

REKAPITULACE STAVBY

Kód: ZL  
Stavba: Stavebni upravy MK v ul. Sustova a 2. etapy ul. Polni v Treboni

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 10. 1. 2025

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

|                         |            |             |            |
|-------------------------|------------|-------------|------------|
| Cena bez DPH            |            |             | 309 476,65 |
| DPH základní<br>snížená | Sazba daně | Základ daně | Výše daně  |
|                         | 21,00%     | 309 476,65  | 64 990,10  |
|                         | 12,00%     | 0,00        | 0,00       |
| Cena s DPH v CZK        |            |             | 374 466,75 |

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:Razítko

Datum a podpis:Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:Razítko

Datum a podpis:Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:

ZL

Stavba:

Stavebni upravy MK v ul. Sustova a 2. etapy ul. Polni v Treboni

Místo:

Datum:

10. 1. 2025

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

| Kód                | Popis                              | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|--------------------|------------------------------------|--------------------|------------------|
| Náklady z rozpočtů |                                    | 309 476,65         | 374 466,75       |
| 1                  | Prozatimní povrch zpevněných ploch | 145 391,85         | 175 924,14       |
| 2                  | Zelené pásy                        | 227 742,83         | 275 568,82       |
| 3                  | Odpočet následné péče 1.etapa      | -48 000,00         | -58 080,00       |
| 4                  | Odpočet následné péče 2. etapa     | -42 490,00         | -51 412,90       |
| 5                  | Retardér                           | 53 434,07          | 64 655,22        |
| 6                  | Komunikace dle skutečnosti         | 60 409,84          | 73 095,91        |
| 7                  | Dlažby dle skutečnosti             | -138 005,63        | -166 986,81      |
| 8                  | Bourání základů plotu              | 50 993,69          | 61 702,36        |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy MK v ul. Sustova a 2. etapy ul. Polní v Treboni  
Objekt: 1 - Prozatimní povrch zpevněných ploch  
Místo:  
Zadavatel:  
Zhotovitel:

Datum: 10. 1. 2025  
Projektant:  
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 145 391,85

D HSV Práce a dodávky HSV 145 391,85

D 1 Zemní práce 107 847,14

|   |   |           |  |    |        |        |          |                |
|---|---|-----------|--|----|--------|--------|----------|----------------|
| 1 | K | 122111101 | Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 ručně | m3 | 13,174 | 749,00 | 9 867,33 | CS ÚRS 2024 01 |
|---|---|-----------|--|----|--------|--------|----------|----------------|

|            |   |  |  |  |        |  |  |  |
|------------|---|--|--|--|--------|--|--|--|
| PP         | Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2                           |  |  |  |        |  |  |  |
| Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122111101</a> |  |  |  |        |  |  |  |
| VV         | "odtěžení prozatimní konstrukční vrstvy, kolem poklopů"   |  |  |  |        |  |  |  |
| VV         | (200*5+106*2+105,35)*0,1*0,1  |  |  |  |        |  |  |  |
|            |   |  |  |  | 13,174 |  |  |  |

|   |   |           |  |    |         |        |           |                |
|---|---|-----------|--|----|---------|--------|-----------|----------------|
| 2 | K | 122151104 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 500 m3 strojně | m3 | 276,465 | 103,00 | 28 475,90 | CS ÚRS 2024 01 |
|---|---|-----------|--|----|---------|--------|-----------|----------------|

|            |   |  |  |  |         |  |  |  |
|------------|---|--|--|--|---------|--|--|--|
| PP         | Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 500 m3                 |  |  |  |         |  |  |  |
| Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122151104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122151104</a> |  |  |  |         |  |  |  |
| VV         | "odtěžení prozatimní konstrukční vrstvy"  |  |  |  |         |  |  |  |
| VV         | "komunikace" 200*5*0,12   |  |  |  |         |  |  |  |
| VV         | "parkoviště" 106*2*0,27   |  |  |  |         |  |  |  |
| VV         | "vjezdy" 105*3,5*0,27   |  |  |  |         |  |  |  |
| VV         | Součet  |  |  |  |         |  |  |  |
|            |   |  |  |  | 276,465 |  |  |  |

|   |   |           |  |    |         |        |           |                |
|---|---|-----------|--|----|---------|--------|-----------|----------------|
| 3 | K | 162451106 | Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 289,639 | 120,00 | 34 756,68 | CS ÚRS 2024 01 |
|---|---|-----------|--|----|---------|--------|-----------|----------------|

|            |   |  |  |  |         |  |  |  |
|------------|---|--|--|--|---------|--|--|--|
| PP         | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m |  |  |  |         |  |  |  |
| Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162451106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162451106</a>   |  |  |  |         |  |  |  |
| VV         | 276,465+13,174  |  |  |  |         |  |  |  |
|            |   |  |  |  | 289,639 |  |  |  |

|   |   |           |  |    |         |      |          |         |
|---|---|-----------|--|----|---------|------|----------|---------|
| 4 | K | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky | m3 | 289,639 | 9,21 | 2 667,58 | dle SoD |
|---|---|-----------|--|----|---------|------|----------|---------|

|    |   |  |  |  |  |  |  |  |
|----|---|--|--|--|--|--|--|--|
| PP | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru |  |  |  |  |  |  |  |
|----|---|--|--|--|--|--|--|--|

|   |   |             |  |    |           |       |           |   |
|---|---|-------------|--|----|-----------|-------|-----------|---|
| 5 | K | 566201111.R | Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt bez doplnění kameniva | m2 | 1 579,500 | 20,31 | 32 079,65 | CS ÚRS 2024 01 - položka ponížena o dod. kameniva |
|---|---|-------------|--|----|-----------|-------|-----------|---|

|    |  |  |  |  |           |  |  |  |
|----|--|--|--|--|-----------|--|--|--|
| PP | Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt s vyrovnaním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství do 0,04 m3/m2 |  |  |  |           |  |  |  |
| VV | "nutnost úpravy konstrukční vrstvy po odtěžení prozatimního podkladu"  |  |  |  |           |  |  |  |
| VV | 200*5+106*2+105*3,5  |  |  |  |           |  |  |  |
|    |  |  |  |  | 1 579,500 |  |  |  |

