

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2025-07\_v01  
Stavba: LC Kúrová

KSO:  
Místo: Mariánské Lázně

CC-CZ:  
Datum: 02.06.2025

Zadavatel:  
Lesy České republiky, s.p.

IČ: 42196451  
DIČ:

Účastník:  
Ekoinvest Sokolov spol. s.r.o.

IČ: 45356742  
DIČ: CZ45356742

Projektant:

IČ: 03826287  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>3 631 739,02</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>3 631 739,02</b>	<b>762 665,19</b>
snížená	12,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>4 394 404,21</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2025-07\_v01

**Stavba:** LC Kúrová

Místo: **Mariánské Lázně**

Datum: 02.06.2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: ██████████

Účastník: Ekoinvest Sokolov spol. s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>3 631 739,02</b>	<b>4 394 404,21</b>	
SO 01	Rekonstrukce komunikace	3 491 739,02	4 225 004,21	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	140 000,00	169 400,00	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LC Kůrová

Objekt:

**SO 01 - Rekonstrukce komunikace**

KSO:

Místo: Mariánské Lázně

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Účastník:

Ekoinvest Sokolov spol. s.r.o.

Projektant:

██████████

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 02.06.2025

IČ:

42196451

DIČ:

IČ:

45356742

DIČ:

CZ45356742

IČ:

03826287

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**3 491 739,02**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 491 739,02	21,00%	733 265,19
snížená	0,00	12,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**4 225 004,21**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LC Kúrová

Objekt:

**SO 01 - Rekonstrukce komunikace**

Místo:

Mariánské Lázně

Datum:

02.06.2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

██████████

Účastník:

Ekoinvest Sokolov spol. s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**3 491 739,02**

HSV - Práce a dodávky HSV

**3 491 739,02**

1 - Zemní práce

735 090,45

2 - Zakládání

57 253,32

4 - Vodorovné konstrukce

14 893,18

5 - Komunikace pozemní

2 365 359,03

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

291 845,32

998 - Přesun hmot

27 297,72

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

LC Kúrová

Objekt:

**SO 01 - Rekonstrukce komunikace**

Místo: Mariánské Lázně

Datum: 02.06.2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: Ing. Jan Košulič

Účastník: Ekoinvest Sokolov spol. s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**3 491 739,02**

D HSV Práce a dodávky HSV

**3 491 739,02**

D 1 Zemní práce

**735 090,45**

1	K	122251106	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	3 432,030	59,00	202 489,77	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/122251106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/122251106</a>					
			VV "odkopávky z bilance" 3381,23	3 381,230				
			VV "odkopávky u HS - rozhrutí v místě" 0,1*188	18,800				
			VV "odkopávky u skladu - rozhrutí v místě" 0,1*320	32,000				
			VV Součet	3 432,030				
2	K	131251103	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	50,622	190,00	9 618,18	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131251103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131251103</a>					
			P Poznámka k položce: výpočet je uvažován: hloubení u potrubí, čelo 1, čelo 2, opevnění nátoků, opevnění výtoku					
			VV C.7 Vzorový propustek DN 400 v HS (propustek na trase 3x)					
			VV 3*(1,96*2,0+1,69*3,0+1,71*3,0+0,81*1,7+0,81*1,7)	50,622				
			VV Součet	50,622				
3	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	1 199,525	48,50	58 176,96	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162351103</a>					
			VV doprava materiálu pro rozhrutí					
			VV 1199,525	1 199,525				
4	K	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	982,175	54,70	53 724,97	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162351104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162351104</a>					
			VV "odvoz zeminy na mezideponii do 1000m - 50%" 785,74*0,50	392,870				
			VV "odvoz zeminy z mezideponie na stavbu do 1000m - 50%" 785,74*0,50	392,870				
			VV "dovoz vhodného materiálu na zpevnění skladu, znehodnocený vhodný materiál z odkopu" 196,435	196,435				
			VV Součet	982,175				
5	K	162451106	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m	m3	785,740	67,00	52 644,58	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162451106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162451106</a>					
			VV "odvoz zeminy na mezideponii do 2000m - 50%" 785,74*0,50	392,870				
			VV "odvoz zeminy z mezideponie na stavbu do 2000m - 50%" 785,74*0,50	392,870				
			VV Součet	785,740				
6	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	2 181,700	30,40	66 323,68	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167151111</a>					
			VV "nakládání zeminy z meziskládky ke zpětnému zásypu					
			VV "zemina pro odvoz do 1000m" 785,74*0,50	392,870				
			VV "zemina pro odvoz do 2000m" 785,74*0,50	392,870				
			VV "nakládání materiálu pro zpevnění skladu" 196,435	196,435				
			VV "nakládání materiálu nevhodné zeminy k rozprostření do 500m" 1199,525	1 199,525				
			VV Součet	2 181,700				
7	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	1 251,050	86,30	107 965,62	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/174151101</a>					
	VV		"zásyp pro výškové vyrovnání" 1224,05		1 224,050			
	VV		"zásyp propustky" 27		27,000			
	VV		Součet		1 251,050			
8	K	181006116	Rozprostření zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy přes 0,40 do 0,50 m	m2	5 221,844	24,80	129 501,73	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181006116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181006116</a>					
	VV		"uložení zeminy v místě stavby s rozhrutím v blízkosti LC" 2399,05/0,5		4 798,100			
	VV		"uložení materiálu z čištění příkopů - rozhrnutí v místě" (0,15*895)/0,5		268,500			
	VV		"uložení materiálu z odkopu HS - rozhrnutí v místě" (0,1*220)/0,5		44,000			
	VV		"uložení materiálu z odkopu u skládky - rozhrnutí v místě" (0,1*320)/0,5		64,000			
	VV		"uložení přebytečného materiálu u propustků - rozhrnutí v místě" (50,622-27)/0,5		47,244			
	VV		Součet		5 221,844			
9	K	181951111	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění	m2	5 298,000	8,80	46 622,40	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181951111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181951111</a>					
	VV		terénní úpravy podél cesty, zásyp vhodnou zeminou, viz vzorové příčné řezy					
	VV		5298		5 298,000			
10	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	573,040	14,00	8 022,56	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181951112</a>					
	VV		C.4 Vzorové příčné řezy					
	VV		"kce typ B" 188+40*0,47*2		225,600			
	VV		"kce typ C" 320+56*0,49		347,440			
	VV		Součet		573,040			
D	2		Zakládání				57 253,32	
11	K	213311141	Polštáře zhutněné pod základy ze štěrkopísku tříděného	m3	2,257	698,00	1 575,39	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/213311141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/213311141</a>					
	P		Poznámka k položce: štěrkopísek tl. 100 mm výpočet: podsyp základů, podsyp prahů nátoků, podsyp prahu u výtoků					
	VV		"C.6 Trubní propustek v km 0,013" 0,55*(0,6+0,4+1,2)*0,1		0,121			
	VV		"C.7 Vzorový trubní propustek DN 400 ve sjezdu" (2*(1,25*2,10*0,1)+(0,55*1,7*0,1)+(0,55*1,7*0,1))*3		2,136			
	VV		Součet		2,257			
12	K	274311127	Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 25/30	m3	8,225	3 036,00	24 971,10	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/274311127">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/274311127</a>					
	P		Poznámka k položce: výpočet: základů, prahů nátoků, prahů u výtoků					
	VV		"C.6 Trubní propustek v km 0,013" 0,5*0,25*2,2		0,275			
	VV		"C.7 Vzorový trubní propustek DN 400 ve sjezdu" (2*(0,75*0,75*2)+(1,6*0,5*0,25)+(1,6*0,5*0,25))*3		7,950			
	VV		Součet		8,225			
13	K	274354111	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh zřízení	m2	40,425	720,00	29 106,00	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/274354111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/274354111</a>					
	P		Poznámka k položce: bednění pro prahy u propustků, bednění základů pod čela propustků výpočet: základů, prahů nátoků, prahů u výtoků "nátok: (0,75*0,5+0,75*2+0,75+0,5+0,75+0,25+0,75+0,5+0,75+0,25+2,5+0,25+0,75+0,5+0,75+0,25)=13,5					
