

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 217/2021/5  
Stavba: Opravy lesních cest na revíru Blažim

KSO:  
Místo: revír Blažim

CC-CZ  
Datum: 9.6.2021

Zadavatel:  
Lesy České republiky, s.p.

IČ: 42196451  
DIČ: CZ42196451

Uchazeč:  
Milan Dulovec, Hošťka 241, 348 06 Přimda

IČ: 14734265  
DIČ: [REDACTED]

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			80 887,47
DPH základní	Sazba dané 21,00%	Základ dané 80 887,47	Vyše dané 16 986,37
DPH snížená	Sazba dané 15,00%	Základ dané 0,00	Vyše dané 0,00
<b>Cena s DPH v CZK</b>			<b>97 873,84</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

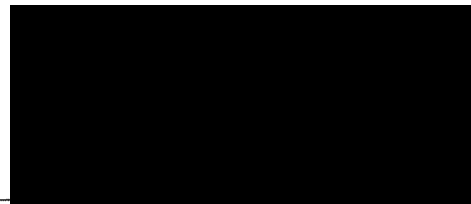
Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:



*R*

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 217/2021/5

Stavba: Opravy lesních cest na revíru Blažim

Místo: revír Blažim

Datum: 9.6.2021

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Milan Dulovec, Hošíkova 241, 348 06 Píemda

Zpracovatel: [REDACTED]

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>80 887,47</b>	<b>97 873,84</b>
217/2021/5 /1	Oprava lesní cesty Do Konga	48 948,69	59 227,91
217/2021/5 /2	Oprava lesní cesty V Kongu	31 938,78	38 645,92

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy lesních cest na revíru Blažim

Objekt:

217/2021/5/1 - Oprava lesní cesty Do Konga

KSO:

Místo: revír Blažim

CC-CZ:

Datum: 9.6.2021

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

Uchazeč:

Milan Dulovec, Hošťka 241, 348 06 Přimda

IČ:

14734265

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **48 948,69**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	48 948,69	21,00%	10 279,22
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH** **59 227,91**

v CZK

---

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis

---

Objednavatel

Uchazeč

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy lesních cest na revíru Blažim

Objekt:

217/2021/5/1 - Oprava lesní cesty Do Konga

Místo:

revír Blažim

Datum:

9.6.2021

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

Milan Dulovec, Hošťka 241, 348 06 Přimda

Zpracovatel:

██████████

Kód dlu - Popis

Cena celkem (CZK)

Kód dlu - Popis	Cena celkem (CZK)
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>48 948,69</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	48 948,69
1 - Zemní práce	4 330,10
5 - Komunikace pozemní	39 380,00
998 - Přesun hmot	5 238,59

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Opravy lesních cest na revlu Blažim

Objekt:

217/2021/6/1 - Oprava lesní cesty Do Konga

Místo:

revír Blažim

Datum:

9.6.2021

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

Milan Duřovec, Hošíkova 241, 348 06 Pílmada

Zpracovatel

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

## Náklady soupisu celkem

48 948,69

D HSV

Práce a dodávky HSV

48 948,69

D 1

Zemní práce

4 330,10

1	K	122101101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	50,350	65,00	3 272,75
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 do 100 m <sup>3</sup>				
W			odstránění náhošů na lesní cestě a krajnicích				
W			5,5*(40+35+10)*0,10		46,750		
W			prokopávky pro odvod vody				
W			((1+2)/2)*2*0,20*6		3,600		
W			Součet		50,350		

4	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m <sup>3</sup>	50,350	21,00	1 057,35
PP			Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných z jakýchkoliv hornin				
W			50,350		50,350		

D 5

Komunikace pozemní

39 380,00

2	K	564851111	Podklad ze šterkodritě ŠD tl 150 mm	m <sup>2</sup>	317,500	120,00	38 100,00
PP			Podklad ze šterkodritě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm				
W			km 0,640-0,650				
W			10*1		10,000		
W			km 0,665-0,705				
W			40*3,5		140,000		
W			km 0,885-0,820				
W			35*3,5		122,500		
W			km 0,870-0,880				
W			10*3,5		35,000		
W			km 1,150-1,160				
W			10*1		10,000		
W			Součet		317,500		

3	K	564861111	Podklad ze šterkodritě ŠD tl 200 mm	m <sup>2</sup>	8,000	160,00	1 280,00
PP			Podklad ze šterkodritě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm				
W			km 0,770				
W			8		8,000		

D 998

Přesun hmot

5 238,59

5	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	91,905	57,00	5 238,59
PP			Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky				
W			88,881+3,024		91,905		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy lesních cest na revíru Blažim

Objekt:

217/2021/5/2 - Oprava lesní cesty V Kongu

KSO:

Místo: revír Blažim

CC-CZ:

Datum 9.6.2021

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

Uchazeč:

Milan Dulovec, Hošťka 241, 348 06 Přimda

IČ:

14734265

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka.

---

**Cena bez DPH** **31 938,78**

---

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	31 938,78	21,00%	6 707,14
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH** **38 645,92**

---

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis

Objednavatel

Uchazeč

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy lesních cest na revíru Blažim

Objekt:

217/2021/5/2 - Oprava lesní cesty V Kongu

Místo:

revír Blažim

Datum:

9.6.2021

Zadavatel

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

Milan Dulovec, Hošíkova 241, 348 06 Přimda

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>31 938,78</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	31 938,78
1 - Zemní práce	2 103,75
5 - Komunikace pozemní	26 300,00
998 - Přesun hmot	3 535,03

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Opravy lesních cest na revíru Blažim

Objekt:

217/2021/5/2 - Oprava lesní cesty V Kongu

Místo: revír Blažim

Datum: 9.6.2021

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Milan Duřovec, Hošíkova 241, 348 06 Přimda

Zpracovatel: ██████████

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

## Náklady soupisu celkem

31 938,78

D HSV Práce a dodávky HSV 31 938,78

D 1 Zemní práce 2 103,75

2	K	122101101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. I a II s objemem do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	24,750	65,00	1 608,75
---	---	-----------	--	----------------	--------	-------	----------

PP Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. I a II do 100 m<sup>3</sup>  
 W odstránění náhousů na lesní cestě a krajnicích  
 W  $((5,5 \cdot 40) + (5,5 \cdot 5)) \cdot 0,10$

3	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných	m <sup>3</sup>	24,750	20,00	495,00
---	---	-----------	---------------------------------------	----------------	--------	-------	--------

PP Uložení sypaniny do násypů s rozproštěním sypaniny ve vsivách a s hrubým urovňáním nezhuťných z jakýchkoliv hornin  
 W 24,750

D 5 Komunikace pozemní 26 300,00

4	K	564851111	Podklad ze šlěrkodrtě ŠD II 150 mm	m <sup>2</sup>	32,500	120,00	3 900,00
---	---	-----------	------------------------------------	----------------	--------	--------	----------

PP Podklad ze šlěrkodrtě ŠD s rozproštěním a zhuťněním, po zhuťnění II 150 mm  
 W km 0,779-0,884  
 W 3,6\*5 17,500  
 W km 1,104-1,119  
 W 15\*1 15,000  
 W Součet 32,500

5	K	564861111	Podklad ze šlěrkodrtě ŠD II 200 mm	m <sup>2</sup>	140,000	160,00	22 400,00
---	---	-----------	------------------------------------	----------------	---------	--------	-----------

PP Podklad ze šlěrkodrtě ŠD s rozproštěním a zhuťněním, po zhuťnění II 200 mm  
 W km 0,249-0,289  
 W 3,5\*40 140,000

D 998 Přesun hmot 3 535,03

1	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	62,018	57,00	3 535,03
---	---	-----------	--	---	--------	-------	----------

