

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: KOLENIK  
Stavba: LC - U Lavičky

KSO:  
Místo: Česká Lípa

CC-CZ:  
Datum: 28. 4. 2023

Zadavatel:  
Lesy ČR, s.p.

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Ing. Michal Jankovič

IČ: 86966316  
DIČ: [REDACTED]

Projektant:  
[REDACTED]

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
[REDACTED]

IČ:  
DIČ:

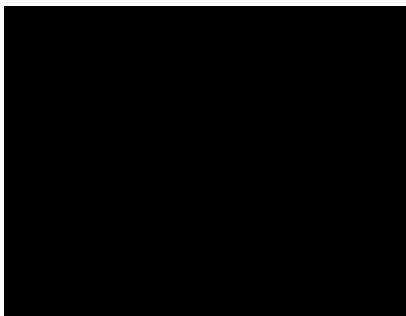
### Poznámka:

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 vymezení 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.

Cena bez DPH 4 316 519,37

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	4 316 519,37	906 469,07
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 5 222 988,44



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: KOLENIK

Stavba: LC - U Lavičky

Místo: Česká Lípa

Datum: 28. 4. 2023

Zadavatel: Lesy ČR, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Ing. Michal Jankovič

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>4 316 519,37</b>	<b>5 222 988,44</b>	
01	VRN	75 000,00	90 750,00	STA
02	SO 201 - most	1 282 606,53	1 551 953,90	STA
03	SO 101 - rekonstrukce lesní cesty	2 625 284,11	3 176 593,77	STA
04	SO 102 - oprava lesní cesty	333 628,73	403 690,76	STA

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LC - U Lavičky

Objekt:

01 - VRN

KSO:

Místo: Česká Lípa

CC-CZ:

Datum: 28. 4. 2023

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Ing. Michal Jankovič

IČ:

86966316

DIČ:

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

Cena bez DPH

75 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	75 000,00	21,00%	15 750,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

Cena s DPH

v CZK

90 750,00

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LC - U Lavičky

Objekt:

01 - VRN

Místo:

Česká Lípa

Datum:

28. 4. 2023

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

Ing. Michal Jankovič

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>75 000,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	75 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	63 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	5 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	7 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

LC - U Lavičky

Objekt:

01 - VRN

Místo:

Česká Lípa

Datum:

28. 4. 2023

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

Ing. Michal Jankovič

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

75 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

75 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

63 000,00

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	km	0,800	15 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012103000</a>								
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby - geodetické zaměření skutečného provádění stavby	km	0,800	15 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012203000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012203000</a>								
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě - geometrický plán pro vklad do KN	km	0,800	15 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012303000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012303000</a>								
4	K	013103000	Záměry, studie bez rozlišení - havarijní a povodňový plán	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/013103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/013103000</a>								
5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	km	0,800	15 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/013254000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/013254000</a>								
D VRN3 Zařízení staveniště								
5 000,00								
6	K	032903000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/032903000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/032903000</a>								
D VRN4 Inženýrská činnost								
7 000,00								
7	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení - provedení zkušebních sond	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/043103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/043103000</a>								
8	K	043134000	Zkoušky zatěžovací - statická zkouška - pláň, ŠTD, HDK	KUS	2,000	2 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/043134000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/043134000</a>								

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LC - U Lavičky

Objekt:

02 - SO 201 - most

KSO:

Místo: Česká Lípa

CC-CZ:

Datum: 28. 4. 2023

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Ing. Michal Jankovič

IČ:

86966316

DIČ:

Projektant:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>1 282 606,53</b>
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 282 606,53	21,00%	269 347,37
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>1 551 953,90</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LC - U Lavičky

Objekt:

02 - SO 201 - most

Místo:

Česká Lípa

Datum:

28. 4. 2023

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

Ing. Michal Jankovič

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>1 282 606,53</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	1 273 470,14
1 - Zemní práce	192 461,63
2 - Zakládání	102 270,47
3 - Svislé a kompletní konstrukce	264 205,18
4 - Vodorovné konstrukce	498 657,75
5 - Komunikace pozemní	9 353,63
8 - Trubní vedení	9 349,92
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	56 727,80
998 - Přesun hmot	140 443,76
PSV - Práce a dodávky PSV	9 136,39
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	9 136,39

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

LC - U Lavičky

Objekt:

02 - SO 201 - most

Místo:

Česká Lípa

Datum:

28. 4. 2023

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

Ing. Michal Jankovič

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

1 282 606,53

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 273 470,14

D 1

Zemní práce

192 461,63

1	K	111251101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše do 100 m2	m2	45,300	43,78	1 983,23	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/111251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/111251101</a></p> <p>P Poznámka k položce: z 50%</p> <p>VV "vtok+výtok" (12,80+17,40)*3,0*0,5 45,300</p>								
2	K	112101121	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním jehličnatých bez odkornění, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	4,000	85,46	341,84	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112101121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112101121</a></p>								
3	K	112101122	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním jehličnatých bez odkornění, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000	167,86	167,86	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112101122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112101122</a></p>								
4	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm	kus	4,000	316,96	1 267,84	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112251101</a></p>								
5	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	599,89	599,89	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112251102</a></p>								
6	K	115001105	Převedení vody potrubím průměru DN přes 300 do 600	m	35,000	1 141,38	39 948,30	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/115001105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/115001105</a></p>								
7	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	42,500	69,18	2 940,15	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/115101201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/115101201</a></p> <p>VV "do 500 l za min." 5*8,5 42,500</p>								
8	K	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	5,000	39,94	199,70	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/115101301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/115101301</a></p>								
9	K	129911114	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdíva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na sucho	m3	7,500	1 811,39	13 585,43	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/129911114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/129911114</a></p> <p>VV "vtok+výtok" (4,0+3,50)*1,0*1,0 7,500</p>								
10	K	122252205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 500 do 1 000 m3	m3	52,245	100,55	5 253,23	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122252205">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122252205</a></p> <p>VV "výkop pro koryto vtok" 13,440 12,8*3,5*0,3 78,000 "most" 12,0*(7,0+6,0)/2*1,0 13,050 "výtok" 17,4*2,5*0,3 104,490 Mezisoučet 52,245 "50%" 104,49*0,50</p>								
11	K	122452205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 500 do 1 000 m3	m3	52,300	383,79	20 072,22	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122452205">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122452205</a></p> <p>VV "50%" 104,60*0,50 52,300</p>								
12	K	132254202	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	18,378	699,82	12 861,29	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132254202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132254202</a></p> <p>P Poznámka k položce: 50%</p> <p>VV "zákl. pasy" 2*(1,05+0,4)*0,9*12*0,50 15,660 "zaj. pasy" 2*0,9*0,6*1,8*0,50 0,972 "zaj. patky" 1*0,6*0,6*3,0*0,50 0,540 " " 1*0,6*0,6*3,5*0,50 0,630 "patky sloupků zábr." 4*0,6*0,6*0,8*0,50 0,576 Součet 18,378</p>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	132354202	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovněním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3	m3	18,378	941,06	17 294,80	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132354202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132354202</a>					
		VV	"50%" 36,756*0,50		18,378			
14	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	48,420	114,31	5 534,89	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101101</a>					
		VV	"zákl. pasy" 4*0,9*12		43,200			
		VV	4*(1,05+0,4)*0,9		5,220			
		VV	Součet		48,420			
15	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	48,420	63,16	3 058,21	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101111</a>					
16	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	70,700	70,26	4 967,38	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103</a>					
		VV	"přeliděná zemina z odkopávek 50%" 104,6*0,5		52,300			
		VV	"zemina z výkop rýh 50%" 36,80 *0,5		18,400			
		VV	Součet		70,700			
17	K	162351123	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	18,400	79,79	1 468,14	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351123</a>					
		VV	"zemina z výkop rýh 50%" 36,80 *0,5		18,400			
18	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	52,300	303,50	15 873,05	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751137">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751137</a>					
		VV	"50%" 104,60*0,50		52,300			
19	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	889,100	23,70	21 071,67	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751139">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751139</a>					
		VV	17*52,30		889,100			
20	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	83,680	232,80	19 480,70	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201231</a>					
		VV	52,30*1,60		83,680			
21	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	78,200	57,44	4 491,81	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/182251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/182251101</a>					
		VV	"násyp za křídly" 4*12,00		48,000			
		VV	"vtok+výtok" (12,8+17,4)*(0,5*2)		30,200			
		VV	Součet		78,200			
D	2		Zakládání				102 270,47	
22	K	274214211	Základové konstrukce z lomového kamene upraveného, nelicovaného pasy na maltu MC 10, objemu přes 3 m3	m3	22,680	4 509,28	102 270,47	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274214211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274214211</a>					
		VV	"zákl. pasy" 2*1,05*0,9*12		22,680			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				264 205,18	
23	K	317353121	Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů	m2	2,880	1 875,74	5 402,13	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317353121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317353121</a>					
		VV	2*0,3*3,8+4*0,5*0,3		2,880			
24	K	317353221	Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů	m2	2,880	145,51	419,07	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317353221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317353221</a>					
25	K	334213111	Zdvo pilířů, opěr a křidel mostů z lomového kamene štípaného nebo ručně vybraného na maltu z nepravidelných kamenů objemu 1 kusu kamene do 0,02 m3	m3	13,320	7 552,87	100 604,23	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/334213111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/334213111</a>					
		VV	"opěry" 2*0,45*1,4*8,0		10,080			
		VV	"křídla" 4*0,3*(1,8+0,9)/2*2		3,240			
		VV	Součet		13,320			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	334213211	Zdivo pilířů, opěr a křídel mostů z lomového kamene šlapaného nebo ručně vybraného na maltu z pravidelných kamenů (na vazbu) objemu 1 kusu kamene do 0,02 m3	m3	9,960	15 841,34	157 779,75	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/334213211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/334213211</a>					
		VV	"opěry" 2*0,3*1,4*8,0		6,720			
		VV	"křídla" 4*0,3*(1,8+0,9)/2*2,0		3,240			
		VV	Součet		9,960			
	D	4	Vodorovné konstrukce				498 657,75	
27	K	421321108	Mostní železobetonové nosné konstrukce deskové nebo klenbové deskové přechodové, z betonu C 30/37	m3	6,000	4 394,25	26 365,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/421321108">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/421321108</a>					
		VV	2*0,5*0,75*8		6,000			
28	K	421321128	Mostní železobetonové nosné konstrukce deskové nebo klenbové deskové, z betonu C 30/37	m3	9,360	4 606,38	43 115,72	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/421321128">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/421321128</a>					
		VV	3,9*0,3*8,0		9,360			
29	K	421361216	Výztuž deskových konstrukcí z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 přechodové desky	t	1,319	48 709,29	64 247,55	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/421361216">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/421361216</a>					
30	K	421361226	Výztuž deskových konstrukcí z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 deskového mostu	t	1,606	55 584,05	89 267,98	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/421361226">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/421361226</a>					
31	K	421955112	Bednění z překližek na mostní skruži - zřízení	m2	19,200	960,99	18 451,01	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/421955112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/421955112</a>					
		VV	2,4*8		19,200			
32	K	421955112a	Bednění z překližek na mostní skruži - zřízení	m2	16,000	960,00	15 360,00	
		VV	4*0,5*8		16,000			
33	K	421955212	Bednění z překližek na mostní skruži - odstranění	m2	19,200	497,75	9 556,80	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/421955212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/421955212</a>					
34	K	421955212a	Bednění z překližek na mostní skruži - odstranění	m2	16,000	240,00	3 840,00	
35	K	423321128	Mostní železobetonové nosné konstrukce trémové trémové, z betonu C 30/37	m3	6,000	4 604,29	27 625,74	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/423321128">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/423321128</a>					
		VV	2*0,5*0,75*8,0		6,000			
36	K	457311114	Vyrovňovací nebo spádový beton včetně úpravy povrchu C 12/15	m3	1,440	3 246,74	4 675,31	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/457311114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/457311114</a>					
		VV	12*0,6*0,1*2		1,440			
37	K	458111000	Separáční vložka úložného prahu-extrudovaný polystyren tl. 20mm+ těsnění elastickým tmelem	m2	12,000	240,00	2 880,00	
		VV	8*0,75*2		12,000			
38	K	458501112	Výplňové klíny za opěrů z kameniva hutněného po vrstvách drčeného	m3	80,640	1 166,67	94 080,27	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/458501112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/458501112</a>					
		VV	"obsyp zákl. pasů" 4*12*0,2*0,9		8,640			
		VV	"protlímrazové klíny" 2*(2+1)/2*2*12,0		72,000			
		VV	Součet		80,640			
39	K	461211111	Patka z lomového kamene upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním, s dlažbovitou úpravou povrchu a s vypracováním horní hrany, plocha průřezu patky do 0,40 m2	m3	6,504	4 210,45	27 384,77	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/461211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/461211111</a>					
		VV	2*0,9*0,6*1,8		1,944			
		VV	2*0,9*0,6*(3+4)/2		3,780			
		VV	4*(1+0,3)/2*0,6*0,5		0,780			
		VV	Součet		6,504			
40	K	462511169	Zához z lomového kamene neupraveného provedený ze běhu nebo z lešení, do sucha nebo do vody třídného, hmotnost jednotlivých kamenů do 80 kg Příplatek k cenám za urovnání líce záhozu	m2	97,520	147,09	14 344,22	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/462511169">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/462511169</a>					
		VV	"pod mostem" 6,8*2,4		16,320			
		VV	"vtok + výtok" (12,2+16,8)*2,8		81,200			
		VV	Součet		97,520			
41	K	463211111	Rovnanina z lomového kamene neopracovaného třídného pro všechny tloušťky rovnaniny, bez vypracování líce s vyklínováním spár a dutin úlomky z kamene	m3	29,256	1 964,14	57 462,88	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211111</a>					
		VV	"pod mostem" 6,8*2,4*0,3		4,896			
		VV	"vtok + výtok" (12,2+16,8)*2,8*0,3		24,360			
		VV	Součet		29,256			
	D	5	Komunikace pozemní				9 353,63	
42	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhuštění tl. 50 mm	m2	27,690	289,16	8 006,84	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/565135111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/565135111</a>					
		VV	7,1*3,9		27,690			
43	K	573111113	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,50 kg/m2	m2	41,300	32,61	1 346,79	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573111113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573111113</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 8			Trubní vedení					9 349,92
44	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 160	m	24,000	130,02	3 120,48	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/871313121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/871313121</a>					
VV			12*2					24,000
45	M	28611131	Trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN4	m	24,720	252,00	6 229,44	CS ÚRS 2023 01
VV			24*1,03 *Přepočtené koeficientem množství					24,720
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					56 727,80
46	K	9531111111	Třímadvacetizábradlí ze smrkové kulatiny, sloupky v osové vzdáli 1,7m z profilů HEB 160mm	m	13,600	2 000,00	27 200,00	
VV			2*6,8					13,600
47	K	966008112	Bourání trubního propustku s odklizením a uložení 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	m	20,000	1 476,39	29 527,80	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966008112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966008112</a>					
VV			2*10					20,000
D 998			Přesun hmot					140 443,76
48	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, sphažené ocelobetonové nebo kovové vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m	t	412,997	340,06	140 443,76	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998212111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998212111</a>					
D PSV			Práce a dodávky PSV					9 136,39
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					9 136,39
49	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	41,300	98,86	4 082,92	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711141559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711141559</a>					
50	M	62832001	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 3,5mm typu V60 S35 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrným minerálním posypem	m2	47,495	106,40	5 053,47	CS ÚRS 2023 01
VV			41,3*1,15 *Přepočtené koeficientem množství					47,495

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LC - U Lavičky

Objekt:

03 - SO 101 - rekonstrukce lesní cesty

KSO:

Místo: Česká Lípa

CC-CZ:

Datum: 28. 4. 2023

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Ing. Michal Jankovič

IČ:

86966316

DIČ:

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

Cena bez DPH

2 625 284,11

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 625 284,11	21,00%	551 309,66
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

Cena s DPH

v CZK

3 176 593,77

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LC - U Lavičky

Objekt:

03 - SO 101 - rekonstrukce lesní cesty

Místo:

Česká Lípa

Datum:

28. 4. 2023

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

Projektant:



Uchazeč:

Ing. Michal Jankovič

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>2 625 284,11</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	2 625 284,11
1 - Zemní práce	1 039 127,01
2 - Zakládání	40 695,57
4 - Vodorovné konstrukce	92 104,49
5 - Komunikace pozemní	1 194 223,54
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	241 640,08
998 - Přesun hmot	17 493,42

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

LC - U Lavičky

Objekt:

03 - SO 101 - rekonstrukce lesní cesty

Místo: Česká Lípa

Datum: 28. 4. 2023

Zadavatel: Lesy ČR, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Ing. Michal Jankovič

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

2 625 284,11

D HSV Práce a dodávky HSV

2 625 284,11

D 1 Zemní práce 1 039 127,01

1	K	111251102	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kofenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše přes 100 do 500 m2	m2	112,310	24,41	2 741,49	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/111251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/111251102</a></p> <p>P Poznámka k položce: s vodorovným přemístěním na hromady do 50m</p> <p>VV "dle tabulky ploch 3%" 395,4/0,15*0,03 79,080</p> <p>VV "dle TZ hospodářské sjezdy 10%"</p> <p>VV "č. 1" 6,0*12*0,10 7,200</p> <p>VV "č. 2" 6,0*5,0*0,10 3,000</p> <p>VV "č. 3" 6,0*5,0*0,10 3,000</p> <p>VV "obratěště" 200,30*0,10 20,030</p> <p>VV Součet 112,310</p>								
2	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm	kus	27,000	316,96	8 557,92	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112251101</a></p>								
3	K	122252205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 500 do 1 000 m3	m3	553,450	100,55	55 649,40	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122252205">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122252205</a></p> <p>VV "nevhodná zemina skrývka dle tabulky ploch " 395,40 395,400</p> <p>VV "dle TZ obratěště, hoskod. přejezd " 49,80 49,800</p> <p>VV Mezisoučet 445,200</p> <p>VV "dle tabulky ploch tř. 3 50%" 216,5*0,50 108,250</p> <p>VV Součet 553,450</p>								
4	K	122452205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 500 do 1 000 m3	m3	108,250	383,79	41 545,27	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122452205">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122452205</a></p> <p>VV 216,5*0,50 108,250</p>								
5	K	132251253	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	67,360	388,01	26 136,35	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251253">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251253</a></p> <p>VV "z 50%"</p> <p>VV "dle tabulky propustků" 72,50*0,50 36,250</p> <p>VV "zaj. patky" (8+3)*0,30*0,50 +2*0,5*0,50 2,150</p> <p>VV "dlažby propustků" 11,6*0,4*0,50 2,320</p> <p>VV "pohozy dna příkopů" 222,0*1,20*0,20*0,50 26,640</p> <p>VV Součet 67,360</p>								
6	K	132354203	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m3	m3	67,360	757,56	51 029,24	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132354203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132354203</a></p> <p>VV 134,72*0,50 67,360</p>								
7	K	151101101	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	85,700	114,31	9 796,37	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101101</a></p>								
8	K	151101111	Odstranění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m	m2	85,700	63,16	5 412,81	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101111</a></p>								
9	K	151101301	Zřízení rozeptění zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m	m3	72,500	51,02	3 698,95	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101301</a></p>								
10	K	151101311	Odstranění rozeptění stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu pažení příložného, hloubky do 4 m	m3	72,500	11,11	805,48	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101311</a></p>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
11	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	651,100	37,42	24 364,16	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251102</a>					
		VV	" skryvka dle pol.3 " 445,2		445,200			
		VV	" odkopávky do násypů " 110,9		110,900			
		VV	" přebytek z výkopku rýh " 134,7-39,7		95,000			
		VV	Součet		651,100			
12	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	374,400	262,03	98 104,03	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117</a>					
		VV	" potřeba zeminy do násypů " 928,8		928,800			
		VV	" dle tab. přehodí se " -205,9		-205,900			
		VV	" z SO 201 " -86,4		-86,400			
		VV	" z SO 201 " -89,1		-89,100			
		VV	Mezisoučet		547,400			
		VV	" odpočet skupina II " -108,3-64,70		-173,000			
		VV	Součet		374,400			
13	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	6 364,800	20,21	128 632,61	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751119</a>					
		VV	374,40*17		6 364,800			
14	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	173,000	303,50	52 505,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751137">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751137</a>					
		VV	" skupina II " 108,3+64,70		173,000			
15	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	2 941,000	23,70	69 701,70	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751139">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751139</a>					
		VV	173,0*17		2 941,000			
16	M	SPC01	Nákup vhodné zeminy	m3	547,400	400,00	218 960,00	
17	K	171152111	Uložení sypaniny do zhuštěných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně	m3	928,800	100,82	93 641,62	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171152111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171152111</a>					
		VV	" dle tabulky kubatur " 928,8		928,800			
18	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	445,200	17,93	7 982,44	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201</a>					
		VV	" skryvka " 445,2		445,200			
19	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	39,700	118,64	4 710,01	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101</a>					
		VV	" dle tabulky propustků " 39,7		39,700			
20	K	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhuštěním	m2	2 452,600	25,02	61 364,05	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181152302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181152302</a>					
		VV	" dle tabulky pLoch " 2120,3		2 120,300			
		VV	" dle TZ obratiště, hosp. sjezdy " 332,3		332,300			
		VV	Součet		2 452,600			
21	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	138,400	66,52	9 206,37	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/182151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/182151111</a>					
		VV	276,8*0,50		138,400			
22	K	182151112	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m2	138,400	101,07	13 988,09	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/182151112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/182151112</a>					
		VV	276,8*0,50		138,400			
23	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	880,800	57,44	50 593,15	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/182251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/182251101</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 2			Zakládání					40 695,57
24	K	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 3 do 6 m	m2	963,300	18,97	18 273,80	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/213141112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/213141112</a>					
25	M	69311035	geotextilie tkaná separační, filtrační, výztužná PP pevnost v tahu 30kN/m	m2	1 107,795	20,24	22 421,77	CS ÚRS 2023 01
VV			963,3*1,15 *Přepočtené koeficientem množství	1 107,795				
D 4			Vodorovné konstrukce					92 104,49
26	K	451311111	Podklad pod dlažbu z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 tl. do 100 mm	m2	11,600	320,77	3 720,93	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451311111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451311111</a>					
VV			" propustky " 11,60	11,600				
27	K	451313111	Podklad pod dlažbu z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 tl. přes 150 do 200 mm	m2	29,040	612,86	17 797,45	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451313111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451313111</a>					
VV			" rigol " 24,0*1,21	29,040				
28	K	461211821	Patka pro dlažbu z lomového kamene lomařsky upraveného zděná na cementovou maltu s vypárováním cementovou maltou MC 15	m3	4,300	3 359,26	14 444,82	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/461211821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/461211821</a>					
VV			(8+3)*0,3+2*0,5	4,300				
29	K	464531112	Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z hrubého drčeného kameniva, z terénu, frakce 63 - 125 mm	m3	54,290	1 034,10	56 141,29	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/464531112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/464531112</a>					
VV			" díle TZ " 222,0*1,2*0,2	53,280				
VV			" propustky " 0,4	0,400				
VV			" výtoky svodnív " 6,1*1,00*0,5*0,2	0,610				
VV			Součet	54,290				
D 5			Komunikace pozemní					1 194 223,54
30	K	564251111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	939,150	113,20	106 311,78	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564251111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564251111</a>					
VV			963,3-105,0*0,23	939,150				
31	K	564661111	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 63-125 mm, s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	2 003,500	195,12	390 922,92	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564661111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564661111</a>					
VV			" zákl. trasa " 1168,3 + 265,0*0,9	1 406,800				
VV			" obratiště " 200,3 + 25,0*0,9	222,800				
VV			" sjezdy " 130,8 + 22,0*0,9	150,600				
VV			" skládky " 215,2 + 9,0*0,90	223,300				
VV			Součet	2 003,500				
32	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	436,250	151,55	66 113,69	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851111</a>					
VV			" zákl. trasa " 175,0 + 25,0*1,95	223,750				
VV			175,0 + 25,0*1,50	212,500				
VV			Součet	436,250				
33	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	1 810,900	198,19	358 902,27	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564861111</a>					
VV			" zákl. trasa " 1168,3 + 265,0*0,3	1 247,800				
VV			" obratiště " 200,3 + 25,0*0,3	207,800				
VV			" sjezdy " 130,8 + 22,0*0,3	137,400				
VV			" skládky " 215,2 + 9,0*0,3	217,900				
VV			Součet	1 810,900				
34	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	180,000	289,16	52 048,80	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/565135111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/565135111</a>					
VV			" základní trasa " 175, + 25,0*0,2	180,000				
35	K	569821112	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkodrtí tl. 90 mm	m2	22,900	86,36	1 977,64	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/569821112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/569821112</a>					
36	K	571907111	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 30 do 35 kg/m2	m2	1 499,400	26,03	39 029,38	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/571907111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/571907111</a>					
VV			" zákl. trasa " 1168,3	1 168,300				
VV			" obratiště " 200,3	200,300				
VV			" sjezdy " 130,8	130,800				
VV			Součet	1 499,400				
37	K	573111113	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,50 kg/m2	m2	182,500	32,61	5 951,33	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573111113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573111113</a>					
VV			175,0+25,0*0,3	182,500				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	573211111	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,60 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	182,500	12,03	2 195,48	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573211111</a>								
39	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuňněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhuňnění tl. 40 mm	m <sup>2</sup>	175,750	257,86	45 318,90	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577134111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577134111</a> VV 175,0 + 25,0*0,03 175,750								
40	K	594511113	Kladení dlažby z lomového kamene lomařsky upraveného v ploše vodorovné nebo ve sklonu na plocho tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm z betonu	m <sup>2</sup>	11,600	1 158,49	13 438,48	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/594511113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/594511113</a>								
41	M	58380760	kámen lomový rigol DR 20,25,30	t	6,444	1 248,00	8 042,11	CS ÚRS 2023 01
VV 11,8/1,8 6,444								
42	K	597311111	Svodnice vody ocelová šířky 95 mm, kotvená do sypaniny	m	35,000	1 335,25	46 733,75	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/597311111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/597311111</a> VV 7,0*5 35,000								
43	K	597661112	Rigol dlážděný do lože z betonu prostého tl. 100 mm, s vyplněním a zařízením spár cementovou maltou z dlažebních kostek velkých	m <sup>2</sup>	29,000	1 973,69	57 237,01	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/597661112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/597661112</a>								
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							241 640,08	
44	K	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního	kus	2,000	260,77	521,54	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/912211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/912211111</a>								
45	M	40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m	kus	2,000	192,80	385,60	CS ÚRS 2023 01
46	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m <sup>2</sup> objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	1,000	211,99	211,99	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/914111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/914111111</a>								
47	M	40445619	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm	kus	1,000	465,60	465,60	CS ÚRS 2023 01
48	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	1,000	264,53	264,53	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/914511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/914511111</a>								
49	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	1,000	533,60	533,60	CS ÚRS 2023 01
50	K	919124121	Dilatační spáry vkládané v cementobetonovém krytu s odstraněním vložek, s vyčištěním a vyplněním spár asfaltovou závlivkou	m	27,000	191,56	5 172,12	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919124121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919124121</a>								
51	K	919441221	Čelo propustku včetně římsy ze zdíva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm	kus	4,000	28 362,17	113 448,68	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919441221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919441221</a>								
52	K	919521015	Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub betonových a železobetonových do DN 600	m	7,500	2 390,23	17 926,73	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919521015">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919521015</a>								
53	M	59223023	trouba betonová hrdlová DN 600	m	7,650	2 104,00	16 095,60	CS ÚRS 2023 01
VV 7,5*1,02 'Přepočtené koeficientem množství' 7,650								
54	K	919521180	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 1000 mm	m	7,500	4 449,59	33 371,93	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919521180">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919521180</a>								
55	M	59223015	trouba betonová hrdlová DN 1000	m	7,575	5 512,00	41 753,40	CS ÚRS 2023 01
VV 7,5*1,01 'Přepočtené koeficientem množství' 7,575								
56	K	919535555	Obetonování trubního propustku betonem prostým bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15	m <sup>3</sup>	2,520	3 720,53	9 375,74	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919535555">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919535555</a> VV 6,3*0,8*0,2 +6,3*1,2*0,2 2,520								
57	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	27,000	78,26	2 113,02	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919735112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919735112</a>								
D 998 Přesun hmot							17 493,42	
58	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	278,824	62,74	17 493,42	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998225111</a>								

