



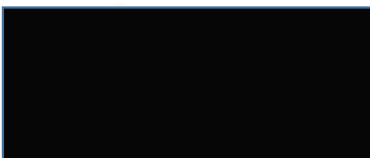
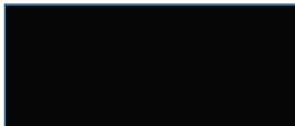

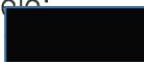
| ZMĚNOVÝ LIST STAVBY  |  | číslo ZL: 12     |
|--|--|------------------|
| Číslo projektu:  | CZ.06.3.33/0.0/0.0/17_099/0007909                        | Datum: 24.1.2023 |
| Název projektu:  | Centrální depozitář, expozice a centrum regionální výuky |                  |
| Zhotovitel:  | ARCHEON Stavby s.r.o.                                    |                  |
| Objednatel:  | Jihomoravské muzeum ve Znojmě, příspěvková organizace    |                  |
| <p>Na základě oznámení zhotovitele o skutečnostech, které vyžadují provedení změny smluvní a projektové dokumentace, předkládáme tento změnový list. Změna se týká technického řešení díla s dopadem na jeho smluvní cenu.</p>   |  |                  |
| <p><b>Předmět změny:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• V rámci objektu 01 – Vlastní objekt budou provedeny drobné zednické a jiné úpravy, které jsou shrnuty ve změnovém listu č. 12</li><li>• Rovněž budou provedeny instalatérské práce dle požadavků investora<ul style="list-style-type: none"><li>○ Nové WC zázemí vedle kotelny – 1.PP</li><li>○ Úpravy v prostorách soc. zařízení v 1. – 4. NP</li><li>○ Připojení myčky vedle tělocvičny</li></ul></li><li>• V rámci dodávky MaR bude přidáno čidlo na blokaci kotle v případě nefunkčního přívodu vzduchu.</li><li>• Dodávka elektroinstalací nově dle ZL zahrnuje:<ul style="list-style-type: none"><li>○ rozvody v původně nevyužitém prostoru v 1.PP</li><li>○ úpravy v rozvaděčích v místnostech č. 144, 145, 146</li><li>○ zásuvka na bojler v m.č. 150</li><li>○ zásuvka na projektor v m.č. 146 (změna vzdálenosti)</li><li>○ vypínač a zásuvka na ovládání plátna v m.č. 101</li><li>○ nová kabeláž a osvětlení pro sociální zařízení ve 2. NP, 3. NP a 4.NP</li><li>○ elektro rozvody na světla – výtahové dveře – všechna podlaží</li><li>○ el. rozvody pro chodbu ve 4.NP – m.č. 429</li><li>○ rozvody kabeláží, žlabů dle skutečné délky</li><li>○ bezpečnostní napětí pro pisoáry</li><li>○ bezpečnostní tlačítka u vstupů do dveří</li><li>○ připojení myčky u tělocvičny</li></ul></li></ul> |  |                  |



Veškeré vykonané práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné kvalitě co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá dokumentace zakázky pro celé dílo.

|                                       |  |  |   |  |
|---------------------------------------|--|--|---|--|
|                                       | chyba v PD<br><input type="checkbox"/> | chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> | vyšší moc<br><input type="checkbox"/>                                     | jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/> |
| Vliv změny na výkresovou dokumentaci: | ne                                     | <input checked="" type="checkbox"/>        |   |  |
|                                       | ano                                    | Příloha:                                   |   |  |
| Vliv změny na specifikaci:            | ne                                     | <input type="checkbox"/>                   |   |  |
|                                       | ano                                    | Příloha:                                   | Příloha č.1: Oceněné soupisy dodat. stavebních prací – změnový list č. 12 |  |
| Vliv změny na termín dokončení díla:  | ne                                     | <input checked="" type="checkbox"/>        |   |  |
|                                       | ano                                    | Nový termín:                               | Nemá vliv na konečný termín   |  |
| Vliv změny na smluvní cenu:           | ne                                     | <input type="checkbox"/>                   |   |  |
|                                       |  | Cenový dopad bez DPH                       | 1 760 693,64 Kč   |  |
|                                       |  | Příloha:                                   | Příloha č.1: Oceněné soupisy dodat. stavebních prací                      |  |
| Další relevantní přílohy:             |  |  |   |  |

**Podpis vyjadřuje souhlas se změnou**

|   |  |
|---|--|
| Podpis projektanta:<br><br>Datum: 20-02-2024           | Podpis technického dozoru stavby:<br><br>Datum: 20-02-2024   |
| Podpis zmocněnce objednatele:<br><br>Datum: 20-02-2024 | Podpis zmocněnce zhotovitele:<br><br><b>ARCHEON</b> ⑤<br>STAVBY<br>Mladých Běchovic 2, 190 11 Praha 9<br>IČ: 60753013, DIČ: CZ60753013<br>www.archeon.cz<br>Datum: 20-02-2024 |



|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Položkový rozpočet stavby</b> |  |
|----------------------------------|--|

|         |      |   |
|---------|------|---|
| Stavba: | 0111 | Centrální depozitář, Znojmo - Alšova 15 |
|---------|------|---|

|         |    |               |
|---------|----|---------------|
| Objekt: | ZL | Změnové listy |
|---------|----|---------------|

|           |      |  |
|-----------|------|--|
| Rozpočet: | ZL12 | Změnový list č. 12 - O:01 - Vlastní objekt |
|-----------|------|--|

|             |   |                    |
|-------------|---|--------------------|
| Objednatel: | Jihomoravské muzeum ve Znojmě, příspěvková organizace<br>Přemyslovců 129/8<br>669 02 Znojmo | IČO: 92738<br>DIČ: |
|-------------|---|--------------------|

|             |                              |                        |
|-------------|------------------------------|------------------------|
| Zhotovitel: | <b>ARCHEON Stavby s r.o.</b> | IČO: <b>60753013</b>   |
|             | <b>Mladých Běchovic 2</b>    | DIČ: <b>CZ60753013</b> |
|             | <b>190 11 Praha 9</b>        |                        |

Vypracoval:

|             |        |
|-------------|--------|
| Rozpis ceny | Celkem |
|-------------|--------|

|     |  |  |            |
|-----|--|--|------------|
| HSV |  |  | 555 768,24 |
|-----|--|--|------------|

|     |  |  |            |
|-----|--|--|------------|
| PSV |  |  | 624 702,27 |
|-----|--|--|------------|

|     |  |  |            |
|-----|--|--|------------|
| MON |  |  | 580 223,13 |
|-----|--|--|------------|

|                  |  |  |      |
|------------------|--|--|------|
| Vedlejší náklady |  |  | 0,00 |
|------------------|--|--|------|

|                 |  |  |      |
|-----------------|--|--|------|
| Ostatní náklady |  |  | 0,00 |
|-----------------|--|--|------|

|        |  |  |              |
|--------|--|--|--------------|
| Celkem |  |  | 1 760 693,64 |
|--------|--|--|--------------|

|                   |
|-------------------|
| Rekapitulace daní |
|-------------------|

|                         |             |                 |
|-------------------------|-------------|-----------------|
| Základ pro sníženou DPH | <b>12 %</b> | <b>0,00 CZK</b> |
|-------------------------|-------------|-----------------|

|             |      |          |
|-------------|------|----------|
| Snížená DPH | 12 % | 0,00 CZK |
|-------------|------|----------|

|                         |      |                  |
|-------------------------|------|------------------|
| Základ pro základní DPH | 21 % | 1 760 693,64 CZK |
|-------------------------|------|------------------|

