

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesta v k.ú. Neratov

Objekt:

2 - Polní cesta HC2

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SPUČR Pardubice

Uchazeč:

COLAS CZ, a.s.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ: 01312774

DIČ: CZ01312774

IČ: 26177005

DIČ: CZ26177005

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

3 390 390,00

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|------------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 711 981,90 |
| snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |
| zákl. p | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| sníž. p | 0,00 | 15,00% | 0,00 |
| nulová | 0,00 | 0,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

4 102 371,90

REKAPITULACE CLENENI SOUPISU PRACI

Stavba:

Polní cesta v k.ú. Neratov

Objekt:

2 - Polní cesta HC2

Místo:

Datum: 21.7.2017

Zadavatel:

SPUČR Pardubice

Projektant:

Uchazeč:

| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
|--|---------------------|
| Náklady soupisu celkem | 3 390 390,00 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 3 390 390,00 |
| 1 - Zemní práce | 694 923,46 |
| 2 - Zakládání | 281 765,72 |
| 5 - Komunikace | 2 192 794,00 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání | 152 079,90 |
| 99 - Přesun hmot | 68 826,92 |

SOUPIS PRACI

Stavba:

Polní cesta v k.ú. Neratov

Objekt:

2 - Polní cesta HC2

Místo:

Datum:

Zadavatel:

SPUČR Pardubice

Projektant:

Uchazeč:

COLAS CZ, a.s.

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------------------------------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | Náklady soupisu celkem | | | | 0,00 | |

D HSV Práce a dodávky HSV

D 1 Zemní práce

0,00
694 923,46

| | | | | | | | | |
|--|---|---------------------|--|------------------|-----------|----------|------------|----------------|
| 1 | K | 11900 1202 | Úprava zemin vápnem nebo směsnými hydraulickými pojivy tl vrstvy 300 mm | m2 | 4 067,000 | 37,00 | 150 479,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 2 | M | 58530 1600 | vápno CL 90 JM nehašené VL | t | 53,379 | 2 140,00 | 114 231,06 | CS ÚRS 2017 01 |
| VV 4067*0,3*1,75*0,025 | | | | 53,379 | | | | |
| 3 | K | 12110 1101 | Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m | m3 | 633,400 | 50,00 | 31 670,00 | |
| 4 | K | 12110 1101. 1 | Sejmutí drnu s přemístěním na vzdálenost do 50 m | m3 | 180,000 | 50,00 | 9 000,00 | |
| 5 | K | 12220 2202 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3 | m3 | 1 220,100 | 50,00 | 61 005,00 | |
| VV (3167+900)*0,3 | | | | 1 220,100 | | | | |
| 6 | K | 13220 3302 | Hloubení rýh pro sběrné a svodné drény hl do 1,1 m v hornině tř. 3 | m | 886,000 | 48,00 | 42 528,00 | |
| 7 | K | 16270 1105 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 1 375,050 | 80,00 | 110 004,00 | |
| VV "odkopávky"1220 | | | | 1 220,000 | | | | |
| VV "rýhy"886*0,35*0,5 | | | | 155,050 | | | | |
| VV Součet | | | | 1 375,050 | | | | |
| 8 | K | 16270 1109 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m - pro 5 km | m3 | 6 875,250 | 1,00 | 6 875,25 | |
| VV 1375,05*5 | | | | 6 875,250 | | | | |
| 9 | K | 17120 1201 | Uložení sypaniny na skládky | m3 | 1 375,050 | 15,00 | 20 625,75 | |
| 10 | K | 17120 1211 | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) | t | 2 475,090 | 60,00 | 148 505,40 | |
| VV 1375,05*1,8 | | | | 2 475,090 | | | | |
| D 2 Zakládání | | | | 281 765,72 | | | | |
| 11 | K | 21156 1111 | Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm | m3 | 155,050 | 800,00 | 124 040,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| VV 886*0,5*0,35 | | | | 155,050 | | | | |
| 12 | K | 21275 2213 | Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop | m | 886,000 | 123,00 | 108 978,00 | |
| 13 | K | 21314 1112 | Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 6 m | m2 | 1 860,600 | 6,00 | 11 163,60 | CS ÚRS 2017 01 |
| VV 886*(0,4+0,5+0,3+0,5+0,4) | | | | 1 860,600 | | | | |
| 14 | M | 69311 0761 | geotextilie 300 g/m2 | m2 | 1 879,206 | 20,00 | 37 584,12 | |
| VV 1860,6*1,01 'Přepočtené koeficientem množství | | | | 1 879,206 | | | | |

D 5 Komunikace

2 192 794,00

| | | | | | | | | |
|----|---|---------------------|---|----------------|------------|--------|------------|----------------|
| 15 | K | 56481 1111. 1 | Postřik infiltrační v množství do 1,0 kg/m ² | m ² | 3 617,000 | 1,00 | 3 617,00 | |
| 16 | K | 56486 1111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150-200 mm | m ² | 10 401,000 | 82,00 | 852 882,00 | |
| 17 | K | 56513 5111 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OK I) tl 60 mm š do 3 m | m ² | 3 167,000 | 214,00 | 677 738,00 | |
| 18 | K | 56985 1111 | Zpevnění krajnic štěrkodrtí tl 150 mm | m ² | 900,000 | 130,00 | 117 000,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 19 | K | 57321 1111 | Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m ² | m ² | 3 167,000 | 11,00 | 34 837,00 | |
| 20 | K | 57712 3111 | Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO I (ABS) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu | m ² | 3 167,000 | 160,00 | 506 720,00 | |

D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání

152 079,90

| | | | | | | | | |
|----|---|---------------|--|------------|--------------|-----------------|-----------|--|
| 21 | K | 91411 1111 | Montáž svislé dopravní značky informační tabulena sloupek nebo konzolu | kus | 2,000 | 202,00 | 404,00 | |
| 22 | M | 9 D 001 | <i>Dodávka tabulí svislých DZ - dle specifikace v projektové dokumentaci</i> | <i>kus</i> | <i>2,000</i> | <i>1 300,00</i> | 2 600,00 | |
| 23 | K | 91451 1112 | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou | kus | 2,000 | 1 080,00 | 2 160,00 | |
| 24 | M | 40445 2300 | <i>sloupek Zn 70 - 350</i> | <i>kus</i> | <i>2,000</i> | <i>583,00</i> | 1 166,00 | |
| 25 | K | 91941 1111 | Čelo propustku z betonu prostého pro propustek z trub DN 500 až 1000 | kus | 2,000 | 17 500,00 | 35 000,00 | |
| 26 | K | 91951 3111 | Rekonstrukce propustku z trub betonových nebo ŽB DN 500 prodloužení | m | 12,000 | 1 546,00 | 18 552,00 | |
| 27 | M | 59223 2300 | <i>trouba hrdlová přímá betonová pro těsnění pryžovým kroužkem TBH-Q 500/2500 D30x250x9,5 cm</i> | <i>kus</i> | <i>5,050</i> | <i>1 958,00</i> | 9 887,90 | |
| 28 | K | 93890 2102 | Hloubení příkopů nezpevněných š dna do 400 mm do hl. 0,8 m | m | 886,000 | 45,00 | 39 870,00 | |
| 29 | K | 9 002 | Ocelové zábradlí na čele propustku, včetně finální povrchové úpravy a osazení | kpl | 2,000 | 17 685,00 | 35 370,00 | |
| 30 | K | 9 011 | Ochrana kabelů proti poškození, včetně všech potřebných dodávek a prací | m | 14,000 | 505,00 | 7 070,00 | |

D 99 Přesun hmot

68 826,92

| | | | | | | | | |
|----|---|---------------|---|-----|---------|-----------|-----------|--|
| 31 | K | 99822 5111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem živičným | t | 481,923 | 1,00 | 481,92 | |
| 32 | K | Pol1 | Zpracování dokumentace skutečného provedení stavby 3 x tištěná a 1 x CD | kpl | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | |
| 33 | K | Pol2 | Zaměření skutečného provedení stavby | kpl | 1,000 | 16 345,00 | 16 345,00 | |
| 34 | K | Pol3 | Zajištění dopravy a regulace během stavby | kpl | 1,000 | 2 000,00 | 2 000,00 | |
| 35 | K | Pol4 | Geodetické vytyčení stavby před začátkem i v průběhu včetně IS | kpl | 1,000 | 25 000,00 | 25 000,00 | |
| 36 | K | Pol5 | Provedení zkoušek a měření konstrukcí a prací dle KZP | kpl | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | |
| 37 | K | Pol6 | Pomocné práce, zajištění, nebo zřízení regulací a ochrany dopravy i pěší a nezbytné značení vyplývající z požadavků BOZP s označení, zákat vstupu | kpl | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | |

| | | | | | | | |
|----|---|------|---------------------|-----|-------|----------|----------|
| 38 | K | Pol7 | Zařízení staveniště | kpl | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 |
|----|---|------|---------------------|-----|-------|----------|----------|