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LC - U Lavičky

Objekt:

04 - SO 102 - oprava lesní cesty

KSO:

Místo: Česká Lípa

CC-CZ:

Datum: 28. 4. 2023

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Ing. Michal Jankovič

IČ:

86966316

DIČ:

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

Cena bez DPH

**333 628,73**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	333 628,73	21,00%	70 062,03
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

**403 690,76**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LC - U Lavičky

Objekt:

04 - SO 102 - oprava lesní cesty

Místo:

Česká Lípa

Datum:

28. 4. 2023

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p.

Projektant:



Uchazeč:

Ing. Michal Jankovič

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>333 628,73</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	333 628,73
1 - Zemní práce	62 464,07
5 - Komunikace pozemní	271 164,66

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

LC - U Lavičky

Objekt:

04 - SO 102 - oprava lesní cesty

Místo: Česká Lípa

Datum: 28. 4. 2023

Zadavatel: Lesy ČR, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Ing. Michal Jankovič

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

333 628,73

D HSV Práce a dodávky HSV

333 628,73

D 1 Zemní práce

62 464,07

1	K	111251103	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše přes 500 m2	m2	45,810	9,88	452,60	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	--------	------	--------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/111251103](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/111251103)  
VV "A + B" 509\*3\*0,03

45,810

2	K	122252205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 500 do 1 000 m3	m3	152,700	100,55	15 353,99	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/122252205](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122252205)  
VV " nevhodná zemina (skrývka)" 1527,0\*0,1

152,700

3	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	152,700	37,42	5 714,03	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/162251102](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251102)

4	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezísklady bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	152,700	17,93	2 737,91	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/171251201](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201)

5	K	181152302	Úprava pláňe na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním	m2	1 527,000	25,02	38 205,54	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	-----------	-------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/181152302](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181152302)  
VV 509,0\*3,0

1 527,000

D 5 Komunikace pozemní

271 164,66

6	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	1 527,000	151,55	231 416,85	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	-----------	--------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/564851111](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851111)

7	K	571907111	Posyp podkladu nebo krytu s rozproštěním a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 30 do 35 kg/m2	m2	1 527,000	26,03	39 747,81	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	-----------	-------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/571907111](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/571907111)

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě Rekapitulace stavby jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné

identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
Typ	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a J.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.monláz bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Monláz u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

## 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 vykonaného exportu	Date	
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 činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	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	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

### Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá 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 činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

### Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze 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
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
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	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výtěr (figura, výraz, výtěra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST