

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 22202  
Stavba: Rekonstrukce lávky ev.č. L12 přes Sítku

KSO:  
Místo: Šternberk

CC-CZ:  
Datum: 26.04.2023

Zadavatel:  
Město Šternberk

IČ: 00299529  
DIČ:

Uchazeč:  
K2 STAV s.r.o., Komenského 334/4, 785 01 Štenberk

IČ: 08778086  
DIČ: CZ08778086

Projektant:  
Ing. Karel Kubza

IČ:  
DIČ: CZ06959831

Zpracovatel:  
PONVIA CONSTRUCT s.r.o.

IČ: 04381823  
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 vymezení popis a podmínky použití těchto položek z cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu [podminky.urs.cz](#)

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>1 881 485,00</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>1 881 485,00</b>	<b>395 111,85</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>2 276 596,85</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 22202

**Stavba:** Rekonstrukce lávky ev.č. L12 přes Sítku

Místo: Šternberk

Datum: 26.04.2023

Zadavatel: Město Šternberk

Projektant: Ing. Karel Kubza

Uchazeč: K2 STAV s.r.o., Komenského 334/4, 785 01 Šternberk

Zpracovatel: PONVIA CONSTRUCT

s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>1 881 485,00</b>	<b>2 276 596,85</b>	
SO000	Vedlejší rozpočtové náklady	252 200,00	305 162,00	STA
SO201	Lávka L12	1 629 285,00	1 971 434,85	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce lávky ev.č. L12 přes Sítku

Objekt:

**SO000 - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO:

Místo: Šternberk

CC-CZ:

Datum: 26.04.2023

Zadavatel:

Město Šternberk

IČ:

00299529

DIČ:

Uchazeč:

K2 STAV s.r.o., Komenského 334/4, 785 01 Šternberk

IČ:

08778086

DIČ:

CZ08778086

Projektant:

Ing. Karel Kubza

IČ:

CZ06959831

DIČ:

Zpracovatel:

PONVIA CONSTRUCT s.r.o.

IČ:

04381823

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**252 200,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	252 200,00	21,00%	52 962,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**305 162,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce lávky ev.č. L12 přes Sitku

Objekt:

**SO000 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Šternberk

Datum: 26.04.2023

Zadavatel: Město Šternberk

Projektant: Ing. Karel Kubza

Uchazeč: K2 STAV s.r.o., Komenského 334/4, 785 01 Šternberk

Zpracovatel: PONVIA  
CONSTRUCT s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**252 200,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

252 200,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

97 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

40 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

32 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

47 200,00

VRN9 - Ostatní náklady

36 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce lávky ev.č. L12 přes Sitku

Objekt:

**SO000 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Šternberk

Datum: 26.04.2023

Zadavatel: Město Šternberk

Projektant: Ing. Karel Kubza

Uchazeč: K2 STAV s.r.o., Komenského 334/4, 785 01 Šternberk

Zpracovatel: PONVIA  
CONSTRUCT s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**252 200,00**

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				252 200,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				97 000,00	
1	K	011002000	Průzkumné práce	...	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Průzkumné práce					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/011002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/011002000</a>					
	P		Poznámka k položce: Vytýčení stavby, staveniště, hranic sousedních pozemků, inženýrských sítí.					
	VV		1 "kpl"		1,000			
2	K	012002000	Geodetické práce	...	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Geodetické práce					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012002000</a>					
3	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	...	1,000	45 000,00	45 000,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Dokumentace pro provádění stavby					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/013244000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/013244000</a>					
	P		Poznámka k položce: RDS					
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/013254000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/013254000</a>					
D	VRN3		Zařízení staveniště				40 000,00	
5	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zařízení staveniště					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/030001000</a>					
D	VRN4		Inženýrská činnost				32 000,00	
6	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	...	1,000	32 000,00	32 000,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zkoušky a ostatní měření					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/043002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/043002000</a>					
	P		Poznámka k položce: Odtrhy sanace.					
	VV		1 "kpl"		1,000			
D	VRN7		Provozní vlivy				47 200,00	
7	K	072002000	Silniční provoz	...	1,000	47 200,00	47 200,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Silniční provoz					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/072002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/072002000</a>					
	P		Poznámka k položce: Vyřízení a schválení DIO, značení objízdných tras. Dodávka, montáž, demontáž a nájem po celou dobu rekonstrukce.					
	VV		1 "kpl"		1,000			
D	VRN9		Ostatní náklady				36 000,00	
8	K	090001000	Ostatní náklady	...	1,000	36 000,00	36 000,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Ostatní náklady					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/090001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/090001000</a>					
	P		Poznámka k položce: Zřízení a odstranění normé stěny.					
	VV		1 "kpl"		1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce lávky ev.č. L12 přes Sitku

Objekt:

**SO201 - Lávka L12**

KSO:

Místo: Šternberk

CC-CZ:

Datum: 26.04.2023

Zadavatel:

Město Šternberk

IČ:

00299529

DIČ:

Uchazeč:

K2 STAV s.r.o., Komenského 334/4, 785 01 Šternberk

IČ:

08778086

DIČ:

CZ08778086

Projektant:

Ing. Karel Kubza

IČ:

CZ06959831

DIČ:

Zpracovatel:

PONVIA CONSTRUCT s.r.o.

IČ:

04381823

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 629 285,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 629 285,00	21,00%	342 149,85
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 971 434,85**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce lávky ev.č. L12 přes Sitku

Objekt:

**SO201 - Lávka L12**

Místo: Šternberk

Datum: 26.04.2023

Zadavatel: Město Šternberk

Projektant: Ing. Karel Kubza

Uchazeč: K2 STAV s.r.o., Komenského 334/4, 785 01 Šternberk

Zpracovatel: PONVIA  
CONSTRUCT s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 629 285,00**

### HSV - Práce a dodávky HSV

1 193 713,79

2 - Zakládání

4 600,00

4 - Vodorovné konstrukce

484 055,31

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

12 745,92

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

680 006,40

997 - Přesun sutě

9 707,40

998 - Přesun hmot

2 598,76

### PSV - Práce a dodávky PSV

435 571,21

783 - Dokončovací práce - nátěry

113 808,71

789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení

321 762,50

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce lávky ev.č. L12 přes Sitku

Objekt:

