

| SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET               |             |  |  |    |           |          |           | CENA DLE SOD        |                     |  |
|---------------------------------------|-------------|--|--|----|-----------|----------|-----------|---------------------|---------------------|--|
| <b>Název stavby:</b>                  |             | <b>Brno Maloměřice - oprava (objekt Dieselagregátu)</b>  |  |    |           |          |           | <b>CELKEM</b>       | 3 918 559,00 Kč     |  |
| Název SO/PS:                          |             | <b>SO 02 - STŘECHA</b>                                   |  |    |           |          |           |                     |                     |  |
| Název změny:                          |             | <b>ZL č.2 , ZBV č. 01.1 - Změny a úpravy - Vícepráce</b> |  |    |           |          |           |                     |                     |  |
| Poř. číslo                            | Kód položky | Cenová soustava / Zdroj položky                          | Název položky/dílu   | MJ | Množství  | množství |           | Cena                |                     |  |
|                                       |             |  |  |    |           | změna    | po změně  | Jednotková          | Celkem              |  |
| <b>Díl: 764 Konstrukce klempířské</b> |             |  |  |    |           |          |           |                     |                     |  |
| 90                                    | 998764202   | SoD  | Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m    | %  | 1 536,260 | 63,000   | 1 599,260 | <b>1,60</b>         | <b>2 458,02</b>     |  |
| <b>Součet za Díl</b>                  |             | <b>Konstrukce klempířské</b>                             |  |    |           |          |           | <b>2 458,02 Kč</b>  |                     |  |
| <b>Díl: 712 Povlakové krytiny</b>     |             |  |  |    |           |          |           |                     |                     |  |
| 56                                    | R-2832201   | SoD  | fólie hydroizolační střešní FATRAFOL 810 tl 1,5 mm š 1300 mm šedá        | m2 | 54,941    | 286,609  | 341,550   | <b>220,00</b>       | <b>12 087,02 Kč</b> |  |
|                                       |             | VV   | "Chybějící VV k položce 712363504 rozpočtu SoD"                          |    |           | 286,609  |           |                     |                     |  |
|                                       |             | VV   | 249,225*1,15   |    |           |          |           |                     |                     |  |
| 60                                    | 998712202   | SoD  | Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v přes 6 do 12 m | %  | 2 485,600 | 630,540  | 3 116,140 | <b>3,20</b>         | <b>7 953,92 Kč</b>  |  |
| <b>Součet za Díl</b>                  |             | <b>Povlakové krytiny</b>                                 |  |    |           |          |           | <b>20 040,94 Kč</b> |                     |  |

**Nové položky**

|                                       |        |                              |  |     |       |       |       |                |                |
|---------------------------------------|--------|------------------------------|--|-----|-------|-------|-------|----------------|----------------|
| <b>Díl: 764 Konstrukce klempířské</b> |        |                              |  |     |       |       |       |                |                |
| 1                                     | R- 764 | R-položka                    | D+M Prostup pro solární kabely, DN 110 | kus | 0,000 | 2,000 | 2,000 | <b>3150,00</b> | <b>0,00 Kč</b> |
| <b>Součet za Díl</b>                  |        | <b>Konstrukce klempířské</b> |  |     |       |       |       | <b>0,00 Kč</b> |                |

| VÍCEPRÁCE    | MÉNĚPRÁCE | CENA PO ZMĚNĚ   |
|--------------|-----------|-----------------|
| 71 472,51 Kč | 0,00 Kč   | 3 990 031,51 Kč |

| vícepráce           | méněpráce      | Cena po změně       |
|---------------------|----------------|---------------------|
|                     |                |                     |
| 100,80 Kč           | 0,00 Kč        | 2 558,82 Kč         |
| <b>100,80 Kč</b>    | <b>0,00 Kč</b> | <b>2 558,82 Kč</b>  |
| 63 053,98 Kč        | 0,00 Kč        | 75 141,00 Kč        |
| 2 017,73 Kč         | 0,00 Kč        | 9 971,65 Kč         |
| <b>65 071,71 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>85 112,65 Kč</b> |

|                    |                |                    |
|--------------------|----------------|--------------------|
| 6 300,00 Kč        | 0,00 Kč        | 6 300,00 Kč        |
| <b>6 300,00 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>6 300,00 Kč</b> |

Podpis: specialista zhotovitele

Podpis: TDS

| SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET |             |                                 |   |    |           |          |               |                | CENA DLE SOD       |  |  |
|-------------------------|-------------|---------------------------------|---|----|-----------|----------|---------------|----------------|--------------------|--|--|
| <b>Název stavby:</b>    |             |                                 | <b>Brno Maloměřice - oprava (objekt Dieselagregátu)</b>               |    |           |          | <b>CELKEM</b> |                | 3 918 559,00 Kč    |  |  |
| Název SO/PS:            |             |                                 | <b>SO 02 - STŘECHA</b>  |    |           |          |               |                |                    |  |  |
| Název změny:            |             |                                 | <b>ZL č.2 , ZBV č. 01.2 - Změny a úpravy - Méněpráce</b>              |    |           |          |               |                |                    |  |  |
| Poř. číslo              | Kód položky | Cenová soustava / Zdroj položky | Název položky/dílu  | MJ | Množství  | množství |               | Cena           |                    |  |  |
|                         |             |                                 |   |    |           | změna    | po změně      | Jednotková     | Celkem             |  |  |
| Díl: 764                |             |                                 | Konstrukce klempířské   |    |           |          |               |                |                    |  |  |
| 84                      | R- 764_K09  | SoD                             | D + M prostup pro kabely XL s PVC manžetou - TOPWET - TWP 160PVC      | ks | 1,000     | -1,000   | 0,000         | <b>1850,00</b> | <b>1 850,00</b>    |  |  |
| 85                      | R- 764_K07  | SoD                             | D + M odvětrání kanalizace XL s PVC manžetou - TOPWET - TWOD 160BIT   | ks | 1,000     | -1,000   | 0,000         | <b>1850,00</b> | <b>1 850,00</b>    |  |  |
| 90                      | 998764202   | SoD                             | Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m | %  | 1 536,260 | -37,000  | 1 499,260     | <b>1,60</b>    | <b>2 458,02</b>    |  |  |
| <b>Součet za Díl</b>    |             |                                 | <b>Konstrukce klempířské</b>  |    |           |          |               |                | <b>6 158,02 Kč</b> |  |  |

Podpis: specialista zhotovitele

| VÍCEPRÁCE | MÉNĚPRÁCE   | CENA PO ZMĚNĚ   |
|-----------|-------------|-----------------|
| 0,00 Kč   | 3 759,20 Kč | 3 914 799,80 Kč |

| vícepráce      | méněpráce          | Cena po změně      |
|----------------|--------------------|--------------------|
|                |                    |                    |
| 0,00 Kč        | 1 850,00 Kč        | 0,00 Kč            |
| 0,00 Kč        | 1 850,00 Kč        | 0,00 Kč            |
| 0,00 Kč        | 59,20 Kč           | 2 398,82 Kč        |
| <b>0,00 Kč</b> | <b>3 759,20 Kč</b> | <b>2 398,82 Kč</b> |

Podpis: TDS

| SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET |             |  |  |    |           |          |           | CENA DLE SOD       |                 |  |
|-------------------------|-------------|--|--|----|-----------|----------|-----------|--------------------|-----------------|--|
| <b>Název stavby:</b>    |             | <b>Brno Maloměřice - oprava (objekt Dieselagregátu)</b>        |  |    |           |          |           | <b>CELKEM</b>      | 3 918 559,00 Kč |  |
| Název SO/PS:            |             | <b>SO 01 - ASŘ</b>   |  |    |           |          |           |                    |                 |  |
| Název změny:            |             | <b>ZL č.2 , ZBV č. 02 - Vrata - Změny a úpravy - Vícepráce</b> |  |    |           |          |           |                    |                 |  |
| Poř. číslo              | Kód položky | Cenová soustava / Zdroj položky                                | Název položky/dílu   | MJ | Množství  | množství |           | Cena               |                 |  |
|                         |             |  |  |    |           | změna    | po změně  | Jednotková         | Celkem          |  |
| Díl: 767                |             | Konstrukce zámečnické  |  |    |           |          |           |                    |                 |  |
| 79                      | 998767202   | SoD  | Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m | %  | 1 585,590 | 69,360   | 1 654,950 | <b>1,80</b>        | <b>2 854,06</b> |  |
| <b>Součet za Díl</b>    |             | <b>Konstrukce zámečnické</b>                                   |  |    |           |          |           | <b>2 854,06 Kč</b> |                 |  |

| VÍCEPRÁCE   | MÉNĚPRÁCE | CENA PO ZMĚNĚ   |
|-------------|-----------|-----------------|
| 7 060,85 Kč | 0,00 Kč   | 3 925 619,85 Kč |

| vícepráce        | méněpráce      | Cena po změně      |
|------------------|----------------|--------------------|
| 124,85 Kč        | 0,00 Kč        | 2 978,91 Kč        |
| <b>124,85 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>2 978,91 Kč</b> |

#### Nové položky

|                      |               |   |  |     |       |       |       |                |             |  |
|----------------------|---------------|---|--|-----|-------|-------|-------|----------------|-------------|--|
| Díl: 767             |               | Konstrukce zámečnické                             |  |     |       |       |       |                |             |  |
| 1                    | R- Z/01.X0T20 | R-položka   | Příplatek za externí přijímač SOMMER                       | kus | 0,000 | 1,000 | 1,000 | <b>1764,00</b> | <b>0,00</b> |  |
| 2                    | R- Z/01.X0T10 | R-položka   | D + M příslušenství sekčních vrat - dálkový ovládač SOMMER | kus | 0,000 | 4,000 | 4,000 | <b>1293,00</b> | <b>0,00</b> |  |
| <b>Součet za Díl</b> |               | <b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b> |  |     |       |       |       | <b>0,00 Kč</b> |             |  |

|                    |                |                    |
|--------------------|----------------|--------------------|
| 1 764,00 Kč        | 0,00 Kč        | 1 764,00 Kč        |
| 5 172,00 Kč        | 0,00 Kč        | 5 172,00 Kč        |
| <b>6 936,00 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>6 936,00 Kč</b> |

Podpis: specialista zhotovitel

Podpis: TDS

| SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET |             |   |   |    |          |          |          | CENA DLE SOD         |                   |  |
|-------------------------|-------------|---|---|----|----------|----------|----------|----------------------|-------------------|--|
| <b>Název stavby:</b>    |             | <b>Brno Maloměřice - oprava (objekt Dieselagregátu)</b>                                 |   |    |          |          |          | <b>CELKEM</b>        | 3 918 559,00 Kč   |  |
| Název SO/PS:            |             | <b>SO 01 - ASŘ</b>  |   |    |          |          |          |                      |                   |  |
| Název změny:            |             | <b>ZL č.2 , ZBV č. 03 - Zazdívka kanálů dieselcentrály - Změny a úpravy - Vícepráce</b> |   |    |          |          |          |                      |                   |  |
| Poř. číslo              | Kód položky | Cenová soustava / Zdroj položky   | Název položky/dílu  | MJ | Množství | množství |          | Cena                 |                   |  |
|                         |             |   |   |    |          | změna    | po změně | Jednotková           | Celkem            |  |
| Díl: 99                 |             | Staveništní přesun hmot   |   |    |          |          |          |                      |                   |  |
| 71                      | 998017002   | SoD   | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby somezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy sjakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m | t  | 248,022  | 1,006    | 249,028  | <b>1123,70</b>       | <b>278 702,32</b> |  |
| <b>Součet za Díl</b>    |             | <b>Konstrukce zámečnické</b>  |   |    |          |          |          | <b>278 702,32 Kč</b> |                   |  |

| VÍCEPRÁCE   | MÉNĚPRÁCE | CENA PO ZMĚNĚ   |
|-------------|-----------|-----------------|
| 4 640,21 Kč | 0,00 Kč   | 3 923 199,21 Kč |

| vícepráce          | méněpráce      | Cena po změně        |
|--------------------|----------------|----------------------|
| 1 130,44 Kč        | 0,00 Kč        | 279 832,76 Kč        |
| <b>1 130,44 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>279 832,76 Kč</b> |

#### Nové položky

|                      |           |   |   |    |       |       |       |                 |             |
|----------------------|-----------|---|---|----|-------|-------|-------|-----------------|-------------|
| Díl: 3               |           | Svislé a kompletní konstrukce                     |   |    |       |       |       |                 |             |
| 1                    | 311113132 | ÚRS 24/1  | Nadzákladová zeď tl přes 150 do 200 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20 | m2 | 0,000 | 2,100 | 2,100 | <b>1360,86</b>  | <b>0,00</b> |
|                      |           | VV  | (0,7*1,5)*2   |    |       | 2,100 |       |                 |             |
| 2                    | 312361821 | ÚRS 24/1  | Výztuž výplňových zdí betonářskou ocelí 10 505  | t  | 0,000 | 0,012 | 0,012 | <b>54330,41</b> | <b>0,00</b> |
|                      |           | VV  | ((0,7*1,5)*2)*0,00555   |    |       | 0,012 |       |                 |             |
| <b>Součet za Díl</b> |           | <b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b> |   |    |       |       |       | <b>0,00 Kč</b>  |             |

|                    |                |                    |
|--------------------|----------------|--------------------|
| 2 857,81 Kč        | 0,00 Kč        | 2 857,81 Kč        |
| 651,96 Kč          | 0,00 Kč        | 651,96 Kč          |
| <b>3 509,77 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>3 509,77 Kč</b> |

Podpis: specialista zhotovitel

Podpis: TDS

| SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET |             |  |                    |    |          |          | CENA DLE SOD  |                 |        |  |
|-------------------------|-------------|--|--------------------|----|----------|----------|---------------|-----------------|--------|--|
| <b>Název stavby:</b>    |             | <b>Brno Maloměřice - oprava (objekt Dieselagregátu)</b>                        |                    |    |          |          | <b>CELKEM</b> | 3 918 559,00 Kč |        |  |
| Název SO/PS:            |             | <b>SO 01 - ASŘ</b>   |                    |    |          |          |               |                 |        |  |
| Název změny:            |             | <b>ZL č.2 , ZBV č. 04 - Hydroizolace vjezdů, vchodu a chodníků - Vícepráce</b> |                    |    |          |          |               |                 |        |  |
| Poř. číslo              | Kód položky | Cenová soustava / Zdroj položky  | Název položky/dílu | MJ | Množství | množství |               | Cena            |        |  |
|                         |             |  |                    |    |          | změna    | po změně      | Jednotková      | Celkem |  |

| VÍCEPRÁCE    | MÉNĚPRÁCE | CENA PO ZMĚNĚ   |
|--------------|-----------|-----------------|
| 15 835,33 Kč | 0,00 Kč   | 3 934 394,33 Kč |

| vícepráce | méněpráce | Cena po změně |
|-----------|-----------|---------------|
|           |           |               |

**Nové položky**

| Díl:                 | 711            | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům        |  |     |       |         |         |               |                |  |
|----------------------|----------------|--|--|-----|-------|---------|---------|---------------|----------------|--|
| 1                    | 711111001      | ÚRS 24/1                                     | Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním                    | m2  | 0,000 | 3,840   | 3,840   | <b>12,20</b>  | <b>0,00</b>    |  |
|                      |                | VV   | "Vjezdy" (3,28+3,3)*0,5  |     |       | 3,290   |         |               |                |  |
|                      |                | VV   | "Vchod" 1,1*0,5  |     |       | 0,550   |         |               |                |  |
| 2                    | 711112001      | ÚRS 24/1                                     | Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním                       | m2  | 0,000 | 2,304   | 2,304   | <b>26,70</b>  | <b>0,00</b>    |  |
|                      |                | VV   | "Vjezdy" (3,28+3,3)*(0,1+0,2)  |     |       | 1,974   |         |               |                |  |
|                      |                | VV   | "Vchod" 1,1*(0,1+0,2)  |     |       | 0,330   |         |               |                |  |
| 3                    | DEK.2230101079 | ÚRS 24/1                                     | DEKPRIMER (bal/10kg)   | kus | 0,000 | 0,246   | 0,246   | <b>617,40</b> | <b>0,00</b>    |  |
|                      |                | VV   | 3,84*0,4/10  |     |       | 0,154   |         |               |                |  |
|                      |                | VV   | 2,304*0,4/10   |     |       | 0,092   |         |               |                |  |
| 4                    | 711141559      | ÚRS 24/1                                     | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP                              | m2  | 0,000 | 3,840   | 3,840   | <b>127,00</b> | <b>0,00</b>    |  |
|                      |                | VV   | "Vjezdy" (3,28+3,3)*0,5  |     |       | 3,290   |         |               |                |  |
|                      |                | VV   | "Vchod" 1,1*0,5  |     |       | 0,550   |         |               |                |  |
| 5                    | 711142559      | ÚRS 24/1                                     | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP                                 | m2  | 0,000 | 2,304   | 2,304   | <b>146,00</b> | <b>0,00</b>    |  |
|                      |                | VV   | "Vjezdy" (3,28+3,3)*(0,1+0,2)  |     |       | 1,974   |         |               |                |  |
|                      |                | VV   | "Vchod" 1,1*(0,1+0,2)  |     |       | 0,330   |         |               |                |  |
| 6                    | DEK.1010151220 | ÚRS 24/1                                     | ELASTEK 40 SPECIAL MINERAL (role/7,5m2)  | m2  | 0,000 | 7,502   | 7,502   | <b>195,12</b> | <b>0,00</b>    |  |
|                      |                | VV   | 2,304*1,221  |     |       | 2,813   |         |               |                |  |
|                      |                | VV   | 3,840*1,221  |     |       | 4,689   |         |               |                |  |
| 7                    | 711199097      | ÚRS 24/1                                     | Příplatek k izolacím proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 pásy přitavením NAIP nebo termoplasty | m2  | 0,000 | 6,144   | 6,144   | <b>38,30</b>  | <b>0,00</b>    |  |
|                      |                | VV   | 2,304  |     |       | 2,304   |         |               |                |  |
|                      |                | VV   | 3,840  |     |       | 3,840   |         |               |                |  |
| 8                    | 711161212      | ÚRS 24/1                                     | Izolace proti zemní vlhkosti popovou fólií svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm                    | m2  | 0,000 | 35,176  | 35,176  | <b>126,00</b> | <b>0,00</b>    |  |
|                      |                | VV   | "Sokl u vrat" (1,8+0,48+0,86)*0,9  |     |       | 2,826   |         |               |                |  |
|                      |                | VV   | "Chodníky" (11+5,5+0,6+0,6)*0,5  |     |       | 8,850   |         |               |                |  |
|                      |                | VV   | "Okapový chodník" 47*0,5   |     |       | 23,500  |         |               |                |  |
| 9                    | 711161383      | ÚRS 24/1                                     | Izolace proti zemní vlhkosti popovou fólií ukončení horní lištou                                   | m   | 0,000 | 67,840  | 67,840  | <b>123,00</b> | <b>0,00</b>    |  |
|                      |                | VV   | "Sokl u vrat" 1,8+0,48+0,86  |     |       | 3,140   |         |               |                |  |
|                      |                | VV   | "Chodníky" 11+5,5+0,6+0,6  |     |       | 17,700  |         |               |                |  |
|                      |                | VV   | "Okapový chodník" 47   |     |       | 47,000  |         |               |                |  |
| 10                   | 998711202      | ÚRS 24/1                                     | Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 6 do 12 m       | %   | 0,000 | 155,599 | 155,599 | <b>1,77</b>   | <b>0,00</b>    |  |
| <b>Součet za Díl</b> |                | <b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b> |  |     |       |         |         |               | <b>0,00 Kč</b> |  |

|                     |                |                     |
|---------------------|----------------|---------------------|
| 46,85 Kč            | 0,00 Kč        | 46,85 Kč            |
| 61,52 Kč            | 0,00 Kč        | 61,52 Kč            |
| 151,88 Kč           | 0,00 Kč        | 151,88 Kč           |
| 487,68 Kč           | 0,00 Kč        | 487,68 Kč           |
| 336,38 Kč           | 0,00 Kč        | 336,38 Kč           |
| 1 463,79 Kč         | 0,00 Kč        | 1 463,79 Kč         |
| 235,32 Kč           | 0,00 Kč        | 235,32 Kč           |
| 4 432,18 Kč         | 0,00 Kč        | 4 432,18 Kč         |
| 8 344,32 Kč         | 0,00 Kč        | 8 344,32 Kč         |
| 275,41 Kč           | 0,00 Kč        | 275,41 Kč           |
| <b>15 835,33 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>15 835,33 Kč</b> |

