

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20190504
Stavba: Hlavní polní cesta HPC 3 v k.ú. Bříza nad Ohří

KSO: Místo: CC-CZ: Datum: 3. 5. 2019
Zadavatel: IČ: DIČ:
Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o. IČ: 04852427 DIČ: CZ04852427
Projektant: IČ: DIČ:
Zpracovatel: IČ: DIČ:
Poznámka:

| | | | |
|---------------------|--------|---------------------|---------------------|
| Cena bez DPH | | 3 097 028,87 | |
| DPH základní | 21,00% | Základ daně | 3 097 028,87 |
| DPH snížená | 15,00% | | 0,00 |
| Cena s DPH | | v CZK | 3 747 404,93 |

Projektant Zpracovatel
Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč
Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20190504

Stavba: Hlavní polní cesta HPC 3 v k.ú. Bříza nad Ohří

Místo: Datum: 3. 5. 2019

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o. Zpracovatel:

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|---------------------------|-------------------------|---------------------|---------------------|
| Náklady z rozpočtů | | 3 097 028,87 | 3 747 404,93 |
| 2019050 | | | |
| 41 | SO 01 Komunikace | 2 550 320,08 | 3 085 887,30 |
| 2019050 | | | |
| 42 | SO 02 Odvodnění | 546 708,79 | 661 517,64 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Hlavní polní cesta HPC 3 v k.ú. Bříza nad Ohří

Objekt:

201905041 - SO 01 Komunikace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

3. 5. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

04852427

CZ04852427

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 550 320,08

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 2 550 320,08 | 21,00% | 535 567,22 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

3 085 887,30

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Hlavní polní cesta HPC 3 v k.ú. Bříza nad Ohří

Objekt:

201905041 - SO 01 Komunikace

Místo:

Datum: 3. 5. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

| | |
|---|---------------------|
| Náklady ze soupisu prací | 2 550 320,08 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 2 389 718,68 |
| 1 - Zemní práce | 605 230,42 |
| 5 - Komunikace pozemní | 1 559 216,32 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 119 708,42 |
| 997 - Přesun sutě | 95 592,22 |
| 998 - Přesun hmot | 9 971,30 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 160 601,40 |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | 98 576,04 |
| VRN2 - Příprava staveniště | 7 753,17 |
| VRN3 - Zařízení staveniště | 25 474,70 |
| VRN4 - Inženýrská činnost | 28 797,49 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Hlavní polní cesta HPC 3 v k.ú. Břiza nad Ohří

Objekt:

201905041 - SO 01 Komunikace

Místo:

Datum: 3. 5. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

| P Č | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|---------|-----------|--|----------------|-----------|--------------|----------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 2 550 320,08 | |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 2 389 718,68 | |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | 605 230,42 | |
| 1 | K | 111201101 | Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, oří celkové ploše do 1 000 m ² <i>Poznámka k položce:</i> 0,257 - 45 m ² 0,380 - 36 m ² celkem 81 m ² | m ² | 81,000 | 310,13 | 25 120,53 | CS ÚRS 2017 02 |
| | P | | | | | | | |
| 3 | K | 112151013 | Pokácení stromu volné v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 300 do 400 mm <i>Poznámka k položce:</i> 0,015 olše 1x 0,158 břiza 1x 0,427 olše 1x celkem 3 ks | kus | 3,000 | 1 162,98 | 3 488,94 | |
| | P | | | | | | | |
| 3 | K | 112151015 | Pokácení stromu volné v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 500 do 600 mm <i>Poznámka k položce:</i> 0,190 olše 1x | kus | 1,000 | 1 827,53 | 1 827,53 | CS ÚRS 2019 01 |
| | P | | | | | | | |
| 4 | K | 112201113 | Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 300 do 400 mm | kus | 3,000 | 1 085,44 | 3 256,32 | CS ÚRS 2017 02 |
| 5 | K | 112201115 | Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 500 do 600 mm <i>Poznámka k položce:</i> 0,052 - 1x 0,180+0,260 - 5x 0,636 - 1x | kus | 1,000 | 830,70 | 830,70 | CS ÚRS 2019 01 |
| | P | | | | | | | |
| 6 | K | 113154324 | Frézování zvlivněného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m ² bez překážek v trase příhru šířky do 1 m, tloušťky vrstev 100 mm <i>Poznámka k položce:</i> odečet CAD propočít - délka trasy 430 bm - šířka ca 3,60 m - 1.548 m ² ; + rozšíření 150 m ² | m ² | 1 701,600 | 58,47 | 99 492,55 | CS ÚRS 2019 01 |
| | P | | | | | | | |
| 7 | K | 122301102 | Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m ³ <i>Poznámka k položce:</i> odkopávky celkem 1.140,488 m ³ (odečet CAD) odpočet frézování 170,116 m ³ výkopy celkem 970,33 m ³ | m ³ | 970,330 | 116,30 | 112 849,38 | CS ÚRS 2017 02 |
| | P | | | | | | | |
| 8 | K | 162201402 | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm | kus | 3,000 | 1 882,91 | 5 648,73 | CS ÚRS 2019 01 |
| 9 | K | 162201403 | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm | kus | 1,000 | 1 162,98 | 1 162,98 | CS ÚRS 2019 01 |
| 10 | K | 162701105 | 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 9 000 do 10 000 m <i>Poznámka k položce:</i> skládka Chocovice | m ³ | 970,330 | 100,68 | 97 692,82 | CS ÚRS 2019 01 |
| | P | | | | | | | |
| 11 | K | 162701109 | 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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m | m ³ | 4 851,650 | 2,99 | 14 506,43 | CS ÚRS 2019 01 |

