

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

LC Vojická - změna v průběhu stavby

KSO:

k.ú. Vojice, Mlázovice a Šárovcová Lhota

Místo:

CC-CZ:

14. 9. 2022

Datum:

Zadavatel:

Lesy České republiky

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

19 293 507,80

DPH základní
snížená

Základ daně
19 293 507,80
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
4 051 636,64
0,00

Cena s DPH

v CZK

23 345 144,44

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

LC Vojická - změna v průběhu stavby

Místo: k.ú. Vojice, Mlázovice a Šárovceva Lhota

Datum: 14. 9. 2022

Zadavatel: Lesy České republiky

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

19 293 507,80

D HSV

Práce a dodávky HSV

19 054 507,80

| | | | | | | | |
|---|----|-----------|--|-----|-----------|----------|--------------|
| D | 1 | | Zemní práce | | | | 3 250 947,03 |
| 1 | K | 111251103 | Odstanění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy přes 500 m2 strojně | m2 | 631,000 | 30,00 | 18 930,00 |
| | VV | | "z tab. č. 9" 631,0 | | 631,000 | | |
| | VV | | Součet | | 631,000 | | |
| 2 | K | 112201112 | Odstanění pařezů D přes 0,2 do 0,3 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypaním jámy | kus | 180,000 | 500,00 | 90 000,00 |
| | VV | | "z tab. č. 9" 180,0 | | 180,000 | | |
| | VV | | Součet | | 180,000 | | |
| 3 | K | 112201114 | Odstanění pařezů D přes 0,4 do 0,5 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypaním jámy | kus | 97,000 | 600,00 | 58 200,00 |
| | VV | | "z tab. č. 9" 97,0 | | 97,000 | | |
| | VV | | Součet | | 97,000 | | |
| 4 | K | 112201116 | Odstanění pařezů D přes 0,6 do 0,7 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypaním jámy | kus | 100,000 | 800,00 | 80 000,00 |
| | VV | | "z tab. č. 9" 100,00 | | 100,000 | | |
| | VV | | Součet | | 100,000 | | |
| 5 | K | 112201118 | Odstanění pařezů D přes 0,8 do 0,9 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypaním jámy | kus | 17,000 | 1 000,00 | 17 000,00 |
| | VV | | "z tab. č.9" 17,00 | | 17,000 | | |
| | VV | | Součet | | 17,000 | | |
| 6 | K | 121111201 | Odstanění lesní hrabanky | m2 | 3 182,920 | 25,00 | 79 573,00 |
| | VV | | "z tab. č. 3" 1525,50 | | 1 525,500 | | |
| | VV | | "z tab. č. 4" 1657,42 | | 1 657,420 | | |
| | VV | | Součet | | 3 182,920 | | |
| 7 | K | 122452206 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti II objem do 5000 m3 strojně | m3 | 7 770,680 | 110,00 | 854 774,80 |
| | VV | | "z tab. č. 1" 6307,68+1463,00 | | 7 770,680 | | |
| | VV | | Součet | | 7 770,680 | | |
| 8 | K | 125253111 | Vykopávky melioračních kanálů pro LTM v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 | m3 | 64,770 | 150,00 | 9 715,50 |
| | VV | | "z tab. č. 24" 64,77 | | 64,770 | | |
| | VV | | Součet | | 64,770 | | |
| 9 | K | 125353111 | Vykopávky melioračních kanálů pro LTM v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 | m3 | 64,770 | 220,00 | 14 249,40 |
| | VV | | "z tab. č. 24" 64,77 | | 64,770 | | |
| | VV | | Součet | | 64,770 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 10 | K | 131351103 | Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně | m3 | 75,790 | 250,00 | 18 947,50 |
| | VV | | "z tab. 12" 7,29 | | 7,290 | | |
| | VV | | "z tab. 13" 7,29 | | 7,290 | | |
| | VV | | "z tab. 14" 7,29 | | 7,290 | | |
| | VV | | "z tab. 15" 7,29 | | 7,290 | | |
| | VV | | "z tab. 16" 7,29 | | 7,290 | | |
| | VV | | "z tab. 17" 7,29 | | 7,290 | | |
| | VV | | "z tab. 18" 10,18 | | 10,180 | | |
| | VV | | "z tab. 19" 7,29 | | 7,290 | | |
| | VV | | "z tab. 20" 0,00 | | 0,000 | | |
| | VV | | "z tab. 21" 7,29 | | 7,290 | | |
| | VV | | "z tab. 22" 7,29 | | 7,290 | | |
| | VV | | Součet | | 75,790 | | |
| 11 | K | 132351101 | Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně | m3 | 5,120 | 500,00 | 2 560,00 |
| | VV | | "z tab. 12" 0,45 | | 0,450 | | |
| | VV | | "z tab. 13" 0,45 | | 0,450 | | |
| | VV | | "z tab. 14" 0,45 | | 0,450 | | |
| | VV | | "z tab. 15" 0,45 | | 0,450 | | |
| | VV | | "z tab. 16" 0,45 | | 0,450 | | |
| | VV | | "z tab. 17" 0,45 | | 0,450 | | |
| | VV | | "z tab. 18" 0,45 | | 0,450 | | |
| | VV | | "z tab. 19" 0,45 | | 0,450 | | |
| | VV | | "z tab. 20" 0,22 | | 0,220 | | |
| | VV | | "z tab. 21" 0,45 | | 0,450 | | |
| | VV | | "z tab. 22" 0,45 | | 0,450 | | |
| | VV | | "z tab. 25" 0,40 | | 0,400 | | |
| | VV | | Součet | | 5,120 | | |
| 12 | K | 132351254 | Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3 strojně | m3 | 244,440 | 300,00 | 73 332,00 |
| | VV | | "z tab. 12" 16,34 | | 16,340 | | |
| | VV | | "z tab. 13" 17,59 | | 17,590 | | |
| | VV | | "z tab. 14" 17,59 | | 17,590 | | |
| | VV | | "z tab. 15" 17,59 | | 17,590 | | |
| | VV | | "z tab. 16" 17,59 | | 17,590 | | |
| | VV | | "z tab. 17" 17,59 | | 17,590 | | |
| | VV | | "z tab. 18" 18,79 | | 18,790 | | |
| | VV | | "z tab. 19" 20,09 | | 20,090 | | |
| | VV | | "z tab. 20" 13,84 | | 13,840 | | |
| | VV | | "z tab. 21" 17,59 | | 17,590 | | |
| | VV | | "z tab. 22" 17,59 | | 17,590 | | |
| | VV | | "z tab. 26" 52,25 | | 52,250 | | |
| | VV | | Součet | | 244,440 | | |
| 13 | K | 162201421 | Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 100 do 300 mm | kus | 180,000 | 100,00 | 18 000,00 |
| | VV | | "z tab. č. 9" 180,00 | | 180,000 | | |
| | VV | | Součet | | 180,000 | | |
| 14 | K | 162201422 | Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm | kus | 97,000 | 100,00 | 9 700,00 |
| | VV | | "z tab. č. 9" 97,00 | | 97,000 | | |
| | VV | | Součet | | 97,000 | | |
| 15 | K | 162201423 | Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 500 do 700 mm | kus | 100,000 | 100,00 | 10 000,00 |
| | VV | | "z tab. č. 9" 100,00 | | 100,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|
| VV | | | Součet | | 100,000 | | |
| 16 | K | 162201424 | Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 700 do 900 mm | kus | 17,000 | 100,00 | 1 700,00 |
| VV | | | "z tab. č. 9" 17,00 | | 17,000 | | |
| VV | | | Součet | | 17,000 | | |
| 17 | K | 162251121 | Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 | m3 | 124,980 | 50,00 | 6 249,00 |
| VV | | | "z tab. č. 24" 114,30 | | 114,300 | | |
| VV | | | "z tab. č. 26" 10,68 | | 10,680 | | |
| VV | | | Součet | | 124,980 | | |
| 18 | K | 162301971 | Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 100 do 300 mm ZKD 1 km | kus | 180,000 | 50,00 | 9 000,00 |
| VV | | | "z tab. č. 9" 180,00 | | 180,000 | | |
| VV | | | Součet | | 180,000 | | |
| 19 | K | 162301972 | Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 300 do 500 mm ZKD 1 km | kus | 97,000 | 50,00 | 4 850,00 |
| VV | | | "z tab. č. 9" 97,00 | | 97,000 | | |
| VV | | | Součet | | 97,000 | | |
| 20 | K | 162301973 | Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 500 do 700 mm ZKD 1 km | kus | 100,000 | 50,00 | 5 000,00 |
| VV | | | "z tab. č. 9" 100,00 | | 100,000 | | |
| VV | | | Součet | | 100,000 | | |
| 21 | K | 162301974 | Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 700 do 900 mm ZKD 1 km | kus | 17,000 | 50,00 | 850,00 |
| VV | | | "z tab. č. 9" 17,00 | | 17,000 | | |
| VV | | | Součet | | 17,000 | | |
| 22 | K | 162351124 | Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 | m3 | 7 875,490 | 65,00 | 511 906,85 |
| VV | | | "z tab. č. 1" 7770,68 | | 7 770,680 | | |
| VV | | | "z tab. 12" 9,40 | | 9,400 | | |
| VV | | | "z tab. 13" 9,66 | | 9,660 | | |
| VV | | | "z tab. 14" 9,66 | | 9,660 | | |
| VV | | | "z tab. 15" 9,66 | | 9,660 | | |
| VV | | | "z tab. 16" 9,66 | | 9,660 | | |
| VV | | | "z tab. 17" 9,66 | | 9,660 | | |
| VV | | | "z tab. 18" 13,10 | | 13,100 | | |
| VV | | | "z tab. 19" 10,17 | | 10,170 | | |
| VV | | | "z tab. 20" 4,52 | | 4,520 | | |
| VV | | | "z tab. 21" 9,66 | | 9,660 | | |
| VV | | | "z tab. 22" 9,66 | | 9,660 | | |
| VV | | | Součet | | 7 875,490 | | |
| 76 | K | 171151103 | Uložení sypání z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně | m3 | 271,530 | 56,37 | 15 306,15 |
| VV | | | "Tab 2" 271,53 | | 271,530 | | |
| VV | | | Součet | | 271,530 | | |
| 23 | K | 171251101 | Uložení sypání do násypů nezhutněných strojně | m3 | 7 745,260 | 65,00 | 503 441,90 |
| VV | | | "z tab. č. 1" 7770,68-271,53 | | 7 499,150 | | |
| VV | | | "z tab. 12" 10,85 | | 10,850 | | |
| VV | | | "z tab. 13" 11,11 | | 11,110 | | |
| VV | | | "z tab. 14" 11,11 | | 11,110 | | |
| VV | | | "z tab. 15" 11,11 | | 11,110 | | |
| VV | | | "z tab. 16" 11,11 | | 11,110 | | |
| VV | | | "z tab. 17" 11,11 | | 11,110 | | |
| VV | | | "z tab. 18" 14,55 | | 14,550 | | |
| VV | | | "z tab. 19" 11,62 | | 11,620 | | |
| VV | | | "z tab. 20" 5,94 | | 5,940 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|------------|--------------|-------------------|
| VV | | | "z tab. 21" 11,11 | | 11,110 | | |
| VV | | | "z tab. 22" 11,11 | | 11,110 | | |
| VV | | | "z tab. 24" 114,30 | | 114,300 | | |
| VV | | | "z tab. 25" 0,40 | | 0,400 | | |
| VV | | | "z tab. 26" 10,68 | | 10,680 | | |
| VV | | | Součet | | 7 745,260 | | |
| 24 | K | 174151101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním | m3 | 152,560 | 130,00 | 19 832,80 |
| VV | | | "z tab. 12" 11,17 | | 11,170 | | |
| VV | | | "z tab. 13" 11,81 | | 11,810 | | |
| VV | | | "z tab. 14" 11,81 | | 11,810 | | |
| VV | | | "z tab. 15" 11,81 | | 11,810 | | |
| VV | | | "z tab. 16" 11,81 | | 11,810 | | |
| VV | | | "z tab. 17" 11,81 | | 11,810 | | |
| VV | | | "z tab. 18" 12,46 | | 12,460 | | |
| VV | | | "z tab. 19" 13,09 | | 13,090 | | |
| VV | | | "z tab. 20" 6,42 | | 6,420 | | |
| VV | | | "z tab. 21" 11,81 | | 11,810 | | |
| VV | | | "z tab. 22" 11,81 | | 11,810 | | |
| VV | | | "z tab. 26" 26,75 | | 26,750 | | |
| VV | | | Součet | | 152,560 | | |
| 25 | K | 175151101 | Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m | m3 | 40,980 | 200,00 | 8 196,00 |
| VV | | | "z tab. 12" 2,06 | | 2,060 | | |
| VV | | | "z tab. 13" 2,41 | | 2,410 | | |
| VV | | | "z tab. 14" 2,41 | | 2,410 | | |
| VV | | | "z tab. 15" 2,41 | | 2,410 | | |
| VV | | | "z tab. 16" 2,41 | | 2,410 | | |
| VV | | | "z tab. 17" 2,41 | | 2,410 | | |
| VV | | | "z tab. 18" 2,41 | | 2,410 | | |
| VV | | | "z tab. 19" 3,12 | | 3,120 | | |
| VV | | | "z tab. 20" 1,70 | | 1,700 | | |
| VV | | | "z tab. 21" 2,41 | | 2,410 | | |
| VV | | | "z tab. 22" 2,41 | | 2,410 | | |
| VV | | | "z tab. 26" 14,82 | | 14,820 | | |
| VV | | | Součet | | 40,980 | | |
| 26 | M | 58331200 | šěr-kopisek netříděný zásypový | t | 81,960 | 288,00 | 23 604,48 |
| VV | | | 40,98*2 'Přepočtené koeficientem množství | | 81,960 | | |
| 27 | K | 181152302 | Úprava pláňe pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním | m2 | 21 661,030 | 20,00 | 433 220,60 |
| VV | | | "z tab. č. 1" 17948,91 | | 17 948,910 | | |
| VV | | | "z tab. č. 3" 2039,50 | | 2 039,500 | | |
| VV | | | "z tab. č. 4" 1657,42 | | 1 657,420 | | |
| VV | | | "z tab. č. 25" 15,20 | | 15,200 | | |
| VV | | | Součet | | 21 661,030 | | |
| 29 | K | 182151112 | Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelosti II skupiny 4 a 5 strojně | m2 | 8 923,030 | 35,00 | 312 306,05 |
| VV | | | "z tab. 1" 6208,75+2192,00 | | 8 400,750 | | |
| VV | | | "z tab. 12" 4,00 | | 4,000 | | |
| VV | | | "z tab. 13" 4,00 | | 4,000 | | |
| VV | | | "z tab. 14" 4,00 | | 4,000 | | |
| VV | | | "z tab. 15" 4,00 | | 4,000 | | |
| VV | | | "z tab. 16" 4,00 | | 4,000 | | |
| VV | | | "z tab. 17" 4,00 | | 4,000 | | |
| VV | | | "z tab. 18" 4,00 | | 4,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|--------------|---|----|-----------|--------------|-------------------|
| VV | | | "z tab. 19" 4,0 | | 4,000 | | |
| VV | | | "z tab. 20" 4,80 | | 4,800 | | |
| VV | | | "z tab. 21" 4,00 | | 4,000 | | |
| VV | | | "z tab. 22" 4,00 | | 4,000 | | |
| VV | | | "z tab. 24" 462,28 | | 462,280 | | |
| VV | | | "z tab. 25" 15,20 | | 15,200 | | |
| VV | | | Součet | | 8 923,030 | | |
| 77 | K | 182251101 | Svahování násypů strojně | m2 | 1 452,690 | 27,88 | 40 501,00 |
| VV | | | "z Tab. 1" 1452,69 | | 1 452,690 | | |
| VV | | | Součet | | 1 452,690 | | |
| D | 2 | | Zakládání | | | | 323 334,00 |
| 30 | K | 213141112 | Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š přes 3 do 6 m | m2 | 838,130 | 30,00 | 25 143,90 |
| VV | | | "z tab. č. 4" 202,03+82,35+77,26+394,54+81,95 | | 838,130 | | |
| VV | | | Součet | | 838,130 | | |
| 31 | M | TCT.67352502 | geotextilie netkaná (polyester) PK-NONTEX PET 400 | m2 | 992,765 | 40,00 | 39 710,60 |
| VV | | | 838,13*1,1845 Pře počtené koeficientem množství | | 992,765 | | |
| 32 | K | 274214111 | Zakladové pasy z lomového kamene objemu do 3 m3 | m3 | 6,640 | 3 850,00 | 25 564,00 |
| VV | | | "z tab. 12" 0,61 | | 0,610 | | |
| VV | | | "z tab. 13" 0,61 | | 0,610 | | |
| VV | | | "z tab. 14" 0,61 | | 0,610 | | |
| VV | | | "z tab. 15" 0,61 | | 0,610 | | |
| VV | | | "z tab. 16" 0,61 | | 0,610 | | |
| VV | | | "z tab. 17" 0,61 | | 0,610 | | |
| VV | | | "z tab. 18" 0,61 | | 0,610 | | |
| VV | | | "z tab. 19" 0,61 | | 0,610 | | |
| VV | | | "z tab. 20" 0,54 | | 0,540 | | |
| VV | | | "z tab. 21" 0,61 | | 0,610 | | |
| VV | | | "z tab. 22" 0,61 | | 0,610 | | |
| VV | | | Součet | | 6,640 | | |
| 33 | K | 274315224 | Zakladové pasy z betonu prostého C 16/20 | m3 | 57,510 | 4 050,00 | 232 915,50 |
| VV | | | "z tab. 12" 5,35 | | 5,350 | | |
| VV | | | "z tab. 13" 5,35 | | 5,350 | | |
| VV | | | "z tab. 14" 5,35 | | 5,350 | | |
| VV | | | "z tab. 15" 5,35 | | 5,350 | | |
| VV | | | "z tab. 16" 5,35 | | 5,350 | | |
| VV | | | "z tab. 17" 5,35 | | 5,350 | | |
| VV | | | "z tab. 18" 6,93 | | 6,930 | | |
| VV | | | "z tab. 19" 5,35 | | 5,350 | | |
| VV | | | "z tab. 20" 2,43 | | 2,430 | | |
| VV | | | "z tab. 21" 5,35 | | 5,350 | | |
| VV | | | "z tab. 22" 5,35 | | 5,350 | | |
| VV | | | Součet | | 57,510 | | |
| D | 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 625 710,50 |
| 34 | K | 317321116 | Mostní římsy ze ŽB C 20/25 | m3 | 11,570 | 5 100,00 | 59 007,00 |
| VV | | | "z tab. 12" 1,09 | | 1,090 | | |
| VV | | | "z tab. 13" 1,09 | | 1,090 | | |
| VV | | | "z tab. 14" 1,09 | | 1,090 | | |
| VV | | | "z tab. 15" 1,09 | | 1,090 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----------|----------|------------------|--|-----------|---------------|------------------|-------------------|
| VV | | | "z tab. 16" 1,09 | | 1,090 | | |
| VV | | | "z tab. 17" 1,09 | | 1,090 | | |
| VV | | | "z tab. 18" 1,26 | | 1,260 | | |
| VV | | | "z tab. 19" 1,09 | | 1,090 | | |
| VV | | | "z tab. 20" 0,50 | | 0,500 | | |
| VV | | | "z tab. 21" 1,09 | | 1,090 | | |
| VV | | | "z tab. 22" 1,09 | | 1,090 | | |
| VV | | | Součet | | 11,570 | | |
| 35 | K | 317353121 | Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení | m2 | 55,650 | 1 000,00 | 55 650,00 |
| VV | | | "z tab. 12" 5,22 | | 5,220 | | |
| VV | | | "z tab. 13" 5,22 | | 5,220 | | |
| VV | | | "z tab. 14" 5,22 | | 5,220 | | |
| VV | | | "z tab. 15" 5,22 | | 5,220 | | |
| VV | | | "z tab. 16" 5,22 | | 5,220 | | |
| VV | | | "z tab. 17" 5,22 | | 5,220 | | |
| VV | | | "z tab. 18" 6,23 | | 6,230 | | |
| VV | | | "z tab. 19" 5,22 | | 5,220 | | |
| VV | | | "z tab. 20" 2,44 | | 2,440 | | |
| VV | | | "z tab. 21" 5,22 | | 5,220 | | |
| VV | | | "z tab. 22" 5,22 | | 5,220 | | |
| VV | | | Součet | | 55,650 | | |
| 36 | K | 317353221 | Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění | m2 | 55,650 | 160,00 | 8 904,00 |
| VV | | | "z tab. 12" 5,22 | | 5,220 | | |
| VV | | | "z tab. 13" 5,22 | | 5,220 | | |
| VV | | | "z tab. 14" 5,22 | | 5,220 | | |
| VV | | | "z tab. 15" 5,22 | | 5,220 | | |
| VV | | | "z tab. 16" 5,22 | | 5,220 | | |
| VV | | | "z tab. 17" 5,22 | | 5,220 | | |
| VV | | | "z tab. 18" 6,23 | | 6,230 | | |
| VV | | | "z tab. 19" 5,22 | | 5,220 | | |
| VV | | | "z tab. 20" 2,44 | | 2,440 | | |
| VV | | | "z tab. 21" 5,22 | | 5,220 | | |
| VV | | | "z tab. 22" 5,22 | | 5,220 | | |
| VV | | | Součet | | 55,650 | | |
| 37 | K | 317361411 | Výztuž mostních říms ze svařovaných sítí do 6 kg/m2 | t | 0,427 | 48 500,00 | 20 709,50 |
| VV | | | "z tab. 27" 0,427 | | 0,427 | | |
| VV | | | Součet | | 0,427 | | |
| 38 | K | 321213234 | Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb rubové se zatřením na maltu MC 25 | m3 | 30,090 | 6 000,00 | 180 540,00 |
| VV | | | "z tab. 12" 2,83 | | 2,830 | | |
| VV | | | "z tab. 13" 2,83 | | 2,830 | | |
| VV | | | "z tab. 14" 2,83 | | 2,830 | | |
| VV | | | "z tab. 15" 2,83 | | 2,830 | | |
| VV | | | "z tab. 16" 2,83 | | 2,830 | | |
| VV | | | "z tab. 17" 2,83 | | 2,830 | | |
| VV | | | "z tab. 18" 3,32 | | 3,320 | | |
| VV | | | "z tab. 19" 2,83 | | 2,830 | | |
| VV | | | "z tab. 20" 1,30 | | 1,300 | | |
| VV | | | "z tab. 21" 2,83 | | 2,830 | | |
| VV | | | "z tab. 22" 2,83 | | 2,830 | | |
| VV | | | Součet | | 30,090 | | |
| 39 | K | 321213345 | Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním | m3 | 30,090 | 10 000,00 | 300 900,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| VV | | | "z tab. 12" 2,83 | | 2,830 | | |
| VV | | | "z tab. 13" 2,83 | | 2,830 | | |
| VV | | | "z tab. 14" 2,83 | | 2,830 | | |
| VV | | | "z tab. 15" 2,83 | | 2,830 | | |
| VV | | | "z tab. 16" 2,83 | | 2,830 | | |
| VV | | | "z tab. 17" 2,83 | | 2,830 | | |
| VV | | | "z tab. 18" 3,32 | | 3,320 | | |
| VV | | | "z tab. 19" 2,83 | | 2,830 | | |
| VV | | | "z tab. 20" 1,30 | | 1,300 | | |
| VV | | | "z tab. 21" 2,83 | | 2,830 | | |
| VV | | | "z tab. 22" 2,83 | | 2,830 | | |
| VV | | | Součet | | 30,090 | | |
| D | 4 | | Vodorovné konstrukce | | | | 106 281,08 |
| 40 | K | 451541111 | Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkodrtě | m3 | 8,680 | 950,00 | 8 246,00 |
| VV | | | "z tab. 12" 0,44 | | 0,440 | | |
| VV | | | "z tab. 13" 0,51 | | 0,510 | | |
| VV | | | "z tab. 14" 0,51 | | 0,510 | | |
| VV | | | "z tab. 15" 0,51 | | 0,510 | | |
| VV | | | "z tab. 16" 0,51 | | 0,510 | | |
| VV | | | "z tab. 17" 0,51 | | 0,510 | | |
| VV | | | "z tab. 18" 0,51 | | 0,510 | | |
| VV | | | "z tab. 19" 0,66 | | 0,660 | | |
| VV | | | "z tab. 20" 0,36 | | 0,360 | | |
| VV | | | "z tab. 21" 0,51 | | 0,510 | | |
| VV | | | "z tab. 22" 0,51 | | 0,510 | | |
| VV | | | "z tab. 26" 3,14 | | 3,140 | | |
| VV | | | Součet | | 8,680 | | |
| 41 | K | 462512161 | Zához z lomového kamene záhozového hmotnost kamenů do 200 kg bez výplně | m3 | 6,000 | 1 850,00 | 11 100,00 |
| VV | | | "z tab. č. 20" 6,00 | | 6,000 | | |
| VV | | | Součet | | 6,000 | | |
| 78 | K | 463211142 | Rovnanina objemu do 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 80 do 200 kg s urovnáním líce | m3 | 3,000 | 3 338,36 | 10 015,08 |
| VV | | | "z tab. 20" 3,00 | | 3,000 | | |
| VV | | | Součet | | 3,000 | | |
| 42 | K | 462512169 | Příplatek za urovnání líce záhozu z lomového kamene záhozového do 200 kg | m2 | 12,000 | 250,00 | 3 000,00 |
| VV | | | "z tab. č. 20" 12,00 | | 12,000 | | |
| VV | | | Součet | | 12,000 | | |
| 43 | K | 465511512 | Dlažba z lomového kamene do malty s výplněm spár maltou a vyspárováním pl do 20 m2 tl 250 mm | m2 | 36,960 | 2 000,00 | 73 920,00 |
| VV | | | "z tab. 12" 3,30 | | 3,300 | | |
| VV | | | "z tab. 13" 3,30 | | 3,300 | | |
| VV | | | "z tab. 14" 3,30 | | 3,300 | | |
| VV | | | "z tab. 15" 3,30 | | 3,300 | | |
| VV | | | "z tab. 16" 3,30 | | 3,300 | | |
| VV | | | "z tab. 17" 3,30 | | 3,300 | | |
| VV | | | "z tab. 18" 3,30 | | 3,300 | | |
| VV | | | "z tab. 19" 3,30 | | 3,300 | | |
| VV | | | "z tab. 20" 3,96 | | 3,960 | | |
| VV | | | "z tab. 21" 3,30 | | 3,300 | | |
| VV | | | "z tab. 22" 3,30 | | 3,300 | | |
| VV | | | Součet | | 36,960 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|------------|--------------|-------------------|
| D | 5 | | Komunikace pozemní | | | | 13 512 725,37 |
| 44 | K | 564671111 | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 250 mm | m2 | 3 182,920 | 320,00 | 1 018 534,40 |
| | VV | | "z tab. č. 3" 1525,50 | | 1 525,500 | | |
| | VV | | "z tab. č. 4" 1657,42 | | 1 657,420 | | |
| | VV | | Součet | | 3 182,920 | | |
| 45 | K | 564681111 | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 300 mm | m2 | 7 537,070 | 380,00 | 2 864 086,60 |
| | VV | | "z tab. č. 2" 7537,07 | | 7 537,070 | | |
| | VV | | Součet | | 7 537,070 | | |
| 46 | K | 564761111 | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm | m2 | 21 117,620 | 255,00 | 5 384 993,10 |
| | VV | | "z tab. č. 2" 6952,47+13651,15 | | 20 603,620 | | |
| | VV | | "z tab. č. 3" 514,00 | | 514,000 | | |
| | VV | | Součet | | 21 117,620 | | |
| 47 | K | 564831111 | Kryt ze štěrku ŠD 0-32 a 0-63 tl 100 mm | m2 | 14 469,430 | 128,00 | 1 852 087,04 |
| | VV | | "ŠD 0/32 z tab. č. 2" 12429,93 | | 12 429,930 | | |
| | VV | | "ŠD 0/32 z tab. č. 3" 514,00 | | 514,000 | | |
| | VV | | "ŠD 0/63 z tab. č. 3" 1525,50 | | 1 525,500 | | |
| | VV | | Součet | | 14 469,430 | | |
| 48 | K | 564861111 | Podklad ze štěrku ŠD 0-63 tl 200 mm | m2 | 1 941,800 | 250,00 | 485 450,00 |
| | VV | | "ŠD 0-63 z tab. č. 4" 1657,42 + 202,03 + 82,35 | | 1 941,800 | | |
| | VV | | Součet | | 1 941,800 | | |
| 79 | K | 564871116 | Podklad ze štěrku ŠD plochy přes 100 m2 tl. 300 mm | m2 | 530,000 | 451,55 | 239 321,50 |
| | VV | | "z tab. č. 2" 176,49/0,333 | | 530,000 | | |
| | VV | | Součet | | 530,000 | | |
| 80 | K | 566501111 | Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného přes 0,08 do 0,10 m3/m2 | m2 | 346,510 | 144,06 | 49 918,23 |
| | VV | | "z tab. 2" 346,51 | | 346,510 | | |
| | VV | | Součet | | 346,510 | | |
| 49 | K | 566901134 | Vyspravení podkladu po překopec inženýrských sítí plochy do 15 m2 štěrku tl. 250 mm | m2 | 208,080 | 450,00 | 93 636,00 |
| | VV | | "z tab. 12" 10,44 | | 10,440 | | |
| | VV | | "z tab. 13" 12,24 | | 12,240 | | |
| | VV | | "z tab. 14" 12,24 | | 12,240 | | |
| | VV | | "z tab. 15" 12,24 | | 12,240 | | |
| | VV | | "z tab. 16" 12,24 | | 12,240 | | |
| | VV | | "z tab. 17" 12,24 | | 12,240 | | |
| | VV | | "z tab. 18" 12,24 | | 12,240 | | |
| | VV | | "z tab. 19" 15,84 | | 15,840 | | |
| | VV | | "z tab. 20" 8,64 | | 8,640 | | |
| | VV | | "z tab. 21" 12,24 | | 12,240 | | |
| | VV | | "z tab. 22" 12,24 | | 12,240 | | |
| | VV | | "z tab. 26" 75,24 | | 75,240 | | |
| | VV | | Součet | | 208,080 | | |
| 50 | K | 571904111 | Posyp krytu kamenivem drceným nebo těžším přes 15 do 20 kg/m2 | m2 | 514,000 | 30,00 | 15 420,00 |
| | VV | | "z tab. č. 3" 514,00 | | 514,000 | | |
| | VV | | Součet | | 514,000 | | |
| 51 | K | 571907111 | Posyp krytu kamenivem drceným nebo těžším přes 30 do 35 kg/m2 | m2 | 12 890,950 | 30,00 | 386 728,50 |
| | VV | | "z tab. č. 2" 12052,82 | | 12 052,820 | | |
| | VV | | "z tab. č. 4" 202,03+82,35+77,26+394,54+81,95 | | 838,130 | | |
| | VV | | Součet | | 12 890,950 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 52 | K | 597069111 | Příplatek ZKD 10 mm tl lože přes 100 mm u rigolu dlažďového | m2 | 450,000 | 30,00 | 13 500,00 |
| | VV | | "z tab. č. 6" 10*45,00 | | 450,000 | | |
| | VV | | Součet | | 450,000 | | |
| 53 | K | 597161111 | Rigol dlažďový do lože z betonu tl 100 mm z lomového kamene | m2 | 45,000 | 1 850,00 | 83 250,00 |
| | VV | | "z tab. č. 6" 45,00 | | 45,000 | | |
| | VV | | Součet | | 45,000 | | |
| 54 | K | 597311121 | Svodnice ocelová š 120 mm kotvená do sypaniny | m | 361,000 | 2 500,00 | 902 500,00 |
| | VV | | "z tab. č. 5" 7+221+12+121 | | 361,000 | | |
| | VV | | Součet | | 361,000 | | |
| 55 | K | 597361121 | Svodnice ocelová š 120 mm kotvená do betonu | m | 45,000 | 2 740,00 | 123 300,00 |
| | VV | | "z tab. č. 5" 45,0 | | 45,000 | | |
| | VV | | Součet | | 45,000 | | |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 28 360,00 |
| 56 | K | 632457102 | Potěr cementový hlazený dřevěným hladítkem tl do 20 mm ploch rovinných pl přes 5 do 30 m2 | m2 | 113,440 | 250,00 | 28 360,00 |
| | VV | | "z tab. 12" 10,65 | | 10,650 | | |
| | VV | | "z tab. 13" 10,65 | | 10,650 | | |
| | VV | | "z tab. 14" 10,65 | | 10,650 | | |
| | VV | | "z tab. 15" 10,65 | | 10,650 | | |
| | VV | | "z tab. 16" 10,65 | | 10,650 | | |
| | VV | | "z tab. 17" 10,65 | | 10,650 | | |
| | VV | | "z tab. 18" 12,63 | | 12,630 | | |
| | VV | | "z tab. 19" 10,65 | | 10,650 | | |
| | VV | | "z tab. 20" 4,96 | | 4,960 | | |
| | VV | | "z tab. 21" 10,65 | | 10,650 | | |
| | VV | | "z tab. 22" 10,65 | | 10,650 | | |
| | VV | | Součet | | 113,440 | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce-bourání | | | | 600 000,00 |
| 61 | K | 919541121 | Zřízení propustiku nebo sjezdu z trub ocelových DN přes 400 do 700 | m | 130,000 | 150,00 | 19 500,00 |
| | VV | | "z tab. 12" 7,00 | | 7,000 | | |
| | VV | | "z tab. 13" 8,00 | | 8,000 | | |
| | VV | | "z tab. 14" 8,00 | | 8,000 | | |
| | VV | | "z tab. 15" 8,00 | | 8,000 | | |
| | VV | | "z tab. 16" 8,00 | | 8,000 | | |
| | VV | | "z tab. 17" 8,00 | | 8,000 | | |
| | VV | | "z tab. 18" 8,00 | | 8,000 | | |
| | VV | | "z tab. 19" 10,00 | | 10,000 | | |
| | VV | | "z tab. 20" 6,00 | | 6,000 | | |
| | VV | | "z tab. 21" 8,00 | | 8,000 | | |
| | VV | | "z tab. 22" 8,00 | | 8,000 | | |
| | VV | | "z tab. 26" 43,00 | | 43,000 | | |
| | VV | | Součet | | 130,000 | | |
| 62 | M | 14033244 | trubka ocelová bezešvá hladká tl 14,2mm ČSN 41 1375.1 D 530mm | m | 112,000 | 4 000,00 | 448 000,00 |
| | P | | Poznámka k položce: Z důvodu absence na trhu takoveto materiálové položky je možné použít ocel. rouru D 530 mm (hladkou, podélně nebo spirálově svařovanou) tl. stěny 8,0 mm. Na stavbě mohou být použity i roury již použité a to jak pod cestou, tak na hospodářských sjezdech, ale nesmí být znečištěné, viditelně prohmáté, prasklé, promačklé, prorezté, děrované, povrchová korozí je přípustná. | | | | |
| | VV | | "z tab. 12" 7,00 | | 7,000 | | |
| | VV | | "z tab. 13" 8,00 | | 8,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|------------|--------------|-------------------|
| VV | | | "z tab. 14" 8,00 | | 8,000 | | |
| VV | | | "z tab. 15" 8,00 | | 8,000 | | |
| VV | | | "z tab. 16" 8,00 | | 8,000 | | |
| VV | | | "z tab. 17" 8,00 | | 8,000 | | |
| VV | | | "z tab. 18" 8,00 | | 8,000 | | |
| VV | | | "z tab. 19" 10,00 | | 10,000 | | |
| VV | | | "z tab. 20" 6,00 | | 6,000 | | |
| VV | | | "z tab. 21" 8,00 | | 8,000 | | |
| VV | | | "z tab. 22" 8,00 | | 8,000 | | |
| VV | | | "z tab. 26" 25,00 | | 25,000 | | |
| VV | | | Součet | | 112,000 | | |
| 63 | K | 938902113 | Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosu přes 0,3 do 0,5 m3/m | m | 20,000 | 100,00 | 2 000,00 |
| VV | | | "z tab. č. 7" 20,00 | | 20,000 | | |
| VV | | | Součet | | 20,000 | | |
| 66 | K | 961041211 | Bourání mostních základů z betonu prostého | m3 | 1,500 | 3 000,00 | 4 500,00 |
| VV | | | "z tab. č. 10" 0,50+0,50+0,50 | | 1,500 | | |
| VV | | | Součet | | 1,500 | | |
| 67 | K | 962041211 | Bourání mostních zdí a pilířů z betonu prostého | m3 | 1,500 | 3 000,00 | 4 500,00 |
| VV | | | "z tab. č. 10" 0,50+0,50+0,50 | | 1,500 | | |
| VV | | | Součet | | 1,500 | | |
| 68 | K | 966008112 | Bourání trubního propustku DN přes 300 do 500 | m | 23,000 | 1 500,00 | 34 500,00 |
| VV | | | "z tab. č. 10" 6,0+6,0+5,0+6,0 | | 23,000 | | |
| VV | | | Součet | | 23,000 | | |
| 65 | K | R2 | Vybourání ocelové svodnice | m | 87,000 | 1 000,00 | 87 000,00 |
| VV | | | "z tab. č. 5" 72 | | 72,000 | | |
| VV | | | "vicepráce" 3*5 | | 15,000 | | |
| VV | | | Součet | | 87,000 | | |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 10 729,96 |
| 69 | K | 997321511 | Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km | t | 35,620 | 253,00 | 9 011,86 |
| 70 | K | 997321519 | Příplatek ZKD 1 km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu | t | 112,294 | 15,30 | 1 718,10 |
| VV | | | 56,147*2 | | 112,294 | | |
| VV | | | Součet | | 112,294 | | |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 596 419,86 |
| 71 | K | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným | t | 19 880,662 | 30,00 | 596 419,86 |
| D | N00 | | Nepojmenované práce | | | | 194 000,00 |
| D | N01 | | Nepojmenovaný díl | | | | 194 000,00 |
| 72 | K | 012303001 | Statické zátěžové zkoušky pláně a konstrukčních vrstev | ks | 33,000 | 3 000,00 | 99 000,00 |
| 73 | K | 012303004 | Dokumentace skutečného provedení stavby | ks | 1,000 | 45 000,00 | 45 000,00 |
| 74 | K | 012303007 | Geodetické zaměření skutečného provedení stavby včetně změnění sklonu a šíře vozovky po 100 m a plochové tabulky | ks | 1,000 | 50 000,00 | 50 000,00 |
| D | VRN | | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | 45 000,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|------|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| D | VRN1 | | Průzkumné, geodetické a projektové práce | | | | 45 000,00 |
| 75 | K | 012002000 | Geodetické práce - vytyčení vlastnické hranice | ks | 1,000 | 45 000,00 | 45 000,00 |

Poznámka k položce:

Vytyčení vlastnické hranice pozemků, které nejsou ve vlastnictví investora a sousedí se stavbou nebo se jí přibližují.

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

LC Vojická - změna v průběhu stavby - vícepráce

KSO:

LS Hořice

Místo:

CC-CZ:

21. 9. 2022

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

4 556 065,39

DPH základní
snížená

Základ daně
4 556 065,39
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
956 773,73
0,00

Cena s DPH

v CZK

5 512 839,12

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

LC Vojická - změna v průběhu stavby - vícepráce

Místo:

LS Hořice

Datum:

21. 9. 2022

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

4 556 065,39

D HSV

Práce a dodávky HSV

4 487 065,39

| D | 1 | Zemní práce | | | 952 633,89 | | |
|----|----|-------------|--|----|------------|--------|------------|
| 7 | K | 122452206 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti II objem do 5000 m3 strojně | m3 | 3 145,384 | 110,00 | 345 992,24 |
| | VV | | "Rozpočet změny - rozpočet dle SOD" 7770,68-4625,296 | | 3 145,384 | | |
| | VV | | Součet | | 3 145,384 | | |
| | | | poznámka: nepředvídatelné práce | | | | |
| 8 | K | 125253111 | Vykopávky melioračních kanálů pro LTM v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 | m3 | 21,800 | 150,00 | 3 270,00 |
| | VV | | "Rozpočet změny - rozpočet dle SOD" 64,77-42,97 | | 21,800 | | |
| | VV | | Součet | | 21,800 | | |
| | | | poznámka: dodatečné práce | | | | |
| 9 | K | 125353111 | Vykopávky melioračních kanálů pro LTM v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 | m3 | 21,800 | 220,00 | 4 796,00 |
| | VV | | "Rozpočet změny - rozpočet dle SOD" 64,77-42,97 | | 21,800 | | |
| | VV | | Součet | | 21,800 | | |
| | | | poznámka: dodatečné práce | | | | |
| 22 | K | 162351124 | Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypání z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 | m3 | 3 624,200 | 65,00 | 235 573,00 |
| | VV | | "Rozpočet změny - rozpočet dle SOD" 7875,49-4251,29 | | 3 624,200 | | |
| | VV | | Součet | | 3 624,200 | | |
| | | | poznámka: dodatečné práce | | | | |
| 76 | K | 171151103 | Uložení sypání z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně | m3 | 271,530 | 56,37 | 15 306,15 |
| | VV | | "Nová položka - množství z rozpočtu změny" 271,53 | | 271,530 | | |
| | VV | | Součet | | 271,530 | | |
| | | | poznámka: nepředvídatelné práce | | | | |
| 23 | K | 171251101 | Uložení sypání do násypů nezhutněných strojně | m3 | 3 294,240 | 65,00 | 214 125,60 |
| | VV | | "Rozpočet změny - rozpočet dle SOD" 7745,26-4451,02 | | 3 294,240 | | |
| | VV | | Součet | | 3 294,240 | | |
| | | | poznámka: nepředvídatelné práce | | | | |
| 25 | K | 175151101 | Obsypání potrubí strojně sypáním bez prohození, uloženou do 3 m | m3 | 1,850 | 200,00 | 370,00 |
| | VV | | "Rozpočet změny - rozpočet dle SOD" 40,98-39,13 | | 1,850 | | |
| | VV | | Součet | | 1,850 | | |
| | | | poznámka: nepředvídatelné práce | | | | |
| 26 | M | 58331200 | šterkopišek netříděný zásypový | t | 3,700 | 288,00 | 1 065,60 |
| | VV | | 1,85*2 Přepočtené koeficientem množství | | 3,700 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|-----------|--------------|-------------------|
| 27 | K | 181152302 | Úprava plátně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním | m2 | 2 370,940 | 20,00 | 47 418,80 |
| | VV | | poznámka: nepředvídatelné práce | | | | |
| | VV | | "Rozpočet změny - rozpočet dle SOD" 21661,03-19290,09 | | 2 370,940 | | |
| | VV | | Součet | | 2 370,940 | | |
| 29 | K | 182151112 | Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 strojně | m2 | 1 263,300 | 35,00 | 44 215,50 |
| | VV | | poznámka: nepředvídatelné práce | | | | |
| | VV | | "Rozpočet změny - rozpočet dle SOD" 8923,03-7659,73 | | 1 263,300 | | |
| | VV | | Součet | | 1 263,300 | | |
| 77 | K | 182251101 | Svahování násypů strojně | m2 | 1 452,690 | 27,88 | 40 501,00 |
| | VV | | poznámka: nepředvídatelné práce | | | | |
| | VV | | "Nová položka - množství z rozpočtu změny" 1452,69 | | 1 452,690 | | |
| | VV | | Součet | | 1 452,690 | | |
| | VV | | poznámka: dodatečné práce | | | | |
| D | 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 74 240,00 |
| 38 | K | 321213234 | Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb rubové se zatřením na maltu MC 25 | m3 | 4,640 | 6 000,00 | 27 840,00 |
| | VV | | poznámka: nepředvídatelné práce | | | | |
| | VV | | "Rozpočet změny - rozpočet dle SOD" 30,09-25,45 | | 4,640 | | |
| | VV | | Součet | | 4,640 | | |
| 39 | K | 321213345 | Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním | m3 | 4,640 | 10 000,00 | 46 400,00 |
| | VV | | poznámka: nepředvídatelné práce | | | | |
| | VV | | "Rozpočet změny - rozpočet dle SOD" 30,09-25,45 | | 4,640 | | |
| | VV | | Součet | | 4,640 | | |
| | VV | | poznámka: nepředvídatelné práce | | | | |
| D | 4 | | Vodorovné konstrukce | | | | 10 385,58 |
| 40 | K | 451541111 | Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkoditě | m3 | 0,390 | 950,00 | 370,50 |
| | VV | | poznámka: nepředvídatelné práce | | | | |
| | VV | | "Rozpočet změny - rozpočet dle SOD" 8,68-8,29 | | 0,390 | | |
| | VV | | Součet | | 0,390 | | |
| 78 | K | 463211142 | Rovnanina objemu do 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 80 do 200 kg s urovnáním líce | m3 | 3,000 | 3 338,36 | 10 015,08 |
| | VV | | poznámka: nepředvídatelné práce | | | | |
| | VV | | "Nová položka - množství z rozpočtu změny" 3,000 | | 3,000 | | |
| | VV | | Součet | | 3,000 | | |
| D | 5 | | Komunikace pozemní | | | | 3 300 753,08 |
| 45 | K | 564681111 | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 300 mm | m2 | 3 216,080 | 380,00 | 1 222 110,40 |
| | VV | | poznámka: nepředvídatelné práce | | | | |
| | VV | | "Rozpočet změny - rozpočet dle SOD" 7537,07-4320,99 | | 3 216,080 | | |
| | VV | | Součet | | 3 216,080 | | |
| 46 | K | 564761111 | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm | m2 | 6 968,690 | 255,00 | 1 777 015,95 |
| | VV | | poznámka: nepředvídatelné práce | | | | |
| | VV | | "Rozpočet změny - rozpočet dle SOD" 21117,62-14148,93 | | 6 968,690 | | |
| | VV | | Součet | | 6 968,690 | | |
| | VV | | poznámka: nepředvídatelné práce | | | | |
| 79 | K | 564871116 | Podklad ze šterkoditě ŠD plochy přes 100 m2 tl. 300 mm | m2 | 530,000 | 451,55 | 239 321,50 |
| | VV | | poznámka: nepředvídatelné práce | | | | |
| | VV | | "Nová položka - množství z rozpočtu změny" 530 | | 530,000 | | |
| | VV | | Součet | | 530,000 | | |
| | VV | | poznámka: nepředvídatelné práce | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
| 80 | K | 566501111 | Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného přes 0,08 do 0,10 m3/m2 | m2 | 346,510 | 144,06 | 49 918,23 |
| | VV | | "Nová položka - množství z rozpočtu změny" 346,51 | | 346,510 | | |
| | VV | | Součet | | 346,510 | | |
| 49 | K | 566901134 | Vyspravení podkladu po překopecích inženýrských sítí plochy do 15 m2 šěrškodří tl. 250 mm | m2 | 9,360 | 450,00 | 4 212,00 |
| | VV | | "Rozpočet změny - rozpočet dle SOD" 208,08-198,72 | | 9,360 | | |
| | VV | | Součet | | 9,360 | | |
| | VV | | poznámka: nepředvídatelné práce | | | | |
| 50 | K | 571904111 | Posyp krytu kamenivem drceným nebo těžným přes 15 do 20 kg/m2 | m2 | 272,500 | 30,00 | 8 175,00 |
| | VV | | "Rozpočet změny - rozpočet dle SOD" 514,00-241,50 | | 272,500 | | |
| | VV | | Součet | | 272,500 | | |
| | VV | | poznámka: nepředvídatelné práce | | | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce-bourání | | | | 15 600,00 |
| 61 | K | 919541121 | Zřízení propustku nebo sjezdu z trub ocelových DN přes 400 do 700 | m | 4,000 | 150,00 | 600,00 |
| | VV | | "Rozpočet změny - rozpočet dle SOD" 130,00-126,00 | | 4,000 | | |
| | VV | | Součet | | 4,000 | | |
| | VV | | poznámka: dodatečné práce | | | | |
| 65 | K | R2 | Vybourání ocelové svodnice | m | 15,000 | 1 000,00 | 15 000,00 |
| | VV | | "Rozpočet změny - rozpočet dle SOD" 87-72,0 | | 15,000 | | |
| | VV | | Součet | | 15,000 | | |
| | VV | | poznámka: nepředvídatelné práce | | | | |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 133 452,84 |
| 71 | K | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným | t | 4 448,428 | 30,00 | 133 452,84 |
| | VV | | "Rozpočet změny - rozpočet dle SOD" 19880,662-15432,234 | | 4 448,428 | | |
| | VV | | Součet | | 4 448,428 | | |
| | VV | | poznámka: nepředvídatelné práce | | | | |
| D | N00 | | Nepojmenované práce | | | | 69 000,00 |
| D | N01 | | Nepojmenovaný díl | | | | 69 000,00 |
| 72 | K | 012303001 | Statické zátěžové zkoušky pláně a konstrukčních vrstev | ks | 23,000 | 3 000,00 | 69 000,00 |
| | VV | | "Rozpočet změny - rozpočet dle SOD" 33-10 | | 23,000 | | |
| | VV | | Součet | | 23,000 | | |

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

LC Vojická - změna v průběhu stavby - méněpráce

KSO:

LS Hořice

Místo:

21. 9. 2022

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

CC-CZ:

Datum:

IČ: 42196451

DIČ: CZ42196451

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

535 970,23

DPH základní
snížená

Základ daně
535 970,23
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
112 553,75
0,00

Cena s DPH

v CZK

648 523,98

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

LC Vojická - změna v průběhu stavby - méněpráce

Místo:

LS Hořice

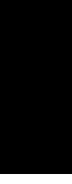
Datum:

21. 9. 2022

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:



Uchazeč:

Vyplň údaj:
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

535 970,23

D HSV

Práce a dodávky HSV

535 970,23

| D | 1 | Zemní práce | | | | 54 517,05 | |
|----|----|--------------|--|----|-----------|-----------|-----------|
| 6 | K | 12111201 | Odstranění lesní hrabanky | m2 | 156,830 | 25,00 | 3 920,75 |
| | VV | | "rozpočet dle SOD - rozpočet změny" 3339,75-3182,92 | | 156,830 | | |
| | VV | | Součet | | 156,830 | | |
| | | | poznámka: dodatečné stavební práce | | | | |
| 11 | K | 132351101 | Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně | m3 | 0,900 | 500,00 | 450,00 |
| | VV | | "Rozpočet dle SOD - Rozpočet změny" 6,02-5,12 | | 0,900 | | |
| | VV | | Součet | | 0,900 | | |
| | | | poznámka: dodatečné stavební práce | | | | |
| 12 | K | 132351254 | Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3 strojně | m3 | 15,420 | 300,00 | 4 626,00 |
| | VV | | "Rozpočet dle SOD - Rozpočet změny" 259,86-244,44 | | 15,420 | | |
| | VV | | Součet | | 15,420 | | |
| | | | poznámka: dodatečné stavební práce | | | | |
| 17 | K | 162251121 | Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 | m3 | 55,530 | 50,00 | 2 776,50 |
| | VV | | "Rozpočet dle SOD - Rozpočet změny" 180,51-124,98 | | 55,530 | | |
| | VV | | Součet | | 55,530 | | |
| | | | poznámka: dodatečné stavební práce | | | | |
| 24 | K | 174151101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním | m3 | 6,720 | 130,00 | 873,60 |
| | VV | | "Rozpočet dle SOD - Rozpočet změny" 159,28-152,56 | | 6,720 | | |
| | VV | | Součet | | 6,720 | | |
| | | | poznámka: dodatečné stavební práce | | | | |
| 28 | K | 181252301 | Úprava pláňe pro silnice a dálnice na násypch bez zhuťnění | m2 | 2 093,510 | 20,00 | 41 870,20 |
| | VV | | "Rozpočet dle SOD - Rozpočet změny" 2093,51 - 0 | | 2 093,510 | | |
| | VV | | Součet | | 2 093,510 | | |
| | | | poznámka: nepředvidatelné práce | | | | |
| D | 2 | Zakládání | | | | | 49 205,38 |
| 30 | K | 213141112 | Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š přes 3 do 6 m | m2 | 193,640 | 30,00 | 5 809,20 |
| | VV | | "Rozpočet dle SOD - Rozpočet změny" 1031,77-838,130 | | 193,640 | | |
| | VV | | Součet | | 193,640 | | |
| | | | poznámka: dodatečné stavební práce | | | | |
| 31 | M | TCT.67352502 | geotextilie netkaná (polyester) PK-NONTEX PET 400 | m2 | 229,367 | 40,00 | 9 174,68 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
| VV | | | 193,64*1,1845 "Přepočtené koeficientem množství poznámka: dodatečné stavební práce | | 229,367 | | |
| 32 | K | 274214111 | Základové pasy z lomového kamene objemu do 3 m3 | m3 | 1,220 | 3 850,00 | 4 697,00 |
| VV | | | "Rozpočet dle SOD - Rozpočet změny" 7,86-6,64 | | 1,220 | | |
| VV | | | Součet | | 1,220 | | |
| 33 | K | 274315224 | Základové pasy z betonu prostého C 16/20 | m3 | 7,290 | 4 050,00 | 29 524,50 |
| VV | | | "Rozpočet dle SOD - Rozpočet změny" 64,80-57,51 | | 7,290 | | |
| VV | | | Součet | | 7,290 | | |
| VV | | | poznámka: dodatečné stavební práce | | | | |
| D | 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 16 388,70 |
| 34 | K | 317321116 | Mostní římsy ze ŽB C 20/25 | m3 | 1,520 | 5 100,00 | 7 752,00 |
| VV | | | "Rozpočet dle SOD - Rozpočet změny" 13,09-11,57 | | 1,520 | | |
| VV | | | Součet | | 1,520 | | |
| VV | | | poznámka: dodatečné stavební práce | | | | |
| 35 | K | 317353121 | Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení | m2 | 7,320 | 1 000,00 | 7 320,00 |
| VV | | | "Rozpočet dle SOD - Rozpočet změny" 62,97-55,65 | | 7,320 | | |
| VV | | | Součet | | 7,320 | | |
| VV | | | poznámka: dodatečné stavební práce | | | | |
| 35 | K | 317353221 | Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění | m2 | 7,320 | 160,00 | 1 171,20 |
| VV | | | "Rozpočet dle SOD - Rozpočet změny" 62,97-55,65 | | 7,320 | | |
| VV | | | Součet | | 7,320 | | |
| VV | | | poznámka: dodatečné stavební práce | | | | |
| 36 | K | 317361411 | Výztuž mostních říms ze svařovaných sítí do 6 kg/m2 | t | 0,003 | 48 500,00 | 145,50 |
| VV | | | "Rozpočet dle SOD - Rozpočet změny" 0,430 - 0,427 | | 0,003 | | |
| VV | | | Součet | | 0,003 | | |
| VV | | | poznámka: dodatečné stavební práce | | | | |
| D | 4 | | Vodorovné konstrukce | | | | 13 200,00 |
| 43 | K | 465511512 | Dlažba z lomového kamene do malty s vyplněním spár maltou a vyspárováním pl do 20 m2 tl 250 mm | m2 | 6,600 | 2 000,00 | 13 200,00 |
| VV | | | "Rozpočet dle SOD - Rozpočet změny" 43,56-36,96 | | 6,600 | | |
| VV | | | Součet | | 6,600 | | |
| VV | | | poznámka: dodatečné stavební práce | | | | |
| D | 5 | | Komunikace pozemní | | | | 326 039,10 |
| 44 | K | 564671111 | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 250 mm | m2 | 283,080 | 320,00 | 90 585,60 |
| VV | | | "Rozpočet dle SOD - Rozpočet změny" 3466,0-3182,92 | | 283,080 | | |
| VV | | | Součet | | 283,080 | | |
| VV | | | poznámka: nepředvídatelné práce | | | | |
| 47 | K | 564831111 | Kryt ze štěrkodrtě ŠD 0-32 a 0-63 tl 100 mm | m2 | 1 152,600 | 128,00 | 147 532,80 |
| VV | | | "Rozpočet dle SOD - Rozpočet změny" 15622,03-14469,43 | | 1 152,600 | | |
| VV | | | Součet | | 1 152,600 | | |
| VV | | | poznámka: nepředvídatelné práce | | | | |
| 48 | K | 564861111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0-63 tl 200 mm | m2 | 161,970 | 250,00 | 40 492,50 |
| VV | | | "Rozpočet dle SOD - Rozpočet změny" 2103,77- 1941,8 | | 161,970 | | |
| VV | | | Součet | | 161,970 | | |
| VV | | | poznámka: nepředvídatelné práce | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|-----------|--------------|-------------------|
| 51 | K | 571907111 | Posyp krytu kamenivem drceným nebo těžným přes 30 do 35 kg/m2 | m2 | 1 580,940 | 30,00 | 47 428,20 |
| | VV | | "Rozpočet dle SOD - Rozpočet změny" 14471,89 - 12890,95 | | 1 580,940 | | |
| | VV | | Součet | | 1 580,940 | | |
| | | | poznámka: nepředvídatelné práce | | | | |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 3 720,00 |
| 56 | K | 632457102 | Potěr cementový hlazený dřevěným hladítkem tl do 20 mm ploch rovinných pl přes 5 do 30 m2 | m2 | 14,880 | 250,00 | 3 720,00 |
| | VV | | "Rozpočet dle SOD - Rozpočet změny" 128,32-113,44 | | 14,880 | | |
| | VV | | Součet | | 14,880 | | |
| | | | poznámka: dodatečné stavební práce | | | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce-bourání | | | | 72 900,00 |
| 57 | M | 40445608 | značky upravující přednost P1, P4 700mm | kus | 2,000 | 1 500,00 | 3 000,00 |
| | VV | | "Rozpočet dle SOD - Rozpočet změny" 2 - 0 | | 2,000 | | |
| | VV | | Součet | | 2,000 | | |
| | | | poznámka: dodatečné stavební práce | | | | |
| 58 | K | 914111111 | Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu | kus | 2,000 | 250,00 | 500,00 |
| | VV | | "Rozpočet dle SOD - Rozpočet změny (ZN B11 + E 12)" 2 - 0 | | 2,000 | | |
| | VV | | Součet | | 2,000 | | |
| | | | poznámka: dodatečné stavební práce | | | | |
| 59 | K | 914511111 | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem | kus | 2,000 | 500,00 | 1 000,00 |
| | VV | | "Rozpočet dle SOD - Rozpočet změny (DZN B11 + E 12)" 2 - 0 | | 2,000 | | |
| | VV | | Součet | | 2,000 | | |
| | | | poznámka: dodatečné stavební práce | | | | |
| 60 | M | 40445230 | sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m | kus | 2,000 | 1 200,00 | 2 400,00 |
| | VV | | "Rozpočet dle SOD - Rozpočet změny" 2 - 0 | | 2,000 | | |
| | | | poznámka: dodatečné stavební práce | | | | |
| 62 | M | 14033244 | trubka ocelová bezešvá hladká tl 14,2mm ČSN 41 1375.1 D 530mm | m | 14,000 | 4 000,00 | 56 000,00 |
| | P | | Poznámka k položce: Z důvodu absence na trhu takového materiálové položky je možné použít ocel. rouru D 530 mm (hladkou, podélně nebo spirálově svařovanou) tl. stěny 8,0 mm. Na stavbě mohou být použity i roury již použité a to jak pod cestou, tak na hospodářských sjezdech, ale nesmí být znečištěné, viditelně protnuté, prasklé, pramačklé, prorezlé, dérované, povrchová koroze je přípustná. | | | | |
| | VV | | 126-112 | | 14,000 | | |
| | VV | | Součet | | 14,000 | | |
| | | | poznámka: dodatečné stavební práce | | | | |
| 64 | K | R1 | Vybourání ocelové závoři | kus | 2,000 | 5 000,00 | 10 000,00 |
| | P | | Poznámka k položce: Jedná se o vybourání dvou ks ocelových závor, které se skládají z 5,0 m dlouhé závoři, otočného, uzavíracího a odstavného ocelového sloupku. Sloupky jsou osazeny do betonové patky. Závoři budou odvezeny na řízenou skládku a jámy po sloupcích budou zasypány a zhutněny přebytkem výkopku. | | | | |
| | VV | | "Rozpočet dle SOD - Rozpočet změny" 2,0 - 0 | | 2,000 | | |
| | VV | | Součet | | 2,000 | | |
| | | | poznámka: dodatečné stavební práce | | | | |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 0,00 |

| položka č. | název | Neočekávané/ Dodatečné | plus | mínus | D+ | D- | N+ | N- |
|------------|---|---------------------------|------------|-----------|----------|-----------|------------|-----------|
| 1 | Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy přes 500 m2 strojně | | | | | | | |
| 2 | Odstranění pařezů D přes 0,2 do 0,3 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy | | | | | | | |
| 3 | Odstranění pařezů D přes 0,4 do 0,5 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy | | | | | | | |
| 4 | Odstranění pařezů D přes 0,6 do 0,7 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy | | | | | | | |
| 5 | Odstranění pařezů D přes 0,8 do 0,9 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy | | | | | | | |
| 6 | Odstranění lesní hrabanky | D | | 3 920,75 | | 3 920,75 | | |
| 7 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti II objem do 5000 m3 strojně | N | 345 992,24 | | | | 345 992,24 | |
| 8 | Vykopávky melioračních kanálů pro LTM v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 | D | 3 270,00 | | 3 270,00 | | | |
| 9 | Vykopávky melioračních kanálů pro LTM v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 | D | 4 796,00 | | 4 796,00 | | | |
| 10 | Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně | | | | | | | |
| 11 | Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně | D | | 450,00 | | 450,00 | | |
| 12 | Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3 strojně | D | | 4 626,00 | | 4 626,00 | | |
| 13 | Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 100 do 300 mm | | | | | | | |
| 14 | Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm | | | | | | | |
| 15 | Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 500 do 700 mm | | | | | | | |
| 16 | Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 700 do 900 mm | | | | | | | |
| 17 | Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 | D | | 2 776,50 | | 2 776,50 | | |
| 18 | Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 100 do 300 mm ZKD 1 km | | | | | | | |
| 19 | Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 300 do 500 mm ZKD 1 km | | | | | | | |
| 20 | Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 500 do 700 mm ZKD 1 km | | | | | | | |
| 21 | Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 700 do 900 mm ZKD 1 km | | | | | | | |
| 22 | Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 | N | 235 573,00 | | | | 235 573,00 | |
| 23 | Uložení sypaniny do násypů nezhuťných strojně | N | 214 125,60 | | | | 214 125,60 | |
| 24 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním | D | | 873,60 | | 873,60 | | |
| 25 | Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m | N | 370,00 | | | | 370,00 | |
| 26 | <i>šterkopisek netříděný zásypový</i> | N | 1 065,60 | | | | 1 065,60 | |
| 27 | Úprava pláňe pro silnice a dálnice v zářezech se zhuťněním | N | 47 418,80 | | | | 47 418,80 | |
| 28 | | N | | 41 870,20 | | | | 41 870,20 |
| 29 | Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 strojně | N | 44 215,50 | | | | 44 215,50 | |
| 30 | Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š přes 3 do 6 m | D | | 5 809,20 | | 5 809,20 | | |
| 31 | <i>geotextilie netkaná (polyester) PK-NONTEX PET 400</i> | D | | 9 174,68 | | 9 174,68 | | |
| 32 | Základové pasy z lomového kamene objemu do 3 m3 | D | | 4 697,00 | | 4 697,00 | | |
| 33 | Základové pasy z betonu prostého C 16/20 | D | | 29 524,50 | | 29 524,50 | | |
| 34 | Mostní římsy ze ŽB C 20/25 | D | | 7 752,00 | | 7 752,00 | | |
| 35 | Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení | D | | 7 320,00 | | 7 320,00 | | |
| 36 | Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění | D | | 1 171,20 | | 1 171,20 | | |
| 37 | Výztuž mostních říms ze svařovaných sítí do 6 kg/m2 | D | | 145,50 | | 145,50 | | |
| 38 | Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb rubové se zatřením na maltu MC 25 | N | 27 840,00 | | | | 27 840,00 | |
| 39 | Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním | N | 46 400,00 | | | | 46 400,00 | |
| 40 | Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkodrtě | N | 370,50 | | | | 370,50 | |
| 41 | Zához z lomového kamene záhozového hmotnost kamenů do 200 kg bez výplně | | | | | | | |
| 42 | Příplatek za urovňání líce záhozu z lomového kamene záhozového do 200 kg | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---------------|--|---|---------------------|-------------------|------------------|-------------------|---------------------|-------------------|
| 43 | Dlažba z lomového kamene do malty s vyplněním spár maltou a vyspárováním pl do 20 m2 tl 250 mm | D | | 13 200,00 | | 13 200,00 | | |
| 44 | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 250 mm | N | | 90 585,60 | | | | 90 585,60 |
| 45 | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 300 mm | N | 1 222 110,40 | | | | 1 222 110,40 | |
| 46 | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm | N | 1 777 015,95 | | | | 1 777 015,95 | |
| 47 | Kryt ze štěrkodrtě ŠD 0-32 a 0-63 tl 100 mm | N | | 147 532,80 | | | | 147 532,80 |
| 48 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0-63 tl 200 mm | N | | 40 492,50 | | | | 40 492,50 |
| 49 | Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 štěrkodrtí tl. 250 mm | D | 4 212,00 | | 4 212,00 | | | |
| 50 | Posyp krytu kamenivem drceným nebo těžším přes 15 do 20 kg/m2 | N | 8 175,00 | | | | 8 175,00 | |
| 51 | Posyp krytu kamenivem drceným nebo těžším přes 30 do 35 kg/m2 | N | | 47 428,20 | | | | 47 428,20 |
| 52 | Příplatek ZKD 10 mm tl lože přes 100 mm u rigolu dlážděného | | | | | | | |
| 53 | Rigol dlážděný do lože z betonu tl 100 mm z lomového kamene | | | | | | | |
| 54 | Svodnice ocelová š 120 mm kotvená do sypaniny | | | | | | | |
| 55 | Svodnice ocelová š 120 mm kotvená do betonu | | | | | | | |
| 56 | Potěr cementový hlazený dřevěným hladítkem tl do 20 mm ploch rovinných pl přes 5 do 30 m2 | D | | 3 720,00 | | 3 720,00 | | |
| 57 | <i>značky upravující přednost P1, P4 700mm</i> | D | | 3 000,00 | | 3 000,00 | | |
| 58 | Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu | D | | 500,00 | | 500,00 | | |
| 59 | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem | D | | 1 000,00 | | 1 000,00 | | |
| 60 | <i>sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m</i> | D | | 2 400,00 | | 2 400,00 | | |
| 61 | Zřízení propustku nebo sjezdu z trub ocelových DN přes 400 do 700 | D | 600,00 | | 600,00 | | | |
| 62 | <i>trubka ocelová bezešvá hladká tl 14,2mm ČSN 41 1375.1 D 530mm</i> | D | | 56 000,00 | | 56 000,00 | | |
| 63 | Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů přes 0,3 do 0,5 m3/m | | | | | | | |
| 64 | Vybourání ocelové závory | D | | 10 000,00 | | 10 000,00 | | |
| 65 | Vybourání ocelové svodnice | N | 15 000,00 | | | | 15 000,00 | |
| 66 | Bourání mostních základů z betonu prostého | | | | | | | |
| 67 | Bourání mostních zdí a pilířů z betonu prostého | | | | | | | |
| 68 | Bourání trubního propustku DN přes 300 do 500 | | | | | | | |
| 69 | Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot po suchu do 1 km | | | | | | | |
| 70 | Příplatek ZKD 1 km vodorovné dopravy sutí a vybouraných hmot po suchu | | | | | | | |
| 71 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným | N | 133 452,84 | | | | 133 452,84 | |
| 72 | Statické zátěžové zkoušky pláně a konstrukčních vrstev | N | 69 000,00 | | | | 69 000,00 | |
| 73 | Dokumentace skutečného provedení stavby | | | | | | | |
| 74 | Geodetické zaměření skutečného provedení stavby včetně změření sklonu a šife vozovky po 100 m a plochové tabulky | | | | | | | |
| 75 | Geodetické práce - vytyčení vlastnické hranice | | | | | | | |
| 76 | Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně | N | 15 306,15 | | | | 15 306,15 | |
| 77 | Svahování násypů strojně | D | 40 501,00 | | 40 501,00 | | | |
| 78 | Rovnanina objemu do 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 80 do 200 kg s urovnáním líce | D | 10 015,08 | | 10 015,08 | 0,00 | | |
| 79 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl. 300 mm | N | 239 321,50 | | | | 239 321,50 | |
| 80 | Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného přes 0,08 do 0,10 m3/m2 | N | 49 918,23 | 0,00 | | | 49 918,23 | |
| součet | | | 4 556 065,39 | 535 970,23 | 63 394,08 | 168 060,93 | 4 492 671,31 | 367 909,30 |

cena zakázky před

15 273 412,64

rozdíl více a méněpráce

4 020 095,16

26,32%

vícepráce

4 556 065,39

méněpráce

535 970,23

absolutní hodnota

5 092 035,62

33,34%

konečný celkový rozpočet po změně

19 293 507,80

| | | | |
|--|---------------------------------|---|--|
| ZMĚNOVÝ LIST STAVBY | | Změna č: 1 | |
| | | Datum změny: 11. 1. 2023 | |
| Název veř. zakázky: Rekonstrukce LC Vojická – LS Hořice; SOD č. SML-00028-2022-170 | | | |
| Zhotovitel: Okrouhlický s.r.o. se sídlem Zemědělská 1131, 500 03 Hradec Králové | | | |
| Objednatel: Lesy České republiky, s.p. se sídlem Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové – Nový Hradec Králové | | | |
| Název akce (majetku): LC Vojická | Charakter akce: I | Číslo objektů: | Stavební díly: Zemní práce Zakládání Svislé a kompletní konstrukce Vodorovné konstrukce Komunikace pozemní Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní Ostatní konstrukce a práce – bourání Přesun hmot Nepojmenovaný díl - VRN |
| Popis změny: V průběhu stavby Rekonstrukce LC Vojická došlo k několika skutečnostem, které měly vliv na změnu díla. Předpoklad předání a převzetí staveniště stavby byl dne 29. 4. 2022. Z důvodů prodlevy v průběhu zadávacího řízení a pozdního podpisu smlouvy až dne 9. 6. 2022 došlo ke skutečnému předání a převzetí staveniště až dne 13. 6. 2022. Dne 22. 7. 2022 bylo zjištěno, že dílo (LC Vojická) nevede pouze přes pozemky objednatele, ale i přes pozemky třetích osob, což bylo zjištěno až zaměřením na místě v průběhu realizace díla, na což upozornil zhotovitel objednatele během provádění stavebních prací. Na základě nutnosti vyřešení majetkoprávních vztahů byly kompletně zastaveny stavební práce. Projektová dokumentace byla u projektanta reklamována a bylo požadováno vypracování rozdílového rozpočtu všech změn vyplývajících z vyřešení majetkoprávních vztahů. Stavební práce byly znovu obnoveny dne 14. 10. 2022. Dne 22. 7. 2022 a dne 17. 10. 2022 proběhly na stavbě za účasti zástupců objednatele, zhotovitele a projektanta statické zátěžové zkoušky na pláni zemního tělesa. Zkoušky byly provedeny v počtu 14 ks, a to v km 1,000, 1,500, 2,150 a 3,500 a dále v km 3,120, 3,180, 3,280, 3,340, 3,490, 3,580 a 3,680. Vzhledem k výsledku provedených zkoušek bylo zjištěno, že zemní pláň ve všech úsecích nedosahuje požadované únosnosti a přetvárnosti. Na základě této skutečnosti byl objednatelem osloven projektant k návrhu sanace problematických neúnosných úseků LC tak, aby sanovaná zemní pláň svou únosností vyhovovala požadavkům plánovaného lesnického provozu. Tato sanace se promítla do změn díla, tj. rozdílový rozpočet byl dopracován o nepředpokládané změny vzniklé neúnosnou plání zemního tělesa LC. Dne 12. 12. 2022 byly stavební práce z důvodu klimatických podmínek a technologické přestávky opět zastaveny a stavba zazimována. Předpoklad započetí stavebních prací v r. 2023 je 3. 4. 2023. | | | |
| Změna díla: | | | |
| 1) dodatečné stavební práce – vznik z důvodu zjištění nedořešených majetkoprávních vztahů, uplatnění reklamace projektové dokumentace, tj. narovnání majetkoprávních vztahů a přizpůsobení projektové dokumentace požadovanému skutečnému stavu, a s tím spojené přemístění obratiště o cca 150 m a vypuštění 2 ks trubních propustků z důvodu optimalizace odvodnění lesní cesty úpravou a trasováním příkopu. Více a méněpráce z důvodu vypořádání majetkoprávních vztahů byly [REDAKCE] stanoveny na: vícepráce ve výši 63 394,08 Kč a méněpráce ve výši 168 060,93 Kč. Změny díla jsou položkově rozpracovány v Rozdílovém rozpočtu a tabulce Tabulka změn, které stejně jako Změnový list tvoří přílohu Dodatku č. 1. | | | |
| 2) nepředvídatelné práce – vznik na základě zjištění nedostatečné únosnosti a přetvárnosti podloží pláně komunikace po provedení statických zátěžových zkoušek (viz samostatný zápis ve SD ze dne 22. 7. 2022 a ze dne 17. 10. 2022) a s tím spojené práce na zajištění požadované únosnosti na základě návrhu projektanta – doplnění sanace zemní pláně hrubým drceným kamenivem fr. 63/125 mm, tzv. příštětů z vrstvy 300 mm na 500 mm a jejich rozšíření (proměnlivost dle daných úseků komunikace). Dále zvýšení výšky čel trubních propustků s ohledem na nutnost vyššího krytí trub z důvodu doplnění příštětů, | | | |

změna 1 ks zděného čela trubního propustku ze zděného na kamennou rovnatinu, a to s ohledem na sklon svahu v předmětném místě, vybourání 2 ks odhalených svodnic navíc a zvýšení počtu statických zátěžových zkoušek z důvodu dalších ověření únosnosti komunikace – délka LC 3,745 km. Více a méněpráce z důvodu nutnosti sanace zemní pláně byly [redacted] stanoveny na: vícepráce ve výši 4 492 671,31 Kč a méněpráce ve výši 367 909,30 Kč. Změny díla jsou položkově rozpracovány v Rozdílovém rozpočtu a tabulce Tabulka změn, které stejně jako Změnový list tvoří přílohu Dodatku č. 1.

Veškeré výše popsané změny díla jsou v souladu s § 222 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek v platném znění.

Navýšení ceny díla – 26,32 %

Změna díla (absolutní hodnota změn) – 33,34 %

Zdůvodnění změny:

1) dodatečné stavební práce - vznik z důvodu zjištění nedořešení majetkoprávních vztahů, uplatnění reklamace projektové dokumentace, tj. narovnání majetkoprávních vztahů a přizpůsobení projektové dokumentace požadovanému skutečnému stavu

2) nepředvídatelné práce – vznik na základě zjištění nedostatečné únosnosti a přetvárnosti podloží pláně komunikace po provedení statických zátěžových zkoušek a s tím spojené práce na zajištění požadované únosnosti na základě návrhu projektanta – doplnění sanace zemní pláně lesní cesty

Posouzení změny - autorský dozor projektanta [redacted]

Datum:

24.3.2023

| | | | |
|--|---|---------------------------------|-----------------------|
| Dopady: | do projektové dokumentace (Ano/Ne, DSPS): | | Ano |
| | do časového plánu (Ano/Ne): | | Ano |
| | do ceny: | Snížení ceny o: (Kč bez DPH) | I: 535 970,23 N: |
| | | Zvýšení ceny o: (Kč bez DPH) | I: 4 556 065,39 N: |
| | Konečná celková cena akce po změně | | 19 293 507,80 |
| Konečná celková cena veř. zakázky po změně | | 19 293 507,80 | |

Termín dokončení do: 2

Bilance:

+ 4 020 095,16 Kč bez DPH

Zástupce zhotovitele - jméno: [redacted]

Datum: 24.3.2023

Zástupce objednatele - jméno: [redacted]

Datum: 24.3.2023

Tento Změnový list je přílohou Dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo č. SML-00028-2022-17

Poznámka:

Název akce: "Lesní cesta Vojická"



| 12/2022 | 01/2023 | | 02/2023 | | 03/2023 | | 04/2023 | | 05/2023 | | 06/2023 | | 07/2023 | | 08/2023 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---------|-----|---------|----|---------|----|---------|----|---------|----|---------|-----|---------|-----|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | 50. | 51. | 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. | 10. | 11. | 12. | 13. | 14. | 15. | 16. | 17. | 18. | 19. | 20. | 21. | 22. | 23. | 24. | 25. | 26. | 27. | 28. | 29. | 30. | 31. | 32. | 33. | 34. |
| <p>HARMONOGRAM STAVEBNÍCH PRACÍ</p> <p>Prevzetí staveniště 13.6.2022 Zahájení stavby po kácení 4.7.2022 Lesní cesta</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Oustranění pařezů | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sejmutí hrabanky | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Výkopové práce vč. příkopů | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sanace + odkopávky SoD | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sanace + odkopávky VCP | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Příkop | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Propustky | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sanace + AZ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Konstrukční vrstvy | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32/63 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0/32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Krytové vrstvy - prach | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sjezdy | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Výhybny | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Svodnice | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dokončovací práce | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p><i>Technologická pauza - předpoklad</i></p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Částečně provedeno v 2022 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Navýšení o cca 70% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zdržení průběhem výstavby staničení 2,477 až KÚ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Navýšení o cca 70% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Navýšení o cca 50% + zdržení navýšením množství sanací | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Práce navazující na předchozí vrstvy | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Práce navazující na předchozí vrstvy | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nutno prověřit po dokončení sanací z důvodu poříbu na staveništi | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nutno prověřit po dokončení sanací z důvodu poříbu na staveništi | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Práce navazující na předchozí vrstvy | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Práce navazující na předchozí vrstvy | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Předpoklad délky provádění jednotlivých prací

- Oustranění pařezů – průběžně
- Propustky – 5 dní/ks – ještě 7 ks --- 35 dní
- Sejmutí hrabanky – průběžně
- Odkopávky
 - Sanace – 200 m/den --- 10 dní
 - Příkopy – 150 m/den --- 13 dní
 - Sanace (63/125) – 70 m/den --- 30 dní
 - Konstrukční vrstvy
 - 32/63 – 200 m/den --- 11 dní
 - 0/32 – 200 m/den --- 11 dní
- Krytová vrstva (Odval) – 500 m/den --- 7 dní
- Svodnice – 7 ks/den – 68 ks --- 10 dní
- Sjezdy – 4 ks/den – 28 ks --- 7 dní
- Výhybny – 1 ks/den – 8 ks --- 8 dní

Práce, které musí na sebe navazovat a nedají se překrýt:

- Odkopávky sanací
- Sanace
- Výkop příkopů (při provádění sanací bude cesta neprůjezdná)
- Konstrukční vrstvy
- Krytová vrstva
- Svodnice