Podpis: specialista zhotovitel

Podpis: TDS

| SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET |             |  |  |    |          |          |          | CENA DLE SOD    |           |  |
|-------------------------|-------------|--|--|----|----------|----------|----------|-----------------|-----------|--|
| Název stavby:           |             | Brno Maloměřice - oprava (objekt Dieselagregátu)                                   |  |    |          |          | CELKEM   | 3 918 559,00 Kč |           |  |
| Název SO/PS:            |             | SO 01 - ASŘ  |  |    |          |          |          |                 |           |  |
| Název změny:            |             | ZL č.2 , ZBV č. 05 - Zpevněné a nezpevněné plochy před vjezdy a v okolí budovy - V |  |    |          |          |          |                 |           |  |
| Poř. číslo              | Kód položky | Cenová soustava / Zdroj položky  | Název položky/dílu   | MJ | Množství | množství |          | Cena            |           |  |
|                         |             |  |  |    |          | změna    | po změně | Jednotková      | Celkem    |  |
| Díl: 1 Zemní práce      |             |  |  |    |          |          |          |                 |           |  |
| 2                       | 113107142   | SoD  | Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm ručně   | m2 | 28,743   | 33,688   | 62,431   | 244,20          | 7 019,04  |  |
|                         |             | VV   | "rozšíření nájezdu k obslužné komunikaci" (13,1*2,5)/2*1,1   |    |          | 18,013   |          |                 |           |  |
|                         |             | VV   | "rozšíření ke komunikaci nájezd před bránou" (15*1,9)/2*1,1  |    |          | 15,675   |          |                 |           |  |
| 6                       | 121112003   | SoD  | Sejmutí ornice tl vrstvy do 200 mm ručně   | m2 | 32,200   | 41,467   | 73,667   | 171,00          | 5 506,20  |  |
|                         |             | VV   | (76+137+34+187)/3-24-32,2-47   |    |          | 41,467   |          |                 |           |  |
| 3                       | 122552203   | SoD  | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti III do 100 m3 | m3 | 49,429   | 21,760   | 71,189   | 1353,00         | 66 877,44 |  |
|                         |             | VV   | "vjezd"  |    |          |          |          |                 |           |  |
|                         |             | VV   | "původní odpočet" (((3,75*1,25)/2)*1,1)*0,6  |    |          | 1,547    |          |                 |           |  |
|                         |             | VV   | "rozšíření ke komunikaci nájezd před bránou"   |    |          |          |          |                 |           |  |
|                         |             | VV   | (13,1*2,5)/2*1,1*0,6   |    |          | 10,808   |          |                 |           |  |
|                         |             | VV   | (15*1,9)/2*1,1*0,6   |    |          | 9,405    |          |                 |           |  |
| 5                       | 162751117   | SoD  | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3  | m3 | 49,429   | 28,720   | 78,149   | 360,80          | 17 833,98 |  |
|                         |             | VV   | "vjezd"  |    |          |          |          |                 |           |  |
|                         |             | VV   | "původní odpočet" (((3,75*1,25)/2)*1,1)*0,6  |    |          | 1,547    |          |                 |           |  |
|                         |             | VV   | "rozšíření ke komunikaci nájezd před bránou"   |    |          |          |          |                 |           |  |
|                         |             | VV   | (13,1*2,5)/2*1,1*0,6   |    |          | 10,808   |          |                 |           |  |
|                         |             | VV   | (15*1,9)/2*1,1*0,6   |    |          | 9,405    |          |                 |           |  |
|                         |             | VV   | "Ornice" (76+137+34+187)/2*0,1-24*0,15-32,2*0,2-47*0,1   |    |          | 6,960    |          |                 |           |  |
| 6                       | 167151101   | SoD  | Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3                                   | m3 | 49,429   | 28,720   | 78,149   | 180,40          | 8 916,99  |  |
|                         |             | VV   | "vjezd"  |    |          |          |          |                 |           |  |
|                         |             | VV   | "původní odpočet" (((3,75*1,25)/2)*1,1)*0,6  |    |          | 1,547    |          |                 |           |  |
|                         |             | VV   | "rozšíření ke komunikaci nájezd před bránou"   |    |          |          |          |                 |           |  |
|                         |             | VV   | (13,1*2,5)/2*1,1*0,6   |    |          | 10,808   |          |                 |           |  |
|                         |             | VV   | (15*1,9)/2*1,1*0,6   |    |          | 9,405    |          |                 |           |  |
|                         |             | VV   | "Ornice" (76+137+34+187)/2*0,1-24*0,15-32,2*0,2-47*0,1   |    |          | 6,960    |          |                 |           |  |
| 7                       | 171201231   | SoD  | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04                 | t  | 84,029   | 48,824   | 132,853  | 320,10          | 26 897,68 |  |
|                         |             | VV   | "vjezd"  |    |          |          |          |                 |           |  |
|                         |             | VV   | "původní odpočet" (((3,75*1,25)/2)*1,1)*0,6  |    |          | 1,547    |          |                 |           |  |
|                         |             | VV   | "rozšíření ke komunikaci nájezd před bránou"   |    |          |          |          |                 |           |  |
|                         |             | VV   | (13,1*2,5)/2*1,1*0,6   |    |          | 10,808   |          |                 |           |  |
|                         |             | VV   | (15*1,9)/2*1,1*0,6   |    |          | 9,405    |          |                 |           |  |
|                         |             | VV   | "Ornice" (76+137+34+187)/2*0,1-24*0,15-32,2*0,2-47*0,1   |    |          | 6,960    |          |                 |           |  |
|                         |             | VV   | Součet   |    |          | 28,720   |          |                 |           |  |
|                         |             | VV   | 28,72*1,7  |    |          | 48,824   |          |                 |           |  |
| 8                       | 181152302   | SoD  | Úprava pláňe na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhuťněním                     | m2 | 96,807   | 36,266   | 133,073  | 34,40           | 3 330,16  |  |
|                         |             | VV   | "vjezd"  |    |          |          |          |                 |           |  |
|                         |             | VV   | "původní odpočet" ((3,75*1,25)/2)*1,1  |    |          | 2,578    |          |                 |           |  |
|                         |             | VV   | "rozšíření ke komunikaci nájezd před bránou"   |    |          |          |          |                 |           |  |
|                         |             | VV   | ((13,1*2,5)/2)*1,1   |    |          | 18,013   |          |                 |           |  |
|                         |             | VV   | (15*1,9)/2*1,1   |    |          | 15,675   |          |                 |           |  |

| VÍCEPRÁCE     | MÉNĚPRÁCE | CENA PO ZMĚNĚ   |
|---------------|-----------|-----------------|
| 332 103,62 Kč | 336,86 Kč | 4 250 325,76 Kč |

| vícepráce    | méněpráce | Cena po změně |
|--------------|-----------|---------------|
|              |           |               |
| 8 226,61 Kč  | 0,00 Kč   | 15 245,65 Kč  |
|              |           |               |
| 7 090,86 Kč  | 0,00 Kč   | 12 597,06 Kč  |
|              |           |               |
| 29 441,28 Kč | 0,00 Kč   | 96 318,72 Kč  |
|              |           |               |
| 10 362,18 Kč | 0,00 Kč   | 28 196,16 Kč  |
|              |           |               |
| 5 181,09 Kč  | 0,00 Kč   | 14 098,08 Kč  |
|              |           |               |
| 15 628,56 Kč | 0,00 Kč   | 42 526,24 Kč  |
|              |           |               |
| 1 247,55 Kč  | 0,00 Kč   | 4 577,71 Kč   |
|              |           |               |

|                      |           |                    |   |                      |         |         |         |                |                  |
|----------------------|-----------|--------------------|---|----------------------|---------|---------|---------|----------------|------------------|
| 10                   | 181311103 | SoD                | Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně   | m2                   | 33,350  | 41,467  | 74,817  | <b>207,00</b>  | <b>6 903,45</b>  |
|                      |           |                    | VV (76+137+34+187)/3-24-32,2-47   | 41,467               |         |         |         |                |                  |
| 7                    | 10364101  | SoD                | zemina pro terénní úpravy - ornice  | t                    | 0,414   | 35,550  | 35,964  | <b>602,00</b>  | <b>249,23</b>    |
|                      |           |                    | VV "ornice" ((76+137+34+187)*0,08-24*0,15-33,35*0,2-47*0,1)*1800/1000   | 35,550               |         |         |         |                |                  |
|                      |           |                    | VV "odpočet plochy 24m2 panel+jímka, 32,2m2 SoD zásyp rýhy, 47m2 plocha vedle okapového chodníku"   |                      |         |         |         |                |                  |
| 11                   | 181411131 | SoD                | Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5  | m2                   | 33,350  | 329,650 | 363,000 | <b>22,70</b>   | <b>757,05</b>    |
|                      |           |                    | VV (76+137+34+187)-24-33,35-47  | 3,140                |         |         |         |                |                  |
| 13                   | 00572410  | SoD                | osivo směs travní parková   | kg                   | 1,151   | 11,300  | 12,451  | <b>100,00</b>  | <b>115,10</b>    |
|                      |           |                    | VV "odpočet plochy 24m2 panel+jímka, 33,35m2 SoD zásyp rýhy"(76+137+34+187)-24-33,35  | 376,650              |         |         |         |                |                  |
|                      |           |                    | VV 376,65/100*3   | 11,300               |         |         |         |                |                  |
| <b>Součet za Díl</b> |           | <b>Zemní práce</b> |   | <b>144 406,32 Kč</b> |         |         |         |                |                  |
| Díl: 997             |           | Přesun sutě        |   |                      |         |         |         |                |                  |
| 117                  | 997002611 | SoD                | Nakládání suti a vybouraných hmot   | t                    | 35,494  | 7,411   | 42,905  | <b>140,80</b>  | <b>4 997,56</b>  |
| 65                   | 997013501 | SoD                | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo mezískládku do 1 km se složením   | t                    | 35,494  | 7,411   | 42,905  | <b>345,40</b>  | <b>12 259,63</b> |
| 46                   | 997013509 | SoD                | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km  | t                    | 189,962 | 140,809 | 330,771 | <b>13,70</b>   | <b>2 602,48</b>  |
|                      |           |                    | VV 7,411*19 'Přepočtené koeficientem množství   | 140,809              |         |         |         |                |                  |
| 67                   | 997013631 | SoD                | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04  | t                    | 35,494  | 7,411   | 42,905  | <b>1200,00</b> | <b>42 592,80</b> |
| <b>Součet za Díl</b> |           | <b>Přesun sutě</b> |   | <b>62 452,47 Kč</b>  |         |         |         |                |                  |
| Díl: 5               |           | Komunikace pozemní |   |                      |         |         |         |                |                  |
| 19                   | 564760101 | SoD                | Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 16-32 mm plochy do 100 m2 tl 200 mm  | m2                   | 70,850  | 30,625  | 101,475 | <b>323,40</b>  | <b>22 912,89</b> |
|                      |           |                    | VV "rozšíření ke komunikaci nájezd před bránou"   |                      |         |         |         |                |                  |
|                      |           |                    | VV (13,1*2,5)/2   | 16,375               |         |         |         |                |                  |
|                      |           |                    | VV (15*1,9)/2   | 14,250               |         |         |         |                |                  |
| 21                   | 564771101 | SoD                | Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm plochy do 100 m2 tl 250 mm  | m2                   | 74,638  | 33,085  | 107,723 | <b>374,00</b>  | <b>27 914,61</b> |
|                      |           |                    | VV "rozšíření ke komunikaci nájezd před bránou"   |                      |         |         |         |                |                  |
|                      |           |                    | VV (13,25*2,65)/2   | 17,556               |         |         |         |                |                  |
|                      |           |                    | VV (15,15*2,05)/2   | 15,529               |         |         |         |                |                  |
| 22                   | 564801011 | SoD                | Podklad ze štěrku drtě ŠD plochy do 100 m2 tl 30 mm   | m2                   | 74,638  | 33,085  | 107,723 | <b>72,70</b>   | <b>5 426,18</b>  |
|                      |           |                    | VV "rozšíření ke komunikaci nájezd před bránou"   |                      |         |         |         |                |                  |
|                      |           |                    | VV (13,25*2,65)/2   | 17,556               |         |         |         |                |                  |
|                      |           |                    | VV (15,15*2,05)/2   | 15,529               |         |         |         |                |                  |
| 25                   | 596212212 | SoD                | Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací složen z kameniva těžkého nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy př | m2                   | 70,850  | 33,915  | 104,765 | <b>379,50</b>  | <b>26 887,58</b> |
|                      |           |                    | VV "rozšíření ke komunikaci nájezd před bránou"   |                      |         |         |         |                |                  |
|                      |           |                    | VV (13,1*2,5)/2   | 16,375               |         |         |         |                |                  |
|                      |           |                    | VV (15*1,9)/2   | 14,250               |         |         |         |                |                  |
|                      |           |                    | VV "vjezdy"   |                      |         |         |         |                |                  |
|                      |           |                    | VV (3,28+3,3)*0,5   | 3,290                |         |         |         |                |                  |
| 27                   | 916131213 | SoD                | Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého   | m                    | 23,000  | 11,300  | 34,300  | <b>339,90</b>  | <b>7 817,70</b>  |
|                      |           |                    | VV "D21"  |                      |         |         |         |                |                  |
|                      |           |                    | VV -4   | -4,000               |         |         |         |                |                  |
|                      |           |                    | VV "nájezdový" -18  | -18,000              |         |         |         |                |                  |
|                      |           |                    | VV "přechodový" -1  | -1,000               |         |         |         |                |                  |
|                      |           |                    | VV Mezisoučet   | -23,000              |         |         |         |                |                  |
|                      |           |                    | VV "nájezdový" 15+1,4   | 16,400               |         |         |         |                |                  |

|                      |                |                      |
|----------------------|----------------|----------------------|
| 8 583,67 Kč          | 0,00 Kč        | 15 487,12 Kč         |
| 21 401,10 Kč         | 0,00 Kč        | 21 650,33 Kč         |
| 7 483,06 Kč          | 0,00 Kč        | 8 240,11 Kč          |
| 1 130,00 Kč          | 0,00 Kč        | 1 245,10 Kč          |
| <b>115 775,96 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>260 182,28 Kč</b> |
| 1 043,47 Kč          | 0,00 Kč        | 6 041,03 Kč          |
| 2 559,76 Kč          | 0,00 Kč        | 14 819,39 Kč         |
| 1 929,08 Kč          | 0,00 Kč        | 4 531,56 Kč          |
| 8 893,20 Kč          | 0,00 Kč        | 51 486,00 Kč         |
| <b>14 425,51 Kč</b>  | <b>0,00 Kč</b> | <b>76 877,98 Kč</b>  |
| 9 904,13 Kč          | 0,00 Kč        | 32 817,02 Kč         |
| 12 373,79 Kč         | 0,00 Kč        | 40 288,40 Kč         |
| 2 405,28 Kč          | 0,00 Kč        | 7 831,46 Kč          |
| 12 870,74 Kč         | 0,00 Kč        | 39 758,32 Kč         |
| 3 840,87 Kč          | 0,00 Kč        | 11 658,57 Kč         |

|   |           |     |   |    |         |         |         |         |  |                      |
|---|-----------|-----|---|----|---------|---------|---------|---------|--|----------------------|
|   |           | VV  | "přechodový" 1  |    |         | 1,000   |         |         |  |                      |
|   |           | VV  | "silniční" 4+15*0,33+3+15*0,33  |    |         | 16,900  |         |         |  |                      |
| 28                                      | 916991121 | SoD | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby zdlažebních kostek z betonu prostého   | m3 | 2,450   | 0,791   | 3,241   | 4059,00 |  | 9 944,55             |
|   |           | VV  | "D21"   |    |         |         |         |         |  |                      |
|   |           | VV  | "Vjezd" -23*0,35*0,2  |    |         | -1,610  |         |         |  |                      |
|   |           | VV  | "Vjezd" 34,3*0,35*0,2   |    |         | 2,401   |         |         |  |                      |
| 30                                      | 59217029  | SoD | obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm   | m  | 19,800  | -1,760  | 18,040  | 191,40  |  | 3 789,72             |
|   |           | VV  | "D21"   |    |         |         |         |         |  |                      |
|   |           | VV  | "nájezdový" -18*1,1   |    |         | -19,800 |         |         |  |                      |
|   |           | VV  | 16,4*1,1  |    |         | 18,040  |         |         |  |                      |
| 31                                      | 59217030  | SoD | obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm  | m  | 1,150   | 0,000   | 1,150   | 562,10  |  | 646,42               |
|   |           | VV  | -1*1,15   |    |         | -1,150  |         |         |  |                      |
|   |           | VV  | 1*1,15  |    |         | 1,150   |         |         |  |                      |
| 29                                      | 59217031  | SoD | obrubník betonový silniční 1000x150x250mm   | m  | 4,400   | 14,190  | 18,590  | 248,60  |  | 1 093,84             |
|   |           | VV  | "D21"   |    |         |         |         |         |  |                      |
|   |           | VV  | -4*1,1  |    |         | -4,400  |         |         |  |                      |
|   |           | VV  | 16,9*1,1  |    |         | 18,590  |         |         |  |                      |
| 26                                      | 59245020  | SoD | dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní   | m  | 81,478  | 39,003  | 120,481 | 577,50  |  | 47 053,55            |
|   |           | VV  | "rozšíření ke komunikaci nájezd před bránou"  |    |         |         |         |         |  |                      |
|   |           | VV  | ((13,1*2,5)/2)*1,15   |    |         | 18,831  |         |         |  |                      |
|   |           | VV  | (15*1,9)/2*1,15   |    |         | 16,388  |         |         |  |                      |
|   |           | VV  | "vjezdy"  |    |         |         |         |         |  |                      |
|   |           | VV  | (3,28+3,3)*0,5*1,15   |    |         | 3,784   |         |         |  |                      |
| 71                                      | 998017002 | SoD | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby somezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy sjakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m | t  | 248,022 | 83,371  | 331,393 | 1123,70 |  | 278 702,32           |
| <b>Součet za Díl Komunikace pozemní</b> |           |     |   |    |         |         |         |         |  | <b>432 189,36 Kč</b> |

|                      |                  |                      |
|----------------------|------------------|----------------------|
| 3 210,67 Kč          | 0,00 Kč          | 13 155,22 Kč         |
| 0,00 Kč              | 336,86 Kč        | 3 452,86 Kč          |
| 0,00 Kč              | 0,00 Kč          | 646,42 Kč            |
| 3 527,63 Kč          | 0,00 Kč          | 4 621,47 Kč          |
| 22 524,23 Kč         | 0,00 Kč          | 69 577,78 Kč         |
| 93 683,99 Kč         | 0,00 Kč          | 372 386,31 Kč        |
| <b>164 341,33 Kč</b> | <b>336,86 Kč</b> | <b>596 193,83 Kč</b> |

**Nové položky**

|   |             |          |   |     |       |         |         |        |  |                |
|---|-------------|----------|---|-----|-------|---------|---------|--------|--|----------------|
| <b>Díl: 1 Zemní práce</b>               |             |          |   |     |       |         |         |        |  |                |
| 3                                       | 121151113   | ÚRS 24/1 | Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně   | m2  | 0,000 | 289,333 | 289,333 | 28,30  |  | 0,00           |
|   |             | VV       | "odpočet plochy 24m2 panel+jímka, 32,2m2 SoD zásyp rýhy, 47m2 plocha vedle okapového chodníku"      |     |       |         |         |        |  |                |
|   |             | VV       | (76+137+34+187)-41,467-24-32,2-47   |     |       | 289,333 |         |        |  |                |
| 10                                      | 181351103   | ÚRS 24/1 | Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně | m2  | 0,000 | 289,333 | 289,333 | 59,20  |  | 0,00           |
|   |             | VV       | (76+137+34+187)-41,467-24-32,2-47   |     |       | 289,333 |         |        |  |                |
| 14                                      | 183403153   | ÚRS 24/1 | Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5  | m2  | 0,000 | 376,650 | 376,650 | 4,74   |  | 0,00           |
|   |             | VV       | (76+137+34+187)-24-33,35  |     |       | 376,650 |         |        |  |                |
| <b>Součet za Díl Zemní práce</b>        |             |          |   |     |       |         |         |        |  | <b>0,00 Kč</b> |
| <b>Díl: 5 Komunikace pozemní</b>        |             |          |   |     |       |         |         |        |  |                |
| 25                                      | 916132112   | ÚRS 24/1 | Osazení obruby z betonové přídlažby bez boční opěry do lože z betonu prostého                       | m   | 0,000 | 15,000  | 15,000  | 219,00 |  | 0,00           |
| 26                                      | 596991114   | ÚRS 24/1 | Řezání betonové, kameninové a kamenné dlažby do oblouku tl přes 100 do 150 mm                       | m   | 0,000 | 7,500   | 7,500   | 506,00 |  | 0,00           |
|   |             | VV       | "dělení obrubníků délky 1m po 0,33m pro vytvoření oblouku - celkem 30ks" 30/3*2*0,25                |     |       | 5,000   |         |        |  |                |
|   |             | VV       | "příplatek za manipulaci" 5*1,5   |     |       | 7,500   |         |        |  |                |
| 27                                      | PFB.2170061 | ÚRS 24/1 | Silniční přídlažba - krajník nízký a vysoký ABK 50/25/8 II nat                                      | kus | 0,000 | 33,000  | 33,000  | 102,39 |  | 0,00           |
|   |             | VV       | 15*2*1,1  |     |       | 33,000  |         |        |  |                |
| <b>Součet za Díl Komunikace pozemní</b> |             |          |   |     |       |         |         |        |  | <b>0,00 Kč</b> |

|                     |                |                     |
|---------------------|----------------|---------------------|
| 8 188,12 Kč         | 0,00 Kč        | 8 188,12 Kč         |
| 17 128,51 Kč        | 0,00 Kč        | 17 128,51 Kč        |
| 1 785,32 Kč         | 0,00 Kč        | 1 785,32 Kč         |
| <b>27 101,95 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>27 101,95 Kč</b> |
| 3 285,00 Kč         | 0,00 Kč        | 3 285,00 Kč         |
| 3 795,00 Kč         | 0,00 Kč        | 3 795,00 Kč         |
| 3 378,87 Kč         | 0,00 Kč        | 3 378,87 Kč         |
| <b>10 458,87 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>10 458,87 Kč</b> |

Podpis: specialista zhotovitel

Podpis: TDS



| SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET                 |             |   |   |    |          |          |          |                      |            | CENA DLE SOD    |  |
|---|-------------|---|---|----|----------|----------|----------|----------------------|------------|-----------------|--|
| Název stavby:                           |             | Brno Maloměřice - oprava (objekt Dieselagregátu)                      |   |    |          |          |          | CELKEM               |            | 3 918 559,00 Kč |  |
| Název SO/PS:                            |             | SO 01 - ASŘ   |   |    |          |          |          |                      |            |                 |  |
| Název změny:                            |             | ZL č.2 , ZBV č. 06 - Betonový chodník čelní strana budovy - Vícepráce |   |    |          |          |          |                      |            |                 |  |
| Poř. číslo                              | Kód položky | Cenová soustava / Zdroj položky                                       | Název položky/dílu  | MJ | Množství | množství |          | Cena                 |            |                 |  |
|   |             |   |   |    |          | změna    | po změně | Jednotková           | Celkem     |                 |  |
| <b>Díl: 1 Zemní práce</b>               |             |   |   |    |          |          |          |                      |            |                 |  |
| 3                                       | 122552203   | SoD   | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti III do 100 m3  | m3 | 49,429   | 9,680    | 59,109   | 1353,00              | 66 877,44  |                 |  |
|   |             | VV  | "betonový chodník"  |    |          |          |          |                      |            |                 |  |
|   |             | VV  | (11*2)*0,4*1,1  |    |          | 9,680    |          |                      |            |                 |  |
| 4                                       | 129911121   | SoD   | Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného v odkopávkách nebo prokopávkách ručně  | m3 | 1,620    | 3,300    | 4,920    | 6798,00              | 11 012,76  |                 |  |
|   |             | VV  | "betonový chodník"  |    |          |          |          |                      |            |                 |  |
|   |             | VV  | 11*2*0,15   |    |          | 3,300    |          |                      |            |                 |  |
| 5                                       | 162751117   | SoD   | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3   | m3 | 49,429   | 9,680    | 59,109   | 360,80               | 17 833,98  |                 |  |
| 6                                       | 167151101   | SoD   | Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3  | m3 | 49,429   | 9,680    | 59,109   | 180,40               | 8 916,99   |                 |  |
| 7                                       | 171201231   | SoD   | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04  | t  | 84,029   | 16,456   | 100,485  | 320,10               | 26 897,68  |                 |  |
|   |             | VV  | 9,68*1,7  |    |          | 16,456   |          |                      |            |                 |  |
| 8                                       | 181152302   | SoD   | Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním  | m2 | 96,807   | 24,200   | 121,007  | 34,40                | 3 330,16   |                 |  |
|   |             | VV  | 11*2*1,1  |    |          | 24,200   |          |                      |            |                 |  |
| <b>Součet za Díl Zemní práce</b>        |             |   |   |    |          |          |          | <b>134 869,01 Kč</b> |            |                 |  |
| <b>Díl: 5 Komunikace pozemní</b>        |             |   |   |    |          |          |          |                      |            |                 |  |
| 32                                      | 916231213   | SoD   | Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého  | m  | 12,000   | 11,000   | 23,000   | 290,40               | 3 484,80   |                 |  |
|   |             | VV  | "chodník čelní strana budovy"   |    |          |          |          |                      |            |                 |  |
|   |             | VV  | 11  |    |          | 11,000   |          |                      |            |                 |  |
| 33                                      | 59217016    | SoD   | obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm  | m  | 12,240   | 11,220   | 23,460   | 170,50               | 2 086,92   |                 |  |
|   |             | VV  | "chodník čelní strana budovy"   |    |          |          |          |                      |            |                 |  |
|   |             | VV  | 11*1,02   |    |          | 11,220   |          |                      |            |                 |  |
| 28                                      | 916991121   | SoD   | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby zdlažebních kostek z betonu prostého   | m3 | 2,450    | 0,770    | 3,220    | 4059,00              | 9 944,55   |                 |  |
|   |             | VV  | "chodník čelní strana budovy"   |    |          |          |          |                      |            |                 |  |
|   |             | VV  | 11*0,35*0,2   |    |          | 0,770    |          |                      |            |                 |  |
| 18                                      | 564730101   | SoD   | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm plochy do 100 m2 tl 100 mm  | m2 | 11,450   | 15,950   | 27,400   | 180,40               | 2 065,58   |                 |  |
|   |             | VV  | "chodník čelní strana budovy"   |    |          |          |          |                      |            |                 |  |
|   |             | VV  | 11*1,45   |    |          | 15,950   |          |                      |            |                 |  |
| 20                                      | 564761101   | SoD   | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm plochy do 100 m2 tl 200 mm  | m2 | 14,750   | 15,950   | 30,700   | 299,20               | 4 413,20   |                 |  |
|   |             | VV  | "chodník čelní strana budovy"   |    |          |          |          |                      |            |                 |  |
|   |             | VV  | 11*1,45   |    |          | 15,950   |          |                      |            |                 |  |
| 23                                      | 596211253   | SoD   | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší strojně tl 60 mm pl do 300 m2  | m2 | 11,450   | 16,500   | 27,950   | 305,80               | 3 501,41   |                 |  |
|   |             | VV  | "chodník čelní strana budovy"   |    |          |          |          |                      |            |                 |  |
|   |             | VV  | 11*1,5  |    |          | 16,500   |          |                      |            |                 |  |
| 24                                      | 59245018    | SoD   | dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní   | m2 | 11,679   | 16,830   | 28,509   | 421,30               | 4 920,36   |                 |  |
|   |             | VV  | "chodník čelní strana budovy"   |    |          |          |          |                      |            |                 |  |
|   |             | VV  | 11*1,5*1,02   |    |          | 16,830   |          |                      |            |                 |  |
| 71                                      | 998017002   | SoD   | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby somezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy sjakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m | t  | 248,022  | 16,674   | 264,696  | 1123,70              | 278 702,32 |                 |  |
| <b>Součet za Díl Komunikace pozemní</b> |             |   |   |    |          |          |          | <b>309 119,14 Kč</b> |            |                 |  |

Podpis: specialista zhotovitel

| VÍCEPRÁCE    | MÉNĚPRÁCE | CENA PO ZMĚNĚ   |
|--------------|-----------|-----------------|
| 93 624,51 Kč | 0,00 Kč   | 4 012 183,51 Kč |

| vícepráce           | méněpráce      | Cena po změně        |
|---------------------|----------------|----------------------|
| 13 097,04 Kč        | 0,00 Kč        | 79 974,48 Kč         |
| 22 433,40 Kč        | 0,00 Kč        | 33 446,16 Kč         |
| 3 492,54 Kč         | 0,00 Kč        | 21 326,52 Kč         |
| 1 746,27 Kč         | 0,00 Kč        | 10 663,26 Kč         |
| 5 267,57 Kč         | 0,00 Kč        | 32 165,25 Kč         |
| 832,48 Kč           | 0,00 Kč        | 4 162,64 Kč          |
| <b>46 869,30 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>181 738,31 Kč</b> |
| 3 194,40 Kč         | 0,00 Kč        | 6 679,20 Kč          |
| 1 913,01 Kč         | 0,00 Kč        | 3 999,93 Kč          |
| 3 125,43 Kč         | 0,00 Kč        | 13 069,98 Kč         |
| 2 877,38 Kč         | 0,00 Kč        | 4 942,96 Kč          |
| 4 772,24 Kč         | 0,00 Kč        | 9 185,44 Kč          |
| 5 045,70 Kč         | 0,00 Kč        | 8 547,11 Kč          |
| 7 090,48 Kč         | 0,00 Kč        | 12 010,84 Kč         |
| 18 736,57 Kč        | 0,00 Kč        | 297 438,89 Kč        |
| <b>46 755,21 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>355 874,35 Kč</b> |

Podpis: TDS

| SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET |             |                                 |   |    |          |          |          | CENA DLE SOD    |                      |  |  |
|-------------------------|-------------|---------------------------------|---|----|----------|----------|----------|-----------------|----------------------|--|--|
| Název stavby:           |             |                                 |   |    |          | CELKEM   |          | 3 918 559,00 Kč |                      |  |  |
| Název SO/PS:            |             |                                 |   |    |          |          |          |                 |                      |  |  |
| Název změny:            |             |                                 |   |    |          |          |          |                 |                      |  |  |
| Poř. číslo              | Kód položky | Cenová soustava / Zdroj položky | Název položky/dílu  | MJ | Množství | množství |          | Cena            |                      |  |  |
|                         |             |                                 |   |    |          | změna    | po změně | Jednotková      | Celkem               |  |  |
| Díl: 3                  |             |                                 | Svislé a kompletní konstrukce   |    |          |          |          |                 |                      |  |  |
| 9                       | 310238211Z  | SoD                             | Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém porobetonem plochy do 1 m2 na lepidlo  | m3 | 8,031    | 0,034    | 8,065    | 8261,00         | 66 344,09            |  |  |
|                         |             | VV                              | (3,14*0,25*0,25)*0,15*1,15  |    |          |          |          | 0,034           |                      |  |  |
| 34                      | 612131121   | SoD                             | Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně  | m2 | 28,152   | 0,515    | 28,667   | 79,30           | 2 232,45             |  |  |
|                         |             | VV                              | (3,14*0,25*0,25)*1,15   |    |          |          |          | 0,226           |                      |  |  |
|                         |             | VV                              | ((3,14*0,25*0,25)-(3,14*0,15*0,15))*1,15*2  |    |          |          |          | 0,289           |                      |  |  |
| 43                      | 622321121   | SoD                             | Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně  | m2 | 40,183   | 0,144    | 40,327   | 341,00          | 13 702,40            |  |  |
|                         |             | VV                              | ((3,14*0,25*0,25)-(3,14*0,15*0,15))*1,15  |    |          |          |          | 0,144           |                      |  |  |
| 71                      | 998017002   | SoD                             | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby so997013152T10mezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy sjakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m | t  | 248,022  | 0,072    | 248,094  | 1123,70         | 278 702,32           |  |  |
| <b>Součet za Díl</b>    |             |                                 | <b>Svislé a kompletní konstrukce</b>  |    |          |          |          |                 | <b>360 981,26 Kč</b> |  |  |
| Díl: 9                  |             |                                 | Ostatní konstrukce a práce, bourání   |    |          |          |          |                 |                      |  |  |
| 64                      | 997013152   | SoD                             | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle somezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m  | t  | 35,494   | 0,080    | 35,574   | 1331,00         | 47 242,51            |  |  |
| 65                      | 997013501   | SoD                             | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km  | t  | 35,494   | 0,080    | 35,574   | 345,40          | 12 259,63            |  |  |
| 66                      | 997013509   | SoD                             | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km  | t  | 674,386  | 1,520    | 675,906  | 12,90           | 8 699,58             |  |  |
|                         |             | VV                              | 0,08*19 'Přepočtené koeficientem množství   |    |          |          |          | 1,520           |                      |  |  |
| 67                      | 997013631   | SoD                             | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04   | t  | 35,494   | 0,076    | 35,570   | 1200,00         | 42 592,80            |  |  |
| <b>Součet za Díl</b>    |             |                                 | <b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>  |    |          |          |          |                 | <b>110 794,52 Kč</b> |  |  |

**Nové položky**

|                      |           |          |   |     |       |        |        |         |                |  |  |
|----------------------|-----------|----------|---|-----|-------|--------|--------|---------|----------------|--|--|
| Díl: 3               |           |          | Svislé a kompletní konstrukce   |     |       |        |        |         |                |  |  |
| 3                    | 612142001 | ÚRS 24/1 | Pletivo sklovláknité vnitřních stěn vtažené do tmelu  | m2  | 0,000 | 0,370  | 0,370  | 280,00  | 0,00           |  |  |
|                      |           | VV       | (3,14*0,25*0,25)*1,15   |     |       |        |        | 0,226   |                |  |  |
|                      |           | VV       | ((3,14*0,25*0,25)-(3,14*0,15*0,15))*1,15  |     |       |        |        | 0,144   |                |  |  |
| 4                    | 612321131 | ÚRS 24/1 | Vápenocementový štuk vnitřních stěn tloušťky do 3 mm  | m2  | 0,000 | 0,370  | 0,370  | 171,00  | 0,00           |  |  |
|                      |           | VV       | (3,14*0,25*0,25)*1,15   |     |       |        |        | 0,226   |                |  |  |
|                      |           | VV       | ((3,14*0,25*0,25)-(3,14*0,15*0,15))*1,15  |     |       |        |        | 0,144   |                |  |  |
| <b>Součet za Díl</b> |           |          | <b>Svislé a kompletní konstrukce</b>  |     |       |        |        |         | <b>0,00 Kč</b> |  |  |
| Díl: 9               |           |          | Ostatní konstrukce a práce, bourání   |     |       |        |        |         |                |  |  |
| 7                    | 977151128 | ÚRS 24/1 | Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 250 do 300 mm                                | m   | 0,000 | 0,500  | 0,500  | 8770,00 | 0,00           |  |  |
| <b>Součet za Díl</b> |           |          | <b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>  |     |       |        |        |         | <b>0,00 Kč</b> |  |  |
| Díl: 751             |           |          | Vzduchotechnika   |     |       |        |        |         |                |  |  |
| 12                   | 751510043 | ÚRS 24/1 | Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové spirálně vinutá trouba bez příruby D přes 200 do 300 mm | m   | 0,000 | 0,500  | 0,500  | 1410,00 | 0,00           |  |  |
| 13                   | 751398041 | ÚRS 24/1 | Montáž protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na kruhové potrubí D do 300 mm                                | kus | 0,000 | 1,000  | 1,000  | 309,00  | 0,00           |  |  |
| 14                   | 42972904  | ÚRS 24/1 | žaluzie protidešťová plastová s pevnými lamelami, pro potrubí D 315mm   | kus | 0,000 | 1,000  | 1,000  | 3050,00 | 0,00           |  |  |
| 15                   | 998751311 | ÚRS 24/1 | Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku ruční v objektech v do 12 m   | %   | 0,000 | 40,640 | 40,640 | 0,52    | 0,00           |  |  |
| <b>Součet za Díl</b> |           |          | <b>Vzduchotechnika</b>  |     |       |        |        |         | <b>0,00 Kč</b> |  |  |

