

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20220314  
Stavba: Rekonstrukce pultové střechy klubu důchodců Aléská 265 v Bílině

KSO:		CC-CZ:	
Místo:	Aléská 265	Datum:	14. 3. 2022
Zadavatel:		IČ:	00266230
Město Bílina		DIČ:	CZ00266230
Uchazeč:		IČ:	Vyplň údaj
Vyplň údaj		DIČ:	Vyplň údaj
Projektant:		IČ:	27642411
DEKPROJEKT s.r.o.		DIČ:	CZ699000797
Zpracovatel:		IČ:	27642411
DEKPROJEKT s.r.o.		DIČ:	CZ699000797

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 dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

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

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:	20220314			
Stavba:	Rekonstrukce pultové střechy klubu důchodců Aléská 265 v Bílině			
Místo:	Aléská 265	Datum:	14. 3. 2022	
Zadavatel:	Město Bílina	Projektant:	DEKPROJEKT s.r.o.	
Uchazeč:		Zpracovatel:	DEKPROJEKT s.r.o.	

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
SO-01	Architektonicko-stavební část	0,00	0,00	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce pultové střechy klubu důchodců Aléská 265 v Bílině

Objekt:

**SO-01 - Architektonicko-stavební část**

KSO:

Místo: Aléská 265

CC-CZ:

Datum: 14. 3. 2022

Zadavatel:

Město Bílina

IČ:

00266230

DIČ:

CZ00266230

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

DEKPROJEKT s.r.o.

IČ:

27642411

DIČ:

CZ699000797

Zpracovatel:

DEKPROJEKT s.r.o.

IČ:

27642411

DIČ:

CZ699000797

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce pultové střechy klubu důchodců Aléská 265 v Bílině

Objekt:

**SO-01 - Architektonicko-stavební část**

Místo: Aléská 265

Datum: 14. 3. 2022

Zadavatel: Město Bílina

Projektant: DEKPROJEKT s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: DEKPROJEKT s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

**Náklady stavby celkem** **0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV 0,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 0,00

997 - Přesun sutě 0,00

PSV - Práce a dodávky PSV 0,00

712 - Povlakové krytiny 0,00

713 - Izolace tepelné 0,00

741 - Elektroinstalace - silnoprůd 0,00

751 - Vzduchotechnika 0,00

762 - Konstrukce tesařské 0,00

763 - Konstrukce suché výstavby 0,00

764 - Konstrukce klempířské 0,00

765 - Krytina skládaná 0,00

766 - Konstrukce truhlářské 0,00

767 - Konstrukce zámečnické 0,00

783 - Dokončovací práce - nátěry 0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 0,00

VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00
VRN6 - Územní vlivy	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce pultové střechy klubu důchodců Aléská 265 v Bílině

Objekt: SO-01 - Architektonicko-stavební část

Místo: Aléská 265

Zadavatel: Město Bílina

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 14. 3. 2022

Projektant: DEKPROJEKT s.r.o.

Zpracovatel: DEKPROJEKT s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

0,00

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

1	K	622142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	1,938		0,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	-------	--	------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/622142001](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622142001)

VV

zadělání 31 ks větracích otvorů

VV

31\*(0,25\*0,25)

1,938

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

2	K	946113117	Montáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 o půdorysné ploše přes 5 m2, výšky přes 6,6 m do 7,6 m	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	-----	-------	--	------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/946113117](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/946113117)

3	K	946113217	Montáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití pojízdného lešení k ceně -3117	kus	30,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	-----	--------	--	------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/946113217](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/946113217)

VV

1\*30 'Přepočtené koeficientem množství

30,000

4	K	946113817	Demontáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 o půdorysné ploše přes 5 m2, výšky přes 6,6 m do 7,6 m	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	-----	-------	--	------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/946113817](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/946113817)

5	K	952902501	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací střešních nebo nadstřešních konstrukcí, střech plochých	m2	515,670		0,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	---------	--	------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/952902501](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952902501)

VV

půdní prostor

VV

515,67

515,670

D 997

Přesun sutě

0,00

6	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	6,893		0,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	---	-------	--	------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/997013152](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013152)

7	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	6,893		0,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	---	-------	--	------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/997013501](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501)

