

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 118-15-1

Stavba: Polní cesta HPC3 v k.ú. Únějovice

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SPÚ ČR, pobočka Domažlice

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

SUDOP Project Plzeň a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 2.5.2016

IČ:

DIČ:

IČ: 45357307

DIČ: CZ45357307

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 589 065,12

| DPH | základní | Sazba daně | Základ daně  | Výše daně  |
|-----|----------|------------|--------------|------------|
|     | snížená  | 15,00%     | 2 589 065,12 | 543 703,68 |
|     |          |            | 0,00         | 0,00       |

Cena s DPH

v

CZK

3 132 768,80

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 118-15-1

**Stavba:** Polní cesta HPC3 v k.ú. Únějovice

Místo: Datum: 02.05.2016

Zadavatel: SPÚ ČR, pobočka Domažlice

Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Projektant: SUDOP Project Plzeň a.s.

| Kód                          | Objekt, Soupis prací                    | Cena bez DPH [CZK]  | Cena s DPH [CZK]    | Typ        |
|------------------------------|---|---------------------|---------------------|------------|
| <b>Náklady stavby celkem</b> |   | <b>2 589 065,12</b> | <b>3 132 768,80</b> |            |
| <b>01</b>                    | <b>SO 102 - HPC 3</b>                   | 2 533 679,09        | 3 065 751,70        | <b>STA</b> |
| SO 102-1                     | HPC 3 - Polní cesta k.ú Únějovice       | 2 533 679,09        | 3 065 751,70        | Soupis     |
| <b>02</b>                    | <b>SO 102 VRN_HPC 3</b>                 | 55 386,03           | 67 017,10           | <b>STA</b> |
| SO 102-2                     | VRN - HPC 3 - Polní cesta k.ú Únějovice | 55 386,03           | 67 017,10           | Soupis     |

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesta HPC3 v k.ú. Únějovice

Objekt:

01 - SO 102 - HPC 3

Soupis:

## SO 102-1 - HPC 3 - Polní cesta k.ú Únějovice

KSO: 822 29

Místo:

Zadavatel:

SPÚ ČR, pobočka Domažlice

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

SUDOP Project Plzeň a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 02.05.2016

IČ:

DIČ:

IČ: 45357307

DIČ: CZ45357307

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**2 533 679,09**

|              | Základ daně  | Sazba daně | Výše daně  |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 2 533 679,09 | 21,00%     | 532 072,61 |
| DPH snížená  | 0,00         | 15,00%     | 0,00       |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3 065 751,70**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta HPC3 v k.ú. Únějovice

Objekt:

01 - SO 102 - HPC 3

Soupis:

**SO 102-1 - HPC 3 - Polní cesta k.ú Únějovice**

Místo:

Datum: 02.05.2016

Zadavatel: SPÚ ČR, pobočka Domažlice  
Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Projektant: SUDOP Project Plzeň a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**2 533 679,09**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**2 525 591,83**

|   |              |
|---|--------------|
| 1 - Zemní práce                         | 530 989,55   |
| 2 - Základy a zvláštní zakládání        | 202 135,72   |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce       | 4 712,06     |
| 4 - Vodorovné konstrukce                | 80 082,56    |
| 5 - Komunikace                          | 1 601 776,38 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 98 466,36    |
| 998 - Přesun hmot                       | 7 429,20     |

### PSV - Práce a dodávky PSV

**8 087,26**

|              |          |
|--------------|----------|
| 783 - Nátěry | 8 087,26 |
|--------------|----------|

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesta HPC3 v k.ú. Únějovice

Objekt:

01 - SO 102 - HPC 3

Soupis:

**SO 102-1 - HPC 3 - Polní cesta k.ú Únějovice**

Místo:

Datum: 02.05.2016

Zadavatel: SPÚ ČR, pobočka Domažlice  
Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Projektant: SUDOP Project Plzeň a.s.

