

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 18501

**Stavba: REVITALIZACE PENZIONU PRO SENIORY LÍSKOVECKÁ 86 - SPOJOVACÍ KRČEK**

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	12.6.2019
Zadavatel:		IČ:	
Statutární město Frýdek-Místek		DIČ:	
Uchazeč:		IČ:	25357603
CONE - STAVITELSTVÍ a.s.		DIČ:	CZ25357603
Projektant:		IČ:	
Dobré stavby, s.r.o.		DIČ:	

**Poznámka:**

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující 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>1 372 157,00</b>
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	15,00%	1 372 157,00	205 824,00
<b>Cena s DPH v CZK</b>			<b>1 577 981,00</b>

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 18501

**Stavba:** REVITALIZACE PENZIONU PRO SENIORY LÍSKOVECKÁ 86 - SPOJOVACÍ KRČEK

Místo: Datum: 12.06.2019

Zadavatel: Statutární město Frýdek-Místek

Uchazeč: CONE - STAVITELSTVÍ a.s.

Projektant: Dobré stavby, s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>1 372 157,00</b>	<b>1 577 981,00</b>	
S0001	Vedlejší a ostatní náklady	97 300,00	111 895,00	STA
S0002	Spojovací krček	1 274 857,00	1 466 086,00	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

REVITALIZACE PENZIONU PRO SENIORY LÍSKOVECKÁ 86 - SPOJOVACÍ KRČEK

Objekt:

## SO001 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Frýdek-Místek

Uchazeč:

CONE - STAVITELSTVÍ a.s.

Projektant:

Dobré stavby, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12.06.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

25357603

DIČ:

CZ25357603

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**97 300,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	97 300,00	15,00%	14 595,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**111 895,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REVITALIZACE PENZIONU PRO SENIORY LÍSKOVECKÁ 86 - SPOJOVACÍ KRČEK

Objekt: **SO001 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Datum: 12.06.2019  
Zadavatel: Statutární město Frýdek-Místek Projektant: Dobré stavby, s.r.o.  
Uchazeč: CONE - STAVITELSTVÍ a.s.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>97 300,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	97 300,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	13 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	64 300,00
VRN4 - Inženýrská činnost	17 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	3 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: REVITALIZACE PENZIONU PRO SENIORY LÍSKOVECKÁ 86 - SPOJOVACÍ KRČEK

Objekt: **S0001 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Datum: 12.06.2019

Zadavatel: Statutární město Frýdek-Místek  
Uchazeč: CONE - STAVITELSTVÍ a.s.

Projektant: Dobré stavby, s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**97 300,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 97 300,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 13 000,00

1	K	012103000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	--------	-------	----------	----------	----------------

P  
*Poznámka k položce:  
Vytýčení a ochrana stávajících inženýrských sítí vč.vyjádření správců sítí a zabezpečení*

2	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

P  
*Poznámka k položce:  
ve 3 vyhotoveních a 1 x elektronicky v rozsahu dle platné vyhlášky*

D VRN3 Zařízení staveniště 64 300,00

3	K	032103000	Zařízení staveniště vybavení staveniště náklady na stavební buňky	kus	2,000	5 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	-----------	----------------

P  
*Poznámka k položce:  
dovoz,montáž,nájem,demontáž,odvoz,připojení na el.energií a vodu*

4	K	032903000	Zařízení staveniště vybavení staveniště náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	--------	-------	-----------	-----------	----------------

5	K	034103000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště energie pro zařízení staveniště	kWh	250,000	50,00	12 500,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	-----	---------	-------	-----------	----------------

6	K	034103001	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště energie pro zařízení staveniště	m3	20,000	200,00	4 000,00	
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	--

7	K	034203000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště oplocení staveniště	m	60,000	180,00	10 800,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	----------------

P  
*Poznámka k položce:  
dovoz,montáž,pronájem,demontáž,odvoz*

8	K	034503000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště informační tabule	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	--------	-------	----------	----------	----------------

9	K	035103002	Zařízení staveniště pronájem objektů	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
---	---	-----------	--------------------------------------	-----	-------	----------	----------	--

10	K	039203000	Zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště úprava terénu	m2	50,000	120,00	6 000,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN4			Inženýrská činnost					17 000,00
11	K	043194000	Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky ostatní zkoušky	kus	5,000	3 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: Tahové zkoušky na obvodovém plášti</i>					
12	K	043203000	Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření ostatní měření, monitoring bez rozlišení	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: Monitoring v průběhu výstavby foto+video zakrýv.konstr. a jiných skuteč. rozh.pro více a méně práce</i>					
D VRN9			Ostatní náklady					3 000,00
13	K	013244001	Výrobní a dílenská dokumentace	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
P			<i>Poznámka k položce: Výrobní a dílenská dokumentace pro plastové, hliníkové a zámečnické konstrukce</i>					
14	K	091504000	Ostatní náklady související s objektem náklady související s publikační činností	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2017 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

REVITALIZACE PENZIONU PRO SENIORY LÍSKOVECKÁ 86 - SPOJOVACÍ KRČEK

Objekt:

**S0002 - Spojovací krčec**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Frýdek-Místek

Uchazeč:

CONE - STAVITELSTVÍ a.s.

Projektant:

Dobré stavby, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12.06.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

25357603

DIČ:

CZ25357603

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**1 274 857,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 274 857,00	15,00%	191 229,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 466 086,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REVITALIZACE PENZIONU PRO SENIORY LÍSKOVECKÁ 86 - SPOJOVACÍ KRČEK

Objekt: **SO002 - Spojovací krčec**

Místo: Datum: 12.06.2019  
Zadavatel: Statutární město Frýdek-Místek Projektant: Dobré stavby, s.r.o.  
Uchazeč: CONE - STAVITELSTVÍ a.s.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem 1 274 857,00**

HSV - Práce a dodávky HSV 1 026 486,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce 40 429,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 777 753,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání 177 191,00

997 - Přesun sutě 15 513,00

998 - Přesun hmot 15 600,00

PSV - Práce a dodávky PSV 223 371,00

764 - Konstrukce klempířské 21 044,00

766 - Konstrukce truhlářské 184 915,00

771 - Podlahy z dlaždic 7 709,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety 9 703,00

M - Práce a dodávky M 25 000,00

21-M - Elektromontáže 25 000,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: REVITALIZACE PENZIONU PRO SENIORY LÍSKOVECKÁ 86 - SPOJOVACÍ KRČEK

Objekt: **S0002 - Spojovací krček**

Místo: Datum: 12.06.2019

Zadavatel: Statutární město Frýdek-Místek Projektant: Dobré stavby, s.r.o.  
Uchazeč: CONE - STAVITELSTVÍ a.s.

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

## Náklady soupisu celkem

**1 274 857,00**

D HSV Práce a dodávky HSV 1 026 486,00

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 40 429,00

1	K	341272622	Stěny z přesných pórobetonových tvárnic YTONG nosné hladkých jakékoli pevnosti na tenké maltové lože, tloušťka stěny 250 mm, objemová hmotnost 500 kg/m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	32,760	1 210,00	39 640,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----------------	--------	----------	-----------	----------------

VV " v.č.D01 až D 37 + TZ

VV 1,00\*1,20\*2 2,400

VV 14,40\*2,40 34,560

VV -3,00\*2,20\*3 -19,800

VV 12,00\*2,40 28,800

VV -3,00\*2,20\*2 -13,200

VV Součet 32,760

2	K	342291131	Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce betonové	m	6,800	116,00	789,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

VV ukotvení dozdivek do původních ostění

VV 2,2\*2+1,2\*2 6,800

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 777 753,00

3	M	55343014	profil omítkový dilatační pro omítky venkovní 12 mm	m	15,000	299,00	4 485,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	----------	---	---	--------	--------	----------	----------------

VV 5+5+5 15,000

4	M	55343014R	profil omítkový dilatační pro omítky vnitřní	m	6,400	195,00	1 248,00	
---	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	--

VV "2.34" 3,2+3,2 6,400

5	K	611143013	Okrajová výdřeva na zdech z desek OSB tl. 18 mm šíře 515mmvč. impregnace do vlhkého prostředí a lepení PUR pěnou	m	32,000	349,00	11 168,00	
---	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	--

VV "vyrovnání nadpraží

VV 3+3+3+4 13,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" v.č.D01 až D 37 + TZ					
	VV		19,00		19,000			
	VV		Součet		32,000			
6	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	41,440	53,00	2 196,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		na dozdivky z pórobetonu - před potažením perlínkou					
	VV		1,00*1,20*2		2,400			
	VV		14,40*2,40		34,560			
	VV		-3,00*2,20*3		-19,800			
	VV		12,00*2,40		28,800			
	VV		-3,00*2,20*2		-13,200			
	VV		ostění otvorů v dozdivce					
	VV		1,2*2*0,20		0,480			
	VV		2,2*2*5*0,20		4,400			
	VV		nadpraží otvorů v dozdivce					
	VV		3*0,2*5		3,000			
	VV		4*0,2		0,800			
	VV		Součet		41,440			
7	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu stěn	m2	37,640	240,00	9 034,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" v.č.D01 až D 37 + TZ					
	VV		1,00*1,20*2		2,400			
	VV		14,40*2,40		34,560			
	VV		-3,00*2,20*3		-19,800			
	VV		12,00*2,40		28,800			
	VV		-3,00*2,20*2		-13,200			
	VV		ostění otvorů v dozdivce					
	VV		1,2*2*0,20		0,480			
	VV		2,2*2*5*0,20		4,400			
	VV		Součet		37,640			
8	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	12,840	240,00	3 082,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"oprava omítek sloupů					
	VV		2*(1,6*3,2)		10,240			
	VV		"zapravení nadpraží					
	VV		(3+3+3+4)*0,2		2,600			
	VV		Součet		12,840			
9	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	47,880	240,00	11 491,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" v.č.D01 až D 37 + TZ					
	VV		1,00*1,20*2		2,400			
	VV		14,40*2,40		34,560			
	VV		-3,00*2,20*3		-19,800			
	VV		12,00*2,40		28,800			
	VV		-3,00*2,20*2		-13,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		ostění otvorů v dozdívce						
	VV		1,2*2*0,20		0,480				
	VV		2,2*2*5*0,20		4,400				
	VV		"omítka sloupů						
	VV		2*(1,6*3,2)		10,240				
	VV		Součet		47,880				
10	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	10,240	120,00	1 229,00	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.						
	VV		2,56*4 'Přepočtené koeficientem množství		10,240				
11	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	125,000	20,00	2 500,00	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků. 2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.						
12	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	60,100	190,00	11 419,00	CS ÚRS 2017 01	
	VV		" v.č.D01 až D 37 + TZ						
	VV		kolem původních bouraných výplní otvorů						
	VV		(6,05+1,2)*2		14,500				
	VV		(3,6*4+1,2*5+2,4)*2		45,600				
	VV		Součet		60,100				
13	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	354,659	43,70	15 499,00	CS ÚRS 2017 01	
	VV		" v.č.D01 až D 37 + TZ						
	VV		"stěny vč. nových dozdívek						
	VV		15,70*5,10		80,070				
	VV		-3,0*2,2*2		-13,200				
	VV		13,50*5,10		68,850				
	VV		-3,0*2,2*3		-19,800				
	VV		12,10*5,10		61,710				
	VV		-4,0*1,2		-4,800				
	VV		1,40*0,90		1,260				
	VV		podhled						
	VV		29,10*5,45		158,595				
	VV		ostění + nadpraží - okna osazena na vnější líc zdíva - bez ostění						
	VV		" v.č.D01 až D 037 + TZ						
	VV		"sloupy - bez zateplení						
	VV		0,40*0,40*3,27*12		6,278				
	VV		(0,40*2+0,80*2)*3,27*2		15,696				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		354,659			
14	K	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu z polystyrenových desek hloubky špalet do 200 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	19,000	180,00	3 420,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		detail D33 - parapety oken					
	VV		4,0+3,0*5		19,000			
15	M	283763600	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 1250 x 600 x 20 mm	m2	6,841	112,00	766,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: lambda=0,032 [W / m K]					
	VV		vyrovnání nadpraží					
	VV		(3+3+3+4)*0,25		3,250			
	VV		detail D33 - parapety oken					
	VV		(4,0+3,0*5)*0,18*1,05		3,591			
	VV		Součet		6,841			
16	K	622221042	Montáž kontaktního zateplení z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 160 mm	m2	334,535	648,00	216 779,00	
	VV		" v.č.D01 až D 37 + TZ					
	VV		"stěny					
	VV		15,70*5,10		80,070			
	VV		-2,94*2,14*3		-18,875			
	VV		13,50*5,10		68,850			
	VV		-2,94*2,14*2		-12,583			
	VV		12,10*5,10		61,710			
	VV		-3,94*1,14		-4,492			
	VV		1,40*0,90		1,260			
	VV		podhled					
	VV		29,10*5,45		158,595			
	VV		Součet		334,535			
17	M	631515390	deska izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ-0.036 tl. 180 mm	m2	351,262	757,00	265 905,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		334,535*1,05		351,262			
18	K	622252002	Montáž ostatních lišt zateplení	m	327,000	59,50	19 457,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" v.č.D01 až D 37 + TZ					
	VV		"lišta APU - vnitřní i vnější ostění otvorů					
	VV		"O01					
	VV		(4,0+1,2+1,2)*2		12,800			
	VV		"O02					
	VV		(3,0+2,2+2,2)*2*5		74,000			
	VV		Mezisoučet		86,800			
	VV		"lišta rohová - vnitřní i vnější ostění otvorů					
	VV		"O15					
	VV		(4,0+1,2)*2*2		20,800			
	VV		"O17					
	VV		(3,0+2,2)*2*5*2		104,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		124,800			
	VV		"lišta dilatační					
	VV		"krček					
	VV		5,1*3+5,8+5		26,100			
	VV		Mezisoučet		26,100			
	VV		lišta rohová s okapničkou - nadpraží otvorů					
	VV		" v.č.D01 až D 37 + TZ					
	VV		"O15					
	VV		4,0		4,000			
	VV		"O17					
	VV		3,0*5		15,000			
	VV		"krček - podhled					
	VV		29,1*2+12,1		70,300			
	VV		Mezisoučet		89,300			
	VV		Součet		327,000			
19	M	590514760	profil okenni s tkaninou APU lišta 9 mm	m	137,280	31,70	4 352,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"lišta APU - vnitřní i vnější ostění otvorů					
	VV		"O15					
	VV		(4,0+1,2)*2*2*1,1		22,880			
	VV		"O17					
	VV		(3,0+2,2)*2*5*2*1,1		114,400			
	VV		Součet		137,280			
20	M	590514800	lišta rohová AL 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	53,680	28,00	1 503,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"lišta rohová - vnitřní i vnější ostění otvorů					
	VV		"O15					
	VV		1,2*2*2*1,1		5,280			
	VV		"O17					
	VV		2,2*2*5*2*1,1		48,400			
	VV		Součet		53,680			
21	M	590515020	lišta dilatační rohová AL 2 m	m	22,440	188,00	4 219,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"lišta dilatační					
	VV		"krček					
	VV		5,1*4*1,1		22,440			
22	M	590514920	lišta s okapničkou PVC UV 10/15, 2 m	m	98,230	68,00	6 680,00	
	VV		lišta rohová s okapničkou - nadpraží otvorů					
	VV		" v.č.D01 až D 37 + TZ					
	VV		"O15					
	VV		4,0*1,1		4,400			
	VV		"O17					
	VV		3,0*5*1,1		16,500			
	VV		"krček - podhled					
	VV		(29,1*2+12,1)*1,1		77,330			
	VV		Součet		98,230			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	622325101	Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	321,569	80,00	25 726,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz skladba S1, v.č. D17 - odhadem do 10% plochy (v PD není přesně stanoveno)					
	VV		"sloupy					
	VV		0,40*0,40*3,27*12		6,278			
	VV		(0,40*2+0,80*2)*3,27*2		15,696			
	VV		"stěny - stávající před dozdívkami					
	VV		15,70*5,10		80,070			
	VV		-14,40*2,40		-34,560			
	VV		13,50*5,08		68,580			
	VV		-12,00*2,40		-28,800			
	VV		12,10*5,10		61,710			
	VV		-6,05*1,2		-7,260			
	VV		1,40*0,90		1,260			
	VV		podhled					
	VV		29,10*5,45		158,595			
	VV		Součet		321,569			
24	K	622531021	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 2,0 mm stěn	m2	342,347	350,00	119 821,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" v.č.D01 až D 37 + TZ					
	VV		"stěny					
	VV		15,70*5,10		80,070			
	VV		-2,94*2,14*3		-18,875			
	VV		13,50*5,10		68,850			
	VV		-2,94*2,14*2		-12,583			
	VV		12,10*5,10		61,710			
	VV		-3,94*1,14		-4,492			
	VV		1,40*0,90		1,260			
	VV		podhled					
	VV		29,10*5,45		158,595			
	VV		ostění, nadpraží oken - tvořeno zateplením tl. 180 mm					
	VV		(4,0+1,2*2)*0,18		1,152			
	VV		(3,0+2,2*2)*5*0,18		6,660			
	VV		Součet		342,347			
25	K	623142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu pilířů nebo sloupů	m2	33,206	240,00	7 969,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" v.č.D01 až D 037 + TZ					
	VV		"sloupy					
	VV		0,40*0,40*3,27*12		6,278			
	VV		(0,40*2+0,80*2)*3,27*2		15,696			
	VV		ostění, nadpraží a parapet oken - tvořeno zateplením tl. 180 mm					
	VV		(4,0+1,2)*2*0,18		1,872			
	VV		(3,0+2,2)*2*5*0,18		9,360			
	VV		Součet		33,206			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	623511111	Omitka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková střednězrná piliřů nebo sloupů	m2	21,974	613,00	13 470,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" v.č.D01 až D 037 + TZ					
	VV		"sloupy					
	VV		0,40*0,40*3,27*12		6,278			
	VV		(0,40*2+0,80*2)*3,27*2		15,696			
	VV		Součet		21,974			
27	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	37,800	40,20	1 520,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" v.č.D01 až D 37 + TZ					
	VV		4,00*1,20		4,800			
	VV		3,00*2,20*5		33,000			
	VV		Součet		37,800			
28	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	321,569	30,00	9 647,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" v.č.D01 až D 37 + TZ					
	VV		"sloupy					
	VV		0,40*0,40*3,27*12		6,278			
	VV		(0,40*2+0,80*2)*3,27*2		15,696			
	VV		"stěny - stávající před dozdívkami					
	VV		15,70*5,10		80,070			
	VV		-14,40*2,40		-34,560			
	VV		13,50*5,08		68,580			
	VV		-12,00*2,40		-28,800			
	VV		12,10*5,10		61,710			
	VV		-6,05*1,2		-7,260			
	VV		1,40*0,90		1,260			
	VV		podhled					
	VV		29,10*5,45		158,595			
	VV		Součet		321,569			
29	K	632450121	Vyrovnávací cementový potěr tl do 20 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	3,800	350,00	1 330,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"výpis klempířských prvků					
	VV		"vnitřní parapety					
	VV		19,00*0,20		3,800			
30	K	632450132	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. přes 20 do 30 mm	m2	5,120	359,00	1 838,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny -0121 až -0124 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v pásu vodorovný nebo ve spádu do 15° na zdivu jako podklad pod izolaci, pod parapety z prefabrikovaných dílců, pod oplechování, jako podklad pro uložení ocelových profilů, překladů, stropních nosníků, apod. 2. Ceny -0131 až -0134 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v ploše na stropech z prefabrikovaných dílců jako podklad pod izolaci, pod podlahové konstrukce apod., na mazaninách jen jako podklad pod izolaci proti vodě, jako ochrana izolace shora tvořící lože při kladení plošných prefa panelů (např. v kanálech). 3. Ceny -0131 až -0134 lze použít i pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení, s náležitým zatemováním hutné malty. 4. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem.					
	PSC							
	VV		"vyrovnání po vybourané dlažbě					
	VV		"2.34" 1,6*3,2		5,120			
	VV		Součet		5,120			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				177 191,00	
31	K	941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m	m2	404,500	36,00	14 562,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" v.č.D01 až D 37 + TZ					
	VV		30,50*9,50		289,750			
	VV		13,50*8,50		114,750			
	VV		Součet		404,500			
32	K	941111231	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1131	m2	24 674,500	1,20	29 609,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		404,5*61 Přepočtené koeficientem množství		24 674,500			
33	K	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m	m2	404,500	27,00	10 922,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" v.č.D01 až D 37 + TZ					
	VV		30,50*9,50		289,750			
	VV		13,50*8,50		114,750			
	VV		Součet		404,500			
34	K	943111111	Montáž lešení prostorového trubkového lehkého pracovního bez podlah s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2, výšky do 10 m	m3	614,400	55,00	33 792,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" v.č.D01 až D 037 + TZ					
	VV		32,00*6,00*3,20		614,400			
35	K	943111211	Montáž lešení prostorového trubkového lehkého pracovního bez podlah Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111	m3	37 478,400	0,60	22 487,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		614,4*61 Přepočtené koeficientem množství		37 478,400			
36	K	943111811	Demontáž lešení prostorového trubkového lehkého pracovního bez podlah s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2, výšky do 10 m	m3	614,400	29,00	17 818,00	CS ÚRS 2017 01
37	K	949211111	Montáž lešeňové podlahy pro trubková lešení z fošen, prken nebo dřevěných sbíjených lešeňových dílců s příčnicí nebo podélníky, ve výšce do 10 m	m2	192,000	44,00	8 448,00	CS ÚRS 2017 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" v.č.D01 až D 037 + TZ					
	VV		32,00*6,00		192,000			
38	K	949211211	Montáž lešeňové podlahy pro trubková lešení Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	11 712,000	0,80	9 370,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		192*61 'Přepočtené koeficientem množství		11 712,000			
39	K	949211811	Demontáž lešeňové podlahy pro trubková lešení z fošen, prken nebo dřevěných sbíjených lešeňových dílců s příčníky nebo podélníky, ve výšce do 10 m	m2	192,000	29,00	5 568,00	CS ÚRS 2017 01
40	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů, při světlé výšce podlaží do 4 m	m2	100,000	93,00	9 300,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" v.č.D01 až D 037 + TZ					
	VV		100,00		100,000			
41	K	968062377	Vybourání dřevěných ráků oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů ráků oken s křídly zdvojených, plochy přes 4 m2	m2	70,620	96,80	6 836,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" v.č.D01 až D 37 + TZ					
	VV		"2.NP					
	VV		6,05*1,20		7,260			
	VV		6,00*2,40		14,400			
	VV		1,20*2,40		2,880			
	VV		3,60*2,40		8,640			
	VV		1,20*2,40*2		5,760			
	VV		3,60*2,40		8,640			
	VV		1,20*2,40		2,880			
	VV		3,60*2,40		8,640			
	VV		1,20*2,40		2,880			
	VV		3,60*2,40		8,640			
	VV		Součet		70,620			
42	K	978021191	Otlučení cementových vnitřních ploch stěn, v rozsahu do 100 %	m2	10,240	200,00	2 048,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		2*(3,2*1,6)		10,240			
43	K	985111111	Otlučení nebo odsekání vrstev omítek stěn	m2	32,157	200,00	6 431,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz skladba S1, v.č. D17 - odhadem do 10% plochy (v PD není přesně stanoveno)					
	VV		"sloupy					
	VV		0,40*0,40*3,27*12		6,278			
	VV		(0,40*2+0,80*2)*3,27*2		15,696			
	VV		"stěny - stávající před dozdvívkami					
	VV		15,70*5,10		80,070			
	VV		-14,40*2,40		-34,560			
	VV		13,50*5,08		68,580			
	VV		-12,00*2,40		-28,800			
	VV		12,10*5,10		61,710			
	VV		-6,05*1,2		-7,260			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,40*0,90		1,260			
	VV		podhled					
	VV		29,10*5,45		158,595			
	VV		Mezisoučet		321,569			
	VV		přepočet na 10% plochy					
	VV		321,569*0,1		32,157			
<b>D 997</b>			<b>Přesun sutě</b>				<b>15 513,00</b>	
44	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	5,387	834,00	4 493,00	CS ÚRS 2017 01
45	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	5,387	350,00	1 885,00	CS ÚRS 2017 01
46	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	102,353	10,30	1 054,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		5,387*19 'Přepočtené koeficientem množství		102,353			
47	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného	t	5,387	1 500,00	8 081,00	CS ÚRS 2017 01
<b>D 998</b>			<b>Přesun hmot</b>				<b>15 600,00</b>	
48	K	998017002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	20,499	761,00	15 600,00	CS ÚRS 2017 01
<b>D PSV</b>			<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>223 371,00</b>	
<b>D 764</b>			<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>21 044,00</b>	
49	K	764001121	Montáž dilatační lišty připojovací, rozvinuté šířky do 100 mm	m	10,000	160,00	1 600,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách jsou započteny náklady na tmelení.</i>					
	VV		"napojení na stávající objekt technického zázemí					
	VV		5+5		10,000			
50	M	13880103	plech tabule 0,5 mm šířka 1250 mm povrch 25 µm Polyester mat	m2	2,000	254,00	508,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		(5+5)*0,2		2,000			
51	K	764001811	Demontáž klempířských konstrukcí dilatační lišty do suti	m	10,000	30,10	301,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		5+5		10,000			
52	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	26,450	73,50	1 944,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		6,05+3,6*4+1,2*5		26,450			
53	K	764711119	Oplechování parapetu továrně lakovaným plechem tl.0,6 mm vč. kotvicího materiálu rš 320 mm - K 01	m	19,000	518,00	9 842,00	
	VV		"výpis klempířských prvků					
	VV		"K01					
	VV		19,00		19,000			
54	K	764731118	Okapnice z poplastovaného plechu rš 200 mm	m	41,300	156,00	6 443,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"výpis klempířských prvků					
	VV		"K02					
	VV		41,3		41,300			
55	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,143	1 870,00	267,00	CS ÚRS 2017 01
56	K	998764181	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,143	973,00	139,00	CS ÚRS 2017 01
<b>D 766</b>			<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>184 915,00</b>	
57	K	766629413	Montáž oken dřevěných Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna při rovném ostění fólií, připojovací spára tl. do 35 mm	m	62,400	139,00	8 674,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		těsnící oboustranné pásy - viz detail D33, D34, D35					
	VV		(4,0+1,2)*2		10,400			
	VV		(3,0+2,2)*2*5		52,000			
	VV		Součet		62,400			
58	K	766694114	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 2600 mm	kus	6,000	276,00	1 656,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		O15					
	VV		1		1,000			
	VV		O17					
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		6,000			
59	M	611444010	parapet plastový vnitřní - komůrkový 25 x 2 x 100 cm	m	19,950	280,00	5 586,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		O15					
	VV		1*4,0*1,05		4,200			
	VV		O17					
	VV		5*3,0*1,05		15,750			
	VV		Součet		19,950			
60	M	611444150	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	kus	6,000	51,60	310,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		O15					
	VV		1		1,000			
	VV		O17					
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		6,000			
61	K	766999016	D+M plastové okno 4000 x 1200 mm vč.povrchových úprav ,vnitřního parapetu - O01	ks	1,000	25 459,00	25 459,00	
	VV		"výpis oken					
	VV		"O01					
	VV		1		1,000			
62	K	766999018	D+M plastové okno 3000 x 2200 mm vč.povrchových úprav ,vnitřního parapetu - O02	ks	5,000	22 838,00	114 190,00	
	VV		"výpis oken					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"002					
	VV		5		5,000			
63	K	76699902R	D+M horizontálních žaluzií	m2	37,800	720,00	27 216,00	
	VV		O01					
	VV		4,0*1,2		4,800			
	VV		O02					
	VV		3,0*2,2*5		33,000			
	VV		Součet		37,800			
64	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,190	1 020,00	1 214,00	CS ÚRS 2017 01
65	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,190	513,00	610,00	CS ÚRS 2017 01
D 771			Podlahy z dlaždic				7 709,00	
66	M	55343014RR	profil podlahový dilatační	m	3,200	360,00	1 152,00	
	VV		"2.34" 3,2		3,200			
67	K	771574131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2	m2	5,120	515,00	2 637,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"2.34" 1,6*3,2		5,120			
	VV		Součet		5,120			
68	M	59761116	dlaždice keramické hutné (bílé i barevné) přes 6 do 9 ks/m2 (minimální cena 300Kč/m2)	m2	5,632	450,00	2 534,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: minimální cena 300Kč/m2					
	VV		5,12*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		5,632			
69	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	5,120	130,20	667,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"2.34" 1,6*3,2		5,120			
	VV		Součet		5,120			
70	K	771579191	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	11,700	14,10	165,00	CS ÚRS 2018 01
71	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	10,240	47,20	483,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.					
	VV		"2.34" 1,6*3,2		5,120			
	VV		Součet		5,120			
	VV		5,12*2 'Přepočtené koeficientem množství		10,240			
72	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,126	565,00	71,00	CS ÚRS 2018 01

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

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám - 1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 784 Dokončovací práce - malby a tapety 9 703,00

73	K	784221104	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	161,720	60,00	9 703,00	
----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	--

VV " v.č.D01 až D 37 + TZ

VV 27,10\*3,20\*2

173,440

VV -3,00\*2,20\*5

-33,000

VV (3,00+2,20\*2)\*0,20\*5

7,400

VV (1,5+1,1\*2+0,7\*4+1,1\*2)\*2

17,400

VV -4,00\*1,20

-4,800

VV (4,00+1,20\*2)\*0,20

1,280

VV Součet

161,720

D M Práce a dodávky M 25 000,00

D 21-M Elektromontáže 25 000,00

74	K	21001	Demontáž a zpětná montáž hromosvodu	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	
----	---	-------	-------------------------------------	--------	-------	-----------	-----------	--

VV " v.č.D01 až D 37 + TZ

VV 1

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 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 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, 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	
vw	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