

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: Kolenik  
Stavba: LC - Kozinec

KSO:  
Místo: Bakov nad Jizerou, Bělá pod Bezdězem

CC-CZ:  
Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel:  
Lesy České republiky, s.p.

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

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

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>6 835 317,73</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>6 835 317,73</b>	<b>1 435 416,72</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>8 270 734,45</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Kolenik

**Stavba:** LC - Kozinec

Místo: **Bakov nad Jizerou, Bělá pod Bezdězem**

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>6 835 317,73</b>	<b>8 270 734,45</b>	
Kolenik	LC - Kozinec	6 835 317,73	8 270 734,45	<b>STA</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**LC - Kozinec**

KSO:

Místo: Bakov nad Jizerou, Bělá pod Bezdězem

CC-CZ:

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

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 vymezející 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**

**6 835 317,73**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	6 835 317,73	21,00%	1 435 416,72
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**8 270 734,45**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**LC - Kozinec**

Místo: Bakov nad Jizerou, Bělá pod Bezdězem

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**6 835 317,73**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**6 431 517,73**

1 - Zemní práce	691 654,40
4 - Vodorovné konstrukce	31 165,70
5 - Komunikace pozemní	5 512 478,77
8 - Trubní vedení	9 842,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	102 150,00
998 - Přesun hmot	84 226,86
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>403 800,00</b>
VRN3 - Zařízení staveniště	403 800,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