| P | Ty | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|----|------------|--|----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| P | | | <i>Poznámka k položce: skládky Chocovice - 15 km dopočet 5 km 5 x 970,33=4.851,65 m3</i> | | | | | |
| 12 | K | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky | m3 | 970,330 | 19,40 | 18 824,40 | CS ÚRS 2019 01 |
| 13 | K | 171201211 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504 | t | 1 698,070 | 110,76 | 188 078,23 | CS ÚRS 2019 01 |
| P | | | <i>Poznámka k položce: 970,33 x 1,75 = 1.698,07</i> | | | | | |
| 15 | K | 181101131 | Uprava pozemku s rozpojením a přehnutím včetně urovnání v zemině tř. 3, s přemístěním na vzdálenost do 20 m | m3 | 208,120 | 36,19 | 7 531,86 | CS ÚRS 2017 01 |
| P | | | <i>Poznámka k položce: 1,387,47 x 0,15 = 208,120 m3</i> | | | | | |
| 16 | K | 181102302 | Uprava pláňe na stavbách dálnic v zářezích mimo skalních se zhuťněním | m2 | 1 387,473 | 17,96 | 24 919,02 | CS ÚRS 2017 01 |
| P | | | <i>Poznámka k položce: trasa rozšíření 1,324,31 m2 koeficient 1,000 - 1.324,308 m sjezdy 35,80 m2 koeficient 1,7644 - 63,165 m2 celkem 1.387,473 m2</i> | | | | | |
| D | 5 | | Komunikace pozemní | | | | 1 559 216,32 | |
| 17 | K | 564851111A | Podklad ze štěrkokdrti SD A 0/32 s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 150 mm | m2 | 1 380,209 | 165,18 | 227 982,92 | |
| P | | | <i>Poznámka k položce: rozšíření 1.324,31 m2 x koeficient 1,000 = 1.324,308 m2 sjezdy 35,80 m2 x koeficient 1,5615 = 55,901 m2 celkem 1.380,209 m2</i> | | | | | |
| 18 | K | 564851111B | Podklad ze štěrkokdrti SD B 0/63 s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 150 mm | m2 | 1 387,473 | 164,90 | 228 794,30 | |
| P | | | <i>Poznámka k položce: trasa rozšíření 1.324,31 m2 koeficient 1,000 - 1.324,308 m sjezdy 35,80 m2 koeficient 1,7644 - 63,165 m2 celkem 1.387,473 m2</i> | | | | | |
| 19 | K | 565155111 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuťněním v pruhu šířky do 3 m po zhuťnění tl. 70 mm | m2 | 2 407,413 | 268,88 | 647 305,21 | CS ÚRS 2019 01 |
| P | | | <i>Poznámka k položce: trasa 2.150,77 m2 koeficient 1,1010 - 2.367,998 m2 sjezdy 35,80 m2 koeficient 1,1010 - 39,415 m2 celkem 2.407,413 m2</i> | | | | | |
| 20 | K | 569831111 | Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění štěrkokdrti tl. 100 mm | m2 | 424,610 | 69,91 | 29 684,49 | CS ÚRS 2019 01 |
| P | | | <i>Poznámka k položce: trasa 2 x 429,97 = 859,94 bm sjezd 0,084 L -12,32+2*6,75=+1,18 bm sjezd 0,148 P -6,9 bm sjezd 0,248 L -5,0 bm celkem 849,22 bm š. 0,5 m plocha 849,22 x 0,5 = 424,61 m2</i> | | | | | |
| 21 | K | 573111111 | Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0.60 kg/m2 | m2 | 2 507,338 | 11,30 | 28 332,92 | CS ÚRS 2017 02 |
| P | | | <i>Poznámka k položce: trasa 2.150,77 m2 koeficient 1,1467 - 2.466,288 m2 sjezdy 35,80 m2 koeficient 1,1467 - 41,051 m2 celkem 2.507,338 m2</i> | | | | | |
| 22 | K | 573211107 | Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0.30 kg/m2 | m2 | 2 303,114 | 10,97 | 25 265,16 | CS ÚRS 2017 02 |
| P | | | <i>Poznámka k položce: trasa 2.150,77 m2 koeficient 1,0533 - 2.265,406 m2 sjezdy 35,80 m2 koeficient 1,0533 - 37,708 m2 celkem 2.303,114 m2</i> | | | | | |
| 23 | K | 577134131 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuťněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhuťnění tl. 40 mm | m2 | 2 246,700 | 165,51 | 371 851,32 | CS ÚRS 2017 02 |
| P | | | <i>Poznámka k položce: trasa 2.150,77 m2 koeficient 1,0275 - 2.209,916 m2 sjezdy 35,80 m2 koeficient 1,0275 - 36,784 m2 celkem 2.246,700 m2</i> | | | | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 119 708,42 | |
| 24 | K | 911334121 | Zábradelní svodidla ocelová s osazením sloupků kotvením do římsy, se svodnicí úrovně zádržnosti H2 s výplní z vodorovných tyčí | m | 19,200 | 5 427,22 | 104 202,62 | CS ÚRS 2019 01 |
| P | | | <i>Poznámka k položce: KU P 12,22 m KU L 6,36 m celkem 18,58</i> | | | | | |

| P Č | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--------|---------|-------------|--|-----|-----------|--------------|----------------------|-----------------|
| 25 | K | 938909611 | Čištění krajnic odstraněním nanosu (učištěno, popř. zaježděného) nanášeného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm. <i>Poznámka k položce:</i> 429,97x2x0,5 = 430 m2 | m2 | 430,000 | 36,06 | 15 505,80 | CS ÚRS 2019 01 |
| P | | | | | | | | |
| D 997 | | | | | | | 95 592,22 | |
| 26 | K | 531,759 | Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložení a hrubým urovňáním po suchu, na vzdálenost do 1 km <i>Poznámka k položce:</i> skládka Chocovice 15 km odfrézovaná dř' 435,61 t čištění krajnic 54,180 t | t | 489,790 | 47,63 | 23 328,70 | |
| P | | | | | | | | |
| 27 | K | 997221845 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302 <i>Poznámka k položce:</i> odfrézovaná dř' - 1701,60 m2 x 0,256 t/m2 = 435,610 t | t | 435,610 | 132,91 | 57 896,93 | CS ÚRS 2019 01 |
| P | | | | | | | | |
| 28 | K | 997221855 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva <i>Poznámka k položce:</i> odstranění nanosu na krajnici 430 m2 x 0,126 t/m2 = 54,180 t | t | 54,180 | 110,76 | 6 000,98 | CS ÚRS 2017 02 |
| P | | | | | | | | |
| 29 | K | 997321519 | Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložení a hrubým urovňáním po suchu, na vzdálenost Příplatek k cenám za každý další i započatý 1 km přes 1 km <i>Poznámka k položce:</i> skládka Chocovice 15 km dopočet 14 km 14 x 489,79 = 6.857,06 t | t | 6 857,060 | 1,22 | 8 365,61 | CS ÚRS 2017 02 |
| P | | | | | | | | |
| D 998 | | | | | | | 9 971,30 | |
| 30 | K | 998225111 | Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živичným dopravní vzdálenost do 200 m iakékoliv délky objektu | t | 1 548,338 | 6,44 | 9 971,30 | CS ÚRS 2017 01 |
| D VRN | | | | | | | 160 601,40 | |
| D VRN1 | | | | | | | 98 576,04 | |
| 31 | K | 011314000 | Archeologický dohled | kpl | 1,000 | 8 860,77 | 8 860,77 | CS ÚRS 2019 01 |
| 32 | K | 011324000 | Archeologický průzkum | kpl | 1,000 | 13 291,15 | 13 291,15 | CS ÚRS 2019 01 |
| 33 | K | 012103000 | Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou | kpl | 1,000 | 24 367,11 | 24 367,11 | CS ÚRS 2017 02 |
| 34 | K | 012203000.1 | Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby <i>Poznámka k položce:</i> výtčění síti | kpl | 1,000 | 21 044,32 | 21 044,32 | CS ÚRS 2017 02 |
| P | | | | | | | | |
| 35 | K | 012303000 | Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě | kpl | 1,000 | 16 613,94 | 16 613,94 | CS ÚRS 2017 02 |
| 36 | K | 013254000 | Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby | kpl | 1,000 | 14 398,75 | 14 398,75 | CS ÚRS 2017 02 |
| D VRN2 | | | | | | | 7 753,17 | |
| 42 | K | 020001000 | Příprava staveniště | kpl | 1,000 | 7 753,17 | 7 753,17 | CS ÚRS 2019 01 |
| D VRN3 | | | | | | | 25 474,70 | |
| 37 | K | 030001000 | Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště | kpl | 1,000 | 6 645,57 | 6 645,57 | CS ÚRS 2017 02 |
| 38 | K | 034303000 | Zařízení staveniště zabezpečení staveniště dopravní značení na staveništi | kpl | 1,000 | 13 291,15 | 13 291,15 | CS ÚRS 2017 02 |
| 39 | K | 034503000 | Informační tabule na staveništi | ks | 1,000 | 5 537,98 | 5 537,98 | |
| D VRN4 | | | | | | | 28 797,49 | |
| 40 | K | 040001000 | Inženýrská činnost | kpl | 1,000 | 8 860,77 | 8 860,77 | CS ÚRS 2019 01 |
| 41 | K | 043194000 | Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky ostatní zkoušky | kpl | 4,000 | 4 984,18 | 19 936,72 | CS ÚRS 2017 02 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Hlavní polní cesta HPC 3 v k.ú. Bříza nad Ohří