	VV		"C.6 Trubní propustek v km 0,013" 0,25*0,5+0,5*2,2*2+0,25*0,6+0,25*1,2		2,775			
	VV		"C.7 Vzorový trubní propustek DN 400 ve sjezdu" (2*(0,75*0,75*2+0,75*2,0*2)+(0,25*0,5*2+0,5*1,6*2+0,25*0,6*2)+(0,25*0,5*2+0,5*1,6*2+0,25*0,6*2))*3		37,650			
	VV		Součet		40,425			
14	K	274354211	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh odstranění bednění	m2	40,425	39,60	1 600,83	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/274354211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/274354211</a>					
	VV		40,425		40,425			
D	4		Vodorovné konstrukce				14 893,18	
15	K	451459777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky podkladu nebo lože z cementové malty	m2	100,600	19,70	1 981,82	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/451459777">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/451459777</a>					
	P		Poznámka k položce: příplatek pod dlažbu z lomového kamene u propustků, příplatek 5x10mm (50mm)					
	VV		20,12*5		100,600			
16	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm ze štěrkopísku	m2	20,120	44,70	899,36	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/451577877">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/451577877</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			Poznámka k položce: podklad pod dlažbu u vstoku a výtok, štěrkopísek tl. 100mm					
VV			20,12		20,120			
17	K	462512161	Zához z lomového kamene neupraveného provedený ze břehu nebo z lešení, do sucha nebo do vody záhozového, hmotnost jednotlivých kamenů do 200 kg bez výplně mezer	m3	8,400	1 430,00	12 012,00	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/462512161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/462512161</a>					
P			Poznámka k položce: zásyp lomovým kamenem v tl. 400mm					
VV			"C.6 Trubní propustek v km 0,013" 1,5*2,0*0,4		1,200			
VV			"C.8 Ocelová svodnice, zához pod svodnicemi" (1,5*1,5*0,4)*8		7,200			
VV			Součet		8,400			
D	5		Komunikace pozemní				2 365 359,03	
18	K	561081121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy přes 1 000 do 5 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 450 do 500 mm	m2	5 134,500	48,00	246 456,00	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/561081121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/561081121</a>					
VV			D.1.2.3 Vzorové příčné řezy					
VV			"kce typ A, sanace zlepšení zeminy hydraulickým pojivem, 4%" 3344,50+895*1,0*2		5 134,500			
19	M	58591002	pojivo hydraulické pro stabilizaci zeminy 50% vápna	t	179,708	2 315,00	416 024,02	CS ÚRS 2025 01
VV			1750/1000*5134,50*0,5*4/100		179,708			
VV			objemová hmotnost 1750kg/m2 (převod na tuny), plocha sanovaného úseku, 500mm mocnost sanace, 4% vápna					
20	K	564661011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	245,200	170,50	41 806,60	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/564661011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/564661011</a>					
VV			C.4 Vzorové příčné řezy					
VV			"kce typ B-sjezdy, HDK 63/125, 200mm" 220+40*0,16*2+40*0,31		245,200			
VV			Součet		245,200			
21	K	564671111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm	m2	4 293,200	185,00	794 242,00	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/564671111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/564671111</a>					
VV			C.4 Vzorové příčné řezy					
VV			"HDK 63/125, 250mm" 3344,50+895*0,33*2+895*0,40		4 293,200			
22	K	564811112	Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 60 mm	m2	3 425,050	65,00	222 628,25	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/564811112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/564811112</a>					
VV			C.4 Vzorové příčné řezy					
VV			"kce typ A, ŠDa 0/22mm, 60mm" 3344,50+895*0,09		3 425,050			
VV			Součet		3 425,050			
23	K	564831011	Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	226,400	92,00	20 828,80	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/564831011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/564831011</a>					
VV			C.4 Vzorové příčné řezy					
VV			"kce typ B-sjezdy, ŠDa 0/63mm, 100mm" 220+40*0,16		226,400			
VV			Součet		226,400			
24	K	564851111	Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	3 720,400	140,00	520 856,00	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/564851111</a>					
VV			C.4 Vzorové příčné řezy					
VV			"kce typ A, ŠDa 0/63mm, 150mm" 3344,50+895*0,09*2+895*0,24		3 720,400			
VV			Součet		3 720,400			
25	K	564871116	Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm	m2	137,285	219,00	30 065,42	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/564871116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/564871116</a>					
VV			C.4 Vzorové příčné řezy					
VV			"kce typ C-skládka, ŠD 0/125mm, 300mm" 320+56*0,49/2		333,720			
VV			"odpočet materiálu ze skrývky v množství 20%" -196,435		-196,435			
VV			Součet		137,285			
26	K	594511113	Kladení dlažby z lomového kamene lomařsky upraveného v ploše vodorovné nebo ve sklonu na plochu tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm z betonu	m2	20,120	918,00	18 470,16	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/594511113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/594511113</a>					
VV			"C.6 Trubní propustek v km 0,013" 2,60*(0,6+0,4+1,2)					
VV			"C.7 Vzorový trubní propustek DN 400 ve sjezdu" (1,6*1,5+1,6*1,5)*3					
VV			Součet		20,120			
27	M	58380750	kámen lomový regulační	t	13,078	792,00	10 357,78	CS ÚRS 2025 01
VV			předpoklad 1m2=0,65t					
VV			kámen regulační, vhodný pro vodní stavby					
VV			20,12*0,65		13,078			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	597311121	Svodnice vody ocelová šifky 120 mm, kotvená do sypaniny	m	40,000	990,00	39 600,00	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/597311121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/597311121</a> VV C.8 Ocelová svodnice VV 40		40,000			
