

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 060-2-17

Stavba: Pevnost Josefov - Oprava střešních kleneb budov kurtin u bastionu 34

KSO: 801

Místo: Jaroměř

CC-CZ: 1273

Datum: 24.12.2017

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Řehák - SPELEO s.r.o., Úvoz 169/6, Praha 1 - Hradčany, 118 00

IČ: 04203216

DIČ: CZ 04203216

Projektant:

Řehák - SPELEO, s.r.o.

IČ:

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, sekce Cenové a technické podmínky. Výkazy výměr byly změřeny digitálně v dwg. Pro výběr zhotovitele je soupis prací nedílnou součástí projektové dokumentace a nesmí být použit samostatně. Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce.

Cena bez DPH

2 300 000,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 300 000,00	483 000,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

2 783 000,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 060-2-17

Stavba: Pevnost Josefov - Oprava střešních kleneb budov kurtin u bastionu 34

Místo: Jaroměř

Datum: 24.12.2017

Zadavatel:

Projektant:

Řehák - SPELEO, s.r.o.

Uchazeč: Řehák - SPELEO s.r.o., Úvoz 169/6, Praha 1 - Hradčany, 118 00

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 300 000,00	2 783 000,00	
SO 01	Soupis prací	618 492,43	748 375,84	STA
SO 02	Soupis prací	1 681 507,57	2 034 624,16	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Pevnost Josefov - Oprava střešních kleneb budov kurtin u bastionu 34

Objekt:

SO 01 - Soupis prací

KSO: 801
Místo: Jaroměř

CC-CZ: 1273
Datum: 24.12.2017

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Řehák - SPELEO s.r.o., Úvoz 169/6, Praha 1 - Hradčany, 118 00

IČ: 04203216
DIČ: CZ 04203216

Projektant:
Řehák - SPELEO, s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

618 492,43

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	618 492,43	21,00%	129 883,41
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

748 375,84

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pevnost Josefov - Oprava střešních kleneb budov kurtin u bastionu 34

Objekt:

SO 01 - Soupis prací

Místo:

Jaroměř

Datum:

24.12.2017

Zadavatel:

Uchazeč:

Řehák - SPELEO s.r.o., Úvoz 169/6, Praha 1 - Hradčany, 118 00

Projektant:

Řehák - SPELEO, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

618 492,43

HSV - Práce a dodávky HSV

321 053,03

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

271 282,85

997 - Přesun sutě

37 539,18

998 - Přesun hmot

12 231,00

PSV - Práce a dodávky PSV

282 439,40

741 - Elektroinstalace - silnoproud

10 095,10

762 - Konstrukce tesařské

199 124,90

766 - Konstrukce truhlářské

52 734,40

776 - Podlahy povlakové

18 360,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

2 125,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

15 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

15 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pevnost Josefov - Oprava střešních kleneb budov kurtin u bastionu 34

Objekt:

SO 01 - Soupis prací

Místo: Jaroměř

Datum: 24.12.2017

Zadavatel:

Projektant: Řehák - SPELEO, s.r.o.

Uchazeč: Řehák - SPELEO s.r.o., Úvoz 169/6, Praha 1 - Hradčany, 118 00

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

Náklady soupisu celkem

618 492,43

D HSV Práce a dodávky HSV 321 053,03

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 271 282,85

1	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	90,440	60,00	5 426,40	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

PP Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m

Poznámka k souboru cen:

PSC 1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. 3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.

VV 90,44 90,440

2	K	952902121	Čištění budov zametení drsných podlah	m2	204,000	5,00	1 020,00	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	---------------------------------------	----	---------	------	----------	----------------

PP Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah drsných nebo chodníků zametením

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro očeňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se očeňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování. 8. Čištění říms (odstraňování smetí, prachu, náletů apod.) se očeňuje individuálně. 9. Odvoz odpadu se ocení položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.</p>					
	VV	204				204,000		
3	K	979031111	Očištění cihel plných od malty vápenocementové	m3	2,125	1 250,00	2 656,25	CS ÚRS 2017 02
	PP		Očištění plných cihel od malty vápenocementové					
	VV		"50% stávajících vybouraných" 4,249*0,5			2,125		
4	K	985132111	Očištění ploch líce kleneb a podhledů tlakovou vodou	m2	12,870	150,00	1 930,50	CS ÚRS 2017 02
	PP		Očištění ploch líce kleneb a podhledů tlakovou vodou					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání všech hmot. 2. V cenách očištění ploch pískem jsou započteny i náklady smetení písku dohromady nebo naložení na dopravní prostředek. 3. V cenách očištění ploch pískem nejsou započteny náklady na odvoz písku, které se očeňují cenami odvozu suti příslušného katalogu pro objekt, na kterém se práce provádí.</p>					
	VV		"pro opravu trhlin" (6,5+19,2+3,8+12,5)*0,1			4,200		
	VV		"pro rozvolněné části klenby" (8+49,4+3,8+25,5)*0,1			8,670		
	VV		Součet			12,870		
5	K	985132311	Ruční dočištění ploch líce kleneb a podhledů ocelových kartáči	m2	12,870	200,00	2 574,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Očištění ploch líce kleneb a podhledů ruční dočištění ocelovými kartáči					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání všech hmot. 2. V cenách očištění ploch pískem jsou započteny i náklady smetení písku dohromady nebo naložení na dopravní prostředek. 3. V cenách očištění ploch pískem nejsou započteny náklady na odvoz písku, které se očeňují cenami odvozu suti příslušného katalogu pro objekt, na kterém se práce provádí.</p>					
	VV		"pro opravu trhlin" (6,5+19,2+3,8+12,5)*0,1			4,200		
	VV		"pro rozvolněné části klenby" (8+49,4+3,8+25,5)*0,1			8,670		
	VV		Součet			12,870		
6	K	985132411	Vysušení ploch líce kleneb a podhledů stlačeným vzduchem	m2	12,870	180,00	2 316,60	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Očištění ploch líce kleneb a podhledů vysušení stlačeným vzduchem					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání všech hmot. 2. V cenách očištění ploch pískem jsou započteny i náklady smetení písku dohromady nebo naložení na dopravní prostředek. 3. V cenách očištění ploch pískem nejsou započteny náklady na odvoz písku, které se oceňují cenami odvozu sutí příslušného katalogu pro objekt, na kterém se práce provádí.					
	VV		"pro opravu trhlin" (6,5+19,2+3,8+12,5)*0,1		4,200			
	VV		"pro rozvolněné části klenby" (8+49,4+3,8+25,5)*0,1		8,670			
	VV		Součet		12,870			
7	K	985141113	Vyčištění trhlin a dutin ve zdivu š do 30 mm hl do 500 mm	m	42,000	250,00	10 500,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Vyčištění trhlin nebo dutin ve zdivu šířky do 30 mm, hloubky přes 300 do 500 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) odstranění porostů, zvětralín a nečistot, b) vysekání navětralých částí zdiva, c) vyfoukání a vypláchnutí trhlin. 2. Množství měrných jednotek se určuje v m délky vyčištěné dutiny.					
	VV		6,5+19,2+3,8+12,5		42,000			
8	K	985142211	Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva hl přes 40 mm dl do 6 m/m2	m2	14,450	900,00	13 005,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva včetně vyčištění hloubky spáry přes 40 mm délky spáry na 1 m2 upravované plochy do 6 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít pro vysekání spojovací hmoty ze spár cihelného nebo kamenného zdiva. 2. Ceny se nepoužijí v případě, jestliže se provádí otlučení omítek oceňované cenami souboru cen 985 11-1 Otlučení a odsekání vrstev. 3. Délce spáry na 1 m2 upravované plochy odpovídají tyto počty kamenů: a) do 6 m - do 10 kusů na 1 m2, b) přes 6 do 12 m - přes 10 do 35 kusů na 1 m2, c) přes 12 m - přes 35 kusů na 1 m2.					
	VV		"délka spáry" (8+49,4+3,8+25,5)/6		14,450			
9	K	985221021	Postupné rozebírání cihelného zdiva pro další použití do 1 m3	m3	4,249	2 800,00	11 897,20	CS ÚRS 2017 02
	PP		Postupné rozebírání zdiva pro další použití cihelného, objemu do 1 m3					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na očištění cihel nebo kamene.					
	VV		8*0,049		0,392			
	VV		49,4*0,049		2,421			
	VV		3,8*0,049		0,186			
	VV		25,5*0,049		1,250			
	VV		Součet		4,249			
10	K	985221101.0	Doplnění zdiva klenby cihlami do aktivované malty	m3	4,249	8 600,00	36 541,40	
	PP		Doplnění zdiva klenby ručně do aktivované malty cihlami					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro doplnění kamenem nebo cihlami stejného druhu jako doplňované zdivo. 2. Ceny nelze použít pro doplnění chybějících prvků nebo výměnu ojedinělých prvků objemu jednotlivě větších než 0,1 m³. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dopravu kamene nebo cihel; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 4. Získání kamene vybraného na staveništi nebo v určité lokalitě se oceňuje cenou souboru cen 985 22-21 Sběrání a třídění kamene ručně ze sutí. 5. Délce spáry na 1 m² plochy zdiva odpovídají tyto počty kamenů nebo cihel: a) do 6 m - do 10 kusů na 1 m², b) přes 6 do 12 m - přes 10 do 35 kusů na 1 m², c) přes 12 m - přes 35 kusů na 1 m².</p>					
			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>použito 50% nových a 50% stávajících</p>					
			VV 8*0,049		0,392			
			VV 49,4*0,049		2,421			
			VV 3,8*0,049		0,186			
			VV 25,5*0,049		1,250			
			VV Součet		4,249			
11	M	596_šancovka	cihla plná "šancovka" 32,4x16,2x8,1 cm	m3	2,231	24 000,00	53 544,00	
	PP		cihla plná "šancovka" 32,4x16,2x8,1 cm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> dle PD					
	VV		4,249*0,5		2,125			
	VV		2,125*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		2,231			
