

**REKAPITULACE STAVBY**

Kód: IMPORT  
Stavba: Rekonstrukce\_LC\_Lazanska\_VV\_Upravený



KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 10.2.2020

IČ: 42196451  
DIČ: CZ42196451

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

---

**Cena bez DPH** **12 864 563,38**

|              |            |                      |                     |
|--------------|------------|----------------------|---------------------|
|              | Sazba daně | Základ daně          | Výše daně           |
| DPH základní | 21,00%     | <b>12 864 563,38</b> | <b>2 701 558,31</b> |
| snížená      | 15,00%     | <b>0,00</b>          | <b>0,00</b>         |

|                   |          |            |                      |
|-------------------|----------|------------|----------------------|
| <b>Cena s DPH</b> | <b>v</b> | <b>CZK</b> | <b>15 566 121,69</b> |
|-------------------|----------|------------|----------------------|

---

**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: IMPORT

Stavba: Rekonstrukce\_LC\_Lazanska\_VV\_Upravený

Místo: Datum: 10.2.2020

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:



| Kód                       | Popis                | Cena bez DPH [CZK]   | Cena s DPH [CZK]     |
|---------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| <b>Náklady z rozpočtů</b> |                      | <b>12 864 563,38</b> | <b>15 566 121,69</b> |
| SO 101.1                  | I.etapa              | 3 993 194,25         | 4 831 765,04         |
| VON.1                     | Vedlejší a ostatn... | 195 000,00           | 235 950,00           |
| SO 102.2                  | II.etapa             | 5 205 376,63         | 6 298 505,72         |
| VON.2                     | Vedlejší a ostatn... | 195 000,00           | 235 950,00           |
| SO 103.3                  | III.etapa            | 3 080 992,50         | 3 728 000,93         |
| VON.3                     | Vedlejší a ostatn... | 195 000,00           | 235 950,00           |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Rekonstrukce\_LC\_Lazanska\_\_VV\_ Upravený

Objekt:

**SO 101.1 - I.etapa**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

10.2.2020

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:

|                     |              |            |                     |
|---------------------|--------------|------------|---------------------|
| <b>Cena bez DPH</b> |              |            | <b>3 993 194,25</b> |
|                     | Základ daně  | Sazba daně | Výše daně           |
| DPH základní        | 3 993 194,25 | 21,00%     | 838 570,79          |
| snížená             | 0,00         | 15,00%     | 0,00                |
| <b>Cena s DPH</b>   | <b>v CZK</b> |            | <b>4 831 765,04</b> |

**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: Rekonstrukce\_LC\_Lazanska\_\_VV\_ Upravený

Objekt: **SO 101.1 - I.etapa**

Místo:

Datum: 10.2.2020

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**3 993 194,25**

|   |              |
|---|--------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV   | 3 993 194,25 |
| 1 - Zemní práce   | 845 492,25   |
| 5 - Komunikace pozemní  | 2 879 305,25 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání                                 | 0,00         |
| 96 - Bourání konstrukcí   | 25 080,00    |
| 98 - Sanace   | 72 448,00    |
| 91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch | 80 689,80    |
| 997 - Přesun sutě   | 54 185,38    |
| 998 - Přesun hmot   | 35 993,57    |

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Rekonstrukce LC\_Lazanska\_VV\_Upravený

Objekt: SO 101.1 - I.etapa

Místo:  
Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 10.2.2020  
Projektant:  
Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**3 993 194,25**

|    |     |           |  |     |           |          |              |
|----|-----|-----------|--|-----|-----------|----------|--------------|
| D  | HSV |           | Práce a dodávky HSV  |     |           |          | 3 993 194,25 |
| D  | 1   |           | Zemní práce  |     |           |          | 845 492,25   |
| 1  | K   | 111201101 | Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2  | m2  | 2 200,000 | 16,00    | 35 200,00    |
|    | PP  |           | Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2  |     |           |          |              |
|    | VV  |           | 200,0*2+100,0*2+400,0*4  |     | 2 200,000 |          |              |
|    | VV  |           | Součet   |     | 2 200,000 |          |              |
| 57 | K   | 111201401 | Spálení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm  | m2  | 2 200,000 | 12,00    | 26 400,00    |
|    | PP  |           | Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu  |     |           |          |              |
|    | VV  |           | 2200   |     | 2 200,000 |          |              |
| 58 | K   | 113154333 | Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 1000 do 10000 m2 bez překážek v trase  | m2  | 3 820,000 | 29,00    | 110 780,00   |
|    | PP  |           | Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm  |     |           |          |              |
|    | VV  |           | "Frézování vozovky tl. 50mm" 20*15+880*4   |     | 3 820,000 |          |              |
| 59 | K   | 121151123 | Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně  | m2  | 3 150,000 | 16,00    | 50 400,00    |
|    | PP  |           | Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm  |     |           |          |              |
|    | VV  |           | 900*3,5  |     | 3 150,000 |          |              |
|    | VV  |           | Součet   |     | 3 150,000 |          |              |
| 63 | K   | 162201421 | Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 100 do 300 mm   | kus | 45,000    | 99,00    | 4 455,00     |
|    | PP  |           | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm  |     |           |          |              |
|    | VV  |           | 45   |     | 45,000    |          |              |
|    | VV  |           | Součet   |     | 45,000    |          |              |
| 64 | K   | 162201422 | Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm   | kus | 18,000    | 121,00   | 2 178,00     |
|    | PP  |           | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm  |     |           |          |              |
|    | VV  |           | 18   |     | 18,000    |          |              |
|    | VV  |           | Součet   |     | 18,000    |          |              |
| 65 | K   | 162201423 | Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 500 do 700 mm   | kus | 15,000    | 198,00   | 2 970,00     |
|    | PP  |           | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm  |     |           |          |              |
|    | VV  |           | 15   |     | 15,000    |          |              |
|    | VV  |           | Součet   |     | 15,000    |          |              |
| 3  | K   | 112201101 | Odstranění pařezů D do 300 mm  | kus | 45,000    | 520,00   | 23 400,00    |
|    | PP  |           | Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm   |     |           |          |              |
| 4  | K   | 112201102 | Odstranění pařezů D do 500 mm  | kus | 18,000    | 720,00   | 12 960,00    |
|    | PP  |           | Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm   |     |           |          |              |
| 5  | K   | 112201103 | Odstranění pařezů D do 700 mm  | kus | 15,000    | 1 050,00 | 15 750,00    |
|    | PP  |           | Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 500 do 700 mm   |     |           |          |              |
| 10 | K   | 119001402 | Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN přes 200 do 500 mm  | m   | 10,000    | 480,00   | 4 800,00     |
|    | PP  |           | Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí ocelového nebo litinového, jmenovité světlosti DN přes 200 do 500 mm |     |           |          |              |
|    | VV  |           | " vodovod DN250 " 10   |     | 10,000    |          |              |
|    | VV  |           | Součet   |     | 10,000    |          |              |

| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ  | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|-----------|--------------|-------------------|
| 11 | K   | 130001101 | Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení  | m3  | 10,000    | 590,00       | 5 900,00          |
|    | PP  |           | Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny  |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | " vodovod DN250 " 10,0*2,0*0,5  |     | 10,000    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |     | 10,000    |              |                   |
| 12 | K   | 122202203 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 5000 m3 v hornině tř. 3   | m3  | 1 204,750 | 150,00       | 180 712,50        |
|    | PP  |           | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3   |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | " odečteno CAD 100% z výkopu" 1036,0  |     | 1 036,000 |              |                   |
|    | VV  |           | " sanace původní cesty 25% plochy" 900,0*3,0*0,25*0,25  |     | 168,750   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |     | 1 204,750 |              |                   |
| 13 | K   | 122202209 | Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepidlost   | m3  | 361,425   | 10,00        | 3 614,25          |
|    | PP  |           | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 3                                 |     |           |              |                   |
|    | P   |           | <i>Poznámka k položce:</i><br><i>Poznámka k položce: 30% výkopu</i>   |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | 1204,75*0,3 "Přepočtené koeficientem množství   |     | 361,425   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |     | 361,425   |              |                   |
| 14 | K   | 162201101 | Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4  | m3  | 130,000   | 30,00        | 3 900,00          |
|    | PP  |           | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost do 20 m  |     |           |              |                   |
| 66 | K   | 162301971 | Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 100 do 300 mm ZKD 1 km   | kus | 180,000   | 11,00        | 1 980,00          |
|    | PP  |           | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm  |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | 45*4  |     | 180,000   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |     | 180,000   |              |                   |
| 67 | K   | 162301972 | Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 300 do 500 mm ZKD 1 km   | kus | 72,000    | 11,00        | 792,00            |
|    | PP  |           | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm  |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | 18*4  |     | 72,000    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |     | 72,000    |              |                   |
| 68 | K   | 162301973 | Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 500 do 700 mm ZKD 1 km   | kus | 60,000    | 11,00        | 660,00            |
|    | PP  |           | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm  |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | 15*4  |     | 60,000    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |     | 60,000    |              |                   |
| 55 | K   | 162601101 | Vodorovné přemístění do 4000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4  | m3  | 1 547,250 | 95,00        | 146 988,75        |
|    | PP  |           | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m  |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | "100% se uloží do 4km" 1204,75-130  |     | 1 074,750 |              |                   |
|    | VV  |           | "ornice" 900*3,5*0,15   |     | 472,500   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |     | 1 547,250 |              |                   |
| 15 | K   | 171101101 | Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS  | m3  | 130,000   | 45,00        | 5 850,00          |
|    | PP  |           | Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) na 95 % PS |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | " násyp tělesa dle CAD" 130   |     | 130,000   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |     | 130,000   |              |                   |
| 17 | K   | 171201101 | Uložení sypaniny do násypů nezhutněných   | m3  | 1 547,250 | 11,00        | 17 019,75         |
|    | PP  |           | Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním nezhutněných z jakýchkoliv hornin  |     |           |              |                   |
|    | P   |           | <i>Poznámka k položce:</i><br><i>Poznámka k položce: na skládce investora</i>   |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | " 100% se uloží do 4Km" 1204,75-130   |     | 1 074,750 |              |                   |
|    | VV  |           | " ornice" 900*3,5*0,15  |     | 472,500   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |     | 1 547,250 |              |                   |
| 18 | K   | 181951102 | Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním  | m2  | 6 113,000 | 14,00        | 85 582,00         |
|    | PP  |           | Úprava pláně vyrovňáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním   |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | " skládkoviště" 20,0*10,0   |     | 200,000   |              |                   |
|    | VV  |           | " LC včetně rozšíření" (4,5+1,35+0,7)*860   |     | 5 633,000 |              |                   |
|    | VV  |           | " sjezdy z LC" 40*7,0   |     | 280,000   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |     | 6 113,000 |              |                   |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
| 19 | K   | 182101101 | Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4  | m2 | 1 720,000 | 60,00        | 103 200,00        |
|    | PP  |           | Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4   |    |           |              |                   |
|    | VV  |           | " odečteno CAD" 860,0*1,0*2  |    | 1 720,000 |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |    | 1 720,000 |              |                   |
| D  | 5   |           | Komunikace pozemní   |    |           |              | 2 879 305,25      |
| 20 | K   | 564761111 | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm plochy přes 100 m2 tl 200 mm   | m2 | 2 620,000 | 194,00       | 508 280,00        |
|    | PP  |           | Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm   |    |           |              |                   |
|    | VV  |           | 35,0*2,0*2+865*2,0   |    | 1 870,000 |              |                   |
|    | VV  |           | " výhybna" 30,0*2,5  |    | 75,000    |              |                   |
|    | VV  |           | "sanace 25% plochy" 900*3,0*0,25   |    | 675,000   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |    | 2 620,000 |              |                   |
| 52 | K   | 564831111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 100 mm  | m2 | 2 620,000 | 78,00        | 204 360,00        |
|    | PP  |           | Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm  |    |           |              |                   |
|    | VV  |           | 2,9*860,0+35,0*3,6   |    | 2 620,000 |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |    | 2 620,000 |              |                   |
| 53 | K   | 564851111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm  | m2 | 1 872,000 | 128,00       | 239 616,00        |
|    | PP  |           | Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm  |    |           |              |                   |
|    | VV  |           | 35,0*1,8*2+865,0*1,8   |    | 1 683,000 |              |                   |
|    | VV  |           | "výhybna" 30,0*2,3   |    | 69,000    |              |                   |
|    | VV  |           | "sjezdy" 4,0*5,0*6   |    | 120,000   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |    | 1 872,000 |              |                   |
| 56 | K   | 569951133 | Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 150 mm   | m2 | 450,000   | 95,00        | 42 750,00         |
|    | PP  |           | Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 150 mm  |    |           |              |                   |
|    | VV  |           | "zřízení krajnic z vyřezovaného materiálu" 900*0,25*2  |    | 450,000   |              |                   |
| 23 | K   | 573211107 | Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2  | m2 | 3 727,500 | 10,50        | 39 138,75         |
|    | PP  |           | Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2  |    |           |              |                   |
|    | VV  |           | 35,0*5,5+865,0*4,0   |    | 3 652,500 |              |                   |
|    | VV  |           | " výhybna" 30,0*2,5  |    | 75,000    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |    | 3 727,500 |              |                   |
| 24 | K   | 573211111 | Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,60 kg/m2  | m2 | 3 730,500 | 16,00        | 59 688,00         |
|    | PP  |           | Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,60 kg/m2  |    |           |              |                   |
|    | VV  |           | 35,0*5,5+865*4,0   |    | 3 652,500 |              |                   |
|    | VV  |           | " výhybna" 30,0*2,6  |    | 78,000    |              |                   |
|    | VV  |           | Mezisoučet   |    | 3 730,500 |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |    | 3 730,500 |              |                   |
| 25 | K   | 577134121 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu   | m2 | 3 727,500 | 184,00       | 685 860,00        |
|    | PP  |           | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm  |    |           |              |                   |
|    | VV  |           | 35,0*5,5+865,0*4,0   |    | 3 652,500 |              |                   |
|    | VV  |           | " výhybna" 30,0*2,5  |    | 75,000    |              |                   |
|    | VV  |           | Mezisoučet   |    | 3 727,500 |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |    | 3 727,500 |              |                   |
| 26 | K   | 565165121 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m   | m2 | 3 727,500 | 295,00       | 1 099 612,50      |
|    | PP  |           | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 80 mm   |    |           |              |                   |
|    | VV  |           | 35,0*5,5+865,0*4,0   |    | 3 652,500 |              |                   |
|    | VV  |           | " výhybna" 30,0*2,5  |    | 75,000    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |    | 3 727,500 |              |                   |
| D  | 9   |           | Ostatní konstrukce a práce, bourání  |    |           |              | 0,00              |
| D  | 96  |           | Bourání konstrukcí   |    |           |              | 25 080,00         |
| 29 | K   | 938902152 | Čištění příkopů strojně příkopovou frézou š dna přes 400 mm  | m  | 760,000   | 33,00        | 25 080,00         |
|    | PP  |           | Čištění příkopů komunikací s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně příkopovou frézou při šířce dna přes 400 mm |    |           |              |                   |
|    | VV  |           | 125,0+235+400  |    | 760,000   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |    | 760,000   |              |                   |
| D  | 98  |           | Sanace   |    |           |              | 72 448,00         |
| 30 | K   | 985323111 | Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 1 mm  | m2 | 8,400     | 450,00       | 3 780,00          |
|    | PP  |           | Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm   |    |           |              |                   |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
|    | VV  |           | " oprava šachtového propustku" 0,7*1,5*4*2   |     | 8,400    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 8,400    |              |                   |
| 31 | K   | 985323911 | Příplatek k cenám spojovacího můstku za práci ve stísněném prostoru  | m2  | 8,400    | 150,00       | 1 260,00          |
|    | PP  |           | Spojovací můstek reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru   |     |          |              |                   |
| 32 | K   | 985323912 | Příplatek k cenám spojovacího můstku za plochu do 10 m2 jednotlivě   | m2  | 8,400    | 40,00        | 336,00            |
|    | PP  |           | Spojovací můstek reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě  |     |          |              |                   |
| 33 | K   | 985311112 | Reprofilace stěn cementovou sanační maltou tl přes 10 do 20 mm   | m2  | 8,400    | 1 800,00     | 15 120,00         |
|    | PP  |           | Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky přes 10 do 20 mm   |     |          |              |                   |
|    | VV  |           | " oprava šachtového propustku" 0,7*1,5*4*2   |     | 8,400    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 8,400    |              |                   |
| 34 | K   | 711113127 | Izolace proti vlhkosti svislá za studena těsnicí stěrkou jednosložkovou na bázi cementu  | m2  | 8,400    | 530,00       | 4 452,00          |
|    | PP  |           | Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S těsnicí stěrkou jednosložkovou na bázi cementu   |     |          |              |                   |
|    | VV  |           | " oprava šachtového propustku" 0,7*1,5*4*2   |     | 8,400    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 8,400    |              |                   |
| 35 | K   | 899202112 | Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení A15  | kus | 2,000    | 1 800,00     | 3 600,00          |
|    | PP  |           | Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení A15  |     |          |              |                   |
| 36 | M   | 286619R1  | mříž 900/800   | kus | 2,000    | 18 600,00    | 37 200,00         |
|    | PP  |           | mříž 900/800 žárově zinkováno  |     |          |              |                   |
| 37 | K   | 938902411 | Čištění propustků strojně tlakovou vodou D přes do 500 mm při tl nánosu do 25% DN  | m   | 25,000   | 268,00       | 6 700,00          |
|    | PP  |           | Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosu do 25% průměru propustku do 500 mm |     |          |              |                   |
|    | VV  |           | 10,0+15,0  |     | 25,000   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 25,000   |              |                   |
|    | D   | 91        | Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch   |     |          |              | 80 689,80         |
| 38 | K   | 919735113 | Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 100 do 150 mm   | m   | 30,000   | 95,00        | 2 850,00          |
|    | PP  |           | Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm  |     |          |              |                   |
|    | VV  |           | " napojení na pozemní komunikaci" 30,0   |     | 30,000   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 30,000   |              |                   |
| 39 | K   | 919121132 | Těsnění spár záhlvkou za studena pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnicím profilem  | m   | 30,000   | 65,00        | 1 950,00          |
|    | PP  |           | Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnicím profilem pod záhlvkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm  |     |          |              |                   |
| 40 | K   | 91699112R | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého C20/25 XF3  | m3  | 2,850    | 3 120,00     | 8 892,00          |
|    | PP  |           | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 20/25 XF3   |     |          |              |                   |
|    | VV  |           | " lože žlabovky - dopočet lože" (70,0+25,0)*0,6*0,05   |     | 2,850    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 2,850    |              |                   |
| 41 | K   | 93511211R | Osazení příkopového žlabu do betonu C20/25 XF tl 100 mm z betonových tvárníc š 500 mm  | m   | 95,000   | 350,00       | 33 250,00         |
|    | PP  |           | Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého tř. C 20/25 XF3 z betonových příkopových tvárníc šířky do 500 mm  |     |          |              |                   |
|    | VV  |           | " lože žlabovky " (70,0+25,0)  |     | 95,000   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 95,000   |              |                   |
| 42 | M   | 59227723  | žlab dvouvrstvý vibrolisovaný pro povrchové odvodnění betonový 80x330x590/669mm  | kus | 287,850  | 108,00       | 31 087,80         |
|    | PP  |           | žlab dvouvrstvý vibrolisovaný pro povrchové odvodnění betonový 80x330x590/669mm  |     |          |              |                   |
|    | VV  |           | " lože žlabovky " (70,0+25,0)*3,03   |     | 287,850  |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 287,850  |              |                   |
| 43 | K   | 91451111R | Betonový základ pro směrový sloupek  | kus | 2,000    | 600,00       | 1 200,00          |
|    | PP  |           | Betonový základ pro směrový sloupek  |     |          |              |                   |
| 44 | K   | 912211111 | Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu   | kus | 2,000    | 280,00       | 560,00            |
|    | PP  |           | Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního  |     |          |              |                   |
| 45 | M   | 404451500 | sloupek silniční plastový s retroreflexní fólií směrový 1200 mm  | kus | 2,000    | 450,00       | 900,00            |
|    | PP  |           | sloupek silniční plastový s retroreflexní fólií směrový 1200 mm  |     |          |              |                   |
|    | P   |           | Poznámka k položce:<br>Poznámka k položce: Poznámka k položce: označení sjezdu Z11c  |     |          |              |                   |
|    | D   | 997       | Přesun sutě  |     |          |              | 54 185,38         |
| 46 | K   | 997221551 | Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km  | t   | 637,475  | 55,00        | 35 061,13         |
|    | PP  |           | Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km  |     |          |              |                   |

| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|-----------|--------------|-------------------|
|    |     |           |   |    | 637,475   |              |                   |
|    | VV  |           |   |    | 637,475   |              |                   |
| 48 | K   | 997221611 | Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu  | t  | 637,475   | 30,00        | 19 124,25         |
|    | PP  |           | Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti  |    |           |              |                   |
|    | VV  |           |   |    | 637,475   |              |                   |
|    | D   | 998       | Přesun hmot   |    |           |              | 35 993,57         |
| 51 | K   | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným  | t  | 3 599,357 | 10,00        | 35 993,57         |
|    | PP  |           | Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu |    |           |              |                   |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:  
Rekonstrukce\_LC\_Lazanska\_\_VV\_ Upravený  
Objekt:  
VON.1 - Vedlejší a ostatn...

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Lesy České republiky, s.p.

CC-CZ:  
Datum: 10.2.2020  
IČ: 42196451  
DIČ: CZ42196451

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

|                     |             |            |           |                   |
|---------------------|-------------|------------|-----------|-------------------|
| <b>Cena bez DPH</b> |             |            |           | <b>195 000,00</b> |
|                     | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |                   |
| DPH základní        | 195 000,00  | 21,00%     | 40 950,00 |                   |
| snížená             | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |                   |
| <b>Cena s DPH</b>   | <b>v</b>    | <b>CZK</b> |           | <b>235 950,00</b> |

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: Rekonstrukce\_LC\_Lazanska\_\_VV\_ Upravený

Objekt: **VON.1 - Vedlejší a ostatn...**

Místo:

Datum: 10.2.2020

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

| Kód dílu - Popis                                | Cena celkem [CZK] |
|---|-------------------|
| <b>Náklady ze soupisu prací</b>                 | <b>195 000,00</b> |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady               | 195 000,00        |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | 110 000,00        |
| VRN3 - Zařízení staveniště                      | 55 000,00         |
| VRN4 - Inženýrská činnost                       | 30 000,00         |

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Rekonstrukce\_LC\_Lazanska\_\_VV\_ Upravený  
Objekt: VON.1 - Vedlejší a ostatn...

Místo:  
Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 10.2.2020  
Projektant:  
Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**195 000,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 195 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 110 000,00

|   |   |           |                                       |     |       |           |           |
|---|---|-----------|---------------------------------------|-----|-------|-----------|-----------|
| 1 | K | 012203000 | Geodetické práce při provádění stavby | kpl | 1,000 | 70 000,00 | 70 000,00 |
|---|---|-----------|---------------------------------------|-----|-------|-----------|-----------|

PP Geodetické práce při provádění stavby

|   |   |           |                              |     |       |           |           |
|---|---|-----------|------------------------------|-----|-------|-----------|-----------|
| 2 | K | 012303000 | Geodetické práce po výstavbě | kpl | 1,000 | 35 000,00 | 35 000,00 |
|---|---|-----------|------------------------------|-----|-------|-----------|-----------|

PP Geodetické práce po výstavbě

|   |   |           |   |     |       |          |          |
|---|---|-----------|---|-----|-------|----------|----------|
| 3 | K | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby | kpl | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 |
|---|---|-----------|---|-----|-------|----------|----------|

PP Dokumentace skutečného provedení stavby

D VRN3 Zařízení staveniště 55 000,00

|   |   |           |                     |     |       |           |           |
|---|---|-----------|---------------------|-----|-------|-----------|-----------|
| 4 | K | 030001000 | Zařízení staveniště | kpl | 1,000 | 20 000,00 | 20 000,00 |
|---|---|-----------|---------------------|-----|-------|-----------|-----------|

PP Zařízení staveniště

|   |   |           |                                |     |       |           |           |
|---|---|-----------|--------------------------------|-----|-------|-----------|-----------|
| 5 | K | 034303000 | Dopravní značení na staveništi | kpl | 1,000 | 35 000,00 | 35 000,00 |
|---|---|-----------|--------------------------------|-----|-------|-----------|-----------|

PP Dopravní značení na staveništi

D VRN4 Inženýrská činnost 30 000,00

|   |   |           |                 |     |       |           |           |
|---|---|-----------|-----------------|-----|-------|-----------|-----------|
| 6 | K | 043194000 | Ostatní zkoušky | kpl | 1,000 | 30 000,00 | 30 000,00 |
|---|---|-----------|-----------------|-----|-------|-----------|-----------|

PP Ostatní zkoušky

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:  
Rekonstrukce\_LC\_Lazanska\_\_VV\_Upravený  
Objekt:  
**SO 102.2 - II.etapa**

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Lesy České republiky, s.p.

CC-CZ:  
Datum: 10.2.2020  
  
IČ: 42196451  
DIČ: CZ42196451

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

|                     |              |              |  |                     |
|---------------------|--------------|--------------|--|---------------------|
| <b>Cena bez DPH</b> |              |              |  | <b>5 205 376,63</b> |
|                     | Základ daně  | Sazba daně   |  | Výše daně           |
| DPH základní        | 5 205 376,63 | 21,00%       |  | 1 093 129,09        |
| snížená             | 0,00         | 15,00%       |  | 0,00                |
| <b>Cena s DPH</b>   |              | <b>v CZK</b> |  | <b>6 298 505,72</b> |

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: Rekonstrukce\_LC\_Lazanska\_\_VV\_ Upravený  
Objekt: **SO 102.2 - II.etapa**

Místo:  
Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 10.2.2020  
Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

| Kód dílu - Popis  | Cena celkem [CZK]   |
|---|---------------------|
| <b>Náklady ze soupisu prací</b>   | <b>5 205 376,63</b> |
| 2 - Zakládání   | 1 470,00            |
| 4 - Vodorovné konstrukce  | 10 800,00           |
| HSV - Práce a dodávky HSV   | 5 193 106,63        |
| 1 - Zemní práce   | 802 086,10          |
| 5 - Komunikace pozemní  | 3 608 567,60        |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání                                 | 0,00                |
| 91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch | 439 972,48          |
| 96 - Bourání konstrukcí   | 141 308,00          |
| 98 - Sanace   | 50 414,00           |
| 997 - Přesun sutě   | 105 739,67          |
| 998 - Přesun hmot   | 45 018,78           |

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Rekonstrukce\_LC\_Lazanska\_VV\_Upravený  
 Objekt: SO 102.2 - II.etapa

Místo:  
 Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.  
 Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 10.2.2020  
 Projektant:  
 Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**5 205 376,63**

|    |    |              |   |     |           |          |                     |
|----|----|--------------|---|-----|-----------|----------|---------------------|
|    |    | <b>D 2</b>   | <b>Zakládání</b>  |     |           |          | <b>1 470,00</b>     |
| 1  | K  | 271532212    | Podsypanie pod základovú konstrukciu se zhrutnením z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm  | m3  | 1,000     | 1 470,00 | 1 470,00            |
|    | PP |              | Podsypanie pod základovú konstrukciu se zhrutnením a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm  |     |           |          |                     |
|    | VV |              | " propustky - podklad pod lože z bet." 0,1*1,0*10,0   |     | 1,000     |          |                     |
|    | VV |              | Součet  |     | 1,000     |          |                     |
|    |    | <b>D 4</b>   | <b>Vodorovné konstrukce</b>   |     |           |          | <b>10 800,00</b>    |
| 2  | K  | 452312161    | Sedlové lože z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 otevřený výkop   | m3  | 2,400     | 4 500,00 | 10 800,00           |
|    | PP |              | Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 25/30 |     |           |          |                     |
|    | VV |              | " propustky - podklad pod tr. z PP." 1,2*0,2*10,0   |     | 2,400     |          |                     |
|    | VV |              | Součet  |     | 2,400     |          |                     |
|    |    | <b>D HSV</b> | <b>Práce a dodávky HSV</b>  |     |           |          | <b>5 193 106,63</b> |
|    |    | <b>D 1</b>   | <b>Zemní práce</b>  |     |           |          | <b>802 086,10</b>   |
| 3  | K  | 111201101    | Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2   | m2  | 600,000   | 16,00    | 9 600,00            |
|    | PP |              | Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2                           |     |           |          |                     |
|    | VV |              | 150,0*4   |     | 600,000   |          |                     |
|    | VV |              | Součet  |     | 600,000   |          |                     |
| 61 | K  | 111201401    | Spálení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm   | m2  | 600,000   | 12,00    | 7 200,00            |
|    | PP |              | Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu   |     |           |          |                     |
| 64 | K  | 121151123    | Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně   | m2  | 2 865,000 | 16,00    | 45 840,00           |
|    | PP |              | Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm   |     |           |          |                     |
|    | VV |              | 1146*2,5  |     | 2 865,000 |          |                     |
|    | VV |              | Součet  |     | 2 865,000 |          |                     |
| 68 | K  | 162201421    | Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 100 do 300 mm  | kus | 25,000    | 99,00    | 2 475,00            |
|    | PP |              | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm                       |     |           |          |                     |
|    | VV |              | 25  |     | 25,000    |          |                     |
|    | VV |              | Součet  |     | 25,000    |          |                     |
| 69 | K  | 162201422    | Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm  | kus | 30,000    | 121,00   | 3 630,00            |
|    | PP |              | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm                       |     |           |          |                     |
|    | VV |              | 30  |     | 30,000    |          |                     |
|    | VV |              | Součet  |     | 30,000    |          |                     |
| 70 | K  | 162201423    | Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 500 do 700 mm  | kus | 10,000    | 198,00   | 1 980,00            |
|    | PP |              | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm                       |     |           |          |                     |
|    | VV |              | 10  |     | 10,000    |          |                     |
|    | VV |              | Součet  |     | 10,000    |          |                     |
| 5  | K  | 112201101    | Odstranění pařezů D do 300 mm   | kus | 25,000    | 520,00   | 13 000,00           |
|    | PP |              | Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm  |     |           |          |                     |
| 6  | K  | 112201102    | Odstranění pařezů D do 500 mm   | kus | 30,000    | 720,00   | 21 600,00           |
|    | PP |              | Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm  |     |           |          |                     |
| 7  | K  | 112201103    | Odstranění pařezů D do 700 mm   | kus | 10,000    | 1 050,00 | 10 500,00           |
|    | PP |              | Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 500 do 700 mm  |     |           |          |                     |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ  | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|
| 12 | K   | 122202203 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 5000 m3 v hornině tř. 3  | m3  | 1 534,875 | 150,00       | 230 231,25        |
|    | PP  |           | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3  |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | " odečteno CAD 100% z výkopku" 1320,0  |     | 1 320,000 |              |                   |
|    | VV  |           | " sanace původní cesty 25% plochy" 1146,0*3,0*0,25*0,25  |     | 214,875   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 1 534,875 |              |                   |
| 13 | K   | 122202209 | Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepidlost  | m3  | 460,463   | 10,00        | 4 604,63          |
|    | PP  |           | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 3                                |     |           |              |                   |
|    | P   |           | <i>Poznámka k položce:</i>   |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | <i>Poznámka k položce:</i> 30% výkopu  |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | 1534,875*0,3 "Přepočtené koeficientem množství   |     | 460,463   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 460,463   |              |                   |
| 14 | K   | 162201101 | Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4   | m3  | 368,000   | 30,00        | 11 040,00         |
|    | PP  |           | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost do 20 m   |     |           |              |                   |
| 71 | K   | 162301971 | Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 100 do 300 mm ZKD 1 km  | kus | 100,000   | 11,00        | 1 100,00          |
|    | PP  |           | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm   |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | 25*4   |     | 100,000   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 100,000   |              |                   |
| 72 | K   | 162301972 | Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 300 do 500 mm ZKD 1 km  | kus | 120,000   | 11,00        | 1 320,00          |
|    | PP  |           | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm   |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | 30*4   |     | 120,000   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 120,000   |              |                   |
| 73 | K   | 162301973 | Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 500 do 700 mm ZKD 1 km  | kus | 40,000    | 11,00        | 440,00            |
|    | PP  |           | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm   |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | 10*4   |     | 40,000    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 40,000    |              |                   |
| 62 | K   | 162601101 | Vodorovné přemístění do 4000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4   | m3  | 1 632,438 | 95,00        | 155 081,61        |
|    | PP  |           | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m   |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | "100% se uloží do 4km" 1570,688-368  |     | 1 202,688 |              |                   |
|    | VV  |           | "ornice" 1146,0*2,5*0,15   |     | 429,750   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 1 632,438 |              |                   |
| 15 | K   | 171101101 | Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS   | m3  | 368,000   | 45,00        | 16 560,00         |
|    | PP  |           | Uložení sypaniny do násypů s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) na 95 % PS |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | " násyp tělesa dle CAD" 368,0  |     | 368,000   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 368,000   |              |                   |
| 17 | K   | 171201101 | Uložení sypaniny do násypů s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných z jakýchkoliv hornin  | m3  | 1 596,625 | 11,00        | 17 562,88         |
|    | PP  |           | Uložení sypaniny do násypů s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných z jakýchkoliv hornin  |     |           |              |                   |
|    | P   |           | <i>Poznámka k položce:</i>   |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | <i>Poznámka k položce: na skládce investora</i>  |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | " 100% se uloží do 4Km" 1534,875-368   |     | 1 166,875 |              |                   |
|    | VV  |           | " ornice" 1146,0*2,5*0,15  |     | 429,750   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 1 596,625 |              |                   |
| 18 | K   | 181951102 | Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním   | m2  | 7 731,300 | 14,00        | 108 238,20        |
|    | PP  |           | Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním  |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | " skládkoviště" 20,0*10,0  |     | 200,000   |              |                   |
|    | VV  |           | " LC " (4,5+1,35+0,7)*1146,0   |     | 7 506,300 |              |                   |
|    | VV  |           | " rozšíření LC" 10,0*2,5   |     | 25,000    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 7 731,300 |              |                   |
| 19 | K   | 182101101 | Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4  | m2  | 2 295,000 | 60,00        | 137 700,00        |
|    | PP  |           | Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4   |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | " odečteno CAD" 1146,0*1,0*2   |     | 2 292,000 |              |                   |
|    | VV  |           | "čela propustku" 1,5*1,0*2   |     | 3,000     |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 2 295,000 |              |                   |

| PČ | Typ | Kód        | Popis  | MJ | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|------------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
| 20 | K   | 175111101  | Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m  | m3 | 1,500     | 850,00       | 1 275,00          |
|    | PP  |            | Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 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 |    |           |              |                   |
|    | VV  |            | "čela propustku" 0,5*1,5*1,0*2   |    | 1,500     |              |                   |
|    | VV  |            | Součet   |    | 1,500     |              |                   |
| 21 | M   | 58344003   | kamenivo drcené hrubé frakce 63/125  | t  | 2,811     | 394,00       | 1 107,53          |
|    | PP  |            | kamenivo drcené hrubé frakce 63/125  |    |           |              |                   |
|    | VV  |            | 1,5*1,67*1,1*1,02  |    | 2,811     |              |                   |
|    | VV  |            | Součet   |    | 2,811     |              |                   |
|    | D   | 5          | Komunikace pozemní   |    |           |              | 3 608 567,60      |
| 22 | K   | 564761111  | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm plochy přes 100 m2 tl 200 mm   | m2 | 3 251,500 | 194,00       | 630 791,00        |
|    | PP  |            | Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm   |    |           |              |                   |
|    | VV  |            | " LC" 1146,0*2,0   |    | 2 292,000 |              |                   |
|    | VV  |            | " rozšíření" 10,0*2,5*4  |    | 100,000   |              |                   |
|    | VV  |            | " sanace původní cesty 25% plochy" 1146,0*3,0*0,25   |    | 859,500   |              |                   |
|    | VV  |            | Součet   |    | 3 251,500 |              |                   |
| 59 | K   | 564831111  | Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 100 mm  | m2 | 3 323,400 | 78,00        | 259 225,20        |
|    | PP  |            | Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm  |    |           |              |                   |
|    | VV  |            | 2,9*1146   |    | 3 323,400 |              |                   |
|    | VV  |            | Součet   |    | 3 323,400 |              |                   |
| 60 | K   | 564851111  | Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm  | m2 | 2 299,800 | 128,00       | 294 374,40        |
|    | PP  |            | Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm  |    |           |              |                   |
|    | VV  |            | 1146*1,8   |    | 2 062,800 |              |                   |
|    | VV  |            | "rozšíření" 10,0*2,3*4   |    | 92,000    |              |                   |
|    | VV  |            | "sjezdy" 4,0*5,0*1+25,0*5,0  |    | 145,000   |              |                   |
|    | VV  |            | Součet   |    | 2 299,800 |              |                   |
| 63 | K   | 569951133  | Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 150 mm   | m2 | 573,000   | 95,00        | 54 435,00         |
|    | PP  |            | Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 150 mm  |    |           |              |                   |
|    | VV  |            | "zřízení krajnice z vyřezovaného materiálu" 1146*0,25*2  |    | 573,000   |              |                   |
|    | VV  |            | Součet   |    | 573,000   |              |                   |
| 25 | K   | 573211107  | Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2  | m2 | 4 684,000 | 10,50        | 49 182,00         |
|    | PP  |            | Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2  |    |           |              |                   |
|    | VV  |            | 1146,0*4,0   |    | 4 584,000 |              |                   |
|    | VV  |            | " sjezdy" 10,0*2,5*4   |    | 100,000   |              |                   |
|    | VV  |            | Součet   |    | 4 684,000 |              |                   |
| 26 | K   | 573211111  | Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,60 kg/m2  | m2 | 4 688,000 | 16,00        | 75 008,00         |
|    | PP  |            | Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,60 kg/m2  |    |           |              |                   |
|    | VV  |            | 1146,0*4,0   |    | 4 584,000 |              |                   |
|    | VV  |            | " sjezdy" 10,0*2,6*4   |    | 104,000   |              |                   |
|    | VV  |            | Mezisoučet   |    | 4 688,000 |              |                   |
|    | VV  |            | Součet   |    | 4 688,000 |              |                   |
| 27 | K   | 577134121  | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu   | m2 | 4 688,000 | 184,00       | 862 592,00        |
|    | PP  |            | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm  |    |           |              |                   |
|    | VV  |            | 1146,0*4,0   |    | 4 584,000 |              |                   |
|    | VV  |            | " sjezdy" 10,0*2,6*4   |    | 104,000   |              |                   |
|    | VV  |            | Mezisoučet   |    | 4 688,000 |              |                   |
|    | VV  |            | Součet   |    | 4 688,000 |              |                   |
| 28 | K   | 565165121  | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m   | m2 | 4 688,000 | 295,00       | 1 382 960,00      |
|    | PP  |            | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 80 mm   |    |           |              |                   |
|    | VV  |            | 1146,0*4,0   |    | 4 584,000 |              |                   |
|    | VV  |            | " sjezdy" 10,0*2,6*4   |    | 104,000   |              |                   |
|    | VV  |            | Součet   |    | 4 688,000 |              |                   |
|    | D   | 9          | Ostatní konstrukce a práce, bourání  |    |           |              | 0,00              |
|    | D   | 91         | Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch   |    |           |              | 439 972,48        |
| 30 | K   | 919535555R | Obetonování trubního propustku betonem prostým C25/30 (XA1, XF3, XC2)  | m3 | 6,038     | 4 790,00     | 28 922,02         |
|    | PP  |            | Obetonování trubního propustku betonem prostým tř. C 25/30   |    |           |              |                   |
|    | VV  |            | " propustky - obetonování" (1,0*0,8-3,14*0,25*0,25)*10,0   |    | 6,038     |              |                   |
|    | VV  |            | Součet   |    | 6,038     |              |                   |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ  | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|
| 31 | K   | 919551113 | Zřízení propustku z trub plastových PE rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 500 mm  | m   | 10,000    | 900,00       | 9 000,00          |
|    | PP  |           | Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 500 mm   |     |           |              |                   |
| 32 | M   | 28614300  | trubka kanalizační PP korugovaná pro velké průměry DN 500x6000mm SN10  | m   | 10,150    | 6 120,00     | 62 118,00         |
|    | PP  |           | trubka kanalizační PP korugovaná pro velké průměry DN 500x6000mm SN10  |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | 10*1,015 "Přepočtené koeficientem množství"  |     | 10,150    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 10,150    |              |                   |
| 33 | K   | 919735113 | Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 100 do 150 mm   | m   | 8,000     | 95,00        | 760,00            |
|    | PP  |           | Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm  |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | "napojení na pozemní komunikaci" 4,0*2   |     | 8,000     |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 8,000     |              |                   |
| 34 | K   | 919121132 | Těsnění spár záhlvkou za studena pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnícím profilem  | m   | 8,000     | 65,00        | 520,00            |
|    | PP  |           | Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod záhlvkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm                            |     |           |              |                   |
| 35 | K   | 91699112R | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého C20/25 XF3  | m3  | 0,120     | 3 120,00     | 374,40            |
|    | PP  |           | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 20/25 XF3   |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | "lože žlabovky - dopočet lože" (2,0+2,0)*0,6*0,05  |     | 0,120     |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 0,120     |              |                   |
| 36 | K   | 93511211R | Osazení příkopového žlabu do betonu C20/25 XF tl 100 mm z betonových tvárníc š 500 mm  | m   | 3,600     | 350,00       | 1 260,00          |
|    | PP  |           | Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zařízením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého tř. C 20/25 XF3 z betonových příkopových tvárníc šířky do 500 mm                          |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | "lože žlabovky - propustek" 1,8*2  |     | 3,600     |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 3,600     |              |                   |
| 37 | M   | 59227723  | žlab dvouvrstvý vibrolisovaný pro povrchové odvodnění betonový 80x330x590/669mm  | kus | 10,908    | 108,00       | 1 178,06          |
|    | PP  |           | žlab dvouvrstvý vibrolisovaný pro povrchové odvodnění betonový 80x330x590/669mm  |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | "lože žlabovky" 2*1,8*3,03   |     | 10,908    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 10,908    |              |                   |
| 38 | K   | 911331123 | Svodidlo ocelové jednostranné zádržnosti N2 se zaberaněním sloupků ve vzdálenosti přes 2 do 4 m  | m   | 232,000   | 1 220,00     | 283 040,00        |
|    | PP  |           | Silniční svodidlo ocelové se zaberaněním sloupků jednostranné úroveň zádržnosti N2 vzdáleností sloupků přes 2 do 4 m   |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | (28,0+24,0)*2+152,0  |     | 256,000   |              |                   |
|    | VV  |           | "odpočet náběhů" -4,0*2*3  |     | -24,000   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 232,000   |              |                   |
| 39 | K   | 911331411 | Náběh ocelového svodidla jednostranný délky do 4 m se zaberaněním sloupků v rozmezí do 2 m   | m   | 24,000    | 2 200,00     | 52 800,00         |
|    | PP  |           | Silniční svodidlo s osazením sloupků zaberaněním ocelové náběh jednostranný, délky do 4 m  |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | 4,0*2*3  |     | 24,000    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 24,000    |              |                   |
|    | D   | 96        | Bourání konstrukcí   |     |           |              | 141 308,00        |
| 40 | K   | 113154331 | Frézování živičného krytu tl do 30 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 1000 do 10000 m2 bez překážek v trase   | m2  | 4 584,000 | 17,00        | 77 928,00         |
|    | PP  |           | Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy do 30 mm                               |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | "frézování tl. 30mm"   |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | 1146,0*4,0   |     | 4 584,000 |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 4 584,000 |              |                   |
| 41 | K   | 938902152 | Čištění příkopů strojně příkopovou frézou š dna přes 400 mm  | m   | 1 060,000 | 33,00        | 34 980,00         |
|    | PP  |           | Čištění příkopů komunikací s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně příkopovou frézou při šířce dna přes 400 mm |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | 230,0*2+600  |     | 1 060,000 |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 1 060,000 |              |                   |
| 42 | K   | 966008112 | Bourání trubního propustku DN přes 300 do 500  | m   | 10,000    | 1 700,00     | 17 000,00         |
|    | PP  |           | Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub betonových nebo železobetonových DN přes 300 do 500 mm     |     |           |              |                   |
| 43 | K   | 962041211 | Bourání mostních zdí a pilířů z betonu prostého  | m3  | 3,000     | 1 600,00     | 4 800,00          |
|    | PP  |           | Bourání mostních konstrukcí zdíva a pilířů z prostého betonu   |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | "čelo propustku" 2,0*0,5*1,5*2   |     | 3,000     |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 3,000     |              |                   |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ  | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|
| 44 | K   | 966052111 | Bourání sloupků a vzpěr ŽB plotových zasypaných zeminou  | kus | 20,000    | 330,00       | 6 600,00          |
|    | PP  |           | Bourání plotových sloupků a vzpěr železobetonových výšky do 2,5 m zasypaných zeminou   |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | " sloupky stávajících svodidel" 20   |     | 20,000    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 20,000    |              |                   |
|    | D   | 98        | Sanace   |     |           |              | 50 414,00         |
| 45 | K   | 985131111 | Očištění ploch stěn, rubu klebeb a podlah tlakovou vodou   | m2  | 36,000    | 110,00       | 3 960,00          |
|    | PP  |           | Očištění ploch stěn, rubu klebeb a podlah tlakovou vodou   |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | " propustky - čela" 4,0*1,5*2*3  |     | 36,000    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 36,000    |              |                   |
| 46 | K   | 985323111 | Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 1 mm  | m2  | 7,200     | 450,00       | 3 240,00          |
|    | PP  |           | Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm   |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | " propustky - čela 20% oprava" 4,0*1,5*2*3*0,2   |     | 7,200     |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 7,200     |              |                   |
| 47 | K   | 985323912 | Příplatek k cenám spojovacího můstku za plochu do 10 m2 jednotlivě   | m2  | 7,200     | 40,00        | 288,00            |
|    | PP  |           | Spojovací můstek reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě  |     |           |              |                   |
| 48 | K   | 985311112 | Reprofilace stěn cementovou sanační maltou tl přes 10 do 20 mm   | m2  | 7,200     | 1 800,00     | 12 960,00         |
|    | PP  |           | Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky přes 10 do 20 mm   |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | " propustky - čela 20% oprava" 4,0*1,5*2*3*0,2   |     | 7,200     |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 7,200     |              |                   |
| 49 | K   | 711113127 | Izolace proti vlhkosti svislá za studena těsnicí stěrkou jednosložkovou na bázi cementu  | m2  | 36,000    | 530,00       | 19 080,00         |
|    | PP  |           | Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S těsnicí stěrkou jednosložkovou na bázi cementu   |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | " propustky - čela" 4,0*1,5*2*3  |     | 36,000    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 36,000    |              |                   |
| 50 | K   | 938902411 | Čištění propustků strojně tlakovou vodou D přes do 500 mm při tl nánosu do 25% DN  | m   | 7,000     | 268,00       | 1 876,00          |
|    | PP  |           | Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosu do 25% průměru propustku do 500 mm           |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | 7,0  |     | 7,000     |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 7,000     |              |                   |
| 51 | K   | 938902412 | Čištění propustků strojně tlakovou vodou D přes 500 do 1000 mm při tl nánosu do 25% DN   | m   | 17,000    | 530,00       | 9 010,00          |
|    | PP  |           | Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosu do 25% průměru propustku přes 500 do 1000 mm |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | 10,0+7,0   |     | 17,000    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 17,000    |              |                   |
|    | D   | 997       | Přesun sutě  |     |           |              | 105 739,67        |
| 52 | K   | 997221551 | Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km  | t   | 577,494   | 55,00        | 31 762,17         |
|    | PP  |           | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km  |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | 577,494  |     | 577,494   |              |                   |
| 53 | K   | 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů   | t   | 506,920   | 98,00        | 49 678,16         |
|    | PP  |           | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km  |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | 17,48*29 "Přepočtené koeficientem množství   |     | 506,920   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 506,920   |              |                   |
| 54 | K   | 997221611 | Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu   | t   | 577,494   | 30,00        | 17 324,82         |
|    | PP  |           | Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti   |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | 577,494  |     | 577,494   |              |                   |
| 57 | K   | 997221825 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 170 101  | t   | 17,480    | 399,00       | 6 974,52          |
|    | PP  |           | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101  |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | " propustek " 9,8+6,6  |     | 16,400    |              |                   |
|    | VV  |           | " svodidlo bet." 1,08  |     | 1,080     |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 17,480    |              |                   |
|    | D   | 998       | Přesun hmot  |     |           |              | 45 018,78         |
| 58 | K   | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným   | t   | 4 501,878 | 10,00        | 45 018,78         |
|    | PP  |           | Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu  |     |           |              |                   |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:  
Rekonstrukce\_LC\_Lazanska\_\_VV\_ Upravený  
Objekt:  
VON.2 - Vedlejší a ostatn...

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Lesy České republiky, s.p.

CC-CZ:  
Datum: 10.2.2020  
IČ: 42196451  
DIČ: CZ42196451

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

|                     |              |            |                   |
|---------------------|--------------|------------|-------------------|
| <b>Cena bez DPH</b> |              |            | <b>195 000,00</b> |
|                     | Základ daně  | Sazba daně | Výše daně         |
| DPH základní        | 195 000,00   | 21,00%     | 40 950,00         |
| snížená             | 0,00         | 15,00%     | 0,00              |
| <b>Cena s DPH</b>   | <b>v CZK</b> |            | <b>235 950,00</b> |

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: Rekonstrukce\_LC\_Lazanska\_\_VV\_ Upravený

Objekt: **VON.2 - Vedlejší a ostatn...**

Místo:

Datum: 10.2.2020

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

|   |                   |
|---|-------------------|
| <b>Náklady ze soupisu prací</b>                 | <b>195 000,00</b> |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady               | 195 000,00        |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | 110 000,00        |
| VRN3 - Zařízení staveniště                      | 55 000,00         |
| VRN4 - Inženýrská činnost                       | 30 000,00         |

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Rekonstrukce\_LC\_Lazanska\_VV\_Upravený

Objekt: VON.2 - Vedlejší a ostatn...

Místo:  
Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 10.2.2020

Projektant:  
Zpracovatel:

| PČ  | Typ | Kód       | Popis                                   | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|---|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| <b>Náklady soupisu celkem</b>                   |     |           |   |     |          |              | <b>195 000,00</b> |
| D VRN Vedlejší rozpočtové náklady               |     |           |   |     |          |              | 195 000,00        |
| D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce |     |           |   |     |          |              | 110 000,00        |
| 1   | K   | 012203000 | Geodetické práce při provádění stavby   | kpl | 1,000    | 70 000,00    | 70 000,00         |
| PP Geodetické práce při provádění stavby        |     |           |   |     |          |              |                   |
| 2   | K   | 012303000 | Geodetické práce po výstavbě            | kpl | 1,000    | 35 000,00    | 35 000,00         |
| PP Geodetické práce po výstavbě                 |     |           |   |     |          |              |                   |
| 3   | K   | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby | kpl | 1,000    | 5 000,00     | 5 000,00          |
| PP Dokumentace skutečného provedení stavby      |     |           |   |     |          |              |                   |
| D VRN3 Zařízení staveniště                      |     |           |   |     |          |              | 55 000,00         |
| 4   | K   | 030001000 | Zařízení staveniště                     | kpl | 1,000    | 20 000,00    | 20 000,00         |
| PP Zařízení staveniště                          |     |           |   |     |          |              |                   |
| 5   | K   | 034303000 | Dopravní značení na staveništi          | kpl | 1,000    | 35 000,00    | 35 000,00         |
| PP Dopravní značení na staveništi               |     |           |   |     |          |              |                   |
| D VRN4 Inženýrská činnost                       |     |           |   |     |          |              | 30 000,00         |
| 6   | K   | 043194000 | Ostatní zkoušky                         | kpl | 1,000    | 30 000,00    | 30 000,00         |
| PP Ostatní zkoušky                              |     |           |   |     |          |              |                   |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:  
Rekonstrukce\_LC\_Lazanska\_\_VV\_ Upravený  
Objekt:  
**SO 103.3 - III.etapa**

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Lesy České republiky, s.p.

CC-CZ:  
Datum: 10.2.2020  
IČ: 42196451  
DIČ: CZ42196451

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **3 080 992,50**

|              | Základ daně  | Sazba daně | Výše daně  |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 3 080 992,50 | 21,00%     | 647 008,43 |
| snížená      | 0,00         | 15,00%     | 0,00       |

---

**Cena s DPH** **3 728 000,93** **v CZK**

---

**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: Rekonstrukce\_LC\_Lazanska\_\_VV\_ Upravený

Objekt: **SO 103.3 - III.etapa**

Místo:

Datum: 10.2.2020

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**3 080 992,50**

|   |              |
|---|--------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV   | 3 080 992,50 |
| 1 - Zemní práce   | 578 581,49   |
| 5 - Komunikace pozemní  | 2 393 248,15 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání                                 | 0,00         |
| 91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch | 1 280,00     |
| 96 - Bourání konstrukcí   | 46 896,00    |
| 98 - Sanace   | 9 430,00     |
| 997 - Přesun sutě   | 20 425,50    |
| 998 - Přesun hmot   | 31 131,36    |

# SOUPIS PRACÍ



Stavba:

Rekonstrukce\_LC\_Lazanska\_VV\_Upravený

Objekt:

SO 103.3 - III.etapa

Místo:

Datum: 10.2.2020

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

**3 080 992,50**

|    |     |           |  |     |           |          |              |
|----|-----|-----------|--|-----|-----------|----------|--------------|
| D  | HSV |           | Práce a dodávky HSV  |     |           |          | 3 080 992,50 |
| D  | 1   |           | Zemní práce  |     |           |          | 578 581,49   |
| 1  | K   | 111201101 | Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2  | m2  | 1 400,000 | 16,00    | 22 400,00    |
|    | PP  |           | Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2  |     |           |          |              |
|    | VV  |           | 4*50,0+300,0*4   |     | 1 400,000 |          |              |
|    | VV  |           | Součet   |     | 1 400,000 |          |              |
| 44 | K   | 111201401 | Spálení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm  | m2  | 1 400,000 | 12,00    | 16 800,00    |
|    | PP  |           | Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu  |     |           |          |              |
| 47 | K   | 121151123 | Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně  | m2  | 1 638,000 | 16,00    | 26 208,00    |
|    | PP  |           | Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm  |     |           |          |              |
|    | VV  |           | 819*2  |     | 1 638,000 |          |              |
|    | VV  |           | Součet   |     | 1 638,000 |          |              |
| 51 | K   | 162201421 | Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 100 do 300 mm   | kus | 35,000    | 99,00    | 3 465,00     |
|    | PP  |           | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm  |     |           |          |              |
|    | VV  |           | 35   |     | 35,000    |          |              |
|    | VV  |           | Součet   |     | 35,000    |          |              |
| 52 | K   | 162201422 | Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm   | kus | 15,000    | 121,00   | 1 815,00     |
|    | PP  |           | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm  |     |           |          |              |
|    | VV  |           | 15   |     | 15,000    |          |              |
|    | VV  |           | Součet   |     | 15,000    |          |              |
| 53 | K   | 162201423 | Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 500 do 700 mm   | kus | 6,000     | 198,00   | 1 188,00     |
|    | PP  |           | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm  |     |           |          |              |
|    | VV  |           | 6  |     | 6,000     |          |              |
|    | VV  |           | Součet   |     | 6,000     |          |              |
| 3  | K   | 112201101 | Odstranění pařezů D do 300 mm  | kus | 35,000    | 520,00   | 18 200,00    |
|    | PP  |           | Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm   |     |           |          |              |
| 4  | K   | 112201102 | Odstranění pařezů D do 500 mm  | kus | 15,000    | 720,00   | 10 800,00    |
|    | PP  |           | Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm   |     |           |          |              |
| 5  | K   | 112201103 | Odstranění pařezů D do 700 mm  | kus | 6,000     | 1 050,00 | 6 300,00     |
|    | PP  |           | Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 500 do 700 mm   |     |           |          |              |
| 10 | K   | 122202203 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 5000 m3 v hornině tř. 3  | m3  | 1 091,563 | 150,00   | 163 734,45   |
|    | PP  |           | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3                      |     |           |          |              |
|    | VV  |           | " odečteno CAD 100% z výkopu" 938,0  |     | 938,000   |          |              |
|    | VV  |           | " sanace původní cesty 25% plochy" 819,0*3,0*0,25*0,25   |     | 153,563   |          |              |
|    | VV  |           | Součet   |     | 1 091,563 |          |              |
| 11 | K   | 122202209 | Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost   | m3  | 327,469   | 10,00    | 3 274,69     |
|    | PP  |           | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3 |     |           |          |              |
|    | P   |           | Poznámka k položce:  |     |           |          |              |
|    | VV  |           | Poznámka k položce: 30% výkopu   |     |           |          |              |
|    | VV  |           | 1091,563*0,3 "Přepočtené koeficientem množství   |     | 327,469   |          |              |
|    | VV  |           | Součet   |     | 327,469   |          |              |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ  | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|
| 12 | K   | 162201101 | Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4   | m3  | 130,000   | 30,00        | 3 900,00          |
|    | PP  |           | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost do 20 m   |     |           |              |                   |
| 54 | K   | 162301971 | Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 100 do 300 mm ZKD 1 km  | kus | 140,000   | 11,00        | 1 540,00          |
|    | PP  |           | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm   |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | 35*4   |     | 140,000   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 140,000   |              |                   |
| 55 | K   | 162301972 | Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 300 do 500 mm ZKD 1 km  | kus | 60,000    | 11,00        | 660,00            |
|    | PP  |           | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm   |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | 15*4   |     | 60,000    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 60,000    |              |                   |
| 56 | K   | 162301973 | Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 500 do 700 mm ZKD 1 km  | kus | 24,000    | 11,00        | 264,00            |
|    | PP  |           | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm   |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | 6*4  |     | 24,000    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 24,000    |              |                   |
| 45 | K   | 162601101 | Vodorovné přemístění do 4000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4   | m3  | 1 162,888 | 95,00        | 110 474,36        |
|    | PP  |           | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m   |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | "100% se uloží do 4km" 1055,188-138  |     | 917,188   |              |                   |
|    | VV  |           | "ornice" 819*2*0,15  |     | 245,700   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 1 162,888 |              |                   |
| 13 | K   | 171101101 | Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS   | m3  | 138,000   | 45,00        | 6 210,00          |
|    | PP  |           | Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) na 95 % PS<br>" násyp tělesa dle CAD" 138 |     |           |              |                   |
|    | VV  |           |  |     | 138,000   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 138,000   |              |                   |
| 15 | K   | 171201101 | Uložení sypaniny do násypů nezhutněných  | m3  | 1 199,263 | 11,00        | 13 191,89         |
|    | PP  |           | Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných z jakýchkoliv hornin<br><i>Poznámka k položce:</i><br><i>Poznámka k položce: na skládce investora</i><br>" 100% se uloží do 4Km" 1091,563-138                                    |     |           |              |                   |
|    | P   |           |  |     | 953,563   |              |                   |
|    | VV  |           | " ornice" 819*2,0*0,15   |     | 245,700   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 1 199,263 |              |                   |
| 16 | K   | 181951102 | Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním   | m2  | 4 991,150 | 14,00        | 69 876,10         |
|    | PP  |           | Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním  |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | " skládkoviště" 20,0*10,0  |     | 200,000   |              |                   |
|    | VV  |           | " LC včetně rozšíření" (4,5+1,35)*819,0  |     | 4 791,150 |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 4 991,150 |              |                   |
| 17 | K   | 182101101 | Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4  | m2  | 1 638,000 | 60,00        | 98 280,00         |
|    | PP  |           | Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4   |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | " odečteno CAD" 819,0*1,0*2  |     | 1 638,000 |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 1 638,000 |              |                   |
| D  | 5   |           | Komunikace pozemní   |     |           |              | 2 393 248,15      |
| 18 | K   | 564761111 | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm plochy přes 100 m2 tl 200 mm   | m2  | 2 757,250 | 194,00       | 534 906,50        |
|    | PP  |           | Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm   |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | 194,0*4,5+625,0*2,0  |     | 2 123,000 |              |                   |
|    | VV  |           | " rozšíření v oblouku" 50,0*0,4  |     | 20,000    |              |                   |
|    | VV  |           | "sanace 25% plochy" 819*3,0*0,25   |     | 614,250   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 2 757,250 |              |                   |
| 42 | K   | 564831111 | Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 100 mm  | m2  | 1 562,500 | 78,00        | 121 875,00        |
|    | PP  |           | Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm  |     |           |              |                   |
|    | VV  |           | 2,5*625,0  |     | 1 562,500 |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 1 562,500 |              |                   |
| 43 | K   | 564851111 | Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm  | m2  | 1 862,800 | 128,00       | 238 438,40        |
|    | PP  |           | Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm  |     |           |              |                   |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
|    | VV  |           | 194*3,7+625,0*1,8  |    | 1 842,800 |              |                   |
|    | VV  |           | "rozšíření v oblouku" 50,0*0,4   |    | 20,000    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |    | 1 862,800 |              |                   |
| 46 | K   | 569951133 | Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 150 mm   | m2 | 409,500   | 95,00        | 38 902,50         |
|    | PP  |           | Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 150 mm  |    |           |              |                   |
|    | VV  |           | "zřízení krajnice z vyfrézovaného materiálu" 819,0*0,25*2  |    | 409,500   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |    | 409,500   |              |                   |
| 21 | K   | 573211107 | Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2  | m2 | 2 886,500 | 10,50        | 30 308,25         |
|    | PP  |           | Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2  |    |           |              |                   |
|    | VV  |           | 819,0*3,5  |    | 2 866,500 |              |                   |
|    | VV  |           | " rozšíření v oblouku" 50,0*0,4  |    | 20,000    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |    | 2 886,500 |              |                   |
| 22 | K   | 573211111 | Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství 0,60 kg/m2  | m2 | 2 886,500 | 16,00        | 46 184,00         |
|    | PP  |           | Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,60 kg/m2  |    |           |              |                   |
|    | VV  |           | 819,0*3,5  |    | 2 866,500 |              |                   |
|    | VV  |           | " rozšíření v oblouku" 50,0*0,4  |    | 20,000    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |    | 2 886,500 |              |                   |
| 23 | K   | 577134121 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu   | m2 | 2 886,500 | 184,00       | 531 116,00        |
|    | PP  |           | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm  |    |           |              |                   |
|    | VV  |           | 819,0*3,5  |    | 2 866,500 |              |                   |
|    | VV  |           | " rozšíření v oblouku" 50,0*0,4  |    | 20,000    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |    | 2 886,500 |              |                   |
| 24 | K   | 565165121 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m   | m2 | 2 886,500 | 295,00       | 851 517,50        |
|    | PP  |           | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 80 mm   |    |           |              |                   |
|    | VV  |           | 819,0*3,5  |    | 2 866,500 |              |                   |
|    | VV  |           | " rozšíření v oblouku" 50,0*0,4  |    | 20,000    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |    | 2 886,500 |              |                   |
|    | D   | 9         | Ostatní konstrukce a práce, bourání  |    |           |              | 0,00              |
|    | D   | 91        | Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch   |    |           |              | 1 280,00          |
| 26 | K   | 919735113 | Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 100 do 150 mm   | m  | 8,000     | 95,00        | 760,00            |
|    | PP  |           | Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm  |    |           |              |                   |
|    | VV  |           | " napojení " 4,0*2   |    | 8,000     |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |    | 8,000     |              |                   |
| 27 | K   | 919121132 | Těsnění spár zářivkou za studena pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnicím profilem  | m  | 8,000     | 65,00        | 520,00            |
|    | PP  |           | Utěsnění dilatačních spár zářivkou za studena v cementobetonovém nebo živичném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnicím profilem pod zářivkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm                            |    |           |              |                   |
|    | D   | 96        | Bourání konstrukcí   |    |           |              | 46 896,00         |
| 28 | K   | 113154331 | Frézování živичného krytu tl do 30 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 1000 do 10000 m2 bez překážek v trase   | m2 | 1 557,000 | 17,00        | 26 469,00         |
|    | PP  |           | Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy do 30 mm                               |    |           |              |                   |
|    | VV  |           | " frézování tl. 30mm - odpočet šterkové části"   |    |           |              |                   |
|    | VV  |           | (819,0-300)*3,0  |    | 1 557,000 |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |    | 1 557,000 |              |                   |
| 29 | K   | 938902152 | Čištění příkopů strojně příkopovou frézou š dna přes 400 mm  | m  | 619,000   | 33,00        | 20 427,00         |
|    | PP  |           | Čištění příkopů komunikací s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně příkopovou frézou při šířce dna přes 400 mm |    |           |              |                   |
|    | VV  |           | 619  |    | 619,000   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |    | 619,000   |              |                   |
|    | D   | 98        | Sanace   |    |           |              | 9 430,00          |
| 30 | K   | 985131111 | Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou   | m2 | 6,000     | 110,00       | 660,00            |
|    | PP  |           | Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou   |    |           |              |                   |
|    | VV  |           | " oprava čela propustku" 3,0*1,0*2   |    | 6,000     |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |    | 6,000     |              |                   |
| 31 | K   | 985323111 | Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 1 mm  | m2 | 1,200     | 450,00       | 540,00            |
|    | PP  |           | Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm   |    |           |              |                   |
|    | VV  |           | " oprava čela propustku" 3,0*1,0*2*0,2   |    | 1,200     |              |                   |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
|    | VV  |           | Součet   |    | 1,200     |              |                   |
| 32 | K   | 985323912 | Příplatek k cenám spojovacího můstku za plochu do 10 m2 jednotlivě   | m2 | 6,000     | 40,00        | 240,00            |
|    | PP  |           | Spojovací můstek reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě  |    |           |              |                   |
| 33 | K   | 985311112 | Reprofilace stěn cementovou sanační maltou tl přes 10 do 20 mm   | m2 | 1,200     | 1 800,00     | 2 160,00          |
|    | PP  |           | Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky přes 10 do 20 mm   |    |           |              |                   |
|    | VV  |           | " oprava čela propustku" 3,0*1,0*2*0,2   |    | 1,200     |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |    | 1,200     |              |                   |
| 34 | K   | 711113127 | Izolace proti vlhkosti svislá za studena těsnicí stěrkou jednosložkovou na bázi cementu  | m2 | 6,000     | 530,00       | 3 180,00          |
|    | PP  |           | Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S těsnicí stěrkou jednosložkovou na bázi cementu   |    |           |              |                   |
|    | VV  |           | " oprava čela propustku" 3,0*1,0*2   |    | 6,000     |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |    | 6,000     |              |                   |
| 35 | K   | 938902412 | Čištění propustků strojně tlakovou vodou D přes 500 do 1000 mm při tl nánosů do 25% DN   | m  | 5,000     | 530,00       | 2 650,00          |
|    | PP  |           | 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 do 25% průměru propustku přes 500 do 1000 mm |    |           |              |                   |
|    | D   | 997       | Přesun sutě  |    |           |              | 20 425,50         |
| 36 | K   | 997221551 | Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km  | t  | 240,300   | 55,00        | 13 216,50         |
|    | PP  |           | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km  |    |           |              |                   |
|    | VV  |           | 240,3  |    | 240,300   |              |                   |
| 38 | K   | 997221611 | Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu   | t  | 240,300   | 30,00        | 7 209,00          |
|    | PP  |           | Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti   |    |           |              |                   |
|    | VV  |           | 240,3  |    | 240,300   |              |                   |
|    | D   | 998       | Přesun hmot  |    |           |              | 31 131,36         |
| 41 | K   | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným   | t  | 3 113,136 | 10,00        | 31 131,36         |
|    | PP  |           | Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu  |    |           |              |                   |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Rekonstrukce\_LC\_Lazanska\_\_VV\_ Upravený

Objekt:

VON.3 - Vedlejší a ostatn...

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

10.2.2020

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:

|                     |             |              |  |                   |
|---------------------|-------------|--------------|--|-------------------|
| <b>Cena bez DPH</b> |             |              |  | <b>195 000,00</b> |
|                     | Základ daně | Sazba daně   |  | Výše daně         |
| DPH základní        | 195 000,00  | 21,00%       |  | 40 950,00         |
| snížená             | 0,00        | 15,00%       |  | 0,00              |
| <b>Cena s DPH</b>   |             | <b>v CZK</b> |  | <b>235 950,00</b> |

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: Rekonstrukce\_LC\_Lazanska\_\_VV\_ Upravený

Objekt: **VON.3 - Vedlejší a ostatn...**

Místo:

Datum: 10.2.2020

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

| Kód dílu - Popis                                | Cena celkem [CZK] |
|---|-------------------|
| <b>Náklady ze soupisu prací</b>                 | <b>195 000,00</b> |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady               | 195 000,00        |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | 110 000,00        |
| VRN3 - Zařízení staveniště                      | 55 000,00         |
| VRN4 - Inženýrská činnost                       | 30 000,00         |

# SOUPIS PRACÍ



Stavba: Rekonstrukce\_LC\_Lazanska\_\_VV\_ Upravený

Objekt: VON.3 - Vedlejší a ostatn...

Místo:  
Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 10.2.2020  
Projektant:  
Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

195 000,00

|   |      |           |  |     |       |           |            |
|---|------|-----------|--|-----|-------|-----------|------------|
| D | VRN  |           | Vedlejší rozpočtové náklady              |     |       |           | 195 000,00 |
| D | VRN1 |           | Průzkumné, geodetické a projektové práce |     |       |           | 110 000,00 |
| 1 | K    | 012203000 | Geodetické práce při provádění stavby    | kpl | 1,000 | 70 000,00 | 70 000,00  |
|   | PP   |           | Geodetické práce při provádění stavby    |     |       |           |            |
| 2 | K    | 012303000 | Geodetické práce po výstavbě             | kpl | 1,000 | 35 000,00 | 35 000,00  |
|   | PP   |           | Geodetické práce po výstavbě             |     |       |           |            |
| 3 | K    | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby  | kpl | 1,000 | 5 000,00  | 5 000,00   |
|   | PP   |           | Dokumentace skutečného provedení stavby  |     |       |           |            |
| D | VRN3 |           | Zařízení staveniště                      |     |       |           | 55 000,00  |
| 4 | K    | 030001000 | Zařízení staveniště                      | kpl | 1,000 | 20 000,00 | 20 000,00  |
|   | PP   |           | Zařízení staveniště                      |     |       |           |            |
| 5 | K    | 034303000 | Dopravní značení na staveništi           | kpl | 1,000 | 35 000,00 | 35 000,00  |
|   | PP   |           | Dopravní značení na staveništi           |     |       |           |            |
| D | VRN4 |           | Inženýrská činnost                       |     |       |           | 30 000,00  |
| 6 | K    | 043194000 | Ostatní zkoušky                          | kpl | 1,000 | 30 000,00 | 30 000,00  |
|   | PP   |           | Ostatní zkoušky                          |     |       |           |            |