



## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 18053-14XC-CP  
Stavba: LC Javorníková - aktualizace 2022

KSO:  
Místo: Veřovice

CC-CZ:  
Datum: 02.09.2022

Zadavatel:  
Lesy ČR, s.p. Krajské ředitelství Zlín

IČ: 42196451  
DIČ: CZ42196451

Uchazeč:  
PORR a.s., Dubečská 3238/36, Strašnice, 100 00 Praha 10

IČ: 43005560  
DIČ: CZ43005560

Projektant:  
Regioprojekt Brno, s.r.o

IČ: 00220078  
DIČ: CZ00220078

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 vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na <https://podminky.urs.cz>.

**Cena bez DPH**

**1 709 918,47**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 709 918,47	359 082,88
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**2 069 001,35**

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 18053-14XC-CP

**Stavba:** LC Javorníková - aktualizace 2022

Místo: Veřovice

Datum: 02.09.2022

Zadavatel: Lesy ČR, s.p. Krajské ředitelství Zlín

Projektant: Regioprojekt Brno, s.r.o

Uchazeč: PORR a.s., Dubečská 3238/36, Strašnice, 100 00 Praha 10

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>1 709 918,47</b>	<b>2 069 001,35</b>	
18053-14XC-CP-01	Oprava	1 649 918,47	1 996 401,35	STA
18053-14XC-CP-03	VRN	60 000,00	72 600,00	STA

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LC Javorníková - aktualizace 2022

Objekt:

18053-14XC-CP-01 - Oprava

KSO:

Místo: Veřovice

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p. Krajské ředitelství Zlín

Uchazeč:

PORR a.s., Dubečská 3238/36, Strašnice, 100 00 Praha 10

Projektant:

Regioprojekt Brno, s.r.o

Zpracovatel:

[REDACTED]

[REDACTED]

CC-CZ:

Datum: 02.09.2022

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

IČ:

00220078

DIČ:

CZ00220078

IČ:

Cena bez DPH

1 649 918,47

DPH základní  
snížená

Základ daně  
1 649 918,47  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
346 482,88  
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 996 401,35

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LC Javorníková - aktualizace 2022

Objekt:

18053-14XC-CP-01 - Oprava

Místo:

Veřovice

Datum:

02.09.2022

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p. Krajské ředitelství Zlín

Projektant:

Regioprojekt Brno,  
s.r.o

Uchazeč:

PORR a.s., Dubečská 3238/36, Strašnice, 100 00 Praha 10

Zpracovatel:

██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**1 649 918,47**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 649 918,47

1 - Zemní práce

110 464,63

4 - Vodorovné konstrukce

53 580,00

2 - Zakládání

8 580,00

5 - Komunikace pozemní

1 055 101,10

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

396 877,00

998 - Přesun hmot

33 895,74

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: LC Javorníková - aktualizace 2022

Objekt: 18053-14XC-CP-01 - Oprava

Místo: Veřovice  
 Zadavatel: Lesy ČR, s.p. Krajské ředitelství Zlín  
 Uchazeč: PORR a.s., Dubečská 3238/36, Strašnice, 100 00 Praha 10

Datum: 02.09.2022  
 Projektant: Regioprojekt Bmo, s.r.o  
 Zpracovatel: ██████████

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

**Náklady soupisu celkem** **1 649 918,47**

D HSV Práce a dodávky HSV 1 649 918,47

D 1 Zemní práce 110 464,63

1	K	113107141	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	6,400	100,00	640,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107141</a>					
		VV	"Napojení nových asfaltbetonových vrstev na stávající povrch"					
		VV	"Cesta"					
		VV	" km 0,000 " 3,2*2		6,400			
		VV	Mezisoučet		6,400			
		VV	Součet		6,400			
2	K	131251102	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	40,000	360,00	14 400,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131251102</a>					
		VV	"TP-potrubí DN 600"					
		VV	" TP1 km 0,154 " 10*4		40,000			
		VV	" TP2 km 0,254 " 10*4		40,000			
		VV Jámy	Součet		80,000			
		VV	Jámy*0,5		40,000			
		VV	Součet		40,000			
3	K	131351102	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3	m3	40,000	480,00	19 200,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131351102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131351102</a>					
		VV	Jámy*0,5		40,000			
4	K	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	23,000	390,00	8 970,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	"TP čela"					
		VV	" TP1 km 0,154 " 23		23,000			
		VV	" TP2 km 0,254 " 23		23,000			
		VV	Mezisoučet		46,000			
		VV Rýhy	Součet		46,000			
		VV	Rýhy*0,5		23,000			
		VV	Součet		23,000			
5	K	132301201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	23,000	510,00	11 730,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	Rýhy*0,5		23,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	162301101	Vodorovně 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 50 do 500 m	m3	192,978	70,00	13 508,46	CS ÚRS 2018 01
	VV		ZASYP		50,000			
	VV		Zasyp_parez		30,105			
	VV		Nasyp_95		112,873			
	VV		Součet		192,978			
7	K	162301102	Vodorovně 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 500 do 1 000 m	m3	225,745	85,00	19 188,33	CS ÚRS 2018 01
	VV		Odkop		90,250			
	VV		Jámy		80,000			
	VV		Rýhy		46,000			
	VV		Přikopy_15*0,15		60,900			
	VV		Krajnice_čištění*0,1		28,700			
	VV		Mezisoučet		305,850			
	VV		-ZASYP		-50,000			
	VV		-Zasyp_parez		-30,105			
	VV		Mezisoučet		-80,105			
	VV	Přesun	Součet		225,745			
8	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	80,105	75,00	6 007,88	CS ÚRS 2018 01
	VV		Pa30*0,115		2,185			
	VV		Pa50*0,53		20,670			
	VV		Pa70*1,45		7,250			
	VV	Zasyp_parez	Mezisoučet		30,105			
	VV		ZASYP		50,000			
	VV		Součet		80,105			
9	K	171101101	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovněním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) na 95 % PS	m3	112,873	55,00	6 208,02	CS ÚRS 2017 01
	VV		Přesun*0,5		112,873			
	VV	Nasyp_95	Součet		112,873			
10	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovněním nezhutněných z jakýchkoliv hornin	m3	112,873	32,00	3 611,94	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Položka zahrnuje i krajnice.</i>					
	VV		Přesun*0,5		112,873			
	VV		Součet		112,873			
11	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	50,000	140,00	7 000,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"TP"					
	VV		" TP1 km 0,154 " 10*1,25		12,500			
	VV		" TP2 km 0,254 " 10*1,25		12,500			
	VV		Mezisoučet		25,000			
	VV		"zásyp čel"					
	VV		" TP1 km 0,154 " 12,5		12,500			
	VV		" TP2 km 0,254 " 12,5		12,500			
	VV	ZASYP	Součet		50,000			
12	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	0,000	16,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Sjezd - úprava pláně"					
	VV		Sjezd		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		"Oblouky - rozšíření"					
	VV		Rozšíření		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet				0,000	
	D	4	Vodorovné konstrukce				53 580,00	
13	K	463211142	Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu do 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 80 do 200 kg	m3	10,000	4 500,00	45 000,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/463211142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/463211142</a>					
	VV		"TP"					
	VV		" TP1 km 0,154 " 2,2+2,8		5,000			
	VV		" TP2 km 0,254 " 2,2+2,8		5,000			
	VV	Rovnanina	Součet		10,000			
	D	2	Zakládání				8 580,00	
14	K	274315413	Základové konstrukce z betonu pasy prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m3	1,560	5 500,00	8 580,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274315413">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274315413</a>					
	VV		"TP - čela"					
	VV		" TP1 km 0,154 " 6*1,3*0,1		0,780			
	VV		" TP2 km 0,254 " 6*1,3*0,1		0,780			
	VV		Mezisoučet		1,560			
	VV		Součet		1,560			
	D	5	Komunikace pozemní				1 055 101,10	
15	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	460,000	195,00	89 700,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"SK1 km 0,420-0,443"10*23*2		460,000			
	VV		Mezisoučet		460,000			
	VV		Součet		460,000			
16	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	1 365,300	279,00	380 918,70	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/565135121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/565135121</a>					
	VV		"Cesta"					
	VV		" C1 km 0,000 - 0,410 " 410 * 3,33		1 365,300			
	VV		Mezisoučet		1 365,300			
	VV	Rozšíření	Mezisoučet		0,000			
	VV	Sjezd	Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		1 365,300			
17	K	569831111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěši s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkodrtí tl. 100 mm	m2	410,000	120,00	49 200,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/569831111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/569831111</a>					
	VV		"Krajnice, ŠD fr. 0/32 mm"					
	VV		" KZ1 km 0,000 - 0,410 - obě strany" 0,5*410*2		410,000			
	VV		Součet		410,000			
18	K	573211112	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2	m2	1 344,800	19,00	25 551,20	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573211112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573211112</a>					
	VV		"Cesta"					
	VV		" C1 km 0,000 - 0,410" 410 * 3,28		1 344,800			
	VV		Mezisoučet		1 344,800			
	VV		"Rozšíření v obloucích"					
	VV		Rozšíření		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		"Sjezd"					
	VV		Sjezd		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		Součet		1 344,800			
19	K	577134121	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	m2	1 328,400	293,00	389 221,20	CS ÚRS 2022 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_2022_01/577134121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/577134121</a>					
		VV	"Cesta"					
		VV	" C1 km 0,000 - 0,410 " 410 * 3,24		1 328,400			
		VV	Mezisoučet		1 328,400			
		VV	"Rozšíření v obloucích"					
		VV	Rozšíření		0,000			
		VV	Mezisoučet		0,000			
		VV	"Sjezd"					
		VV	Sjezd		0,000			
		VV	Mezisoučet		0,000			
		VV	Součet		1 328,400			
20	K	RP91	Uprava dosavadního krytu z kameniva drčeného pro nový kryt s doplněním kameniva drčeného do 0,10 m3/m2	m2	697,000	130,00	90 610,00	
		P	<i>Poznámka k položce: Uprava dosavadního krytu z kameniva drčeného jako podklad pro nový kryt s vyrováním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drčeným, jeho rozprostřením promísení kladívkovou frézou a zhutněním, v množství do 0,10 m3/m2.</i>					
		VV	"Cesta"					
		VV	" C2 km 0,000 - 0,410 " 3,4*410*0,5		697,000			
		VV	Mezisoučet		697,000			
		VV	"Sjezd"					
		VV	Sjezd		0,000			
		VV	Mezisoučet		0,000			
		VV	Součet		697,000			
21	K	RP92	Podklad ze šterkodrti ŠD 0/32 s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	230,000	130,00	29 900,00	
		P	<i>Poznámka k položce: Položka vychází z položky č. 564831111. Je zde změna materiálu na ŠD fr. 0/32 mm.</i>					
		VV	"SK1 km 0,420-0,443"10*23		230,000			
		VV	Součet		230,000			
		D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				396 877,00	
22	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm	m	20,000	3 500,00	70 000,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919521140">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919521140</a>					
		VV	"TP DN600"					
		VV	" TP1 km 0,154 " 10		10,000			
		VV	" TP2 km 0,254 " 10		10,000			
		VV	Součet		20,000			
23	M	59222001	trouba ŽB hrdlová DN 600	m	20,000	3 200,00	64 000,00	CS ÚRS 2022 01
		VV	"TP DN600"					
		VV	" TP1 km 0,154 " 10		10,000			
		VV	" TP2 km 0,254 " 10		10,000			
		VV	Součet		20,000			
24	M	59223730	podkládek betonový pod hrdlové trouby 80 x 17 x 15 cm	kus	16,000	450,00	7 200,00	
		VV	"TP DN600"					
		VV	" TP1 km 0,154 " 4*2		8,000			
		VV	" TP2 km 0,254 " 4*2		8,000			