**SO201 - Lávka L12**

Místo: Šternberk

Datum: 26.04.2023

Zadavatel: Město Šternberk

Projektant: Ing. Karel Kubza

Uchazeč: K2 STAV s.r.o., Komenského 334/4, 785 01 Šternberk

Zpracovatel: PONVIA  
CONSTRUCT s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**1 629 285,00**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 193 713,79	
D	2		Zakládání				4 600,00	
1	K	212972114R	Opláštění trub textilií DN 300	m	50,000	92,00	4 600,00	
	PP		Opláštění trub textilií DN 300					
	VV		Opláštění vodovodu a kabelu v.o.					
	VV		2*25		50,000			
D	4		Vodorovné konstrukce				484 055,31	
2	K	421951116	Dřevěná mostovka z tvrdých fošen a hranolů	m3	3,966	28 137,70	111 594,12	CS ÚRS 2023 01
	PP		Dřevěné deskové mostní nosné konstrukce mostovka z fošen a hranolů tvrdých					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/421951116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/421951116</a>					
	VV		Dubové podélníků 140x100					
	VV		22,53*0,14*0,1*4		1,262			
	VV		Dubová podlaha z fošen 200x50					
	VV		2,4*0,05*22,53		2,704			
	VV		Součet		3,966			
3	K	429172112	Výroba ocelových prvků pro opravu mostů šroubovaných nebo svařovaných přes 100 kg	kg	1 331,487	162,50	216 366,64	CS ÚRS 2023 01
	PP		Oprava ocelových prvků mostních konstrukcí ztužidel, sedel pro centrické uložení mostnic, stoliček, diagonál, svislic, styčnickových plechů, chodníkových konzol, podlahových nosníků, kabelových žlabů a ostatních drobných prvků výroba šroubovaných nebo svařovaných, hmotnosti přes 100 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/429172112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/429172112</a>					
	VV		Výroba nových příčníků (U180) a zavětrování (L90/9) vč. spojovacího materiálu a prostřihu					
	VV		Výroba nového madla zábradlí (tr 48/3)					
	VV		OCEL S355J2+N					
	VV		3,247*2*(13*0,036+22,532)		149,362			
	VV		(11*2,34*22+10*3,11*12,2)*1,25		1 182,125			
	VV		Součet		1 331,487			
4	K	429172212	Montáž ocelových prvků pro opravu mostů šroubovaných nebo svařovaných přes 100 kg	kg	1 331,487	51,63	68 744,67	CS ÚRS 2023 01
	PP		Oprava ocelových prvků mostních konstrukcí ztužidel, sedel pro centrické uložení mostnic, stoliček, diagonál, svislic, styčnickových plechů, chodníkových konzol, podlahových nosníků, kabelových žlabů a ostatních drobných prvků montáž šroubovaných nebo svařovaných, hmotnosti přes 100 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/429172212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/429172212</a>					
	VV		Montáž nových příčníků (U180) a zavětrování (L90/9) vč. spojovacího materiálu a prostřihu					
	VV		Montáž nového madla zábradlí (tr 48/3)					
	VV		OCEL S355J2+N					
	VV		3,247*2*(13*0,036+22,532)		149,362			
	VV		(11*2,34*22+10*3,11*12,2)*1,25		1 182,125			
	VV		Součet		1 331,487			
5	M	55283939R	trubka ocelová podélně svařovaná konstrukční hladká jakost S355J2+N 48x3mm	m	46,000	464,00	21 344,00	
	PP		trubka ocelová podélně svařovaná konstrukční hladká jakost S355J2+N 48x3mm					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Včetně předepsané povrchové úpravy.					
	VV		2*(13*0,036+22,532)		46,000			
6	M	13010824R	ocel profilová jakost S355J2+N průřez U 180	t	0,710	54 228,00	38 501,88	
	PP		ocel profilová jakost S355J2+N průřez U 180					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Včetně předepsané povrchové úpravy.					
7	M	13010436R	úhelník ocelový rovnostranný jakost S355J2+N 90x9 mm	t	0,480	57 300,00	27 504,00	
	PP		úhelník ocelový rovnostranný jakost S355J2+N 90x9 mm					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Včetně předepsané povrchové úpravy.					
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				12 745,92	
8	K	628633112	Spárování kamenného zdiva mostů aktivovanou maltou spára hl do 40 mm dl přes 6 do 12 m/m2	m2	22,000	579,36	12 745,92	CS ÚRS 2023 01
	PP		Spárování zdiva pilířů, opěr a křidel mostů z lomového kamene aktivovanou maltou, hloubky do 40 mm délka spáry na 1 m2 upravované plochy přes 6 do 12 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/628633112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/628633112</a>					
	VV		Vyčištění a přespárování stávající kamenné dlažby					
	VV		2*(5+6)		22,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				680 006,40	
9	K	911121211	Výroba ocelového zábradlí při opravách mostů	m	5,900	2 234,34	13 182,61	CS ÚRS 2023 01
	PP		Oprava ocelového zábradlí svařovaného nebo šroubovaného výroba					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/911121211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/911121211</a> Nové zábradlí se svislou výplní výšky 1,1m - na křídlech 1,8+4,1		5,900			
