

**MANABAU** 

Projekt: **SANACE VLNKOSTI ZÁKLADOVÉHO ZDIVA – SUTERÉNU ZŠ U VRŠOVICKÉHO NÁDRAŽÍ**

Objednatel: **Městská část Praha 10**

Zhotovitel: **MANABAU s.r.o.**

Název dokumentu: **Změnový list č. 06**

**Změnový list (ZL)**

|   |  |
|---|--|
| Změna vyvolaná / požadovaná:<br><b>Zhotovitelem / Objednatelem</b>  | Číslo změnového listu:<br><b>06</b>                        |
| Profese / konstrukce:<br><b>Stavební část</b>                       | Datum vydání:  |
| Stavební objekt:<br><b>SO 01 - Etapa I., Etapa II. a Etapa III.</b> | Název změny:<br><b>Skutečné provedení stavebních prací</b> |

|   |  |
|---|--|
| <b>Popis změny:</b>                                     | <b>Důvod změny a identifikace původce změny</b>  |
| Obecný popis změn položek:<br>Změny dle požadavku školy | Skutečného provedení elektro. Skuteční provedení vnitřních dveří. Změna v provedení vydláždění dvora a okolí kašny. Vše dle požadavku školy. |

Odpočet **555 410,54 Kč**  
 Přípočet **2 613 270,90 Kč**

**Cena změny celkem (bez DPH): 2 057 860,36 Kč**

Dopady do HMG: **ANO** Popis: **Prodloužení termínu o 60 dní**

**SCHVÁLENÍ ZMĚNY K REALIZACI**

|                 |   |
|-----------------|---|
| Podpis zástupce | Podpis zástupce <b>OBJEDNATELE:</b><br><b>Jakub Brzoň</b><br>Digitálně podepsal Jakub Brzoň<br>Datum: 2025.12.04 10:09:59 +01'00' |
| Datum a podpis  | Datum a podpis: <b>Ing. Magda Nováková</b>  |
| Podpis zástupce | Podpis zástupce <b>TD</b>   |
| Datum a podpis  | Datum a podpis:   |

Přílohy: **ZL Vyčíslení změny**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ\_ZL č.6

Číslo akce: 2025/OMP/0521

**Stavba:** SANACE VLHKOSTI ZÁKLADOVÉHO ZDIVA – SUTERÉNU ZŠ U VRŠOVICKÉHO NÁDRAŽÍ

Místo: objekt základní školy U Vršovického nádraží 950/1, Praha 10

Datum:

Objednatel: Městská část Praha 10

Zhotovitel: MANABAU s.r.o.

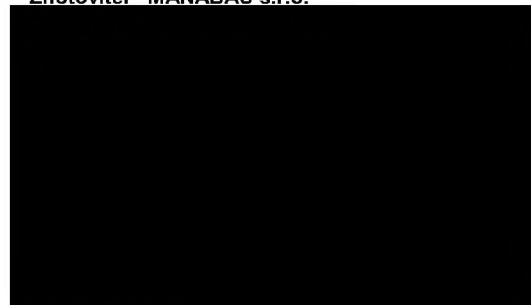
| Kód                              | Popis  | Cena bez DPH [CZK]               | Cena s DPH [CZK]             |
|----------------------------------|--|----------------------------------|------------------------------|
| <b>Náklady z rozpočtů</b>        |  | <b>2 057 860,36</b>              | <b>2 490 011,04</b>          |
| 1                                | Skutečné provedení 1.ETAPA - 3. ETAPA - odpočet  | -555 410,54                      | -672 046,75                  |
| 2                                | Skutečné provedení 1.ETAPA - 3. ETAPA - přípočet | 2 613 270,90                     | 3 162 057,79                 |
| <b>Celkové náklady za stavbu</b> |  | <b>2 057 860,36</b>              | <b>2 490 011,04</b>          |
| DPH základní snížená             | sazba daně 21,00%<br>12,00%                      | Základ daně 2 057 860,36<br>0,00 | Výše daně 432 150,68<br>0,00 |
| <b>Cena s DPH</b>                |  | <b>v CZK</b>                     | <b>2 490 011,04</b>          |

Objednavatel - Městská část Praha 10  
Ing. Jakub Brzoň

Zhotovitel - MANABAU s.r.o.