D 5 Komunikace pozemní 37 544,71

|   |   |           |   |    |           |        |            |                |
|---|---|-----------|---|----|-----------|--------|------------|----------------|
| 6 | K | 564831111 | Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 100 mm | m2 | 1 579,500 | 142,00 | 224 289,00 | CS ÚRS 2024 01 |
|---|---|-----------|---|----|-----------|--------|------------|----------------|

|            |   |  |  |  |  |  |  |  |
|------------|---|--|--|--|--|--|--|--|
| PP         | Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm                           |  |  |  |  |  |  |  |
| Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564831111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564831111</a> |  |  |  |  |  |  |  |

|   |   |             |  |    |            |        |             |  |
|---|---|-------------|--|----|------------|--------|-------------|--|
| 7 | K | 564831011.R | Odpočet materiálu - ŠD bude použita pro konstrukce II. etapy | m2 | -1 579,500 | 118,23 | -186 744,29 |  |
|---|---|-------------|--|----|------------|--------|-------------|--|

|    |  |  |  |  |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| PP | Odpočet materiálu - ŠD bude použita pro konstrukce II. etapy |  |  |  |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|--|--|--|--|

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy MK v ul. Sustova a 2. etapy ul. Polní v Treboni

Objekt: 2 - Zelené pásy

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum: 10. 1. 2025

Projektant:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 227 742,83

D HSV Práce a dodávky HSV 227 742,83

D 1 Zemní práce 208 680,74

|    |    |            |   |    |          |          |            |                |
|----|----|------------|---|----|----------|----------|------------|----------------|
| 1  | K  | 129911121  | Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného v odkopávkách nebo prokopávkách ručně  | m3 | 4,234    | 6 560,00 | 27 775,04  | CS ÚRS 2024 02 |
|    | PP |            | Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého neprokládaného  |    |          |          |            |                |
|    |    | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/129911121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/129911121</a>   |    |          |          |            |                |
|    | VV |            | "1.pás" 139*0,15*0,12 + 1,5*0,15*0,12   |    | 2,529    |          |            |                |
|    | VV |            | "2.pás" 94*0,15*0,12+0,7*0,15*0,12  |    | 1,705    |          |            |                |
|    | VV |            | Součet  |    | 4,234    |          |            |                |
| 2  | K  | 162351103  | Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3  | m3 | 211,211  | 38,99    | 8 235,12   | dle SoD        |
|    | PP |            | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m      |    |          |          |            |                |
|    | VV |            | na stavbě - není sypáno přímo do pásu   |    |          |          |            |                |
|    | VV |            | "1.pás" (139*1,5*0,7)*1,1   |    | 160,545  |          |            |                |
|    | VV |            | "2.pás" (94*0,7*0,7)*1,1  |    | 50,666   |          |            |                |
|    | VV |            | Součet  |    | 211,211  |          |            |                |
| 3  | K  | 162551107  | Vodorovné přemístění přes 2 000 do 2500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3  | m3 | 211,211  | 144,05   | 30 424,94  | CS ÚRS 2024 02 |
|    | PP |            | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 2 000 do 2 500 m |    |          |          |            |                |
|    |    | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162551107">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162551107</a>   |    |          |          |            |                |
|    | VV |            | "z deponie na stavbu" 211,211   |    | 211,211  |          |            |                |
|    | VV |            | Součet  |    | 211,211  |          |            |                |
| 4  | K  | 166151101  | Přehození neulehlého výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně  | m3 | 211,211  | 154,00   | 32 526,49  | CS ÚRS 2024 02 |
|    | PP |            | Přehození neulehlého výkopku strojně z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3   |    |          |          |            |                |
|    |    | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/166151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/166151101</a>   |    |          |          |            |                |
| 5  | M  | 58344003   | kamenivo drcené hrubé frakce 63/125   | t  | 77,580   | 584,00   | 45 306,72  | CS ÚRS 2024 02 |
|    | PP |            | kamenivo drcené hrubé frakce 63/125   |    |          |          |            |                |
|    | VV |            | míchání zemina : štěrk - 2:1  |    |          |          |            |                |
|    | VV |            | 77,58   |    | 77,580   |          |            |                |
| 6  | M  | 10364101   | zemina pro terénní úpravy - ornice  | t  | 76,586   | 287,02   | 21 981,71  | dle SoD        |
|    | PP |            | zemina pro terénní úpravy - ornice  |    |          |          |            |                |
|    | VV |            | "SoD - dodávka" -243,414+(172,6*1,6)  |    | 32,746   |          |            |                |
|    | VV |            | "zemina pro pol. 12" 27,4*1,6   |    | 43,840   |          |            |                |
|    | VV |            | Součet  |    | 76,586   |          |            |                |
| 7  | K  | 167151111  | Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3  | m3 | 422,422  | 27,08    | 11 439,19  | dle SoD        |
|    | PP |            | Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3  |    |          |          |            |                |
|    | VV |            | na deponii  |    |          |          |            |                |
|    | VV |            | "1.pás" (139*1,5*0,7)*1,1   |    | 160,545  |          |            |                |
|    | VV |            | "2.pás" (94*0,7*0,7)*1,1  |    | 50,666   |          |            |                |
|    | VV |            | na stavbě   |    |          |          |            |                |
|    | VV |            | "1.pás" (139*1,5*0,7)*1,1   |    | 160,545  |          |            |                |
|    | VV |            | "2.pás" (94*0,7*0,7)*1,1  |    | 50,666   |          |            |                |
|    | VV |            | Součet  |    | 422,422  |          |            |                |
| 8  | K  | 171251201  | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky  | m3 | 211,211  | 9,21     | 1 945,25   | dle SoD        |
|    | PP |            | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez uhtnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru   |    |          |          |            |                |
| 9  | K  | 174111101  | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně   | m3 | 105,606  | 256,00   | 27 035,14  | CS ÚRS 2024 02 |
|    | PP |            | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách  |    |          |          |            |                |
|    |    | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/174111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/174111101</a>   |    |          |          |            |                |
|    | VV |            | 50% zásypu  |    |          |          |            |                |
|    | VV |            | "1.pás+2.pás" 211,211/2   |    | 105,606  |          |            |                |
| 10 | K  | 174151101  | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním   | m3 | -105,606 | 92,06    | -9 722,09  | dle SoD        |
|    | PP |            | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách  |    |          |          |            |                |
|    | VV |            | 50% zásypu  |    |          |          |            |                |
|    | VV |            | "1.pás+2.pás" -105,606  |    | -105,606 |          |            |                |
| 11 | K  | 1812-R1    | Provedení hlinito-písčité vrstvy tl. 100 mm po uhtnění  | m2 | -485,803 | 74,73    | -36 304,06 | dle SoD        |
|    | PP |            | Provedení hlinito-písčité vrstvy tl. 100 mm po uhtnění  |    |          |          |            |                |