Podpis: specialista zhotovitel

| VÍCEPRÁCE   | MÉNĚPRÁCE | CENA PO ZMĚNĚ   |
|-------------|-----------|-----------------|
| 9 333,64 Kč | 0,00 Kč   | 3 927 892,64 Kč |

| vícepráce        | méněpráce      | Cena po změně        |
|------------------|----------------|----------------------|
| 280,87 Kč        | 0,00 Kč        | 66 624,96 Kč         |
| 40,84 Kč         | 0,00 Kč        | 2 273,29 Kč          |
| 49,10 Kč         | 0,00 Kč        | 13 751,50 Kč         |
| 80,91 Kč         | 0,00 Kč        | 278 783,23 Kč        |
| <b>451,72 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>361 432,98 Kč</b> |
| 106,48 Kč        | 0,00 Kč        | 47 348,99 Kč         |
| 27,63 Kč         | 0,00 Kč        | 12 287,26 Kč         |
| 19,61 Kč         | 0,00 Kč        | 8 719,19 Kč          |
| 91,20 Kč         | 0,00 Kč        | 42 684,00 Kč         |
| <b>244,92 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>111 039,44 Kč</b> |

|                    |                |                    |
|--------------------|----------------|--------------------|
| 103,60 Kč          | 0,00 Kč        | 103,60 Kč          |
| 63,27 Kč           | 0,00 Kč        | 63,27 Kč           |
| <b>166,87 Kč</b>   | <b>0,00 Kč</b> | <b>166,87 Kč</b>   |
| 4 385,00 Kč        | 0,00 Kč        | 4 385,00 Kč        |
| <b>4 385,00 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>4 385,00 Kč</b> |
| 705,00 Kč          | 0,00 Kč        | 705,00 Kč          |
| 309,00 Kč          | 0,00 Kč        | 309,00 Kč          |
| 3 050,00 Kč        | 0,00 Kč        | 3 050,00 Kč        |
| 21,13 Kč           | 0,00 Kč        | 21,13 Kč           |
| <b>4 085,13 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>4 085,13 Kč</b> |

Podpis: TDS

| SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET |             |   |  |     |          |          |          | CENA DLE SOD         |                 |  |
|-------------------------|-------------|---|--|-----|----------|----------|----------|----------------------|-----------------|--|
| Název stavby:           |             | Brno Maloměřice - oprava (objekt Dieselagregátu)                  |  |     |          |          |          | CELKEM               | 3 918 559,00 Kč |  |
| Název SO/PS:            |             | SO 01 - ASŘ   |  |     |          |          |          |                      |                 |  |
| Název změny:            |             | ZL č.2 , ZBV č. 08 - Zazdívka prostupu odkouření 1.PP - Vícepráce |  |     |          |          |          |                      |                 |  |
| Poř. číslo              | Kód položky | Cenová soustava / Zdroj položky                                   | Název položky/dílu   | MJ  | Množství | množství |          | Cena                 |                 |  |
|                         |             |   |  |     |          | změna    | po změně | Jednotková           | Celkem          |  |
| Díl: 3                  |             | Svislé a kompletní konstrukce                                     |  |     |          |          |          |                      |                 |  |
| 34                      | 612131121   | SoD   | Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně   | m2  | 28,152   | 0,630    | 28,782   | 79,30                | 2 232,45        |  |
| VV                      |             | 0,9*0,7   |  |     |          | 0,630    |          |                      |                 |  |
| 35                      | 612325223   | SoD   | Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 0,25 do 1 m2 na stěnách   | kus | 12,000   | 1,000    | 13,000   | 673,20               | 8 078,40        |  |
| 43                      | 622321121   | SoD   | Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně   | m2  | 40,183   | 0,990    | 41,173   | 341,00               | 13 702,40       |  |
| VV                      |             | 0,9*(0,7+0,4)   |  |     |          | 0,990    |          |                      |                 |  |
| 71                      | 998017002   | SoD   | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby so997013152T10mezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m | t   | 248,022  | 0,412    | 248,434  | 1123,70              | 278 702,32      |  |
| <b>Součet za Díl</b>    |             | <b>Svislé a kompletní konstrukce</b>                              |  |     |          |          |          | <b>302 715,57 Kč</b> |                 |  |

**Nové položky**

|                      |                |  |  |    |       |       |       |                |      |
|----------------------|----------------|--|--|----|-------|-------|-------|----------------|------|
| Díl: 1               |                | Zemní práce                                  |  |    |       |       |       |                |      |
| 1                    | 571908111      | ÚRS 24/1                                     | Kryt vymývaným dekoračním kamenivem (kačirkem) tl 200 mm   | m2 | 0,000 | 0,414 | 0,414 | 629,00         | 0,00 |
| VV                   |                | 0,9*0,4*1,15                                 |  |    |       | 0,414 |       |                |      |
| 2                    | 919726122      | ÚRS 24/1                                     | Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2                 | m2 | 0,000 | 0,360 | 0,360 | 70,50          | 0,00 |
| VV                   |                | 0,9*0,4                                      |  |    |       | 0,360 |       |                |      |
| <b>Součet za Díl</b> |                | <b>Zemní práce</b>                           |  |    |       |       |       | <b>0,00 Kč</b> |      |
| Díl: 3               |                | Svislé a kompletní konstrukce                |  |    |       |       |       |                |      |
| 3                    | 310238211      | ÚRS 24/1                                     | Zazdívka otvorů pl přes 0,25 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC                | m3 | 0,000 | 0,095 | 0,095 | 8030,00        | 0,00 |
| VV                   |                | 0,9*0,7*0,15                                 |  |    |       | 0,095 |       |                |      |
| 4                    | 342291112      | ÚRS 24/1                                     | Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky přes 100 mm                                | m  | 0,000 | 0,900 | 0,900 | 118,00         | 0,00 |
| 5                    | 342291121      | ÚRS 24/1                                     | Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami  | m  | 0,000 | 1,400 | 1,400 | 133,00         | 0,00 |
| VV                   |                | 0,7*2  |  |    |       | 1,400 |       |                |      |
| <b>Součet za Díl</b> |                | <b>Svislé a kompletní konstrukce</b>         |  |    |       |       |       | <b>0,00 Kč</b> |      |
| Díl: 711             |                | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům        |  |    |       |       |       |                |      |
| 10                   | 711112001      | ÚRS 24/1                                     | Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním                       | m2 | 0,000 | 1,170 | 1,170 | 26,70          | 0,00 |
| VV                   |                | 0,9*1,3                                      |  |    |       | 1,170 |       |                |      |
| 11                   | 11163150       | ÚRS 24/1                                     | lak penetrační asfaltový   | t  | 0,000 | 0,001 | 0,001 | 82300,00       | 0,00 |
| VV                   |                | (1,170*0,4)/1000                             |  |    |       | 0,001 |       |                |      |
| 12                   | 711142559      | ÚRS 24/1                                     | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP                                 | m2 | 0,000 | 1,170 | 1,170 | 146,00         | 0,00 |
| VV                   |                | 0,9*1,3                                      |  |    |       | 1,170 |       |                |      |
| 13                   | DEK.1010151220 | ÚRS 24/1                                     | ELASTEK 40 SPECIAL MINERAL (role/7,5m2)  | m2 | 0,000 | 1,346 | 1,346 | 195,12         | 0,00 |
| VV                   |                | 1,170*1,15                                   |  |    |       | 1,346 |       |                |      |
| 14                   | 711161212      | ÚRS 24/1                                     | Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm                    | m2 | 0,000 | 1,346 | 1,346 | 126,00         | 0,00 |
| VV                   |                | 0,9*1,3*1,15                                 |  |    |       | 1,346 |       |                |      |
| 15                   | 711161383      | ÚRS 24/1                                     | Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení horní lištou                                   | m  | 0,000 | 1,035 | 1,035 | 123,00         | 0,00 |
| VV                   |                | 0,9*1,15                                     |  |    |       | 1,035 |       |                |      |
| 16                   | 711199097      | ÚRS 24/1                                     | Příplatek k izolacím proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 pásy přitavením NAIP nebo termoplasty | m2 | 0,000 | 1,170 | 1,170 | 38,30          | 0,00 |
| 17                   | 998711202      | ÚRS 24/1                                     | Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 6 do 12 m       | %  | 0,000 | 8,887 | 8,887 | 1,77           | 0,00 |
| <b>Součet za Díl</b> |                | <b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b> |  |    |       |       |       | <b>0,00 Kč</b> |      |

Podpis: specialista zhotovitel

| VÍCEPRÁCE   | MÉNĚPRÁCE | CENA PO ZMĚNĚ   |
|-------------|-----------|-----------------|
| 3 769,19 Kč | 0,00 Kč   | 3 922 328,19 Kč |

| vícepráce          | méněpráce      | Cena po změně        |
|--------------------|----------------|----------------------|
| 49,96 Kč           | 0,00 Kč        | 2 282,41 Kč          |
| 673,20 Kč          | 0,00 Kč        | 8 751,60 Kč          |
| 337,59 Kč          | 0,00 Kč        | 14 039,99 Kč         |
| 462,96 Kč          | 0,00 Kč        | 279 165,28 Kč        |
| <b>1 523,71 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>304 239,28 Kč</b> |

|                    |                |                    |
|--------------------|----------------|--------------------|
| 260,41 Kč          | 0,00 Kč        | 260,41 Kč          |
| 25,38 Kč           | 0,00 Kč        | 25,38 Kč           |
| <b>285,79 Kč</b>   | <b>0,00 Kč</b> | <b>285,79 Kč</b>   |
| 762,85 Kč          | 0,00 Kč        | 762,85 Kč          |
| 106,20 Kč          | 0,00 Kč        | 106,20 Kč          |
| 186,20 Kč          | 0,00 Kč        | 186,20 Kč          |
| <b>1 055,25 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>1 055,25 Kč</b> |
| 31,24 Kč           | 0,00 Kč        | 31,24 Kč           |
| 82,30 Kč           | 0,00 Kč        | 82,30 Kč           |
| 170,82 Kč          | 0,00 Kč        | 170,82 Kč          |
| 262,63 Kč          | 0,00 Kč        | 262,63 Kč          |
| 169,60 Kč          | 0,00 Kč        | 169,60 Kč          |
| 127,31 Kč          | 0,00 Kč        | 127,31 Kč          |
| 44,81 Kč           | 0,00 Kč        | 44,81 Kč           |
| 15,73 Kč           | 0,00 Kč        | 15,73 Kč           |
| <b>904,44 Kč</b>   | <b>0,00 Kč</b> | <b>904,44 Kč</b>   |

Podpis: TDS

| SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET |             |  |  |    |   |          |          | CENA DLE SOD         |            |
|-------------------------|-------------|--|--|----|---|----------|----------|----------------------|------------|
| Název stavby:           |             | Brno Maloměřice - oprava (objekt Dieselagregátu) |  |    |   |          | CELKEM   | 3 918 559,00 Kč      |            |
| Název SO/PS:            |             | SO 01 - ASŘ                                      |  |    |   |          |          |                      |            |
| Název změny:            |             | ZL č.2 , ZBV č. 09 - Geiger - Vícepráce          |  |    |   |          |          |                      |            |
| Poř. číslo              | Kód položky | Cenová soustava / Zdroj položky                  | Název položky/dílu   | MJ | Množství  | množství |          | Cena                 |            |
|                         |             |  |  |    |   | změna    | po změně | Jednotková           | Celkem     |
| Díl: 1 Zemní práce      |             |  |  |    |   |          |          |                      |            |
| 9                       | 174111101   | SoD  | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně  | m3 | 26,795  | 1,466    | 28,261   | 239,00               | 6 404,01   |
| VV                      |             |  |  |    | "jednotlivé figury do 10m3" ((3*0,5*1)-(3*0,5*0,15))*1,15 |          | 1,466    |                      |            |
| <b>Součet za Díl</b>    |             |  |  |    |   |          |          | <b>6 404,01 Kč</b>   |            |
| Díl: 997 Přesun sutě    |             |  |  |    |   |          |          |                      |            |
| 1                       | 997013211   | SoD  | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně  | t  | 1,489   | 0,527    | 2,016    | 928,00               | 1 381,79   |
| 65                      | 997013501   | SoD  | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo mezískládku do 1 km se složením  | t  | 35,494  | 0,527    | 36,021   | 345,40               | 12 259,63  |
| 66                      | 997013509   | SoD  | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km   | t  | 674,386   | 10,013   | 684,399  | 15,10                | 10 183,23  |
| VV                      |             |  |  |    | 0,527*19 'Přepočtené koeficientem množství                |          | 10,013   |                      |            |
| 67                      | 997013631   | SoD  | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04   | t  | 35,494  | 0,527    | 36,021   | 1200,00              | 42 592,80  |
| <b>Součet za Díl</b>    |             |  |  |    |   |          |          | <b>66 417,45 Kč</b>  |            |
| Díl: 998 Přesun hmot    |             |  |  |    |   |          |          |                      |            |
| 71                      | 998017002   | SoD  | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby so997013152T10mezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m | t  | 248,022   | 1,289    | 249,311  | 1123,70              | 278 702,32 |
| <b>Součet za Díl</b>    |             |  |  |    |   |          |          | <b>278 702,32 Kč</b> |            |

Nové položky

|                                     |               |          |   |     |  |       |       |                |      |
|-------------------------------------|---------------|----------|---|-----|--|-------|-------|----------------|------|
| Díl: 1 Zemní práce                  |               |          |   |     |  |       |       |                |      |
| 1                                   | 132212131     | ÚRS 24/1 | Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně             | m2  | 0,000                                    | 1,725 | 1,725 | 1510,00        | 0,00 |
| VV                                  |               |          |   |     | "jednotlivé figury do 10m3" 3*0,5*1*1,15 |       | 1,725 |                |      |
| 3                                   | 175112101     | ÚRS 24/1 | Obsypání potrubí při překopec inženýrských sítí ručně objem do 10 m3  | m3  | 0,000                                    | 0,638 | 0,638 | 814,00         | 0,00 |
| VV                                  |               |          |   |     | 3*0,5*(0,125+0,15+0,15)                  |       | 0,638 |                |      |
| 4                                   | 58337331      | ÚRS 24/1 | šterkopisek frakce 0/22   | m3  | 0,000                                    | 1,276 | 1,276 | 367,00         | 0,00 |
| VV                                  |               |          |   |     | (0,638*2000)/1000                        |       | 1,276 |                |      |
| <b>Součet za Díl</b>                |               |          |   |     |  |       |       | <b>0,00 Kč</b> |      |
| Díl: 96 Bourání konstrukcí          |               |          |   |     |  |       |       |                |      |
| 5                                   | 850361811     | ÚRS 24/1 | Bourání stávajícího potrubí z trub litinových DN přes 150 do 250  | m   | 0,000                                    | 5,000 | 5,000 | 195,00         | 0,00 |
| VV                                  |               |          |   |     | 0,9*0,7*0,15                             |       | 0,095 |                |      |
| <b>Součet za Díl</b>                |               |          |   |     |  |       |       | <b>0,00 Kč</b> |      |
| Díl: 801 Trubní vedení - kanalizace |               |          |   |     |  |       |       |                |      |
| 6                                   | 721173316.WVN | ÚRS 24/1 | Potrubí kanalizační Wavin KG SN 4 dešťové DN 125  | m   | 0,000                                    | 5,000 | 5,000 | 765,22         | 0,00 |
| 7                                   | 721242803     | ÚRS 24/1 | Demontáž lapače střešních splavenin DN 110  | kus | 0,000                                    | 2,000 | 2,000 | 184,00         | 0,00 |
| 8                                   | 877260341     | ÚRS 24/1 | Montáž lapačů střešních splavenin na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC trub hladkých plnostěnných DN 100 | kus | 0,000                                    | 2,000 | 2,000 | 230,00         | 0,00 |
| 9                                   | 56231163      | ÚRS 24/1 | lapač střešních splavenin se zápachovou klapkou a lapačím košem DN 125/110  | kus | 0,000                                    | 2,000 | 2,000 | 3060,00        | 0,00 |
| <b>Součet za Díl</b>                |               |          |   |     |  |       |       | <b>0,00 Kč</b> |      |

Podpis: specialista zhotovitel

| VÍCEPRÁCE    | MÉNĚPRÁCE | CENA PO ZMĚNĚ   |
|--------------|-----------|-----------------|
| 18 594,98 Kč | 0,00 Kč   | 3 937 153,98 Kč |

| vícepráce   | méněpráce | Cena po změně |
|-------------|-----------|---------------|
| 350,37 Kč   | 0,00 Kč   | 6 754,38 Kč   |
| 350,37 Kč   | 0,00 Kč   | 6 754,38 Kč   |
| 489,06 Kč   | 0,00 Kč   | 1 870,85 Kč   |
| 182,03 Kč   | 0,00 Kč   | 12 441,66 Kč  |
| 151,20 Kč   | 0,00 Kč   | 10 334,43 Kč  |
| 632,40 Kč   | 0,00 Kč   | 43 225,20 Kč  |
| 1 454,69 Kč | 0,00 Kč   | 67 872,14 Kč  |
| 1 448,45 Kč | 0,00 Kč   | 280 150,77 Kč |
| 1 448,45 Kč | 0,00 Kč   | 280 150,77 Kč |

|              |         |              |
|--------------|---------|--------------|
| 2 604,75 Kč  | 0,00 Kč | 2 604,75 Kč  |
| 519,33 Kč    | 0,00 Kč | 519,33 Kč    |
| 468,29 Kč    | 0,00 Kč | 468,29 Kč    |
| 3 592,37 Kč  | 0,00 Kč | 3 592,37 Kč  |
| 975,00 Kč    | 0,00 Kč | 975,00 Kč    |
| 975,00 Kč    | 0,00 Kč | 975,00 Kč    |
| 3 826,10 Kč  | 0,00 Kč | 3 826,10 Kč  |
| 368,00 Kč    | 0,00 Kč | 368,00 Kč    |
| 460,00 Kč    | 0,00 Kč | 460,00 Kč    |
| 6 120,00 Kč  | 0,00 Kč | 6 120,00 Kč  |
| 10 774,10 Kč | 0,00 Kč | 10 774,10 Kč |

Podpis: TDS

| SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET  |             |                                 |  |                |          |          |          |            |            | CENA DLE SOD         |  |                    |  |                |  |                      |  |
|--|-------------|---------------------------------|--|----------------|----------|----------|----------|------------|------------|----------------------|--|--------------------|--|----------------|--|----------------------|--|
| Název stavby: Brno Maloměřice - oprava (objekt Dieselagregátu)           |             |                                 |  |                |          |          |          |            |            | CELKEM               |  | 3 918 559,00 Kč    |  |                |  |                      |  |
| Název SO/PS: SO 01 - ASŘ   |             |                                 |  |                |          |          |          |            |            |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
| Název změny: ZL č. 2, ZBV č. 10 - Oplacení demontáž + montáž - Vícepráce |             |                                 |  |                |          |          |          |            |            |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
| Poř. číslo   | Kód položky | Cenová soustava / Zdroj položky | Název položky/dílu   | MJ             | Množství | množství |          | Cena       |            |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
|  |             |                                 |  |                |          | změna    | po změně | Jednotková | Celkem     |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
| <b>Díl: 1 Zemní práce</b>  |             |                                 |  |                |          |          |          |            |            |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
| 3  | 122552203   | SoD                             | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti III do 100 m <sup>3</sup>   | m <sup>3</sup> | 49,429   | 1,320    | 50,749   | 1353,00    | 66 877,44  |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
|  |             | VV                              | "odstranění křovin" 3*(1*1)*1,1*0,4  |                |          | 1,320    |          |            |            |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
| 5  | 162751117   | SoD                             | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3  | m <sup>3</sup> | 49,429   | 3,720    | 53,149   | 360,80     | 17 833,98  |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
|  |             | VV                              | "odstranění křovin"  |                |          | 1,320    |          |            |            |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
|  |             | VV                              | 3*(1*1)*1,1*0,4  |                |          |          |          |            |            |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
|  |             | VV                              | "výkopek oplacení"   |                |          | 2,400    |          |            |            |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
|  |             | VV                              | (0,5*0,5*0,8)*12   |                |          |          |          |            |            |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
| 6  | 167151101   | SoD                             | Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m <sup>3</sup>   | m <sup>3</sup> | 49,429   | 3,720    | 53,149   | 180,40     | 8 916,99   |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
|  |             | VV                              | "odstranění křovin"  |                |          | 1,320    |          |            |            |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
|  |             | VV                              | 3*(1*1)*1,1*0,4  |                |          |          |          |            |            |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
|  |             | VV                              | "výkopek oplacení"   |                |          | 2,400    |          |            |            |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
|  |             | VV                              | (0,5*0,5*0,8)*12   |                |          |          |          |            |            |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
| 7  | 171201231   | SoD                             | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkové) kód odpadu 17 05 04  | m <sup>3</sup> | 84,029   | 6,324    | 90,353   | 320,10     | 26 897,68  |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
|  |             | VV                              | "odstranění křovin"  |                |          | 2,244    |          |            |            |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
|  |             | VV                              | 3*(1*1)*1,1*0,4*1,7  |                |          |          |          |            |            |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
|  |             | VV                              | "výkopek oplacení"   |                |          | 4,080    |          |            |            |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
|  |             | VV                              | (0,5*0,5*0,8)*12*1,7   |                |          |          |          |            |            |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
| 8  | 181152302   | SoD                             | Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se ztuhnutím   | m <sup>2</sup> | 96,807   | 3,300    | 100,107  | 34,40      | 3 330,16   |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
|  |             | VV                              | "odstranění křovin" 3*1*1*1,1  |                |          | 3,300    |          |            |            |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
| <b>Součet za Díl Zemní práce</b>   |             |                                 |  |                |          |          |          |            |            | <b>123 856,25 Kč</b> |  | <b>5 937,06 Kč</b> |  | <b>0,00 Kč</b> |  | <b>129 793,31 Kč</b> |  |
| <b>Díl: 998 Přesun hmot</b>  |             |                                 |  |                |          |          |          |            |            |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
| 71   | 998017002   | SoD                             | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby somezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m | t              | 248,022  | 2,249    | 250,271  | 1123,70    | 278 702,32 |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
| <b>Součet za Díl Přesun hmot</b>   |             |                                 |  |                |          |          |          |            |            | <b>278 702,32 Kč</b> |  | <b>2 527,20 Kč</b> |  | <b>0,00 Kč</b> |  | <b>281 229,52 Kč</b> |  |
| <b>Díl: 997 Přesun sutě</b>  |             |                                 |  |                |          |          |          |            |            |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
| 117  | 997002611   | SoD                             | Nakládání sutí a vybouraných hmot  | t              | 35,494   | 2,044    | 37,538   | 140,80     | 4 997,56   |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
| 64   | 997013152   | SoD                             | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle somezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m   | t              | 35,494   | 2,044    | 37,538   | 1331,00    | 47 242,51  |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
| 65   | 997013501   | SoD                             | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km   | t              | 35,494   | 2,044    | 37,538   | 345,40     | 12 259,63  |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
| 66   | 997013509   | SoD                             | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příklad k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km   | t              | 674,386  | 38,836   | 713,222  | 15,10      | 10 183,23  |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
|  |             | VV                              | 2,044*19 "Přepočtené koeficientem množství"  |                |          | 38,836   |          |            |            |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
| 67   | 997013631   | SoD                             | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04   | t              | 35,494   | 2,044    | 37,538   | 1200,00    | 42 592,80  |                      |  |                    |  |                |  |                      |  |
| <b>Součet za Díl Přesun sutě</b>   |             |                                 |  |                |          |          |          |            |            | <b>117 275,73 Kč</b> |  | <b>6 753,58 Kč</b> |  | <b>0,00 Kč</b> |  | <b>124 029,31 Kč</b> |  |

| VÍCEPRÁCE    | MÉNĚPRÁCE | CENA PO ZMĚNĚ   |
|--------------|-----------|-----------------|
| 74 419,10 Kč | 0,00 Kč   | 3 992 978,10 Kč |

| vícepráce          | méněpráce      | Cena po změně        |
|--------------------|----------------|----------------------|
| 1 785,96 Kč        | 0,00 Kč        | 68 663,40 Kč         |
| 1 342,18 Kč        | 0,00 Kč        | 19 176,16 Kč         |
| 671,09 Kč          | 0,00 Kč        | 9 588,08 Kč          |
| 2 024,31 Kč        | 0,00 Kč        | 28 921,99 Kč         |
| 113,52 Kč          | 0,00 Kč        | 3 443,68 Kč          |
| <b>5 937,06 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>129 793,31 Kč</b> |
| 2 527,20 Kč        | 0,00 Kč        | 281 229,52 Kč        |
| <b>2 527,20 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>281 229,52 Kč</b> |
| 287,80 Kč          | 0,00 Kč        | 5 285,36 Kč          |
| 2 720,56 Kč        | 0,00 Kč        | 49 963,07 Kč         |
| 706,00 Kč          | 0,00 Kč        | 12 965,63 Kč         |
| 586,42 Kč          | 0,00 Kč        | 10 769,65 Kč         |
| 2 452,80 Kč        | 0,00 Kč        | 45 045,60 Kč         |
| <b>6 753,58 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>124 029,31 Kč</b> |

**Nové položky**

|  |             |           |   |                |       |        |        |         |      |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
|--|-------------|-----------|---|----------------|-------|--------|--------|---------|------|----------------|--|---------------------|--|----------------|--|---------------------|--|
| <b>Díl: 1 Zemní práce</b>                          |             |           |   |                |       |        |        |         |      |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
| 1  | 133212811   | ÚRS 24/1  | Hloubení nezapažených šachet v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 plocha výkopu do 4 m <sup>2</sup> ručně                       | m <sup>3</sup> | 0,000 | 2,400  | 2,400  | 2400,00 | 0,00 |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
|  |             | VV        | 0,5*0,5*0,8*12  |                |       | 2,400  |        |         |      |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
| 2  | 162211311   | ÚRS 24/1  | Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m                               | m <sup>3</sup> | 0,000 | 2,400  | 2,400  | 139,00  | 0,00 |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
|  |             | VV        | "objem výkopku z hloubení šachet" (0,5*0,5*0,8)*12  |                |       | 2,400  |        |         |      |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
| 3  | 162211319   | ÚRS 24/1  | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m | m <sup>3</sup> | 0,000 | 2,400  | 2,400  | 128,00  | 0,00 |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
|  |             | VV        | "objem výkopku z hloubení šachet" (0,5*0,5*0,8)*12  |                |       | 2,400  |        |         |      |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
| 4  | 111211101   | ÚRS 24/1  | Odstřanění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 ručně  | m <sup>2</sup> | 0,000 | 12,000 | 12,000 | 117,00  | 0,00 |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
|  |             | VV        | 3*(2*2)   |                |       | 12,000 |        |         |      |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
| 5  | 162301501   | ÚRS 24/1  | Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm   | m <sup>2</sup> | 0,000 | 12,000 | 12,000 | 73,40   | 0,00 |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
|  |             | VV        | 3*(2*2)   |                |       | 2,400  |        |         |      |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
| <b>Součet za Díl Zemní práce</b>                   |             |           |   |                |       |        |        |         |      | <b>0,00 Kč</b> |  | <b>8 685,60 Kč</b>  |  | <b>0,00 Kč</b> |  | <b>8 685,60 Kč</b>  |  |
| <b>Díl: 96 Svislé a kompletní konstrukce</b>       |             |           |   |                |       |        |        |         |      |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
| 11   | 348101210   | ÚRS 24/1  | Osazení vrat nebo vratek k oplacení na ocelové sloupky pl do 2 m <sup>2</sup>   | kus            | 0,000 | 2,000  | 2,000  | 319,00  | 0,00 |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
| 12   | 338171113   | ÚRS 24/1  | Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2 m se zabetonováním   | kus            | 0,000 | 12,000 | 12,000 | 410,00  | 0,00 |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
|  |             | VV        | "Sloupek" 8   |                |       | 8,000  |        |         |      |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
|  |             | VV        | "Vzpěra" 4  |                |       | 4,000  |        |         |      |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
| 13   | 55342334    | ÚRS 24/1  | branka plotová jednokřídlá Pz s PVC vrstvou 1000x1730mm   | kus            | 0,000 | 2,000  | 2,000  | 7400,00 | 0,00 |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
| 14   | 55342255    | ÚRS 24/1  | sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový 2500/38x1,5mm  | kus            | 0,000 | 8,000  | 8,000  | 289,00  | 0,00 |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
| 15   | 55342274    | ÚRS 24/1  | vzpěra plotová 38x1,5mm včetně krytky s uchem 2500mm  | kus            | 0,000 | 4,000  | 4,000  | 244,00  | 0,00 |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
| 16   | 348401130   | ÚRS 24/1  | Montáž oplacení ze strojového pletiva s napínacími dráty v přes 1,6 do 2,0 m  | m              | 0,000 | 24,208 | 24,208 | 111,00  | 0,00 |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
|  |             | VV        | (11,2+8,5+1,35)*1,15  |                |       | 0,095  |        |         |      |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
| 17   | 31327506    | ÚRS 24/1  | pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 50/2,7 mm v 1800mm  | kus            | 0,000 | 25,418 | 25,418 | 231,00  | 0,00 |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
|  |             | VV        | 24,208*1,05   |                |       | 25,418 |        |         |      |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
| 18   | 15619100    | ÚRS 24/1  | drát kruhový poplastovaný napínací 2,5/3,5mm  | kus            | 0,000 | 76,255 | 76,255 | 2,94    | 0,00 |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
|  |             | VV        | 24,208*3,15   |                |       | 76,255 |        |         |      |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
| 19   | R-767911130 | R-polozka | Spojovací materiál pro oplacení z pletiva   | soubor         | 0,000 | 1,000  | 1,000  | 2389,00 | 0,00 |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
| 20   | R-HZ52131   | R-polozka | Hodinová zúčtovací sazba zámečnick  | hod            | 0,000 | 20,000 | 20,000 | 457,00  | 0,00 |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
| <b>Součet za Díl Svislé a kompletní konstrukce</b> |             |           |   |                |       |        |        |         |      | <b>0,00 Kč</b> |  | <b>43 957,84 Kč</b> |  | <b>0,00 Kč</b> |  | <b>43 957,84 Kč</b> |  |
| <b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>                  |             |           |   |                |       |        |        |         |      |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
| 22   | 966071711   | ÚRS 24/1  | Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných   | kus            | 0,000 | 12,000 | 12,000 | 379,00  | 0,00 |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
| 23   | 966071822   | ÚRS 24/1  | Rozebrání oplacení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v přes 1,6 do 2,0 m   | m              | 0,000 | 25,800 | 25,800 | 77,90   | 0,00 |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
|  |             | VV        | 5,5+2,4+4+2,4+8,5+3   |                |       | 25,800 |        |         |      |                |  |                     |  |                |  |                     |  |
| <b>Součet za Díl Bourání konstrukcí</b>            |             |           |   |                |       |        |        |         |      | <b>0,00 Kč</b> |  | <b>6 557,82 Kč</b>  |  | <b>0,00 Kč</b> |  | <b>6 557,82 Kč</b>  |  |

| vícepráce           | méněpráce      | Cena po změně       |
|---------------------|----------------|---------------------|
| 5 760,00 Kč         | 0,00 Kč        | 5 760,00 Kč         |
| 333,60 Kč           | 0,00 Kč        | 333,60 Kč           |
| 307,20 Kč           | 0,00 Kč        | 307,20 Kč           |
| 1 404,00 Kč         | 0,00 Kč        | 1 404,00 Kč         |
| 880,80 Kč           | 0,00 Kč        | 880,80 Kč           |
| <b>8 685,60 Kč</b>  | <b>0,00 Kč</b> | <b>8 685,60 Kč</b>  |
| 638,00 Kč           | 0,00 Kč        | 638,00 Kč           |
| 4 920,00 Kč         | 0,00 Kč        | 4 920,00 Kč         |
| 14 800,00 Kč        | 0,00 Kč        | 14 800,00 Kč        |
| 2 312,00 Kč         | 0,00 Kč        | 2 312,00 Kč         |
| 976,00 Kč           | 0,00 Kč        | 976,00 Kč           |
| 2 687,09 Kč         | 0,00 Kč        | 2 687,09 Kč         |
| 5 871,56 Kč         | 0,00 Kč        | 5 871,56 Kč         |
| 224,19 Kč           | 0,00 Kč        | 224,19 Kč           |
| 2 389,00 Kč         | 0,00 Kč        | 2 389,00 Kč         |
| 9 140,00 Kč         | 0,00 Kč        | 9 140,00 Kč         |
| <b>43 957,84 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>43 957,84 Kč</b> |
| 4 548,00 Kč         | 0,00 Kč        | 4 548,00 Kč         |
| 2 009,82 Kč         | 0,00 Kč        | 2 009,82 Kč         |
| <b>6 557,82 Kč</b>  | <b>0,00 Kč</b> | <b>6 557,82 Kč</b>  |

Podpis: specialista zhotovitel

Podpis: TDS

| SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET |             |   |  |    |           |          |           | CENA DLE SOD       |                 |  |
|-------------------------|-------------|---|--|----|-----------|----------|-----------|--------------------|-----------------|--|
| <b>Název stavby:</b>    |             | <b>Brno Maloměřice - oprava (objekt Dieselagregátu)</b>   |  |    |           |          |           | <b>CELKEM</b>      | 3 918 559,00 Kč |  |
| Název SO/PS:            |             | SO 01 - ASŘ   |  |    |           |          |           |                    |                 |  |
| Název změny:            |             | ZL č.2 , ZBV č. 11 - Pákové ovladače na stěnu - Vícepráce |  |    |           |          |           |                    |                 |  |
| Poř. číslo              | Kód položky | Cenová soustava / Zdroj položky                           | Název položky/dílu   | MJ | Množství  | množství |           | Cena               |                 |  |
|                         |             |   |  |    |           | změna    | po změně  | Jednotková         | Celkem          |  |
| Díl: 998                |             | Přesun hmot   |  |    |           |          |           |                    |                 |  |
| 75                      | 998766202   | SoD   | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | %  | 1 948,800 | 115,727  | 2 064,527 | <b>1,10</b>        | <b>2 143,68</b> |  |
| <b>Součet za Díl</b>    |             | <b>Přesun hmot</b>  |  |    |           |          |           | <b>2 143,68 Kč</b> |                 |  |

**Nové položky**

|                      |          |  |   |    |       |       |       |                |             |
|----------------------|----------|--|---|----|-------|-------|-------|----------------|-------------|
| Díl: 766             |          | Konstrukce truhlářské  |   |    |       |       |       |                |             |
| 1                    | R-764K01 | R-položka  | D+M Flexibilní táhlo 700mm vč. příslušenství pro pákový ovladač oken GEZE na omítku | ks | 0,000 | 2,000 | 2,000 | <b>5786,35</b> | <b>0,00</b> |
| VV                   |          | "Základní cena 170,10 EUR á ks + 76,44 EUR příslušenství - viz katalog GEZE" |   |    |       |       |       | 2,000          |             |
| <b>Součet za Díl</b> |          | <b>Konstrukce truhlářské</b>   |   |    |       |       |       | <b>0,00 Kč</b> |             |

Podpis: specialista zhotovitel

| VÍCEPRÁCE    | MÉNĚPRÁCE | CENA PO ZMĚNĚ   |
|--------------|-----------|-----------------|
| 11 700,00 Kč | 0,00 Kč   | 3 930 259,00 Kč |

| vícepráce        | méněpráce      | Cena po změně      |
|------------------|----------------|--------------------|
| 127,30 Kč        | 0,00 Kč        | 2 270,98 Kč        |
| <b>127,30 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>2 270,98 Kč</b> |

|                     |                |                     |
|---------------------|----------------|---------------------|
| 11 572,70 Kč        | 0,00 Kč        | 11 572,70 Kč        |
| <b>11 572,70 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>11 572,70 Kč</b> |

Podpis: TDS

| SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET     |             |   |  |    |          |          |          | CENA DLE SOD       |                      |  |
|-----------------------------|-------------|---|--|----|----------|----------|----------|--------------------|----------------------|--|
| <b>Název stavby:</b>        |             | <b>Brno Maloměřice - oprava (objekt Dieselagregátu)</b> |  |    |          |          |          | <b>CELKEM</b>      | 3 918 559,00 Kč      |  |
| Název SO/PS:                |             | SO 01 - ASŘ   |  |    |          |          |          |                    |                      |  |
| Název změny:                |             | ZL č.2 , ZBV č. 12 - Okapový chodník - Vícepráce        |  |    |          |          |          |                    |                      |  |
| Poř. číslo                  | Kód položky | Cenová soustava / Zdroj položky                         | Název položky/dílu   | MJ | Množství | množství |          | Cena               |                      |  |
|                             |             |   |  |    |          | změna    | po změně | Jednotková         | Celkem               |  |
| <b>Díl: 1 Zemní práce</b>   |             |   |  |    |          |          |          |                    |                      |  |
| 9                           | 174111101   | SoD   | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně  | m3 | 26,795   | 5,640    | 32,435   | 239,00             | 6 404,01             |  |
|                             |             |   | VV "odkopání objektu pro montáž nopové fólie" 47*0,3*0,4   |    |          | 5,640    |          |                    |                      |  |
| 10                          | 181311103   | SoD   | Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně  | m2 | 33,350   | 47,000   | 80,350   | 207,00             | 6 903,45             |  |
|                             |             |   | VV "vyrovnání terénu s okapovým chodníkem" 47*1  |    |          | 47,000   |          |                    |                      |  |
| 7                           | 10364101    | SoD   | zemina pro terénní úpravy - ornice   | t  | 0,414    | 8,460    | 8,874    | 602,00             | 249,23               |  |
|                             |             |   | VV "vyrovnání terénu s okapovým chodníkem" (47*1*0,1)*1800/1000  |    |          | 8,460    |          |                    |                      |  |
| <b>Součet za Díl</b>        |             |   |  |    |          |          |          | <b>Zemní práce</b> | <b>13 556,69 Kč</b>  |  |
| <b>Díl: 998 Přesun hmot</b> |             |   |  |    |          |          |          |                    |                      |  |
| 71                          | 998017002   | SoD   | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby somezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m | t  | 248,022  | 21,537   | 269,559  | 1123,70            | 278 702,32           |  |
| <b>Součet za Díl</b>        |             |   |  |    |          |          |          | <b>Přesun hmot</b> | <b>278 702,32 Kč</b> |  |

**Nové položky**

|   |           |          |  |    |       |        |        |                                       |                |
|---|-----------|----------|--|----|-------|--------|--------|---------------------------------------|----------------|
| <b>Díl: 1 Zemní práce</b>                     |           |          |  |    |       |        |        |                                       |                |
| 1   | 132212132 | ÚRS 24/1 | Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelosti I skupiny 3 ručně | m3 | 0,000 | 5,640  | 5,640  | 1640,00                               | 0,00           |
|   |           |          | VV "odkopání objektu pro montáž nopové fólie" 47*0,3*0,4   |    |       | 5,640  |        |                                       |                |
| <b>Součet za Díl</b>                          |           |          |  |    |       |        |        | <b>Zemní práce</b>                    | <b>0,00 Kč</b> |
| <b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b> |           |          |  |    |       |        |        |                                       |                |
| 5   | 635111242 | ÚRS 24/1 | Násyp pod podlahy z hrubého kameniva 16-32 se zhutněním  | m3 | 0,000 | 2,990  | 2,990  | 2690,00                               | 0,00           |
|   |           |          | VV (4,8+29,8+8,9+11+1,4+3,9)   |    |       | 59,800 |        |                                       |                |
|   |           |          | VV 59,8*0,5*0,1  |    |       | 2,990  |        |                                       |                |
| 6   | 637211134 | ÚRS 24/1 | Okapový chodník z betonových dlaždic tl 50 mm do kameniva  | m2 | 0,000 | 29,900 | 29,900 | 837,00                                | 0,00           |
|   |           |          | VV (4,8+29,8+8,9+11+1,4+3,9)   |    |       | 59,800 |        |                                       |                |
|   |           |          | VV 59,8*0,5  |    |       | 29,900 |        |                                       |                |
| <b>Součet za Díl</b>                          |           |          |  |    |       |        |        | <b>Podlahy a podlahové konstrukce</b> | <b>0,00 Kč</b> |

Podpis: specialista zhotovitel

| VÍCEPRÁCE    | MÉNĚPRÁCE | CENA PO ZMĚNĚ   |
|--------------|-----------|-----------------|
| 82 690,01 Kč | 0,00 Kč   | 4 001 249,01 Kč |

| vícepráce           | méněpráce      | Cena po změně        |
|---------------------|----------------|----------------------|
| 1 347,96 Kč         | 0,00 Kč        | 7 751,97 Kč          |
| 9 729,00 Kč         | 0,00 Kč        | 16 632,45 Kč         |
| 5 092,92 Kč         | 0,00 Kč        | 5 342,15 Kč          |
| <b>16 169,88 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>29 726,57 Kč</b>  |
| 24 201,13 Kč        | 0,00 Kč        | 302 903,45 Kč        |
| <b>24 201,13 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>302 903,45 Kč</b> |

|                     |                |                     |
|---------------------|----------------|---------------------|
| 9 249,60 Kč         | 0,00 Kč        | 9 249,60 Kč         |
| <b>9 249,60 Kč</b>  | <b>0,00 Kč</b> | <b>9 249,60 Kč</b>  |
| 8 043,10 Kč         | 0,00 Kč        | 8 043,10 Kč         |
| 25 026,30 Kč        | 0,00 Kč        | 25 026,30 Kč        |
| <b>33 069,40 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>33 069,40 Kč</b> |

Podpis: TDS

| SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET |             |                                 |  |    |           |          |           | CENA DLE SOD   |            |
|-------------------------|-------------|---------------------------------|--|----|-----------|----------|-----------|--|------------|
| Název stavby:           |             |                                 |  |    |           |          |           | Brno Maloměřice - oprava (objekt Dieselagregátu)         |            |
| Název SO/PS:            |             |                                 |  |    |           |          |           | SO 01 - ASŘ  |            |
| Název změny:            |             |                                 |  |    |           |          |           | ZL č.2, ZBV č. 13 - Výměna dveří - Vícepráce             |            |
| Poř. číslo              | Kód položky | Cenová soustava / Zdroj položky | Název položky/dílu   | MJ | Množství  | množství |           | Cena   |            |
|                         |             |                                 |  |    |           | změna    | po změně  | Jednotková   | Celkem     |
| <b>Díl: 3</b>           |             |                                 |  |    |           |          |           | <b>Svislé a kompletní konstrukce</b>                     |            |
| 34                      | 612131121   | SoD                             | Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně   | m2 | 28,152    | 3,913    | 32,065    | 79,30  | 2 232,45   |
|                         |             |                                 |  |    |           | VV       |           | *Špalety - stávající dveře dvoukř. 0,65*2,15*2+0,65*1,72 |            |
|                         |             |                                 |  |    |           | 3,913    |           |  |            |
| 37                      | 619995001   | SoD                             | Začistění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů  | m  | 42,980    | 6,020    | 49,000    | 344,30   | 14 798,01  |
|                         |             |                                 |  |    |           | VV       |           | *Nové dvoukřídlové dveře 2,15+2,15+1,72                  |            |
|                         |             |                                 |  |    |           | 6,020    |           |  |            |
| 111                     | 965046111   | SoD                             | Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm  | m2 | 53,290    | 1,138    | 54,428    | 193,60   | 10 316,94  |
|                         |             |                                 |  |    |           | VV       |           | *Úprava povrchu stávajícího betonu 1,75*0,65             |            |
|                         |             |                                 |  |    |           | 1,138    |           |  |            |
| <b>Součet za Díl</b>    |             |                                 |  |    |           |          |           | <b>Svislé a kompletní konstrukce</b>                     |            |
|                         |             |                                 |  |    |           |          |           | <b>27 347,40 Kč</b>                                      |            |
| <b>Díl: 9</b>           |             |                                 |  |    |           |          |           | <b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>               |            |
| 54                      | 962031133   | SoD                             | Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm  | m2 | 7,560     | 0,750    | 8,310     | 165,00   | 1 247,40   |
|                         |             |                                 |  |    |           | VV       |           | 1,75*0,2+2*0,1*2   |            |
|                         |             |                                 |  |    |           | 0,750    |           |  |            |
| 56                      | 967031733   | SoD                             | Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených plošné, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm            | m2 | 6,234     | 1,371    | 7,605     | 475,20   | 2 962,40   |
|                         |             |                                 |  |    |           | VV       |           | (0,2*2,12*2+1,72*0,2)*1,15                               |            |
|                         |             |                                 |  |    |           | 1,371    |           |  |            |
| 57                      | 968062376   | SoD                             | Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 4 m2  | m2 | 2,482     | 3,000    | 5,482     | 172,70   | 428,64     |
|                         |             |                                 |  |    |           | VV       |           | *Stávající dvoukřídlové dřevěné dveře 1,5*2              |            |
|                         |             |                                 |  |    |           | 3,000    |           |  |            |
| 64                      | 997013152   | SoD                             | Vnitrostavební oprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle somezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m   | t  | 35,494    | 0,573    | 36,067    | 1331,00  | 47 242,51  |
| 65                      | 997013501   | SoD                             | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km   | t  | 35,494    | 0,573    | 36,067    | 345,40   | 12 259,63  |
| 66                      | 997013509   | SoD                             | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km   | t  | 674,386   | 10,887   | 685,273   | 15,10  | 10 183,23  |
|                         |             |                                 |  |    |           | VV       |           | 0,573*19 *Přepočtené koeficientem množství               |            |
|                         |             |                                 |  |    |           | 10,887   |           |  |            |
| 67                      | 997013631   | SoD                             | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04   | t  | 35,494    | 0,573    | 36,067    | 1200,00  | 42 592,80  |
| <b>Součet za Díl</b>    |             |                                 |  |    |           |          |           | <b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>               |            |
|                         |             |                                 |  |    |           |          |           | <b>116 916,61 Kč</b>                                     |            |
| <b>Díl: 998</b>         |             |                                 |  |    |           |          |           | <b>Přesun hmot</b>                                       |            |
| 71                      | 998017002   | SoD                             | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby somezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m | t  | 248,022   | 0,039    | 248,061   | 1123,70  | 278 702,32 |
| <b>Součet za Díl</b>    |             |                                 |  |    |           |          |           | <b>Přesun hmot</b>                                       |            |
|                         |             |                                 |  |    |           |          |           | <b>278 702,32 Kč</b>                                     |            |
| <b>Díl: 766</b>         |             |                                 |  |    |           |          |           | <b>Konstrukce truhlářské</b>                             |            |
| 75                      | 998766202   | SoD                             | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m   | %  | 1 948,800 | 676,820  | 2 625,620 | 1,10   | 2 143,68   |
| <b>Součet za Díl</b>    |             |                                 |  |    |           |          |           | <b>Konstrukce truhlářské</b>                             |            |
|                         |             |                                 |  |    |           |          |           | <b>2 143,68 Kč</b>                                       |            |

**Nové položky**

|                      |           |           |  |     |       |       |       |  |      |
|----------------------|-----------|-----------|--|-----|-------|-------|-------|--|------|
| <b>Díl: 3</b>        |           |           |  |     |       |       |       | <b>Svislé a kompletní konstrukce</b>                     |      |
| 2                    | 612142001 | ÚRS 24/1  | Pletivo sklovláknité vnitřních stěn vtlačené do tmelu  | m2  | 0,000 | 3,913 | 3,913 | 280,00   | 0,00 |
|                      |           |           |  |     |       | VV    |       | *Špalety - stávající dveře dvoukř. 0,65*2,15*2+0,65*1,72 |      |
|                      |           |           |  |     |       | 3,913 |       |  |      |
| 3                    | 612321131 | ÚRS 24/1  | Vápenocementový štuk vnitřních stěn tloušťky do 3 mm   | m2  | 0,000 | 3,913 | 3,913 | 171,00   | 0,00 |
|                      |           |           |  |     |       | VV    |       | *Špalety - stávající dveře dvoukř. 0,65*2,15*2+0,65*1,72 |      |
|                      |           |           |  |     |       | 3,913 |       |  |      |
| <b>Součet za Díl</b> |           |           |  |     |       |       |       | <b>Svislé a kompletní konstrukce</b>                     |      |
|                      |           |           |  |     |       |       |       | <b>0,00 Kč</b>   |      |
| <b>Díl: 9</b>        |           |           |  |     |       |       |       | <b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>               |      |
| 6                    | 767640322 | ÚRS 24/1  | Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vnitřních dvoukřídlových   | kus | 0,000 | 1,000 | 1,000 | 1800,00  | 0,00 |
|                      |           |           |  |     |       | VV    |       | *Nové dvoukřídlové hliníkové dveře - otočení 1           |      |
|                      |           |           |  |     |       | 1,000 |       |  |      |
| 10                   | 968072456 | SoD       | Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2   | m2  | 0,000 | 3,698 | 3,698 | 304,00   | 0,00 |
|                      |           |           |  |     |       | VV    |       | *Nové dvoukřídlové hliníkové dveře - otočení 2,15*1,72   |      |
|                      |           |           |  |     |       | 3,698 |       |  |      |
| <b>Součet za Díl</b> |           |           |  |     |       |       |       | <b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>               |      |
|                      |           |           |  |     |       |       |       | <b>0,00 Kč</b>   |      |
| <b>Díl: 766</b>      |           |           |  |     |       |       |       | <b>Konstrukce truhlářské</b>                             |      |
| 16                   | R- VO/T03 | R-položka | D + M dveře vnitřní hladké plně hliníkové 1700(952/609)/2100 dvoukřídlové bílé RAL 9016MAT   | kus | 0,000 | 1,000 | 1,000 | 67682,00   | 0,00 |
|                      |           |           | Dveřní prvek 1700 mm x 2100 mm sestávající z 2kř. dveří.<br>Systém: Ponzio PE 50 Standard, Standard, Zaskl. lišta: hranatá 21 mm<br>Popis dveří:<br>Dveře 2-křídlové otvíravé ven L<br>Povrchové úpravy:<br>Profil: RAL 9016 MAT<br>Panel: 2 x -Panel 24mm, pl.1,5mm, RAL dle pozice Ug=1,3 W/(m2K)<br>Pohledové šifry profilů (venkovní)<br>Rám: 5462C (47 mm)<br>Dv.křídlo: 5465 (91 mm), 5464 (69 mm)<br>Dveřní kování:<br>1x AL00867 Klíka dveří oválná, nerez-X8-R46-L(FP207X8) nerez<br>2x AL00871 Rozeta dveří oválná nerez-R46 nerez<br>1x NT3715N Zabezpečení dveří kovové - zlicované dveře<br>1x NT3716 Zabezpečení dveří kovové<br>6x PEK6077 Závěs dveří 3-křídlový FAPIM pod dyble RAL 9016MAT<br>1x AL01705 Vložka FAB 3.00/DNis 35+40 5 klíčů (D 50) Poniklovaný<br>1x MV30Z Zámek se střílkou západkový 30mm<br>1x AL00868 Klíka dveří oválná, nerez-X8-R46-P(FP207X8) nerez<br>Napojení na podlahu:<br>Ponzio 006 (BEZ PRAHU - KARTÁČKY) |     |       |       |       |  |      |
| <b>Součet za Díl</b> |           |           |  |     |       |       |       | <b>Konstrukce truhlářské</b>                             |      |
|                      |           |           |  |     |       |       |       | <b>0,00 Kč</b>   |      |

Podpis: specialista zhotovitel

| VÍCEPRÁCE    | MÉNĚPRÁCE | CENA PO ZMĚNĚ   |
|--------------|-----------|-----------------|
| 78 868,49 Kč | 0,00 Kč   | 3 997 427,49 Kč |

| vícepráce          | méněpráce      | Cena po změně        |
|--------------------|----------------|----------------------|
|                    |                |                      |
| 310,30 Kč          | 0,00 Kč        | 2 542,75 Kč          |
|                    |                |                      |
| 2 072,69 Kč        | 0,00 Kč        | 16 870,70 Kč         |
|                    |                |                      |
| 220,32 Kč          | 0,00 Kč        | 10 537,26 Kč         |
|                    |                |                      |
| <b>2 603,31 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>29 950,71 Kč</b>  |
|                    |                |                      |
| 123,75 Kč          | 0,00 Kč        | 1 371,15 Kč          |
|                    |                |                      |
| 651,50 Kč          | 0,00 Kč        | 3 613,90 Kč          |
|                    |                |                      |
| 518,10 Kč          | 0,00 Kč        | 946,74 Kč            |
|                    |                |                      |
| 762,66 Kč          | 0,00 Kč        | 48 005,17 Kč         |
|                    |                |                      |
| 197,91 Kč          | 0,00 Kč        | 12 457,54 Kč         |
| 164,39 Kč          | 0,00 Kč        | 10 347,62 Kč         |
|                    |                |                      |
| 687,60 Kč          | 0,00 Kč        | 43 280,40 Kč         |
| <b>3 105,91 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>120 022,52 Kč</b> |
|                    |                |                      |
| 43,82 Kč           | 0,00 Kč        | 278 746,14 Kč        |
| <b>43,82 Kč</b>    | <b>0,00 Kč</b> | <b>278 746,14 Kč</b> |
|                    |                |                      |
| 744,50 Kč          | 0,00 Kč        | 2 888,18 Kč          |
| <b>744,50 Kč</b>   | <b>0,00 Kč</b> | <b>2 888,18 Kč</b>   |

|                     |                |                     |
|---------------------|----------------|---------------------|
| 1 095,64 Kč         | 0,00 Kč        | 1 095,64 Kč         |
|                     |                |                     |
| 669,12 Kč           | 0,00 Kč        | 669,12 Kč           |
|                     |                |                     |
| <b>1 764,76 Kč</b>  | <b>0,00 Kč</b> | <b>1 764,76 Kč</b>  |
|                     |                |                     |
| 1 800,00 Kč         | 0,00 Kč        | 1 800,00 Kč         |
|                     |                |                     |
| 1 124,19 Kč         | 0,00 Kč        | 1 124,19 Kč         |
|                     |                |                     |
| <b>2 924,19 Kč</b>  | <b>0,00 Kč</b> | <b>2 924,19 Kč</b>  |
|                     |                |                     |
| 67 682,00 Kč        | 0,00 Kč        | 67 682,00 Kč        |
|                     |                |                     |
| <b>67 682,00 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>67 682,00 Kč</b> |

Podpis: TDS



| SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET                    |             |   |   |    |          |          |          |               | CENA DLE SOD    |  |
|--|-------------|---|---|----|----------|----------|----------|---------------|-----------------|--|
| Název stavby:                              |             | Brno Maloměřice - oprava (objekt Dieselagregátu)                      |   |    |          |          |          | CELKEM        | 3 918 559,00 Kč |  |
| Název SO/PS:                               |             | SO 01 - ASŘ   |   |    |          |          |          |               |                 |  |
| Název změny:                               |             | ZL č.2 , ZBV č. 14 - Klempířské konstrukce, Lemování vrat - Vícepráce |   |    |          |          |          |               |                 |  |
| Poř. číslo                                 | Kód položky | Cenová soustava / Zdroj položky                                       | Název položky/dílu  | MJ | Množství | množství |          | Cena          |                 |  |
|  |             |   |   |    |          | změna    | po změně | Jednotková    | Celkem          |  |
| Díl: 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání |             |   |   |    |          |          |          |               |                 |  |
| 49   | 949101112   | SoD   | Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2  | m2 | 115,995  | 7,240    | 123,235  | 93,30         | 10 822,33       |  |
|  |             | VV  | (3,62+3,62)*1   |    |          | 7,240    |          |               |                 |  |
| Součet za Díl                              |             | Ostatní konstrukce a práce, bourání                                   |   |    |          |          |          | 10 822,33 Kč  |                 |  |
| Díl: 998 Přesun hmot                       |             |   |   |    |          |          |          |               |                 |  |
| 71   | 998017002   | SoD   | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby somezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy sjakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m | t  | 248,022  | 0,002    | 248,024  | 1123,70       | 278 702,32      |  |
| Součet za Díl                              |             | Přesun hmot   |   |    |          |          |          | 278 702,32 Kč |                 |  |
| Díl: 998 Přesun hmot                       |             |   |   |    |          |          |          |               |                 |  |
| 73   | 998764202   | SoD   | Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 6 do 12 m  | %  | 54,360   | 54,984   | 109,344  | 1,60          | 86,98           |  |
| Součet za Díl                              |             | Přesun hmot   |   |    |          |          |          | 86,98 Kč      |                 |  |

**Nové položky**

|                                |           |                       |   |        |       |        |        |         |      |
|--------------------------------|-----------|-----------------------|---|--------|-------|--------|--------|---------|------|
| Díl: 764 Konstrukce klempířské |           |                       |   |        |       |        |        |         |      |
| 3                              | 764011620 | ÚRS 24/1              | Dilatační přípojovací lišta z Pz s povrchovou úpravou včetně tmelení rš 80 mm | m2     | 0,000 | 20,440 | 20,440 | 269,00  | 0,00 |
|                                |           | VV                    | (3,3+3,62+3,3)*2  |        |       | 20,440 |        |         |      |
| 5                              | 072002000 | ÚRS 24/1              | Silniční provoz   | Soubor | 0,000 | 1,000  | 1,000  | 1500,00 | 0,00 |
| Součet za Díl                  |           | Konstrukce klempířské |   |        |       |        |        | 0,00 Kč |      |

Podpis: specialista zhotovitel

| VÍCEPRÁCE   | MÉNĚPRÁCE | CENA PO ZMĚNĚ   |
|-------------|-----------|-----------------|
| 7 764,07 Kč | 0,00 Kč   | 3 926 323,07 Kč |

| vícepráce | méněpráce | Cena po změně |
|-----------|-----------|---------------|
| 675,49 Kč | 0,00 Kč   | 11 497,82 Kč  |
| 2,25 Kč   | 0,00 Kč   | 278 704,57 Kč |
| 2,25 Kč   | 0,00 Kč   | 278 704,57 Kč |
| 87,97 Kč  | 0,00 Kč   | 174,95 Kč     |
| 87,97 Kč  | 0,00 Kč   | 174,95 Kč     |

|             |         |             |
|-------------|---------|-------------|
| 5 498,36 Kč | 0,00 Kč | 5 498,36 Kč |
| 1 500,00 Kč | 0,00 Kč | 1 500,00 Kč |
| 6 998,36 Kč | 0,00 Kč | 6 998,36 Kč |

Podpis: TDS

| SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET |             |  |  |    |          |          |          | CENA DLE SOD     |                 |  |
|-------------------------|-------------|--|--|----|----------|----------|----------|------------------|-----------------|--|
| Název stavby:           |             | Brno Maloměřice - oprava (objekt Dieselagregátu) |  |    |          |          |          | CELKEM           | 3 918 559,00 Kč |  |
| Název SO/PS:            |             | SO 03 - HROMOSVOD                                |  |    |          |          |          |                  |                 |  |
| Název změny:            |             | ZL č.2 , ZBV č. 15.1 - Hromosvod - Vícepráce     |  |    |          |          |          |                  |                 |  |
| Poř. číslo              | Kód položky | Cenová soustava / Zdroj položky                  | Název položky/dílu                                       | MJ | Množství | množství |          | Cena             |                 |  |
|                         |             |  |  |    |          | změna    | po změně | Jednotková       | Celkem          |  |
| Díl: 998                |             | Přesun hmot                                      |  |    |          |          |          |                  |                 |  |
| 8                       | 998741102   | SoD  | Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 12 m | t  | 0,200    | 0,095    | 0,295    | 2000,00          | 400,00          |  |
| <b>Součet za Díl</b>    |             | <b>Přesun hmot</b>                               |  |    |          |          |          | <b>400,00 Kč</b> |                 |  |

| VÍCEPRÁCE    | MÉNĚPRÁCE | CENA PO ZMĚNĚ   |
|--------------|-----------|-----------------|
| 45 842,02 Kč | 0,00 Kč   | 3 964 401,02 Kč |

| vícepráce        | méněpráce      | Cena po změně    |
|------------------|----------------|------------------|
| 190,00 Kč        | 0,00 Kč        | 590,00 Kč        |
| <b>190,00 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>590,00 Kč</b> |

**Nové položky**

|                      |            |                                      |   |         |       |         |         |                |      |
|----------------------|------------|--------------------------------------|---|---------|-------|---------|---------|----------------|------|
| Díl: 741             |            | Elektroinstalace - silnoproud        |   |         |       |         |         |                |      |
| 1                    | 8500029370 | ÚRS 24/1                             | Drát zemnicí AlMgSi/PVC 8 mm 100 m 20 kg  | kg      | 0,000 | 13,500  | 13,500  | 200,96         | 0,00 |
| 2                    | 741410003  | ÚRS 24/1                             | Montáž drátu nebo lana uzemňovacího průměru do 10 mm na povrchu   | m       | 0,000 | 100,000 | 100,000 | 81,80          | 0,00 |
| VV                   |            | 13,5/0,135                           |   | 100,000 |       |         |         |                |      |
| 3                    | 1797303    | ÚRS 24/1                             | SVORKA UNIVERZALNI SUB AL   | kus     | 0,000 | 30,000  | 30,000  | 21,87          | 0,00 |
| 4                    | 741420020  | ÚRS 24/1                             | Montáž svorka hromosvodná s jedním šroubem  | kus     | 0,000 | 30,000  | 30,000  | 110,00         | 0,00 |
| 5                    | 1713903    | ÚRS 24/1                             | PODPERA PV15/PM/K8  | kus     | 0,000 | 16,000  | 16,000  | 112,60         | 0,00 |
| 6                    | 741420081  | ÚRS 24/1                             | Montáž vedení hromosvodné-olověná vložka se zhotovením  | kus     | 0,000 | 16,000  | 16,000  | 50,70          | 0,00 |
| 7                    | 1246473    | ÚRS 24/1                             | PODPERA VEDENI PV 21D SPODNI DIL PLAST  | kus     | 0,000 | 80,000  | 80,000  | 5,80           | 0,00 |
| 8                    | 1214574    | ÚRS 24/1                             | PODPERA VEDENI PV 21D   | kus     | 0,000 | 80,000  | 80,000  | 16,50          | 0,00 |
| 9                    | 210220121  | ÚRS 24/1                             | Montáž hromosvodného vedení olověných vložek do podpěr se zhotovením                                      | kus     | 0,000 | 80,000  | 80,000  | 54,80          | 0,00 |
| 10                   | 1000300317 | ÚRS 24/1                             | DEHN 549001 UF - krabice pro zkušební svorky (se svorkou) 230x150x120mm litina, barva černá, pro DEH DEHN | kus     | 0,000 | 6,000   | 6,000   | 2220,36        | 0,00 |
| 11                   | 741210402  | ÚRS 24/1                             | Montáž rozváděč nebo krabice nevýbušná do 10 kg   | kus     | 0,000 | 6,000   | 6,000   | 430,00         | 0,00 |
| 12                   | HZS2231    | ÚRS 24/1                             | Hodinová zúčtovací sazba elektrikář   | hod     | 0,000 | 12,000  | 12,000  | 510,00         | 0,00 |
| <b>Součet za Díl</b> |            | <b>Elektroinstalace - silnoproud</b> |   |         |       |         |         | <b>0,00 Kč</b> |      |

|                     |                |                     |
|---------------------|----------------|---------------------|
| 2 712,96 Kč         | 0,00 Kč        | 2 712,96 Kč         |
| 8 180,00 Kč         | 0,00 Kč        | 8 180,00 Kč         |
| 656,10 Kč           | 0,00 Kč        | 656,10 Kč           |
| 3 300,00 Kč         | 0,00 Kč        | 3 300,00 Kč         |
| 1 801,60 Kč         | 0,00 Kč        | 1 801,60 Kč         |
| 811,20 Kč           | 0,00 Kč        | 811,20 Kč           |
| 464,00 Kč           | 0,00 Kč        | 464,00 Kč           |
| 1 320,00 Kč         | 0,00 Kč        | 1 320,00 Kč         |
| 4 384,00 Kč         | 0,00 Kč        | 4 384,00 Kč         |
| 13 322,16 Kč        | 0,00 Kč        | 13 322,16 Kč        |
| 2 580,00 Kč         | 0,00 Kč        | 2 580,00 Kč         |
| 6 120,00 Kč         | 0,00 Kč        | 6 120,00 Kč         |
| <b>45 652,02 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>45 652,02 Kč</b> |

Podpis: specialista zhotovitel

Podpis: TDS

| SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET |             |   |   |     |          |          |               | CENA DLE SOD        |                  |  |  |
|-------------------------|-------------|---|---|-----|----------|----------|---------------|---------------------|------------------|--|--|
| <b>Název stavby:</b>    |             | <b>Brno Maloměřice - oprava (objekt Dieselagregátu)</b> |   |     |          |          | <b>CELKEM</b> |                     | 3 918 559,00 Kč  |  |  |
| Název SO/PS:            |             | <b>SO 03 - HROMOSVOD</b>                                |   |     |          |          |               |                     |                  |  |  |
| Název změny:            |             | <b>ZL č.2 , ZBV č. 15.2 - Hromosvod - Méněpráce</b>     |   |     |          |          |               |                     |                  |  |  |
| Poř. číslo              | Kód položky | Cenová soustava / Zdroj položky                         | Název položky/dílu  | MJ  | Množství | množství |               | Cena                |                  |  |  |
|                         |             |   |   |     |          | změna    | po změně      | Jednotková          | Celkem           |  |  |
| <b>Díl:</b>             |             | <b>741</b>  | <b>Elektroinstalace - silnoproud</b>  |     |          |          |               |                     |                  |  |  |
| 12                      | R-3414215   | SoD   | vodič silový s Cu jádrem 16mm2 (ZZ)   | m   | 250,000  | -250,000 | 0,000         | <b>85,50</b>        | <b>21 375,00</b> |  |  |
| 11                      | 741410072   | SoD   | Montáž pospojování ochranné konstrukce ostatní vodičem do 16 mm2 uloženým pevně | m   | 250,000  | -250,000 | 0,000         | <b>25,00</b>        | <b>6 250,00</b>  |  |  |
| 14                      | 741420021   | SoD   | Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby   | kus | 6,000    | -6,000   | 0,000         | <b>560,00</b>       | <b>3 360,00</b>  |  |  |
| <b>Součet za Díl</b>    |             |   | <b>Elektroinstalace - silnoproud</b>  |     |          |          |               | <b>30 985,00 Kč</b> |                  |  |  |

Podpis: specialista zhotovitel

| VÍCEPRÁCE | MÉNĚPRÁCE    | CENA PO ZMĚNĚ   |
|-----------|--------------|-----------------|
| 0,00 Kč   | 30 985,00 Kč | 3 887 574,00 Kč |

| vícepráce      | méněpráce           | Cena po změně  |
|----------------|---------------------|----------------|
|                |                     |                |
| 0,00 Kč        | 21 375,00 Kč        | 0,00 Kč        |
| 0,00 Kč        | 6 250,00 Kč         | 0,00 Kč        |
| 0,00 Kč        | 3 360,00 Kč         | 0,00 Kč        |
| <b>0,00 Kč</b> | <b>30 985,00 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> |

Podpis: TDS

| SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET |             |  |   |     |          |          |          | CENA DLE SOD    |               |  |
|-------------------------|-------------|--|---|-----|----------|----------|----------|-----------------|---------------|--|
| Název stavby:           |             | Brno Maloměřice - oprava (objekt Dieselagregátu) |   |     |          |          | CELKEM   | 3 918 559,00 Kč |               |  |
| Název SO/PS:            |             | SO 01 - ASŘ                                      |   |     |          |          |          |                 |               |  |
| Název změny:            |             | ZL č.2 , ZBV č. 16 - ASŘ - Méněpráce             |   |     |          |          |          |                 |               |  |
| Poř. číslo              | Kód položky | Cenová soustava / Zdroj položky                  | Název položky/dílu  | MJ  | Množství | množství |          | Cena            |               |  |
|                         |             |  |   |     |          | změna    | po změně | Jednotková      | Celkem        |  |
| Díl: 9                  |             | Ostatní konstrukce a práce, bourání              |   |     |          |          |          |                 |               |  |
| 112                     | 953943121   | SoD  | Osazování výrobků do 1 kg/kus do betonu   | kus | 23,000   | -23,000  | 0,000    | 136,40          | 3 137,20      |  |
| 113                     | R-999001    | SoD  | DILEX-EZ70 Pracovní spára PVC 2,5m  | ks  | 23,000   | -23,000  | 0,000    | 1058,00         | 24 334,00     |  |
| Součet za Díl           |             | Ostatní konstrukce a práce, bourání              |   |     |          |          |          |                 | 27 471,20 Kč  |  |
| Díl: 713                |             | Izolace tepelné                                  |   |     |          |          |          |                 |               |  |
| 101                     | 713121211   | SoD  | Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými okrajovými pásky  | m   | 75,400   | -75,400  | 0,000    | 21,80           | 1 643,72      |  |
| 103                     | RKW.1119    | SoD  | pásek okrajový ROCKWOOL STEPROCK š 120 mm tl.12 mm  | m   | 79,170   | -79,170  | 0,000    | 33,50           | 2 652,20      |  |
| Součet za Díl           |             | Izolace tepelné                                  |   |     |          |          |          |                 | 4 295,92 Kč   |  |
| Díl: 998                |             | Přesun hmot                                      |   |     |          |          |          |                 |               |  |
| 71                      | 998017002   | SoD  | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m | t   | 248,022  | -0,006   | 248,016  | 1123,70         | 278 702,32    |  |
| Součet za Díl           |             | Přesun hmot                                      |   |     |          |          |          |                 | 278 702,32 Kč |  |

Podpis: specialista zhotovitel

| VÍCEPRÁCE | MÉNĚPRÁCE    | CENA PO ZMĚNĚ   |
|-----------|--------------|-----------------|
| 0,00 Kč   | 31 773,86 Kč | 3 886 785,14 Kč |

| vícepráce | méněpráce    | Cena po změně |
|-----------|--------------|---------------|
| 0,00 Kč   | 3 137,20 Kč  | 0,00 Kč       |
| 0,00 Kč   | 24 334,00 Kč | 0,00 Kč       |
| 0,00 Kč   | 27 471,20 Kč | 0,00 Kč       |
| 0,00 Kč   | 1 643,72 Kč  | 0,00 Kč       |
| 0,00 Kč   | 2 652,20 Kč  | 0,00 Kč       |
| 0,00 Kč   | 4 295,92 Kč  | 0,00 Kč       |
| 0,00 Kč   | 6,74 Kč      | 278 695,58 Kč |
| 0,00 Kč   | 6,74 Kč      | 278 695,58 Kč |

Podpis: TDS

| SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET                    |             |  |   |    |          |          |          |                     | CENA DLE SOD    |  |
|--|-------------|--|---|----|----------|----------|----------|---------------------|-----------------|--|
| Název stavby:                              |             | Brno Maloměřice - oprava (objekt Dieselagregátu) |   |    |          |          |          | CELKEM              | 3 918 559,00 Kč |  |
| Název SO/PS:                               |             | SO 02 - STŘECHA                                  |   |    |          |          |          |                     |                 |  |
| Název změny:                               |             | ZL č.2 , ZBV č. 17 - STŘECHA - Méněpráce         |   |    |          |          |          |                     |                 |  |
| Poř. číslo                                 | Kód položky | Cenová soustava / Zdroj položky                  | Název položky/dílu  | MJ | Množství | množství |          | Cena                |                 |  |
|  |             |  |   |    |          | změna    | po změně | Jednotková          | Celkem          |  |
| Díl: 1 Zemní práce                         |             |  |   |    |          |          |          |                     |                 |  |
| 14   | 919735112   | SoD  | Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm   | m  | 51,750   | -11,750  | 40,000   | 97,80               | 5 061,15        |  |
| <b>Součet za Díl</b>                       |             |  |   |    |          |          |          | <b>5 061,15 Kč</b>  |                 |  |
| Díl: 5 Komunikace pozemní                  |             |  |   |    |          |          |          |                     |                 |  |
| 16   | 566901132   | SoD  | Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 štěrkodrtí tl. 150 mm                      | m2 | 12,363   | -12,363  | 0,000    | 285,00              | 3 523,46        |  |
| 17   | 566901171   | SoD  | Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 směsí stmelenu cementem SC 20/25 tl 100 mm | m2 | 9,775    | -9,775   | 0,000    | 659,00              | 6 441,73        |  |
| 18   | 572340112   | SoD  | Vyspravení krytu komunikací po překopech pl do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 50 do 70 mm          | m2 | 2,588    | -2,588   | 0,000    | 837,00              | 2 166,16        |  |
| 19   | 599141111   | SoD  | Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplivkou  | m  | 90,850   | -90,850  | 0,000    | 100,00              | 9 085,00        |  |
| <b>Součet za Díl</b>                       |             |  |   |    |          |          |          | <b>21 216,35 Kč</b> |                 |  |
| Díl: 762 Konstrukce tesařské               |             |  |   |    |          |          |          |                     |                 |  |
| 74   | 60726281    | SoD  | deska dřevoštěpková OSB 3 P+D broušená tl 12mm  | m2 | 47,725   | -47,725  | 0,000    | 339,00              | 16 178,78       |  |
| 75   | 60726286    | SoD  | deska dřevoštěpková OSB 3 P+D broušená tl 25mm  | m2 | 47,725   | -47,725  | 0,000    | 554,00              | 26 439,65       |  |
| <b>Součet za Díl</b>                       |             |  |   |    |          |          |          | <b>42 618,43 Kč</b> |                 |  |
| Díl: 1 Ostatní konstrukce a práce, bourání |             |  |   |    |          |          |          |                     |                 |  |
| 39   | R- 96_004   | SoD  | DMT plechového odkouření dieselagregátu - odvoz a likvidace   | ks | 1,000    | -1,000   | 0,000    | 1000,00             | 1 000,00        |  |
| <b>Součet za Díl</b>                       |             |  |   |    |          |          |          | <b>1 000,00 Kč</b>  |                 |  |

Podpis: specialista zhotovitel

| VÍCEPRÁCE | MÉNĚPRÁCE    | CENA PO ZMĚNĚ   |
|-----------|--------------|-----------------|
| 0,00 Kč   | 65 983,93 Kč | 3 852 575,07 Kč |

| vícepráce | méněpráce    | Cena po změně |
|-----------|--------------|---------------|
| 0,00 Kč   | 1 149,15 Kč  | 3 912,00 Kč   |
| 0,00 Kč   | 3 523,46 Kč  | 0,00 Kč       |
| 0,00 Kč   | 6 441,73 Kč  | 0,00 Kč       |
| 0,00 Kč   | 2 166,16 Kč  | 0,00 Kč       |
| 0,00 Kč   | 9 085,00 Kč  | 0,00 Kč       |
| 0,00 Kč   | 21 216,35 Kč | 0,00 Kč       |
| 0,00 Kč   | 16 178,78 Kč | 0,00 Kč       |
| 0,00 Kč   | 26 439,65 Kč | 0,00 Kč       |
| 0,00 Kč   | 42 618,43 Kč | 0,00 Kč       |
| 0,00 Kč   | 1 000,00 Kč  | 0,00 Kč       |
| 0,00 Kč   | 1 000,00 Kč  | 0,00 Kč       |

Podpis: TDS

| SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET |             |   |  |    |          |          |          | CENA DLE SOD       |                 |  |  |
|-------------------------|-------------|---|--|----|----------|----------|----------|--------------------|-----------------|--|--|
| <b>Název stavby:</b>    |             | <b>Brno Maloměřice - oprava (objekt Dieselagregátu)</b> |  |    |          |          |          | <b>CELKEM</b>      | 3 918 559,00 Kč |  |  |
| Název SO/PS:            |             | <b>SO 04 - Úprava ÚT</b>                                |  |    |          |          |          |                    |                 |  |  |
| Název změny:            |             | <b>ZL č.2 , ZBV č. 18 - Úprava ÚT - Méněpráce</b>       |  |    |          |          |          |                    |                 |  |  |
| Poř. číslo              | Kód položky | Cenová soustava / Zdroj položky                         | Název položky/dílu   | MJ | Množství | množství |          | Cena               |                 |  |  |
|                         |             |   |  |    |          | změna    | po změně | Jednotková         | Celkem          |  |  |
| <b>Díl:</b>             |             | <b>722</b>  | <b>Zdravotechnika - vnitřní vodovod</b>                        |    |          |          |          |                    |                 |  |  |
| 5                       | 722130802   | SoD   | Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové DN přes 25 do 40 | m  | 31,000   | -31,000  | 0,000    | <b>91,20</b>       | <b>2 827,20</b> |  |  |
| <b>Součet za Díl</b>    |             | <b>Zdravotechnika - vnitřní vodovod</b>                 |  |    |          |          |          | <b>2 827,20 Kč</b> |                 |  |  |

Podpis: specialista zhotovitel

| VÍCEPRÁCE | MÉNĚPRÁCE   | CENA PO ZMĚNĚ   |
|-----------|-------------|-----------------|
| 0,00 Kč   | 2 827,20 Kč | 3 915 731,80 Kč |

| vícepráce      | méněpráce          | Cena po změně  |
|----------------|--------------------|----------------|
|                |                    |                |
| 0,00 Kč        | 2 827,20 Kč        | 0,00 Kč        |
| <b>0,00 Kč</b> | <b>2 827,20 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> |

Podpis: TDS

| SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET                           |             |   |   |     |   |          |          |            |        | CENA DLE SOD    |  |
|---|-------------|---|---|-----|---|----------|----------|------------|--------|-----------------|--|
| Název stavby:                                     |             | Brno Maloměřice - oprava (objekt Dieselaagregátu) |   |     |   |          |          | CELKEM     |        | 3 918 559,00 Kč |  |
| Název SO/PS:                                      |             | SO 01 - ASŘ                                       |   |     |   |          |          |            |        |                 |  |
| Název změny:                                      |             | ZL č.2 , ZBV č. 19 - Podlaha hala - Vícepráce     |   |     |   |          |          |            |        |                 |  |
| Poř. číslo  | Kód položky | Cenová soustava / Zdroj položky                   | Název položky/dílu  | MJ  | Množství  | množství |          | Cena       |        |                 |  |
|   |             |   |   |     |   | změna    | po změně | Jednotková | Celkem |                 |  |
| Díl: 1 Zemní práce                                |             |   |   |     |   |          |          |            |        |                 |  |
| 5   | 162751117   | SoD   | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3  | 0,000   | 9,406    | 9,406    | 360,80     | 0,00   |                 |  |
| 6   | 167151101   | SoD   | Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3                                  | m3  | 0,000   | 9,406    | 9,406    | 180,40     | 0,00   |                 |  |
| 7   | 171201231   | SoD   | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04                | t   | 0,000   | 15,990   | 15,990   | 320,10     | 0,00   |                 |  |
| VV  |             |   |   |     | 9,406*1,7   |          | 19,188   |            |        |                 |  |
| Součet za Díl                                     |             | Zemní práce                                       |   |     |   |          |          | 0,00 Kč    |        |                 |  |
| Díl: 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní |             |   |   |     |   |          |          |            |        |                 |  |
| 104   | 631311136   | SoD   | Mazanina tl přes 120 do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30            | m3  | 0,000   | 12,541   | 12,541   | 5236,00    | 0,00   |                 |  |
| VV  |             |   |   |     | (115,995-53,29)*0,2   |          | 12,541   |            |        |                 |  |
| 105   | 631319013   | SoD   | Příplatek k mazanině tl přes 120 do 240 mm za přehlazení povrchu  | m3  | 0,000   | 12,541   | 12,541   | 336,60     | 0,00   |                 |  |
| VV  |             |   |   |     | (115,995-(7,3*3,8 + 4,4*2,9 + 1,4*1,1 + 4,25*1+1,75*1 + 7*0,5+3,5*0,5))*0,2 |          | 12,541   |            |        |                 |  |
| 106   | 631319175   | SoD   | Příplatek k mazanině tl přes 120 do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže         | m3  | 0,000   | 12,541   | 12,541   | 102,10     | 0,00   |                 |  |
| VV  |             |   |   |     | (115,995-(7,3*3,8 + 4,4*2,9 + 1,4*1,1 + 4,25*1+1,75*1 + 7*0,5+3,5*0,5))*0,2 |          | 12,541   |            |        |                 |  |
| 107   | 631362021   | SoD   | Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari  | m3  | 0,000   | 2,336    | 2,336    | 59070,00   | 0,00   |                 |  |
| VV  |             |   |   |     | "2x kari síť KY 81 tl. 8mm oka 100/100 mm"                                  |          |          |            |        |                 |  |
| VV  |             |   |   |     | 0,00799*1,2*2*115,995*1,05  |          | 2,336    |            |        |                 |  |
| VV  |             |   |   |     | 47,06*1,05  |          | 49,413   |            |        |                 |  |
| 111   | 965046111   | SoD   | Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm   | m2  | 0,000   | 62,705   | 62,705   | 193,60     | 0,00   |                 |  |
| VV  |             |   |   |     | 115,995-53,29   |          | 62,705   |            |        |                 |  |
| Součet za Díl                                     |             | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní        |   |     |   |          |          | 0,00 Kč    |        |                 |  |
| Díl: 997 Přesun sutě                              |             |   |   |     |   |          |          |            |        |                 |  |
| 117   | 997002611   | SoD   | Nakládání suti a vybouraných hmot   | t   | 0,000   | 34,581   | 34,581   | 140,80     | 0,00   |                 |  |
| 64  | 997013152   | SoD   | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace       | t   | 0,000   | 34,581   | 34,581   | 1331,00    | 0,00   |                 |  |
| 65  | 997013501   | SoD   | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením                             | t   | 0,000   | 34,581   | 34,581   | 345,40     | 0,00   |                 |  |
| 66  | 997013509   | SoD   | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km                                  | t   | 0,000   | 657,039  | 657,039  | 15,10      | 0,00   |                 |  |
| VV  |             |   |   |     | 34,581*19 'Přepočtené koeficientem množství                                 |          | 657,039  |            |        |                 |  |
| 67  | 997013631   | SoD   | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04                | t   | 0,000   | 34,581   | 34,581   | 1200,00    | 0,00   |                 |  |
| Součet za Díl                                     |             | Přesun sutě                                       |   |     |   |          |          | 0,00 Kč    |        |                 |  |
| Díl: 767 Konstrukce zámečnické                    |             |   |   |     |   |          |          |            |        |                 |  |
| 82  | R- Z/10     | SoD   | Lemující profil nájezdové hrany vrat - kompletně dle výkresu D 26E  | kus | 0,000   | 1,000    | 1,000    | 6136,52    | 0,00   |                 |  |
| VV  |             |   |   |     | "Cena za jednotku 1mm - 5933,40/3330=1,7818 á mm dle SoD"                   |          |          |            |        |                 |  |
| VV  |             |   |   |     | "Původní vrata 3280*1,7818*1,05=6 136,51920"                                |          |          |            |        |                 |  |
| 82  | R- Z/10X0   | SoD   | Lemující profil hrany otvoru dvoukřídlových dveří do dílen  | kus | 0,000   | 1,000    | 1,000    | 3217,93    | 0,00   |                 |  |
| VV  |             |   |   |     | "Cena za jednotku 1mm - 5933,40/3330=1,7818 á mm dle SoD"                   |          |          |            |        |                 |  |
| VV  |             |   |   |     | "Dveře do dílen 1720*1,7818*1,05=3 217,93080"                               |          |          |            |        |                 |  |
| 79  | 998767202   | SoD   | Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m                              | %   | 0,000   | 93,545   | 93,545   | 1,80       | 0,00   |                 |  |
| Součet za Díl                                     |             | Konstrukce zámečnické                             |   |     |   |          |          | 0,00 Kč    |        |                 |  |

Nové položky

| VÍCEPRÁCE     | MÉNĚPRÁCE | CENA PO ZMĚNĚ   |
|---------------|-----------|-----------------|
| 581 198,33 Kč | 0,00 Kč   | 4 499 757,33 Kč |

| vícepráce     | méněpráce | Cena po změně |
|---------------|-----------|---------------|
| 3 393,68 Kč   | 0,00 Kč   | 3 393,68 Kč   |
| 1 696,84 Kč   | 0,00 Kč   | 1 696,84 Kč   |
| 5 118,40 Kč   | 0,00 Kč   | 5 118,40 Kč   |
| 10 208,92 Kč  | 0,00 Kč   | 10 208,92 Kč  |
| 65 664,68 Kč  | 0,00 Kč   | 65 664,68 Kč  |
| 4 221,30 Kč   | 0,00 Kč   | 4 221,30 Kč   |
| 1 280,44 Kč   | 0,00 Kč   | 1 280,44 Kč   |
| 137 987,52 Kč | 0,00 Kč   | 137 987,52 Kč |
| 12 139,69 Kč  | 0,00 Kč   | 12 139,69 Kč  |
| 221 293,63 Kč | 0,00 Kč   | 221 293,63 Kč |
| 4 869,00 Kč   | 0,00 Kč   | 4 869,00 Kč   |
| 46 027,31 Kč  | 0,00 Kč   | 46 027,31 Kč  |
| 11 944,28 Kč  | 0,00 Kč   | 11 944,28 Kč  |
| 9 921,29 Kč   | 0,00 Kč   | 9 921,29 Kč   |
| 41 497,20 Kč  | 0,00 Kč   | 41 497,20 Kč  |
| 114 259,08 Kč | 0,00 Kč   | 114 259,08 Kč |
| 6 136,52 Kč   | 0,00 Kč   | 6 136,52 Kč   |
| 3 217,93 Kč   | 0,00 Kč   | 3 217,93 Kč   |
| 168,38 Kč     | 0,00 Kč   | 168,38 Kč     |
| 9 522,83 Kč   | 0,00 Kč   | 9 522,83 Kč   |

|   |           |          |   |         |       |         |         |                 |             |
|---|-----------|----------|---|---------|-------|---------|---------|-----------------|-------------|
| <b>Díl: 1 Zemní práce</b>                                       |           |          |   |         |       |         |         |                 |             |
| 1   | 122551301 | ÚRS 24/1 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 objem do 20 m3 strojně v omezeném prostoru | m3      | 0,000 | 9,406   | 9,406   | <b>1820,00</b>  | <b>0,00</b> |
| VV  |           |          | (115,995-53,29)*0,15  | 9,406   |       |         |         |                 |             |
| 5   | 181914112 | ÚRS 24/1 | Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 se zhutněním ručně   | m2      | 0,000 | 62,705  | 62,705  | <b>60,40</b>    | <b>0,00</b> |
| VV  |           |          | 115,995-53,29   | 62,705  |       |         |         |                 |             |
| <b>Součet za Díl Zemní práce</b>                                |           |          |   |         |       |         |         | <b>0,00 Kč</b>  |             |
| <b>Díl: 2 Zakládání</b>   |           |          |   |         |       |         |         |                 |             |
| 6   | 291111111 | ÚRS 24/1 | Podklad pro zpevněné plochy z kameniva drceného 0 až 63 mm  | m3      | 0,000 | 12,541  | 12,541  | <b>1440,00</b>  | <b>0,00</b> |
| VV  |           |          | (115,995-53,29)*0,2   | 12,541  |       |         |         |                 |             |
| <b>Součet za Díl Zakládání</b>                                  |           |          |   |         |       |         |         | <b>0,00 Kč</b>  |             |
| <b>Díl: 27 Zakládání - základy</b>                              |           |          |   |         |       |         |         |                 |             |
| 7   | 273361821 | ÚRS 24/1 | Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)   | t       | 0,000 | 0,195   | 0,195   | <b>55200,00</b> | <b>0,00</b> |
| VV  |           |          | "zajištění spojení se stávajícími konstrukcemi - příložky do podlahy"   |         |       |         |         |                 |             |
| VV  |           |          | 16,5+16,5+7,03+7,03   | 47,060  |       |         |         |                 |             |
| VV  |           |          | 47,06/0,15  | 313,733 |       |         |         |                 |             |
| VV  |           |          | 313,733*0,00062   | 0,195   |       |         |         |                 |             |
| 8   | 977131110 | ÚRS 24/1 | Vrty příklepovými vrtáky D do 16 mm do cihelného zdiva nebo prostého betonu   | m       | 0,000 | 94,200  | 94,200  | <b>167,00</b>   | <b>0,00</b> |
| VV  |           |          | "Vrty pro uložení podlahové výztuže do základového zdiva" 314*0,3   | 94,200  |       |         |         |                 |             |
| <b>Součet za Díl Zakládání - základy</b>                        |           |          |   |         |       |         |         | <b>0,00 Kč</b>  |             |
| <b>Díl: 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>        |           |          |   |         |       |         |         |                 |             |
| 12  | 631319202 | ÚRS 24/1 | Příplatek k mazaninám za přidání ocelových vláken (drátkobeton) pro objemové vyztužení 20 kg/m3                         | m3      | 0,000 | 23,199  | 23,199  | <b>979,00</b>   | <b>0,00</b> |
| VV  |           |          | 16,5*7,03*0,2   | 23,199  |       |         |         |                 |             |
| 14  | 633131112 | ÚRS 24/1 | Povrchová úprava průmyslových podlah pro těžký provoz vsypovou směsí s příměsí karbidu tl 3 mm                          | m2      | 0,000 | 115,995 | 115,995 | <b>314,00</b>   | <b>0,00</b> |
| 15  | 634112117 | ÚRS 24/1 | Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 200 mm                         | m       | 0,000 | 49,413  | 49,413  | <b>46,40</b>    | <b>0,00</b> |
| VV  |           |          | 47,06*1,05  | 49,413  |       |         |         |                 |             |
| 16  | 634113113 | ÚRS 24/1 | Výplň dilatačních spár mazanin plastovým profilem v 40 mm   | m       | 0,000 | 44,620  | 44,620  | <b>78,90</b>    | <b>0,00</b> |
| VV  |           |          | 4*7,03+16,5   | 49,413  |       |         |         |                 |             |
| 17  | 634663111 | ÚRS 24/1 | Výplň dilatačních spár šířky do 10 mm v mazaninách polyuretovou samonivelační hmotou                                    | m       | 0,000 | 44,620  | 44,620  | <b>136,00</b>   | <b>0,00</b> |
| VV  |           |          | 4*7,03+16,5   | 44,620  |       |         |         |                 |             |
| 18  | 634911114 | ÚRS 24/1 | Řezání dilatačních spár š 5 mm hl přes 50 do 80 mm v čerstvé betonové mazanině  | m       | 0,000 | 44,620  | 44,620  | <b>147,00</b>   | <b>0,00</b> |
| VV  |           |          | 4*7,03+16,5   | 44,620  |       |         |         |                 |             |
| <b>Součet za Díl Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b> |           |          |   |         |       |         |         | <b>0,00 Kč</b>  |             |
| <b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>                   |           |          |   |         |       |         |         |                 |             |
| 20  | 632481213 | ÚRS 24/1 | Separáční vrstva z PE fólie   | m2      | 0,000 | 133,394 | 133,394 | <b>20,00</b>    | <b>0,00</b> |
| VV  |           |          | 115,995*1,15  | 133,394 |       |         |         |                 |             |
| 21  | 632481215 | ÚRS 24/1 | Separáční vrstva z geotextilie  | m2      | 0,000 | 133,394 | 133,394 | <b>48,40</b>    | <b>0,00</b> |
| VV  |           |          | 115,995*1,15  | 133,394 |       |         |         |                 |             |
| <b>Součet za Díl Podlahy a podlahové konstrukce</b>             |           |          |   |         |       |         |         | <b>0,00 Kč</b>  |             |
| <b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>                               |           |          |   |         |       |         |         |                 |             |
| 22  | 965042241 | ÚRS 24/1 | Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2                   | m3      | 0,000 | 15,676  | 15,676  | <b>3010,00</b>  | <b>0,00</b> |
| VV  |           |          | "Ostatní plochy" (115,995-(7,3*3,8 + 4,4*2,9 + 1,4*1,1 + 4,25*1+1,75*1 + 7*0,5+3,5*0,5))*0,25                           | 15,676  |       |         |         |                 |             |
| <b>Součet za Díl Bourání konstrukcí</b>                         |           |          |   |         |       |         |         | <b>0,00 Kč</b>  |             |
| <b>Díl: 998 Přesun hmot</b>                                     |           |          |   |         |       |         |         |                 |             |
| 28  | 998011002 | ÚRS 24/1 | Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m   | t       | 0,000 | 59,439  | 59,439  | <b>447,00</b>   | <b>0,00</b> |
| <b>Součet za Díl Přesun hmot</b>                                |           |          |   |         |       |         |         | <b>0,00 Kč</b>  |             |

Podpis: specialista zhotovitel

|                     |                |                     |
|---------------------|----------------|---------------------|
| 17 118,92 Kč        | 0,00 Kč        | 17 118,92 Kč        |
| 3 787,38 Kč         | 0,00 Kč        | 3 787,38 Kč         |
| <b>20 906,30 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>20 906,30 Kč</b> |
| 18 059,04 Kč        | 0,00 Kč        | 18 059,04 Kč        |
| <b>18 059,04 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>18 059,04 Kč</b> |
| 10 764,00 Kč        | 0,00 Kč        | 10 764,00 Kč        |
| 15 731,40 Kč        | 0,00 Kč        | 15 731,40 Kč        |
| <b>26 495,40 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>26 495,40 Kč</b> |
| 22 711,82 Kč        | 0,00 Kč        | 22 711,82 Kč        |
| 36 422,43 Kč        | 0,00 Kč        | 36 422,43 Kč        |
| 2 292,76 Kč         | 0,00 Kč        | 2 292,76 Kč         |
| 3 520,52 Kč         | 0,00 Kč        | 3 520,52 Kč         |
| 6 068,32 Kč         | 0,00 Kč        | 6 068,32 Kč         |
| 6 559,14 Kč         | 0,00 Kč        | 6 559,14 Kč         |
| <b>77 574,99 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>77 574,99 Kč</b> |
| 2 667,88 Kč         | 0,00 Kč        | 2 667,88 Kč         |
| 6 456,27 Kč         | 0,00 Kč        | 6 456,27 Kč         |
| <b>9 124,15 Kč</b>  | <b>0,00 Kč</b> | <b>9 124,15 Kč</b>  |
| 47 184,76 Kč        | 0,00 Kč        | 47 184,76 Kč        |
| <b>47 184,76 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>47 184,76 Kč</b> |
| 26 569,23 Kč        | 0,00 Kč        | 26 569,23 Kč        |
| <b>26 569,23 Kč</b> | <b>0,00 Kč</b> | <b>26 569,23 Kč</b> |

Podpis: TDS