LC - Kozinec

Místo: Bakov nad Jizerou, Bělá pod Bezdězem

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

6 835 317,73

D HSV Práce a dodávky HSV

6 431 517,73

D 1 Zemní práce

691 654,40

1	K	111251203	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu přes 1:5, při celkové ploše přes 500 m2	m2	3 048,000	12,00	36 576,00	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/111251203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/111251203</a>                      VV "dle tabulky kubatur"                      VV 914.4/0.15*0.50 3 048,000</p>								
2	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo v trháním průměru přes 100 do 300 mm	kus	95,000	175,00	16 625,00	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>                      VV "Dle taburky kubatur a příl y č.2 ceníku zemní práce"                      VV "Stromy D 100-300 60%, D 300-500 35%, D 500-700 5%"                      VV (914.4/0.15*0.5*0.0001)*520*0.60 -0,098 95,000</p>								
3	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm	kus	55,000	285,00	15 675,00	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>                      VV (914.4/0.15*0.5*0.0001)*520*0.35 -0,474 55,000</p>								
4	K	112251103	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 500 do 700 mm	kus	8,000	820,00	6 560,00	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112251103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112251103</a></p>								
5	K	113205111	Vytrhání svodnic s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ocelových kotvených do sypaniny	m	20,000	72,00	1 440,00	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113205111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113205111</a>                      VV 5*4,0 20,000</p>								
6	K	122252206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelosti I přes 1 000 do 5 000 m3	m3	1 897,290	48,00	91 069,92	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122252206">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122252206</a>                      VV "nehodná zemina ( skrývka) dle taburky kubatur "                      VV "Dle taburky kubatur"                      VV 914,4 914,400                      VV "Zatřídění tř.3 90%, tř. 4 10%"                      VV "Dle taburky kubatur"                      VV "tř. I " 1092.1*0,90 982,890                      VV Součet 1 897,290</p>								
7	K	122452206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelosti II přes 1 000 do 5 000 m3	m3	109,210	102,00	11 139,42	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122452206">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122452206</a>                      VV "Zatřídění tř.3 90%, tř. 4 10%"                      VV "Dle taburky kubatur"                      VV "tř. II " 1092.1*0,10 109,210</p>								
8	K	131251100	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	4,371	1 015,00	4 436,57	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131251100">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131251100</a>                      VV "zasakovací šachta"                      VV "hor .tř 3 80%"                      VV (3.14*0.6*0.6+3.14*1.4*1.4)/2*1.5*0.8 4,371</p>								
9	K	131351100	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti II skupiny 4 do 20 m3	m3	1,093	1 845,00	2 016,59	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131351100">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131351100</a>                      VV "zasakovací šachta"                      VV "hor .tř 4 20%"                      VV (3.14*0.6*0.6+3.14*1.4*1.4)/2*1.5*0.2 1,093</p>								
10	K	132251251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	16,542	714,00	11 810,99	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251251</a>                      VV "hor .tř 3 90%"                      VV "pohozy dna příkopů " 76.0*0.23*0,90 15,732                      VV "Zajišťovací pasy " 3*0.3*0,90 0,810                      VV Součet 16,542</p>								
11	K	132351251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti II skupiny 4 do 20 m3	m3	1,838	985,00	1 810,43	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132351251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132351251</a>                      VV "hor .tř 4 10%"                      VV 18.38*0.10 1,838</p>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	95,000	95,00	9 025,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162201421">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162201421</a>					
13	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	55,000	205,00	11 275,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162201422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162201422</a>					
14	K	162201423	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm	kus	8,000	450,00	3 600,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162201423">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162201423</a>					
15	K	162251101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost do 20 m	m3	914,400	29,00	26 517,60	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251101</a>					
VV			"Skrývky"					
VV			"Dle taburky kubatur" 914.4	914,400				
16	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	99,540	33,00	3 284,82	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			"Zatřídění tř.3 90%, tř. 4 10%"					
VV			"Tř. 3"					
VV			"Dle taburky kubatur" 110.6*0.90	99,540				
17	K	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	694,833	81,00	56 281,47	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351104</a>					
VV			"přebytek z rýh v hor. tř. 3 " 16.542	16,542				
VV			"přebytek z jam v hor. tř. 3 " 4.371	4,371				
VV			"Zatřídění tř.3 90%, tř. 4 10%"					
VV			"Tř.3"					
VV			"Dle taburky kubatur" 748.8*0.90	673,920				
VV			Součet	694,833				
18	K	162351124	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	77,592	89,00	6 905,69	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351124</a>					
VV			"přebytek z rýh v hor. tř. 4 " 1.838	1,838				
VV			"přebytek z jam v hor. tř. 4 " 0.874	0,874				
VV			"Zatřídění tř.3 90%, tř. 4 10%"					
VV			"Tř.3"					
VV			"Dle taburky kubatur" 748.8*0.10	74,880				
VV			Součet	77,592				
19	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	209,430	204,00	42 723,72	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			"Zatřídění tř.3 90%, tř. 4 10%"					
VV			"Dle taburky kubatur" 232.7*0.90	209,430				
20	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	837,720	5,00	4 188,60	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			209.43*4	837,720				
21	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	23,270	224,00	5 212,48	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			"Zatřídění tř.3 90%, tř. 4 10%"					
VV			"Dle taburky kubatur" 232.7*0.10	23,270				
22	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	93,080	5,00	465,40	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			23.27*4	93,080				
23	K	171152111	Uložení sypaniny do zhutněných 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	749,300	94,00	70 434,20	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 taburky kubatur" 749.3	749,300				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	418,860	45,00	18 848,70	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			"Dle tabulky kubatur" 232.7*1.8		418,860			
25	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	938,244	9,00	8 444,20	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			"skrývky + přebytek výkopku "		938,244			
VV			914.4+18.38+5.464					
