

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 17149

**Stavba:** Vybudování nových parkovacích míst v ul. Na Okrouhlíku před čp. 1247

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 11. 2017

IČ:

DIČ:

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**1 536 809,10**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 536 809,10	322 729,91
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**1 859 539,01**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 17149

**Stavba:** Vybudování nových parkovacích míst v ul. Na Okrouhlíku před čp. 1247

Místo: Datum: 23. 11. 2017

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>1 536 809,10</b>	<b>1 859 539,01</b>	
17149	Vybudování nových parkovacích míst v ul. Na Okrouhlíku před čp. 1247	1 536 809,10	1 859 539,01	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

**Vybudování nových parkovacích míst v ul. Na Okrouhlíku před čp. 1247**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 11. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**1 536 809,10**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 536 809,10	21,00%	322 729,91
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 859 539,01**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Vybudování nových parkovacích míst v ul. Na Okrouhlíku před čp. 1247**

Místo:

Datum: 23. 11. 2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**1 536 809,10**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**1 382 809,10**

1 - Zemní práce	331 976,90
2 - Zakládání	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	32 132,94
5 - Komunikace pozemní	593 972,75
8 - Trubní vedení	49 707,08
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	160 453,40
997 - Přesun sutě	168 489,11
998 - Přesun hmot	46 076,92
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>154 000,00</b>

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Vybudování nových parkovacích míst v ul. Na Okrouhlíku před čp. 1247**

Místo:

Datum: 23. 11. 2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 536 809,10**

D HSV Práce a dodávky HSV 1 382 809,10

D 1 Zemní práce 331 976,90

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	22,000	98,25	2 161,50	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

P  
*Poznámka k položce:  
odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace*

VV	"chodník - povrch dlažba"15	15,000
VV	"přeskládání"7	7,000
VV	Součet	22,000

2	K	113107163	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	200,000	89,64	17 928,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	----------------

P  
*Poznámka k položce:  
odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace*

VV	"komunikace"112	112,000
VV	"chodník - povrch dlažba"15	15,000
VV	"chodník - povrch živice"73	73,000
VV	Součet	200,000

3	K	113107171	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	112,000	204,95	22 954,40	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

P  
*Poznámka k položce:  
odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace*

VV	"komunikace"112	112,000
----	-----------------	---------

4	K	113154112	Frézování živичného krytu tl 40 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	34,100	176,00	6 001,60	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

P  
*Poznámka k položce:  
odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace*

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		34,1*1		34,100			
5	K	113154113	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	112,000	192,55	21 565,60	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace</i>					
	VV		"komunikace"112		112,000			
6	K	113154114	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	202,050	244,30	49 360,82	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace</i>					
	VV		"tl. 60 mm"34,1*0,5		17,050			
	VV		"komunikace tl. 100 mm"112		112,000			
	VV		"chodník tl. 60 mm"73		73,000			
	VV		Součet		202,050			
7	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	167,000	71,71	11 975,57	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace</i>					
8	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	131,850	127,74	16 842,52	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace</i>					
	VV		419*0,15		62,850			
	VV		SANACE 50% plochy					
	VV		460*0,3*0,5		69,000			
	VV		Součet		131,850			
9	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	200,850	28,83	5 790,51	CS ÚRS 2017 01
10	K	131201201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	4,000	534,23	2 136,92	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace</i>					
	VV		"sorpční vpust"1*2*2*1		4,000			
11	K	131201209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	m3	4,000	41,10	164,40	CS ÚRS 2017 01
12	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	14,400	361,34	5 203,30	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace</i>					
	VV		"kanalizační přípojka"8*1,2*1,5		14,400			
13	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	14,400	23,37	336,53	CS ÚRS 2017 01
14	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	24,000	143,61	3 446,64	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2*8*1,5		24,000			
15	K	151101111	Odstranění příloženého pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	24,000	87,02	2 088,48	CS ÚRS 2017 01
16	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	175,690	276,65	48 604,64	CS ÚRS 2017 01
	VV		"odkopávky"200,85		200,850			
	VV		"ohumusování"-220*0,15		-33,000			
	VV		"jámy"4		4,000			
	VV		"rýhy"14,4		14,400			
	VV		"zásyp"-10,56		-10,560			
	VV		Součet		175,690			
17	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	175,690	18,91	3 322,30	CS ÚRS 2017 01
18	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	316,242	250,00	79 060,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		175,69*1,8		316,242			
19	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	10,560	90,54	956,10	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace</i>					
	VV		"kanalizační přípojka"8*1,2*1,1		10,560			
20	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	2,880	646,24	1 861,17	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace</i>					
	VV		"kanalizační přípojka"8*1,2*0,3		2,880			
21	M	583336510	kamenivo těžené hrubé (Bratčice) frakce 8-16	t	5,760	455,00	2 620,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		2,88*2 'Přepočtené koeficientem množství		5,760			
22	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	220,000	37,84	8 324,80	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace</i>					
	VV		"použije se zemina z odkopávek"220		220,000			
23	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	220,000	23,04	5 068,80	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace</i>					
24	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	3,300	170,00	561,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		220*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		3,300			
25	K	181951101	Úprava pláň v hornině tř. 1 až 4 bez zhuťnění	m2	220,000	16,00	3 520,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace</i>					
26	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	460,000	22,00	10 120,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace</i>					
	VV		"parkovací stání"130		130,000			
	VV		"silniční obrubník"120*0,5		60,000			
	VV		"chodníkový obrubník"(74+6)*0,4		32,000			
	VV		"chodník"102		102,000			
	VV		"varovný pás"9		9,000			
	VV		"komunikace"127		127,000			
	VV		Součet		460,000			
D	2		Zakládání				0,00	
D	4		Vodorovné konstrukce				32 132,94	
27	K	451561111	Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného vrstva tl do 100 mm	m2	269,000	114,92	30 913,48	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace, C.3 Vzorové příčné řezy</i>					
	VV		"chodník"102		102,000			
	VV		"varovný pás"9		9,000			
	VV		"parkovací stání"130		130,000			
	VV		"vyvýšená plocha"21		21,000			
	VV		"přeskládání"7		7,000			
	VV		Součet		269,000			
28	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	0,960	1 270,27	1 219,46	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace</i>					
	VV		"kanalizační přípojka"8*1,2*0,1		0,960			
D	5		Komunikace pozemní				593 972,75	
29	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP tl 100 mm	m2	32,000	99,90	3 196,80	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace, C.3 Vzorové příčné řezy</i>					
	VV		"chodníkový obrubník"(74+6)*0,4		32,000			
30	K	564251111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP tl 150 mm	m2	60,000	144,19	8 651,40	CS ÚRS 2017 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace, C.3 Vzorové příčné řezy</i>					
	VV		"silniční obrubník"120*0,5		60,000			
31	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	130,000	159,04	20 675,20	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace, C.3 Vzorové příčné řezy</i>					
	VV		"parkovací stání"130		130,000			
32	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	111,000	207,11	22 989,21	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace, C.3 Vzorové příčné řezy</i>					
	VV		"chodník"102		102,000			
	VV		"varovný pás"9		9,000			
	VV		Součet		111,000			
33	K	564861113	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 220 mm	m2	127,000	226,15	28 721,05	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace, C.3 Vzorové příčné řezy</i>					
	VV		"komunikace"127		127,000			
34	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	230,000	307,36	70 692,80	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace, C.3 Vzorové příčné řezy</i>					
	VV		fr. 0-63					
	VV		SANACE 50% plochy					
	VV		460*0,5		230,000			
35	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	127,000	350,00	44 450,00	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace, C.3 Vzorové příčné řezy</i>					
	VV		"komunikace"127		127,000			
36	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	144,050	420,00	60 501,00	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace, C.3 Vzorové příčné řezy</i>					
	VV		"komunikace"127		127,000			
	VV		"napojení na stávající stav"34,1*0,5		17,050			
	VV		Součet		144,050			
37	K	567121114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 3/4 (SC I) tl 150 mm	m2	257,000	310,52	79 803,64	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace, C.3 Vzorové příčné řezy</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"komunikace"127		127,000			
	VV		"parkovací stání"130		130,000			
	VV		Součet		257,000			
38	K	567131115	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 3/4 (SC I) tl 200 mm	m2	21,000	403,87	8 481,27	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace, C.3 Vzorové příčné řezy</i>					
	VV		"vyvýšená plocha"21		21,000			
39	K	573111112	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	144,050	18,71	2 695,18	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace, C.3 Vzorové příčné řezy</i>					
	VV		"komunikace"127		127,000			
	VV		"napojení na stávající stav"34,1*0,5		17,050			
	VV		Součet		144,050			
40	K	573211112	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m2	m2	288,100	10,43	3 004,88	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace, C.3 Vzorové příčné řezy</i>					
	VV		"komunikace"2*127		254,000			
	VV		"napojení na stávající stav"34,1*1		34,100			
	VV		Součet		288,100			
41	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	161,100	275,40	44 366,94	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace, C.3 Vzorové příčné řezy</i>					
	VV		"komunikace"127		127,000			
	VV		"napojení na stávající stav"34,1*1		34,100			
	VV		Součet		161,100			
42	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	114,835	305,89	35 126,88	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace, C.3 Vzorové příčné řezy</i>					
43	M	592451101	dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní	m2	104,040	355,00	36 934,20	
	P		<i>Poznámka k položce: spotřeba: 50 kus/m2</i>					
	VV		102*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		104,040			
44	M	592451201	dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm barevná	m2	9,270	618,00	5 728,86	
	P		<i>Poznámka k položce: spotřeba: 50 kus/m2</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		9*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		9,270			
45	K	596212212	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	151,000	330,38	49 887,38	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace, C.3 Vzorové příčné řezy</i>					
	VV		"parkovací stání"130-4,05		125,950			
	VV		"vyznačení parkovacích stání"40,5*0,1		4,050			
	VV		"vyvýšená plocha"21		21,000			
	VV		Součet		151,000			
46	M	592451091	dlažba skladebná 20x10x8 cm přírodní	m2	149,889	441,00	66 101,05	
	P		<i>Poznámka k položce: spotřeba: 50 kus/m2</i>					
	VV		146,95*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		149,889			
47	M	592451081	dlažba skladebná 20x10x8 cm červená	m2	4,172	471,00	1 965,01	
	P		<i>Poznámka k položce: spotřeba: 50 kus/m2</i>					
	VV		40,5*0,1		4,050			
	VV		4,05*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		4,172			
D	8		Trubní vedení				49 707,08	
48	K	386110118	D+M soprční vpusti vč. obetonování	kus	1,000	45 000,00	45 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace</i>					
	VV		"vč. litinové mříže 500x500 mm"1		1,000			
49	K	871265211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 110	m	8,000	219,50	1 756,00	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace</i>					
50	K	877260310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 100	kus	2,000	223,54	447,08	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace</i>					
51	M	286171700	koleno kanalizační PP Master 30 ° DN 100	kus	2,000	252,00	504,00	CS ÚRS 2017 01
52	K	894812615	Vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty nebo kanalizace do DN 200	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace</i>					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				160 453,40	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
53	K	913121113	Demontáž a zpětná montáž svislé dopravní značky	kus	2,000	550,00	1 100,00	
P			Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace					
54	K	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 mm	m	80,000	115,43	9 234,40	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace, C.3 Vzorové příčné řezy					
55	M	592452110	přídlažba 50x25x8 cm bílá	kus	160,000	116,00	18 560,00	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: spotřeba: 2 kus/m					
VV			80*2 Přepočtené koeficientem množství		160,000			
56	K	915499211	Příplatek ZKD 10 mm přes 100 mm tl lože u osazení vodícího proužku š 250 mm	m	480,000	6,77	3 249,60	CS ÚRS 2017 01
VV			80*6		480,000			
57	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	120,000	270,68	32 481,60	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace, C.3 Vzorové příčné řezy					
58	M	592174151	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	kus	120,000	170,00	20 400,00	
59	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	80,000	222,78	17 822,40	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace, C.3 Vzorové příčné řezy					
VV			74+6		80,000			
60	M	592174091	obrubník betonový chodníkový 100x8x25 cm	kus	74,000	145,00	10 730,00	
61	M	592174092	obrubník betonový chodníkový přechodový	kus	6,000	520,00	3 120,00	
62	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	4,600	3 066,06	14 103,88	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace, C.3 Vzorové příčné řezy					
VV			"silniční obrubník"120*0,5*0,05		3,000			
VV			"chodníkový obrubník"(74+6)*0,4*0,05		1,600			
VV			Součet		4,600			
63	K	919112233	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	36,100	135,83	4 903,46	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
64	K	919122132	Těsnění spár záhlvkou za tepla pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnicím profilem	m	36,100	94,77	3 421,20	CS ÚRS 2017 01
65	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2	m2	233,450	77,49	18 090,04	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace</i>					
VV			(460*1,015)*0,5		233,450			
66	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	34,100	78,61	2 680,60	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace</i>					
67	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	7,000	79,46	556,22	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: odečteno z výkresu C.2 Podrobná situace</i>					
VV			"přeskládání"7		7,000			
D	997		<b>Přesun sutě</b>				<b>168 489,11</b>	
68	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sybkých materiálů do 1 km	t	197,873	52,40	10 368,55	CS ÚRS 2017 01
VV			"dlažba zámková"3,9		3,900			
VV			"kamenivo"88		88,000			
VV			"beton"36,4		36,400			
VV			"frézování"3,512+14,336+51,725		69,573			
VV			Součet		197,873			
69	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sybkých materiálů	t	1 780,857	12,05	21 459,33	CS ÚRS 2017 01
VV			197,873*9		1 780,857			
70	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	34,235	739,44	25 314,73	CS ÚRS 2017 01
VV			"obrubníky"34,235		34,235			
71	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	308,115	20,57	6 337,93	CS ÚRS 2017 01
VV			34,235*9		308,115			
72	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	128,300	202,02	25 919,17	CS ÚRS 2017 01
VV			"dlažba zámková"3,9		3,900			
VV			"kamenivo"88		88,000			
VV			"beton"36,4		36,400			
VV			Součet		128,300			
73	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	34,235	615,23	21 062,40	CS ÚRS 2017 01
74	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	74,535	250,00	18 633,75	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"dlažba zámková"3,9		3,900			
	VV		"beton"36,4		36,400			
	VV		"obrubníky"34,235		34,235			
	VV		Součet		74,535			
75	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	69,573	250,00	17 393,25	CS ÚRS 2017 01
	VV		"frézing"3,512+14,336+51,725		69,573			
76	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	88,000	250,00	22 000,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"kamenivo"88		88,000			
	D	998	Přesun hmot				46 076,92	
77	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	192,855	238,92	46 076,92	CS ÚRS 2017 01
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				154 000,00	
78	K	012103001	Geodetické práce před výstavbou - vytyčení stavby	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	
79	K	012103002	Vytyčení inženýrských sítí	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
80	K	012303001	Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení stavby	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
81	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"6x paré v tištěné podobě, 6x v digitální podobě na CD"1		1,000			
82	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2017 01
83	K	030001001	Zabezpečení staveniště DIO	soubor	1,000	30 000,00	30 000,00	
84	K	043002001	Statická zkouška hutnění zemní pláně	kus	3,000	18 000,00	54 000,00	
	VV		"statická deska"3		3,000			

# 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.

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, 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, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
- 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 je v tomto případě povinen 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. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky 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	
wv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

## 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