29	K	599632111	Vyplnění spár dlažby (přídlažby) z lomového kamene v jakémkoliv sklonu plochy a jakékoliv tloušťky cementovou maltou se zatřením	m2	20,120	200,00	4 024,00	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/599632111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/599632111</a> P Poznámka k položce: VV viz položka dlažby z lomového kamene VV 20,12		20,120			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				291 845,32	
30	K	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního	kus	2,000	302,00	604,00	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/912211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/912211111</a> VV směrový sloupek Z11 G VV 2		2,000			
31	M	40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m	kus	2,000	212,00	424,00	CS ÚRS 2025 01
			VV 2		2,000			
32	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	3,000	250,00	750,00	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/914111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/914111111</a> VV 1+1+1		3,000			
33	M	40445619	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm	kus	1,000	605,00	605,00	CS ÚRS 2025 01
			VV "značka B11" 1		1,000			
34	M	40445608	značky upravující přednost P1, P4 700mm	kus	1,000	807,00	807,00	CS ÚRS 2025 01
			VV "značka P4" 1		1,000			
35	M	40445650	dotatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm	kus	1,000	456,00	456,00	CS ÚRS 2025 01
			VV "dotatková tabulka s textem: Vjezd na povolení Lesy ČR, s.p." 1		1,000			
36	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky pro sloupek D 60 mm	kus	2,000	1 070,00	2 140,00	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/914511112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/914511112</a> VV 1+1		2,000			
37	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	2,000	694,00	1 388,00	CS ÚRS 2025 01
			VV 1+1		2,000			
38	K	91941113R0	Čelo propustku z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	6,000	12 000,00	72 000,00	
			VV "C.7 Vzorový trubní propustek DN 400 ve sjezdu" 2+2+2		6,000			
			VV Součet		6,000			
39	K	919521120	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 400 mm	m	22,500	1 250,00	28 125,00	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919521120">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919521120</a> VV "C.7 Vzorový trubní propustek DN 400 ve sjezdu VV 7,5+7,5+7,5		22,500			
40	M	59222022	trouba ŽB hrdlová DN 400	m	22,500	1 940,00	43 650,00	CS ÚRS 2025 01
			VV 7,5+7,5+7,5		22,500			
41	K	919535559	Obetonování trubního propustku betonem prostým bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	11,115	3 201,00	35 579,12	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919535559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919535559</a> VV součástí obetonávky je také podkladní beton pod potrubí VV "C.7 Vzorový trubní propustek DN 400 ve sjezdu" (0,57*(7,5-0,5-0,5))*3 VV Součet		11,115			
42	K	938902111	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosů do 0,15 m3/m	m	895,000	30,00	26 850,00	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/938902111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/938902111</a> VV čištění příkopu - 0,15m3/m - rozprostření v místě odtěžení VV 895		895,000			
43	K	939591040	Výztuž konstrukcí pozemních komunikací ze sítí svařovaných	t	0,216	39 200,00	8 467,20	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/939591040">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/939591040</a> VV výztuž do čel propustku, kari sítě rozměr ok 100x100, drát VV průměr 8mm, 1m2=7,90kg, přepočet na tuny VV každé čelo 2x kari síť při stranách a shora, krytí 5cm (2x čela) - VV 3 propustky VV (((1,0+0,4+1,0)*1,9)*2)*7,9/1000)*3		0,216			
44	K	RK.09.01	Vybourání a likvidace stávajícího ocelového propustku	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	
			VV Vybourání a likvidace stávajícího ocelového propustku ve VV sjezdu č.5 VV ekologická likvidace, vč. naložení, dopravy a případného VV poplatku VV "komplet" 1		1,000			
45	K	RK.09.02	Znovuosazení svíslé dopravní značky na ZÚ	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Znovuosazení svislé dopravní značky běžeckých stop na lyžích a značky "ochranné pásmo vodního zdroje II. stupně" na ZÚ					
	VV		vč. potřebných zemních prací					
	VV		"komplet" 1		1,000			
46	K	RKM.09.05	Přeložení značky s turistickými informacemi	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
	VV		Přeložení značky s turistickými informacemi, vč. potřebných zemních prací, celkem 2ks					
	VV		"komplet" 1		1,000			
47	K	RKM.09.01	Nákup vhodného materiálu a doprava na místo zabudování	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	
	VV		Nákup vhodného materiálu a doprava na místo zabudování - odvaz z lomu					
	VV		položka vč. nákupu, naložení a dopravy na místo zabudování. Předpokládaná vzdálenost 30km z lomu					
	VV		438,31m3					
	VV		cena kalkulovaná dle URS položek na dopravu do 30km a naložení. Cena za materiál dle poptávky v lomu					
	VV		"komplet" 1		1,000			
48	K	RKM.09.02	Čerpání vody při výstavbě	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	VV		Čerpání vody při provádění zpevněné plochy u TP v km ,0013, dle zvolené technologie zhotovitele					
	VV		práce musí být prováděny při převádění vody, musí být zajištěna suchá základová spára					
	VV		"komplet" 1		1,000			
49	K	RKM.09.03	Trny do čel propustků, vč. potřebného navrtání	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
	VV		osazení ocelového trnu do základu propustků pro přichycení kari sítí					
	VV		pro 3 propustky					
	VV		"komplet" 1		1,000			
50	K	RKM.09.04	Přípravné práce - vytrhání a likvidace geobuněk	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
	VV		Přípravné práce - vytrhání a likvidace geobuněk, vč. poř. dopravy a ekologické likvidace vč. případného poplatku					
	VV		"komplet" 1		1,000			
D	998		Přesun hmot				27 297,72	
51	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	333,713	81,80	27 297,72	CS ÚRS 2025 01

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2025\\_01/998225111](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998225111)

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LC Kúrová

Objekt:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady**

KSO:

Místo: Mariánské Lázně

CC-CZ:

Datum: 02.06.2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

42196451

DIČ:

Účastník:

Ekoinvest Sokolov spol. s.r.o.

IČ:

45356742

DIČ:

CZ45356742

Projektant:

Ing. Jan Košulič

IČ:

03826287

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>140 000,00</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	140 000,00	21,00%	29 400,00
snížená	0,00	12,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>169 400,00</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LC Kúrová

Objekt:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Mariánské Lázně

Datum: 02.06.2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: ██████████

Účastník: Ekoinvest Sokolov spol. s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>140 000,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	140 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	20 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	10 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	110 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

LC Kúrová

Objekt:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Mariánské Lázně

Datum: 02.06.2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: ██████████

Účastník: Ekoinvest Sokolov spol. s.r.o.

Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem** **140 000,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 140 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 20 000,00

1	K	VON 02	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
---	---	--------	---	-----	-------	-----------	-----------	--

P  
VV  
1 1,000

*Poznámka k položce:*  
Geodetické zaměření nového stavu a vypracování geometrického plánu

2	K	VON 04	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
---	---	--------	--	-----	-------	-----------	-----------	--

P  
VV  
1 1,000

*Poznámka k položce:*  
dokumentace skutečného provedení stavby

D VRN3 Zařízení staveniště 10 000,00

3	K	VON 05	Zařízení staveniště vybavení staveniště ostatní náklady	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
---	---	--------	---	-----	-------	-----------	-----------	--

P  
VV  
1 1,000

*Poznámka k položce:*  
zařízení staveniště

D VRN4 Inženýrská činnost 110 000,00

4	K	VON 06	Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky zátěžové	kpl	9,000	10 000,00	90 000,00	
---	---	--------	--	-----	-------	-----------	-----------	--

P  
VV  
VV  
VV  
VV  
3 3,000  
3 3,000  
3 3,000  
Součet 9,000

*Poznámka k položce:*

5	K	VON 07	Zajištění umístění štítku o povolení stavby a stejnopisu oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce na viditelném místě u vstupu na staveniště	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
6	K	VON 08	Zkouška typu -ITT zkouška	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	

VV  
VV  
1 1,000

je nutné provést k ověření typu a množství přidávaného pojiva, viz popis - Technická zpráva