PP Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu  
 W 62,018



## TECHNICKÁ ZPRÁVA – POPIS OPRAVY

**Oprava lesní cesty V Kongu**

**Inv. č. 324234**

**revír Blažim**

Investor: Lesy České republiky, s.p., Oblastní ředitelství západní Čechy, Krušnohorská  
1010/7, 360 10 Karlovy Vary  
IČO: 421 964 51

*Současný stav lesní cesty:* lesní cesta 2L o celkové délce 1,262 km. Lesní cesta je intenzivním odvozem kůrovcové hmoty na 3 místech poškozena. Jedná se místa, kdy cesta prochází terénní depresí a vlivem nánosů na krajnicích zvodněla část konstrukce a nánosů a vytvořily se velké výtluky. Tím, jak se snaží auta se výtlukům vyhýbat, tak způsobují další škody.


Cílem opravy je umožnění bezpečného průjezdu pro odvozní soupravy a zlepšení odtoku srážkových vod.

*Technické řešení:* Oprava spočívá v odstranění nánosů na krajnicích v opravovaných místech, dále odstranění nevhodného materiálu do 100 mm a doplnění kameniva ŠD 0-63 o tl. 150 – 200 mm. Kolej bude pouze doplněna kamenivem.

Staničení:

0,249 – 0,289	odstr. nán. na krajnicích a nevh. materiálu, doplnění ŠD 0-63, tl. 200mm
0,779 – 0,884	odstr. nán. na krajnicích a nevh. materiálu, doplnění ŠD 0-63, tl. 150mm
1,104 – 1,119	L kolej, doplnění ŠD 0-63, tl. 150 mm, š. 1 m

V Tachově 8.6.2021

  
technik stavebních investic

Přílohy: Výkaz výměr ve formátu XLS  
Přehledná situace 1:10 000

## TECHNICKÁ ZPRÁVA – POPIS OPRAVY

Oprava lesní cesty Do Konga  
Inv. č. 308097

revír Blažim

Investor: Lesy České republiky, s.p., Oblastní ředitelství západní Čechy, Krušnohorská  
1010/7, 360 10 Karlovy Vary  
IČO: 421 964 51

*Současný stav lesní cesty:* lesní cesta 2L o celkové délce 1,771 km. Lesní cesta je intenzivním odvozem kůrovcové hmoty na 6 místech poškozena. Jedná se místa, kdy cesta prochází terénní depresí a vlivem nánosů na krajnicích zvodněla část konstrukce a nánosů a vytvořily se velké výtluky. Tím, jak se snaží auta se výtlukům vyhýbat, tak způsobují další škody.


Cílem opravy je umožnění bezpečného průjezdu pro odvozní soupravy a zlepšení odtoku srážkových vod.

*Technické řešení:* Oprava spočívá v odstranění nánosů na krajnicích v opravovaných místech, dále odstranění nevhodného materiálu do 100 mm a doplnění kameniva ŠD 0-63 o tl. 150 mm. Výtluk a kolej budou pouze doplněna kamenivem. Také dojde na 6 místech k prokopávkám na odvod vody.

Staničení:

0,640 – 0,650	L kolej, doplnění ŠD 0-63, tl. 150 mm, š. 1 m
0,665 – 0,705	odstr. nán. na krajnicích a nevh. materiálu, doplnění ŠD 0-63, tl. 150mm
0,770	výtluk 8 m <sup>2</sup> – doplnění ŠD 0-63, tl. 200 mm
0,785 – 0,820	odstr. nán. na krajnicích a nevh. materiálu, doplnění ŠD 0-63, tl. 150mm
0,870 – 0,880	odstr. nán. na krajnicích a nevh. materiálu, doplnění ŠD 0-63, tl. 150mm
1,150 – 1,160	L kolej, doplnění ŠD 0-63, tl. 150 mm, š. 1 m

V Tachově 8.6.2021

  
technik stavebních investic

Přílohy: Výkaz výměr ve formátu XLS  
Přehledná situace 1:10 000