| PČ | Typ        | Kód       | Popis   | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 12 | K          | 181311103 | Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně   | m2 | 274,300  | 225,00       | 61 717,50         | dle SoD         |
|    | PP         |           | Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm                      |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |           | ruční rozprostření namísto strojního  |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |           | "1.pás" 139*1,5   |    | 208,500  |              |                   |                 |
|    | VV         |           | "2.pás" 94*0,7  |    | 65,800   |              |                   |                 |
|    | VV         |           | Součet  |    | 274,300  |              |                   |                 |
| 13 | K          | 181351006 | Rozprostření ornice tl vrstvy přes 300 do 400 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně                                     | m2 | -485,803 | 28,16        | -13 680,21        | dle SoD         |
|    | PP         |           | Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy přes 300 do 400 mm |    |          |              |                   |                 |
|    | D          | 997       | Přesun sutě   |    |          |              | 8 208,80          |                 |
| 14 | K          | 997221612 | Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu  | t  | 9,314    | 551,00       | 5 132,01          | CS ÚRS 2024 02  |
|    | PP         |           | Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot  |    |          |              |                   |                 |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221612</a>               |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |           | "1.pás" (139*0,15*0,12 + 1,5*0,15*0,12)*2,2   |    | 5,564    |              |                   |                 |
|    | VV         |           | "2.pás" (94*0,15*0,12+0,7*0,15*0,12)*2,2  |    | 3,750    |              |                   |                 |
|    | VV         |           | Součet  |    | 9,314    |              |                   |                 |
| 15 | K          | 99722-R02 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku, (vč. poplatku za uložení) dle platné legislativy - odpadu betonového kód odpadu 17 01 01      | t  | 9,314    | 330,34       | 3 076,79          | dle SoD         |
|    | PP         |           | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku, (vč. poplatku za uložení) dle platné legislativy - odpadu betonového kód odpadu 17 01 01      |    |          |              |                   |                 |
|    | D          | 998       | Přesun hmot   |    |          |              | 10 853,29         |                 |
| 17 | K          | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným   | t  | 154,166  | 70,40        | 10 853,29         |                 |
|    | PP         |           | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu                              |    |          |              |                   |                 |
|    | VV         |           | "kamenivo drcené hrubé frakce 63/125" 77,58   |    | 77,580   |              |                   |                 |
|    | VV         |           | "zemina pro terénní úpravy - ornice" 76,586   |    | 76,586   |              |                   |                 |
|    | VV         |           | Součet  |    | 154,166  |              |                   |                 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavebni upravy MK v ul. Sustova a 2. etapy ul. Polni v Treboni

Objekt: 3 - Odpočet následné péče 1.etapa

Místo: Datum: 10. 1. 2025

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem -48 000,00

D D2 1. rok péče -23 969,58

|    |   |           |   |     |         |          |            |  |
|----|---|-----------|---|-----|---------|----------|------------|--|
| 1  | K | 183101123 | Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 2,00 do 3,00 m3 | kus | -2,000  | 270,77   | -541,54    |  |
| PP |   |           | Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 2,00 do 3,00 m3 |     |         |          |            |  |
| 2  | K | 184102116 | Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 600 do 800 mm    | kus | -2,000  | 642,19   | -1 284,38  |  |
| PP |   |           | Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 600 do 800 mm    |     |         |          |            |  |
| 3  | M | 0264044R1 | Acer campestre Lienco /10-15 cm/ ve v=1 m   | kus | -2,000  | 5 361,29 | -10 722,58 |  |
| PP |   |           | Acer campestre Lienco /10-15 cm/ ve v=1 m   |     |         |          |            |  |
| 4  | K | 184215132 | Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 1 do 2 m   | kus | -2,000  | 164,62   | -329,24    |  |
| PP |   |           | Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 1 do 2 m   |     |         |          |            |  |
| 5  | M | 60591253  | kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m   | kus | -6,000  | 92,06    | -552,36    |  |
| PP |   |           | kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m   |     |         |          |            |  |
| 6  | K | 184911421 | Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5   | m2  | -2,000  | 55,24    | -110,48    |  |
| PP |   |           | Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5   |     |         |          |            |  |
| 7  | M | 10391100  | kůra mulčovací VL   | m3  | -0,021  | 1 245,55 | -26,16     |  |
| PP |   |           | kůra mulčovací VL   |     |         |          |            |  |
| 8  | K | 185804311 | Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2  | m3  | -3,040  | 314,10   | -954,86    |  |
| PP |   |           | Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2  |     |         |          |            |  |
| 9  | K | 185851121 | Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m  | m3  | -3,040  | 346,59   | -1 053,63  |  |
| PP |   |           | Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m  |     |         |          |            |  |
| 10 | K | 185851129 | Dovoz vody pro zálivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m  | m3  | -30,400 | 5,42     | -164,77    |  |
| PP |   |           | Dovoz vody pro zálivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m  |     |         |          |            |  |
| 11 | K | 998231311 | Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojné dopravní vzdálenost do 5000 m   | t   | -0,113  | 942,29   | -106,48    |  |
| PP |   |           | Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojné dopravní vzdálenost do 5000 m   |     |         |          |            |  |
| 12 | K | HZS1850   | Kontrola a oprava upevnění ke kůlům   | hod | -30,000 | 270,77   | -8 123,10  |  |
| PP |   |           | Kontrola a oprava upevnění ke kůlům   |     |         |          |            |  |