		VV	Součet		16,000			
25	K	919732211	Stýčná pracovní spára při napojení nového živického povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry	m	3,200	120,00	384,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919732211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919732211</a>					
		VV	"Napojení nových asfaltobetonových vrstev na stávající povrch"					
		VV	"Cesta"					
		VV	" km 0,000 " 3,2		3,200			
		VV	Mezisoučet		3,200			
		VV	Součet		3,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	936561111	Podkladní a krycí vrstvy trubních propustků nebo překopů cest z kameniva drceného	m3	44,000	1 250,00	55 000,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/936561111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/936561111</a>					
		VV	"TP"					
		VV	" TP1 km 0,154 " 10*(1,5+0,7)		22,000			
		VV	" TP2 km 0,254 " 10*(1,5+0,7)		22,000			
		VV	Mezisoučet		44,000			
		VV	Součet		44,000			
27	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 nebezpečných nebo zpevněných objemu nánosů do 0,15 m3/m	m	406,000	65,00	26 390,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/938902111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/938902111</a>					
		VV	" P1 km 0,000 - 0,406 - vlevo"406		406,000			
		VV	Příkopy_15		406,000			
		VV	Součet		406,000			
28	K	938909311	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojní povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	2 788,000	6,00	16 728,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/938909311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/938909311</a>					
		VV	"Cesta, celkem 2x"					
		VV	" C1 km 0,000 - 0,410 " 410*3,4*2		2 788,000			
		VV	Mezisoučet		2 788,000			
		VV	"Sjezd"					
		VV	Sjezd		0,000			
		VV	Mezisoučet		0,000			
		VV	Součet		2 788,000			
29	K	938909611	Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm	m2	287,000	25,00	7 175,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/938909611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/938909611</a>					
		VV	" K1 km 0,000 - 0,410 - obě strany" 0,5*410*2*0,7		287,000			
		VV	Krajnice_čištění		287,000			
		VV	Součet		287,000			
30	K	RP57	Čelo propustku z betonu vodostavebního C30/37 - XF3, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm, lomené	kus	2,000	45 000,00	90 000,00	
		P	<i>Poznámka k položce: Položka vychází z pol. 919411121, je zde změna materiálu - beton C30/37 XF3 pro základy i vyzdění čela vč. ocelové výztuže (ocel, tmy, kari síť), zřízení i odstranění bednění, lomené L-čelo dle výkresu.</i>					
		VV	"TP DN 600"					
		VV	" TP1 km 0,154 " 1		1,000			
		VV	" TP2 km 0,254 " 1		1,000			
		VV	Součet		2,000			
31	K	RP60	Likvidace vybouraných hmot v souladu se zk. O odpadech č 185/2001 Sb. v platném znění. Součástí položky je doprava, potřebná manipulace s vybouranými hmotami a poplatky za uložení sutě na skládku.	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
		P	<i>Poznámka k položce: - odvoz sutě na skládku včetně poplatku za skládku - předpokládá se odvoz na skládku ve vzdálenosti do cca 40 km.</i>					
		VV	"TP"					
		VV	" TP1 km 0,154 " 1		1,000			
		VV	" TP2 km 0,254 " 1		1,000			
		VV	Součet		2,000			
		VV	1		1,000			
		VV	Součet		1,000			
32	K	RP61	Bourání trubních propustů jakékoliv světlosti, vč. nosných konstrukcí, čel a jámek s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek.	kpl	1,000	45 000,00	45 000,00	
		P	<i>Poznámka k položce: Bourání trubních propustů jakékoliv světlosti, vč. nosných konstrukcí, čel a jámek.</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"TP"					
VV			" TP1 km 0,154 " 1		1,000			
VV			" TP2 km 0,254 " 1		1,000			
VV			Součet		2,000			
VV			1		1,000			
VV			Součet		1,000			
D	998		<b>Přesun hmot</b>				33 895,74	
33	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živичným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	564,929	50,00	28 246,45	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998225111</a>					
34	K	998225191	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živичným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	564,929	10,00	5 649,29	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998225191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998225191</a>					

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LC Javorníková - aktualizace 2022

Objekt:

18053-14XC-CP-03 - VRN

KSO:

Místo: Veřovice

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p. Krajské ředitelství Zlín

Uchazeč:

PORR a.s., Dubečská 3238/36, Strašnice, 100 00 Praha 10

Projektant:

Regioprojekt Brno, s.r.o

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 02.09.2022

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

IČ:

00220078

DIČ:

CZ00220078

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**60 000,00**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
60 000,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
12 600,00  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**72 600,00**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LC Javorníková - aktualizace 2022

Objekt:

**18053-14XC-CP-03 - VRN**

Místo:

Veřovice

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p. Krajské ředitelství Zlín

Uchazeč:

PORR a.s., Dubečská 3238/36, Strašnice, 100 00 Praha 10

Datum:

02.09.2022

Projektant:

Regioprojekt Brno,  
s.r.o

Zpracovatel:

██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**60 000,00**

Ostatní - Ostatní

60 000,00

999 - Ostatní náklady

52 000,00

9998 - Zajištění všech nezbytných zkoušek pro řádné provedení konstrukčních vrstev vozovky dle ČSN 73 6121

18 000,00

998 - Vedlejší náklady

8 000,00

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: LC Javorníková - aktualizace 2022

Objekt: 18053-14XC-CP-03 - VRN

Místo: Veřovice

Zadavatel: Lesy ČR, s.p. Krajské ředitelství Zlín

Uchazeč: PORR a.s., Dubečská 3238/36, Strašnice, 100 00 Praha 10

Datum: 02.09.2022

Projektant: Regioprojekt Bmo,  
s.r.o

Zpracovatel: ██████████

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>60 000,00</b>	
D		Ostatní	Ostatní				60 000,00	
D	999		Ostatní náklady				52 000,00	
1	K	R70	Vyhotovení plánu bezpečnosti a ochrany zdraví - pro celou stavbu	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
			<i>Poznámka k položce: Vyhotovení plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi ve smyslu § 15 odstavce 2 zákona č. 309/2006 Sb., který předá zhotovitel objednateli k odsouhlasení při předání a převzetí staveniště. Zajištění plnění povinností dle zákona č. 309/2006 Sb.</i>					
2	K	R71	Zpracování a předání geodetického zaměření skutečně provedené stavby (3 paré + 1 elektronické) dle platné vyhlášky	kpl	1,000	9 000,00	9 000,00	
			<i>Poznámka k položce: Zpracování a předání geodetického zaměření skutečně provedené stavby odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství (3 paré + 1 v elektronické formě) objednateli, které bude obsahovat polohopisné a výškopisné zaměření stavby a jejích jednotlivých objektů (situace, podélný profil, příčné profily) s návazností na katastr nemovitostí a projektovou dokumentaci</i>					
3	K	R72	Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (3 paré) objednateli - pro celou stavbu dle platné vyhlášky	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
4	K	R76	Zařízení staveniště včetně všech nákladů spojených s jeho zřízením, provozem, zabezpečením a likvidací	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
			<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje: zařízení staveniště včetně všech nákladů spojených s jeho zřízením, provozem a likvidací; zřízení a projednání potřebných ploch pro zařízení staveniště, skládky materiálu, mezideponie, včetně úhrady poplatků a úpravy povrchu po likvidaci staveniště.</i>					
D	9998		Zajištění všech nezbytných zkoušek pro řádné provedení konstrukčních vrstev vozovky dle ČSN 73 6121				18 000,00	
5	K	R14	Zkouška míry zhutnění 1x na 1500 m2	kus	3,000	6 000,00	18 000,00	
			<i>Poznámka k položce: Zkouška bude provedena podle ČSN 73 6160. Zkouška míry zhutnění 1x na 1500 m2 (na vývrtech), nebo 1x na 500 m2 (nedestruktivně), na hodnocený celek min 2x.</i>					
			"C km 0 - 821" 410*3/1500		0,820			
			Součet		0,820			
			3		3,000			
			Součet		3,000			
D	998		Vedlejší náklady				8 000,00	
6	K	R63	Zajištění ochrany vzrostlých stromů před poškozením	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<p><i>Poznámka k položce:</i>  Ochrana kmenů a náběhů stromů na ploše staveniště dočasným prkeným obedněním.  V ceně kompletní dodávka a montáž.  Stromy budou nejprve obaleny geotextilií nebo jinou tkaninou a následně zřízeno obednění exponovaných částí kmene a kořenových náběhů prkny min. tl. 25 mm na výšku min. 2,5 m (dle zavěšení a podmínek). Uchycení bude provedeno ovázáním např. drátem, provazem případně jiným způsobem nepoškozující kmen.</p>					

**SEZNAM FIGUR**

18053-14XC-CP

Kód: LC Javorníková - aktualizace 2022

Stavba:

Datum: 02.09.2022

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>18053-14XC-CP- Oprava</b>			
<b>01</b>			
<b>Jámy</b>			<b>80,000</b>
	"TP-potrubi DN 600"		0,000
	" TP1 km 0,154 " 10*4		40,000
	" TP2 km 0,254 " 10*4		40,000
	Součet		80,000
<b>Použití figur:</b>			
131251102	Hloubení jam nezapažených v homině třídy těželosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	40,000
131351102	Hloubení jam nezapažených v homině třídy těželosti II skupiny 4 objem do 50 m3 strojně	m3	40,000
162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	225,745
<b>Krajnice_čištění</b>		<b>m2</b>	<b>287,000</b>
	" K1 km 0,000 - 0,410 - obě strany" 0,5*410*2*0,7		287,000
	Součet		287,000
<b>Krajnice_čištění</b>			
<b>Použití figur:</b>			
938909611	Odstranění nánosu na krajnicích tl do 100 mm	m2	287,000
162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	225,745
<b>Nasyp_95</b>		<b>m3</b>	<b>112,873</b>
	Přesun*0,5		112,873
	Součet		112,873
<b>Nasyp_95</b>			
<b>Použití figur:</b>			
171101101	Uložení sypání z hornin soudržných do násypů zhuštěných na 95 % PS	m3	112,873
162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	192,978
<b>ODKOP</b>	<b>ODKOP</b>		<b>90,250</b>
	" OD1 km 0,000 - 0,321 - vpravo" 321*0,25		80,250
	Rovnanina		10,000
	Součet		90,250
<b>ODKOP</b>			
<b>Použití figur:</b>			
162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	225,745

