

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0963

**Stavba:** Šumperk, Zimní stadion - zpevněné plochy

KSO:  
Místo: Šumperk

CC-CZ:  
Datum: 5. 6. 2019

Zadavatel:  
Podniky města Šumperka a.s.

IČ: 65138163  
DIČ: CZ65138163

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
Cekr CZ s.r.o.

IČ: 27821251  
DIČ: CZ27821251

Zpracovatel:  
Jan Zamykal, CS ÚRS 2019 01

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 [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>0,00</b>
---------------------	--	--	-------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</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>0,00</b>
-------------------	----------	------------	-------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0963

**Stavba:** Šumperk, Zimní stadion - zpevněné plochy

Místo: Šumperk

Datum: 5. 6. 2019

Zadavatel: Podniky města Šumperka a.s.

Projektant: Cetr CZ s.r.o.

Uchazeč:

Zpracovatel:

Jan Zamykal, CS ÚRS  
2019 01

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>100</b>	<b>Komunikace</b>	0,00	0,00	<b>STA</b>
SO 101	Zpevněné plochy	0,00	0,00	Soupis
<b>900</b>	<b>Ostatní nezařazené objekty</b>	0,00	0,00	<b>STA</b>
901	Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	0,00	Soupis

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Šumperk, Zimní stadion - zpevněné plochy

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

## SO 101 - Zpevněné plochy

KSO:

Místo: Šumperk

Zadavatel:

Podniky města Šumperka a.s.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Cekr CZ s.r.o.

Zpracovatel:

Jan Zamykal, CS ÚRS 2019 01

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 5. 6. 2019

IČ: 65138163

DIČ: CZ65138163

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

IČ:

DIČ:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>0,00</b>
---------------------	--	--	--	-------------

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

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>0,00</b>
-------------------	--------------	-------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Šumperk, Zimní stadion - zpevněné plochy

Objekt: 100 - Komunikace

Soupis: **SO 101 - Zpevněné plochy**

Místo: Šumperk

Zadavatel: Podniky města Šumperka a.s.

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 5. 6. 2019

Projektant: Cekr CZ s.r.o.

Zpracovatel: Jan Zamykal, CS  
ÚRS 2019 01

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

8 - Trubní vedení

0,00

87 - Potrubí z trub plastických a skleněných

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Šumperk, Zimní stadion - zpevněné plochy

Objekt: 100 - Komunikace

Soupis: **SO 101 - Zpevněné plochy**

Místo: Šumperk  
Zadavatel: Podniky města Šumperka a.s.  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 5. 6. 2019  
Projektant: Cetr CZ s.r.o.  
Zpracovatel: Jan Zamykal, CS  
ÚRS 2019 01

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV Práce a dodávky HSV

0,00

D 1 Zemní práce

0,00

1	K	113107161	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	105,010		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm					
	VV		"odstr.zbytků podkl.stáv. ploch"					
	VV		"asfaltové plochy" 35,01			35,010		
	VV		"částečně zpevněné štěrkové plochy" 70,00			70,000		
	VV		Součet			105,010		
2	K	113107342	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	35,010		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
	VV		"odstr.zbytků stávajícího krytu"					
	VV		"u strojovny" 4,70*1,80+9,00*1,30			20,160		
	VV		"u rozvodny - výklenek" 1,50*4,50+1,60+2,00			10,350		
	VV		"mezi zadní bránou a vchodem do haly" 5,00*0,90			4,500		
	VV		Součet			35,010		
3	K	113154123	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	15,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm					
	VV		"odfrézování původního krytu pro úpravu plochy před rolbovnou"					
	VV		6,00*2,50			15,000		
	VV		Součet			15,000		
4	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	15,500		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých					
	VV		"původní obruby"					
	VV		"u strojovny" 11,00			11,000		
	VV		"mezi zadní bránou a vchodem do haly" 4,50			4,500		
	VV		Součet			15,500		
5	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	69,788		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"odkopávka pro skladbu zpev.ploch, tl. 0,30 m, index rozšíření plochy i=1,05"					
	VV		133,00*0,30*1,05			41,895		
	VV		"odpočet objemu odstr.šterku a asfaltu"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		-105,010*0,10		-10,501			
	VV		-35,01*0,10		-3,501			
	VV		Mezisoučet		27,893			
	VV		"odkopávka pro aktivní zónu, tl. 30 cm, index rozšíření plochy i=1,05"					
	VV		133,00*0,30*1,05		41,895			
	VV		Mezisoučet		41,895			
	VV		Součet		69,788			
6	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	34,894		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"50% kubatury"					
	VV		(27,893+41,895)*0,50		34,894			
	VV		Součet		34,894			
7	K	162701102	Vodorovné přemístění do 7000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	69,788		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		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 6 000 do 7000 m					
	VV		"odvoz přebytku výkopku na skládku"					
	VV		27,893+41,895		69,788			
	VV		Součet		69,788			
8	K	171102111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a sypkých do násypů ztuhnutých v aktivní zóně	m3	41,895		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Uložení sypaniny do ztuhnutých násypů pro dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně					
	VV		"vytvoření aktivní zóny dle PD, tl. 30 cm, index rozšíření plochy i=1,05"					
	VV		133,00*0,30*1,05		41,895			
	VV		Součet		41,895			
9	M	58344199	šterkodrt' frakce 0/63	t	81,695		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		šterkodrt' frakce 0/63					
	VV		"dodávka vhodného materiálu pro aktivní zónu - ŠD - 1,95 t/m3"					
	VV		41,895*1,95		81,695			
	VV		Součet		81,695			
10	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	125,618		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	VV		"odvoz přebytku zeminy na skládku - poplatek za uložení"					
	VV		(27,893+41,895)*1,8		125,618			
	VV		Součet		125,618			
11	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se ztuhnutím	m2	144,650		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Úprava pláně na stavbách dálnic strojně v zářezech mimo skalních se ztuhnutím					
	VV		"úprava pro novou kci zpevněných ploch, index rozšíření plochy i=1,05"					
	VV		133,00*1,05		139,650			
	VV		"přehutnění rýhy před rolbovnou před pokládkou živичného povrchu"					
	VV		5,00		5,000			
	VV		Součet		144,650			
D	5		Komunikace pozemní				0,00	
12	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	139,650		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 250 mm					
	VV		"nová skladba stezky dle PD, index rozšíření plochy i=1,05"					
	VV		133,00*1,05		139,650			
	VV		Součet		139,650			
13	K	564931412	Podklad z asfaltového recyklátu tl 100 mm	m2	52,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 100 mm					
	VV		"doplnění krytu stáv. nezpev. ploch obslužné komunikace a prostoru zadní brány vč. využití vyzískaného recyklátu (rolbovna)"					
	VV		52,00		52,000			
	VV		Součet		52,000			
14	K	573231106	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	19,000		0,00	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2					
	VV		"úprava -doplnění krytu komunikace před rolbovnou"					
	VV		19,00			19,000		
	VV		Součet			19,000		
15	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	19,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm					
	VV		"úprava -doplnění krytu komunikace před rolbovnou"					
	VV		19,00			19,000		
	VV		Součet			19,000		
16	K	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	133,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžkého nebo drceného 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 100 do 300 m2					
	VV		"plocha dlažby zpevněných ploch"					
	VV		133,00			133,000		
	VV		Součet			133,000		
17	M	59245020	dlažba skladebná betonová 200x100x80mm přírodní	m2	134,330		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100x80mm přírodní					
	VV		"dodávka dlažby chodníku - ztratné 1%"					
	VV		133,00*1,01			134,330		
	VV		Součet			134,330		
	D	8	Trubní vedení				0,00	
18	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu					
	VV		"výšková úprava poklopu stáv.šachet DK v ploše"					
	VV		3			3,000		
	VV		Součet			3,000		
	D	87	Potrubi z trub plastických a skleněných				0,00	
19	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	5,500		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"přípojka střešního svodu vyústěného na terén, předpokl.prům.hl.výkopu vč.lože 2,00 m"					
	VV		2,00*1,10*2,50			5,500		
	VV		Součet			5,500		
20	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	2,750		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3					
	VV		Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"50% objemu výkopu"					
	VV		5,50*0,50			2,750		
	VV		Součet			2,750		
21	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	10,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m					
	VV		"výkop pro montáž přípojek UV - hl.2,00 m vč.lože"					
	VV		2,00*2,50*2			10,000		
	VV		Součet			10,000		
22	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	10,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m					
	VV		10,00			10,000		
	VV		Součet			10,000		
23	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	5,500		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m					
	VV		"výkop rýhy pro trubní vedení - 100% objemu"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		5,50		5,500			
	VV		Součet		5,500			
24	K	162701102	Vodorovné přemístění do 7000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	5,500		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředí, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 6 000 do 7000 m					
	VV		"odvoz přebytku výkopku k trvalému uložení"					
	VV		5,50		5,500			
	VV		Součet		5,500			
25	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	9,900		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	VV		"poplatek za uložení výkopku na skládku - 1,8 t/m3"					
	VV		5,50*1,80		9,900			
	VV		Součet		9,900			
26	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	3,850		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		"dosypání rýhy potrubí vhodným materiálem (ŠD)"					
	VV		5,50		5,500			
	VV		"odpočet objemu lože a obsypu potrubí - tl. 0,10 + 0,50"					
	VV		-2,50*1,10*0,60		-1,650			
	VV		Součet		3,850			
27	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	7,700		0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		šterkodrt' frakce 0/63					
	VV		"dodávka materiálu pro dosypání rýh - 2,00 t/m3"					
	VV		3,85*2,0		7,700			
	VV		Součet		7,700			
28	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m	m3	1,375		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny sítím					
	VV		"obsyp potrubí vhodným materiálem dle PD - tl. 50 cm"					
	VV		2,50*1,10*0,50		1,375			
	VV		Součet		1,375			
29	M	58337331	šterkopísek frakce 0/22	t	2,681		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		šterkopísek frakce 0/22					
	VV		"materiál pro obsyp potrubí - 1,95 t/m3"					
	VV		1,375*1,95		2,681			
	VV		Součet		2,681			
30	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	2,500		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace					
	VV		"provedení kontroly nové přípojky ke stávající DK"					
	VV		2,50		2,500			
	VV		Součet		2,500			
31	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	0,275		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm					
	VV		"lože trubního vedení přípoj.potrubí UV tl.10 cm"					
	VV		2,50*1,10*0,10		0,275			
	VV		Součet		0,275			
32	K	871270310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 125	m	2,500		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 125					
	VV		"montáž přípojky svodu"					
	VV		2,50		2,500			
	VV		Součet		2,500			
33	M	28617010	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 125x3000 mm SN 10	m	2,575		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 125x3000 mm SN 10					
	VV		"dodávka trub přípojky svodu - ztrátne 3%"					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		2,50*1,03			2,575		
	VV		Součet			2,575		
34	K	877265271	Montáž lapače střešních splavenin z tvrdého PVC-systém KG DN 110	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu lapačů střešních splavenin DN 100					
	VV		"montáž geigeru (lapač střešních splavenin) střešního svodu vyústěného na terén"					
	VV		1,00			1,000		
	VV		Součet			1,000		
35	M	56231163	lapač střešních splavenin se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 125/110	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		lapač střešních splavenin se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 125/110					
	VV		"dodávka lapače střeš. splavenin"					
	VV		1,00			1,000		
	VV		Součet			1,000		
36	K	899997001	Připojení kanalizace na stávající řad - přípojky UV	soub	1,000		0,00	vlastní
	PP		Připojení kanalizace (přípojek UV) na stávající řad navrtávací spojkou dle druhu a DN páteřního potrubí nebo stáv.šachty (nebo UV) vč. dodávky veškerého potřebného materiálu (spojky, odbočky apod.) a zajištění nepropustnosti spojů.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Firemní položka.</i>					
	VV		"připojení přípojky svodu na stávající kanalizační řad"					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
37	K	91611123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	2,400		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky					
	VV		"přídlažba - dvojřádek ze žul.kostky"					
	VV		"oddělení ploch mezi rolbovnou a rampu strojovny"					
	VV		1,20*2			2,400		
	VV		Součet			2,400		
38	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	0,245		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		kostka dlažební žula drobná 8/10					
	VV		"dodávka žul. kostek, ztratiné 2%"					
	VV		2*1,20*0,10*1,02			0,245		
	VV		Součet			0,245		
39	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	10,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	VV		"osazení chodníkového obrubníku zpevněné plochy - uzavření plochy u zadní brány"					
	VV		10,00			10,000		
	VV		Součet			10,000		
40	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	10,100		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm					
	VV		"dodávka obrubníků, ztratiné 1%"					
	VV		10,00*1,01			10,100		
	VV		Součet			10,100		
41	K	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	6,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 10 mm, hloubky 25 mm					
	VV		"řezání živič.krytu pro izolaci napojení na stáv.konstrukce"					
	VV		"napojení doplnění krytu" 6,00			6,000		
	VV		Součet			6,000		
42	K	919121213	Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 25 mm bez těsnícího profilu	m	6,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Utěsnění dilatačních spár zálivkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru bez těsnícího profilu pod zálivkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 25 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Firemní položka.</i>					
	VV		"izolace napojení živič.krytu na stáv.konstrukce zálivkou"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"napojení doplnění krytu" 6,00		6,000			
	VV		Součet		6,000			
43	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	6,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm					
	VV		"zařízení stáv.živ.krytu komunikace pro napojení doplnění krytu před rolbovnou"					
	VV		6,00		6,000			
	VV		Součet		6,000			
44	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 100 mm	m	11,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	VV		"zařízení stáv.betonových konstrukcí pro napojení nových zpevněných ploch"					
	VV		"stáv.betonový nájezd před rolbovnou"					
	VV		5,00		5,000			
	VV		"stáv.beton.rampa před strojovnou"					
	VV		6,00		6,000			
	VV		Součet		11,000			
45	K	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	15,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky do 200 mm					
	VV		"odvodňovací žlab zpevněné dlažďené plochy"					
	VV		15,00		15,000			
	VV		Součet		15,000			
46	M	59227010.BG	žlab odvodňovací polymerbetonový 1000x160 x 137 - 187	m	15,000		0,00	vlastní
	PP		žlab odvodňovací polymerbetonový 1000x160 x 137 - 187 vč. veškerého příslušenství					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Firemní položka</i>					
	VV		"kompletní dodávka odvodňovacího žlabu, vč. žlabů se spodním odtokem pro napojení na stáv.DK a ostatního příslušenství"					
	VV		15,00		15,000			
	VV		Součet		15,000			
47	K	938909321	Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu šetrkového	m2	7,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		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 šetrkového					
	VV		"očistění plochy komunikace u rolbovny před úpravou"					
	VV		7,00		7,000			
	VV		Součet		7,000			
48	K	938909331	Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	12,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		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 živičného					
	VV		"očistění odřezované plochy komunikace před úpravou"					
	VV		12,00		12,000			
	VV		Součet		12,000			
49	K	985112111	Odsekání degradovaného betonu stěn tl do 10 mm	m2	1,528		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odsekání degradovaného betonu stěn, tloušťky do 10 mm					
	VV		"oprava schodů do strojovny"					
	VV		1,30*(0,30+0,17)*2		1,222			
	VV		(0,30*0,17+0,30*0,34)*2		0,306			
	VV		Součet		1,528			
50	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáčů	m2	1,528		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči					
	VV		"oprava schodů do strojovny"					
	VV		1,30*(0,30+0,17)*2		1,222			
	VV		(0,30*0,17+0,30*0,34)*2		0,306			
	VV		Součet		1,528			
51	K	985311112	Reprofilace stěn cementovými sanačními maltami tl 20 mm	m2	1,528		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky přes 10 do 20 mm					
	VV		"oprava schodů do strojovny sanační maltou"					
	VV		1,30*(0,30+0,17)*2		1,222			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		(0,30*0,17+0,30*0,34)*2		0,306			
	VV		Součet		1,528			
52	K	985324221	Ochranný akrylátový nátěr betonu dvojnásobný se stěrkou (OS-C)	m2	1,528		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Ochranný nátěr betonu akrylátový dvojnásobný se stěrkou (OS-C)					
	VV		"oprava schodů do strojovny"					
	VV		1,30*(0,30+0,17)*2		1,222			
	VV		(0,30*0,17+0,30*0,34)*2		0,306			
	VV		Součet		1,528			
53	K	999999102	Příplatek za řezání obrub betonových chodníkových	ks	1,100		0,00	vlastní
	PP		Příplatek za úpravu betonových obrub chodníkových seříznutím a dělením kolmým nebo šikmým pro vytvoření napojení v oblouku nebo zkrácení na požadovanou délku					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Firemní položka</i>					
	VV		"předpoklad 10% z celk.množství osazovaných obrub"					
	VV		11,00*0,10		1,100			
	VV		Součet		1,100			
D	997		Přesun sutě				0,00	
54	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	17,852		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	VV		"odvoz k trvalému uložení na skládku"					
	VV		"odstr.zbytků podkl.stáv. ploch" 17,852		17,852			
	VV		Součet		17,852			
55	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	107,112		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		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					
	VV		"odvoz k trvalému uložení na skládku - celkem 7 km"					
	VV		17,852*6		107,112			
	VV		Součet		107,112			
56	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	10,880		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	VV		"odvoz vybouraného materiálu k trvalému uložení na skládku"					
	VV		"zbytky stáv.asf.plochy" 7,702		7,702			
	VV		"stáv.obrubníky" 3,178		3,178			
	VV		Součet		10,880			
57	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	65,280		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		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					
	VV		"odvoz vybouraného materiálu k trvalému uložení na skládku - celkem 7 km"					
	VV		(7,702+3,178)*6		65,280			
	VV		Součet		65,280			
58	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	3,178		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101					
	VV		"poplatek za uložení vybouraného materiálu na skládce"					
	VV		"stáv. obrubníky" 3,178		3,178			
	VV		Součet		3,178			
59	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	7,702		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302					
	VV		"poplatek za uložení vybouraného materiálu na skládce"					
	VV		"zbytky stáv.asf.plochy" 7,702		7,702			
	VV		Součet		7,702			
60	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	17,852		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	VV		"poplatek za uložení vybouraného materiálu na skládce"					
	VV		"odstr.zbytků podkl.stáv. ploch" 17,852		17,852			
	VV		Součet		17,852			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		998	Přesun hmot				0,00	
61	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	128,121		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
D		PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				0,00	
62	K	711161215	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	m2	17,250		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 20,0 mm, tl. fólie do 1,0 mm					
	VV		"odizolování soklu budov od konstrukce dlážděné zpevněné plochy vč.dodávky folie"			17,250		
	VV		"hala, strojovna celkem" 23,00*0,75			17,250		
	VV		Součet			17,250		
63	K	711491177	Přípevnění vodorovné izolace proti tlakové vodě nerezovou lištou	m	23,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě ostatní na ploše vodorovné V přípevnění izolace nerezovou lištou					
	VV		"odizolování soklu budov od konstrukce dlážděné zpevněné plochy - zalištování okapnicí"			23,000		
	VV		"hala, strojovna celkem" 23,00			23,000		
	VV		Součet			23,000		
64	M	59051643	lišta soklová Al s okapničkou zakládací U 06cm 0,7/200cm	m	24,150		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		lišta soklová Al s okapničkou zakládací U 06cm 0,7/200cm					
	VV		"dodávka okapničkové lišty k nopové fólii, ztratné 5%"			24,150		
	VV		23,00*1,05			24,150		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Šumperk, Zimní stadion - zpevněné plochy

Objekt:

900 - Ostatní nezařazené objekty

Soupis:

## 901 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Šumperk

Zadavatel:

Podniky města Šumperka a.s.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Cekr CZ s.r.o.

Zpracovatel:

Jan Zamykal, CS ÚRS 2019 01

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 5. 6. 2019

IČ: 65138163

DIČ: CZ65138163

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

IČ:

DIČ:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>0,00</b>
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		0,00	21,00%	0,00
snížená		0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>0,00</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Šumperk, Zimní stadion - zpevněné plochy

Objekt: 900 - Ostatní nezařazené objekty

Soupis: **901 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Šumperk

Zadavatel: Podniky města Šumperka a.s.

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 5. 6. 2019

Projektant: Cetr CZ s.r.o.

Zpracovatel: Jan Zamykal, CS  
ÚRS 2019 01

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**0,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

0,00

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

VRN4 - Inženýrská činnost

0,00

VRN9 - Ostatní náklady

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Šumperk, Zimní stadion - zpevněné plochy

Objekt: 900 - Ostatní nezařazené objekty

Soupis: **901 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Šumperk  
Zadavatel: Podniky města Šumperka a.s.  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 5. 6. 2019  
Projektant: Cekr CZ s.r.o.  
Zpracovatel: Jan Zamykal, CS  
ÚRS 2019 01

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 0,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 0,00

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soub	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---------------------------------	------	-------	--	------	----------------

PP Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou

VV "vytyčení hlavních bodů stavby před zahájením stavby autorizovaným geodetem vč. vypracování TZ"

VV "včetně souřadnic a situace- ověřeno kulatým razítkem a dodatkem dle právních předpisů"

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	-----	-------	--	------	----------------

PP Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby

VV "dokumentace skutečného provedení stavby"

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

D VRN3 Zařízení stavenišť 0,00

3	K	030001000	Zařízení stavenišť	soub	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--------------------	------	-------	--	------	----------------

PP Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení stavenišť

Poznámka k položce:

P Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení stavenišť, zřízením přípojek energií k objektům zařízení stavenišť, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení stavenišť a vlastní vybudování objektů zařízení stavenišť.

VV "Zřízení zařízení stavenišť vč.případných nutných přípojek energií pro účely provedení stavby"

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

4	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení stavenišť	soub	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	------	-------	--	------	----------------

PP Náklady na provoz a údržbu vybavení stavenišť

Poznámka k položce:

P Náklady na vybavení objektů zařízení stavenišť, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení stavenišť, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení stavenišť, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení stavenišť a na přípojkách energií.

VV "provoz zařízení stavenišť"

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

5	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení stavenišť	soub	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	------	-------	--	------	----------------

PP Rozebrání, bourání a odvoz zařízení stavenišť

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce:</i> Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.					
VV			"náklady spojené s odstraněním zařízení staveniště"					
VV			1			1,000		
VV			Součet			1,000		
D	VRN4		Inženýrská činnost				0,00	
6	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	soub	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření					
P			<i>Poznámka k položce:</i> Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatel a které jsou pro provedení díla nezbytné. □					
VV			" dle ČSN , TP,TPG, ostatních předpisů, kompletní revize, kompletní tlakové zkoušky, zkoušky únosnosti, zhutnitelnosti apod. dle zadání objednatele "					
VV			1			1,000		
VV			Součet			1,000		
7	K	045203000	Kompletační činnost	soub	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Inženýrská činnost kompletační a koordinační činnost kompletační činnost					
VV			"činnosti zhotovitele v průběhu stavby"					
VV			" fotodokumentace stavby před a po stavbě- ucelené foto změny celé komunikace v jejím průběhu"					
VV			" zařazení fotek do fotoalba v časové souslednosti s popisem činností a číslem objektu"					
VV			1			1,000		
VV			Součet			1,000		
8	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Inženýrská činnost inženýrská činnost ostatní náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby					
VV			"dokladová část dodavatele stavby - evid. odpadů, staveb. deník aj."					
VV			1			1,000		
VV			Součet			1,000		
D	VRN9		Ostatní náklady				0,00	
9	K	091002000	Ostatní náklady související s objektem	soub	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Hlavní tituly průvodních činností a nákladů ostatní náklady související s objektem					
VV			" vytýčení stávajících podzemních inženýrských sítí před zahájením zemních prací a přeložek"					
VV			1			1,000		
VV			Součet			1,000		
10	K	092002000	Ostatní náklady související s provozem	soub	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Hlavní tituly průvodních činností a nákladů ostatní náklady související s provozem					
VV			" pasportizace stávajících objektů v blízkosti stavby před a po ukončení stavby"					
VV			" vyhotovení dokumentace v listinné a digitální podobě"					
VV			1			1,000		
VV			Součet			1,000		



# 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.

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, WV - 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 řádce 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	

## 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