D D3 2. rok péče -24 030,42

|    |   |             |   |     |         |          |            |  |
|----|---|-------------|---|-----|---------|----------|------------|--|
| 13 | K | 183101123   | Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 2,00 do 3,00 m3 | kus | -2,000  | 270,77   | -541,54    |  |
| PP |   |             | Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 2,00 do 3,00 m3 |     |         |          |            |  |
| 14 | K | 184102116.1 | Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 600 do 800 mm    | kus | -2,000  | 672,60   | -1 345,20  |  |
| PP |   |             | Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 600 do 800 mm    |     |         |          |            |  |
| 15 | M | 0264044R1   | Acer campestre Lienco /10-15 cm/ ve v=1 m   | kus | -2,000  | 5 361,29 | -10 722,58 |  |
| PP |   |             | Acer campestre Lienco /10-15 cm/ ve v=1 m   |     |         |          |            |  |
| 16 | K | 184215132.1 | Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 1 do 2 m   | kus | -2,000  | 164,63   | -329,26    |  |
| PP |   |             | Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 1 do 2 m   |     |         |          |            |  |
| 17 | M | 60591253    | kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m   | kus | -6,000  | 92,06    | -552,36    |  |
| PP |   |             | kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m   |     |         |          |            |  |
| 18 | K | 184911421   | Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5   | m2  | -2,000  | 55,24    | -110,48    |  |
| PP |   |             | Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5   |     |         |          |            |  |
| 19 | M | 10391100    | kůra mulčovací VL   | m3  | -0,021  | 1 245,55 | -26,16     |  |
| PP |   |             | kůra mulčovací VL   |     |         |          |            |  |
| 20 | K | 185804311   | Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2  | m3  | -3,040  | 314,10   | -954,86    |  |
| PP |   |             | Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2  |     |         |          |            |  |
| 21 | K | 185851121   | Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m  | m3  | -3,040  | 346,59   | -1 053,63  |  |
| PP |   |             | Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m  |     |         |          |            |  |
| 22 | K | 185851129   | Dovoz vody pro zálivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m  | m3  | -30,400 | 5,42     | -164,77    |  |
| PP |   |             | Dovoz vody pro zálivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m  |     |         |          |            |  |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 23 | K   | 998231311 | Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy -<br>strojně dopravní vzdálenost do 5000 m | t   | -0,113   | 942,29       | -106,48           |                 |
| PP |     |           | Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m    |     |          |              |                   |                 |
| 24 | K   | HZS1850   | Kontrola a oprava upevnění ke kůlům  | hod | -30,000  | 270,77       | -8 123,10         |                 |
| PP |     |           | Kontrola a oprava upevnění ke kůlům  |     |          |              |                   |                 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy MK v ul. Sustova a 2. etapy ul. Polní v Treboni

Objekt: 4 - Odpočet následné péče 2. etapa

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum: 10. 1. 2025

Projektant:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem -42 490,00

D D2 1. rok péče -21 247,30

|    |   |           |   |     |         |          |           |  |
|----|---|-----------|---|-----|---------|----------|-----------|--|
| 1  | K | 183101123 | Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 2,00 do 3,00 m3 | kus | -2,000  | 270,77   | -541,54   |  |
| PP |   |           | Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 2,00 do 3,00 m3 |     |         |          |           |  |
| 2  | K | 184102116 | Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 600 do 800 mm    | kus | -2,000  | 672,60   | -1 345,20 |  |
| PP |   |           | Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 600 do 800 mm    |     |         |          |           |  |
| 3  | M | 0264044R1 | Acer campestre Lienco /10-15 cm/ ve v=1 m   | kus | -1,000  | 5 361,29 | -5 361,29 |  |
| PP |   |           | Acer campestre Lienco /10-15 cm/ ve v=1 m   |     |         |          |           |  |
| 4  | M | 0264044R2 | Tilia cordata Rancho /10-15 cm/ ve v=1 m  | kus | -1,000  | 2 978,49 | -2 978,49 |  |
| PP |   |           | Tilia cordata Rancho /10-15 cm/ ve v=1 m  |     |         |          |           |  |
| 5  | K | 184215132 | Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 1 do 2 m   | kus | -2,000  | 164,63   | -329,26   |  |
| PP |   |           | Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 1 do 2 m   |     |         |          |           |  |
| 6  | M | 60591253  | kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m   | kus | -6,000  | 92,06    | -552,36   |  |
| PP |   |           | kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m   |     |         |          |           |  |
| 7  | K | 184911421 | Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5   | m2  | -2,000  | 55,24    | -110,48   |  |
| PP |   |           | Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5   |     |         |          |           |  |
| 8  | M | 10391100  | kůra mulčovací VL   | m3  | -0,021  | 1 246,03 | -26,17    |  |
| PP |   |           | kůra mulčovací VL   |     |         |          |           |  |
| 9  | K | 185804311 | Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2  | m3  | -2,480  | 314,10   | -778,97   |  |
| PP |   |           | Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2  |     |         |          |           |  |
| 10 | K | 185851121 | Dovoz vody pro závluku rostlin na vzdálenost do 1000 m  | m3  | -2,480  | 346,59   | -859,54   |  |
| PP |   |           | Dovoz vody pro závluku rostlin na vzdálenost do 1000 m  |     |         |          |           |  |
| 11 | K | 185851129 | Dovoz vody pro závluku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m  | m3  | -24,800 | 5,42     | -134,42   |  |
| PP |   |           | Dovoz vody pro závluku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m  |     |         |          |           |  |
| 12 | K | 998231311 | Přesun hmot pro sadovnické a krajinařské úpravy - strojné dopravní vzdálenost do 5000 m   | t   | -0,113  | 942,29   | -106,48   |  |
| PP |   |           | Přesun hmot pro sadovnické a krajinařské úpravy - strojné dopravní vzdálenost do 5000 m   |     |         |          |           |  |
| 13 | K | HZS1850   | Kontrola a oprava upevnění ke kůlům   | hod | -30,000 | 270,77   | -8 123,10 |  |
| PP |   |           | Kontrola a oprava upevnění ke kůlům   |     |         |          |           |  |