Jakub  
Brzoň

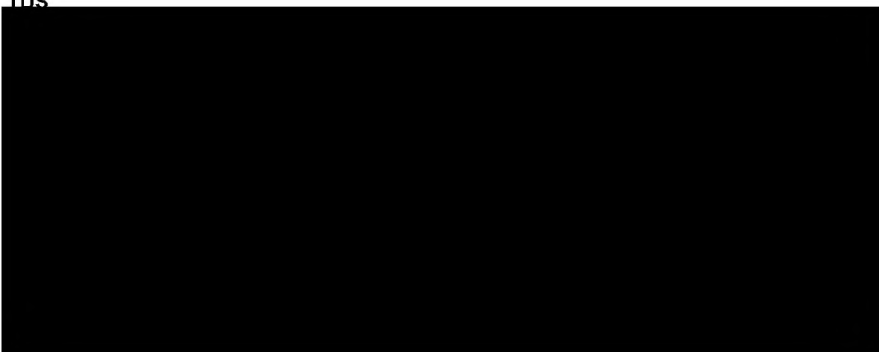
Digitálně podepsal  
Jakub Brzoň  
Datum: 2025.12.04  
10:09:26 +01'00'



Datum a podpis:

Datum a podpis:

TDS



| MP - Skutečné provedení |            |  |  |                     |                     |           |                       |
|-------------------------|------------|--|--|---------------------|---------------------|-----------|-----------------------|
| Objednatel:             |            | Městská část Praha 10  |  |                     |                     |           |                       |
| Projekt:                |            | SANACE VLHKOSTI ZÁKLADOVÉHO ZDIVA –<br>SUTERÉNU ZŠ U VRŠOVICKÉHO NÁDRAŽÍ |  |                     |                     |           |                       |
| KALKULACE               |            |  |  |                     |                     |           |                       |
| SoD<br>nebo<br>URS      | Poř. číslo | číslo položky  | POPIS  | rozdílová<br>výměra | rozdílová<br>výměra | Jed.c.    | Celkem                |
|                         |            |  | <b>KALKULACE - MP_Skutečné provedení</b>   | <b>MJ</b>           |                     |           |                       |
|                         |            |  | <b>Elektro - 1</b>   |                     |                     |           | <b>-11 667,0</b>      |
| SOD                     | 2          |  | Rám+dveře 2U-12- - 24 modulů   | ks                  | -1,00               | 2 500,00  | -2 500,00             |
| SOD                     | 23         |  | Spínač č.1 IP20 -jednopólový   | ks                  | -1,00               | 72,00     | -72,00                |
| SOD                     | 24         |  | Spínač č.5 IP 20   | ks                  | -1,00               | 100,00    | -100,00               |
| SOD                     | 26         |  | 5518A-A2349 B Zásuvka 230V,bílá TANGO  | ks                  | -1,00               | 115,00    | -115,00               |
| SOD                     | 27         |  | Spínač IP44 -ser. č.5  | ks                  | -2,00               | 240,00    | -480,00               |
| SOD                     | 28         |  | Spínač IP44 -řaz. 1/0  | ks                  | -14,00              | 200,00    | -2 800,00             |
| SOD                     | 29         |  | Zás.dom.chrán. IP44 pod omít.  | ks                  | -20,00              | 180,00    | -3 600,00             |
| SOD                     | 1          |  | mont.rozv. pres 20 do 50 kg  | ks                  | -1,00               | 290,00    | -290,00               |
| SOD                     | 5          |  | tr. plastová tuhá 23mm, pevně včetně přichytek a hmoždinek   | m                   | -90,00              | 19,00     | -1 710,00             |
|                         |            |  | <b>Elektro - 2</b>   |                     |                     |           | <b>-1 308,0</b>       |
| SOD                     | 20         |  | Jistič B10/1   | ks                  | -2,00               | 110,00    | -220,00               |
| SOD                     | 1          |  | mont.rozv. pres 20 do 50 kg  | ks                  | -1,00               | 290,00    | -290,00               |
| SOD                     | 3          |  | tr. plastová tuhá 23mm, pevně včetně hmoždinek a přichytek   | m                   | -42,00              | 19,00     | -798,00               |
|                         |            |  | <b>Elektro - 3</b>   |                     |                     |           | <b>-2 048,0</b>       |
| SOD                     | 1          |  | mont. rozvodnice do 20 kg  | ks                  | -1,00               | 320,00    | -320,00               |
| SOD                     | 4          |  | tr. plastová tuhá 23mm, pevně  | m                   | -48,00              | 36,00     | -1 728,00             |
|                         |            |  | <b>3 etapa - povrchy podlah</b>  |                     |                     |           | <b>-279 713,8</b>     |
| SOD                     | 28         | 632451254.TBM  | Potěr cementový samonivelační litý tl přes 45 do 50 mm   | m2                  | -152,80             | 460,00    | -70 288,00            |
| SOD                     | 79         | 998011001  | Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m  | t                   | -17,92              | 400,00    | -7 169,38             |