12	K	985232111	Hloubkové spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 80 mm dl do 6 m/m ²	m ²	21,450	490,00	10 510,50	CS ÚRS 2017 02
	PP		Hloubkové spárování zdiva hloubky přes 40 do 80 mm aktivovanou maltou délky spáry na 1 m ² upravované plochy do 6 m					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro spárování cihelného nebo kamenného zdiva. 2. V cenách jsou započteny i náklady na: a) dodání potřebných hmot, b) vypáchnutí spár vodou před spárováním a očištění okolního zdiva po spárování. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) vysekání a očištění spár; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 985 14-2 Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva, b) úpravu spár po provedeném spárování; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 985 23-3. 4. Délce spáry na 1 m² upravované plochy odpovídají tyto počty kamenů: a) do 6 m - do 10 kusů na 1 m², b) přes 6 do 12 m - přes 10 do 35 kusů na 1 m², c) přes 12 m - přes 35 kusů na 1 m².</p>					
	VV		"1 spára =1m/1m ² " (6,5+19,2+3,8+12,5)/6		7,000			
	VV		(8+49,4+3,8+25,5)/6		14,450			
	VV		Součet		21,450			
13	K	985233111	Úprava spár po spárování zdiva uhlazením spára dl do 6 m/m ²	m ²	21,450	180,00	3 861,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Úprava spár po spárování zdiva kamenného nebo cihelného délky spáry na 1 m ² upravované plochy do 6 m uhlazením					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délce spáry na 1 m² upravované plochy odpovídají tyto počty kamenů: a) do 6 m - do 10 kusů na 1 m², b) přes 6 do 12 m - přes 10 do 35 kusů na 1 m², c) přes 12 m - přes 35 kusů na 1 m².</p>					
	VV		"1 spára =1m/1m ² " (6,5+19,2+3,8+12,5)/6		7,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(8+49,4+3,8+25,5)/6		14,450			
	VV		Součet		21,450			
14	K	985421154	Injektáž trhlín š 20 mm v cihelném zdivu tl přes 600 mm aktivovanou cementovou maltou včetně vrtů	m	42,000	2 750,00	115 500,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		injektáž trhlín v cihelném, kamenném nebo smíšeném zdivu tl do 0,6 MP, včetně provedení vrtů aktivovanou cementovou maltou šířka trhlín přes 15 do 20 mm tloušťka zdiva přes 600 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Šířka trhlín je určena šířkou trhlíny na povrchu konstrukce. 2. Množství měrných jednotek se určuje v m délky trhlíny. 3. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vyčištění trhlín, b) vyvrtání otvorů pro injektážní jehly a jejich vyčištění - jsou uvažovány 4 vrty na 1 m trhlíny. U zdiva tloušťky do 450 mm je uvažováno provedení vrtů z jedné strany zdiva, u tloušťky přes 450 mm z obou stran zdiva, c) úpravu trhlín před injektáží (temování), d) hrubé zapravení otvorů po injektážních jehlách. 4. V cenách nejsou započteny náklady na zednické zapravení trhlín a opravu omítek, které se oceňují cenami katalogu 801-4 Budovy a halý - opravy a údržba.</i>					
	VV		"1.1" 6,5		6,500			
	VV		"1.2" 19,2		19,200			
	VV		"1.3" 3,8		3,800			
	VV		"1.4" 12,5		12,500			
	VV		Součet		42,000			
	D	997	Přesun sutě				37 539,18	
15	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	19,862	430,00	8 540,66	CS ÚRS 2017 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a halý výšky do 6 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a halý výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</i>					
	VV		1,05+0,571+8,286/2		5,764			
	VV		0,51+10,017+3,571		14,098			
	VV		Součet		19,862			
16	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	19,862	200,00	3 972,40	CS ÚRS 2017 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
		VV	19,862		19,862			
17	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	317,792	10,00	3 177,92	CS ÚRS 2017 02
		PP	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
		VV	19,862*16		317,792			
18	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	19,862	1 100,00	21 848,20	CS ÚRS 2017 02
		PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
		VV	19,862		19,862			
	D	998	Přesun hmot				12 231,00	
19	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	12,231	1 000,00	12 231,00	CS ÚRS 2017 02
		PP	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.</p>					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				282 439,40	
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				10 095,10	
20	K	7413700RP	Demontáž a odpojení stávající kabelové elektroinstalace od napětí vč. svídel a zajištění	kpl	1,000	10 095,10	10 095,10	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	1			1,000			
	D	762	Konstrukce tesařské				199 124,90	
21	K	762522812	Demontáž podlah s polštáři z prken nebo fošen tloušťky přes 32 mm	m2	204,000	250,00	51 000,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Demontáž podlah s polštáři z prken nebo fošen tl. přes 32 mm					
	P		<i>Poznámka k položce: vč. trámů pod prkny</i>					
	VV	204			204,000			
22	K	762711820	Demontáž prostorových vázaných kcí z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	298,200	35,00	10 437,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Demontáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného nebo polohraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2					
	VV	298,2			298,200			
23	K	762711820.1	Demontáž pro přesun prostorových vázaných kcí z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	2 832,900	15,00	42 493,50	
	PP		Demontáž pro prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného nebo polohraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2					
	P		<i>Poznámka k položce: počítá se s částečným rozebráním</i>					
	VV	2832,9			2 832,900			
24	K	762751210	Montáž prostorové vázané kce na hladko s ocelovými spojkami z hraněného řeziva plochy do 120 cm2	m	298,200	60,00	17 892,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Montáž prostorových konstrukcí vázaných na hladko (bez zářezů) z řeziva hraněného nebo polohraněného, s použitím ocelových spojek (spojky ve specifikaci), průřezové plochy do 120 cm2					
	VV		"Výdřeva oblouků klenby - 1 stojka 3x/na 1plošinu, celkem 2 plošiny"					
	VV		4,8*1*(1)*3*2		28,800			
	VV		1,7*3*(1)*3*2		30,600			
	VV		4,8*1*(1)*3*2		28,800			
	VV		1,7*4*(1)*3*2		40,800			
	VV		1,1*12*(1)*3*2		79,200			
	VV		2*21*(1)*1*2		84,000			
	VV		1*1*(1)*3*2		6,000			
	VV		Součet		298,200			
25	K	762751210.1	Montáž s přesunem prostorové vázané kce na hladko s ocelovými spojkami z hraněného řeziva plochy do 120 cm2	m	2 832,900	15,00	42 493,50	
	PP		Montáž s přesunem prostorové vázané kce na hladko s ocelovými spojkami z hraněného řeziva plochy do 120 cm2					
	VV		"Výdřeva oblouků klenby - 1 stojka 3x/na 1plošinu, 21 úseků"					
	VV		(4,8*1)*(1)*3*(21-2)		273,600			
	VV		(1,7*3)*(1)*3*(21-2)		290,700			
	VV		(4,8*1)*(1)*3*(21-2)		273,600			
	VV		(1,7*4)*(1)*3*(21-2)		387,600			
	VV		(1,1*12)*(1)*3*(21-2)		752,400			
	VV		(2*21)*(1)*1*(21-2)		798,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(1*1)*(1)*3*(21-2)		57,000			
	VV		Součet		2 832,900			
26	M	605151210	řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 4 - 6 cm	m3	1,314	3 500,00	4 599,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 4 - 6 cm					
	VV		"Podélné fošny pod klenbu (Dotažené klíny)" (0,06*0,25*2)*21*(2) "2 plošiny"		1,260			
	VV		"Pomocný svlak podpěr středu klenby" (0,06*0,15*1)*3*(2) "2 plošiny"		0,054			
	VV		Součet		1,314			
27	M	605120130	řezivo jehličnaté hranol jakost II nad 120 cm2	m3	4,648	4 500,00	20 916,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		řezivo jehličnaté hranol jakost II nad 120 cm2					
	VV		"1 segment -3x/ na 1 plošinu, celkem 2 plošiny"					
	VV		"Spodní roznašecí trám" (0,16*0,16*4,8)*1*(3)*2		0,737			
	VV		"Stojky krajové a středová" (0,14*0,14*1,7)*3*(3)*2		0,600			
	VV		"Příčný trám v patě klenby" (0,16*0,16*4,8)*1*(3)*2		0,737			
	VV		"Vějířové vzpěry klenby" (0,14*0,14*1,7)*4*(3)*2		0,800			
	VV		"Segmenty půlkruhové podpěry klenby 6+6 ks přeplátovat"(0,08*0,28*1,1)*12*(3)*2		1,774			
	VV		Součet		4,648			
28	K	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí	m3	11,924	450,00	5 365,80	CS ÚRS 2017 02
	PP		Spojovací prostředky prostorových vázaných konstrukcí hřebíky, svory, fixační prkna					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cena je určena jen pro soubor cen 762 7. - Montáž prostorových vázaných konstrukcí. 2. Ochrana konstrukce se oceňuje samostatně, např. položkami 762 08-3 Impregnace řeziva tohoto katalogu nebo příslušnými položkami katalogu 800-783 Nátěry.					
	VV		1,314+4,648		5,962			
	VV		5,962*2 'Přepočtené koeficientem množství		11,924			
29	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	3,571	1 100,00	3 928,10	CS ÚRS 2017 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 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 -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
D	766		Konstrukce truhlářské				52 734,40	
30	K	766411812	Demontáž truhlářského obložení stěn z panelů plochy přes 1,5 m2	m2	278,970	120,00	33 476,40	CS ÚRS 2017 02
	PP		Demontáž obložení stěn panely, plochy přes 1,5 m2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cenami nelze oceňovat demontáž obložení stěn výšky přes 2,5 m; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 766 42-18 Demontáž obložení podhledů.</i>					
	VV		"oblouky čel místností" 7,8+15,6		23,400			
	VV		"1.1" (4,76+6,47)*2,1*2		47,166			
	VV		"1.2" (4,76+19,17)*2,1*2		100,506			
	VV		"1.3" (4,76+3,64)*2,1*2		35,280			
	VV		"1.4" (4,76+12,53)*2,1*2		72,618			
	VV		Součet		278,970			
31	K	766411822	Demontáž truhlářského obložení stěn podkladových roštů	m2	23,400	50,00	1 170,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Demontáž obložení stěn podkladových roštů					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cenami nelze oceňovat demontáž obložení stěn výšky přes 2,5 m; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 766 42-18 Demontáž obložení podhledů.</i>					
	VV		"oblouky čel místností" 7,8+15,6		23,400			
32	K	766421811	Demontáž truhlářského obložení podhledů z panelů plochy do 1,5 m2	m2	90,440	150,00	13 566,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Demontáž obložení podhledů panely, plochy do 1,5 m2					
	VV		4,76*6,47		30,797			
	VV		4,76*12,53		59,643			
	VV		Součet		90,440			
33	K	766421822	Demontáž truhlářského obložení podhledů podkladových roštů	m2	90,440	50,00	4 522,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Demontáž obložení podhledů podkladových roštů					
	VV		4,76*6,47		30,797			
	VV		4,76*12,53		59,643			
	VV		Součet		90,440			
	D	776	Podlahy povlakové				18 360,00	
34	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	204,000	90,00	18 360,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky					
	VV		204		204,000			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				2 125,00	
35	K	784111003	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 5,00 m	m2	42,500	10,00	425,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m					
	VV		42,5		42,500			
36	K	784181123	Hlubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 5,00 m	m2	42,500	20,00	850,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná hlubková v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m					
	VV		42,5		42,500			
37	K	784312023	Dvojnásobné bílé vápenné malby v místnostech výšky do 5,00 m	m2	42,500	20,00	850,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Malby vápenné dvojnásobné, bílé v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m					
	VV		42,5		42,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				15 000,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				15 000,00	
38	K	030001000	Zařízení staveniště	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Pevnost Josefov - Oprava střešních kleneb budov kurtin u bastionu 34

Objekt:

SO 02 - Soupis prací

KSO: 801
Místo: Jaroměř

CC-CZ: 1273
Datum: 24.12.2017

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

Řehák - SPELEO s.r.o., Úvoz 169/6, Praha 1 - Hradčany, 118 00

IČ: 04203216
DIČ: CZ 04203216

Projektant:

Řehák - SPELEO, s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 681 507,57

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 681 507,57	21,00%	353 116,59
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 034 624,16

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pevnost Josefov - Oprava střešních kleneb budov kurtin u bastionu 34

Objekt:

SO 02 - Soupis prací

Místo: Jaroměř

Datum: 24.12.2017

Zadavatel:

Uchazeč: Řehák - SPELEO s.r.o., Úvoz 169/6, Praha 1 - Hradčany, 118 00

Projektant: Řehák - SPELEO, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 681 507,57

HSV - Práce a dodávky HSV

1 219 514,77

4 - Vodorovné konstrukce

6 000,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 092 266,33

997 - Přesun sutě

64 063,44

998 - Přesun hmot

57 185,00

PSV - Práce a dodávky PSV

421 992,80

741 - Elektroinstalace - silnoproud

15 000,00

762 - Konstrukce tesařské

400 367,80

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

6 625,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

40 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

40 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pevnost Josefov - Oprava střešních kleneb budov kurtin u bastionu 34

Objekt:

SO 02 - Soupis prací

Místo: Jaroměř

Datum: 24.12.2017

Zadavatel:

Projektant: Řehák - SPELEO, s.r.o.

Uchazeč: Řehák - SPELEO s.r.o., Úvoz 169/6, Praha 1 - Hradčany, 118 00

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

Náklady soupisu celkem

1 681 507,57

D HSV Práce a dodávky HSV

1 219 514,77

D 4 Vodorovné konstrukce

6 000,00

1	K	411354338	Odstanění podpěrné konstrukce stropů výšky do 6 m tl do 50 cm	m2	60,000	100,00	6 000,00	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

PP Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření přes 4 do 6 m tloušťka stropu přes 35 do 50 cm odstranění

PSC *Poznámka k souboru cen:*

1. Podepření větších výšek než 6 m se oceňuje individuálně.

VV "stávající podpěra středu klenby - délka podpěry" 60 60,000

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 092 266,33

2	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	132,500	60,00	7 950,00	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

PP Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m

PSC *Poznámka k souboru cen:*

1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. 3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.

VV 132,5 132,500

3	K	979031111	Očištění cihel plných od malty vápenocementové	m3	10,521	1 250,00	13 151,25	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	--	----	--------	----------	-----------	----------------

PP Očištění plných cihel od malty vápenocementové

VV "50% stávajících vybouraných" 21,041*0,5 10,521

4	K	985132111	Očištění ploch líce kleneb a podhledů tlakovou vodou	m2	56,720	150,00	8 508,00	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

PP Očištění ploch líce kleneb a podhledů tlakovou vodou

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání všech hmot. 2. V cenách očištění ploch pískem jsou započteny i náklady smetení písku dohromady nebo naložení na dopravní prostředek. 3. V cenách očištění ploch pískem nejsou započteny náklady na odvoz písku, které se oceňují cenami odvozu sutí příslušného katalogu pro objekt, na kterém se práce provádí.					
		PSC						
		VV	"pro opravu trhlin" (80,1+24,6+8+19,1+6)*0,1		13,780			
		VV	"pro rozvolněné části klenby" (302+65,2+24+38,2)*0,1		42,940			
		VV	Součet		56,720			
5	K	985132311	Ruční dočištění ploch líce kleneb a podhledů ocelových kartáči	m2	56,720	200,00	11 344,00	CS ÚRS 2017 02
		PP	Očištění ploch líce kleneb a podhledů ruční dočištění ocelovými kartáči					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání všech hmot. 2. V cenách očištění ploch pískem jsou započteny i náklady smetení písku dohromady nebo naložení na dopravní prostředek. 3. V cenách očištění ploch pískem nejsou započteny náklady na odvoz písku, které se oceňují cenami odvozu sutí příslušného katalogu pro objekt, na kterém se práce provádí.					
		PSC						
		VV	"pro opravu trhlin" (80,1+24,6+8+19,1+6)*0,1		13,780			
		VV	"pro rozvolněné části klenby" (302+65,2+24+38,2)*0,1		42,940			
		VV	Součet		56,720			
6	K	985132411	Vysušení ploch líce kleneb a podhledů stlačeným vzduchem	m2	56,720	180,00	10 209,60	CS ÚRS 2017 02
		PP	Očištění ploch líce kleneb a podhledů vysušení stlačeným vzduchem					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání všech hmot. 2. V cenách očištění ploch pískem jsou započteny i náklady smetení písku dohromady nebo naložení na dopravní prostředek. 3. V cenách očištění ploch pískem nejsou započteny náklady na odvoz písku, které se oceňují cenami odvozu sutí příslušného katalogu pro objekt, na kterém se práce provádí.					
		PSC						
		VV	"pro opravu trhlin" (80,1+24,6+8+19,1+6)*0,1		13,780			
		VV	"pro rozvolněné části klenby" (302+65,2+24+38,2)*0,1		42,940			
		VV	Součet		56,720			
7	K	985141113	Vyčištění trhlin a dutin ve zdivu š do 30 mm hl do 500 mm	m	137,800	250,00	34 450,00	CS ÚRS 2017 02
		PP	Vyčištění trhlin nebo dutin ve zdivu šířky do 30 mm, hloubky přes 300 do 500 mm					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) odstranění porostů, zvětralin a nečistot, b) vysekání navětralých částí zdiva, c) vyfoukání a vypláchnutí trhlin. 2. Množství měrných jednotek se určuje v m délky vyčištěné dutiny.					
		PSC						
		VV	80,1+24,6+8+19,1+6		137,800			
8	K	985142211	Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva hl přes 40 mm dl do 6 m/m2	m2	71,567	900,00	64 410,30	CS ÚRS 2017 02
		PP	Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva včetně vyčištění hloubky spáry přes 40 mm délky spáry na 1 m2 upravované plochy do 6 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny lze použít pro vysekání spojovací hmoty ze spár cihelného nebo kamenného zdiva. 2. Ceny se nepoužijí v případě, jestliže se provádí otlučení omítek oceňované cenami souboru cen 985 11-1 Otlučení a odsekání vrstev. 3. Délce spáry na 1 m2 upravované plochy odpovídají tyto počty kamenů: a) do 6 m - do 10 kusů na 1 m2, b) přes 6 do 12 m - přes 10 do 35 kusů na 1 m2, c) přes 12 m - přes 35 kusů na 1 m2.</p>					
		VV	"délka spáry" (302+65,2+24+38,2)/6		71,567			
9	K	985221021	Postupné rozebírání cihelného zdiva pro další použití do 1 m3	m3	21,041	2 800,00	58 914,80	CS ÚRS 2017 02
		PP	Postupné rozebírání zdiva pro další použití cihelného, objemu do 1 m3					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na očištění cihel nebo kamene.</p>					
		VV	302*0,049		14,798			
		VV	65,2*0,049		3,195			
		VV	24*0,049		1,176			
		VV	38,2*0,049		1,872			
		VV	Součet		21,041			
10	K	985221101.0	Doplnění zdiva klenby cihlami do aktivované malty	m3	21,041	8 600,00	180 952,60	
		PP	Doplnění zdiva klenby ručně do aktivované malty cihlami					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro doplnění kamenem nebo cihlami stejného druhu jako doplňované zdivo. 2. Ceny nelze použít pro doplnění chybějících prvků nebo výměnu ojedinelých prvků objemu jednotlivě větších než 0,1 m3. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku kamene nebo cihel; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 4. Získání kamene vybraného na staveništi nebo v určité lokalitě se oceňuje cenou souboru cen 985 22-21 Sběrání a třídění kamene ručně ze sutí. 5. Délce spáry na 1 m2 plochy zdiva odpovídají tyto počty kamenů nebo cihel: a) do 6 m - do 10 kusů na 1 m2, b) přes 6 do 12 m - přes 10 do 35 kusů na 1 m2, c) přes 12 m - přes 35 kusů na 1 m2.</p>					
		P	<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>použito 50% nových a 50% stávajících</p>					
		VV	((2*5)+(3*12)+(4*29)+(5*12)+(4*18)+(2*4))*0,049		14,798			
		VV	((2*6)+(3*4)+(4*4)+(3*4)+(2*6,6))*0,049		3,195			
		VV	24*0,049		1,176			
		VV	38,2*0,049		1,872			
		VV	Součet		21,041			