D D3 2. rok péče -21 242,70

|    |   |             |   |     |        |          |           |  |
|----|---|-------------|---|-----|--------|----------|-----------|--|
| 14 | K | 183101123   | Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 2,00 do 3,00 m3 | kus | -2,000 | 270,77   | -541,54   |  |
| PP |   |             | Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 2,00 do 3,00 m3 |     |        |          |           |  |
| 15 | K | 184102116   | Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 600 do 800 mm    | kus | -2,000 | 672,60   | -1 345,20 |  |
| PP |   |             | Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 600 do 800 mm    |     |        |          |           |  |
| 16 | M | 0264044R1.1 | Acer campestre Lienco /10-15 cm/ ve v=1 m   | kus | -1,000 | 5 356,70 | -5 356,70 |  |
| PP |   |             | Acer campestre Lienco /10-15 cm/ ve v=1 m   |     |        |          |           |  |
| 17 | M | 0264044R2   | Tilia cordata Rancho /10-15 cm/ ve v=1 m  | kus | -1,000 | 2 978,49 | -2 978,49 |  |
| PP |   |             | Tilia cordata Rancho /10-15 cm/ ve v=1 m  |     |        |          |           |  |
| 18 | K | 184215132   | Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 1 do 2 m   | kus | -2,000 | 164,63   | -329,26   |  |
| PP |   |             | Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 1 do 2 m   |     |        |          |           |  |
| 19 | M | 60591253    | kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m   | kus | -6,000 | 92,06    | -552,36   |  |
| PP |   |             | kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m   |     |        |          |           |  |
| 20 | K | 184911421   | Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5   | m2  | -2,000 | 55,24    | -110,48   |  |
| PP |   |             | Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5   |     |        |          |           |  |
| 21 | M | 10391100.1  | kůra mulčovací VL   | m3  | -0,021 | 1 245,55 | -26,16    |  |
| PP |   |             | kůra mulčovací VL   |     |        |          |           |  |
| 22 | K | 185804311   | Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2  | m3  | -2,480 | 314,10   | -778,97   |  |
| PP |   |             | Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2  |     |        |          |           |  |
| 23 | K | 185851121   | Dovoz vody pro závluku rostlin na vzdálenost do 1000 m  | m3  | -2,480 | 346,59   | -859,54   |  |



| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| PP |     |           | Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m                                 |     |          |              |                   |                 |
| 24 | K   | 185851129 | Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m | m3  | -24,800  | 5,42         | -134,42           |                 |
| PP |     |           | Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m |     |          |              |                   |                 |
| 25 | K   | 998231311 | Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m | t   | -0,113   | 942,29       | -106,48           |                 |
| PP |     |           | Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m |     |          |              |                   |                 |
| 26 | K   | HZS1850   | Kontrola a oprava upevnění ke kúlům   | hod | -30,000  | 270,77       | -8 123,10         |                 |
| PP |     |           | Kontrola a oprava upevnění ke kúlům   |     |          |              |                   |                 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební upravy MK v ul. Sustova a 2. etapy ul. Polní v Treboni  
Objekt: 5 - Retardér  
Místo:  
Zadavatel:  
Zhotovitel:

Datum: 10. 1. 2025  
Projektant:  
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 53 434,07

D HSV Práce a dodávky HSV 53 434,07

D 5 Komunikace pozemní 53 434,07

|            |   |            |  |    |         |          |           |                |
|------------|---|------------|--|----|---------|----------|-----------|----------------|
| 1          | K | 591241111  | Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm   | m2 | 16,600  | 870,00   | 14 442,00 | CS ÚRS 2025 01 |
| PP         |   |            | Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z cementové malty   |    |         |          |           |                |
| Online PSC |   |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/591241111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/591241111</a>  |    |         |          |           |                |
| VV         |   |            | 7,5+9,1  |    | 16,600  |          |           |                |
| 2          | M | 58381015   | kostka řezanoštípaná dlažební žula 10x10x10cm  | m2 | 16,600  | 3 080,00 | 51 128,00 | CS ÚRS 2025 01 |
| PP         |   |            | kostka řezanoštípaná dlažební žula 10x10x10cm  |    |         |          |           |                |
| VV         |   |            | 16,2745098039216*1,02 'Přepočtené koeficientem množství  |    | 16,600  |          |           |                |
| 3          | K | 596212213  | Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2  | m2 | -16,600 | 379,08   | -6 292,73 | dle SoD        |
| PP         |   |            | Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného 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 přes 300 m2 |    |         |          |           |                |
| VV         |   |            | "retardér 2 ks" -(7,5+9,1)   |    | -16,600 |          |           |                |
| 4          | M | 59245005.I | dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm barevná   | m2 | -16,600 | 352,00   | -5 843,20 | dle SoD        |
| PP         |   |            | dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm barevná   |    |         |          |           |                |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavebni upravy MK v ul. Sustova a 2. etapy ul. Polni v Treboni

Objekt: 6 - Komunikace dle skutečnosti

Místo: Datum: 10. 1. 2025

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 60 409,84

D HSV Práce a dodávky HSV 60 409,84

D 1 Zemní práce 30 122,63

|   |   |           |  |    |        |        |          |         |
|---|---|-----------|--|----|--------|--------|----------|---------|
| 1 | K | 122452205 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti II objem do 1000 m3 strojně | m3 | 41,020 | 135,39 | 5 553,70 | dle SoD |
|---|---|-----------|--|----|--------|--------|----------|---------|