| SOD                     | 86         | 711191201  | Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizol stěrkou vodorovné na beton, 2 vrstvy              | m2                  | -198,64             | 270,00    | -53 632,80            |
| SOD                     | 88         | 711192202  | Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou svislé na zdivu, 2 vrstvy             | m2                  | -37,87              | 540,00    | -20 449,80            |
| SOD                     | 91         | 998711201  | Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m               | %                   | -740,83             | 2,00      | -1 481,65             |
| SOD                     | 98         | 777131103  | Penetrační epoxidový nátěr podlahy na vlhký nebo nenasákavý podklad                                | m2                  | -152,80             | 250,00    | -38 200,00            |
| SOD                     | 99         | 777511121  | Krycí epoxidová stěrka tloušťky do 1 mm průmyslové lité podlahy                                    | m2                  | -152,80             | 550,00    | -84 040,00            |
| SOD                     | 100        | 77700001R  | Epoxidová stěrka tloušťky do 1 mm na stěnu   | m2                  | -3,28               | 600,00    | -1 968,00             |
| SOD                     | 102        | 998777201  | Přesun hmot procentní pro podlahy lité v objektech v do 6 m  | %                   | -1 242,08           | 2,00      | -2 484,16             |
|                         |            |  | <b>Odpočet revize zemnění</b>  |                     |                     |           | <b>-20 000,0</b>      |
| 2 etapa                 | 62         | 743000000-101  | Znovu pospojování uzemnění svodu hromosvodu vč. revize   | kus                 | -1,00               | 10 000,00 | -10 000,00            |
| 3. etapa                | 63         | 743000000-101  | Znovu pospojování uzemnění svodu hromosvodu vč. revize   | kus                 | -1,00               | 10 000,00 | -10 000,00            |
|                         |            |  | <b>Vnitřní dveře</b>   |                     |                     |           | <b>-240 000,0</b>     |
|                         | 167        | 76600001R  | Stávající dveře 800/1970 mm - vyzdobení, uskladnění a zpětné osazení vč. nátěrů 02/P, 10/L         | ks                  | -2,00               | 5 000,00  | -10 000,00            |
|                         | 170        | 76600002R  | Dveře jednokř vnitřní 1000/1890 mm 01/L  | ks                  | -1,00               | 20 000,00 | -20 000,00            |
|                         | 171        | 76600003R  | Dveře jednokř vnitřní 850/1800 mm 03/P   | ks                  | -2,00               | 20 000,00 | -40 000,00            |
|                         | 172        | 76600004R  | Dveře jednokř vnitřní 950/1870 mm 04/L   | ks                  | -1,00               | 20 000,00 | -20 000,00            |
|                         | 173        | 76600005R  | Dveře jednokř vnitřní 900/2000 mm 05/L, 6/L  | ks                  | -2,00               | 20 000,00 | -40 000,00            |
|                         | 174        | 76600006R  | Dveře jednokř vnitřní 800/1970 mm 07/L, 09/P   | ks                  | -2,00               | 20 000,00 | -40 000,00            |
|                         | 175        | 76600007R  | Dveře jednokř vnitřní 900/2070 mm 08/P   | ks                  | -1,00               | 20 000,00 | -20 000,00            |
|                         | 178        | 76600008R  | Dveře vnitř. dvoukř. s nadsvětlíkem 2100/2000+400 mm 11/P  | ks                  | -1,00               | 50 000,00 | -50 000,00            |
|                         |            |  | <b>Malby</b>   |                     |                     |           | <b>-673,8</b>         |
|                         | 257        | 784221141  | Příplatek k cenám 2x maleb za sucha ošetrudorných za barevnou malbu tónovanou tónovacími přípravky | m2                  | -134,75             | 5,00      | -673,75               |
|                         |            |  | <b>Celkem v Kč bez DPH</b>   |                     |                     |           | <b>-555 410,54 Kč</b> |

**Poznámky:**

# VCP - Skutečné provedení

Objednatel: Městská část Praha 10

Projekt: SANACE VLHKOSTI ZÁKLADOVÉHO ZDIVA – SUTERÉNU ZŠ U VRŠOVICKÉHO NÁDRAŽÍ

## KALKULACE

| SoD<br>nebo<br>URS | Poř. Číslo | číslo položky | POPIS   | MJ | rozdílová<br>výměra | Jed.c.   | Celkem           |
|--------------------|------------|---------------|---|----|---------------------|----------|------------------|
|                    |            |               | <b>KALKULACE - VCP_Skutečné provedení</b>   |    |                     |          |                  |
|                    |            |               | <b>Elektro - 1</b>  |    |                     |          | <b>159 163,0</b> |
|                    |            | 2             | Rám+dveře 2U-12- Změna z 24 modulů na 36 modulů   | ks | 1,00                | 3 000,00 | 3 000,00         |
|                    |            | 10            | KOL trubka PVC-4025LA 750 N /2m/  | m  | 850,00              | 41,00    | 34 850,00        |
|                    |            | 12            | KOL trubka PVC 1425 MONOFLEX EN 320N  | m  | 150,00              | 18,00    | 2 700,00         |
|                    |            | 23            | Spínač č.1 IP20 -jednopólový  | ks | 1,00                | 138,00   | 138,00           |
|                    |            | 24            | Spínač č.5 IP 20  | ks | 1,00                | 175,00   | 175,00           |
|                    |            | 26            | 5518A-A2349 B Zásuvka 230V,bílá TANGO   | ks | 1,00                | 188,00   | 188,00           |
|                    |            | 27            | Spínač IP44 -ser. č.5   | ks | 2,00                | 175,00   | 350,00           |
|                    |            | 28            | Spínač IP44 -faz. 1/0   | ks | 14,00               | 138,00   | 1 932,00         |
|                    |            | 29            | Zás.dom.chrán. IP44 pod omít.   | ks | 20,00               | 188,00   | 3 760,00         |
|                    |            | 1             | mont.rozv. pres 20 do 50 kg   | ks | 1,00                | 4 375,00 | 4 375,00         |
|                    |            | 5             | tr. plastová tuhá pro povrchovou montáž, včetně přichytek a hmoždinek                     | m  | 940,00              | 78,00    | 73 320,00        |
|                    |            | 6             | tr.plast.ohebná 23mm p.omít.  | m  | 150,00              | 18,00    | 2 700,00         |
|                    |            | 15            | Montáž kabelu CYKY do 5x2,5 - příplatek za montáž do trubek                               | m  | 1 033,00            | 25,00    | 25 825,00        |
|                    |            | 24            | vyp.jednopol.-venk.prostr. - příplatek za povrchovou montáž                               | ks | 14,00               | 150,00   | 2 100,00         |
|                    |            | 25            | prep.c.5.ser.-venk.prostr. - příplatek za povrchovou montáž                               | ks | 2,00                | 150,00   | 300,00           |
|                    |            | 26            | vyp.c.l-jednopol.polozap. - příplatek za povrchovou montáž                                | ks | 1,00                | 150,00   | 150,00           |
|                    |            | 27            | prep.5A-seriovy polozap. - příplatek za povrchovou montáž                                 | ks | 1,00                | 150,00   | 150,00           |
|                    |            | 28            | mont.zas.polozap.2P+PE,10/16A - příplatek za povrchovou montáž                            | ks | 1,00                | 150,00   | 150,00           |
|                    |            | 29            | zasuv.pro venk.prostr.2P+PE - příplatek za povrchovou montáž                              | ks | 20,00               | 150,00   | 3 000,00         |
|                    |            |               | <b>Elektro - 2</b>  |    |                     |          | <b>60 156,0</b>  |
|                    |            | 7             | KOL trubka PVC-4025LA 750 N /2m/  | m  | 320,00              | 41,00    | 13 120,00        |
|                    |            | 9             | KOL trubka PVC 1425 MONOFLEX EN 320N  | m  | 50,00               | 18,00    | 900,00           |
|                    |            | 20            | Jistič B10/1  | ks | 2,00                | 1 300,00 | 2 600,00         |
|                    |            | 1             | mont.rozv. pres 20 do 50 kg   | ks | 1,00                | 3 750,00 | 3 750,00         |
|                    |            | 3             | tr. plastová tuhá pro povrchovou montáž, včetně přichytek a hmoždinek                     | m  | 362,00              | 78,00    | 28 236,00        |
|                    |            | 4             | tr.plast.ohebná 23mm p.omít.  | m  | 50,00               | 18,00    | 900,00           |
|                    |            | 10            | Montáž kabelu CYKY do 5x2,5 - příplatek za montáž do trubek                               | m  | 360,00              | 25,00    | 9 000,00         |
|                    |            | 16            | vyp.jednopol.-venk.prostr. - příplatek za povrchovou montáž                               | ks | 6,00                | 150,00   | 900,00           |
|                    |            | 17            | zasuv.pro venk.prostr.2P+PE na povrch IP44 - příplatek za povrchovou montáž               | ks | 5,00                | 150,00   | 750,00           |
|                    |            |               | <b>Elektro - 3</b>  |    |                     |          | <b>20 694,0</b>  |
|                    |            | 3             | KOL trubka PVC-4025LA 750 N /2m/  | m  | 80,00               | 41,00    | 3 280,00         |
|                    |            | 5             | KOL trubka PVC 1225 SUPER MONOFLEX 750N   | m  | 10,00               | 18,00    | 180,00           |
|                    |            | 1             | mont. rozvodnice do 20 kg   | ks | 1,00                | 3 750,00 | 3 750,00         |
|                    |            | 2             | úprava stáv. rozvaděče, doplnění jističe - příplatek dle skutečnosti                      | ks | 1,00                | 1 000,00 | 1 000,00         |
|                    |            | 4             | tr. plastová tuhá pro povrchovou montáž, včetně přichytek a hmoždinek                     | m  | 128,00              | 78,00    | 9 984,00         |
|                    |            | 5             | tr.plast.ohebná 23mm volně  | m  | 10,00               | 25,00    | 250,00           |
|                    |            | 7             | Montáž kabelu CYKY do 5x1,5 - příplatek za montáž do trubek                               | m  | 90,00               | 25,00    | 2 250,00         |
|                    |            |               | <b>Elektro - dle požadavku školy</b>  |    |                     |          | <b>11 878,0</b>  |
|                    |            |               | <b>NOSNÝ MATERIÁL</b>   |    |                     |          |                  |
|                    |            |               | Kabel CYKY-J 3 x 2,5  | m  | 35,00               | 31,00    | 1 085,00         |
|                    |            |               | Kabel CYKY-J 3 x 1,5  | m  | 10,00               | 22,00    | 220,00           |
|                    |            |               | KOL trubka PVC-4025LA 750 N /2m/  | m  | 40,00               | 41,00    | 1 640,00         |
|                    |            |               | KO KOLENO 4125 FB   | ks | 5,00                | 65,00    | 325,00           |
|                    |            |               | KOL trubka PVC 1425 MONOFLEX EN 320N  | m  | 3,00                | 18,00    | 54,00            |
|                    |            |               | KRAB.PVC 100x100x50 IP55  | ks | 6,00                | 80,00    | 480,00           |
|                    |            |               | Bezšroubová svorka do krab.sv. 3x0,75-2,5 (204)   | ks | 20,00               | 6,00     | 120,00           |
|                    |            |               | Zás.230V dom.chrán. IP44  | ks | 8,00                | 180,00   | 1 440,00         |
|                    |            |               | <b>ELEKTROMONTAŽNÍ PRÁCE - ČÁST- II</b>   |    |                     |          |                  |
|                    |            |               | Montáž kabelu CYKY do 5x2,5   | m  | 45,00               | 28,00    | 1 260,00         |
|                    |            |               | tr. plastová tuhá 23mm, pevně včetně hmoždinek a přichytek                                | m  | 40,00               | 78,00    | 3 120,00         |
|                    |            |               | tr.plast.ohebná 23mm volně  | m  | 3,00                | 18,00    | 54,00            |
|                    |            |               | krabice typu acidur do 4mm2   | ks | 6,00                | 180,00   | 1 080,00         |
|                    |            |               | zasuv.pro venk.prostr.2P+PE na povrch IP44  | ks | 8,00                | 125,00   | 1 000,00         |
|                    |            |               | <b>3 etapa - povrchy podlah</b>   |    |                     |          | <b>476 878,2</b> |
| URS                | -          | 632451103     | Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tl. přes 5 do 10 mm                        | m2 | 152,80              | 570,00   | 87 096,00        |
| URS                | -          | 711191101     | Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou vodorovně na beton, 1 vrstva | m2 | 198,64              | 165,00   | 32 775,60        |
| URS                | -          | 711192101     | Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou svisle na beton, 1 vrstva    | m2 | 37,87               | 222,00   | 8 407,14         |

|     |     |                |   |     |          |           |                        |
|-----|-----|----------------|---|-----|----------|-----------|------------------------|
| URS | -   | WBR.SAB82420 R | webertec 930 - Minerální hydroizolační stěrka   | kg  | 1 419,06 | 89,00     | 126 296,34             |
| URS | -   | 711199101      | Provedení těsnícího pásu do spoje dilatační nebo stýčné spáry podlaha - stěna                             | m   | 125,00   | 77,20     | 9 650,00               |
| URS | -   | 28355021       | páska pružná těsnící hydroizolační š do 100 mm  | m   | 150,00   | 69,10     | 10 365,00              |
| SoD | 141 | 998011001      | Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m   | t   | 4,54     | 400,00    | 1 814,47               |
| SoD | 186 | 771111011      | Vysátí podkladu před pokládkou dlažby   | m2  | 152,80   | 10,00     | 1 528,00               |
| SoD | 188 | 771121011      | Nátěr penetrační na podlahu   | m2  | 305,60   | 60,00     | 18 336,00              |
| SoD | 190 | 771574417      | Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 12 do 19 ks/m2           | m2  | 152,80   | 650,00    | 99 320,00              |
| SoD | 191 | 5970000R       | Dlaždice keramické - dodávka  | m2  | 165,02   | 400,00    | 66 009,60              |
| SoD | 193 | 771577211      | Příplatek k montáži podlah keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2         | m2  | 152,80   | 100,00    | 15 280,00              |
|     |     |                | Komunikace 3 etapa  |     |          |           | 196 514,2              |
| SoD | 48  | 572351112      | Vyspravení krytu komunikací po překozech plochy přes 15 m2 litým asfaltem ma (la) tl 60 mm                | m2  | 87,00    | 1 300,00  | 113 100,00             |
| SoD | 52  | 566901271      | Vyspravení podkladu po překozech ing sítí plochy přes 15 m2 beton tř. pb i (c 12/15) tl 100 mm            | m2  | 87,00    | 800,00    | 69 600,00              |
| SoD | 94  | C-998011001-0  | Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m   | t   | 34,54    | 400,00    | 13 814,21              |
|     |     |                | Komunikace Hřiště / dvůr a první etapa kašna,   |     |          |           | 1 483 384,8            |
| URS | -   | 596212212      | Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl. 80 mm skupiny A pl přes 100 do 300 m2               | m2  | 520,00   | 390,00    | 202 800,00             |
| URS | -   | 59245030       | dlažba skladebná betonová 200x200mm tl 80mm přírodní  | m2  | 572,00   | 534,00    | 305 448,00             |
| URS | -   | 564730011      | Podklad nebo kryt z kameniva hrubého droceného vel. 8-16 mm plochy přes 100 m2 tl. 100 mm                 | m2  | 520,00   | 169,00    | 87 880,00              |
| URS | -   | 564750111      | Podklad nebo kryt z kameniva hrubého droceného vel. 16-32 mm plochy přes 100 m2 tl. 150 mm                | m2  | 520,00   | 227,00    | 118 040,00             |
| SoD | 94  | C-998011001-0  | Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m   | t   | 421,19   | 400,00    | 168 474,78             |
|     |     |                |   |     |          |           |                        |
|     | 11  | 132254204      | Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3             | m3  | 90,00    | 850,00    | 76 500,00              |
|     | 5   | 113107181      | Odstranění podkladu živičného tl do 50 mm strojně pl přes 50 do 200 m2                                    | m2  | 154,00   | 50,00     | 7 700,00               |
|     | 8   | 113107170      | Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2                           | m2  | 199,00   | 160,00    | 31 840,00              |
|     | 21  | 162251101      | Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny tř těžitelnosti I skup 1 až 3                     | m3  | 117,60   | 40,00     | 4 704,00               |
|     | 22  | 162751117      | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3  | 117,60   | 300,00    | 35 280,00              |
|     | 24  | 171201221      | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04                           | t   | 162,72   | 1 600,00  | 260 352,00             |
|     | 86  | 997013602      | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01        | t   | 47,76    | 1 600,00  | 76 416,00              |
|     | 56  | 997013814      | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 17 06 04                 | t   | 15,09    | 5 000,00  | 75 460,00              |
|     | 54  | 916331112      | Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrrou                                  | m   | 95,00    | 210,00    | 19 950,00              |
|     | 56  | 59217001       | obrubník zahradní betonový 1000x50x250mm  | m   | 104,50   | 120,00    | 12 540,00              |
|     |     |                | Napojení odvětrání kotelny  |     |          |           | 10 900,0               |
|     |     |                | D+M napojení odvětrání z kotelny  | kpl | 1,00     | 10 900,00 | 10 900,00              |
|     |     |                | Vnitřní dveře   |     |          |           | 115 200,0              |
|     | -   | -              | Dodávka zárubní ocelových pro zazdění do plochy 2,5 m2  | ks  | 10,00    | 2 200,00  | 22 000,00              |
|     | 6   | 346244354      | Vyzdívký z pórobetonových přičkovek hladkých ytong  | m2  | 16,00    | 800,00    | 12 800,00              |
|     | -   | -              | D+M Dveře jednokřídlé vnitřní 800x1970 mm , včetně kování a podříznutí                                    | ks  | 10,00    | 7 500,00  | 75 000,00              |
|     | -   | -              | Nátěr zárubní   | ks  | 10,00    | 540,00    | 5 400,00               |
|     |     |                | Malby   |     |          |           | 35 602,8               |
|     |     |                | Příplatek na malbu na sanační omítky  | m2  | 434,18   | 82,00     | 35 602,76              |
|     |     |                | Ostatní   |     |          |           | 13 500,0               |
|     |     |                | D+M kovové mřížky na průduchy - atyp  | ks  | 15,00    | 900,00    | 13 500,00              |
|     |     |                | Zahradní úpravy   |     |          |           | 29 400,0               |
|     |     |                | Výsev bobkovišní  | ks  | 42,00    | 700,00    | 29 400,00              |
|     |     |                |   |     |          |           |                        |
|     |     |                |   |     |          |           |                        |
|     |     |                | <b>Celkem v Kč bez DPH</b>  |     |          |           | <b>2 613 270,90 Kč</b> |