26	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	13 489,700	14,00	188 855,80	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112</a>					
VV			"dle tabulky kubatur" 10544.7		10 544,700			
VV			"Sklady" 1611.0		1 611,000			
VV			"Sjezdy" 1334.0		1 334,000			
VV			Součet		13 489,700			
27	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	505,300	22,00	11 116,60	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			"dle tabulky kubatur" 505.3		505,300			
28	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	1 054,800	24,00	25 315,20	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			"dle tabulky kubatur" 1054.8		1 054,800			
<b>D 4 Vodorovné konstrukce</b>							<b>31 165,70</b>	
29	K	461211821	Patka pro dlažbu z lomového kamene lomařsky upraveného zděná na cementovou maltu s vyspárováním cementovou maltou MC 15	m3	0,900	9 855,00	8 869,50	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			"zajišťovací pasy pohožů příkopů " 3*0.3		0,900			
30	K	464531112	Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z hrubého drceného kameniva, z terénu, frakce 63 - 125 mm	m3	17,020	1 310,00	22 296,20	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			"pohozy dna příkopů " 74.0*0.23		17,020			
<b>D 5 Komunikace pozemní</b>							<b>5 512 478,77</b>	
31	K	561081131	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivky vápnem, cementem nebo směsnými pojivky (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy přes 5 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 450 do 500 mm	m2	12 155,700	37,00	449 760,90	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/561081131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/561081131</a>					
VV			"dle tabulky kubatur" 10544.7		10 544,700			
VV			"Sklady" 1611.0		1 611,000			
VV			Součet		12 155,700			
32	M	58591001	pojivo hydraulické pro stabilizaci zeminy 30% vápna	t	423,626	2 112,00	894 698,11	CS ÚRS 2023 01
VV			12155.7*0.5*0.0697		423,626			
33	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	916,900	170,00	155 873,00	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			"z výkresu - asfaltová vozovka" 840.9+200.00*0.38		916,900			
34	K	564871116	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm	m2	10 438,181	255,00	2 661 736,16	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564871116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564871116</a>					
VV			"z výkresu - kalená vozovka" 6857.1+(2320.27-200.00)*0.30		7 493,181			
VV			"Sklady" 1611.0		1 611,000			
VV			"Sjezdy" 1334.0		1 334,000			
VV			Součet		10 438,181			
35	K	569851111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění šterkodrtí tl. 150 mm	m2	3 960,200	97,00	384 139,40	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/569851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/569851111</a>					
VV			"z výkresu " 1980.1*2		3 960,200			
36	K	571907111	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 30 do 35 kg/m2	m2	9 802,100	24,00	235 250,40	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			"z výkresu " 6857.1		6 857,100			
VV			"Sklady" 1611.0		1 611,000			
VV			"Sjezdy" 1334.0		1 334,000			
VV			Součet		9 802,100			
37	K	573111112	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	876,900	18,00	15 784,20	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573111112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573111112</a>					
VV			"z výkresu - asfaltová vozovka" 840.9+200.00*0.18		876,900			
38	K	573211111	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,60 kg/m2	m2	856,900	17,00	14 567,30	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>					
VV			"z výkresu - asfaltová vozovka" 840.9+200.00*0.08		856,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	577134121	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhuštění tl. 40 mm	m2	848,900	342,00	290 323,80	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577134121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577134121</a>					
VV			"z výkresu - asfaltová vozovka" 840.9+200.00*0.04	848,900				
40	K	577145122	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhuštění tl. 50 mm	m2	866,900	375,00	325 087,50	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577145122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577145122</a>					
VV			"z výkresu - asfaltová vozovka" 840.9+200.00*0.13	866,900				
41	K	597361121	Svodnice vody ocelová šířky 120 mm, kotvená do betonu	m	47,000	1 814,00	85 258,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/597361121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/597361121</a>					
VV			10.0+7.0+6*5.0	47,000				
D 8 Trubní vedení							9 842,00	
42	K	895811112	Pramenní jámka z betonových dílců Ø 800 mm	kus	1,000	9 842,00	9 842,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/895811112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/895811112</a>					
VV			"zasakovací šachta" 1,00	1,000				
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							102 150,00	
43	K	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního	kus	2,000	210,00	420,00	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>					
44	M	40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m	kus	2,000	384,00	768,00	CS ÚRS 2023 01
45	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	140,000	334,00	46 760,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916131213</a>					
46	M	59217023	obrubník betonový chodníkový 1000x150x250mm	m	140,000	174,00	24 360,00	CS ÚRS 2023 01
47	K	919112233	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závlivku šířky 20 mm, hloubky 40 mm	m	16,000	39,00	624,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919112233">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919112233</a>					
48	K	919121132	Utěsnění dilatačních spár závlivkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod závlivkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm	m	16,000	68,00	1 088,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919121132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919121132</a>					
49	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	110,000	88,00	9 680,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919735111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919735111</a>					
VV			"napojení na silnici" 16,00	16,000				
VV			"svodnice" 47.0*2	94,000				
VV			Součet	110,000				
50	K	980-01	D + M Dodávka a montáž ocelové uzamykatelné závory dle úpožadavku investora	kus	1,000	18 450,00	18 450,00	
D 998 Přesun hmot							84 226,86	
51	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1 871,708	45,00	84 226,86	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>					
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							403 800,00	
D VRN3 Zařízení staveniště							403 800,00	
52	K	1	Vytyčení stavby	Kč	1,000	43 000,00	43 000,00	
53	K	2	Statická zatěžovací zkouška na pláni	kus	23,000	2 800,00	64 400,00	
54	K	3	Statická zatěžovací zkouška na vrstvě štěrkodrti	kus	23,000	2 800,00	64 400,00	
55	K	6	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby	Kč	1,000	31 000,00	31 000,00	
56	K	7	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	42 000,00	42 000,00	
57	K	8	Geometrický plán	Kč	1,000	74 000,00	74 000,00	
58	K	9	Zařízení staveniště	Kč	1,000	85 000,00	85 000,00	

# 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, informací 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. Zadání 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.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž 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 výměr (figura, výraz, výměra) 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