PP Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 500 do 1 000 m3

|    |   |          |   |    |        |        |           |  |
|----|---|----------|---|----|--------|--------|-----------|--|
| 11 | K | 1225-R01 | Vodorovné přemístění výkopku na skládku, (vč. poplatku za uložení) dle platné legislativy - zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | m3 | 41,020 | 574,04 | 23 547,12 |  |
|----|---|----------|---|----|--------|--------|-----------|--|

PP Vodorovné přemístění výkopku na skládku, (vč. poplatku za uložení) dle platné legislativy - zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04

|   |   |           |  |    |        |       |        |         |
|---|---|-----------|--|----|--------|-------|--------|---------|
| 2 | K | 181151321 | Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 100 do 150 mm v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 41,020 | 13,00 | 533,26 | dle SoD |
|---|---|-----------|--|----|--------|-------|--------|---------|

PP Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění omnice souvislé plochy přes 500 m2 při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5

|   |   |           |  |    |        |       |        |         |
|---|---|-----------|--|----|--------|-------|--------|---------|
| 3 | K | 181152302 | Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním | m2 | 41,020 | 11,91 | 488,55 | dle SoD |
|---|---|-----------|--|----|--------|-------|--------|---------|

PP Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním

D 5 Komunikace pozemní 30 287,21

|   |   |           |  |    |        |        |           |         |
|---|---|-----------|--|----|--------|--------|-----------|---------|
| 4 | K | 56468111R | Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 0-125 mm plochy přes 100 m2 tl 300 mm | m2 | 41,020 | 279,58 | 11 468,37 | dle SoD |
|---|---|-----------|--|----|--------|--------|-----------|---------|

PP Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 0-125 mm, s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm

P Poznámka k položce: ☐ Poznámka k položce: Případná výměna aktivní zóny

|   |   |           |   |    |        |        |          |         |
|---|---|-----------|---|----|--------|--------|----------|---------|
| 5 | K | 56485101R | Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm | m2 | 41,020 | 165,84 | 6 802,76 | dle SoD |
|---|---|-----------|---|----|--------|--------|----------|---------|

PP Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm

P Poznámka k položce: ☐ Poznámka k položce: ŠDA 0/32

|   |   |          |   |    |        |        |          |         |
|---|---|----------|---|----|--------|--------|----------|---------|
| 6 | K | 56485111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm | m2 | 41,020 | 165,84 | 6 802,76 | dle SoD |
|---|---|----------|---|----|--------|--------|----------|---------|

PP Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm

P Poznámka k položce: ☐ Poznámka k položce: ŠDA 0/63

|   |   |           |  |    |        |        |           |         |
|---|---|-----------|--|----|--------|--------|-----------|---------|
| 7 | K | 565155111 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m | m2 | 41,020 | 497,14 | 20 392,68 | dle SoD |
|---|---|-----------|--|----|--------|--------|-----------|---------|

PP Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm

P Poznámka k položce: ☐ Poznámka k položce: ČSN EN 13108-1

|   |   |           |   |    |            |       |            |         |
|---|---|-----------|---|----|------------|-------|------------|---------|
| 8 | K | 573111111 | Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2 | m2 | -1 002,576 | 21,34 | -21 394,97 | dle SoD |
|---|---|-----------|---|----|------------|-------|------------|---------|

PP Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2

|   |   |           |   |    |            |      |           |         |
|---|---|-----------|---|----|------------|------|-----------|---------|
| 9 | K | 573211107 | Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2 | m2 | -1 002,576 | 8,69 | -8 712,39 | dle SoD |
|---|---|-----------|---|----|------------|------|-----------|---------|

PP Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2

|    |   |           |  |    |        |        |           |         |
|----|---|-----------|--|----|--------|--------|-----------|---------|
| 10 | K | 577134141 | Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tl 40 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu | m2 | 41,020 | 363,92 | 14 928,00 | dle SoD |
|----|---|-----------|--|----|--------|--------|-----------|---------|

PP Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 40 mm

P Poznámka k položce: ☐ Poznámka k položce: ČSN EN 13108-1

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavebni upravy MK v ul. Sustova a 2. etapy ul. Polni v Treboni

Objekt: 7 - Dlažby dle skutečnosti

Místo: Datum: 10. 1. 2025

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem -138 005,63

D HSV Práce a dodávky HSV -138 005,63

D 1 Zemní práce 6 088,42

|   |   |           |  |    |       |        |          |         |
|---|---|-----------|--|----|-------|--------|----------|---------|
| 1 | K | 122452205 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti II objem do 1000 m3 strojně | m3 | 8,291 | 135,39 | 1 122,52 | dle SoD |
|---|---|-----------|--|----|-------|--------|----------|---------|

|    |  |  |  |  |         |  |  |
|----|--|--|--|--|---------|--|--|
| PP | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 500 do 1 000 m3 |  |  |  |         |  |  |
| VV | "vegetační dlažba" 41,446  |  |  |  | 41,446  |  |  |
| VV | "dlažba tl. 6" -56,496   |  |  |  | -56,496 |  |  |
| VV | "dlažba tl. 8" 23,341  |  |  |  | 23,341  |  |  |
| VV | Součet   |  |  |  | 8,291   |  |  |

|   |   |          |   |    |       |        |          |         |
|---|---|----------|---|----|-------|--------|----------|---------|
| 2 | K | 1225-R01 | Vodorovné přemístění výkopku na skládku, (vč. poplatku za uložení) dle platné legislativy - zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | m3 | 8,291 | 574,04 | 4 759,37 | dle SoD |
|---|---|----------|---|----|-------|--------|----------|---------|

|    |   |  |  |  |         |  |  |
|----|---|--|--|--|---------|--|--|
| PP | Vodorovné přemístění výkopku na skládku, (vč. poplatku za uložení) dle platné legislativy - zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 |  |  |  |         |  |  |
| VV | "vegetační dlažba" 41,446   |  |  |  | 41,446  |  |  |
| VV | "dlažba tl. 6" -56,496  |  |  |  | -56,496 |  |  |
| VV | "dlažba tl. 8" 23,341   |  |  |  | 23,341  |  |  |
| VV | Součet  |  |  |  | 8,291   |  |  |

