017004</a>  |    |          |              |                   |
|    | D          | VRN       | Vedlejší a ostatní náklady   |    |          |              | 74 374,10         |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| D  |     | VRN1      | Průzkumné, geodetické a projektové práce   |    |          |              | 1 254,63          |
| 6  | K   | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby  | Kč | 1,000    | 1 254,63     | 1 254,63          |
|    | VV  |           | Dokumentace skutečného provedení stavby včetně veškerých profesí, tj. ZTI, vytápění, chlazení, VZT, MaR, elektroinstalace silnoproud a slaboproud                      |    |          |              |                   |
|    | VV  |           | 1,0  |    | 1,000    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |    | 1,000    |              |                   |
| D  |     | VRN3      | Zařízení staveniště  |    |          |              | 22 218,94         |
| 7  | K   | 030001000 | Zařízení staveniště, GZS   | Kč | 1,000    | 22 218,94    | 22 218,94         |
|    | VV  |           | veškeré náklady zařízení staveniště a provozu při výstavbě   |    |          |              |                   |
|    | VV  |           | 1,0  |    | 1,000    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |    | 1,000    |              |                   |
| D  |     | VRN4      | Inženýrská činnost   |    |          |              | 44 104,59         |
| 9  | K   | 045002000 | Kompletační a koordinační činnost  | Kč | 1,000    | 44 104,59    | 44 104,59         |
|    | P   |           | <i>Poznámka k položce:<br/>inženýrská činnost dodavatele včetně zajištění všech dokladů pro kolaudaci stavby, plán BOZP na staveništi, plán a harmonogram výstavby</i> |    |          |              |                   |
| D  |     | VRN9      | Ostatní náklady  |    |          |              | 6 795,94          |
| 13 | K   | 09100300  | Ostatní náklady související s objektem bez rozlišení   | Kč | 1,000    | 6 795,94     | 6 795,94          |
|    | P   |           | <i>Poznámka k položce:<br/>Například náklady související s pracemi na památkovém objektu - účast restaurátorů a specialistů na stavbě, koordinace prací</i>            |    |          |              |                   |