Objekt:

201905042 - SO 02 Odvodnění

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

3. 5. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

04852427

DIČ:

CZ04852427

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

546 708,79

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|------------|
| DPH základní | 546 708,79 | 21,00% | 114 808,85 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

661 517,64

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Hlavní polní cesta HPC 3 v k.ú. Bříza nad Ohří

Objekt:

201905042 - SO 02 Odvodnění

Místo:

Datum: 3. 5. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

546 708,79

HSV - Práce a dodávky HSV

546 708,79

1 - Zemní práce

348 836,21

2 - Zakládání

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

5 441,53

5 - Komunikace pozemní

20 465,15

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

150 404,64

997 - Přesun sutě

20 649,31

998 - Přesun hmot

911,95

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Hlavní polní cesta HPC 3 v k.ú. Bříza nad Ohří

Objekt:

201905042 - SO 02 Odvodnění

Místo:

Datum: 3. 5. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

| P Č | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--------|---------|-----|-------|----|----------|--------------|----------------------|-----------------|
|--------|---------|-----|-------|----|----------|--------------|----------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

546 708,79

D HSV Práce a dodávky HSV

546 708,79

D 1 Zemní práce

348 836,21

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----------------|--------|--------|----------|----------------|
| 1 | K | 122301102 | Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m ³ | m ³ | 17,500 | 116,30 | 2 035,25 | CS ÚRS 2017 02 |
|---|---|-----------|--|----------------|--------|--------|----------|----------------|