10	K	911121311	Montáž ocelového zábradlí při opravách mostů	m	5,900	1 731,81	10 217,68	CS ÚRS 2023 01
			PP Oprava ocelového zábradlí svařovaného nebo šroubovaného montáž Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/911121311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/911121311</a> Nové zábradlí se svislou výplní výšky 1,1m - na křídlech 1,8+4,1		5,900			
11	M	55342030R	zábradlí se svislou výplní	m	5,900	7 950,00	46 905,00	
			PP zábradlí se svislou výplní P Poznámka k položce: Včetně předepsané povrchové úpravy.					
12	K	914112111	Tabulka s označením evidenčního čísla mostu	kus	2,000	2 240,00	4 480,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Tabulka s označením evidenčního čísla mostu na sloupek Online PSC VV VV VV VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/914112111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/914112111</a> Evidenční číslo mostu 1 Název toku 1 Součet		1,000 1,000 2,000			
13	K	925942315	Výroba ochranných sítí v kovovém rámu upevněných k zábradlí mostu	m2	51,660	2 703,27	139 651,11	CS ÚRS 2023 01
			PP Ochranné konstrukce mostů výroba sítí v kovovém rámu upevněných k zábradlí Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/925942315">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/925942315</a> Obložení zábradlí - tahokov pozinkovaný Q20x15 - S 235 JR 22,5*1,148*2		51,660			
14	K	925942325	Montáž ochranných sítí v kovovém rámu upevněných k zábradlí mostu	m2	51,660	1 543,72	79 748,39	CS ÚRS 2023 01
			PP Ochranné konstrukce mostů montáž sítí v kovovém rámu upevněných k zábradlí Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/925942325">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/925942325</a>					
15	M	15945233R	plech děrovaný tahokov pozinkovaný oko 20/15	t	0,138	168 000,00	23 184,00	
			PP plech děrovaný tahokov pozinkovaný oko 20/15 P Poznámka k položce: Včetně povrchové úpravy. VV 51,66*0,00267 'Přepočtené koeficientem množství		0,138			
16	K	938905311	Údržba OK mostů - očištění, nátěr, namazání ložisek	kus	4,000	4 897,00	19 588,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Údržba ocelových konstrukcí údržba ložisek očištění, nátěr, namazání Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938905311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938905311</a> Konzervace ložisek 4		4,000			
17	K	941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v do 10 m	m2	301,600	277,90	83 814,64	CS ÚRS 2023 01
			PP Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 od 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941111131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941111131</a> Poznámka k položce: Ochranná konstrukce dle PD. VV Ochranná konstrukce při tryskání 13*23,2		301,600			
18	K	941111231	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	9 048,000	4,90	44 335,20	CS ÚRS 2023 01
			PP 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 Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941111231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941111231</a> 301,6*30		9 048,000			
19	K	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v do 10 m	m2	301,600	50,84	15 333,93	CS ÚRS 2023 01
			PP Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 od 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941111831">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941111831</a> Ochranná konstrukce při tryskání 13*23,2		301,600			
20	K	944611111	Montáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	301,600	86,44	26 070,30	CS ÚRS 2023 01
			PP Montáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944611111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944611111</a> Opláštění ochranné konstrukce při tryskání 13*23,2		301,600			
21	K	944611211	Příplatek k ochranné plachtě za první a ZKD den použití	m2	9 048,000	1,09	9 862,32	CS ÚRS 2023 01
			PP Montáž ochranné plachty Příplatek za první a každý další den použití plachty k ceně -1111 Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944611211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944611211</a> 301,6*30		9 048,000			
22	K	944611811	Demontáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	301,600	17,53	5 286,21	CS ÚRS 2023 01
			PP Demontáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944611811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944611811</a> Opláštění ochranné konstrukce při tryskání 13*23,2		301,600			
23	K	963065312	Bourání mostní nosné konstrukce ze dřeva tvrdého	m3	1,262	5 993,00	7 563,17	CS ÚRS 2023 01
			PP Bourání mostních konstrukcí nosných konstrukcí trámových, roštových, vzpěradlových a věšadlových ze dřeva tvrdého Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/963065312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/963065312</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Včetně odvozu a likvidace.</i>					
	VV		demontáž dřevěných podélníků					
	VV		22,53*0,14*0,1*4		1,262			
24	K	963065512	Bourání podlah nosných konstrukcí z fošen nebo prken ze dřeva tvrdého	m3	2,704	5 940,00	16 061,76	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bourání mostních konstrukcí nosných konstrukcí dřevěných podlah z fošen nebo prken ze dřeva tvrdého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/963065512">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/963065512</a>					
	P		<i>Poznámka k položce: Včetně odvozu a likvidace.</i>					
	VV		Demontáž dřevěné podlahy					
	VV		2,4*0,05*22,53		2,704			
25	K	963071112	Demontáž ocelových prvků mostů šroubovaných nebo svařovaných přes 100 kg	kg	1 500,000	22,16	33 240,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž ocelových prvků mostních konstrukcí ztužidel, sedel pro centrické uložení mostnic, stoliček, diagonál, svislic, styčnickových plechů, chodníkových konzol, podlahových nosníků, kabelových žlabů a ostatních drobných prvků šroubovaných nebo svařovaných, hmotnosti přes 100 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/963071112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/963071112</a>					
	P		<i>Poznámka k položce: Včetně odvozu a likvidace.</i>					
	VV		Demontáž stávajících příčníků a zavětrování					
	VV		1500		1 500,000			
26	K	966075141	Odstranění kovového zábradlí vcelku	m	5,900	446,73	2 635,72	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění různých konstrukcí na mostech kovového zábradlí vcelku					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966075141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966075141</a>					
	P		<i>Poznámka k položce: Včetně odvozu a likvidace.</i>					
	VV		Odstranění nevyhovujícího zábradlí na křídlech					
	VV		1,8+4,1		5,900			
27	K	985111211	Odsekání betonu stěn tl do 80 mm	m2	1,032	2 990,00	3 085,68	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odsekání vrstev betonu stěn, tloušťka odsekané vrstvy do 80 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985111211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985111211</a>					
	VV		Odsekání nesoudržného betonu na spodní stavbě					
	VV		2*2,4*4,3*0,05		1,032			
28	K	985121123	Tryskání degradovaného betonu stěn a rubu kleneb vodou pod tlakem přes 1250 do 2500 barů	m2	20,640	1 214,00	25 056,96	CS ÚRS 2023 01
	PP		Tryskání degradovaného betonu stěn, rubu kleneb a podlah vodou pod tlakem přes 1 250 do 2 500 barů					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985121123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985121123</a>					
	VV		Tryskání VVP tlaku 2000 barů					
	VV		2*2,4*4,3		20,640			
29	K	985121911	Příplatek k tryskání degradovaného betonu za práci ve stísněném prostoru	m2	20,640	144,39	2 980,21	CS ÚRS 2023 01
	PP		Tryskání degradovaného betonu Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985121911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985121911</a>					
	VV		Tryskání VVP tlaku 2000 barů					
	VV		2*2,4*4,3		20,640			
30	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči	m2	1,032	516,00	532,51	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131311</a>					
	VV		Ruční dočištění po odsekání nesoudržného betonu					
	VV		2*2,4*4,3*0,05		1,032			
31	K	985311112	Reprofilace stěn cementovou sanační maltou tl přes 10 do 20 mm	m2	4,128	1 542,90	6 369,10	CS ÚRS 2023 01
	PP		Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky přes 10 do 20 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311112</a>					
	VV		Reprofilace spodní stavby, předpoklad 20% plochy					
	VV		2*2,4*4,3*0,2		4,128			
32	K	985311115	Reprofilace stěn cementovou sanační maltou tl přes 40 do 50 mm	m2	4,128	4 670,43	19 279,53	CS ÚRS 2023 01
	PP		Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky přes 40 do 50 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311115</a>					
	VV		Reprofilace spodní stavby, předpoklad 20% plochy					
	VV		2*2,4*4,3*0,2		4,128			
33	K	985312111	Stěrka k vyrovnání betonových ploch stěn tl do 2 mm	m2	20,640	420,46	8 678,29	CS ÚRS 2023 01