| PČ                            | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK]   | cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|---|----|----------|--------------|---------------------|-----------------|
| <b>Náklady soupisu celkem</b> |     |           |   |    |          |              | <b>2 533 679,09</b> |                 |
| D                             | HSV |           | Práce a dodávky HSV   |    |          |              | 2 525 591,83        |                 |
| D                             | 1   |           | Zemní práce   |    |          |              | 530 989,55          |                 |
| 1                             | K   | 111201102 | Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy přes 1000 do 10000 m2                                      | m2 | 190,000  | 14,21        | 2 699,90            | CS ÚRS 2015 01  |
|                               | PP  |           | Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše přes 1 000 do 10 000 m2 |    |          |              |                     |                 |
| 2                             | K   | 112251221 | Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odfrézováním do hloubky 0,5 m   | m2 | 3,000    | 557,75       | 1 673,25            | CS ÚRS 2015 01  |
|                               | PP  |           | Odstranění pařezu odfrézováním nebo odvrtním hloubky přes 200 do 500 mm v rovině nebo na svahu do 1:5                                     |    |          |              |                     |                 |
|                               | VV  |           | 10*0,3  |    | 3,000    |              |                     |                 |
|                               | VV  |           | Součet  |    | 3,000    |              |                     |                 |
| 3                             | K   | 11125112R | Štěpkování keřů a větví s odvozem do 1km  | m3 | 26,333   | 20,40        | 537,19              |                 |
|                               | PP  |           | Štěpkování keřů a větví s odvozem do 1km  |    |          |              |                     |                 |
|                               | VV  |           | "keře   |    |          |              |                     |                 |
|                               | VV  |           | 190/30  |    | 6,333    |              |                     |                 |
|                               | VV  |           | "větve  |    |          |              |                     |                 |
|                               | VV  |           | 10*2  |    | 20,000   |              |                     |                 |
|                               | VV  |           | "Součet   |    |          |              |                     |                 |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ  | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
|    | VV  |           | Součet   |     | 26,333    |              |                   |                 |
| 4  | K   | 112101101 | Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm   | kus | 10,000    | 157,96       | 1 579,60          | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm  |     |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 10   |     | 10,000    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 10,000    |              |                   |                 |
| 5  | K   | 113154123 | Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase  | m2  | 80,000    | 36,40        | 2 912,00          | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm  |     |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "úprava stáv. krytu  |     |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 80   |     | 80,000    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 80,000    |              |                   |                 |
| 6  | K   | 121101101 | Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m   | m3  | 234,465   | 25,20        | 5 908,52          | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m   |     |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "v tl" . 100 "mm   |     |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 0,1*2344,65  |     | 234,465   |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 234,465   |              |                   |                 |
| 7  | K   | 122202203 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 5000 m3 v hornině tř. 3  | m3  | 1 221,130 | 39,32        | 48 014,83         | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3                      |     |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "viz. tabulka kubatur  |     |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1221,13  |     | 1 221,130 |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 1 221,130 |              |                   |                 |
| 8  | K   | 122202209 | Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost   | m3  | 610,565   | 7,52         | 4 591,45          | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3 |     |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1221,130/2   |     | 610,565   |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 610,565   |              |                   |                 |
| 9  | K   | 122302203 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 5000 m3 v hornině tř. 4  | m3  | 679,980   | 42,17        | 28 674,76         | CS ÚRS 2015 01  |

| PČ | Typ | Kód                          | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------------------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|    | PP  |                              | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 přes 1 000 do 5 000 m3                      |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |                              | "viz. tabulka kubatur  |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  | 679,98                       |  |     | 679,980  |              |                   |                 |
|    | VV  | Součet                       |  |     | 679,980  |              |                   |                 |
| 10 | K   | 122302209                    | Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepivost   | m3  | 339,990  | 10,45        | 3 552,90          | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |                              | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4 |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  | 679,980/2                    |  |     | 339,990  |              |                   |                 |
|    | VV  | Součet                       |  |     | 339,990  |              |                   |                 |
| 75 | K   | 132201101                    | Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3  | m3  | 5,880    | 167,66       | 985,84            | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |                              | Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3   |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  | 28*0,35*0,6"žlab"            |  |     | 5,880    |              |                   |                 |
| 11 | K   | 132301202                    | Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3  | m3  | 389,420  | 112,33       | 43 743,55         | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |                              | Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m3   |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  | "vsak, pasy                  |  |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  | 389,42                       |  |     | 389,420  |              |                   |                 |
|    | VV  | Součet                       |  |     | 389,420  |              |                   |                 |
| 12 | K   | 132301209                    | Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4  | m3  | 194,710  | 11,29        | 2 198,28          | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |                              | Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4                                      |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  | 389,42/2                     |  |     | 194,710  |              |                   |                 |
|    | VV  | Součet                       |  |     | 194,710  |              |                   |                 |
| 13 | K   | 162201411                    | Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm   | kus | 10,000   | 36,66        | 366,60            | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |                              | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm   |     |          |              |                   |                 |
| 14 | K   | 162301101                    | Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4  | m3  | 492,310  | 30,17        | 14 852,99         | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |                              | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m                    |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  | "dosyp v krajích polní cesty |  |     |          |              |                   |                 |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
|    | W   |           | 371,31   |    | 371,310   |              |                   |                 |
|    | W   |           | "ornice  |    |           |              |                   |                 |
|    | W   |           | 121  |    | 121,000   |              |                   |                 |
|    | W   |           | "Součet  |    |           |              |                   |                 |
|    | W   |           | Součet   |    | 492,310   |              |                   |                 |
| 15 | K   | 162601102 | Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4   | m3 | 1 385,040 | 41,24        | 57 119,05         | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m                                    |    |           |              |                   |                 |
|    | P   |           | <i>Poznámka k položce:<br/>Poznámka k položce:, přebytková ornice a zemina</i>   |    |           |              |                   |                 |
|    | W   |           | "zemina  |    |           |              |                   |                 |
|    | W   |           | 1221,13+679,98+389,42-647,18-371,31  |    | 1 272,040 |              |                   |                 |
|    | W   |           | "ornice  |    |           |              |                   |                 |
|    | W   |           | 234-121  |    | 113,000   |              |                   |                 |
|    | W   |           | "Součet  |    |           |              |                   |                 |
|    | W   |           | Součet   |    | 1 385,040 |              |                   |                 |
| 16 | K   | 162701105 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4  | m3 | 653,055   | 45,59        | 29 772,78         | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m                                   |    |           |              |                   |                 |
|    | W   |           | "odvoz na skládku s poplatkem  |    |           |              |                   |                 |
|    | W   |           | 301,04+250,51+(220-50)*0,75*0,75   |    | 647,175   |              |                   |                 |
|    | W   |           | 28*0,35*0,6"žlab"  |    | 5,880     |              |                   |                 |
|    | W   |           | Součet   |    | 653,055   |              |                   |                 |
| 17 | K   | 162701109 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m   | m3 | 9 820,825 | 1,83         | 17 972,11         | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m |    |           |              |                   |                 |
|    | W   |           | "do" 25 "km  |    | 25,000    |              |                   |                 |
|    | W   |           | 15*653,055   |    | 9 795,825 |              |                   |                 |



| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ  | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
|    | VV  |           | Součet   |     | 9 820,825 |              |                   |                 |
| 18 | K   | 171201211 | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)   | t   | 1 175,499 | 50,00        | 58 774,95         | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)  |     |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 653,055*1,8  |     | 1 175,499 |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 1 175,499 |              |                   |                 |
| 19 | K   | 171101103 | Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 100 % PS  | m3  | 28,800    | 33,33        | 959,90            | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) přes 96 do 100 % PS |     |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "dosyp ze šd vjezdy  |     |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 0,2*144  |     | 28,800    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 28,800    |              |                   |                 |
| 20 | M   | 58344197R | štěrkořt' frakce 0-63  | t   | 53,280    | 156,00       | 8 311,68          |                 |
|    | VV  |           | 28,8*1,85  |     | 53,280    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 53,280    |              |                   |                 |
| 21 | K   | 171201101 | Uložení sypaniny do násypů nezhutněných  | m3  | 1 272,040 | 15,24        | 19 385,89         | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných z jakýchkoliv hornin   |     |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "zemina  |     |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1272,04  |     | 1 272,040 |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "Součet  |     |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 1 272,040 |              |                   |                 |
| 22 | K   | 174201201 | Zásyp jam po pařezech D pařezů do 300 mm   | kus | 10,000    | 52,08        | 520,80            | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Zásyp jam po pařezech výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky průměru pařezu přes 100 do 300 mm  |     |           |              |                   |                 |
| 23 | K   | 181411121 | Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5   | m2  | 1 205,000 | 25,50        | 30 727,50         | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5   |     |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "osetí travním semenem   |     |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1205   |     | 1 205,000 |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 1 205,000 |              |                   |                 |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 24 | M   | 005724R   | Směs travní technická balení 25 kg PROFI   | kg | 49,650    | 122,40       | 6 077,16          |                 |
|    | PP  |           | Směs travní technická balení 25 kg PROFI   |    |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1205/25*1.03   |    | 49,646    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |    | 49,646    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 49.65  |    | 49,650    |              |                   |                 |
| 25 | K   | 181951102 | Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním   | m2 | 3 318,000 | 8,48         | 28 136,64         | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Úprava pláňe vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním  |    |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 3174+144   |    | 3 318,000 |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |    | 3 318,000 |              |                   |                 |
| 26 | K   | 181301111 | Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5                                     | m2 | 2 335,000 | 9,41         | 21 972,35         | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm |    |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "ohumusování v tl" . 100 "mm   |    |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1205   |    | 1 205,000 |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "přebytek ornice   |    |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1130   |    | 1 130,000 |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "Součet  |    |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |    | 2 335,000 |              |                   |                 |
| 27 | K   | 18230113R | Rozprostření zeminy,rovina pl přes 500 m2  | m2 | 5 088,160 | 9,25         | 47 065,48         |                 |
|    | VV  |           | "objem viz. pol" . 171201101   |    |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1272,04/0,25   |    | 5 088,160 |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |    | 5 088,160 |              |                   |                 |
| 28 | K   | 183403153 | Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5   | m2 | 1 205,000 | 2,04         | 2 458,20          | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5   |    |           |              |                   |                 |
| 29 | K   | 183403161 | Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5  | m2 | 1 205,000 | 1,02         | 1 229,10          | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5  |    |           |              |                   |                 |
| 30 | K   | 184807111 | Zřízení ochrany stromu bedněním  | m2 | 36,000    | 51,00        | 1 836,00          | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení  |    |           |              |                   |                 |

| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|    | VV  |           | 3*4*1,5*2,0   |    | 36,000   |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet  |    | 36,000   |              |                   |                 |
| 31 | K   | 184807112 | Odstranění ochrany stromu bedněním  | m2 | 36,000   | 20,40        | 734,40            | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem odstranění  |    |          |              |                   |                 |
| 32 | K   | 185804312 | Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2  | m3 | 48,200   | 91,80        | 4 424,76          | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2  |    |          |              |                   |                 |
|    | P   |           | <i>Poznámka k položce:<br/>Poznámka k položce:, ošetření vysetých travnatých ploch; uvažováno 2 x 20 l/m2</i>                                 |    |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1205*20*2/1000  |    | 48,200   |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet  |    | 48,200   |              |                   |                 |
| 33 | K   | 185851121 | Dovoz vody pro zálivku rostlin za vzdálenost do 1000 m  | m3 | 48,200   | 561,00       | 27 040,20         | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m  |    |          |              |                   |                 |
| 34 | K   | 185851129 | Příplatek k dovozu vody pro zálivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m  | m3 | 241,000  | 17,34        | 4 178,94          | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Dovoz vody pro zálivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m  |    |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 48.2*5 "do 6km"   |    | 241,000  |              |                   |                 |
|    | D   | 2         | <b>Základy a zvláštní zakládání</b>   |    |          |              | <b>202 135,72</b> |                 |
| 35 | K   | 211521111 | Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 65 až 125 mm   | m3 | 389,419  | 519,07       | 202 135,72        | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 65 až 125 mm |    |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "dosyp drenážním kamenivem v pasech   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | (742,3-50)*0,75*0,75  |    | 389,419  |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "Součet   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet  |    | 389,419  |              |                   |                 |
|    | D   | 3         | <b>Svislé a kompletní konstrukce</b>  |    |          |              | <b>4 712,06</b>   |                 |
| 36 | K   | 317321118 | Mostní římsy ze ŽB C 30/37  | m3 | 0,500    | 3 357,04     | 1 678,52          | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Římsy ze železového betonu C 30/37  |    |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "viz. popis v TZ čl" . 11.1   |    |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 0,5   |    | 0,500    |              |                   |                 |

| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
|    | VV  |           | Součet  |    | 0,500     |              |                   |                 |
| 37 | K   | 317353121 | Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení   | m2 | 2,400     | 253,90       | 609,36            | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů  |    |           |              |                   |                 |
| 38 | K   | 317353221 | Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění  | m2 | 2,400     | 71,63        | 171,91            | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů   |    |           |              |                   |                 |
| 39 | K   | 317361116 | Výztuž mostních říms z betonářské oceli 10 505  | t  | 0,060     | 28 657,80    | 1 719,47          | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Výztuž mostních železobetonových říms z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500  |    |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 0,5*120/1000  |    | 0,060     |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet  |    | 0,060     |              |                   |                 |
| 40 | K   | 359901111 | Vyčištění stok  | m  | 20,000    | 26,64        | 532,80            | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Vyčištění stok jakékoliv výšky  |    |           |              |                   |                 |
|    | D   | 4         | <b>Vodorovné konstrukce</b>   |    |           |              | 80 082,56         |                 |
| 41 | K   | 457971112 | Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š přes 3 do 7,5 m  | m2 | 3 332,700 | 10,70        | 35 659,89         | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Zřízení vrstvy z geotextilie s přesahem bez připevnění k podkladu, s potřebným dočasným zatěžováním včetně zakotvení okraje o sklonu do 10 st., šířky geotextilie přes 3 do 7,5 m |    |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 3174*1,05   |    | 3 332,700 |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet  |    | 3 332,700 |              |                   |                 |
| 42 | M   | 693110R   | <i>Geotextilie silniční tkaná 280 g/m2</i>  | m2 | 3 665,970 | 12,00        | 43 991,64         |                 |
|    | PP  |           | Geotextilie silniční tkaná 280 g/m2   |    |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 3332.7*1.1  |    | 3 665,970 |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet  |    | 3 665,970 |              |                   |                 |
| 76 | K   | 464531112 | Pohoz z hrubého drceného kamenivo zrno 63 až 125 mm z terénu  | m3 | 1,000     | 431,03       | 431,03            | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z hrubého drceného kameniva, z terénu, frakce 63 - 125 mm   |    |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 2*0,25*2"žlab"  |    | 1,000     |              |                   |                 |
|    | D   | 5         | <b>Komunikace</b>   |    |           |              | 1 601 776,38      |                 |
| 43 | K   | 564831111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm  | m2 | 3 174,000 | 43,45        | 137 910,30        | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm  |    |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "sanace   |    |           |              |                   |                 |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
|    | VV  |           | 3174   |    | 3 174,000 |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |    | 3 174,000 |              |                   |                 |
| 44 | K   | 564851111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm   | m2 | 6 072,000 | 56,20        | 341 246,40        | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm   |    |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1,05*2760  |    | 2 898,000 |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1,15*2760  |    | 3 174,000 |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "Součet  |    |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |    | 6 072,000 |              |                   |                 |
| 45 | K   | 564761111 | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm  | m2 | 3 174,000 | 94,06        | 298 546,44        | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm  |    |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "sanace  |    |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 3174   |    | 3 174,000 |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |    | 3 174,000 |              |                   |                 |
| 46 | K   | 565155111 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m   | m2 | 2 760,000 | 149,96       | 413 889,60        | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm |    |           |              |                   |                 |
| 47 | K   | 569731111 | Zpevnění krajnic kamenivem drceným tl 100 mm   | m2 | 373,000   | 44,33        | 16 535,09         | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěši s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění kamenivem drceným tl. 100 mm  |    |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "krajnice tl" . 100 "mm  |    |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 746*0,25*2   |    | 373,000   |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |    | 373,000   |              |                   |                 |
| 48 | K   | 569903311 | Zřízení zemních krajnic se zhutněním   | m3 | 371,310   | 107,14       | 39 782,15         | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním  |    |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "dosyp v krajích polní cesty   |    |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 371,31   |    | 371,310   |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |    | 371,310   |              |                   |                 |
| 49 | K   | 57323111R | Postřik živičný spojovací z emulze 0,4 kg/m2   | m2 | 2 840,000 | 10,20        | 28 968,00         |                 |
|    | PP  |           | Postřik živičný spojovací z emulze 0,4 kg/m2   |    |           |              |                   |                 |

| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ  | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
|    | VV  |           | "nová komunikace  |     |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 2760  |     | 2 760,000 |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "úprava st. krytu   |     |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 80  |     | 80,000    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "Součet   |     |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet  |     | 2 840,000 |              |                   |                 |
| 50 | K   | 577134111 | Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu  | m2  | 2 760,000 | 113,04       | 311 990,40        | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm |     |           |              |                   |                 |
| 51 | K   | 577154111 | Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu  | m2  | 80,000    | 161,35       | 12 908,00         | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 60 mm |     |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "úprava krytu tl" . 6 "cm   |     |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 80  |     | 80,000    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet  |     | 80,000    |              |                   |                 |
|    | D   | 9         | Ostatní konstrukce a práce, bourání   |     |           |              | 98 466,36         |                 |
| 52 | K   | 9111211R  | Osazení a montáž silnič.zábradlí ocelového,3 madla  | m   | 13,500    | 677,09       | 9 140,72          |                 |
|    | PP  |           | Osazení a montáž silnič.zábradlí ocelového,3 madla vc bet zakladu   |     |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 6+7,5   |     | 13,500    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet  |     | 13,500    |              |                   |                 |
| 53 | M   | 5539510R  | Zábradlí ocelové třímadvé   | kg  | 257,040   | 176,33       | 45 323,86         |                 |
|    | PP  |           | Zábradlí ocelové třímadvé   |     |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "viz. samostatný výkres   |     |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | (4,4+5,5+13,5*3)*5,1  |     | 257,040   |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "Součet   |     |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet  |     | 257,040   |              |                   |                 |
| 54 | K   | 9144311R  | Osazení a montaz dopravního zrcadla na sloupek nebo konstr.   | kus | 1,000     | 1 433,68     | 1 433,68          |                 |

| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|    | PP  |           | Osazení dopravního zrcadla na sloupek nebo konstr. vc dod.sloupku   |     |          |              |                   |                 |
| 55 | M   | 404452000 | <i>zrcadlo dopravní DZ - 060 kruhové D 600 mm</i>   | kus | 1,000    | 4 500,00     | 4 500,00          | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | výrobky a tabule orientační pro návěstí a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svislé zrcadla dopravní DZ - 060 kruhové D 600 mm   |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  | 1         |   |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 56 | K   | 9122111R  | Osazení a montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení do betonového základu   | kus | 2,000    | 214,72       | 429,44            |                 |
|    | PP  |           | Osazení a montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením do betonového základu silničního  |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  | 2         |   |     | 2,000    |              |                   |                 |
| 57 | M   | 404451500 | <i>sloupek silniční plastový s retroreflexní fólií směrový 1200 mm</i>  | kus | 2,000    | 185,00       | 370,00            | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | výrobky a tabule orientační pro návěstí a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svislé sloupky směrové sloupky plastové s retroreflexní fólií směrový silniční "M" 1200 mm  |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  | 2         |   |     | 2,000    |              |                   |                 |
| 58 | K   | 914111111 | Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu   | kus | 1,000    | 189,69       | 189,69            | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly  |     |          |              |                   |                 |
| 59 | M   | 404440560 | <i>značka dopravní svislá reflexní STOP AL 3M P6 700 mm</i>   | kus | 1,000    | 1 250,00     | 1 250,00          | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | výrobky a tabule orientační pro návěstí a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svislé FeZn plech FeZn AL plech Al NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 šestiúhelníková značka P6 "STOP" rozměr 700 AL- 3M reflexní tř.1 |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  | 1         |   |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 60 | K   | 914511111 | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem  | kus | 1,000    | 239,79       | 239,79            | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu   |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  | 1         |   |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 61 | M   | 4044523R  | <i>sloupek pro DZ vč objímek+nátěr</i>  | kus | 1,000    | 520,00       | 520,00            |                 |
|    | PP  |           | výrobky a tabule orientační pro návěstí a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svislé sloupky AL 60 - 350  |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  | 1         |   |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 73 | K   | 935112211 | Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárníc š 800 mm   | m   | 26,300   | 291,11       | 7 656,19          | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 z betonových příkopových tvárníc šířky přes 500 do 800 mm   |     |          |              |                   |                 |
| 74 | M   | 592274960 | <i>žlabovka betonová TBM 8-60 33x59x8 cm</i>  | kus | 82,008   | 72,00        | 5 904,58          | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | tvárnice meliorační a příkopové betonové a železobetonové žlabovky TBM 8-60 33 x 59 x 8   |     |          |              |                   |                 |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|    | VV  |           | 26,3/0,33*1,029"žlab"  |     | 82,008   |              |                   |                 |
| 62 | K   | 9851311R  | Očištění bet.kcí, otryskání, oprava spárování  | m2  | 10,000   | 596,89       | 5 968,90          |                 |
|    | PP  |           | Očištění bet.kcí, otryskání, oprava spárování  |     |          |              |                   |                 |
| 63 | K   | 935112112 | Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových desek   | m2  | 20,000   | 169,97       | 3 399,40          | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 z betonových desek jakékoliv velikosti |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "úprava u propustku  |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 20   |     | 20,000   |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 20,000   |              |                   |                 |
| 64 | M   | 5922752R  | Deska příložná TBM 2 - 25 500x250x80 mm  | kus | 165,000  | 36,00        | 5 940,00          |                 |
|    | PP  |           | Deska příložná TBM 2 - 25 500x250x80 mm  |     |          |              |                   |                 |
| 65 | K   | 953961113 | Kotvy chemickým tmelem M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru   | kus | 26,000   | 90,53        | 2 353,78          | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmelem, velikost M 12, hloubka 110 mm  |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "kotvení zábradlí  |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 13*2   |     | 26,000   |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 26,000   |              |                   |                 |
| 66 | K   | 976071111 | Vybourání kovových madel a zábradlí  | m   | 13,000   | 137,74       | 1 790,62          | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Vybourání kovových madel, zábradlí, dvířek, zděří, kotevních želez madel a zábradlí  |     |          |              |                   |                 |
| 67 | K   | 997221551 | Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km  | t   | 10,721   | 35,51        | 380,70            | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km  |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 10,24+0,481  |     | 10,721   |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 10,721   |              |                   |                 |
| 68 | K   | 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů   | t   | 257,304  | 4,52         | 1 163,01          | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km  |     |          |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 10,721*24  |     | 257,304  |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 257,304  |              |                   |                 |
| 69 | K   | 9972218.R | Poplatek za skládku suti - obalovaný asfalt k recyklaci  | t   | 10,240   | 50,00        | 512,00            |                 |



| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
|    | PP  |           | Poplatek za skládku suti - obalovaný asfalt  |    |           |              |                   |                 |
|    | D   | 998       | Přesun hmot  |    |           |              | 7 429,20          |                 |
| 70 | K   | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným   | t  | 1 285,329 | 2,80         | 3 598,92          | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu                                      |    |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1285.329   |    | 1 285,329 |              |                   |                 |
| 71 | K   | 998225191 | Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m   | t  | 1 285,329 | 2,98         | 3 830,28          | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m |    |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 1285.329   |    | 1 285,329 |              |                   |                 |
|    | D   | PSV       | Práce a dodávky PSV  |    |           |              | 8 087,26          |                 |
|    | D   | 783       | Nátěry   |    |           |              | 8 087,26          |                 |
| 72 | K   | 783425423 | Nátěry syntetické potrubí do DN 50 barva dražší matný povrch 2x antikorozi, 1x základní, 1x email  | m  | 54,500    | 148,39       | 8 087,26          | CS ÚRS 2015 01  |
|    | PP  |           | Nátěry kovových potrubí a armatur syntetické na vzduchu schnoucí dražšími barvami (např. Dúfa, ...) potrubí do DN 50 mm polomatný povrch 2x antikorozi, 1x základní a 1x email |    |           |              |                   |                 |
|    | VV  |           | 3*(6+7,5)+14*1,0   |    | 54,500    |              |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |    | 54,500    |              |                   |                 |

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesta HPC3 v k.ú. Únějovice

Objekt:

02 - SO 102 VRN\_HPC 3

Soupis:

**SO 102-2 - VRN - HPC 3 - Polní cesta k.ú Únějovice**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SPÚ ČR, pobočka Domažlice

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

SUDOP Project Plzeň a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 02.05.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**55 386,03**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 55 386,03   | 21,00%     | 11 631,07 |
| DPH snížená  | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**67 017,10**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta HPC3 v k.ú. Únějovice

Objekt:

02 - SO 102 VRN\_HPC 3

Soupis:

**SO 102-2 - VRN - HPC 3 - Polní cesta k.ú Únějovice**

Místo:

Datum: 02.05.2016

Zadavatel: SPÚ ČR, pobočka Domažlice  
Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Projektant: SUDOP Project Plzeň a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**55 386,03**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

55 386,03

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesta HPC3 v k.ú. Únějovice

Objekt:

02 - SO 102 VRN\_HPC 3

Soupis:

**SO 102-2 - VRN - HPC 3 - Polní cesta k.ú Únějovice**

Místo:

Datum: 02.05.2016

Zadavatel:

SPÚ ČR, pobočka Domažlice

Projektant:

SUDOP Project Plzeň a.s.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

| PČ                            | Typ | Kód       | Popis   | MJ   | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|---|------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| <b>Náklady soupisu celkem</b> |     |           |   |      |          |              | <b>55 386,03</b>  |                 |
| D                             | VRN |           | <b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>                                  |      |          |              | <b>55 386,03</b>  |                 |
| 1                             | K   | 011314000 | Archeologický průzkum a dohled                                      | soub | 1,000    | 5 508,00     | 5 508,00          |                 |
| 2                             | K   | 012203000 | Geodetické práce při provádění stavby                               | soub | 1,000    | 18 564,00    | 18 564,00         |                 |
| P                             |     |           | <i>Poznámka k položce:<br/>Poznámka k položce:, vytyčení stavby</i> |      |          |              |                   |                 |
| 3                             | K   | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby včetně zaměření             | soub | 1,000    | 20 706,00    | 20 706,00         |                 |
| 4                             | K   | 034403000 | Dopravní značení na staveništi DIO                                  | soub | 1,000    | 102,00       | 102,00            |                 |
| 5                             | K   | 43134000  | Zatěžovací zkoušky 6x   | soub | 1,000    | 1 122,03     | 1 122,03          |                 |
| 6                             | K   | 043194R   | Ekotoxikologický test výkopku                                       | soub | 1,000    | 3 060,00     | 3 060,00          |                 |
| 7                             | K   | 030001000 | Zařízení staveniště   | soub | 1,000    | 102,00       | 102,00            | CS ÚRS 2015 01  |
| 8                             | K   | 070001000 | Provozní vlivy  | soub | 1,000    | 102,00       | 102,00            | CS ÚRS 2015 01  |
| PP                            |     |           | Základní rozdělení průvodních činností a nákladů provozní vlivy     |      |          |              |                   |                 |
| 9                             | K   | 899713R   | Publicita - cedule  | kus  | 1,000    | 6 120,00     | 6 120,00          |                 |

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLS. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

**Rekapitulace stavby** obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

|        |                                   |
|--------|-----------------------------------|
| STA    | Stavební objekt pozemní           |
| ING    | Stavební objekt inženýrský        |
| PRO    | Provozní soubor                   |
| VON    | Vedlejší a ostatní náklady        |
| OST    | Ostatní                           |
| Soupis | Soupis prací pro daný typ objektu |

**Soupis prací** pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

|                 |  |
|-----------------|--|
| PČ              | Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu   |
| Typ             | Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr   |
| Kód             | Kód položky  |
| Popis           | Zkrácený popis položky   |
| MJ              | Měrná jednotka položky   |
| Množství        | Množství v měrné jednotce  |
| J.cena          | Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky. |
| Cena celkem     | Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny  |
| Cenová soustava | Příslušnost položky do cenové soustavy   |

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky  
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele  
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálů

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

## Rekapitulace stavby

| Název atributu | Povinný (A/N) | Popis  | Typ        | Max. počet znaků |
|----------------|---------------|--|------------|------------------|
| Kód            | A             | Kód stavby   | String     | 20               |
| Stavba         | A             | Název stavby   | String     | 120              |
| Místo          | N             | Místo stavby   | String     | 50               |
| Datum          | A             | Datum vykonaného exportu   | Date       |                  |
| KSO            | N             | Klasifikace stavebního objektu                                   | String     | 15               |
| CC-CZ          | N             | Klasifikace stavebních děl                                       | String     | 15               |
| CZ-CPV         | N             | Společný slovník pro veřejné zakázky                             | String     | 20               |
| CZ-CPA         | N             | Klasifikace produkce podle činností                              | String     | 20               |
| Zadavatel      | N             | Zadavatel zadání   | String     | 50               |
| IČ             | N             | IČ zadavatele zadání   | String     | 20               |
| DIČ            | N             | DIČ zadavatele zadání  | String     | 20               |
| Uchazeč        | N             | Uchazeč veřejné zakázky  | String     | 50               |
| Projektant     | N             | Projektant   | String     | 50               |
| Poznámka       | N             | Poznámka k zadání  | String     | 255              |
| Sazba DPH      | A             | Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů                         | eGSazbaDph |                  |
| Základna DPH   | A             | Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů       | Double     |                  |
| Hodnota DPH    | A             | Hodnota DPH  | Double     |                  |
| Cena bez DPH   | A             | Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů. | Double     |                  |
| Cena s DPH     | A             | Celková cena s DPH za celou stavbu                               | Double     |                  |

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

| Název atributu        | Povinný (A/N) | Popis                            | Typ          | Max. počet znaků |
|-----------------------|---------------|----------------------------------|--------------|------------------|
| Kód                   | A             | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String       | 20               |
| Stavba                | A             | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String       | 120              |
| Místo                 | N             | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String       | 50               |
| Datum                 | A             | Přebírá se z Rekapitulace stavby | Date         |                  |
| Zadavatel             | N             | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String       | 50               |
| Projektant            | N             | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String       | 50               |
| Uchazeč               | N             | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String       | 50               |
| Kód                   | A             | Kód objektu                      | String       | 20               |
| Objektu, Soupis prací | A             | Název objektu                    | String       | 120              |
| Cena bez DPH          | A             | Cena bez DPH za daný objekt      | Double       |                  |
| Cena s DPH            | A             | Cena spolu s DPH za daný objekt  | Double       |                  |
| Typ                   | A             | Typ zakázky                      | eGTypZakazky |                  |