11	M	596_šancovka	cihla plná "šancovka" 32,4x16,2x8,1 cm	m3	10,837	24 000,00	260 088,00	
		PP	cihla plná "šancovka" 32,4x16,2x8,1 cm					
		P	<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>dle PD</p>					
		VV	21,041*0,5		10,521			
		VV	10,521*1,03 Přepočtené koeficientem množství		10,837			
12	K	985232111	Hloubkové spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 80 mm dl do 6 m/m2	m2	94,534	490,00	46 321,66	CS ÚRS 2017 02
		PP	Hloubkové spárování zdiva hloubky přes 40 do 80 mm aktivovanou maltou délky spáry na 1 m2 upravované plochy do 6 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro spárování cihelného nebo kamenného zdiva. 2. V cenách jsou započteny i náklady na: a) dodání potřebných hmot, b) vypáchnutí spár vodou před spárováním a očištění okolního zdiva po spárování. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) vysekání a vyčištění spár; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 985 14-2 Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva, b) úpravu spár po provedeném spárování; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 985 23-3. 4. Délce spáry na 1 m2 upravované plochy odpovídají tyto počty kamenů: a) do 6 m - do 10 kusů na 1 m2, b) přes 6 do 12 m - přes 10 do 35 kusů na 1 m2, c) přes 12 m - přes 35 kusů na 1 m2.</p>					
			PSC					
			VV			"1 spára =1m/1m2" (80,1+24,6+8+19,1+6)/6	22,967	
			VV			(302+65,2+24+38,2)/6	71,567	
			VV			Součet	94,534	
13	K	985233111	Úprava spár po spárování zdiva uhlazením spára dl do 6 m/m2	m2	94,534	180,00	17 016,12	CS ÚRS 2017 02
			PP			Úprava spár po spárování zdiva kamenného nebo cihelného délky spáry na 1 m2 upravované plochy do 6 m uhlazením		
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délce spáry na 1 m2 upravované plochy odpovídají tyto počty kamenů: a) do 6 m - do 10 kusů na 1 m2, b) přes 6 do 12 m - přes 10 do 35 kusů na 1 m2, c) přes 12 m - přes 35 kusů na 1 m2.</p>					
			PSC					
			VV			"1 spára =1m/1m2" (80,1+24,6+8+19,1+6)/6	22,967	
			VV			(302+65,2+24+38,2)/6	71,567	
			VV			Součet	94,534	
14	K	985421154	Injektáž trhlín š 20 mm v cihelném zdivu tl přes 600 mm aktivovanou cementovou maltou včetně vrtů	m	137,800	2 750,00	378 950,00	CS ÚRS 2017 02
			PP			Injektáž trhlín v cihelném, kamenném nebo smíšeném zdivu nízkotlaka do 0,6 MP, včetně provedení vrtů aktivovanou cementovou maltou šířka trhlín přes 15 do 20 mm tloušťka zdiva přes 600 mm		
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Šířka trhlín je určena šířkou trhlíny na povrchu konstrukce. 2. Množství měrných jednotek se určuje v m délky trhlíny. 3. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vyčištění trhlín, b) vyvrtání otvorů pro injektážní jehly a jejich vyčištění - jsou uvažovány 4 vrtů na 1 m trhlíny. U zdiva tloušťky do 450 mm je uvažováno provedení vrtů z jedné strany zdiva, u tloušťky přes 450 mm z obou stran zdiva, c) úpravu trhlín před injektáží (temování), d) hrubé zapravení otvorů po injektážních jehlách. 4. V cenách nejsou započteny náklady na zednické zapravení trhlín a opravu omítek, které se oceňují cenami katalogu 801-4 Budovy a haly - opravy a údržba.</p>					
			PSC					
			VV			"2.1" 80,1	80,100	
			VV			"2.2" 24,6	24,600	
			VV			"2.3" 8	8,000	
			VV			"2.4" 19,1	19,100	
			VV			6	6,000	
			VV			Součet	137,800	
	D	997	Přesun sutě				64 063,44	
15	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	33,896	430,00	14 575,28	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.					
	PSC							
	VV		5,197+2,827+41,03/2		28,539			
	VV		5,357		5,357			
	VV		Součet		33,896			
16	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	33,896	200,00	6 779,20	CS ÚRS 2017 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
	PSC							
	VV		33,896		33,896			
17	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	542,336	10,00	5 423,36	CS ÚRS 2017 02
	PP		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					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
	PSC							
	VV		33,896*16		542,336			
18	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	33,896	1 100,00	37 285,60	CS ÚRS 2017 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	PSC							
	VV		33,896		33,896			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 998			Přesun hmot				57 185,00	
19	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	57,185	1 000,00	57 185,00	CS ÚRS 2017 02
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztižení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.</i>					
D PSV			Práce a dodávky PSV				421 992,80	
D 741			Elektroinstalace - silnoproud				15 000,00	
20	K	7413700RP	Demontáž a odpojení stávající kabelové elektroinstalace od napětí vč. svídkel a zajištění	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
PP			Demontáž a odpojení stávající kabelové elektroinstalace od napětí vč. svídkel a zajištění					
D 762			Konstrukce tesařské				400 367,80	
21	K	762711820	Demontáž prostorových vázaných kcí z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	745,500	35,00	26 092,50	CS ÚRS 2017 02
PP			Demontáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného nebo polohraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2					
VV			745,5	745,500				
22	K	762711820.1	Demontáž pro přesun prostorových vázaných kcí z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	9 244,200	15,00	138 663,00	
PP			Demontáž pro prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného nebo polohraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2					
P			<i>Poznámka k položce: počítá se s částečným rozebráním</i>					
VV			9244,2	9 244,200				
23	K	762751210	Montáž prostorové vázané kce na hladko s ocelovými spojkami z hraněného řeziva plochy do 120 cm2	m	745,500	60,00	44 730,00	CS ÚRS 2017 02
PP			Montáž prostorových konstrukcí vázaných na hladko (bez zářezů) z řeziva hraněného nebo polohraněného, s použitím ocelových spojek (spojky ve specifikaci), průřezové plochy do 120 cm2					
P			<i>Poznámka k položce: Materiál na 2 plošiny použít z SO 01</i>					
VV			"Výdřeva oblouků klenby - 1 stojka 3x/na 1plošinu, celkem 5 plošiny"					
VV			4,8*1*(1)*3*5	72,000				
VV			1,7*3*(1)*3*5	76,500				
VV			4,8*1*(1)*3*5	72,000				
VV			1,7*4*(1)*3*5	102,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,1*12*(1)*3*5		198,000			
	VV		2*21*(1)*1*5		210,000			
	VV		1*1*(1)*3*5		15,000			
	VV		Součet		745,500			
24	K	762751210.1	Montáž s přesunem prostorové vázané kce na hladko s ocelovými spojky z hraněného řeziva plochy do 120 cm2	m	9 244,200	15,00	138 663,00	
	PP		Montáž s přesunem prostorové vázané kce na hladko s ocelovými spojky z hraněného řeziva plochy do 120 cm2					
	VV		"Výdřeva oblouků klenby - 1 stojka 3x/na 1plošinu, 67 úseků"					
	VV		(4,8*1)*(1)*3*(67-5)		892,800			
	VV		(1,7*3)*(1)*3*(67-5)		948,600			
	VV		(4,8*1)*(1)*3*(67-5)		892,800			
	VV		(1,7*4)*(1)*3*(67-5)		1 264,800			
	VV		(1,1*12)*(1)*3*(67-5)		2 455,200			
	VV		(2*21)*(1)*1*(67-5)		2 604,000			
	VV		(1*1)*(1)*3*(67-5)		186,000			
	VV		Součet		9 244,200			
25	M	605151210	řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 4 - 6 cm	m3	1,971	3 500,00	6 898,50	CS ÚRS 2017 02
	PP		řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 4 - 6 cm					
	VV		"Podélné fošny pod klenbu (Dotazené klíny)" (0,06*0,25*2)*21*(3) "3 plošiny"		1,890			
	VV		"Pomocný svlak podpěr středu klenby" (0,06*0,15*1)*3*(3) "3 plošiny"		0,081			
	VV		Součet		1,971			
26	M	605120130	řezivo jehličnaté hranol jakost II nad 120 cm2	m3	6,973	4 500,00	31 378,50	CS ÚRS 2017 02
	PP		řezivo jehličnaté hranol jakost II nad 120 cm2					
	VV		"1 segment -3x/ na 1 plošinu, celkem 3 plošiny"					
	VV		"Spodní roznašecí trám" (0,16*0,16*4,8)*1*(3)*3		1,106			
	VV		"Stojky krajové a středová" (0,14*0,14*1,7)*3*(3)*3		0,900			
	VV		"Příčný trám v patě klenby " (0,16*0,16*4,8)*1*(3)*3		1,106			
	VV		"Vějířové vzpěry klenby" (0,14*0,14*1,7)*4*(3)*3		1,200			
	VV		"Segmenty půlkruhové podpěry klenby 6+6 ks přeplátovat"(0,08*0,28*1,1)*12*(3)*3		2,661			
	VV		Součet		6,973			
27	K	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí	m3	17,888	450,00	8 049,60	CS ÚRS 2017 02
	PP		Spojovací prostředky prostorových vázaných konstrukcí hřebíky, svory, fixační prkna					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cena je určena jen pro soubor cen 762 7. - Montáž prostorových vázaných konstrukcí. 2. Ochrana konstrukce se oceňuje samostatně, např. položkami 762 08-3 Impregnace řeziva tohoto katalogu nebo příslušnými položkami katalogu 800-783 Nátěry.					
	VV		1,971+6,973		8,944			
	VV		8,944*2 'Přepočtené koeficientem množství		17,888			
28	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	5,357	1 100,00	5 892,70	CS ÚRS 2017 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 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 -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.									
PSC									
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				6 625,00		
29	K	784111003	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 5,00 m	m2	132,500	10,00	1 325,00	CS ÚRS 2017 02	
PP		Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m							
VV		132,5			132,500				
30	K	784181123	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 5,00 m	m2	132,500	20,00	2 650,00	CS ÚRS 2017 02	
PP		Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m							
VV		132,5			132,500				
31	K	784312023	Dvojnásobné bílé vápenné malby v místnostech výšky do 5,00 m	m2	132,500	20,00	2 650,00	CS ÚRS 2017 02	
PP		Malby vápenné dvojnásobné, bílé v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m							
VV		132,5			132,500				
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				40 000,00		
D		VRN3	Zařízení staveniště				40 000,00		
32	K	030001000	Zařízení staveniště	kus	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2016 01	
PP		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště							

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	
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