	PP		Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu stěn, tloušťky do 2 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985312111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985312111</a>					
	VV		Sanace spodní stavby					
	VV		2*2,4*4,3		20,640			
34	K	985312191	Příplatek ke stěrce pro vyrovnání betonových ploch za práci ve stísněném prostoru	m2	20,640	120,84	2 494,16	CS ÚRS 2023 01
	PP		Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985312191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985312191</a>					
35	K	985321111	Ochranný nátěr výztuže na cementové bázi stěn, líce kleneb a podhledů 1 vrstva tl 1 mm	m2	2,064	483,96	998,89	CS ÚRS 2023 01
	PP		Ochranný nátěr betonářské výztuže 1 vrstva tloušťky 1 mm na cementové bázi stěn, líce kleneb a podhledů					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985321111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985321111</a>					
	VV		Reprofilace spodní stavby, předpoklad 10% plochy					
	VV		2*2,4*4,3*0,1		2,064			
36	K	985323112	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 2 mm	m2	41,280	212,00	8 751,36	CS ÚRS 2023 01
	PP		Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 2 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985323112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985323112</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2*2,4*4,3*2		41,280			
37	K	985323911	Příplatek k cenám spojovacího můstku za práci ve stísněném prostoru	m2	41,280	152,06	6 277,16	CS ÚRS 2023 01
	PP		Spojovací můstek reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985323911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985323911</a>					
38	K	985324211	Ochranný akrylátový nátěr betonu dvojnásobný s impregnační S2 (OS-B)	m2	20,640	576,40	11 896,85	CS ÚRS 2023 01
	PP		Ochranný nátěr betonu akrylátový dvojnásobný s impregnační S2 (OS-B)					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985324211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985324211</a>					
	VV		Nátěr spodní stavby					
	VV		2*2,4*4,3		20,640			
39	K	985324911	Příplatek k cenám ochranných nátěrů betonu za práci ve stísněném prostoru	m2	20,640	118,49	2 445,66	CS ÚRS 2023 01
	PP		Ochranný nátěr betonu Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985324911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985324911</a>					
	D	997	Přesun sutě				9 707,40	
40	K	997211111	Svislá doprava suti na v 3,5 m	t	9,766	349,00	3 408,33	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svislá doprava suti nebo vybouraných hmot s naložením do dopravního zařízení a s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku suti na výšku do 3,5 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997211111</a>					
41	K	997211119	Příplatek ZKD 3,5 m výšky u svislé dopravy suti	t	244,150	25,80	6 299,07	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svislá doprava suti nebo vybouraných hmot s naložením do dopravního zařízení a s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku suti na výšku Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 3,5 m výšky přes 3,5 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997211119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997211119</a>					
	VV		9,766*25 'Přepočtené koeficientem množství		244,150			
	D	998	Přesun hmot				2 598,76	
42	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	6,546	397,00	2 598,76	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spřažené ocelobetonové nebo kovové vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998212111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998212111</a>					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				435 571,21	
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				113 808,71	
43	K	783203020	Provedení napouštěcího dvojnásobného nátěru tesařských konstrukcí nezabudovaných do konstrukce	m2	181,607	129,05	23 436,38	CS ÚRS 2023 01
	PP		Provedení nátěru tesařských konstrukcí napouštěcího nebo napouštěcího preventivního proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním nezabudovaných do konstrukce dvojnásobného					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783203020">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783203020</a>					
	VV		181,607		181,607			
44	K	783208110	Provedení lazurovacího dvojnásobného nátěru tesařských konstrukcí	m2	181,607	127,00	23 064,09	CS ÚRS 2023 01
	PP		Provedení nátěru tesařských konstrukcí lazurovacího dvojnásobného					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783208110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783208110</a>					
45	K	783213021	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biodní nátěr tesařských prvků nezabudovaných do konstrukce	m2	181,607	129,05	23 436,66	CS ÚRS 2023 01
	PP		Preventivní napouštěcí nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním nezabudovaných do konstrukce dvojnásobný syntetický					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783213021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783213021</a>					
	VV		Dubové podélníky 140x100					
	VV		(22,53*0,14*2+22,53*0,1*2+0,14*0,1*2)*4		43,370			
	VV		Dubová podlaha z fošen 200x50					
	VV		(2,4*22,53*2+0,05*2,4*2+22,53*0,05*2+115*0,05*2,4*2)		138,237			
	VV		Součet		181,607			
46	K	783218111	Lazurovací dvojnásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m2	181,607	241,58	43 872,58	CS ÚRS 2023 01
	PP		Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí dvojnásobný syntetický					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783218111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783218111</a>					
	VV		Dubové podélníky 140x100					
	VV		(22,53*0,14*2+22,53*0,1*2+0,14*0,1*2)*4		43,370			
	VV		Dubová podlaha z fošen 200x50					
	VV		(2,4*22,53*2+0,05*2,4*2+22,53*0,05*2+115*0,05*2,4*2)		138,237			
	VV		Součet		181,607			
	D	789	Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení				321 762,50	
47	K	789223512	Otryskání abrazivem ze strusky ocelových kcí třídy III stupeň zarezavění A stupeň přípravy Sa 2 1/2	m2	174,278	814,00	141 862,29	CS ÚRS 2023 01
	PP		Otryskání povrchů ocelových konstrukcí suché abrazivní tryskání abrazivem ze strusky třídy III stupeň zrezavění A, stupeň přípravy Sa 2 1/2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/789223512">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/789223512</a>					
	VV		Otryskání podélných nosníků I750					
	VV		2*22,5*2,66		119,700			
	VV		Otryskání stávajícího trubkového zábradlí					
	VV		2*(13*1,016*0,151+6*22,352*0,151+22,532*0,151)*1,064		54,578			
	VV		Součet		174,278			
48	K	789327211	Nátěr ocelových konstrukcí třídy III dvousložkový epoxidový základní tl do 100 µm	m2	174,278	266,51	46 446,83	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nátěr ocelových konstrukcí třídy III dvousložkový epoxidový základní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/789327211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/789327211</a>					
	P		Poznámka k položce: základní nátěr – epoxidový mastík plněný hliníkem 100 µm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Nátěr podélných nosníků I750					
	VV		2*22,5*2,66		119,700			
	VV		Nátěr stávajícího trubkového zábradlí					
	VV		2*(13*1,016*0,151+6*22,352*0,151+22,532*0,151)*1,064		54,578			
	VV		Součet		174,278			
49	K	789327216	Nátěr ocelových konstrukcí třídy III dvousložkový epoxidový mezivrstva tl do 100 µm	m2	348,556	245,29	85 497,30	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nátěr ocelových konstrukcí třídy III dvousložkový epoxidový mezivrstva					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/789327216">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/789327216</a>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 2 x mezilehlý nátěr na bázi epoxidů 200 µm					
	VV		Nátěr podélných nosníků I750					
	VV		2*22,5*2,66*2"vrstvy"		239,400			
	VV		Nátěr stávajícího trubkového zábradlí					
	VV		2*(13*1,016*0,151+6*22,352*0,151+22,532*0,151)*1,064*2"vrstvy"		109,156			
	VV		Součet		348,556			
50	K	789327321	Nátěr ocelových konstrukcí třídy III dvousložkový polyuretanový krycí (vrchní) do 80 µm	m2	174,278	275,17	47 956,08	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nátěr ocelových konstrukcí třídy III dvousložkový polyuretanový krycí (vrchní), tloušťky do 80 µm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/789327321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/789327321</a>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vrchní nátěr na bázi polyuretanu 60 µm					
	VV		Nátěr podélných nosníků I750					
	VV		2*22,5*2,66		119,700			
	VV		Nátěr stávajícího trubkového zábradlí					
	VV		2*(13*1,016*0,151+6*22,352*0,151+22,532*0,151)*1,064		54,578			
	VV		Součet		174,278			

# 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, 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, 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 stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST