

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2025-01
Stavba: LC STRŽENEC - TECHNICKÁ VÝPOMOC

KSO:
Místo: k.ú. Hrotovice

CC-CZ:
Datum: 26. 2. 2025

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

IČ: 42196451
DIČ: CZ42196451

Uchazeč:
Inženýrské stavby Brno, spol. s r.o.

IČ: 416 01 645
DIČ: CZ41601645

Projektant:
PP Ateliér s.r.o.

IČ: 08196443
DIČ: CZ08196443

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **4 828 231,02**

| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
|--------------|------------|---------------------|---------------------|
| DPH základní | 21,00% | 4 828 231,02 | 1 013 928,51 |
| DPH snížená | 12,00% | 0,00 | 0,00 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|---------------------|
| Cena s DPH | v | CZK | 5 842 159,53 |
|-------------------|----------|------------|---------------------|

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: 2025-01

Stavba: LC STRŽENEC - TECHNICKÁ VÝPOMOC

Místo: **k.ú. Hrotovice**

Datum: 26. 2. 2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: PP Ateliér s.r.o.

Uchazeč: Inženýrské stavby Brno, spol. s r.o.

Zpracovatel:

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|-----|-------|--------------------|------------------|
|-----|-------|--------------------|------------------|

Náklady z rozpočtů

4 828 231,02 5 842 159,53

2025-01 LC STRŽENEC - TECHNICKÁ VÝPOMOC

4 828 231,02 5 842 159,53

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LC STRŽENEC - TECHNICKÁ VÝPOMOC

KSO:

Místo: k.ú. Hrotovice

CC-CZ:

Datum: 26. 2. 2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ: 42196451

DIČ: CZ42196451

Uchazeč:

Inženýrské stavby Brno, spol. s r.o.

IČ: 416 01 645

DIČ: CZ41601645

Projektant:

PP Ateliér s.r.o.

IČ: 08196443

DIČ: CZ08196443

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

4 828 231,02

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|--------------|------------|--------------|
| DPH základní | 4 828 231,02 | 21,00% | 1 013 928,51 |
| snížená | 0,00 | 12,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

5 842 159,53

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:

LC STRŽENEC - TECHNICKÁ VÝPOMOC

Místo: k.ú. Hrotovice

Datum: 26. 2. 2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: PP Ateliér s.r.o.

Uchazeč: Inženýrské stavby Brno, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

4 828 231,02

HSV - Práce a dodávky HSV

4 828 231,02

1 - Zemní práce

6 636,40

5 - Komunikace pozemní

4 520 347,76

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

284 154,50

998 - Přesun hmot

17 092,36

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

LC STRŽENEC - TECHNICKÁ VÝPOMOC

Místo: k.ú. Hrotovice

Datum: 26. 2. 2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: PP Ateliér s.r.o.

Uchazeč: Inženýrské stavby Brno, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

4 828 231,02

D HSV Práce a dodávky HSV 4 828 231,02

D 1 Zemní práce 6 636,40

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|---------|-------|----------|----------------|
| 22 | K | 181951112 | Úprava pláňe v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuťněním strojně | m2 | 331,820 | 20,00 | 6 636,40 | CS ÚRS 2025 01 |
|----|---|-----------|---|----|---------|-------|----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181951112
 VV nájezdy N1-N8, ŠD 0/32
 VV 331,82

331,820

D 5 Komunikace pozemní 4 520 347,76

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|---------|--------|-----------|----------------|
| 21 | K | 564831011 | Podklad ze štěrku ŠD plochy do 100 m2 tl 100 mm | m2 | 331,820 | 157,00 | 52 095,74 | CS ÚRS 2025 01 |
|----|---|-----------|---|----|---------|--------|-----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/564831011
 VV nájezdy N1-N8
 VV 331,82
 VV jednotková hmotnost: 0,230 t/m2
 VV celková hmotnost: 76,3 t

331,820

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|-----------|--------|--------------|----------------|
| 1 | K | 565171111 | Vyrovnaní povrchu dosavadních podkladů obalovaným kamenivem ACP (OK) tl 100 mm | m2 | 5 484,000 | 339,00 | 1 859 076,00 | CS ÚRS 2025 01 |
|---|---|-----------|--|----|-----------|--------|--------------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/565171111
 VV VK1 km 0,000 - 2,285, 2x š. 1,20 m
 VV 1,20*2*2285
 VV jednotková hmotnost: 0,26376 t/m2
 VV celková hmotnost: 1446 t

5 484,000

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|-----------------------------------|----|-----------|--------|------------|----------------|
| 18 | K | 569831111 | Zpevnění krajnic štěrku tl 100 mm | m2 | 1 142,500 | 140,00 | 159 950,00 | CS ÚRS 2025 01 |
|----|---|-----------|-----------------------------------|----|-----------|--------|------------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/569831111
 VV ZK1 km 0,000 - 2,285 - obě strany
 VV 0,25*2*2285
 VV jednotková hmotnost: 0,230 t/m2
 VV celková hmotnost: 263 t

1 142,500

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|------------|-------|------------|----------------|
| 23 | K | 573231111 | Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2 | m2 | 13 491,980 | 10,00 | 134 919,80 | CS ÚRS 2025 01 |
|----|---|-----------|--|----|------------|-------|------------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/573231111
 VV VK1 km 0,000 - 2,285, 2x š. 1,20 m
 VV 1,20*2*2285
 VV C1 km 0,000 - 2,285, š. 3,30 m
 VV 3,30*2285
 VV nájezdy N1-N8
 VV 78,18
 VV oblouky VB1-VB8
 VV 20,0*0,8+79,0*0,5+41,0*1,2+46,0*0,5+38,0*0,6+36,0*0,8+115,0*1,0+95,0*1,0
 VV Součet
 VV jednotková hmotnost: 0,00071 t/m2
 VV celková hmotnost: 9,6 t

5 484,000

7 540,500

78,180

389,300

13 491,980

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|---------|--------|------------|----------------|
| 20 | K | 577154111 | Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu | m2 | 467,480 | 289,00 | 135 101,72 | CS ÚRS 2025 01 |
|----|---|-----------|---|----|---------|--------|------------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/577154111
 VV nájezdy N1-N8
 VV 78,18
 VV oblouky VB1-VB8
 VV 20,0*0,8+79,0*0,5+41,0*1,2+46,0*0,5+38,0*0,6+36,0*0,8+115,0*1,0+95,0*1,0
 VV Součet
 VV jednotková hmotnost: 0,15559 t/m2
 VV celková hmotnost: 73 t

78,180

389,300

467,480

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|-----------|--------|--------------|----------------|
| 4 | K | 577154121 | Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 60 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu | m2 | 7 540,500 | 289,00 | 2 179 204,50 | CS ÚRS 2025 01 |
|---|---|-----------|---|----|-----------|--------|--------------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/577154121
 VV C1 km 0,000 - 2,285, š. 3,30 m
 VV 3,30*2285
 VV jednotková hmotnost: 0,15559 t/m2
 VV celková hmotnost: 1173 t

7 540,500

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 284 154,50

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|-----------|-------|------------|----------------|
| 24 | K | 938902111 | Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,15 m3/m | m | 2 088,000 | 50,00 | 104 400,00 | CS ÚRS 2025 01 |
|----|---|-----------|--|---|-----------|-------|------------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/938902111
 VV propustky TP1-TP9, čištění nátoků a výtoků 10,0 m na obě strany
 VV (10,0+10,0)*9
 VV příkopy P1 - P7
 VV 821+733+199+12+30+53+60

180,000

1 908,000

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-----------|---|----|------------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | Součet | | 2 088,000 | | | |
| 15 | K | 938902462 | Čištění propustků ručně D přes 500 do 1000 mm při tl nánosu přes 25 do 50% DN | m | 53,000 | 792,00 | 41 976,00 | CS ÚRS 2025 01 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/938902462 | | | | | |
| | VV | | propustek TP1 - TP9 | | | | | |
| | VV | | 6,0+6,0+6,0+6,0+6,0*4+5,0 | | 53,000 | | | |
| 5 | K | 938908411 | Čištění vozovek splachováním vodou | m2 | 24 035,400 | 1,50 | 36 053,10 | CS ÚRS 2025 01 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/938908411 | | | | | |
| | VV | | nájezdy N1-N8 | | | | | |
| | VV | | 10,0*1,0+6,0*1,0+9,0*1,0+12,0*1,0+10,0*1,0*3+15,0*1,0 | | 82,000 | | | |
| | VV | | oblouky VB1-VB8 | | | | | |
| | VV | | 20,0*0,8+79,0*0,5+41,0*1,2+46,0*0,5+38,0*0,6+36,0*0,8+115,0*1,0+95,0*1,0 | | 389,300 | | | |
| | VV | | C1 km 0,000 - 2,285, š. 3,30 m | | | | | |
| | VV | | 3,30*2285 | | 7 540,500 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 8 011,800 | | | |
| | VV | | vozovka x 3 | | | | | |
| | VV | | 8011,8*3 | | 24 035,400 | | | |
| 6 | K | 938909311 | Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného | m2 | 16 023,600 | 1,50 | 24 035,40 | CS ÚRS 2025 01 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/938909311 | | | | | |
| | VV | | nájezdy N1-N8 | | | | | |
| | VV | | 10,0*1,0+6,0*1,0+9,0*1,0+12,0*1,0+10,0*1,0*3+15,0*1,0 | | 82,000 | | | |
| | VV | | oblouky VB1-VB8 | | | | | |
| | VV | | 20,0*0,8+79,0*0,5+41,0*1,2+46,0*0,5+38,0*0,6+36,0*0,8+115,0*1,0+95,0*1,0 | | 389,300 | | | |
| | VV | | C1 km 0,000 - 2,285, š. 3,30 m | | | | | |
| | VV | | 3,30*2285 | | 7 540,500 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 8 011,800 | | | |
| | VV | | vozovka x 2 | | | | | |
| | VV | | 8011,8*2 | | 16 023,600 | | | |
| 7 | K | 938909611 | Odstranění nánosu na krajnicích tl do 100 mm | m2 | 7 769,000 | 10,00 | 77 690,00 | CS ÚRS 2025 01 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/938909611 | | | | | |
| | VV | | CK1 km 0,000 - 2,285 - obě strany | | | | | |
| | VV | | 0,50*2*2285 | | 2 285,000 | | | |
| | VV | | VK1 km 0,000 - 2,285, 2x š. 1,20 m | | | | | |
| | VV | | 1,20*2*2285 | | 5 484,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 7 769,000 | | | |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 17 092,36 | |
| 8 | K | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným | t | 1 709,235 | 5,00 | 8 546,18 | CS ÚRS 2025 01 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998225111 | | | | | |
| 9 | K | 998225191 | Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m | t | 1 709,235 | 5,00 | 8 546,18 | CS ÚRS 2025 01 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998225191 | | | | | |