### Krycí list soupisu

| Název atributu | Povinný (A/N) | Popis   | Typ        | Max. počet znaků |
|----------------|---------------|---|------------|------------------|
| Stavba         | A             | Přebírá se z Rekapitulace stavby                                      | String     | 120              |
| Objekt         | A             | Kód a název objektu   | String     | 20 + 120         |
| Soupis         | A             | Kód a název soupisu   | String     | 20 + 120         |
| KSO            | N             | Klasifikace stavebního objektu  | String     | 15               |
| CC-CZ          | N             | Klasifikace stavebních děl  | String     | 15               |
| CZ-CPV         | N             | Společný slovník pro veřejné zakázky                                  | String     | 20               |
| CZ-CPA         | N             | Klasifikace produkce podle činností                                   | String     | 20               |
| Místo          | N             | Přebírá se z Rekapitulace stavby                                      | String     | 50               |
| Zadavatel      | N             | Přebírá se z Rekapitulace stavby                                      | String     | 50               |
| Uchazeč        | N             | Přebírá se z Rekapitulace stavby                                      | String     | 50               |
| Projektant     | N             | Přebírá se z Rekapitulace stavby                                      | String     | 50               |
| Poznámka       | N             | Poznámka k soupisu prací  | String     | 255              |
| Sazba DPH      | A             | Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu                | eGSazbaDph |                  |
| Základna DPH   | A             | Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu | Double     |                  |
| Hodnota DPH    | A             | Hodnota DPH   | Double     |                  |
| Cena bez DPH   | A             | Cena bez DPH za daný soupis   | Double     |                  |
| Cena s DPH     | A             | Cena s DPH za daný soupis   | Double     |                  |

### Rekapitulace členění soupisu prací

| Název atributu   | Povinný (A/N) | Popis   | Typ    | Max. počet znaků |
|------------------|---------------|---|--------|------------------|
| Stavba           | A             | Přebírá se z Rekapitulace stavby                        | String | 120              |
| Objekt           | A             | Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 20 + 120         |
| Soupis           | A             | Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 20 + 120         |
| Místo            | N             | Přebírá se z Rekapitulace stavby                        | String | 50               |
| Datum            | A             | Přebírá se z Rekapitulace stavby                        | Date   |                  |
| Zadavatel        | N             | Přebírá se z Rekapitulace stavby                        | String | 50               |
| Projektant       | N             | Přebírá se z Rekapitulace stavby                        | String | 50               |
| Uchazeč          | N             | Přebírá se z Rekapitulace stavby                        | String | 50               |
| Kód dílu - Popis | A             | Kód a název dílu ze soupisu                             | String | 20 + 100         |
| Cena celkem      | A             | Cena celkem za díl ze soupisu                           | Double |                  |

### Soupis prací

| Název atributu  | Povinný (A/N) | Popis  | Typ              | Max. počet znaků |
|-----------------|---------------|--|------------------|------------------|
| Stavba          | A             | Přebírá se z Rekapitulace stavby               | String           | 120              |
| Objekt          | A             | Kód a název objektu                            | String           | 20 + 120         |
| Soupis          | A             | Přebírá se z Krycího listu soupisu             | String           | 20 + 120         |
| Místo           | N             | Přebírá se z Krycího listu soupisu             | String           | 50               |
| Datum           | A             | Přebírá se z Krycího listu soupisu             | Date             |                  |
| Zadavatel       | N             | Přebírá se z Krycího listu soupisu             | String           | 50               |
| Projektant      | N             | Přebírá se z Krycího listu soupisu             | String           | 50               |
| Uchazeč         | N             | Přebírá se z Krycího listu soupisu             | String           | 50               |
| PČ              | A             | Pořadové číslo položky soupisu                 | Long             |                  |
| Typ             | A             | Typ položky soupisu                            | eGTypPolozky     | 1                |
| Kód             | A             | Kód položky ze soupisu                         | String           | 20               |
| Popis           | A             | Popis položky ze soupisu                       | String           | 255              |
| MJ              | A             | Měrná jednotka položky                         | String           | 10               |
| Množství        | A             | Množství položky soupisu                       | Double           |                  |
| J.Cena          | A             | Jednotková cena položky                        | Double           |                  |
| Cena celkem     | A             | Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství   | Double           |                  |
| Cenová soustava | N             | Zařazení položky do cenové soustavy            | String           | 50               |
| p               | N             | Poznámka položky ze soupisu                    | Memo             |                  |
| psc             | N             | Poznámka k souboru cen ze soupisu              | Memo             |                  |
| pp              | N             | Plný popis položky ze soupisu                  | Memo             |                  |
| vv              | N             | Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu | Text,Text,Double | 20, 150          |

## Datová věta

| Typ věty     | Hodnota         | Význam                       |
|--------------|-----------------|------------------------------|
| eGSazbaDPH   | základní        | Základní sazba DPH           |
|              | snížená         | Snížená sazba DPH            |
|              | nulová          | Nulová sazba DPH             |
|              | zákl. přenesená | Základní sazba DPH přenesená |
|              | sníž. přenesená | Snížená sazba DPH přenesená  |
| eGTypZakazky | STA             | Stavební objekt              |
|              | PRO             | Provozní soubor              |
|              | ING             | Inženýrský objekt            |
|              | VON             | Vedlejší a ostatní náklady   |
|              | OST             | Ostatní náklady              |
| eGTypPolozky | 1               | Položka typu HSV             |
|              | 2               | Položka typu PSV             |
|              | 3               | Položka typu M               |
|              | 4               | Položka typu OST             |