

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: IMPORT  
Stavba: Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

KSO:  
Místo: Olomouc

CC-CZ:  
Datum: 27.10.2022

Zadavatel:  
statutární město Olomouc

IČ: 00299308  
DIČ: CZ 00299308

Zhotovitel:  
Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796  
DIČ: CZ 46342796

Projektant:  
MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

IČ: 64610357  
DIČ: CZ 64610357

Zpracovatel:  
Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796  
DIČ: CZ 46342796

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenova soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu [www.podminkv.urs.cz](http://www.podminkv.urs.cz).

**Cena bez DPH** **1 008 503,75**

| DPH | základní | Sazba daně | Základ daně         | Výše daně         |
|-----|----------|------------|---------------------|-------------------|
|     |          | 21,00%     | <b>1 008 503,75</b> | <b>211 785,79</b> |
|     | snížená  | 15,00%     | <b>0,00</b>         | <b>0,00</b>       |

**Cena s DPH** **1 220 289,54**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: IMPORT

**Stavba:** Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA CONSULT

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Olomouc a.s.  
Společnost "TTNové Sady-Povel II"

| Kód                       | Popis                                       | Cena bez DPH [CZK]  | Cena s DPH [CZK]    |
|---------------------------|---|---------------------|---------------------|
| <b>Náklady z rozpočtů</b> |   | <b>1 008 503,75</b> | <b>1 220 289,54</b> |
| ZL_OZ_56 VCP              | Rozdělení napájení                          | 71 665,43           | 86 715,17           |
| ZL_OZ_57 MNP              | Skutečnost SO 303                           | -9 899,50           | -11 978,40          |
| ZL_OZ_58 MNP              | Skutečnost SO 301                           | -136 750,93         | -165 468,63         |
| ZL_OZ_58 VCP              | Skutečnost SO 301                           | 234 821,02          | 284 133,43          |
| ZL_OZ_59 VCP              | Napojení sanitární buňky                    | 46 181,68           | 55 879,83           |
| ZL_OZ_60 MNP              | Odpočet poplatku za skládku - azbest        | -44 850,00          | -54 268,50          |
| ZL_OZ_61 MNP              | Skutečnost SO 304                           | -27 440,00          | -33 202,40          |
| ZL_OZ_62 MNP              | Odpočet - betonové zídky kontejnerové stání | -39 796,09          | -48 153,27          |
| ZL_OZ_63 VCP              | Provizorní přejezd - křižovatka Trnkova     | 192 464,98          | 232 882,63          |
| ZL_OZ_64 VCP              | Skutečnost - svary kolejnic                 | 355 725,14          | 430 427,42          |
| ZL_OZ_65 VCP              | Doplnění štěrkového lože                    | 170 265,49          | 206 021,24          |
| ZL_OZ_66 MNP              | Odpočet plynovodní chráničky                | -130 745,80         | -158 202,42         |
| ZL_OZ_67 VCP              | Úpravy výšek poklopů kabelovodu             | 84 892,50           | 102 719,93          |
| ZL_OZ_68 VCP              | Zaspárování snížených obrubníků u trati     | 62 254,50           | 75 327,95           |
| ZL_OZ_69 VCP              | Náhrada trakčního sloupu                    | 302 400,00          | 365 904,00          |
| ZL_OZ_70 MNP              | Neprovedené práce na SO 651                 | -122 684,67         | -148 448,45         |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_56 VCP - Rozdělení napájení**

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 27.10.2022

Zadavatel:

statutární město Olomouc

IČ: 00299308

DIČ: CZ 00299308

Zhotovitel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Projektant:

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

IČ: 64610357

DIČ: CZ 64610357

Zpracovatel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**71 665,43**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 71 665,43   | 21,00%     | 15 049,74 |
| DPH snížená  | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**86 715,17**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_56 VCP - Rozdělení napájení**

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**71 665,43**

M - Práce a dodávky M

71 665,43

21-M - Elektromontáže

48 465,58

22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby

2 732,40

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

3 242,66

58-M - Revize vyhrazených technických zařízení

11 432,74

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

4 427,50

N01 - Spotřební materiál

1 364,55

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

ZL\_OZ\_56 VCP - Rozdělení napájení

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady soupisu celkem

**71 665,43**

|    |      |           |  |     |       |           |           |
|----|------|-----------|--|-----|-------|-----------|-----------|
| D  | M    |           | Práce a dodávky M  |     |       |           | 71 665,43 |
| D  | 21-M |           | Elektromontáže   |     |       |           | 48 465,58 |
| 1  | K    | 210021055 | Montáž přichytek kovových typ Sonap profil do 40 mm                                  | kus | 1,000 | 18,26     | 18,26     |
|    | P    |           | Poznámka k položce:<br>SO 403, pol.č.1   |     |       |           |           |
| 2  | M    | 35432540  | přichytka kabelová 11-18mm   | kus | 1,000 | 20,35     | 20,35     |
|    | P    |           | Poznámka k položce:<br>SO 403, pol.č.2   |     |       |           |           |
| 3  | K    | 210021055 | Montáž přichytek kovových typ Sonap profil do 40 mm                                  | kus | 1,000 | 18,26     | 18,26     |
|    | P    |           | Poznámka k položce:<br>SO 404, pol.č.1   |     |       |           |           |
| 4  | M    | 35432540  | přichytka kabelová 11-18mm   | kus | 1,000 | 20,35     | 20,35     |
|    | P    |           | Poznámka k položce:<br>SO 404, pol.č.2   |     |       |           |           |
| 5  | K    | 210191517 | Montáž skříní pojistkových tenkocementových rozpojovacích v pilíři SR 4.1, 8.1       | kus | 1,000 | 5 173,85  | 5 173,85  |
|    | P    |           | Poznámka k položce:<br>SO 403, pol.č.3   |     |       |           |           |
| 6  | M    | R001      | kabel silový s CU jádrem 1 kV 4x10mm2  | m   | 3,000 | 147,00    | 441,00    |
|    | P    |           | Poznámka k položce:<br>CN +5%: 140 *1,05 = 147 Kč bez DPH                            |     |       |           |           |
| 7  | K    | 210191517 | Montáž skříní pojistkových tenkocementových rozpojovacích v pilíři SR 4.1, 8.1       | kus | 1,000 | 5 173,85  | 5 173,85  |
|    | P    |           | Poznámka k položce:<br>SO 404, pol.č.3   |     |       |           |           |
| 8  | M    | R001      | kabel silový s CU jádrem 1 kV 4x10mm2  | m   | 3,000 | 147,00    | 441,00    |
|    | P    |           | Poznámka k položce:<br>CN +5%: 140 *1,05 = 147 Kč bez DPH                            |     |       |           |           |
| 9  | K    | 210812013 | Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 3x10 až 16 mm2 uložený volně nebo v liště (CYKY) | m   | 3,000 | 33,11     | 99,33     |
|    | P    |           | Poznámka k položce:<br>SO 403, pol.č.5   |     |       |           |           |
| 10 | M    | R002      | Sestava elektroměrového rozvaděče s rozvaděčem RP -ER122/NKP7P-C+RPNKP7P-C           | kus | 1,000 | 18 480,00 | 18 480,00 |
|    | P    |           | Poznámka k položce:<br>CN +5%: 17 600 *1,05 = 18 480 Kč bez DPH                      |     |       |           |           |
|    | VV   |           |  |     | 1,000 |           |           |
| 11 | K    | 210812013 | Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 3x10 až 16 mm2 uložený volně nebo v liště (CYKY) | m   | 3,000 | 33,11     | 99,33     |
|    | P    |           | Poznámka k položce:<br>SO 404, pol.č.5   |     |       |           |           |
| 12 | M    | R002      | Sestava elektroměrového rozvaděče s rozvaděčem RP -ER122/NKP7P-C+RPNKP7P-C           | kus | 1,000 | 18 480,00 | 18 480,00 |
|    | P    |           | Poznámka k položce:<br>CN +5%: 17 600 *1,05 = 18 480 Kč bez DPH                      |     |       |           |           |
|    | VV   |           |  |     | 1,000 |           |           |
| D  | 22-M |           | Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby                                 |     |       |           | 2 732,40  |
| 13 | K    | 220110641 | Závěrečné práce ve skříní KS I   | kus | 1,000 | 1 366,20  | 1 366,20  |
|    | P    |           | Poznámka k položce:<br>SO 403, pol.č.7   |     |       |           |           |
| 14 | K    | 220110641 | Závěrečné práce ve skříní KS I   | kus | 1,000 | 1 366,20  | 1 366,20  |
|    | P    |           | Poznámka k položce:<br>SO 404, pol.č.7   |     |       |           |           |
| D  | 46-M |           | Zemní práce při extr.mont.pracích  |     |       |           | 3 242,66  |
| 15 | K    | 460030011 | Sejmutí drnu jakékoliv tloušťky  | m2  | 0,500 | 66,33     | 33,17     |
|    | P    |           | Poznámka k položce:<br>SO 403, pol.č.9   |     |       |           |           |
| 16 | K    | 460030011 | Sejmutí drnu jakékoliv tloušťky  | m2  | 0,500 | 66,33     | 33,17     |
|    | P    |           | Poznámka k položce:<br>SO 404, pol.č.9   |     |       |           |           |