|              |      |                |
|--------------|------|----------------|
| Základní DPH | 21 % | 369 745,66 CZK |
|--------------|------|----------------|

|              |          |
|--------------|----------|
| Zaokrouhlení | 0,00 CZK |
|--------------|----------|

|                          |                         |
|--------------------------|-------------------------|
| <b>Cena celkem s DPH</b> | <b>2 130 439,30 CZK</b> |
|--------------------------|-------------------------|

|   |                |  |                |            |
|---|----------------|--|----------------|------------|
| v | Třebíči        |  |                | 24.01.2024 |
|   | Za zhotovitele |  |                |            |
|   |                |  | Za objednatele |            |

|   |                |  |                |            |
|---|----------------|--|----------------|------------|
| v | Třebíči        |  |                | 24.01.2024 |
|   | Za zhotovitele |  |                |            |
|   |                |  | Za objednatele |            |

|   |                |  |                |            |
|---|----------------|--|----------------|------------|
| v | Třebíči        |  |                | 24.01.2024 |
|   | Za zhotovitele |  |                |            |
|   |                |  | Za objednatele |            |

|   |                |  |  |                |
|---|----------------|--|--|----------------|
| v | Třebíči        |  |  | 24.01.2024     |
|   | Za zhotovitele |  |  |                |
|   |                |  |  | Za objednatele |

Popis stavby: 0111 - Centrální depozitář, Znojmo - Alšova 15  
Popis objektu: ZL - Změnové listy  
Popis rozpočtu: ZL12 - Změnový list č. 12 - O:01 - Vlastní objekt

## Rekapitulace dílů

| Číslo       | Název                                   | Typ dílu |  |  | Celkem       | %     |
|-------------|---|----------|--|--|--------------|-------|
| 3           | Svislé a kompletní konstrukce           | HSV      |  |  | 26 207,07    | 1,5   |
| 342         | Stěny a příčky montované lehké          | HSV      |  |  | 16 034,97    | 0,9   |
| 416         | Podhledy a mezistropy montované lehké   | HSV      |  |  | 234 090,45   | 13,3  |
| 6           | Úpravy povrchu, podlahy                 | HSV      |  |  | 6 481,50     | 0,4   |
| 61          | Úpravy povrchů vnitřní                  | HSV      |  |  | 13 625,79    | 0,8   |
| 62          | Úpravy povrchů vnější                   | HSV      |  |  | 171 052,53   | 9,7   |
| 63          | Podlahy a podlahové konstrukce          | HSV      |  |  | 6 509,03     | 0,4   |
| 8           | Trubní vedení                           | HSV      |  |  | 40 460,00    | 2,3   |
| 96          | Bourání konstrukcí                      | HSV      |  |  | 27 912,63    | 1,6   |
| 99          | Staveništní přesun hmot                 | HSV      |  |  | 13 394,27    | 0,8   |
| 711         | Izolace proti vodě                      | PSV      |  |  | 7 969,50     | 0,5   |
| 721         | Vnitřní kanalizace                      | PSV      |  |  | 238 118,86   | 13,5  |
| 722         | Vnitřní vodovod                         | PSV      |  |  | 201 380,01   | 11,4  |
| 725         | Zařizovací předměty                     | PSV      |  |  | 123 474,90   | 7,0   |
| 728         | Vzduchotechnika                         | PSV      |  |  | 30 879,00    | 1,8   |
| 767         | Konstrukce zámečnické                   | PSV      |  |  | 22 880,00    | 1,3   |
| M21         | Elektromontáže                          | MON      |  |  | 567 340,35   | 32,2  |
| M21-4       | Rozvaděče                               | MON      |  |  | 10 632,78    | 0,6   |
| M36         | Montáže měřících a regulačních zařízení | MON      |  |  | 2 250,00     | 0,1   |
| Cena celkem |   |          |  |  | 1 760 693,64 | 100,0 |



# Položkový rozpočet

|    |      |  |
|----|------|--|
| S: | 0111 | Centrální depozitář, Znojmo - Alšova 15    |
| O: | ZL   | Změnové listy                              |
| R: | ZL12 | Změnový list č. 12 - O:01 - Vlastní objekt |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ  | Množství | Cena / MJ | Celkem            | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|-----------------|---------------|--|-----|----------|-----------|-------------------|--------------------------|---------------|
| <b>Díl: 3</b>   |               | <b>Svislé a kompletní konstrukce</b>   |     |          |           | <b>26 207,07</b>  |                          |               |
| 1               | 310238211RT1  | Zazdivka otvorů plochy do 1 m2 cihlami na MVC s použitím suché maltové směsi<br>Zazdivka po vybouraných el. rozvaděčích: :<br>4NP : 0,4*0,8*0,15<br>2NP : 2*(0,9*1,3*0,3)<br>3NP : 2*(0,9*1,3*0,3)   | m3  | 1,45200  | 6 480,14  | 9 409,16          | RTS 24/ I                | Indiv         |
| 2               | 311271175RT5  | Zdivo z tvárnice Ytong hladkých tl. 200 mm tvárnice Statik P 4 - 550, 599 x 249 x 200 mm<br>Dozdění dveří výtahu: : 1,78*0,6   | m2  | 1,06800  | 1 790,00  | 1 911,72          | RTS 24/ I                | RTS 23/ II    |
| 3               | 311271175RT5  | Zdivo z tvárnice Ytong hladkých tl. 200 mm tvárnice Statik P 4 - 550, 599 x 249 x 200 mm<br>Dozdívání atik - střešna E2 - dle dohody na KD. Provedeno dozdění a následné zateplení a odizolování proti vodě.<br>Atiky na střeších E2:17*0,25 : 17*0,25   | m2  | 4,25000  | 1 790,00  | 7 607,50          | RTS 24/ I                | RTS 23/ II    |
| 4               | 342255024RT1  | Příčky z desek Ytong tl. 100 mm desky Klasik, 599 x 249 x 100 mm<br>Zazdivání prostoru nad požárními dveřmi revizní šachty pro SLB rozhodnu to na KD.<br>Dozdívky revizní šachta SLB na dveřmi : 1,47*3  | m2  | 4,41000  | 930,00    | 4 101,30          | RTS 24/ I                | RTS 23/ II    |
| 5               | 346244998R00  | Obezdívky z desek Ytong tl. 150 mm<br>Obezdění rozvaděče výtahu ve 4 np : 1,78   | m2  | 1,78000  | 1 377,00  | 2 451,06          | Vlastní                  | RTS 23/ II    |
| 6               | 346244999R00  | Obezdívky k z desek Ytong tl. 100 mm<br>Obezdění výtahu rozvaděče v 4 np : 0,71  | m2  | 0,71000  | 1 023,00  | 726,33            | Vlastní                  | RTS 23/ II    |
| <b>Díl: 342</b> |               | <b>Stěny a příčky montované lehké</b>  |     |          |           | <b>16 034,97</b>  |                          |               |
| 7               | 347013114RZ1  | Předstěna SDK,tl.55mm,1xoc.kce CD,1xRFI 12,5mm,izo bez minerální desky<br>Skutečně provedené množství v půdním prostoru a v prostorách WC ve 4.NP<br>SOD : -57,44<br>Prostor půdy : 77,27<br>WC 4.NP - lokální opravy : 6,5  | m2  | 26,33000 | 609,00    | 16 034,97         | RTS 24/ I                | Indiv         |
| <b>Díl: 416</b> |               | <b>Podhledy a mezistropy montované lehké</b>   |     |          |           | <b>234 090,45</b> |                          |               |
| 8               | 342264051RT3  | Podhled sádkartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace<br>Nové SDK konstrukce - prostory WC<br>3NP - WC : 17,53<br>2NP WC : 1,6+1,4   | m2  | 20,53000 | 1 002,00  | 20 571,06         | RTS 24/ I                | RTS 23/ II    |
| 9               | 416021228R00  | Podhledy SDK, kovová.kce CD. 2x deska RFI 15 mm<br>Z důvodů požární bezpečnosti stropů na hlavním schodišti bylo rozhodnuto s TDS a GP o doplnění protipožární sádkartonové konstrukce   | m2  | 25,88000 | 1 698,00  | 43 944,24         | RTS 24/ I                | RTS 23/ II    |
| 10              | 416044228R00  | Samost.pož.předěl, kov.kce.CD, deska 2x RFI 15mm<br>Z důvodu špatného stavu velkého množství původních omítek od stávajících stropů a zatížení nově namontovaného SDK podhledu musela být z důvodu bezpečnosti SDK konstrukce provedená nová.<br>Místnost 314 demontáž podhledu z důvodu utržení původní omítky : 87,5 | m2  | 87,50000 | 1 827,00  | 159 862,50        | RTS 24/ I                | RTS 23/ II    |
| 11              | 416093112R00  | Čelo podhledu SDK, v.do 200 mm, 1xCD, 1xRFI 12,5 mm<br>Uzavření sádkartonové konstrukce ke vstupům na schodiště<br>1NP - Hlavní vstup : 0,3*2,5<br>1NP - Schodiště : 0,3*3<br>1NP - Chodba : 0,5*3<br>2NP - Schodiště : 0,3*3<br>3NP - Schodiště : 0,3*3   | m2  | 4,95000  | 1 567,00  | 7 756,65          | RTS 24/ I                | RTS 23/ II    |
| 12              | 416091071RT1  | Příplatek za opláštění ostění včetně dodávky materiálu<br>Zapravení SDK kolem vyměněných oken na WC 4.NP.<br>420 : 1<br>421 : 1  | kus | 2,00000  | 978,00    | 1 956,00          | RTS 24/ I                | RTS 23/ II    |
| <b>Díl: 6</b>   |               | <b>Úpravy povrchu, podlahy</b>   |     |          |           | <b>6 481,50</b>   |                          |               |
| 13              | 602016141RU3  | Štuk na stěnách vnitřní PROFI Feinputz, ručně 2x nanášený, celková tloušťka vrstvy 6 mm<br>půda : 10,58<br>šachta pro SLP : 3*0,7*2,1  | m2  | 22,35000 | 290,00    | 6 481,50          | RTS 24/ I                | RTS 23/ II    |



### Položkový rozpočet

|    |      |  |
|----|------|--|
| S: | 0111 | Centrální depozitář, Znojmo - Alšova 15    |
| O: | ZL   | Změnové listy                              |
| R: | ZL12 | Změnový list č. 12 - O:01 - Vlastní objekt |

| P.č. | Číslo položky | Název položky                  | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|------|---------------|--------------------------------|----|----------|-----------|--------|--------------------------|---------------|
|      |               | stoupačka 3 NP : 4*(0,28+0,58) |    |          | 3,44000   |        |                          |               |
|      |               | stoupačka 2 NP : (0,4+0,58)*4  |    |          | 3,92000   |        |                          |               |

|                |              |   |    |          |        |          |                  |            |
|----------------|--------------|---|----|----------|--------|----------|------------------|------------|
| <b>Díl: 61</b> |              | <b>Úpravy povrchů vnitřní</b>   |    |          |        |          | <b>13 625,79</b> |            |
| 14             | 612421431RT2 | Oprava vápen.omítek stěn do 50 % pl. - štukových s použitím suché maltové směsi | m2 | 10,58000 | 496,00 | 5 247,68 | RTS 24/ I        | RTS 23/ II |

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

|    |              |  |    |          |        |          |           |            |
|----|--------------|--|----|----------|--------|----------|-----------|------------|
| 15 | 612481211RT6 | Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vnit.stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu Profi | m2 | 28,99000 | 289,00 | 8 378,11 | RTS 24/ I | RTS 23/ II |
|    |              | stavební výtah : 5,46*2+2,1*3  |    | 17,22000 |        |          |           |            |
|    |              | šachta pro SLP : 3*0,7*2,1   |    | 4,41000  |        |          |           |            |
|    |              | stoupačka 3 NP : 4*(0,28+0,58)   |    | 3,44000  |        |          |           |            |
|    |              | stoupačka 2 NP : (0,4+0,58)*4  |    | 3,92000  |        |          |           |            |

|                |              |  |    |          |          |           |                   |       |
|----------------|--------------|--|----|----------|----------|-----------|-------------------|-------|
| <b>Díl: 62</b> |              | <b>Úpravy povrchů vnější</b>   |    |          |          |           | <b>171 052,53</b> |       |
| 16             | 622311735RT6 | Zatepl.syst. Baumit, fasáda, miner.desky KV 160 mm s omítkou SilikatTop K2, lepidlo ProContact | m2 | 23,24600 | 1 817,03 | 42 238,68 | RTS 24/ I         | Indiv |

Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,041 W/mK.

SOD : -2359,874

-2 359,87400

skutečnost : 2383,12

2 383,12000

|    |              |  |    |          |          |           |           |            |
|----|--------------|--|----|----------|----------|-----------|-----------|------------|
| 17 | 622315553R00 | Zateplovací systém PROFI, ostění, XPS tl. 30 mm        | m2 | 38,79000 | 2 455,00 | 95 229,45 | RTS 24/ I | RTS 23/ II |
|    |              | Podhledy podél přístavby - vjezd; střížky směr ulice : |    |          |          |           |           |            |
|    |              | 12,7   |    | 12,70000 |          |           |           |            |
|    |              | 26,09  |    | 26,09000 |          |           |           |            |

|    |              |   |    |          |          |           |           |            |
|----|--------------|---|----|----------|----------|-----------|-----------|------------|
| 18 | 622315553R00 | Zateplovací systém PROFI, ostění, XPS tl. 30 mm | m2 | 13,68000 | 2 455,00 | 33 584,40 | RTS 24/ I | RTS 23/ II |
|    |              | Ostění kolem dveří výtahu dveří :               |    |          |          |           |           |            |
|    |              | 4 NP ostění výtahu po osazení dveří:3,42 : 3,42 |    | 3,42000  |          |           |           |            |
|    |              | 4 NP ostění výtahu po osazení dveří:3,42 : 3,42 |    | 3,42000  |          |           |           |            |
|    |              | 2 NP ostění výtahu po osazení dveří:3,42 : 3,42 |    | 3,42000  |          |           |           |            |
|    |              | 1 NP ostění výtahu po osazení dveří:3,42 : 3,42 |    | 3,42000  |          |           |           |            |

|         |              |   |    |         |          |          |           |            |
|---------|--------------|---|----|---------|----------|----------|-----------|------------|
| Díl: 63 |              | Podlahy a podlahové konstrukce          |    |         |          |          | 6 509,03  |            |
| 19      | 631313511R00 | Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 12/15 | m3 | 1,26200 | 4 345,00 | 5 483,39 | RTS 24/ I | RTS 23/ II |

Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.

doplnění podlah mezi vstupy k výtahu a vchodů do

depozitářů :

Podlaha před dveřmi výtahu : 0,75\*5\*0,1

0,37500

Podlaha před dveřmi do depozitářů :

3NP : 5,45\*0,1

0,54500

2NP : 3,42\*0,1

0,34200

|    |              |   |    |         |        |        |           |            |
|----|--------------|---|----|---------|--------|--------|-----------|------------|
| 20 | 631351101R00 | Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách - zřízení    | m2 | 1,98000 | 399,50 | 791,01 | RTS 24/ I | RTS 23/ II |
|    |              | Bednění podlah výtahu pod vstupními dveřmi : 0,33*6 |    | 1,98000 |        |        |           |            |
| 21 | 631351102R00 | Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách -odstranění  | m2 | 1,98000 | 118,50 | 234,63 | RTS 24/ I | RTS 23/ II |
|    |              | Bednění podlah výtahu pod vstupními dveřmi : 0,33*6 |    | 1,98000 |        |        |           |            |

|               |              |   |   |          |          |           |                  |       |
|---------------|--------------|---|---|----------|----------|-----------|------------------|-------|
| <b>Díl: 8</b> |              | <b>Trubní vedení</b>                                    |   |          |          |           | <b>40 460,00</b> |       |
| 22            | 831350012RAB | Kanalizace z trub PVC hrdlových D 160 mm, hloubka 1,5 m | m | 14,00000 | 2 890,00 | 40 460,00 | Vlastní          | Indiv |

Kanalizace pro připejení odtokových vpustí pro vodů u zpevněných ploch

|                |              |   |    |         |        |        |                  |            |
|----------------|--------------|---|----|---------|--------|--------|------------------|------------|
| <b>Díl: 96</b> |              | <b>Bourání konstrukcí</b>                             |    |         |        |        | <b>27 912,63</b> |            |
| 23             | 962036412R00 | Demontáž SDK předstěny, 1x kov.kce, 1x oplášt.12,5 mm | m2 | 6,50000 | 132,00 | 858,00 | RTS 24/ I        | RTS 23/ II |

WC 4 np lokální opravy:6,5 : 6,5

6,50000

|    |              |  |    |          |        |          |           |            |
|----|--------------|--|----|----------|--------|----------|-----------|------------|
| 24 | 963016111R00 | Demontáž podhledu SDK, kovová kce., 1xoplašt.12,5 mm | m2 | 48,14000 | 167,00 | 8 039,38 | RTS 24/ I | RTS 23/ II |
|----|--------------|--|----|----------|--------|----------|-----------|------------|

Demontáže původních nevyhovujících sádkartonových

konstrukcí :

Místnost 421 demontáž podhledu:5,41 : 5,41

5,41000

Místnost 429 demontáž podhledu:3,5 : 3,5

3,50000

Místnost 423 demontáž podhledu:1,1 : 1,1

1,10000

Místnost 316-323 demontáž podhledu:17,23 : 17,23

17,23000

Místnost 324 demontáž podhledu:17,9 : 17,9

17,90000

Místnost 220-221 demontáž podhledu:1,6+1,4 : 1,6+1,4

3,00000

Místnost 222 demontáž podhledu :



### Položkový rozpočet

|    |      |  |
|----|------|--|
| S: | 0111 | Centrální depozitář, Znojmo - Alšova 15    |
| O: | ZL   | Změnové listy                              |
| R: | ZL12 | Změnový list č. 12 - O:01 - Vlastní objekt |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky   | MJ  | Množství | Cena / MJ | Celkem            | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|-----------------|---------------|---|-----|----------|-----------|-------------------|--------------------------|---------------|
| 25              | 963016114R00  | Demontáž podhledu SDK, kovová kce., 2xoplášť.15 mm<br>Z důvodů utržení velkého množství původní omítky od stávajících kelmbových stropů a zatížení nově namontovaného sádrokartonového podhledu, musela být sádrokartonová zdemontována a udělana nová z důvodu bezpečnosti osob.<br>Místnost 314 demontáž podhledu z důvodu utržení původní omítky:87,5 : 87,5     | m2  | 87,50000 | 191,00    | 16 712,50         | RTS 24/ I                | RTS 23/ II    |
| 26              | 963016992R00  | Přípl.za demontáž vrstvy tep.isolace tl.60 mm, podhled<br>Z důvodů utržení velkého množství původní omítky od stávajících kelmbových stropů a zatížení nově namontovaného sádrokartonového podhledu, musela být sádrokartonová zdemontována a udělana nová z důvodu bezpečnosti osob.<br>Místnost 314 demontáž podhledu z důvodu utržení původní omítky:87,5 : 87,5 | m2  | 87,50000 | 14,70     | 1 286,25          | RTS 24/ I                | RTS 23/ II    |
| 27              | 965081712RT1  | Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, pl. do 1 m2 ručně, dlaždice keramické<br>chodba před WC - 4.NP : 9,5   | m2  | 9,50000  | 107,00    | 1 016,50          | RTS 24/ I                | RTS 23/ II    |
| <b>Díl: 99</b>  |               | <b>Staveništní přesun hmot</b>  |     |          |           | <b>13 394,27</b>  |                          |               |
| 28              | 998011003R00  | Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 24 m  | t   | 13,79132 | 971,21    | 13 394,27         | RTS 24/ I                | Indiv         |
| <b>Díl: 711</b> |               | <b>Izolace proti vodě</b>   |     |          |           | <b>7 969,50</b>   |                          |               |
| 29              | 711442559R00  | Provedení izolace proti tlakové vodě, na ploše svislé, asfaltovými pásy přitavením<br>Izolace proti vodě byla montována na střeších E2 kvůli nově zvolenému zateplení střeš : 17  | m2  | 17,00000 | 172,50    | 2 932,50          | RTS 24/ I                | RTS 23/ II    |
| 30              | 7281121.R     | Prodloužení potrubí plechového kruhového včetně, propjení do d 100 mm   | ks  | 6,00000  | 780,00    | 4 680,00          | Vlastní                  | Kalkul        |
| 31              | 62811120R     | Pás asfaltový, lepenka nepřiskovaná A 330, přitavením   | m2  | 17,00000 | 21,00     | 357,00            | RTS 24/ I                | RTS 23/ II    |
| <b>Díl: 721</b> |               | <b>Vnitřní kanalizace</b>   |     |          |           | <b>238 118,86</b> |                          |               |
| 32              | 721140917R00  | Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí litinové, propojení dosavadního potrubí. DN 150 mm   | kus | 16,00000 | 918,75    | 14 700,00         | RTS 24/ I                | Indiv         |
| 33              | 721170957R00  | Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí plastové, vsazení odbočky. potrubí hrdlové, D 160 mm<br>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.  | kus | 12,00000 | 2 098,95  | 25 187,40         | RTS 24/ I                | Indiv         |
| 34              | 721176103R00  | Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm. DN 50<br>Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.   | m   | 48,00000 | 263,55    | 12 650,40         | RTS 24/ I                | Indiv         |
|                 |               | 8   |     |          |           | 8,00000           |                          |               |
|                 |               | 40  |     |          |           | 40,00000          |                          |               |
| 35              | 721176104R00  | Potrubí HT přípojovací, D 75 x 1,9 mm<br>Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.  | m   | 31,00000 | 342,30    | 10 611,30         | RTS 24/ I                | Indiv         |
|                 |               | 16  |     |          |           | 16,00000          |                          |               |
|                 |               | 15  |     |          |           | 15,00000          |                          |               |
| 36              | 721176105R00  | Potrubí HT přípojovací, D 110 x 2,7 mm<br>Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.   | m   | 39,00000 | 827,40    | 32 268,60         | RTS 24/ I                | Indiv         |
| 37              | 721176136R00  | Potrubí HT svodné (ležaté) zavěšené, D 125 x 3,1 mm<br>Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí.<br>Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení.  | m   | 18,00000 | 1 096,20  | 19 731,60         | RTS 24/ I                | Indiv         |
|                 |               | 12  |     |          |           | 12,00000          |                          |               |
|                 |               | 6   |     |          |           | 6,00000           |                          |               |
| 38              | 721176212R00  | Potrubí KG odpadní svislé, D 110 x 3,2 mm<br>Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí.<br>Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení.  | m   | 14,00000 | 642,60    | 8 996,40          | RTS 24/ I                | Indiv         |
| 39              | 721176213R00  | Potrubí KG odpadní svislé, D 125 x 3,2 mm<br>Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí.<br>Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení.  | m   | 14,50000 | 698,25    | 10 124,63         | RTS 24/ I                | Indiv         |
|                 |               | 9   |     |          |           | 9,00000           |                          |               |
|                 |               | 5,5   |     |          |           | 5,50000           |                          |               |
| 40              | 721176223R00  | Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi, D 125 x 3,2 mm<br>Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.  | m   | 6,00000  | 790,65    | 4 743,90          | RTS 24/ I                | Indiv         |
| 41              | 721176233R00  | Potrubí KG svodné (ležaté) zavěšené, D 125 x 3,2 mm   | m   | 6,00000  | 754,95    | 4 529,70          | RTS 24/ I                | Indiv         |



# Položkový rozpočet

|    |      |  |
|----|------|--|
| S: | 0111 | Centrální depozitář, Znojmo - Alšova 15    |
| O: | ZL   | Změnové listy                              |
| R: | ZL12 | Změnový list č. 12 - O:01 - Vlastní objekt |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky   | MJ     | Množství    | Cena / MJ | Celkem            | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|-----------------|---------------|---|--------|-------------|-----------|-------------------|--------------------------|---------------|
|                 |               | Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí.                 |        |             |           |                   |                          |               |
|                 |               | Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení.  |        |             |           |                   |                          |               |
| 42              | 721176234R00  | Potrubí KG svodné (ležaté) zavěšené, D 160 x 4,0 mm   | m      | 46,00000    | 1 109,00  | 51 014,00         | RTS 24/ I                | RTS 23/ II    |
|                 |               | Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí.                 |        |             |           |                   |                          |               |
|                 |               | Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení.  |        |             |           |                   |                          |               |
| 43              | 721194105R00  | Vyvedení odpadních výpustek, D 50 x 1,8 mm  | kus    | 12,00000    | 82,95     | 995,40            | RTS 24/ I                | Indiv         |
| 44              | 721194105R00  | Vyvedení odpadních výpustek, D 50 x 1,8 mm  | kus    | 8,00000     | 82,95     | 663,60            | RTS 24/ I                | Indiv         |
| 45              | 721194109R00  | Vyvedení odpadních výpustek, D 110 x 2,3 mm   | kus    | 8,00000     | 122,85    | 982,80            | RTS 24/ I                | Indiv         |
|                 |               | 6   |        | 6,00000     |           |                   |                          |               |
|                 |               | 2   |        | 2,00000     |           |                   |                          |               |
| 46              | 721223427RT2  | Vpust' podlahová se zápachovou uzávěrkou HL 510N D 40/50 mm, samočisticí, izolační souprava bez fólie | kus    | 3,00000     | 1 626,45  | 4 879,35          | RTS 24/ I                | Indiv         |
| 47              | 721273145R00  | Nástavec větrací z PVC, D 110 mm, délka 930 mm  | kus    | 1,00000     | 325,50    | 325,50            | RTS 24/ I                | Indiv         |
| 48              | 721290112R00  | Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 200 mm   | m      | 202,00000   | 30,45     | 6 150,90          | RTS 24/ I                | Indiv         |
|                 |               | 172   |        | 172,00000   |           |                   |                          |               |
|                 |               | 30  |        | 30,00000    |           |                   |                          |               |
| 49              | 900 RT3       | HZS Práce v tarifní třídě 6 (např. tesař)   | h      | 59,00000    | 420,00    | 24 780,00         | RTS 24/ I                | Indiv         |
|                 |               | 44  |        | 44,00000    |           |                   |                          |               |
|                 |               | 15  |        | 15,00000    |           |                   |                          |               |
| 50              | 998721203R00  | Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 24 m   | %      | 2 333,35480 | 2,05      | 4 783,38          | RTS 24/ I                | Indiv         |
| <b>Díl: 722</b> |               | <b>Vnitřní vodovod</b>  |        |             |           | <b>201 380,01</b> |                          |               |
| 51              | 722131913R00  | Oprava závitového potrubí, vsazení odbočky DN 25 mm   | soubor | 2,00000     | 1 100,40  | 2 200,80          | RTS 24/ I                | Indiv         |
|                 |               | Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.                         |        |             |           |                   |                          |               |
| 52              | 722131914R00  | Oprava závitového potrubí, vsazení odbočky DN 32 mm   | soubor | 1,00000     | 1 350,30  | 1 350,30          | RTS 24/ I                | Indiv         |
|                 |               | Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.                         |        |             |           |                   |                          |               |
| 53              | 722172311R00  | Potrubí plastové PP-R Instaplast, včetně zednických výpomocí, D 20 x 2,8 mm, PN 16                    | m      | 61,00000    | 317,10    | 19 343,10         | RTS 24/ I                | Indiv         |
|                 |               | Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.  |        |             |           |                   |                          |               |
|                 |               | Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.                         |        |             |           |                   |                          |               |
|                 |               | 41  |        | 41,00000    |           |                   |                          |               |
|                 |               | 20  |        | 20,00000    |           |                   |                          |               |
| 54              | 722172312R00  | Potrubí plastové PP-R Instaplast, včetně zednických výpomocí, D 25 x 3,5 mm, PN 16                    | m      | 106,00000   | 385,35    | 40 847,10         | RTS 24/ I                | Indiv         |
|                 |               | Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.  |        |             |           |                   |                          |               |
|                 |               | Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.                         |        |             |           |                   |                          |               |
|                 |               | 66  |        | 66,00000    |           |                   |                          |               |
|                 |               | 40  |        | 40,00000    |           |                   |                          |               |
| 55              | 722172313R00  | Potrubí plastové PP-R Instaplast, včetně zednických výpomocí, D 32 x 4,4 mm, PN 16                    | m      | 136,00000   | 469,35    | 63 831,60         | RTS 24/ I                | Indiv         |
|                 |               | Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.  |        |             |           |                   |                          |               |
|                 |               | Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.                         |        |             |           |                   |                          |               |
|                 |               | 96  |        | 96,00000    |           |                   |                          |               |
|                 |               | 40  |        | 40,00000    |           |                   |                          |               |
| 56              | 722181211RT7  | Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 6 mm vnitřní průměr 22 mm                                     | m      | 61,00000    | 70,35     | 4 291,35          | RTS 24/ I                | Indiv         |
|                 |               | V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.                                |        |             |           |                   |                          |               |
|                 |               | 41  |        | 41,00000    |           |                   |                          |               |
|                 |               | 20  |        | 20,00000    |           |                   |                          |               |
| 57              | 722181211RT8  | Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 6 mm vnitřní průměr 25 mm                                     | m      | 106,00000   | 72,45     | 7 679,70          | RTS 24/ I                | Indiv         |
|                 |               | V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.                                |        |             |           |                   |                          |               |
|                 |               | 66  |        | 66,00000    |           |                   |                          |               |
|                 |               | 40  |        | 40,00000    |           |                   |                          |               |
| 58              | 722181211RU1  | Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 6 mm vnitřní průměr 32 mm                                     | m      | 136,00000   | 80,85     | 10 995,60         | RTS 24/ I                | Indiv         |
|                 |               | V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.                                |        |             |           |                   |                          |               |
|                 |               | 96  |        | 96,00000    |           |                   |                          |               |
|                 |               | 40  |        | 40,00000    |           |                   |                          |               |
| 59              | 722190402R00  | Vyvedení a upevnění výpustek DN 20 mm   | kus    | 37,00000    | 216,30    | 8 003,10          | RTS 24/ I                | Indiv         |