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>Pa30</b>	<b>Odstranění pařezů do 300mm</b>	<b>kus</b>	<b>19,000</b>
19			19,000
Pa30	Součet		19,000
<b>Použití figury:</b>			
167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	80,105
<b>pa300</b>			<b>15,000</b>
<b>Pa50</b>	<b>Odstranění pařezů D do 500 mm</b>	<b>kus</b>	<b>39,000</b>
39			39,000
Pa50	Součet		39,000
<b>Použití figury:</b>			
167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	80,105
<b>pa50_1</b>			<b>5,000</b>
<b>Pa70</b>	<b>Odstranění pařezů D do 700 mm</b>	<b>kus</b>	<b>5,000</b>
5			5,000
Pa70	Součet		5,000
<b>Použití figury:</b>			
167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	80,105
<b>pa70_1</b>			<b>4,000</b>
<b>Plocha</b>		<b>m2</b>	<b>383,500</b>
<b>Podsyp</b>		<b>t</b>	<b>138,060</b>
<b>Přemístění</b>		<b>m3</b>	<b>321,100</b>
<b>Přesun</b>		<b>m3</b>	<b>225,745</b>
	Odkop		90,250
	Jámy		80,000
	Rýhy		46,000
	Přikopy_15'0,15		60,900
	Krajnice_čistění*0,1		28,700
	-ZASYP		-50,000
	-Zasyp_parez		-30,105
	Součet		225,745
Přesun			
<b>Použití figury:</b>			
162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	225,745
171101101	Uložení sypání z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS	m3	112,873
171201101	Uložení sypání do násypů nezhutněných	m3	112,873

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>Příkopy</b>		<b>m3</b>	<b>77,100</b>
<b>Příkopy_15</b>		<b>m</b>	<b>406,000</b>
Příkopy_15	" P1 km 0,000 - 0,406 - vlevo"406		406,000
	Součet		406,000
<b>Použití figury:</b>			
938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,15 m <sup>3</sup> /m	m	406,000
162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	225,745
<b>Příkopy_3</b>		<b>m</b>	<b>1 153,000</b>
<b>Příkopy_5</b>		<b>m</b>	<b>44,000</b>
<b>ROV200</b>			<b>17,000</b>
<b>Rovnanina</b>		<b>m3</b>	<b>10,000</b>
	"TP"		0,000
	" TP1 km 0,154 " 2,2+2,8		5,000
	" TP2 km 0,254 " 2,2+2,8		5,000
	Součet		10,000
Rovnanina			
<b>Rozšíření</b>		<b>m2</b>	<b>0,000</b>
	Mezisoučet		0,000
<b>Použití figury:</b>			
565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m	m2	1 365,300
181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhuňněním	m2	0,000
573211112	Postřik živěný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m <sup>2</sup>	m2	1 344,800
577134121	Asfaltový beton vrstva obrušená ACO 11 (ABS) tř. tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 328,400
<b>Rýhy</b>			<b>46,000</b>
	"TP čela"		0,000
	" TP1 km 0,154 " 23		23,000
	" TP2 km 0,254 " 23		23,000
	Součet		46,000
Rýhy			
<b>Použití figury:</b>			
132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup>	m3	23,000
132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m <sup>3</sup>	m3	23,000
162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	225,745
<b>Sjezd</b>		<b>m2</b>	<b>0,000</b>
Sjezd			0,000
	Mezisoučet		0,000
<b>Použití figury:</b>			

Kód	Popis	MJ	Výměra
565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m	m2	1 365,300
181951102	Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	0,000
573211112	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m2	m2	1 344,800
577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. 1 tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 328,400
938909311	Čištění vozovek metením strojní podkladu nebo krytu betonového nebo živčného	m2	2 788,000
RP91	Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného do 0,10 m3/m2	m2	697,000
<b>Sjezdy</b>		<b>m2</b>	<b>1 795,000</b>
<b>Sklady</b>		<b>m2</b>	<b>4 050,000</b>
<b>ZASYP</b>			<b>50,000</b>
	"TP"		0,000
	"TP1 km 0,154 " 10*1,25		12,500
	"TP2 km 0,254 " 10*1,25		12,500
	"zásyp čel"		0,000
	"TP1 km 0,154 " 12,5		12,500
	"TP2 km 0,254 " 12,5		12,500
	Součet		50,000
ZASYP			
<b>Použití figury:</b>			
174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	50,000
162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkoku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	192,978
162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkoku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	225,745
167101102	Nakládání výkoku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	80,105
<b>zásyp</b>	<b>zásyp</b>		<b>46,400</b>
<b>Zasyp_parez</b>		<b>m3</b>	<b>30,105</b>
	Pa30*0,115		2,185
	Pa50*0,53		20,670
	Pa70*1,45		7,250
	Mezisoučet		30,105
Zasyp_parez			
<b>Použití figury:</b>			
167101102	Nakládání výkoku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	80,105
162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkoku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	192,978
162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkoku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	225,745
<b>Zasyp_parezu</b>		<b>m3</b>	<b>30,105</b>



### Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonáního exportu	Date	15
KSO	N	Klasifikace stavby/objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavby/objektu	String	20
CZ-CPV	N	Specifický stavník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činnosti	String	50
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	20
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projekant	N	Projekant	String	50
Pozadí	N	Pozadí k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z přílohek soupisu	Double	
Cena bez DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu, Sčítává se za všech lidí.	Double	
	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

### Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přidělí se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	N	Přidělí se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přidělí se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přidělí se z Rekapitulace stavby	Date	15
Zadavatel	N	Přidělí se z Rekapitulace stavby	String	50
Projekant	N	Přidělí se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přidělí se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objekt	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	String	120

### Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přibírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle číselníku	String	20
Místo	N	Klasifikace produkce podle číselníku	String	50
Zadavatel	N	Přibírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přibírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projednat	N	Přibírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznamka	N	Přibírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Sazba DPH	A	Poznamka k soupisu prací	String	255
Hodnota DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eCSazbaDph	
Cena bez DPH	A	Základna DPH určená součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Cena s DPH	A	Hodnota DPH	Double	
	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

### Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přibírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přibírá se z Kópisu řádku soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přibírá se z Kópisu řádku soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přibírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přibírá se z Rekapitulace stavby	Date	50
Zadavatel	N	Přibírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projednat	N	Přibírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přibírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu z soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

### Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Starba	A	Přibírá se z řezacího listu atavry	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přibírá se z kóvu listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přibírá se z kóvu listu soupisu	String	50
Datum	A	Přibírá se z kóvu listu soupisu	Date	50
Zadavatel	N	Přibírá se z kóvu listu soupisu	String	50
Profilant	N	Přibírá se z kóvu listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přibírá se z kóvu listu soupisu	String	50
PČ	A	Přidává číslo položky soupisu	Long	1
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPoložky	
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako „J.Cena * Množství“	Double	
Cenná soustava	N	Zařízení položky do cenné soustavy	String	50
p	N	Poznamka k položce ze soupisu	Memo	
pp	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
vv	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
DPH	A	Výsaz výměr (ligna, výsaz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 160
Hmotnost	A	Sazba DPH pro položku	eGSSazbaDPH	
Suf.	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Nh	A	Suf. položky ze soupisu	Double	
	N	Normativní položky ze soupisu	Double	

### Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSSazbaDPH	základní sazba DPH sazba sazba DPH náboř sazba DPH základní sazba DPH přenesená sazba přenesená	Základní sazba DPH Sazba sazba DPH Náboř sazba DPH Základní sazba DPH přenesená Sazba sazba DPH přenesená
eGTypPoložky	STA PRO ING VON OST	Slavení objekt Převozní soubor Inženýrský objekt Vnější a ostatní náklady Ostatní náklady
eGTypPoložky	1 2 3 4	Položba typu HSV Položba typu PSV Položba typu M Položba typu OST