

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2018\_13  
Stavba: Oprava zpevněných ploch MŠ Sokolská, Bystřice pod Hostýnem

KSO:  
Místo: Bystřice pod Hostýnem

CC-CZ:  
Datum: 7.6.2018

Zadavatel:  
Město Bystřice pod Hostýnem

IČ: 00287113  
DIČ:

Uchazeč:  
Protostav s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
Ing. Tomáš Olša

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>	<b>377 847,64</b>
---------------------	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	377 847,64	79 348,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>457 195,64</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2018\_13

**Stavba:** Oprava zpevněných ploch MŠ Sokolská, Bystřice pod Hostýnem

Místo: Bystřice pod Hostýnem

Datum: 7.6.2018

Zadavatel: Město Bystřice pod Hostýnem

Projektant: Ing. Tomáš Olša

Uchazeč: Protostav s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>377 847,64</b>	<b>457 195,64</b>	
2018_13	Oprava zpevněných ploch MŠ Sokolská, Bystřice pod Hostýnem	16 000,00	19 360,00	STA
SO 101	Zpevněné plochy	361 847,64	437 835,64	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

**Oprava zpevněných ploch MŠ Sokolská, Bystřice pod Hostýnem**

KSO:  
Místo: Bystřice pod Hostýnem

CC-CZ:  
Datum: 7.6.2018

Zadavatel:  
Město Bystřice pod Hostýnem

IČ: 00287113  
DIČ:

Uchazeč:  
Protostav s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
Ing. Tomáš Olša

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>16 000,00</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	16 000,00	21,00%	3 360,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>19 360,00</b>
-------------------	--------------	------------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: **Oprava zpevněných ploch MŠ Sokolská, Bystřice pod Hostýnem**

Místo: Bystřice pod Hostýnem

Datum: 7.6.2018

Zadavatel: Město Bystřice pod Hostýnem

Projektant: Ing. Tomáš Olša

Uchazeč: Protostav s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**16 000,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

16 000,00

---

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

8 000,00

---

VRN3 - Zařízení staveniště

8 000,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Oprava zpevněných ploch MŠ Sokolská, Bystřice pod Hostýnem**

Místo: Bystřice pod Hostýnem

Datum: 7.6.2018

Zadavatel: Město Bystřice pod Hostýnem

Projektant: Ing. Tomáš Olša

Uchazeč: Protostav s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>16 000,00</b>	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							16 000,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							8 000,00	
1	K	010001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2016 01
D VRN3 Zařízení staveniště							8 000,00	
2	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2016 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava zpevněných ploch MŠ Sokolská, Bystřice pod Hostýnem

Objekt:

## SO 101 - Zpevněné plochy

KSO:

Místo: Bystřice pod Hostýnem

Zadavatel:

Město Bystřice pod Hostýnem

Uchazeč:

Protostav s.r.o.

Projektant:

Ing. Tomáš Olša

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 7.6.2018

IČ:

00287113

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**361 847,64**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	361 847,64	21,00%	75 988,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**437 835,64**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava zpevněných ploch MŠ Sokolská, Bystřice pod Hostýnem

Objekt:

**SO 101 - Zpevněné plochy**

Místo:

Bystřice pod Hostýnem

Datum:

7.6.2018

Zadavatel:

Město Bystřice pod Hostýnem

Projektant:

Ing. Tomáš Olša

Uchazeč:

Protostav s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**361 847,64**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**361 847,64**

1 - Zemní práce	38 350,35
2 - Zakládání	1 380,00
5 - Komunikace pozemní	124 754,00
8 - Trubní vedení	60 030,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	118 758,00
997 - Přesun sutě	16 673,48
998 - Přesun hmot	1 901,81

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava zpevněných ploch MŠ Sokolská, Bystřice pod Hostýnem

Objekt:

**SO 101 - Zpevněné plochy**

Místo: Bystřice pod Hostýnem

Datum: 7.6.2018

Zadavatel: Město Bystřice pod Hostýnem

Projektant: Ing. Tomáš Olša

Uchazeč: Protostav s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**361 847,64**

D HSV Práce a dodávky HSV

**361 847,64**

D 1 Zemní práce

**38 350,35**

1	K	113204111	Vytrhání obrub s vyloučením lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	10,000	30,20	302,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		3+3+4		10,000			
2	K	113106121	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	8,000	30,20	241,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		"stávající pochozí plochy" 3+5		8,000			
3	K	113107342	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiničných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	93,000	70,30	6 537,90	CS ÚRS 2018 01
	VV		"stávající zpevněné plochy" 93		93,000			
4	K	113107152	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z kameniva těžného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	101,000	36,50	3 686,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		"podklad stávajících zpevněných ploch" 8+93		101,000			
12	K	111301111	Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše	m2	60,000	13,00	780,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"rozšíření zpevněných ploch - předpoklad 10 cm" 14+15+11+9+11		60,000			
13	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	36,500	113,00	4 124,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		"výkop pro rozšíření zpevněných ploch" 60*0,15		9,000			
	VV		"výkop pro pojízdné plochy" 100*0,15		15,000			
	VV		"výkop pro UV a šachty" 1,25*1,25*2*4		12,500			
	VV		Součet		36,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	122201109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	18,250	97,00	1 770,25	CS ÚRS 2018 01
	VV		"předpoklad 50%" 0,5*36,5		18,250			
15	K	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	12,000	142,00	1 704,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"rýha pro trativod k odvodnění zemní pláně" (18+12)*0,2		6,000			
	VV		"rýha pro kanalizační přípojku" (2+5+8+4+5)*0,25		6,000			
	VV		Součet		12,000			
16	K	132201109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	6,000	115,00	690,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"předpoklad 50%" 0,5*12		6,000			
17	K	162501101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 2 000 do 2 500 m	m3	31,050	41,00	1 273,05	CS ÚRS 2016 01
	VV		"předpoklad skládka Cihelna BpH" 36,5+12-17,45		31,050			
18	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	54,338	117,00	6 357,55	CS ÚRS 2016 01
	VV		31,05*1750/1000		54,338			
31	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	17,450	350,00	6 107,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		"zásyp u obrub" 56*0,2		11,200			
	VV		"zásyp UV a šachet" 0,5*12,5		6,250			
	VV		Součet		17,450			
32	K	181102302	Úprava pláně na stavbách dálnic v zářezech mimo skalních se zhuštěním	m2	140,000	8,00	1 120,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		40+100		140,000			
44	K	181111131	Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes +/-150 do +/-200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	60,000	21,00	1 260,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"urovnání okolního terénu" 60		60,000			
45	K	181006111	Rozprostření zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy do 0,10 m	m2	60,000	19,10	1 146,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"urovnání okolního terénu" 60		60,000			
46	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	60,000	17,20	1 032,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"urovnání okolního terénu" 60		60,000			
47	M	005724100	Osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg parková	kg	1,500	145,00	217,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		60*0,025 Přepočtené koeficientem množství		1,500			
<b>D</b>	<b>2</b>		<b>Zakládání</b>				<b>1 380,00</b>	
19	K	212752212	Trativody z drenážních trubek se zřízením šterkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 65 do 100 mm	m	30,000	46,00	1 380,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"odvodnění zemní pláně" 18+12		30,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<b>D 5</b>			<b>Komunikace pozemní</b>						<b>124 754,00</b>
36	K	561021111	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy do 1 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 150 do 200 mm	m2	140,000	180,00	25 200,00	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"úprava podloží při nevyhovující únosnosti" 40+100		140,000				
37	M	58530170	vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní	t	1,470	6 000,00	8 820,00	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"předpoklad 3%" 140*0,2*1750*0,03/1000		1,470				
38	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	100,000	105,00	10 500,00	CS ÚRS 2016 01	
	VV		"2. podkladní vrstva zpevněných pojižděných ploch" 100		100,000				
39	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	140,000	105,00	14 700,00	CS ÚRS 2016 01	
	VV		"1. podkladní vrstva zpevněných pochozích ploch" 40		40,000				
	VV		"1. podkladní vrstva zpevněných pojižděných ploch" 100		100,000				
	VV		Součet		140,000				
40	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	40,000	190,00	7 600,00	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"zpevněné pochozí plochy" 40		40,000				
41	M	59245018	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m2	41,200	145,00	5 974,00	CS ÚRS 2018 01	
	VV		40*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		41,200				
42	K	596211211	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2	m2	100,000	190,00	19 000,00	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"zpevněné pojižděné plochy" 100		100,000				
43	M	59245005	dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm barevná	m2	103,000	320,00	32 960,00	CS ÚRS 2018 01	
	VV		100*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		103,000				
<b>D 8</b>			<b>Trubní vedení</b>						<b>60 030,00</b>
20	K	871350320	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 12 DN 200	m	24,000	65,00	1 560,00	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"kanalizační přípojka" 24		24,000				
21	M	28617026	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 200x1000 mm SN 12	m	24,000	145,00	3 480,00	CS ÚRS 2018 01	
22	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální, včetně obsypu	kus	2,000	14 000,00	28 000,00	CS ÚRS 2018 01	
	VV		2		2,000				
23	M	59223850	dno betonové pro uliční vpust' s výtokovým otvorem 45x33x5 cm	kus	2,000	1 350,00	2 700,00	CS ÚRS 2018 01	
24	M	59223862	skruž betonová pro uliční vpust' středová 45 x 29,5 x 5 cm	kus	2,000	520,00	1 040,00	CS ÚRS 2018 01	
25	M	59223857	skruž betonová pro uliční vpust' horní 45 x 29,5 x 5 cm	kus	2,000	520,00	1 040,00	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	M	59223821	vpust' betonová uliční prstenec 18x66x10 cm	kus	2,000	225,00	450,00	CS ÚRS 2018 01
27	M	59223822	vpust' betonová uliční dno s výtokem 62,6 x 49,5 x 5 cm	kus	2,000	520,00	1 040,00	CS ÚRS 2018 01
28	M	59223875	koš nízký pro uliční vpusti, žárově zinkovaný plech, pro rám 500/500	kus	2,000	810,00	1 620,00	CS ÚRS 2018 01
29	M	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	2,000	2 050,00	4 100,00	CS ÚRS 2018 01
30	K	894811135	Revizní šachta z tvrdého PVC v otevřeném výkopu typ přímý (DN šachty/DN trubního vedení) DN 400/160, odolnost vnějšímu tlaku 12,5 t, hloubka od 1860 do 2230 mm	kus	2,000	7 500,00	15 000,00	CS ÚRS 2018 01

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

118 758,00

33	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	56,000	170,00	9 520,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"ABO 100/5/20" 3+14+39		56,000			
34	M	59217002	obrubník betonový zahradní šedý 100 x 5 x 20 cm	m	56,000	115,00	6 440,00	CS ÚRS 2018 01
35	K	TO_01	Provedení izolace nopovou folí, včetně dodání nopové folie	m2	20,000	44,00	880,00	
	VV		20		20,000			
49	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živичného, betonového nebo dlážděného	m2	60,000	28,00	1 680,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"očistění plochy hřiště" 60		60,000			
50	K	938909331	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek ručně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živичného	m2	60,000	36,00	2 160,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"očistění plochy hřiště" 60		60,000			
51	K	TO01	Vyříznutí ukončovacího žlábků do stávajícího povrchu (zámková dlažba)	m	32,000	34,00	1 088,00	
52	K	TO02	Penetrace podkladu	m2	60,000	98,00	5 880,00	
53	K	TO03	Položení bezpečného polyuretanového povrchu EPDM 11 mm v dané barevnosti s keramzitem	m2	60,000	1 500,00	90 000,00	
54	K	TO04	Grafika z celoprobaveného EPDM (nejedná se o nástřik) kruh pr. 50 cm	kus	1,000	350,00	350,00	
55	K	TO05	Grafika z celoprobaveného EPDM (nejedná se o nástřik) - lajna středová 80 x 8 cm	kus	4,000	190,00	760,00	

D 997

Přesun sutě

16 673,48

5	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	2,440	40,00	97,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		0,4+2,04		2,440			
6	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	4,880	6,00	29,28	CS ÚRS 2016 01
	VV		"předpoklad skládka Cihelna BpH" 2*2,44		4,880			
7	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	2,440	280,00	683,20	CS ÚRS 2016 01
	VV		2,44		2,440			
8	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	44,700	40,00	1 788,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	20,46+24,24		44,700			
9	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	89,400	6,00	536,40	CS ÚRS 2018 01
		VV	"předpoklad skládka Cihelna BpH" 2*44,7		89,400			
10	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302	t	20,460	330,00	6 751,80	CS ÚRS 2018 01
		VV	20,46		20,460			
11	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	24,240	280,00	6 787,20	CS ÚRS 2018 01
		VV	24,24		24,240			
	D	998	Přesun hmot				1 901,81	
48	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	52,828	36,00	1 901,81	CS ÚRS 2016 01

# 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 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 stavbeních 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	

## 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