| PČ | Typ  | Kód       | Popis   | MJ     | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|------|-----------|---|--------|----------|--------------|-------------------|
| 17 | K    | 460080014 | Základové konstrukce z monolitického betonu C 16/20 bez bednění                                 | m3     | 0,200    | 3 428,15     | 685,63            |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:<br/>SO 403, pol.č.10</i>   |        |          |              |                   |
| 18 | K    | 460080014 | Základové konstrukce z monolitického betonu C 16/20 bez bednění                                 | m3     | 0,200    | 3 428,15     | 685,63            |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:<br/>SO 404, pol.č.10</i>   |        |          |              |                   |
| 19 | K    | 460151553 | Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně ostatních rozměrů v hornině tř 3        | m3     | 0,500    | 1 200,54     | 600,27            |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:<br/>SO 403, pol.č.11</i>   |        |          |              |                   |
| 20 | K    | 460151553 | Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně ostatních rozměrů v hornině tř 3        | m3     | 0,500    | 1 200,54     | 600,27            |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:<br/>SO 404, pol.č.11</i>   |        |          |              |                   |
| 21 | K    | 460421182 | Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, kryté plastovou fólií, š lože do 50 cm | m      | 2,000    | 118,36       | 236,72            |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:<br/>SO 403, pol.č.12</i>   |        |          |              |                   |
| 22 | K    | 460421182 | Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, kryté plastovou fólií, š lože do 50 cm | m      | 2,000    | 118,36       | 236,72            |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:<br/>SO 404, pol.č.12</i>   |        |          |              |                   |
| 23 | K    | 460561603 | Zásyp rýh ručně ostatních rozměrů, z horniny třídy 3  | m3     | 0,200    | 327,69       | 65,54             |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:<br/>SO 403, pol.č.13</i>   |        |          |              |                   |
| 24 | K    | 460561603 | Zásyp rýh ručně ostatních rozměrů, z horniny třídy 3  | m3     | 0,200    | 327,69       | 65,54             |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:<br/>SO 404, pol.č.13</i>   |        |          |              |                   |
| D  | 58-M |           | <b>Revize vyhrazených technických zařízení</b>  |        |          |              | <b>11 432,74</b>  |
| 25 | K    | 580101002 | Kontrola stavu rozvaděče do 10 přístrojů rozvodných zařízení                                    | pole   | 1,000    | 292,27       | 292,27            |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:<br/>SO 403, pol.č.14</i>   |        |          |              |                   |
| 26 | K    | 580101002 | Kontrola stavu rozvaděče do 10 přístrojů rozvodných zařízení                                    | pole   | 1,000    | 292,27       | 292,27            |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:<br/>SO 404, pol.č.14</i>   |        |          |              |                   |
| 27 | K    | 580103001 | Kontrola stavu elektrického okruhu do 5 vývodů v prostoru bezpečném                             | okruh  | 1,000    | 103,95       | 103,95            |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:<br/>SO 403, pol.č.15</i>   |        |          |              |                   |
| 28 | K    | 580103001 | Kontrola stavu elektrického okruhu do 5 vývodů v prostoru bezpečném                             | okruh  | 1,000    | 103,95       | 103,95            |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:<br/>SO 404, pol.č.15</i>   |        |          |              |                   |
| 29 | K    | 580106001 | Měření izolačních odporů na přívodu do přípojkové skříně, rozvaděče nebo rozvodnice             | měření | 1,000    | 45,54        | 45,54             |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:<br/>SO 403, pol.č.16</i>   |        |          |              |                   |
| 30 | K    | 580106001 | Měření izolačních odporů na přívodu do přípojkové skříně, rozvaděče nebo rozvodnice             | měření | 1,000    | 45,54        | 45,54             |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:<br/>SO 404, pol.č.16</i>   |        |          |              |                   |
| 31 | K    | 580106002 | Měření izolačních odporů okruhu celého rozvaděče nebo rozvodnice                                | měření | 1,000    | 58,52        | 58,52             |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:<br/>SO 403, pol.č.17</i>   |        |          |              |                   |
| 32 | K    | 580106002 | Měření izolačních odporů okruhu celého rozvaděče nebo rozvodnice                                | měření | 1,000    | 58,52        | 58,52             |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:<br/>SO 404, pol.č.17</i>   |        |          |              |                   |
| 33 | K    | 580106003 | Měření izolačních odporů vnitřního zapojení rozvaděče nebo rozvodnice                           | měření | 1,000    | 45,54        | 45,54             |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:<br/>SO 403, pol.č.18</i>   |        |          |              |                   |
| 34 | K    | 580106003 | Měření izolačních odporů vnitřního zapojení rozvaděče nebo rozvodnice                           | měření | 1,000    | 45,54        | 45,54             |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:<br/>SO 404, pol.č.18</i>   |        |          |              |                   |
| 35 | K    | 580106004 | Měření 1fázového nebo 3fázového okruhu do 5 vývodů rozvaděče nebo rozvodnice                    | měření | 1,000    | 26,07        | 26,07             |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:<br/>SO 403, pol.č.19</i>   |        |          |              |                   |
| 36 | K    | 580106004 | Měření 1fázového nebo 3fázového okruhu do 5 vývodů rozvaděče nebo rozvodnice                    | měření | 1,000    | 26,07        | 26,07             |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:<br/>SO 404, pol.č.19</i>   |        |          |              |                   |
| 37 | K    | 580107011 | Kontrola zkratových poměrů v rozvaděči a vypínací schopnosti přístrojů                          | kus    | 1,000    | 84,48        | 84,48             |

| PČ | Typ | Kód        | Popis   | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| P  |     |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 403, pol.č.20                                      |     |          |              |                   |
| 38 | K   | 580107011  | Kontrola zkratových poměrů v rozvaděči a vypínací schopnosti přístrojů              | kus | 1,000    | 84,48        | 84,48             |
| P  |     |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 404, pol.č.20                                      |     |          |              |                   |
| 39 | K   | R-099      | Revizní zpráva  | kus | 1,000    | 5 060,00     | 5 060,00          |
| P  |     |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 403, pol.č.21                                      |     |          |              |                   |
| 40 | K   | R-099      | Revizní zpráva  | kus | 1,000    | 5 060,00     | 5 060,00          |
| P  |     |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 404, pol.č.21                                      |     |          |              |                   |
| D  |     | HZS        | Hodinové zúčtovací sazby  |     |          |              | 4 427,50          |
| 41 | K   | 090001000  | Ostatní náklady   | hod | 2,000    | 316,25       | 632,50            |
| P  |     |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 403, pol.č.22                                      |     |          |              |                   |
| 42 | K   | 090001000  | Ostatní náklady   | hod | 2,000    | 316,25       | 632,50            |
| P  |     |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 404, pol.č.22                                      |     |          |              |                   |
| 43 | K   | Hod.sazba2 | Pomocné zednické práce  | hod | 2,000    | 316,25       | 632,50            |
| P  |     |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 403, pol.č.23                                      |     |          |              |                   |
| 44 | K   | Hod.sazba2 | Pomocné zednické práce  | hod | 2,000    | 316,25       | 632,50            |
| P  |     |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 404, pol.č.23                                      |     |          |              |                   |
| 45 | K   | Hod.sazba3 | Pomocné nekvalifikované práce   | hod | 2,000    | 316,25       | 632,50            |
| P  |     |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 403, pol.č.24                                      |     |          |              |                   |
| 46 | K   | Hod.sazba3 | Pomocné nekvalifikované práce   | hod | 2,000    | 316,25       | 632,50            |
| P  |     |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 404, pol.č.24                                      |     |          |              |                   |
| 47 | K   | Hod.sazba5 | Zabezpečení pracoviště  | hod | 1,000    | 316,25       | 316,25            |
| P  |     |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 403, pol.č.25                                      |     |          |              |                   |
| 48 | K   | Hod.sazba5 | Zabezpečení pracoviště  | hod | 1,000    | 316,25       | 316,25            |
| P  |     |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 404, pol.č.25                                      |     |          |              |                   |
| D  |     | N01        | Spotřební materiál  |     |          |              | 1 364,55          |
| 49 | M   | R-101      | Podružný materiál (svorky, spojky, sádra, koncovky, hřebíky, vruty, hmoždiny, atd.) | kpl | 1,000    | 671,88       | 671,88            |
| P  |     |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 403, pol.č.26                                      |     |          |              |                   |
| 50 | M   | R-101.1    | Podružný materiál (svorky, spojky, sádra, koncovky, hřebíky, vruty, hmoždiny, atd.) | kpl | 1,000    | 692,67       | 692,67            |
| P  |     |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 404, pol.č.26                                      |     |          |              |                   |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_59 VCP - Napojení sanitární buňky**

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 27.10.2022

Zadavatel:

statutární město Olomouc

IČ: 00299308

DIČ: CZ 00299308

Zhotovitel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Projektant:

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

IČ: 64610357

DIČ: CZ 64610357

Zpracovatel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**46 181,68**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 46 181,68   | 21,00%     | 9 698,15  |
| DPH snížená  | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**55 879,83**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_59 VCP - Napojení sanitární buňky**

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**46 181,68**

---

|  |          |
|--|----------|
| 46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích | 5 828,46 |
|--|----------|

---

|                       |           |
|-----------------------|-----------|
| M - Práce a dodávky M | 40 353,22 |
|-----------------------|-----------|

---

|                       |           |
|-----------------------|-----------|
| 21-M - Elektromontáže | 26 855,45 |
|-----------------------|-----------|

---

|  |          |
|--|----------|
| 58-M - Revize vyhrazených technických zařízení | 5 868,39 |
|--|----------|

---

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| HZS - Hodinové zúčtovací sazby | 6 957,50 |
|--------------------------------|----------|

---

|                          |        |
|--------------------------|--------|
| N01 - Spotřební materiál | 671,88 |
|--------------------------|--------|

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

ZL\_OZ\_59 VCP - Napojení sanitární buňky

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady soupisu celkem

**46 181,68**

| D  | 46-M |           | Zemní práce při extr.mont.pracích   |     |        |          | 5 828,46  |
|----|------|-----------|---|-----|--------|----------|-----------|
| 1  | K    | 460150263 | Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3 | m   | 12,000 | 253,00   | 3 036,00  |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 401.1, pol.č.76  |     |        |          |           |
|    | VV   |           | 12  |     | 12,000 |          |           |
| 2  | K    | 460470011 | Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení                                | kus | 2,000  | 124,19   | 248,38    |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 401.1, pol.č.85  |     |        |          |           |
|    | VV   |           | 2   |     | 2,000  |          |           |
| 3  | K    | 460490013 | Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm   | m   | 12,000 | 16,17    | 194,04    |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 401.1, pol.č.86  |     |        |          |           |
|    | VV   |           | 12  |     | 12,000 |          |           |
| 4  | K    | 460510064 | Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obsypem, průměru do 10 cm                   | m   | 12,000 | 37,95    | 455,40    |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 401.1, pol.č.90  |     |        |          |           |
|    | VV   |           | 12  |     | 12,000 |          |           |
| 5  | M    | 345713520 | trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 52/63 mm, HDPE+LDPE             | m   | 12,000 | 26,51    | 318,12    |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 401.1, pol.č.91  |     |        |          |           |
|    | VV   |           | 12  |     | 12,000 |          |           |
| 6  | K    | 460560243 | Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 60 cm, z horniny třídy 3                             | m   | 12,000 | 98,56    | 1 182,72  |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 401.1, pol.č.94  |     |        |          |           |
|    | VV   |           | 12  |     | 12,000 |          |           |
| 7  | K    | 460620013 | Provizorní úprava terénu se zhutněním, v hornině tř 3                                     | m2  | 10,000 | 39,38    | 393,80    |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 401.1, pol.č.99  |     |        |          |           |
|    | VV   |           | 10  |     | 10,000 |          |           |
| D  | M    |           | Práce a dodávky M   |     |        |          | 40 353,22 |
| D  | 21-M |           | Elektromontáže  |     |        |          | 26 855,45 |
| 8  | K    | 210021055 | Montáž přichytek kovových typ Sonap profil do 40 mm                                       | kus | 1,000  | 18,26    | 18,26     |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 403, pol.č.1   |     |        |          |           |
|    | VV   |           | 1   |     | 1,000  |          |           |
| 9  | M    | 341110800 | kabel sílový s Cu jádrem 1 kV 4x16mm2   | m   | 3,000  | 174,79   | 524,37    |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 401.1, pol.č. 25   |     |        |          |           |
|    | VV   |           | 3   |     | 3,000  |          |           |
| 10 | M    | 34111100  | kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm2               | m   | 17,000 | 120,00   | 2 040,00  |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>URS 2/2022  |     |        |          |           |
|    | VV   |           | 17  |     | 17,000 |          |           |
| 11 | M    | 35432540  | přichytka kabelová 11-18mm  | kus | 1,000  | 20,35    | 20,35     |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 403, pol.č.2   |     |        |          |           |
|    | VV   |           | 1   |     | 1,000  |          |           |
| 12 | K    | 210100013 | Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 4 mm2       | kus | 10,000 | 32,78    | 327,80    |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 402, pol.č. 9  |     |        |          |           |
|    | VV   |           | 10  |     | 10,000 |          |           |
| 13 | K    | 210191517 | Montáž skříní pojistkových tenkocementových rozpojovacích v pilíři SR 4.1, 8.1            | kus | 1,000  | 5 173,85 | 5 173,85  |
|    | P    |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 403, pol.č.3   |     |        |          |           |

| PČ | Typ | Kód         | Popis  | MJ     | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-------------|--|--------|----------|--------------|-------------------|
|    | VV  |             | 1  |        | 1,000    |              |                   |
| 14 | M   | R-21-M-001  | Sestava elektroměrového rozvaděče s kabelovou skříní                                 | kus    | 1,000    | 13 103,64    | 13 103,64         |
|    | P   |             | Poznámka k položce:<br>SO 403, pol.č. 4  |        |          |              |                   |
|    | VV  |             | 1  |        | 1,000    |              |                   |
| 15 | K   | 210220001   | Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu páskou do 120 mm2    | m      | 12,000   | 101,20       | 1 214,40          |
|    | P   |             | Poznámka k položce:<br>SO401.1, pol.č. 41  |        |          |              |                   |
|    | VV  |             | 12   |        | 12,000   |              |                   |
| 16 | M   | 354410730   | drát D 10mm FeZn   | kg     | 12,000   | 37,84        | 454,08            |
|    | P   |             | Poznámka k položce:<br>SO 401.1, pol.č. 42   |        |          |              |                   |
|    | VV  |             | 12   |        | 12,000   |              |                   |
| 17 | K   | 210812011   | Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně nebo v liště (CYKY) | m      | 20,000   | 28,16        | 563,20            |
|    | P   |             | Poznámka k položce:<br>SO 401.1, pol.č.48  |        |          |              |                   |
|    | VV  |             | 20   |        | 20,000   |              |                   |
| 18 | K   | 220180201   | Zatažení do tvárnice tratě kabelu hmotnosti do 2 kg/m                                | m      | 20,000   | 88,55        | 1 771,00          |
|    | P   |             | Poznámka k položce:<br>SO401.1, pol.č.50   |        |          |              |                   |
|    | VV  |             | 20   |        | 20,000   |              |                   |
| 19 | M   | R-21-M-0012 | Drobný elektromontážní materiál  | kpl    | 1,000    | 1 644,50     | 1 644,50          |
|    | P   |             | Poznámka k položce:<br>SO 402, pol.č. 18   |        |          |              |                   |
|    | VV  |             | 1  |        | 1,000    |              |                   |
|    | D   | 58-M        | Revize vyhrazených technických zařízení  |        |          |              | 5 868,39          |
| 20 | K   | 210280351   | Zkoušky kabelů silových do 1 kV, počtu a průřezu žil do 4x25 mm2                     | kus    | 1,000    | 126,50       | 126,50            |
|    | P   |             | Poznámka k položce:<br>SO 401.1, pol.č.106   |        |          |              |                   |
|    | VV  |             | 1  |        | 1,000    |              |                   |
| 21 | K   | 210280542   | Měření impedance nulové smyčky okruhu vedení třířázkového                            | kus    | 1,000    | 253,00       | 253,00            |
|    | P   |             | Poznámka k položce:<br>SO 401.1, pol.č.107   |        |          |              |                   |
|    | VV  |             | 1  |        | 1,000    |              |                   |
| 22 | K   | 580106015   | Měření měrného odporu půdy   | měření | 1,000    | 428,89       | 428,89            |
|    | P   |             | Poznámka k položce:<br>SO 401.1, pol.č.114   |        |          |              |                   |
|    | VV  |             | 1  |        | 1,000    |              |                   |
| 23 | K   | R-099       | Revizní zpráva   | kus    | 1,000    | 5 060,00     | 5 060,00          |
|    | P   |             | Poznámka k položce:<br>SO 403, pol.č.21  |        |          |              |                   |
|    | VV  |             | 1  |        | 1,000    |              |                   |
|    | D   | HZS         | Hodinové zúčtovací sazby   |        |          |              | 6 957,50          |
| 24 | K   | 090001000   | Ostatní náklady  | hod    | 16,000   | 316,25       | 5 060,00          |
|    | P   |             | Poznámka k položce:<br>SO 403, pol.č.22  |        |          |              |                   |
|    | VV  |             | 16   |        | 16,000   |              |                   |
| 25 | K   | Hod.sazba2  | Pomocné zednické práce   | hod    | 2,000    | 316,25       | 632,50            |
|    | P   |             | Poznámka k položce:<br>SO 403, pol.č.23  |        |          |              |                   |
|    | VV  |             | 2  |        | 2,000    |              |                   |
| 26 | K   | Hod.sazba3  | Pomocné nekvalifikované práce  | hod    | 2,000    | 316,25       | 632,50            |
|    | P   |             | Poznámka k položce:<br>SO 403, pol.č.24  |        |          |              |                   |
|    | VV  |             | 2  |        | 2,000    |              |                   |
| 27 | K   | Hod.sazba5  | Zabezpečení pracoviště   | hod    | 2,000    | 316,25       | 632,50            |
|    | P   |             | Poznámka k položce:<br>SO 403, pol.č.25  |        |          |              |                   |
|    | VV  |             | 2  |        | 2,000    |              |                   |
|    | D   | N01         | Spotřební materiál   |        |          |              | 671,88            |
| 28 | M   | R-101       | Podružný materiál (svorky, spojky, sádra, koncovky, hřebíky, vruty, hmoždiny, atd.)  | kpl    | 1,000    | 671,88       | 671,88            |
|    | P   |             | Poznámka k položce:<br>SO 403, pol.č.26  |        |          |              |                   |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_60 MNP - Odpočet poplatku za skládku - azbest**

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 27.10.2022

Zadavatel:

statutární město Olomouc

IČ: 00299308

DIČ: CZ 00299308

Zhotovitel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Projektant:

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

IČ: 64610357

DIČ: CZ 64610357

Zpracovatel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**-44 850,00**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | -44 850,00  | 21,00%     | -9 418,50 |
| DPH snížená  | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**-54 268,50**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_60 MNP - Odpočet poplatku za skládku - azbest**

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**-44 850,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

-44 850,00

---

997 - Přesun sutě

-44 850,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

ZL\_OZ\_60 MNP - Odpočet poplatku za skládku - azbest

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady soupisu celkem

**-44 850,00**

D HSV Práce a dodávky HSV -44 850,00

D 997 Přesun sutě -44 850,00

|   |   |           |  |   |         |          |            |
|---|---|-----------|--|---|---------|----------|------------|
| 1 | K | 997013821 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu s obsahem azbestu kód odpadu 170 605 | t | -15,600 | 2 875,00 | -44 850,00 |
|---|---|-----------|--|---|---------|----------|------------|

P *Poznámka k položce:*

SO 002, pol.č.13

VV -15,6 -15,600

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_57 MNP - Skutečnost SO 303**

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 27.10.2022

Zadavatel:

statutární město Olomouc

IČ: 00299308

DIČ: CZ 00299308

Zhotovitel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Projektant:

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

IČ: 64610357

DIČ: CZ 64610357

Zpracovatel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**-9 899,50**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | -9 899,50   | 21,00%     | -2 078,90 |
| DPH snížená  | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**-11 978,40**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_57 MNP - Skutečnost SO 303**

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové  
Sady-Povel II"

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**-9 899,50**

HSV - Práce a dodávky HSV

-9 899,50

---



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

ZL\_OZ\_57 MNP - Skutečnost SO 303

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady soupisu celkem

**-9 899,50**

| D | HSV | Práce a dodávky HSV                     |   |     |        |          | -9 899,50 |
|---|-----|---|---|-----|--------|----------|-----------|
| 1 | K   | 899712111                               | Orientační tabulky na zdivu   | kus | -4,000 | 218,00   | -872,00   |
|   | P   | Poznámka k položce:<br>SO 303, pol.č.73 |   |     |        |          |           |
|   | VV  | -4                                      |   |     |        |          |           |
| 2 | M   | R5273504                                | pas navrtávací tvárná litina; provedení s kulovým uzávěrem; PN 16; DN potrubí 80 až 500 mm; závit G 1 1/2"; příslušenství kulový kohout; pro typ potrubí litina, ocel | kus | -1,000 | 6 900,00 | -6 900,00 |
|   | P   | Poznámka k položce:<br>SO 303, pol.č.90 |   |     |        |          |           |
|   | VV  | -1                                      |   |     |        |          |           |
| 3 | M   | R5291110                                | souprava zemní tuhá Y 1021; pro uzavírací ventily; vel.závit G 1 1/2"; D = 50,0 mm; L = 1 370 mm; krycí hloubka 1,5 m   | kus | -1,000 | 1 380,00 | -1 380,00 |
|   | P   | Poznámka k položce:<br>SO 303, pol.č.93 |   |     |        |          |           |
|   | VV  | -1                                      |   |     |        |          |           |
| 4 | M   | R2291402                                | poklop ventilový šedá litina; použití pro vodu, pro plyn; h = 210,0 mm; vnitř.pr.D = 125 mm; D = 195,0 mm   | kus | -1,000 | 747,50   | -747,50   |
|   | P   | Poznámka k položce:<br>SO 303, pol.č.99 |   |     |        |          |           |
|   | VV  | -1                                      |   |     |        |          |           |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_58 MNP - Skutečnost SO 301**

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 27.10.2022

Zadavatel:

statutární město Olomouc

IČ: 00299308

DIČ: CZ 00299308

Zhotovitel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Projektant:

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

IČ: 64610357

DIČ: CZ 64610357

Zpracovatel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**-136 750,93**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně  |
|--------------|-------------|------------|------------|
| DPH základní | -136 750,93 | 21,00%     | -28 717,70 |
| snížená      | 0,00        | 15,00%     | 0,00       |

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**-165 468,63**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_58 MNP - Skutečnost SO 301**

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**-136 750,93**

|                                   |             |
|-----------------------------------|-------------|
| 00 - Poznámka                     | 0,00        |
| HSV - Práce a dodávky HSV         | -136 750,93 |
| 1 - Zemní práce                   | -9 589,51   |
| 2 - Zakládání                     | -542,40     |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 0,00        |
| 4 - Vodorovné konstrukce          | -26 549,36  |
| 8 - Trubní vedení                 | -100 069,66 |

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

ZL\_OZ\_58 MNP - Skutečnost SO 301

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady soupisu celkem

**-136 750,93**

|   |     |            |  |    |          |          |             |
|---|-----|------------|--|----|----------|----------|-------------|
| D | 00  |            | Poznámka   |    |          |          | 0,00        |
| D | HSV |            | Práce a dodávky HSV  |    |          |          | -136 750,93 |
| D | 1   |            | Zemní práce  |    |          |          | -9 589,51   |
| 1 | K   | 132201101  | Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3                            | m3 | -0,141   | 130,00   | -18,33      |
|   | P   |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č.4  |    |          |          |             |
|   | VV  |            | "pro trativody : "-(0,25*0,25*722,80)  |    | -45,175  |          |             |
|   | VV  |            | "pro trativody : "0,25*0,25*720,54   |    | 45,034   |          |             |
|   | VV  |            | Součet   |    | -0,141   |          |             |
| 2 | K   | 132201109  | Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3                     | m3 | -0,141   | 13,00    | -1,83       |
|   | P   |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č.5  |    |          |          |             |
|   | VV  |            | "pro trativody : "-(0,25*0,25*722,80)  |    | -45,175  |          |             |
|   | VV  |            | "pro trativody : "0,25*0,25*720,54   |    | 45,034   |          |             |
|   | VV  |            | Součet   |    | -0,141   |          |             |
| 3 | K   | R175101101 | Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm         | m3 | -10,073  | 950,00   | -9 569,35   |
|   | P   |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č.18                                       |    |          |          |             |
|   | VV  |            | BETON POTRUBÍ-VČ PODKL KONSTR+TROUBA+OBSYP :   |    |          |          |             |
|   | VV  |            | "DN300 : " 1,34*0,98*10,00   |    | 13,132   |          |             |
|   | VV  |            | "DN400 : " 0   |    | 0,000    |          |             |
|   | VV  |            | "DN600 : " 1,675*1,364*21,2  |    | 48,436   |          |             |
|   | VV  |            | odečtou se podkl vrstvy :  |    |          |          |             |
|   | VV  |            | "štěrkopísk lože+bet deska+sedl lože : "-1,34*0,26*10,00                             |    | -3,484   |          |             |
|   | VV  |            | -1,675*0,45*21,2   |    | -15,980  |          |             |
|   | VV  |            | KT vč podkl vrsev+obsyp :  |    |          |          |             |
|   | VV  |            | KT :   |    |          |          |             |
|   | VV  |            | "DN150 : "1,10*0,553*379,19  |    | 230,661  |          |             |
|   | VV  |            | "DN300 : "1,25*0,624*310,15  |    | 241,917  |          |             |
|   | VV  |            | -524,755   |    | -524,755 |          |             |
|   | VV  |            | Součet   |    | -10,073  |          |             |
| D | 2   |            | Zakládání  |    |          |          | -542,40     |
| 4 | K   | 212752311  | Trativod z drenážních trubek plastových tuhých DN 100 mm včetně lože otevřený výkop  | m  | -2,260   | 240,00   | -542,40     |
|   | P   |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č. 23                                      |    |          |          |             |
|   | VV  |            | "pode dnem výkopu viz pž D.301.08+09 :"-<br>(10,00+16,70+20,40+319,50+252,60+103,60) |    | -722,800 |          |             |
|   | VV  |            | 720,54   |    | 720,540  |          |             |
|   | VV  |            | Součet   |    | -2,260   |          |             |
| D | 3   |            | Svislé a kompletní konstrukce  |    |          |          | 0,00        |
| D | 4   |            | Vodorovné konstrukce   |    |          |          | -26 549,36  |
| 5 | K   | 451572111  | Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného                          | m3 | -0,411   | 1 190,00 | -489,09     |
|   | P   |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č. 25                                      |    |          |          |             |
|   | VV  |            | -55,195+54,784   |    | -0,411   |          |             |
| 6 | K   | 452311131  | Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop                         | m3 | -1,635   | 2 880,00 | -4 708,80   |
|   | P   |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č. 26                                      |    |          |          |             |
|   | VV  |            | -60,118+58,483   |    | -1,635   |          |             |
| 7 | K   | 452312141  | Sedlové lože z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop                            | m3 | -6,560   | 2 880,00 | -18 892,80  |
|   | P   |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č. 27                                      |    |          |          |             |
|   | VV  |            | -21,005+14,445   |    | -6,560   |          |             |

| PČ | Typ | Kód         | Popis   | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 8  | K   | 452385121   | Podkladní pražce ze ŽB tř. C 12/15 otevřený výkop pl do 50000 mm <sup>2</sup>   | m   | -4,967   | 495,00       | -2 458,67         |
|    | P   |             | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č. 28   |     |          |              |                   |
|    | VV  |             | -451,881+446,914  |     | -4,967   |              |                   |
|    | D   | 8           | Trubní vedení   |     |          |              | -100 069,66       |
| 9  | K   | 871393121   | Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 400   | m   | -16,700  | 173,00       | -2 889,10         |
|    | P   |             | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č.31  |     |          |              |                   |
|    | VV  |             | -16,7   |     | -16,700  |              |                   |
| 10 | M   | 28611159    | trubka kanalizační PVC DN 400x2000 mm SN8   | m   | -8,768   | 2 426,50     | -21 275,55        |
|    | P   |             | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č.32  |     |          |              |                   |
|    | VV  |             | -(16,70/2,00*1,05)  |     | -8,768   |              |                   |
|    | VV  |             | Součet  |     | -8,768   |              |                   |
| 11 | K   | 831372121   | Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 300   | m   | -17,030  | 528,00       | -8 991,84         |
|    | P   |             | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č. 37   |     |          |              |                   |
|    | VV  |             | -294,5+277,47   |     | -17,030  |              |                   |
|    | VV  |             | Součet  |     | -17,030  |              |                   |
| 12 | M   | 597106995R  | trouba kameninová hrdlová; DN 300,0 mm; l = 2500,0 mm; třída 240; spoj C; FN 72 kN/m  | m   | -17,286  | 943,00       | -16 300,70        |
|    | P   |             | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č.38  |     |          |              |                   |
|    | VV  |             | -298,918+281,632  |     | -17,286  |              |                   |
|    | VV  |             | Součet  |     | -17,286  |              |                   |
| 13 | K   | 892381111   | Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350   | m   | -23,730  | 30,40        | -721,39           |
|    | P   |             | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č. 52   |     |          |              |                   |
|    | VV  |             | -311,2+287,47   |     | -23,730  |              |                   |
| 14 | K   | 892421111   | Tlaková zkouška vodou potrubí DN 400 nebo 500   | m   | -9,020   | 48,90        | -441,08           |
|    | P   |             | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č. 53   |     |          |              |                   |
|    | VV  |             | -41,7+32,68   |     | -9,020   |              |                   |
|    | VV  |             | Součet  |     | -9,020   |              |                   |
| 15 | K   | 894411111   | Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN do 200 dno beton tř. C 25/30  | kus | -1,000   | 10 100,00    | -10 100,00        |
|    | P   |             | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č. 62   |     |          |              |                   |
|    | VV  |             | -1  |     | -1,000   |              |                   |
| 16 | M   | 59224353.AR | konus šachetní; železobetonový; TBR; d = 1 240,0 mm; DN = 1 000,0 mm; DN 2 = 625 mm; h = 580 mm; počet stupadel 2; ocelové s PE povlakem, kapsové | kus | -1,000   | 1 330,00     | -1 330,00         |
|    | P   |             | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č. 71   |     |          |              |                   |
|    | VV  |             | -1  |     | -1,000   |              |                   |
| 17 | M   | 59224358.AR | skruž železobetonová TBS; DN = 1 000,0 mm; h = 250,0 mm; s = 120,00 mm; počet stupadel 1; ocelové s PE povlakem; beton C 40/50                    | kus | -1,000   | 700,00       | -700,00           |
|    | P   |             | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č. 72   |     |          |              |                   |
|    | VV  |             | -1  |     | -1,000   |              |                   |
| 18 | M   | 59224361.AR | skruž železobetonová TBS; DN = 1 000,0 mm; h = 500,0 mm; s = 120,00 mm; počet stupadel 2; ocelové s PE povlakem; beton C 40/50                    | kus | -1,000   | 1 050,00     | -1 050,00         |
|    | P   |             | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č. 73   |     |          |              |                   |
|    | VV  |             | -1  |     | -1,000   |              |                   |
| 19 | M   | 59224367.AR | dno šachetní přímé; železobeton; TBZ; DN = 1 000,0 mm; D odtoku do 500 mm; h = 800 mm; t = 150 mm; beton C 40/50                                  | kus | -1,000   | 7 600,00     | -7 600,00         |
|    | P   |             | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č. 76   |     |          |              |                   |
|    | VV  |             | -1  |     | -1,000   |              |                   |
| 20 | M   | 59224373.AR | profil těsnící elastomerní; pro spojení betonových šachetních dílců; tvar kruh; d = 1 000,0 mm  | kus | -3,000   | 150,00       | -450,00           |
|    | P   |             | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č. 78   |     |          |              |                   |
|    | VV  |             | -3  |     | -3,000   |              |                   |
| 21 | K   | 899104112   | Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600   | kus | -2,000   | 1 060,00     | -2 120,00         |
|    | P   |             | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č. 79   |     |          |              |                   |
|    | VV  |             | -2  |     | -2,000   |              |                   |
| 22 | M   | 55340325R   | poklop kanalizační s tlumící vložkou; litinový; D výrobu 785 mm; únosnost D 400 kN; bez odvětrání   | kus | -2,000   | 3 050,00     | -6 100,00         |

| PČ | Typ | Kód        | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
|    | P   |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č. 80  |     |          |              |                   |
|    | VV  |            | -2   |     | -2,000   |              |                   |
| 23 | K   | 894431441R | Šachty plastové plastové šachty z dílců D 600 mm, dno<br>přímé, D 315 mm, délka šachtové roury 3,00 m, poklop<br>litina 40 t | kus | -1,000   | 20 000,00    | -20 000,00        |
|    | P   |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č. 86  |     |          |              |                   |
|    | VV  |            | -1   |     | -1,000   |              |                   |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_58 VCP - Skutečnost SO 301**

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 27.10.2022

Zadavatel:

statutární město Olomouc

IČ: 00299308

DIČ: CZ 00299308

Zhotovitel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Projektant:

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

IČ: 64610357

DIČ: CZ 64610357

Zpracovatel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**234 821,02**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 234 821,02  | 21,00%     | 49 312,41 |
| DPH snížená  | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**284 133,43**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_58 VCP - Skutečnost SO 301**

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**234 821,02**

00 - Poznámka 0,00

HSV - Práce a dodávky HSV 234 821,02

1 - Zemní práce 142 429,99

3 - Svislé a kompletní konstrukce 0,00

8 - Trubní vedení 92 391,03



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

ZL\_OZ\_58 VCP - Skutečnost SO 301

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady soupisu celkem

234 821,02

D 00 Poznámka 0,00

D HSV Práce a dodávky HSV 234 821,02

D 1 Zemní práce 142 429,99

| 1 | K | 132101204 | Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu přes 5000 m3 | m3 | 4,763 | 58,96 | 280,83 |
|---|---|-----------|---|----|-------|-------|--------|
|---|---|-----------|---|----|-------|-------|--------|

P *Poznámka k položce:*  
SO 301, pol.č.6  
VV Začátek provozního součtu  
VV uvažuje se 20%-výkop i zásyp uvažován -0,50m od stáv  
VV povrchu :  
VV D1 : 1,25\*(2,46-  
VV 0,50)\*130,00+2,60\*1,35\*(2,73+2,64+2,37+2,18)  
VV D2 : 1,25\*(2,68-0,50)\*96,00+2,60\*1,35\*(3,26+2,89+2,08)  
VV D3 : 1,25\*(2,89-0,50)\*42,00+2,60\*1,35\*(3,46+2,32)  
VV přepojení stávajících stok :  
VV PS1 : 1,55\*(3,30-0,50)\*16,70  
VV PS4 : 1,25\*(3,69-0,50)\*10,80  
VV PSAlllb : 1,675\*(3,71-0,50)\*5,00  
VV PS-Alll c : 1,25\*(3,84-0,50)\*15,00  
VV Alll c4 : 1,25\*(3,36-0,50)\*15,00  
VV Allld : 1,34\*(3,58-0,50)\*5,00  
VV A III e : 1,25\*(3,89-0,50)\*10,70  
VV A III e1 : 1,675\*(4,00-0,50)\*15,40  
VV PS A III f : 1,34\*(4,07-0,50)\*5,00  
VV přípojky od dešťových vpustí do stok D1-D3 :  
VV DP11+12+15a,b : 1,10\*(2,46-0,50)\*7,30  
VV DP 17+19+21 : 1,10\*(2,68-0,50)\*5,50  
VV DP27+30 : 1,10\*(2,89-0,50)\*18,40  
VV přípojky do nového sběrače Alll-horní část :  
VV DP6b,7a+b,8,10a+b,13,14,16,18,20,23a+b,24a+b :  
VV 1,10\*3,50\*34,50  
VV Přípojky dešťových vpustí napojených na stávající stokovou  
VV síť a její přepojení :  
VV DP1+DP2+DP3+DP4+DP5+DP6a :  
VV 1,10\*3,50\*(7,60+15,40+56,10)  
VV Do stoky PS - Alllc4, KT DN 300, nové části :  
VV DP9 : 1,10\*3,50\*0,70  
VV Do stoky PS-Alll e 1, BT DN 600 :  
VV DP22 : 1,10\*3,50\*8,80  
VV Do přepojení stoky PS4, KT DN 300 :  
VV DP25a+b : 1,10\*3,50\*32,30  
VV Do stoky Alllg, BT DN 1 200 :  
VV DP26+28+29+31+32+34+36 : 1,10\*3,50\*37,50  
VV Do stoky Alllg1 BT DN 300 :  
VV DP33+35+37 : 1,10\*3,50\*9,90  
VV Do stoky Allc3 KT DN 300 :  
VV DP28+39+40 : 1,10\*3,50\*18,60  
VV Přípojky z odvodnění tramvajového tělesa :  
VV Přípojky do přeloženého kmenového sběrače Alll :  
VV KP2+3+5+6+7+8+9+10 : 1,10\*4,00\*40,50  
VV Přípojky napojené na stávající stokovou síť a její přepojení :  
VV Do stoky A d 1, BT DN 300 :  
VV KP1 : 1,10\*4,00\*9,00  
VV Do stoky Alllg BT DN 1 200 :  
VV KP11 : 1,10\*4,00\*10,90  
VV Do stoky Alllg1, BT DN 300 :  
VV KP12+13 : 1,10\*4,00\*26,00  
VV Do stoky Allc3 BT DN 400 :  
VV KP14 : 1,10\*4,00\*16,40  
VV Do přeložky stoky PS-Alllc4 KT DN 400 :  
VV KP4 : 1,10\*4,00\*0,80  
VV Konec provozního součtu

| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množství   | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|------------|--------------|-------------------|
| VV |     |           | Mezisoučet  |    | 0,000      |              |                   |
| VV |     |           | Začátek provozního součtu   |    |            |              |                   |
| VV |     |           | "2613,9562*1,15"  |    |            |              |                   |
| VV |     |           | Konec provozního součtu   |    |            |              |                   |
| VV |     |           | -3006,05*0,20   |    | -601,210   |              |                   |
| VV |     |           | 3029,867*0,20   |    | 605,973    |              |                   |
| VV |     |           | Součet  |    | 4,763      |              |                   |
| 2  | K   | 132201204 | Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu přes 5000 m3                     | m3 | 19,054     | 77,28        | 1 472,49          |
| P  |     |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č.7                                     |    |            |              |                   |
| VV |     |           | Začátek provozního součtu   |    |            |              |                   |
| VV |     |           | uvažuje se 80%-výkop i zásyp uvažován -0,50m od stávající povrchu :               |    |            |              |                   |
| VV |     |           | D1 : 1,25*(2,46-  |    |            |              |                   |
| VV |     |           | 0,50)*123,12+2,60*1,35*(2,73+2,64+2,37+2,18)                                      |    |            |              |                   |
| VV |     |           | D2 : 1,25*(2,68-0,50)*96,26+2,60*1,35*(3,26+2,89+2,08)                            |    |            |              |                   |
| VV |     |           | D3 : 1,25*(2,89-0,50)*42,73+2,60*1,35*(3,46+2,32)                                 |    |            |              |                   |
| VV |     |           | přepojení stávajících stok :  |    |            |              |                   |
| VV |     |           | PS1 : 1,55*(3,30-0,50)*16,70  |    |            |              |                   |
| VV |     |           | PS4 : 1,25*(3,69-0,50)*10,36  |    |            |              |                   |
| VV |     |           | PSAIIIb : 1,675*(3,71-0,50)*5,00  |    |            |              |                   |
| VV |     |           | PS-AIII c : 1,25*(3,84-0,50)*15,91  |    |            |              |                   |
| VV |     |           | All c4 : 1,25*(3,36-0,50)*21,77   |    |            |              |                   |
| VV |     |           | All d : 1,34*(3,58-0,50)*5,00   |    |            |              |                   |
| VV |     |           | A III e : 1,25*(3,89-0,50)*10,70  |    |            |              |                   |
| VV |     |           | A III e1 : 1,675*(4,00-0,50)*16,20  |    |            |              |                   |
| VV |     |           | PS A III f : 1,34*(4,07-0,50)*5,00  |    |            |              |                   |
| VV |     |           | přípojky od dešťových vpustí do stok D1-D3 :                                      |    |            |              |                   |
| VV |     |           | DP11+12+15a,b : 1,10*(2,46-0,50)*7,01   |    |            |              |                   |
| VV |     |           | DP 17+19+21 : 1,10*(2,68-0,50)*5,00   |    |            |              |                   |
| VV |     |           | DP27+30 : 1,10*(2,89-0,50)*17,95  |    |            |              |                   |
| VV |     |           | přípojky do nového sběrače AllI-horní část :                                      |    |            |              |                   |
| VV |     |           | DP6b,7a+b,8,10a+b,13,14,16,18,20,23a+b,24a+b :                                    |    |            |              |                   |
| VV |     |           | 1,10*3,50*44,03   |    |            |              |                   |
| VV |     |           | Přípojky dešťových vpustí napojených na stávající stokovou síť a její přepojení : |    |            |              |                   |
| VV |     |           | DP1+DP2+DP3+DP4+DP5+DP6a : 1,10*3,50*79,22  |    |            |              |                   |
| VV |     |           | Do stoky PS - AllIc4, KT DN 300, nové části :                                     |    |            |              |                   |
| VV |     |           | DP9 : 1,10*3,50*1,83  |    |            |              |                   |
| VV |     |           | Do stoky PS-AllI e 1, BT DN 600 :   |    |            |              |                   |
| VV |     |           | DP22 : 1,10*3,50*8,86   |    |            |              |                   |
| VV |     |           | Do přepojení stoky PS4, KT DN 300 :   |    |            |              |                   |
| VV |     |           | DP25a+b : 1,10*3,50*33,09   |    |            |              |                   |
| VV |     |           | Do stoky AllIlg, BT DN 1 200 :  |    |            |              |                   |
| VV |     |           | DP26+28+29+31+32+34+36 : 1,10*3,50*40,03  |    |            |              |                   |
| VV |     |           | Do stoky AllIlg1 BT DN 300 :  |    |            |              |                   |
| VV |     |           | DP33+35+37 : 1,10*3,50*12,21  |    |            |              |                   |
| VV |     |           | Do stoky AllIc3 KT DN 300 :   |    |            |              |                   |
| VV |     |           | DP28+39+40 : 1,10*3,50*17,98  |    |            |              |                   |
| VV |     |           | Přípojky z odvodnění tramvajového tělesa :  |    |            |              |                   |
| VV |     |           | Přípojky do přeloženého kmenového sběrače AllI : :                                |    |            |              |                   |
| VV |     |           | KP2+3+5+6+7+8+9+10 : 1,10*4,00*44,94  |    |            |              |                   |
| VV |     |           | Přípojky napojené na stávající stokovou síť a její přepojení :                    |    |            |              |                   |
| VV |     |           | Do stoky A d 1, BT DN 300 :   |    |            |              |                   |
| VV |     |           | KP1 : 1,10*4,00*8,66  |    |            |              |                   |
| VV |     |           | Do stoky AllIlg BT DN 1 200 :   |    |            |              |                   |
| VV |     |           | KP11 : 1,10*4,00*10,77  |    |            |              |                   |
| VV |     |           | Do stoky AllIlg1, BT DN 300 :   |    |            |              |                   |
| VV |     |           | KP12+13 : 1,10*4,00*27,41   |    |            |              |                   |
| VV |     |           | Do stoky AllIc3 BT DN 400 :   |    |            |              |                   |
| VV |     |           | KP14 : 1,10*4,00*12,8   |    |            |              |                   |
| VV |     |           | Do přeložky stoky PS-AllIc4 KT DN 400 :   |    |            |              |                   |
| VV |     |           | KP4 : 1,10*4,00*7,4   |    |            |              |                   |
| VV |     |           | Konec provozního součtu   |    |            |              |                   |
| VV |     |           | "Mezisoučet"  |    |            |              |                   |
| VV |     |           | Začátek provozního součtu   |    |            |              |                   |
| VV |     |           | "2613,9562*1,15"  |    |            |              |                   |
| VV |     |           | "2634,667*1,15"   |    |            |              |                   |
| VV |     |           | Konec provozního součtu   |    |            |              |                   |
| VV |     |           | 3029,867*0,8  |    | 2 423,894  |              |                   |
| VV |     |           | původní   |    |            |              |                   |
| VV |     |           | -3006,05*0,80   |    | -2 404,840 |              |                   |
| VV |     |           | Součet  |    | 19,054     |              |                   |
| 3  | K   | 132201209 | Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3                 | m3 | 19,054     | 5,00         | 95,27             |
| P  |     |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č.8                                     |    |            |              |                   |
| VV |     |           | 3029,867*0,8  |    | 2 423,894  |              |                   |
| VV |     |           | původní   |    |            |              |                   |
| VV |     |           | -3006,05*0,80   |    | -2 404,840 |              |                   |
| VV |     |           | Součet  |    | 19,054     |              |                   |

| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množství   | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|------------|--------------|-------------------|
| 4  | K   | 151101311 | Odstranění rozepření stěn při pažení příložném hl do 4 m  | m3 | 42,330     | 2,06         | 87,20             |
|    | P   |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>vyrovnání rozdílu OZ ZL 34, pol.č.1 a SO 305, pol.č.20, rozdíl v JC:<br>11,50-9,44 Kč |    |            |              |                   |
|    | VV  |           | 42,330  |    | 42,330     |              |                   |
| 5  | K   | 151201102 | Zřízení zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m   | m2 | 101,718    | 48,00        | 4 882,46          |
|    | P   |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č.9   |    |            |              |                   |
|    | VV  |           | 4552,936*1,15   |    | 5 235,876  |              |                   |
|    | VV  |           | -4464,485*1,15  |    | -5 134,158 |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |    | 101,718    |              |                   |
| 6  | K   | 151301102 | Zřízení hnaného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m   | m2 | 101,718    | 53,00        | 5 391,05          |
|    | P   |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č.10  |    |            |              |                   |
|    | VV  |           | 4552,936*1,15   |    | 5 235,876  |              |                   |
|    | VV  |           | -4464,485*1,15  |    | -5 134,158 |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |    | 101,718    |              |                   |
| 7  | K   | 151201112 | Odstranění zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m  | m2 | 101,718    | 24,00        | 2 441,23          |
|    | P   |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č.11  |    |            |              |                   |
|    | VV  |           | 4552,936*1,15   |    | 5 235,876  |              |                   |
|    | VV  |           | -4464,485*1,15  |    | -5 134,158 |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |    | 101,718    |              |                   |
| 8  | K   | 151301112 | Odstranění hnaného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m  | m2 | 101,718    | 22,00        | 2 237,80          |
|    | P   |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č.12  |    |            |              |                   |
|    | VV  |           | 4552,936*1,15   |    | 5 235,876  |              |                   |
|    | VV  |           | -4464,485*1,15  |    | -5 134,158 |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |    | 101,718    |              |                   |
| 9  | K   | 161101102 | Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m   | m3 | 12,957     | 59,00        | 764,46            |
|    | P   |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č.13  |    |            |              |                   |
|    | VV  |           | "z rýh : "-3006,05*0,55   |    | -1 653,328 |              |                   |
|    | VV  |           | "z rýh : "3029,867*0,55   |    | 1 666,427  |              |                   |
|    | VV  |           | "pro trativody : " -45,175  |    | -45,175    |              |                   |
|    | VV  |           | "pro trativody : " 45,033   |    | 45,033     |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |    | 12,957     |              |                   |
| 10 | K   | 162301102 | Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4  | m3 | 23,675     | 190,00       | 4 498,25          |
|    | P   |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č.14  |    |            |              |                   |
|    | VV  |           | "CELÝ VÝKOP : " -3006,05-45,175   |    | -3 051,225 |              |                   |
|    | VV  |           | "CELÝ VÝKOP : " 3029,867+45,033   |    | 3 074,900  |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |    | 23,675     |              |                   |
| 11 | K   | 162701109 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m                    | m3 | 449,825    | 10,20        | 4 588,22          |
|    | P   |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č.15  |    |            |              |                   |
|    | VV  |           | "ODVOZ 20km : " 23,675*19   |    | 449,825    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |    | 449,825    |              |                   |
| 12 | K   | 167101102 | Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3   | m3 | 23,675     | 18,00        | 426,15            |
|    | P   |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č.16  |    |            |              |                   |
|    | VV  |           | -3051,225+3074,9  |    | 23,675     |              |                   |
| 13 | K   | 174101101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním   | m3 | 162,093    | 154,50       | 25 043,37         |
|    | P   |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č.17  |    |            |              |                   |
|    | VV  |           | zásyp náhradním materiálem hutněný dle požadavků pro úpravy povrchů-viz př D.301.08+09 :                            |    |            |              |                   |
|    | VV  |           | "výkop : " 3029,867   |    | 3 029,867  |              |                   |
|    | VV  |           | odečte se vytl kubatura :   |    |            |              |                   |
|    | VV  |           | BETON POTRUBÍ-VČ PODKL KONSTR+TROUBA+OBSYP :  |    |            |              |                   |
|    | VV  |           | "DN300 : "-1,34*0,98*10,00  |    | -13,132    |              |                   |
|    | VV  |           | "DN400 : "0   |    | 0,000      |              |                   |
|    | VV  |           | "DN600 : "-1,675*1,364*21,2   |    | -48,436    |              |                   |
|    | VV  |           | KT vč podkl vrsev+obsyp :   |    |            |              |                   |
|    | VV  |           | "DN300 : "-   |    | -391,564   |              |                   |
|    | VV  |           | 1,25*1,01*(123,12+96,26+42,73+10,36+5+21,77+10,91)  |    | -375,398   |              |                   |
|    | VV  |           | "DN150 : "-1,10*0,90*(111,98+267,21)  |    | -375,398   |              |                   |
|    | VV  |           | "šachty : "-  |    |            |              |                   |
|    | VV  |           | 1,50*1,50*(2,73+2,64+2,37+2,18+3,28+2,89+2,08+3,46+2,32+3,49+3,48)  |    | -69,570    |              |                   |
|    | VV  |           | Mezisoučet  |    | 2 131,767  |              |                   |
|    | VV  |           | "zpětný zásyp mont jámy po zaslepení stoky : "1,50*3,00*4,00  |    | 18,000     |              |                   |
|    | VV  |           | -1987,674   |    | -1 987,674 |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |    | 162,093    |              |                   |

| PČ | Typ | Kód        | Popis   | MJ  | Množství   | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|------------|---|-----|------------|--------------|-------------------|
| 14 | K   | 171201211  | Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce                            | t   | 42,615     | 80,00        | 3 409,20          |
|    | P   |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č.19  |     |            |              |                   |
|    | VV  |            | -3051,225*1,8   |     | -5 492,205 |              |                   |
|    | VV  |            | 3074,9*1,8  |     | 5 534,820  |              |                   |
|    | VV  |            | Součet  |     | 42,615     |              |                   |
| 15 | M   | R8337213   | štěrkopísek frakce 0,0 až 32,0 mm; třída MN   | m3  | 280,945    | 309,00       | 86 812,01         |
|    | P   |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č.22  |     |            |              |                   |
|    | VV  |            | "náhradní materiál pro zásyp viz př D.301.09+08 :"-<br>1969,6743*1,2*1,3                        |     | -3 072,692 |              |                   |
|    | VV  |            | "náhradní materiál pro zásyp viz př D.301.09+08 :"- 3353,637                                    |     | 3 353,637  |              |                   |
|    | VV  |            | Součet  |     | 280,945    |              |                   |
|    | D   | 3          | Svislé a kompletní konstrukce   |     |            |              | 0,00              |
|    | D   | 8          | Trubní vedení   |     |            |              | 92 391,03         |
| 16 | K   | 822442111  | Montáž potrubí z trub TZH s integrovaným těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 600           | m   | 0,800      | 675,00       | 540,00            |
|    | P   |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č.33  |     |            |              |                   |
|    | VV  |            | -20,4+21,2  |     | 0,800      |              |                   |
| 17 | M   | 592-03-R   | Trouba železobet hrdlová TZH-Q 60/250 360 s čedičovou výstelkou                                 | kus | 0,336      | 25 875,00    | 8 694,00          |
|    | P   |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č. 34   |     |            |              |                   |
|    | VV  |            | -8,568+8,904  |     | 0,336      |              |                   |
| 18 | K   | 831312121  | Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 150 | m   | 22,590     | 171,00       | 3 862,89          |
|    | P   |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č.35  |     |            |              |                   |
|    | VV  |            | "DP1-40" -217,10  |     | -217,100   |              |                   |
|    | VV  |            | "KP1-14" -103,60  |     | -103,600   |              |                   |
|    | VV  |            | "V10a,24a,25a" -35,90   |     | -35,900    |              |                   |
|    | VV  |            | "DP1-40" 267,21   |     | 267,210    |              |                   |
|    | VV  |            | "KP1-14" 111,98   |     | 111,980    |              |                   |
|    | VV  |            | "V10a,24a,25a"0   |     | 0,000      |              |                   |
|    | VV  |            | Součet  |     | 22,590     |              |                   |
| 19 | M   | 59710632R  | trouba kameninová DN 150,0 mm; l = 1000,0 mm; spoj F; FN 34 kN/m                                | m   | 22,929     | 575,00       | 13 184,18         |
|    | P   |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č. 36   |     |            |              |                   |
|    | VV  |            | -361,949+384,878  |     | 22,929     |              |                   |
|    | VV  |            | Součet  |     | 22,929     |              |                   |
| 20 | K   | 831392121  | Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 400 | m   | 7,680      | 621,00       | 4 769,28          |
|    | P   |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č.39  |     |            |              |                   |
|    | VV  |            | -25+32,68   |     | 7,680      |              |                   |
| 21 | M   | 597107005R | trouba kameninová hrdlová; DN 400,0 mm; l = 2500,0 mm; třída 200; spoj C; FN 80 kN/m            | m   | 7,796      | 1 437,50     | 11 206,75         |
|    | P   |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, po.č.40   |     |            |              |                   |
|    | VV  |            | -25,375+33,171  |     | 7,796      |              |                   |
| 22 | K   | 892351111  | Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200   | m   | 22,990     | 22,60        | 519,57            |
|    | P   |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č. 51   |     |            |              |                   |
|    | VV  |            | -356,2+379,19   |     | 22,990     |              |                   |
| 23 | K   | 892441111  | Tlaková zkouška vodou potrubí DN 600  | m   | 0,800      | 61,50        | 49,20             |
|    | P   |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č. 54   |     |            |              |                   |
|    | VV  |            | -20,4+21,2  |     | 0,800      |              |                   |
| 24 | K   | 359901211  | Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci  | m   | 2,340      | 37,70        | 88,22             |
|    | P   |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č. 61   |     |            |              |                   |
|    | VV  |            | -718,2+720,54   |     | 2,340      |              |                   |
| 25 | K   | 899623151  | Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop                  | m3  | 16,603     | 2 980,00     | 49 476,94         |
|    | P   |            | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 301, pol.č. 81   |     |            |              |                   |
|    | VV  |            | -386,74+403,343   |     | 16,603     |              |                   |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_61 MNP - Skutečnost SO 304**

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 27.10.2022

Zadavatel:

statutární město Olomouc

IČ: 00299308

DIČ: CZ 00299308

Zhotovitel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Projektant:

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

IČ: 64610357

DIČ: CZ 64610357

Zpracovatel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**-27 440,00**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | -27 440,00  | 21,00%     | -5 762,40 |
| DPH snížená  | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**-33 202,40**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_61 MNP - Skutečnost SO 304**

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**-27 440,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

-27 440,00

8 - Trubní vedení

-27 440,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

ZL\_OZ\_61 MNP - Skutečnost SO 304

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady soupisu celkem

**-27 440,00**

D HSV Práce a dodávky HSV -27 440,00

D 8 Trubní vedení -27 440,00

|   |   |           |   |     |        |          |           |
|---|---|-----------|---|-----|--------|----------|-----------|
| 1 | K | 857371131 | Montáž litinových tvarovek jednoosých hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 300 | kus | -4,000 | 1 110,00 | -4 440,00 |
|---|---|-----------|---|-----|--------|----------|-----------|

P *Poznámka k položce:*

SO 304, pol.č.68

VV

-4

-4,000

|   |   |          |   |     |        |          |            |
|---|---|----------|---|-----|--------|----------|------------|
| 2 | M | R5259476 | koleno 45 °; PN 10; DN 300 mm; tvárná litina; hrdlové; spoj běžný pružný násuvný; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid | kus | -4,000 | 5 750,00 | -23 000,00 |
|---|---|----------|---|-----|--------|----------|------------|

P *Poznámka k položce:*

SO 304, pol.č.74

"SCH-UL : "-4

VV

Součet

-4,000

-4,000

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_62 MNP - Odpočet - betonové zídky kontejnerové stání**

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 27.10.2022

Zadavatel:

statutární město Olomouc

IČ: 00299308

DIČ: CZ 00299308

Zhotovitel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Projektant:

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

IČ: 64610357

DIČ: CZ 64610357

Zpracovatel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**-39 796,09**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | -39 796,09  | 21,00%     | -8 357,18 |
| snížená      | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**-48 153,27**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_62 MNP - Odpočet - betonové zídky kontejnerové stání**

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové  
Sady-Povel II"

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**-39 796,09**

HSV - Práce a dodávky HSV

-24 859,40

3 - Svislé a kompletní konstrukce

-24 859,40

PSV - Práce a dodávky PSV

-14 936,69

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

-14 936,69

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_62 MNP - Odpočet - betonové zídky kontejnerové stání**

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady soupisu celkem

**-39 796,09**

D HSV Práce a dodávky HSV -24 859,40

D 3 Svislé a kompletní konstrukce -24 859,40

|   |   |           |  |    |         |        |            |
|---|---|-----------|--|----|---------|--------|------------|
| 1 | K | 311113152 | Nosná zeď tl do 200 mm z hladkých tvárců ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30 | m2 | -18,000 | 848,00 | -15 264,00 |
|---|---|-----------|--|----|---------|--------|------------|

P *Poznámka k položce:*

SO 101.1-2, pol.č. 28

VV "Obnova betonové zídky v km 0,565"

VV "Tvarovky ztraceného bednění 200x200x500 mm"

VV "Beton C25/30-XF2,XC2"

VV -180\*(0,5\*0,2) -18,000

VV Součet -18,000

|   |   |           |   |   |        |           |           |
|---|---|-----------|---|---|--------|-----------|-----------|
| 2 | K | 311361821 | Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505 | t | -0,125 | 25 000,00 | -3 125,00 |
|---|---|-----------|---|---|--------|-----------|-----------|

P *Poznámka k položce:*

SO 101.1-2, pol.č. 29

VV "Obnova betonové zídky v km 0,565"

VV "Výztuž B500B"

VV -0,125 -0,125

VV Součet -0,125

|   |   |           |  |     |         |        |           |
|---|---|-----------|--|-----|---------|--------|-----------|
| 3 | K | 348262421 | Plot z betonových bloků ukončení plotového sloupku zákrytovou deskou 500x250 mm přírodní | kus | -24,000 | 269,60 | -6 470,40 |
|---|---|-----------|--|-----|---------|--------|-----------|

P *Poznámka k položce:*

SO 101.1-2, pol.č. 30

VV "Obnova betonové zídky v km 0,565"

VV "Malta cementová, pevnostní třída MC 5"

VV "Typová zákrytová deska 800x300x80 mm" -16,0 -16,000

VV "Zákrytová deska rohová 450x300x80" -4,0 -4,000

VV "Zákrytová deska ukončující 450x300x80 mm" -4,0 -4,000

VV Součet -24,000

D PSV Práce a dodávky PSV -14 936,69

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům -14 936,69

|   |   |           |   |    |         |      |         |
|---|---|-----------|---|----|---------|------|---------|
| 4 | K | 711111001 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním | m2 | -35,000 | 7,94 | -277,90 |
|---|---|-----------|---|----|---------|------|---------|

P *Poznámka k položce:*

SO 101.1-2, pol.č. 98

VV "Obnova betonové zídky v km 0,565"

VV "Penetrační nátěr"

VV -35,0 -35,000

VV Součet -35,000

|   |   |          |                          |   |        |           |         |
|---|---|----------|--------------------------|---|--------|-----------|---------|
| 5 | M | 11163150 | lak asfaltový penetrační | t | -0,011 | 45 448,00 | -499,93 |
|---|---|----------|--------------------------|---|--------|-----------|---------|

P *Poznámka k položce:*

SO 101.1-2, pol.č. 99

VV -35\*0,0003 "Přepočtené koeficientem množství" -0,011

VV Součet -0,011

|   |   |           |  |    |        |        |           |
|---|---|-----------|--|----|--------|--------|-----------|
| 6 | K | 711113127 | Izolace proti vlhkosti svislá za studena těsnící stěrka jednosložkovou na bázi cementu | m2 | -8,640 | 226,40 | -1 956,10 |
|---|---|-----------|--|----|--------|--------|-----------|

P *Poznámka k položce:*

SO 101.1-2, pol.č. 100

VV "Obnova betonové zídky v km 0,565"

VV "hydroizolační cementová soklová stěrka" -8,640 -8,640

VV Součet -8,640

|   |   |           |   |    |         |        |           |
|---|---|-----------|---|----|---------|--------|-----------|
| 7 | K | 711193131 | Izolace proti vlhkosti na svislé ploše těsnící kaší minerální minerální na bázi cementu a disperze dvousložková | m2 | -25,920 | 380,00 | -9 849,60 |
|---|---|-----------|---|----|---------|--------|-----------|

P *Poznámka k položce:*

SO 101.1-2, pol.č. 101

VV "Obnova betonové zídky v km 0,565"

VV "cementová probarvená stěrka do exteriéru tl. 3 mm" -25,920 -25,920

VV 25,920

VV Součet -25,920

| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 8  | K   | 711441559 | Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné<br>přítavením pásu NAIP                    | m2 | -10,000  | 80,80        | -808,00           |
|    | P   |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 101.1-2, pol.č. 102                                      |    |          |              |                   |
|    | VV  |           | "Obnova betonové zídky v km 0,565"  |    |          |              |                   |
|    | VV  |           | "Modifikovaný asfaltový pás tl. 5 mm"   |    |          |              |                   |
|    | VV  |           | -10,0   |    | -10,000  |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |    | -10,000  |              |                   |
| 9  | M   | 62852015  | pásy s modifikovaným asfaltem vložka skelná tkanina                                       | m2 | -11,500  | 119,20       | -1 370,80         |
|    | P   |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 101.1-2, pol.č. 103                                      |    |          |              |                   |
|    | VV  |           | -10*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"   |    | -11,500  |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |    | -11,500  |              |                   |
| 10 | K   | 998711101 | Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a<br>plynům v objektech výšky do 6 m | t  | -0,193   | 903,40       | -174,36           |
|    | P   |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 101.1-2, pol.č. 104                                      |    |          |              |                   |
|    | VV  |           | -0,193  |    | -0,193   |              |                   |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_63 VCP - Provizorní přejezd - křižovatka Trnkova**

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 27.10.2022

Zadavatel:

statutární město Olomouc

IČ: 00299308

DIČ: CZ 00299308

Zhotovitel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Projektant:

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

IČ: 64610357

DIČ: CZ 64610357

Zpracovatel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**192 464,98**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 192 464,98  | 21,00%     | 40 417,65 |
| DPH snížená  | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**232 882,63**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_63 VCP - Provizorní přejezd - křižovatka Trnkova**

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**192 464,98**

1 - Zemní práce

25 444,32

5 - Komunikace pozemní

108 588,48

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 983,20

997 - Přesun sutě

55 448,98

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

ZL\_OZ\_63 VCP - Provizorní přejezd - křižovatka Trnkova

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady soupisu celkem

**192 464,98**

| D  | 1   | Zemní práce   |   |    |         |        | 25 444,32  |
|----|-----|---|---|----|---------|--------|------------|
| 1  | K   | 113107165   | Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 400 do 500 mm strojně pl přes 50 do 200 m2  | m2 | 85,800  | 154,00 | 13 213,20  |
|    | P   | <i>Poznámka k položce:</i><br>URS 2/2022            |   |    |         |        |            |
|    | VV  | 13*6,6  |   |    | 85,800  |        |            |
| 2  | K   | 113107184   | Odstranění podkladu živičného tl přes 150 do 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2            | m2 | 74,580  | 164,00 | 12 231,12  |
|    | P   | <i>Poznámka k položce:</i><br>URS 2/2022            |   |    |         |        |            |
|    | VV  | 11,3*6,6  |   |    | 74,580  |        |            |
| D  | 5   | Komunikace pozemní                                  |   |    |         |        | 108 588,48 |
| 3  | K   | 564851111   | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm  | m2 | 85,800  | 160,00 | 13 728,00  |
|    | P   | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 101.1-1, pol.č. 32 |   |    |         |        |            |
|    | VV  | 13*6,6  |   |    | 85,800  |        |            |
| 4  | K   | 564871111   | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm  | m2 | 85,800  | 259,00 | 22 222,20  |
|    | P   | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 101.1-1, pol.č. 33 |   |    |         |        |            |
|    | VV  | 13*6,6  |   |    | 85,800  |        |            |
| 5  | K   | 565135121   | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m        | m2 | 171,600 | 405,30 | 69 549,48  |
|    | P   | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 101.1-1, pol.č. 34 |   |    |         |        |            |
|    | VV  | 2*(13*6,6)  |   |    | 171,600 |        |            |
| 6  | K   | 573191111   | Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2                                 | m2 | 85,800  | 21,60  | 1 853,28   |
|    | P   | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 101.1-1, pol.č. 36 |   |    |         |        |            |
|    | VV  | 13*6,6  |   |    | 85,800  |        |            |
| 7  | K   | 573211107   | Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2                                   | m2 | 85,800  | 14,40  | 1 235,52   |
|    | P   | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 101.1-1, pol.č. 37 |   |    |         |        |            |
|    | VV  | 13*6,6  |   |    | 85,800  |        |            |
|    | VV  | Součet  |   |    | 85,800  |        |            |
| D  | 9   | Ostatní konstrukce a práce, bourání                 |   |    |         |        | 2 983,20   |
| 8  | K   | 919735114   | Řezání stávajícího živičného krytu hl do 200 mm   | m  | 22,600  | 132,00 | 2 983,20   |
|    | P   | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 001_R, pol.č.34    |   |    |         |        |            |
|    | VV  | 11,3*2  |   |    | 22,600  |        |            |
| D  | 997 | Přesun sutě   |   |    |         |        | 55 448,98  |
| 9  | K   | 997013801   | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101 | t  | 19,689  | 155,00 | 3 051,80   |
|    | P   | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 001_R, pol.č.41    |   |    |         |        |            |
|    | VV  | 74,58*0,12*2,2                                      |   |    | 19,689  |        |            |
| 10 | K   | 997221111   | Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů nošením do 50 m                                 | t  | 34,320  | 248,00 | 8 511,36   |
|    | P   | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 101.1-1, pol.č.77  |   |    |         |        |            |
|    | VV  | 85,8*0,40   |   |    | 34,320  |        |            |
| 11 | K   | 997221561   | Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km   | t  | 19,689  | 47,30  | 931,29     |
|    | P   | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 001_R, pol.č.39    |   |    |         |        |            |
|    | VV  | 74,58*0,12*2,2                                      |   |    | 19,689  |        |            |
| 12 | K   | 997221569   | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů                            | t  | 317,091 | 15,00  | 4 756,37   |

| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
|    | P   |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 001_R, pol.č.40  |    |          |              |                   |
|    | VV  |           | 16,689*19   |    | 317,091  |              |                   |
| 13 | K   | 997221571 | Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km  | t  | 34,320   | 599,00       | 20 557,68         |
|    | P   |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 101.1-1, pol.č.78  |    |          |              |                   |
|    | VV  |           | 85,8*0,40   |    | 34,320   |              |                   |
| 14 | K   | 997221579 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot                                     | t  | 652,080  | 16,00        | 10 433,28         |
|    | P   |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 101.1-1, pol.č.79  |    |          |              |                   |
|    | VV  |           | "vzdálenost skládky 20 km"  |    |          |              |                   |
|    | VV  |           | "viz pol. 997221571" 34,32*(20-1)   |    | 652,080  |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |    | 652,080  |              |                   |
| 15 | K   | 997221815 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101 | t  | 34,320   | 210,00       | 7 207,20          |
|    | P   |           | <i>Poznámka k položce:</i><br>SO 101.1-1, pol.č.80  |    |          |              |                   |
|    | VV  |           | 85,8*0,40   |    | 34,320   |              |                   |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_64 VCP - Skutečnost - svary kolejnic**

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 27.10.2022

Zadavatel:

statutární město Olomouc

IČ: 00299308

DIČ: CZ 00299308

Zhotovitel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Projektant:

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

IČ: 64610357

DIČ: CZ 64610357

Zpracovatel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**355 725,14**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 355 725,14  | 21,00%     | 74 702,28 |
| DPH snížená  | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**430 427,42**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_64 VCP - Skutečnost - svary kolejnic**

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**355 725,14**

HSV - Práce a dodávky HSV

355 725,14

52 - Kolej

355 725,14

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_64 VCP - Skutečnost - svary kolejnic**

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady soupisu celkem

**355 725,14**

D HSV Práce a dodávky HSV 355 725,14

D 52 Kolej 355 725,14

| 1 | K | 548111112 | Svár žlábkových kolejnic elektrický s příložkou | kus | 47,000 | 7 568,62 | 355 725,14 |
|---|---|-----------|---|-----|--------|----------|------------|
|---|---|-----------|---|-----|--------|----------|------------|

P *Poznámka k položce:*

SO 651, pol.č.82

VV závěrné a montážní svary - skutečnost

VV 347-300 47,000

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_65 VCP - Doplnění štěrkového lože**

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 27.10.2022

Zadavatel:

statutární město Olomouc

IČ: 00299308

DIČ: CZ 00299308

Zhotovitel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Projektant:

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

IČ: 64610357

DIČ: CZ 64610357

Zpracovatel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**170 265,49**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 170 265,49  | 21,00%     | 35 755,75 |
| DPH snížená  | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**206 021,24**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_65 VCP - Doplnění štěrkového lože**

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**170 265,49**

HSV - Práce a dodávky HSV

170 265,49

52 - Kolej

133 928,02

998 - Přesun hmot

36 337,47

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_65 VCP - Doplnění štěrkového lože**

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady soupisu celkem

**170 265,49**

D HSV Práce a dodávky HSV 170 265,49

D 52 Kolej 133 928,02

|   |   |           |   |    |         |          |            |
|---|---|-----------|---|----|---------|----------|------------|
| 1 | K | 511532111 | Kolejové lože z kameniva hrubého drceného | m3 | 126,488 | 1 058,82 | 133 928,02 |
|---|---|-----------|---|----|---------|----------|------------|

P *Poznámka k položce:*

SO 651, pol.č.69

VV Nové štěrkové lože fr.31.5/63

VV 97\*6,52\*0,2

126,488

VV Součet

126,488

D 998 Přesun hmot 36 337,47

|   |   |           |  |   |         |        |           |
|---|---|-----------|--|---|---------|--------|-----------|
| 2 | K | 998243011 | Přesun hmot pro železniční svršek městských drah | t | 257,384 | 141,18 | 36 337,47 |
|---|---|-----------|--|---|---------|--------|-----------|

P *Poznámka k položce:*

SO 651, pol.č.138

VV 126,488\*2,03485

257,384

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_66 MNP - Odpočet plynovodní chráničky**

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 27.10.2022

Zadavatel:

statutární město Olomouc

IČ: 00299308

DIČ: CZ 00299308

Zhotovitel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Projektant:

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

IČ: 64610357

DIČ: CZ 64610357

Zpracovatel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**-130 745,80**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně  |
|--------------|-------------|------------|------------|
| DPH základní | -130 745,80 | 21,00%     | -27 456,62 |
| DPH snížená  | 0,00        | 15,00%     | 0,00       |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**-158 202,42**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_66 MNP - Odpočet plynovodní chráničky**

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové  
Sady-Povel II"

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### **Náklady ze soupisu prací**

**-130 745,80**

M - Montáže potrubí

-130 745,80

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

ZL\_OZ\_66 MNP - Odpočet plynovodní chráničky

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady soupisu celkem

**-130 745,80**

| D | M  | Montáže potrubí |   |   |         |          |            | -130 745,80 |
|---|----|-----------------|---|---|---------|----------|------------|-------------|
| 1 | K  | R-230200-315    | Nasunutí potrubní sekce do ocelové chráničky<br>jmenovitá světlost nasouvaného potrubí DN 250 | m | -21,500 | 1 734,20 | -37 285,30 |             |
|   | P  |                 | <i>Poznámka k položce:<br/>SO 501 P5a, pol.č.34</i>   |   |         |          |            |             |
|   | VV |                 | -21,5   |   | -21,500 |          |            |             |
| 2 | M  | 2861350R        | potrubí plynovodní PE100 SDR 17 tyče 12m<br>500x28,3mm  | m | -21,500 | 4 347,00 | -93 460,50 |             |
|   | P  |                 | <i>Poznámka k položce:<br/>SO 501 P5a, pol.č.35</i>   |   |         |          |            |             |
|   | VV |                 | -21,5   |   | -21,500 |          |            |             |



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_67 VCP - Úpravy výšek poklopů kabelovodu**

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 27.10.2022

Zadavatel:

statutární město Olomouc

IČ: 00299308

DIČ: CZ 00299308

Zhotovitel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Projektant:

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

IČ: 64610357

DIČ: CZ 64610357

Zpracovatel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**84 892,50**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 84 892,50   | 21,00%     | 17 827,43 |
| DPH snížená  | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**102 719,93**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_67 VCP - Úpravy výšek poklopů kabelovodu**

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové  
Sady-Povel II"

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### **Náklady ze soupisu prací**

**84 892,50**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

84 892,50

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_67 VCP - Úpravy výšek poklopů kabelovodu**

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

**Náklady soupisu celkem**

**84 892,50**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 84 892,50

| 1 | K | R001 | Dodávka a montáž ocelové konstrukce pro montáž poklopů - výšková úprava | Ks | 7,000 | 12 127,50 | 84 892,50 |
|---|---|------|---|----|-------|-----------|-----------|
|---|---|------|---|----|-------|-----------|-----------|

P  
Poznámka k položce:  
CN +5% = 11 550\*1,05  
Š 18, 19, 20 21, 21a, 22, 24  
VV  
VV 7 7,000  
VV Součet 7,000

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_68 VCP - Zaspárování snížených obrubníků u trati**

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 27.10.2022

Zadavatel:

statutární město Olomouc

IČ: 00299308

DIČ: CZ 00299308

Zhotovitel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Projektant:

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

IČ: 64610357

DIČ: CZ 64610357

Zpracovatel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**62 254,50**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 62 254,50   | 21,00%     | 13 073,45 |
| DPH snížená  | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**75 327,95**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_68 VCP - Zaspárování snížených obrubníků u trati**

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**62 254,50**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

62 254,50

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_68 VCP - Zaspárování snížených obrubníků u trati**

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady soupisu celkem

**62 254,50**

| D  |   | VRN  | Vedlejší rozpočtové náklady                     | 62 254,50 |         |         |           |
|----|---|--|---|-----------|---------|---------|-----------|
| 1  | K | R001   | Ochranný nátěr epoxidovou penetrací PENCO S1300 | bm        | 700,000 | 86,31   | 60 417,00 |
| P  |   | <i>Poznámka k položce:</i><br>CN +5% = 82,2*1,05 |   |           |         |         |           |
| VV |   | 700  |   |           |         | 700,000 |           |
| 2  | K | R002   | Výplň spar chodníků. SANATOP TIX jemný          | kus       | 70,000  | 26,25   | 1 837,50  |
| P  |   | <i>Poznámka k položce:</i><br>CN +5% = 25*1,05   |   |           |         |         |           |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_69 VCP - Náhrada trakčního sloupu**

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 27.10.2022

Zadavatel:

statutární město Olomouc

IČ: 00299308

DIČ: CZ 00299308

Zhotovitel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Projektant:

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

IČ: 64610357

DIČ: CZ 64610357

Zpracovatel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**302 400,00**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 302 400,00  | 21,00%     | 63 504,00 |
| DPH snížená  | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**365 904,00**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_69 VCP - Náhrada trakčního sloupu**

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové  
Sady-Povel II"

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**302 400,00**

N01 - Trakční stožár

302 400,00

---



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_69 VCP - Náhrada trakčního sloupu**

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady soupisu celkem

**302 400,00**

| D | N01 | Trakční stožár |  |     |       |            | 302 400,00 |
|---|-----|----------------|--|-----|-------|------------|------------|
| 1 | M   | R-101          | Výměna trakčního stožáru č.99 , typ JTZO 10,5-32 | kpl | 1,000 | 302 400,00 | 302 400,00 |

P  
V  
V  
Poznámka k položce:  
CN+5% = 288 000Kč \* 1,05 = 302 400 Kč bez DPH  
1  
Součet

1,000  
1,000

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_70 MNP - Neprovedené práce na SO 651**

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 27.10.2022

Zadavatel:

statutární město Olomouc

IČ: 00299308

DIČ: CZ 00299308

Zhotovitel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Projektant:

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

IČ: 64610357

DIČ: CZ 64610357

Zpracovatel:

Společnost "TTNové Sady-Povel II"

IČ: 46342796

DIČ: CZ 46342796

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**-122 684,67**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně  |
|--------------|-------------|------------|------------|
| DPH základní | -122 684,67 | 21,00%     | -25 763,78 |
| DPH snížená  | 0,00        | 15,00%     | 0,00       |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**-148 448,45**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

**ZL\_OZ\_70 MNP - Nprovedené práce na SO 651**

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**-122 684,67**

HSV - Práce a dodávky HSV

-122 684,67

---

1 - Zemní práce

-122 684,67

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tramvajová trať II.etapa - Nové Sady - Povel

Objekt:

ZL\_OZ\_70 MNP - Neprovedené práce na SO 651

Místo: Olomouc

Datum: 27.10.2022

Zadavatel: statutární město Olomouc

Projektant: MORAVIA  
CONSULT Olomouc

Zhotovitel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

Zpracovatel: Společnost "TTNové Sady-Povel II"

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady soupisu celkem

**-122 684,67**

D HSV Práce a dodávky HSV -122 684,67

D 1 Zemní práce -122 684,67

|   |   |           |  |    |          |       |            |
|---|---|-----------|--|----|----------|-------|------------|
| 1 | K | 162301102 | Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | -400,860 | 94,12 | -37 728,94 |
|---|---|-----------|--|----|----------|-------|------------|

P *Poznámka k položce:*

SO 651, pol.č.14

VV -400,86

-400,860

|   |   |           |  |    |            |      |            |
|---|---|-----------|--|----|------------|------|------------|
| 2 | K | 162701109 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | -7 616,340 | 5,88 | -44 784,08 |
|---|---|-----------|--|----|------------|------|------------|

P *Poznámka k položce:*

SO 651, pol.č.15

VV -7616,34

-7 616,340

|   |   |           |   |    |          |       |            |
|---|---|-----------|---|----|----------|-------|------------|
| 3 | K | 167101102 | Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 | m3 | -400,880 | 94,12 | -37 730,83 |
|---|---|-----------|---|----|----------|-------|------------|

P *Poznámka k položce:*

SO 651, pol.č.16

VV -400,88

-400,880

|   |   |           |  |   |          |       |           |
|---|---|-----------|--|---|----------|-------|-----------|
| 4 | K | 171201211 | Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce | t | -106,400 | 22,94 | -2 440,82 |
|---|---|-----------|--|---|----------|-------|-----------|

P *Poznámka k položce:*

vyrovnání rozdílu OZ ZL 27, pol.č. 5, pol.č.18 a SO 657,, rozdíl v JC:

130-152,94 Kč

VV -106,4

-106,400