P
Poznámka k položce:
propustek 0,084 7,5x1x1=7,5 m³
propustek 0,148 12,5x1x0,8=10 m³
celkem 17,5 m³

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----------------|--------|--------|----------|----------------|
| 2 | K | 162701105 | 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 9 000 do 10 000 m | m ³ | 17,500 | 100,68 | 1 761,90 | CS ÚRS 2019 01 |
|---|---|-----------|---|----------------|--------|--------|----------|----------------|

P
Poznámka k položce:
skládky Chocovice 14 km
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

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----------------|--------|------|--------|----------------|
| 3 | K | 162701109 | Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m | m ³ | 70,000 | 2,99 | 209,30 | CS ÚRS 2019 01 |
|---|---|-----------|--|----------------|--------|------|--------|----------------|

P
Poznámka k položce:
skládky Chocovice - 14 km

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----------------|--------|--------|----------|----------------|
| 4 | K | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky | m ³ | 17,500 | 18,26 | 319,55 | CS ÚRS 2019 01 |
| 5 | K | 171201211 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504 | t | 30,620 | 110,76 | 3 391,47 | CS ÚRS 2019 01 |

P
Poznámka k položce:
17,5 x 1,75 = 30,62 t
Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----------------|--------|--------|----------|----------------|
| 6 | K | 175151101 | Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m | m ³ | 19,980 | 159,65 | 3 189,81 | CS ÚRS 2017 02 |
|---|---|-----------|--|----------------|--------|--------|----------|----------------|

P
Poznámka k položce:
=+(20-2,4)*1*0,6-(20*-2,4)*0,25*0,25*3,142= 19,98 m³

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|----------------------|---|--------|--------|-----------|----------------|
| 7 | M | 583441210 | šterkodit frakce 0-8 | t | 34,440 | 403,72 | 13 904,12 | CS ÚRS 2017 02 |
|---|---|-----------|----------------------|---|--------|--------|-----------|----------------|

P
Poznámka k položce:
19,98 x 1,75 = 34,440 t

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----------------|--------|-------|--------|----------------|
| 8 | K | 181951102 | Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním | m ² | 30,000 | 17,96 | 538,80 | CS ÚRS 2017 02 |
|---|---|-----------|---|----------------|--------|-------|--------|----------------|

P
Poznámka k položce:
+(7,5+12,5)x1+2x2x2,5=30

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---------------------------------------|----------------|-----------|-------|-----------|--|
| 9 | K | 183405212 | Výsev trávníku hydroosevem na hlušinu | m ² | 1 740,000 | 47,74 | 83 067,60 | |
|---|---|-----------|---------------------------------------|----------------|-----------|-------|-----------|--|

P
Poznámka k položce:
délka čistěných příkopů x 3,0 m

| | | | | | | | | |
|----|---|----------|------------------------------------|----|--------|--------|----------|----------------|
| 10 | M | 00572474 | osivo směs travní krajinná-svahová | kg | 43,500 | 166,14 | 7 227,09 | CS ÚRS 2019 01 |
|----|---|----------|------------------------------------|----|--------|--------|----------|----------------|

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----------------|-----------|-------|-----------|----------------|
| 11 | K | 183405291 | Výsev trávníku hydroosevem Příplatek k cenám za provedení mulčování současně s osevem | m ² | 1 740,000 | 17,72 | 30 832,80 | CS ÚRS 2019 01 |
|----|---|-----------|---|----------------|-----------|-------|-----------|----------------|

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|-------------------|----------------|---------|----------|------------|----------------|
| 12 | M | 103911000 | kůra mulčovací VL | m ³ | 174,000 | 1 162,98 | 202 358,52 | CS ÚRS 2017 02 |
|----|---|-----------|-------------------|----------------|---------|----------|------------|----------------|

P
Poznámka k položce:
vrstva 10 cm

D 2 Zakládání

0,00

D 4 Vodorovné konstrukce

5 441,53

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----------------|--------|--------|----------|----------------|
| 13 | K | 451313511 | Podkladní vrstva z betonu prostého pod dlažbu se zvýšenými nároky na prostředí tl. do 100 mm | m ² | 10,000 | 324,35 | 3 243,50 | CS ÚRS 2017 02 |
|----|---|-----------|--|----------------|--------|--------|----------|----------------|

P
Poznámka k položce:
2x2x2,5=10 m²

| P | Ty | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------|----|------------------|---|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 14 | K | 452318510 | Zajišťovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí na dně a ve svahu melioračních kanálů s patkami nebo bez natek <i>Poznámka k položce:</i> | m3 | 0,530 | 4 147,23 | 2 198,03 | CS ÚRS 2017 02 |
| P | | | | | | | | |
| D 5 | | | | | | | 20 465,15 | |
| 15 | K | 564661111 | Komunikace pozemní Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm <i>Poznámka k položce:</i> propustek 0,084 12,5-2x0,6=11,3 propustek 0,148 7,5-2x0,6=6,3 celkem 17,6 m2 | m2 | 17,600 | 224,77 | 3 955,95 | CS ÚRS 2017 02 |
| P | | | | | | | | |
| 16 | K | 594511111 | Dlažba nebo přídlažba z lomového kamene lomařsky upraveného rigolového v ploše vodorovné nebo ve sklonu tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm z betonu <i>Poznámka k položce:</i> 2x2x2,5=10 m2 | m2 | 10,000 | 1 409,97 | 14 099,70 | CS ÚRS 2017 02 |
| P | | | | | | | | |
| 17 | K | 599632111 | Vyplnění spár dlažby (přídlažby) z lomového kamene v jakémkoliv sklonu plochy a jakékoliv tloušťky cementovou maltou se zatřením <i>Poznámka k položce:</i> 2x2x2,5=10 m2 | m2 | 10,000 | 240,95 | 2 409,50 | CS ÚRS 2017 02 |
| P | | | | | | | | |
| D 9 | | | | | | | 150 404,64 | |
| 18 | K | 919441211 | Ostatní konstrukce a práce, bourání Celo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm <i>Poznámka k položce:</i> propustek 0,084 - 2x propustek 0,148 2x celkem 4x | kus | 4,000 | 13 811,72 | 55 246,88 | CS ÚRS 2019 01 |
| P | | | | | | | | |
| 19 | K | 919521120 | Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 400 mm <i>Poznámka k položce:</i> propustek 0,084 - 12,5 m propustek 0,148 - 7,5 m celkem 20,0 m | m | 20,000 | 1 419,39 | 28 387,80 | CS ÚRS 2019 01 |
| P | | | | | | | | |
| 20 | M | PFG.7100221 1 | trouba hrdlová přímá železobet. s integrovaným těsněním TZH-Q 400/2500 intearo 40 x 250 x 7.5 cm | kus | 8,000 | 7 152,72 | 57 221,76 | CS ÚRS 2019 01 |
| 21 | K | 938902112 | Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu | m | 580,000 | 7,20 | 4 176,00 | CS ÚRS 2017 02 |
| 22 | K | 938902432 | Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosů přes 50 do 75% průměru propustku přes 500 do 1000 mm <i>Poznámka k položce:</i> 0,423 - 20 bm | m | 20,000 | 268,61 | 5 372,20 | CS ÚRS 2019 01 |
| P | | | | | | | | |
| D 997 | | | | | | | 20 649,31 | |
| 23 | K | 531,759 | Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložení a hrubým urovňáním po suchu, na vzdálenost do 1 km <i>Poznámka k položce:</i> skládka Chocovice 15 km | t | 117,680 | 47,63 | 5 605,10 | |
| P | | | | | | | | |
| 24 | K | 997221855 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva | t | 117,680 | 110,76 | 13 034,24 | CS ÚRS 2017 02 |
| 25 | K | 997321519 | Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložení a hrubým urovňáním po suchu, na vzdálenost Příplatek k cenám za každý další i započatý 1 km přes 1 km <i>Poznámka k položce:</i> skládka Chocovice 15 km dopočet 14 km 14 x 117,68 = 1.647,52 t | t | 1 647,520 | 1,22 | 2 009,97 | CS ÚRS 2017 02 |
| P | | | | | | | | |
| D 998 | | | | | | | 911,95 | |

| P Č | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--------|---------|-----------|---|----|----------|--------------|----------------------|-----------------|
| 26 | K | 998225111 | Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu | t | 141,607 | 6,44 | 911,95 | CS ÚRS 2017 02 |