# Položkový rozpočet

|    |      |  |
|----|------|--|
| S: | 0111 | Centrální depozitář, Znojmo - Alšova 15    |
| O: | ZL   | Změnové listy                              |
| R: | ZL12 | Změnový list č. 12 - O:01 - Vlastní objekt |

| P.č.            | Číslo položky  | Název položky   | MJ     | Množství    | Cena / MJ | Celkem            | Gen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|-----------------|--|---|--------|-------------|-----------|-------------------|--------------------------|---------------|
|                 | 4  |   |        | 4,00000     |           |                   |                          |               |
|                 | 33   |   |        | 33,00000    |           |                   |                          |               |
| 60              | 722190403R00   | Vyvedení a upevnění výpustek DN 25 mm   | kus    | 18,00000    | 216,30    | 3 893,40          | RTS 24/ I                | Indiv         |
|                 | 14   |   |        | 14,00000    |           |                   |                          |               |
|                 | 4  |   |        | 4,00000     |           |                   |                          |               |
| 61              | 722202423R00   | Kohout kulový nerozebíratelný s výpustí PP-R INSTAPLAST, D 25 mm                        | kus    | 2,00000     | 496,65    | 993,30            | RTS 24/ I                | Indiv         |
| 62              | 722202424R00   | Kohout kulový nerozebíratelný s výpustí PP-R INSTAPLAST, D 32 mm                        | kus    | 6,00000     | 645,75    | 3 874,50          | RTS 24/ I                | Indiv         |
|                 | 3  |   |        | 3,00000     |           |                   |                          |               |
|                 | 3  |   |        | 3,00000     |           |                   |                          |               |
| 63              | 722202213R00   | Nástěnka MZD PP-R INSTAPLAST, D 20 mm x R 1/2"  | kus    | 38,00000    | 196,35    | 7 461,30          | RTS 24/ I                | Indiv         |
|                 | 26   |   |        | 26,00000    |           |                   |                          |               |
|                 | 12   |   |        | 12,00000    |           |                   |                          |               |
| 64              | 722237134R00   | Kohout vodovodní, kulový s vypouštěním, GIACOMINI R250DS, DN 32 mm                      | kus    | 8,00000     | 865,20    | 6 921,60          | RTS 24/ I                | Indiv         |
|                 | 6  |   |        | 6,00000     |           |                   |                          |               |
|                 | 2  |   |        | 2,00000     |           |                   |                          |               |
| 65              | 722280106R00   | Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32 mm  | m      | 213,00000   | 13,65     | 2 907,45          | RTS 24/ I                | Indiv         |
|                 | Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.   |   |        |             |           |                   |                          |               |
|                 | 173  |   |        | 173,00000   |           |                   |                          |               |
|                 | 40   |   |        | 40,00000    |           |                   |                          |               |
| 66              | 900 RT3  | HZS, Práce v tarifní třídě 6 (např. tesař)  | h      | 34,00000    | 420,00    | 14 280,00         | Vlastní                  | Indiv         |
| 67              | 998722201R00   | Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m   | %      | 1 988,74200 | 1,26      | 2 505,81          | RTS 24/ I                | Indiv         |
| <b>Díl: 725</b> |  | <b>zařizovací předměty</b>  |        |             |           | <b>123 474,90</b> |                          |               |
| 68              | 725014161R00   | Klozet závěsný LYRA Plus včetně sedátka, hl. 530 mm                                     | soubor | 7,00000     | 3 241,35  | 22 689,45         | RTS 24/ I                | Indiv         |
| 69              | 725122231R00   | Pisoár Golem s radarovým splachovačem, SLP 19RS   | soubor | 2,00000     | 10 338,30 | 20 676,60         | RTS 24/ I                | Indiv         |
| 70              | 725017162R00   | Umyvadlo na šrouby LYRA Plus, 550 x 450 mm, bílé  | soubor | 5,00000     | 1 814,40  | 9 072,00          | RTS 24/ I                | Indiv         |
| 71              | 725017172R00   | Umyvadlo na skříňku LYRA Plus, 550 x 450 mm, bílé                                       | soubor | 5,00000     | 1 942,50  | 9 712,50          | RTS 24/ I                | Indiv         |
| 72              | 725017168R00   | Kryt sifonu umyvadel LYRA Plus, bílý  | soubor | 10,00000    | 1 146,60  | 11 466,00         | RTS 23/ II               | Indiv         |
| 73              | 725292011R00   | Zásobník na papírové ručníky nerezový   | soubor | 4,00000     | 1 635,90  | 6 543,60          | RTS 24/ I                | Indiv         |
| 74              | 725292035R00   | Držák na toaletní papír nerezový  | soubor | 3,00000     | 390,60    | 1 171,80          | RTS 24/ I                | Indiv         |
| 75              | 725292041R00   | Dávkovač tekutého mýdla nerezový 0,5 l  | soubor | 6,00000     | 722,40    | 4 334,40          | RTS 24/ I                | Indiv         |
| 76              | 725292061R00   | WC kartáč s nerezovým držákem na stěnu  | soubor | 3,00000     | 865,20    | 2 595,60          | RTS 24/ I                | Indiv         |
| 77              | 725019103R00   | Výlevka závěsná MIRA s plastovou mřížkou  | soubor | 1,00000     | 5 212,20  | 5 212,20          | RTS 24/ I                | Indiv         |
| 78              | 725534112R00   | Ohřívák elektrický, zásobníkový, beztlakový, DZ Dražice BTO 10 IN                       | soubor | 1,00000     | 2 625,00  | 2 625,00          | RTS 24/ I                | Indiv         |
|                 | Včetně upevnění zásobníků na příčky tl. 15 cm, na zdi a na nosné konstrukce.   |   |        |             |           |                   |                          |               |
| 79              | 725810405R00   | Ventil rohový s přípoj. trubičkou TE 67 G 1/2   | soubor | 18,00000    | 199,50    | 3 591,00          | RTS 24/ I                | Indiv         |
| 80              | 725825114RT1   | Baterie dřezová nástěnná ruční standardní   | kus    | 2,00000     | 1 161,30  | 2 322,60          | RTS 24/ I                | Indiv         |
| 81              | 28696713.AR  | příslušenství deska ovládací, ovládání shora-2 tlač.; alpská bílá                       | ks     | 7,00000     | 619,50    | 4 336,50          | Vlastní                  | Indiv         |
| 82              | 28696751R  | systém předstěnový pro WC, stavební výška 112 cm; pro suchou instalaci (do sádkkartonu) | ks     | 3,00000     | 3 885,00  | 11 655,00         | Vlastní                  | Indiv         |
| 83              | 55143323V1   | Baterie směš. umyvadlová, stojánková, samouzavírací (tlačný ventil), specifikace viz PD | ks     | 4,00000     | 1 260,00  | 5 040,00          | Vlastní                  | Indiv         |
| 84              | 998725203R00   | Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 24 m                                      | %      | 1 230,44250 | 0,35      | 430,65            | RTS 24/ I                | Indiv         |
| <b>Díl: 728</b> |  | <b>Vzduchotechnika</b>  |        |             |           | <b>30 879,00</b>  |                          |               |
| 85              | 728415111R00   | Montáž mřížky větrací nebo ventilační do 0,04 m2  | kus    | 47,00000    | 567,00    | 26 649,00         | RTS 24/ I                | Indiv         |
|                 | Montáže mřížek plastových bílých kvůli provětrávání střešního prostoru z důvodů zateplení fasád v : 47   |   |        |             |           |                   |                          |               |
|                 |  |   |        | 47,00000    |           |                   |                          |               |
| 86              | 42972893101R   | Mřížka čtyřhranná plastová 150 x 150 mm   | ks     | 47,00000    | 90,00     | 4 230,00          | Vlastní                  | Indiv         |
| <b>Díl: 767</b> |  | <b>Konstrukce zámečnické</b>  |        |             |           | <b>22 880,00</b>  |                          |               |
| 87              | 767587111RT2   | Nosný rošt podhl. Knauf, vidit.kce,kazeta 600x600mm hrana kazety v úrovni roštu, PO     | m2     | 22,88000    | 531,00    | 12 149,28         | RTS 24/ I                | RTS 23/ II    |
|                 | Protipožární desky kazetového minerálního stropu požadavek s lib a s lib dohodnu to na kontrolním dni v prostorách 1 nadzemního podlaží místnost ochrany a chodby před místností |   |        |             |           |                   |                          |               |
|                 | Místnost č. 132 část podhledu před vstupem do místnosti  |   |        |             |           |                   |                          |               |
|                 | č.137:6,58 : 6,58  |   |        |             |           |                   |                          |               |
|                 | Místnost č. 137:16,3 : 16,3  |   |        |             |           |                   |                          |               |
|                 |  |   |        | 6,58000     |           |                   |                          |               |
|                 |  |   |        | 16,30000    |           |                   |                          |               |



# Položkový rozpočet

|    |      |  |
|----|------|--|
| S: | 0111 | Centrální depozitář, Znojmo - Alšova 15    |
| O: | ZL   | Změnové listy                              |
| R: | ZL12 | Změnový list č. 12 - O:01 - Vlastní objekt |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky   | MJ | Množství    | Cena / MJ | Celkem            | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|-----------------|---------------|---|----|-------------|-----------|-------------------|--------------------------|---------------|
| 88              | 767587211RT4  | Podhled minerální Knauf, vidit.kce,kazeta 600x600mm<br>Thermatex Feinfresko SK, tl. 15 mm | m2 | 22,88000    | 469,00    | 10 730,72         | RTS 24/ I                | RTS 23/ II    |
| <b>Díl: M21</b> |               | <b>Elektromontáže</b>   |    |             |           | <b>567 340,35</b> |                          |               |
| 89              | Pol__0006     | Trubka elektroinst. ohebná toy20mm  | m  | 52,00000    | 42,07     | 2 187,64          | Vlastní                  | Kalkul        |
| 90              | Pol__0007     | Trubka elektroinst. ohebná toy25mm  | m  | 43,00000    | 44,63     | 1 919,09          | Vlastní                  | Indiv         |
| 91              | Pol__0011     | Trubka elektroinst. tuhá AROT40mm   | m  | 55,00000    | 72,21     | 3 971,55          | Vlastní                  | Indiv         |
| 92              | Pol__0012     | Trubka elektroinst. tuhá AROT75mm   |    | 83,00000    | 88,79     | 7 369,57          | Vlastní                  | Indiv         |
| 93              | Pol__0013     | Trubka elektroinst. tuhá PE25mm   | m  | 26,00000    | 54,14     | 1 407,64          | Vlastní                  | Indiv         |
| 94              | Pol__0021     | Drátěný žlab kabelový DZ60x50mm   | m  | 148,00000   | 252,15    | 37 318,20         | Vlastní                  | Indiv         |
| 95              | Pol__0022     | Drátěný žlab kabelový DZ60x100mm  | m  | 148,00000   | 308,17    | 45 609,16         | Vlastní                  | Indiv         |
| 96              | Pol__0023     | Krabice 68mm přístrojová (KP68)   | m  | 132,00000   | 128,49    | 16 960,68         | Vlastní                  | Indiv         |
| 97              | Pol__0024     | Krabice 68mm s víčkem a svorkovnicí (KR68)  | ks | 95,00000    | 206,06    | 19 575,70         | Vlastní                  | Indiv         |
| 98              | Pol__0025     | Krabice 97mm s víčkem a svorkovnicí (KR97)  | m  | 36,00000    | 285,90    | 10 292,40         | Vlastní                  | Indiv         |
| 99              | Pol__0026     | Krabice s víčkem a svorkovnicí (plast. IP44)  | ks | 23,00000    | 235,06    | 5 406,38          | Vlastní                  | Indiv         |
| 100             | Pol__0028     | Spínač polozapuštěný řaz. 1, IP20 (V1)  | ks | 32,00000    | 196,29    | 6 281,28          | Vlastní                  | Indiv         |
| 101             | Pol__0029     | Spínač polozapuštěný řaz. 5, IP20 (V5)  | ks | 28,00000    | 241,48    | 6 761,44          | Vlastní                  | Indiv         |
| 102             | Pol__0030     | Spínač polozapuštěný řaz. 6, IP20 (V6)  | ks | 19,00000    | 209,87    | 3 987,53          | Vlastní                  | Indiv         |
| 103             | Pol__0031     | Spínač polozapuštěný řaz. 7, IP20 (V7)  | ks | 14,00000    | 257,62    | 3 606,68          | Vlastní                  | Indiv         |
| 104             | Pol__0041     | Tlač. ovladač total stop v proskl.skříňce, IP44 (TS)                                      | ks | 3,00000     | 956,40    | 2 869,20          | Vlastní                  | Indiv         |
| 105             | Pol__0043     | Čidlo pohybu stropní 10A, 250V (ČP)   | ks | 14,00000    | 923,48    | 12 928,72         | Vlastní                  | Indiv         |
| 106             | Pol__0047     | Zásuvka domovní polozapuštěná 2P+Z (Z1)   | ks | 35,00000    | 213,55    | 7 474,25          | Vlastní                  | Indiv         |
| 107             | Pol__0055     | Vodič protahovací AY4   | m  | 460,00000   | 22,85     | 10 511,00         | Vlastní                  | Indiv         |
| 108             | Pol__0056     | Vodič uzemňovací CYA1PEx6   | m  | 46,00000    | 42,74     | 1 966,04          | Vlastní                  | Indiv         |
| 109             | Pol__0057     | Vodič uzemňovací CYA1PEx16  | m  | 48,00000    | 78,61     | 3 773,28          | Vlastní                  | Indiv         |
| 110             | Pol__0058     | Kabel CYKY-O 3x1,5 ulož. volně  | m  | 234,00000   | 36,87     | 8 627,58          | Vlastní                  | Indiv         |
| 111             | Pol__0059     | Kabel CYKY-J 3x1,5 ulož. volně  | m  | 1 945,00000 | 36,87     | 71 712,15         | Vlastní                  | Kalkul        |
| 112             | Pol__0060     | Kabel CYKY-J 5x1,5 ulož. volně  | m  | 560,00000   | 47,62     | 26 667,20         | Vlastní                  | Indiv         |
| 113             | Pol__0064     | Kabel CYKY-J 3x2,5 ulož. volně  | m  | 1 862,00000 | 47,49     | 88 426,38         | Vlastní                  | Indiv         |
| 114             | Pol__0065     | Kabel CYKY-J 5x2,5 ulož. volně  | m  | 189,00000   | 65,56     | 12 390,84         | Vlastní                  | Indiv         |
| 115             | Pol__0067     | Kabel CYKY-J 3x4 ulož.volně   | m  | 14,00000    | 66,04     | 924,56            | Vlastní                  | Indiv         |
| 116             | Pol__0068     | Kabel CYKY-J 5x4 ulož. volně  | m  | 46,00000    | 93,63     | 4 306,98          | Vlastní                  | Indiv         |
| 117             | Pol__0069     | Kabel CYKY-J 5x6 ulož. volně  | m  | 68,00000    | 132,14    | 8 985,52          | Vlastní                  | Indiv         |
| 118             | Pol__0070     | Kabel CYKY-J 5x10 ulož. volně   | m  | 310,00000   | 200,92    | 62 285,20         | Vlastní                  | Indiv         |
| 119             | Pol__0071     | Kabel CYKY-J 4x16 ulož. volně   | m  | 21,00000    | 258,49    | 5 428,29          | Vlastní                  | Indiv         |
| 120             | Pol__0073     | Šňůra CGSG-J 3x2,5 ulož. volně  | m  | 12,00000    | 55,43     | 665,16            | Vlastní                  | Indiv         |
| 121             | Pol__0076     | Osazení hmoždinek 8mm   | ks | 64,00000    | 21,99     | 1 407,36          | Vlastní                  | Indiv         |
| 122             | Pol__0077     | Osazení hmoždinek 10mm do sádrokartonu  | ks | 134,00000   | 22,36     | 2 996,24          | Vlastní                  | Indiv         |
| 123             | Pol__0079     | Svorka pospojování "Bernard"  | ks | 23,00000    | 135,02    | 3 105,46          | Vlastní                  | Indiv         |
| 124             | Pol__0080     | Zapojení vodičů v rozvaděčích do 2,5mm2   | ks | 123,00000   | 20,52     | 2 523,96          | Vlastní                  | Indiv         |
| 125             | Pol__0081     | Zapojení vodičů v rozvaděčích do 6mm2   | ks | 20,00000    | 24,62     | 492,40            | Vlastní                  | Indiv         |
| 126             | Pol__0085     | Montáž rozvaděče do 5kg   | ks | 2,00000     | 820,80    | 1 641,60          | Vlastní                  | Indiv         |
| 127             | Pol__0090     | Montáž svítidla A1  | ks | 4,00000     | 328,32    | 1 313,28          | Vlastní                  | Indiv         |
| 128             | Pol__0096     | Montáž svítidla B4  | ks | 2,00000     | 328,32    | 656,64            | Vlastní                  | Indiv         |
| 129             | Pol__0099     | Montáž svítidla B7  | ks | 1,00000     | 327,32    | 327,32            | Vlastní                  | Indiv         |
| 130             | Pol__0102     | Montáž svítidla D1  | ks | 4,00000     | 328,32    | 1 313,28          | Vlastní                  | Indiv         |
| 131             | Pol__0124     | Montáž svítidla NP1   | ks | 1,00000     | 328,32    | 328,32            | Vlastní                  | Indiv         |
| 132             | Pol__0134     | Vodič AlMgSi8mm   | m  | 184,00000   | 91,32     | 16 802,88         | Vlastní                  | Indiv         |
| 133             | Pol__0142     | Svorka SS   | ks | 46,00000    | 114,07    | 5 247,22          | Vlastní                  | Indiv         |
| 134             | Pol__0151     | Podpěra vedení PV05   | ks | 26,00000    | 124,20    | 3 229,20          | Vlastní                  | Indiv         |
| 135             | Pol__0153     | Podpěra vedení PV13 přetoč.   | ks | 24,00000    | 120,54    | 2 892,96          | Vlastní                  | Indiv         |
| 136             | Pol__0160     | Zdroj bezpečného napětí (aut. splachovače)  | ks | 4,00000     | 813,13    | 3 252,52          | Vlastní                  | Indiv         |
| 137             | Pol__0161     | Zdroj bezpečného napětí 230/24V (osvětlení)   | ks | 2,00000     | 813,13    | 1 626,26          | Vlastní                  | Indiv         |
| 138             | Pol__0165     | Betonový žlab s víčkem 1m   | ks | 12,00000    | 449,28    | 5 391,36          | Vlastní                  | Indiv         |
| 139             | Pol__11111    | Spojování kabelů v 4 NP   | ks | 1,00000     | 2 850,00  | 2 850,00          | Vlastní                  | Kalkul        |
| 140             | Pol__11112    | Změna tras - sekání - 1.NP  | ks | 1,00000     | 2 420,00  | 2 420,00          | Vlastní                  | Kalkul        |
| 141             | Pol__124_b    | Montáž svítidel XZ1-XZ3   | ks | 15,00000    | 328,32    | 4 924,80          | Vlastní                  | Indiv         |

19

19,00000



### Položkový rozpočet

|    |      |  |
|----|------|--|
| S: | 0111 | Centrální depozitář, Znojmo - Alšova 15    |
| O: | ZL   | Změnové listy                              |
| R: | ZL12 | Změnový list č. 12 - O:01 - Vlastní objekt |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|--------------------------|---------------|
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|--------------------------|---------------|

neprováděná svítidla : -4

-4,00000

|                   |             |  |    |         |          |          |                  |        |
|-------------------|-------------|--|----|---------|----------|----------|------------------|--------|
| <b>Díl: M21-4</b> |             | <b>Rozvaděče</b>                                   |    |         |          |          | <b>10 632,78</b> |        |
| 142               | Pol__0258   | Jistič B10/1                                       | ks | 2,00000 | 237,70   | 475,40   | Vlastní          | Kalkul |
| 143               | Pol__0259   | Jistič B16/1                                       | ks | 3,00000 | 219,88   | 659,64   | Vlastní          | Indiv  |
| 144               | Pol__0261   | Proudový chránič s jističem FI10/003/2             | ks | 2,00000 | 895,86   | 1 791,72 | Vlastní          | Indiv  |
| 145               | Pol__0265   | Spínač 25A, 400V stř. na DIN                       | ks | 3,00000 | 774,36   | 2 323,08 | Vlastní          | Indiv  |
| 146               | Pol__0266   | Přepětová ochrana typu SPD T1 a T2                 | ks | 2,00000 | 1 912,68 | 3 825,36 | Vlastní          | Indiv  |
| 147               | Pol__0267   | Napájecí lišta                                     | ks | 2,00000 | 163,08   | 326,16   | Vlastní          | Indiv  |
| 148               | Pol__0268   | Nul. lišta   | ks | 2,00000 | 163,08   | 326,16   | Vlastní          | Indiv  |
| 149               | Pol__0269   | Bezp. tabulka                                      | ks | 2,00000 | 44,93    | 89,86    | Vlastní          | Indiv  |
| 150               | Pol__0270   | Nápis na dveře - počet písmen                      | ks | 4,00000 | 163,08   | 652,32   | Vlastní          | Indiv  |
| 151               | Pol__0271   | Obal na schema                                     | ks | 1,00000 | 163,08   | 163,08   | Vlastní          | Indiv  |
| <b>Díl: M36</b>   |             | <b>Montáže měřících a regulačních zařízení</b>     |    |         |          |          | <b>2 250,00</b>  |        |
| 152               | Pol__0017_2 | Čidlo na hlídání přítahu vzduchu blokace pro kotel | ks | 1,00000 | 2 250,00 | 2 250,00 | Vlastní          | Kalkul |