|   |   |           |  |    |       |       |        |         |
|---|---|-----------|--|----|-------|-------|--------|---------|
| 3 | K | 181151321 | Plášťová úprava terénu přes 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 100 do 150 mm v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 8,291 | 13,00 | 107,78 | dle SoD |
|---|---|-----------|--|----|-------|-------|--------|---------|

|    |   |  |  |  |         |  |  |
|----|---|--|--|--|---------|--|--|
| PP | Plášťová úprava terénu v zemíně skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy přes 500 m2 při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 |  |  |  |         |  |  |
| VV | "vegetační dlažba" 41,446   |  |  |  | 41,446  |  |  |
| VV | "dlažba tl. 6" -56,496  |  |  |  | -56,496 |  |  |
| VV | "dlažba tl. 8" 23,341   |  |  |  | 23,341  |  |  |
| VV | Součet  |  |  |  | 8,291   |  |  |

|   |   |           |  |    |       |       |       |         |
|---|---|-----------|--|----|-------|-------|-------|---------|
| 4 | K | 181152302 | Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se ztuhnutím | m2 | 8,291 | 11,91 | 98,75 | dle SoD |
|---|---|-----------|--|----|-------|-------|-------|---------|

|    |  |  |  |  |         |  |  |
|----|--|--|--|--|---------|--|--|
| PP | Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se ztuhnutím |  |  |  |         |  |  |
| VV | "vegetační dlažba" 41,446  |  |  |  | 41,446  |  |  |
| VV | "dlažba tl. 6" -56,496   |  |  |  | -56,496 |  |  |
| VV | "dlažba tl. 8" 23,341  |  |  |  | 23,341  |  |  |
| VV | Součet   |  |  |  | 8,291   |  |  |

D 5 Komunikace pozemní 42 143,87

|   |   |           |  |    |        |        |           |         |
|---|---|-----------|--|----|--------|--------|-----------|---------|
| 5 | K | 56468111R | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 0-125 mm plochy přes 100 m2 tl 300 mm | m2 | 41,446 | 279,58 | 11 587,47 | dle SoD |
|---|---|-----------|--|----|--------|--------|-----------|---------|

|    |   |  |  |  |        |  |  |
|----|---|--|--|--|--------|--|--|
| PP | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 0-125 mm, s rozprostřením a ztuhnutím plochy přes 100 m2, po ztuhnutí tl. 300 mm |  |  |  |        |  |  |
| P  | Poznámka k položce: □   |  |  |  |        |  |  |
| VV | Poznámka k položce: Případná výměna aktivní zóny "vegetační dlažba" 41,446  |  |  |  | 41,446 |  |  |

|   |   |           |   |    |       |        |          |         |
|---|---|-----------|---|----|-------|--------|----------|---------|
| 6 | K | 56485101R | Podklad ze štěrku ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm | m2 | 8,291 | 165,84 | 1 374,98 | dle SoD |
|---|---|-----------|---|----|-------|--------|----------|---------|

|    |   |  |  |  |         |  |  |
|----|---|--|--|--|---------|--|--|
| PP | Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a ztuhnutím plochy přes 100 m2, po ztuhnutí tl. 150 mm |  |  |  |         |  |  |
| P  | Poznámka k položce: □   |  |  |  |         |  |  |
| VV | Poznámka k položce: ŠDA 0/32 "vegetační dlažba" 41,446                                      |  |  |  | 41,446  |  |  |
| VV | "dlažba tl. 6" -56,496  |  |  |  | -56,496 |  |  |
| VV | "dlažba tl. 8" 23,341   |  |  |  | 23,341  |  |  |
| VV | Součet  |  |  |  | 8,291   |  |  |

|   |   |           |   |    |       |        |          |         |
|---|---|-----------|---|----|-------|--------|----------|---------|
| 7 | K | 567921112 | Podklad z mezerovitého betonu MCB tl 150 mm | m2 | 8,291 | 616,28 | 5 109,58 | dle SoD |
|---|---|-----------|---|----|-------|--------|----------|---------|

|    |  |  |  |  |         |  |  |
|----|--|--|--|--|---------|--|--|
| PP | Podklad z mezerovitého betonu MCB tl. 150 mm |  |  |  |         |  |  |
| VV | "vegetační dlažba" 41,446                    |  |  |  | 41,446  |  |  |
| VV | "dlažba tl. 6" -56,496                       |  |  |  | -56,496 |  |  |
| VV | "dlažba tl. 8" 23,341                        |  |  |  | 23,341  |  |  |
| VV | Součet                                       |  |  |  | 8,291   |  |  |

|   |   |           |  |    |         |        |            |         |
|---|---|-----------|--|----|---------|--------|------------|---------|
| 8 | K | 596211113 | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2 | m2 | -56,496 | 344,42 | -19 458,35 | dle SoD |
|---|---|-----------|--|----|---------|--------|------------|---------|

|    |  |  |  |  |         |  |  |
|----|--|--|--|--|---------|--|--|
| PP | Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojítm hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2 |  |  |  |         |  |  |
| VV | -546,196+489,7   |  |  |  | -56,496 |  |  |

|   |   |          |  |    |         |        |            |         |
|---|---|----------|--|----|---------|--------|------------|---------|
| 9 | M | 59245018 | dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní | m2 | -59,321 | 346,59 | -20 560,07 | dle SoD |
|---|---|----------|--|----|---------|--------|------------|---------|

|    |  |  |  |  |         |  |  |
|----|--|--|--|--|---------|--|--|
| PP | dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní |  |  |  |         |  |  |
| VV | -56,496*1,05   |  |  |  | -59,321 |  |  |

|    |   |           |   |    |        |        |          |         |
|----|---|-----------|---|----|--------|--------|----------|---------|
| 10 | K | 596212213 | Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2 | m2 | 23,341 | 379,08 | 8 848,11 | dle SoD |
|----|---|-----------|---|----|--------|--------|----------|---------|

| PČ  | Typ | Kód        | Popis  | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK]  | Cenová soustava |
|-----|-----|------------|--|----|----------|--------------|--------------------|-----------------|
|     | PP  |            | Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva téženého nebo drceného 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 přes 300 m2 |    |          |              |                    |                 |
|     | VV  |            | -451,859+475,2   |    | 23,341   |              |                    |                 |
| 11  | M   | 59245005.I | <b>dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm barevná</b>  | m2 | 24,508   | 352,00       | 8 626,82           | dle SoD         |
|     | PP  |            | dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm barevná   |    |          |              |                    |                 |
|     | VV  |            | 23,341*1,05  |    | 24,508   |              |                    |                 |
| 12  | K   | 596412213  | <b>Kladení dlažby z vegetačních tvárnic pozemních komunikací tl 80 mm pl přes 300 m2</b>   | m2 | 41,446   | 305,43       | 12 658,85          | dle SoD         |
|     | PP  |            | Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva téženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy přes 300 m2  |    |          |              |                    |                 |
|     | VV  |            | -195,054+236,5   |    | 41,446   |              |                    |                 |
| 13  | M   | 5924601R1  | <b>Vegetační dlažba červená, 210x140x80 mm, šířka spáry 30 mm</b>  | m2 | 43,544   | 779,82       | 33 956,48          | dle SoD         |
|     | PP  |            | Vegetační dlažba červená, 210x140x80 mm, šířka spáry 30 mm   |    |          |              |                    |                 |
|     | VV  |            | 41,47*1,05   |    | 43,544   |              |                    |                 |
| D 9 |     |            | <b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>   |    |          |              | <b>-186 237,92</b> |                 |
| 14  | K   | 916131213  | <b>Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého</b>   | m  | -270,880 | 238,28       | -64 545,29         | dle SoD         |
|     | PP  |            | Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého   |    |          |              |                    |                 |
|     | VV  |            | "silniční"(-209,1+249,75)  |    | 40,650   |              |                    |                 |
|     | VV  |            | "přechodový"(-46,92+22,9)  |    | -24,020  |              |                    |                 |
|     | VV  |            | "nájezdový"(-558,96+301,05)  |    | -257,910 |              |                    |                 |
|     | VV  |            | "obloukový"-29,6   |    | -29,600  |              |                    |                 |
|     | VV  |            | Součet   |    | -270,880 |              |                    |                 |
| 15  | M   | 59217031   | <b>obrubník silniční betonový 1000x150x250mm</b>   | m  | 41,463   | 157,05       | 6 511,76           | dle SoD         |
|     | PP  |            | obrubník silniční betonový 1000x150x250mm  |    |          |              |                    |                 |
|     | VV  |            | (-209,1+249,75)*1,02   |    | 41,463   |              |                    |                 |
| 16  | M   | 59217029   | <b>obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm</b>   | m  | -263,068 | 119,14       | -31 341,92         | dle SoD         |
|     | PP  |            | obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm  |    |          |              |                    |                 |
|     | VV  |            | (-558,96+301,05)*1,02  |    | -263,068 |              |                    |                 |
| 19  | M   | 59217030   | <b>obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x150-250mm</b>  | m  | -24,500  | 373,67       | -9 154,92          |                 |
|     | PP  |            | obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x150-250mm   |    |          |              |                    |                 |
|     | VV  |            | (-46,92+22,9)*1,02   |    | -24,500  |              |                    |                 |
| 20  | M   | 59217078   | <b>obrubník silniční obloukový betonový R 0,5-2m 150x250mm</b>   | m  | -29,600  | 3 270,93     | -96 819,53         | dle SoD         |
|     | PP  |            | obrubník silniční obloukový betonový R 0,5-2m 150x250mm  |    |          |              |                    |                 |
| 17  | K   | 916331112  | <b>Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrrou</b>  | m  | 25,800   | 205,79       | 5 309,38           | dle SoD         |
|     | PP  |            | Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrrou z betonu prostého tř. C 12/15  |    |          |              |                    |                 |
|     | VV  |            | -299+283,5+41,3  |    | 25,800   |              |                    |                 |
| 18  | M   | 59217017   | <b>obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm</b>   | m  | 27,864   | 136,47       | 3 802,60           | dle SoD         |
|     | PP  |            | obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm  |    |          |              |                    |                 |
|     | VV  |            | 25,8*1,08  |    | 27,864   |              |                    |                 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební upravy MK v ul. Sustova a 2. etapy ul. Polní v Treboni

Objekt: 8 - Bourání základů plotu

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum: 10. 1. 2025

Projektant:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 50 993,69

D HSV Práce a dodávky HSV 50 993,69

D 1 Zemní práce 39 360,00

|   |   |           |  |    |       |          |           |  |
|---|---|-----------|--|----|-------|----------|-----------|--|
| 1 | K | 129911121 | Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného v odkopávkách nebo prokopávkách ručně | m3 | 6,000 | 6 560,00 | 39 360,00 |  |
|---|---|-----------|--|----|-------|----------|-----------|--|

PP Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého neprokládaného

VV 400\*0,10\*0,15 6,000

D 997 Přesun sutě 11 633,69

|   |   |           |  |   |        |        |          |  |
|---|---|-----------|--|---|--------|--------|----------|--|
| 2 | K | 997221612 | Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu | t | 13,200 | 551,00 | 7 273,20 |  |
|---|---|-----------|--|---|--------|--------|----------|--|

PP Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot

VV 6\*2,2 13,200

|   |   |           |  |   |        |        |          |  |
|---|---|-----------|--|---|--------|--------|----------|--|
| 3 | K | 99722-R02 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku, (vč. poplatku za uložení) dle platné legislativy - odpadu betonového kód odpadu 17 01 01 | t | 13,200 | 330,34 | 4 360,49 |  |
|---|---|-----------|--|---|--------|--------|----------|--|

PP Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku, (vč. poplatku za uložení) dle platné legislativy - odpadu betonového kód odpadu 17 01 01