8	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	96,502		0,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	---	--------	--	------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509</a>					
		P	Poznámka k položce: _x000d_					
		VV	předpoklad odvozu do 15 km					
		VV	6,893*14 'Přepočtené koeficientem množství		96,502			
9	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,663		0,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013631</a>					
		VV	ostatní odpady					
		VV	6,893-2,632-2,486-1,112		0,663			
10	K	997013645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	2,632		0,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013645">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013645</a>					
		VV	stávající krytina					
		VV	2,632		2,632			
11	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	2,486		0,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013811</a>					
		VV	latě + bednění z palubek					
		VV	0,517+1,969		2,486			
12	K	997013812	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z materiálů na bázi sádky zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 08 02	t	1,112		0,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013812</a>					
		VV	SDK podhled					
		VV	1,112		1,112			
D PSV			Práce a dodávky PSV				0,00	
D 712			Povlakové krytiny				0,00	
13	K	712331111	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy na sucho podkladní samolepící asfaltový pás	m2	634,200		0,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712331111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712331111</a>					
		VV	podkladní pás					
		VV	1,05*604		634,200			
14	M	62866281	pás asfaltový samolepící modifikovaný SBS tl 3,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu	m2	739,160		0,00	CS ÚRS 2022 01
		VV	634,2*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		739,160			
15	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	634,200		0,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712341559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712341559</a>					
		VV	vrchní pás					
		VV	1,05*604		634,200			
16	M	62855011	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5,3mm s vložkou z polyesterové rohože a hrubozrnným břídlíčným posypem na horním povrchu	m2	739,160		0,00	CS ÚRS 2022 01
		VV	634,2*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		739,160			
17	K	712391176	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° -ostatní práce připevnění izolace kotvicími terči	kus	3 100,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712391176">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712391176</a>					
		VV	dle půdorysu kotveního plánu					
		VV	oblast A					
		VV	1,05*150,046*6		945,290			
		VV	oblast B					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			1,05*118,77*5		623,543			
VV			oblast C					
VV			1,05*334,568*3		1 053,889			
VV			okraje střechy á 0,25 m					
VV			(2*(12,25+12,92+12,05+10+6,19+5,77))/0,25		473,440			
VV			zaokrouhlení					
VV			3,838		3,838			
VV			Součet		3 100,000			
18	M	31121039	ocelová izolační podložka kulatá 6x50mm	100 kus	31,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
VV			3100*0,01 'Přepočtené koeficientem množství		31,000			
19	M	31140154	vrut ocelový FeZn zápuštná hlava drážka hvězdíková plný závit 5x25mm	100 kus	31,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
VV			3100*0,01 'Přepočtené koeficientem množství		31,000			
20	K	712300921	Opravy povlakové krytiny střech plochých do 10° Příplatek k ceně za správkový kus NAIP přitavením	kus	516,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712300921">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712300921</a>					
VV			vyspravení povrchu stávající parozábrany v podstřešním prostoru - předpoklad 1 kus vysprávký na m2					
VV			516		516,000			
21	K	712341715	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP ostatní činnosti při pokládání pásů (materiál ve specifikaci) zaizolování prostupů střešní rovinou kruhový průřez, průměr do 300 mm	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712341715">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712341715</a>					
VV			odvětrávací komínky					
VV			3		3,000			
22	M	62851028	odvětrání kanalizace ploché střechy s integrovanou manžetou z modifikovaného asfaltového pásu DN 125	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
23	M	28615064	trubka kanalizační HTEM s hrdlem DN 125x1000mm	m	2,400		0,00	CS ÚRS 2022 01
24	K	712341716	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP ostatní činnosti při pokládání pásů (materiál ve specifikaci) zaizolování prostupů střešní rovinou kruhový průřez, průměr přes 300 mm do 500 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712341716">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712341716</a>					
VV			odvětrání kuchyně					
VV			1		1,000			
25	M	62855011	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5,3mm s vložkou z polyesterové rohože a hrubozrnným břidličným posypem na horním povrchu	m2	1,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
26	M	42390179	objímka s gumou Pz M8/M10 D 500mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
27	K	998712102	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	8,656		0,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998712102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998712102</a>					
D		713	Izolace tepelné				0,00	
28	K	713111111	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně	m2	515,670		0,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/713111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/713111111</a>					
VV			zateplení stropu					
VV			515,67		515,670			
29	M	63152138	pás tepelné izolační univerzální λ=0,034-0,035 tl 200mm	m2	525,983		0,00	CS ÚRS 2022 01
VV			515,67*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		525,983			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	713131155	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vložení dvouvrstvě	m2	0,698		0,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/713131155">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/713131155</a>					
		P	Poznámka k položce:_x000d_					
		VV	utěsnit PUR pěnou					
		VV	zadělání 31 ks větracích otvorů					
		VV	31*(0,15*0,15)		0,698			
31	M	63152266	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,034$ tl 160mm	m2	1,466		0,00	CS ÚRS 2022 01
		VV	0,698*2,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,466			
32	K	713191133	Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střech překrytím fólií položenou volně s přelepením spojů	m2	515,670		0,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/713191133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/713191133</a>					
33	M	28329036	fólie kontaktní difuzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 150g/m2 s integrovanou samolepicí páskou	m2	601,013		0,00	CS ÚRS 2022 01
		VV	515,67*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		601,013			
34	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	3,282		0,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998713102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998713102</a>					
D 741			Elektroinstalace - silnoproud					0,00
35	K	741420001	Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami, Ø do 10 mm	m	170,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741420001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741420001</a>					
		VV	stávající hromosvod - předpoklad - po celém obvodu střechy + 1 x délka					
		VV	2*(37,22+21,96+6,7)		131,760			
		VV	37,22		37,220			
		VV	zaokrouhlení					
		VV	1,02		1,020			
		VV	Součet		170,000			
36	M	35442270	podpěra vedení na ploché střechy pr. 140 mm, plastový zámek, výška vedení 100 mm, plast s betonem, 1 kg	kus	38,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
37	K	741420023	Montáž hromosvodného vedení svorek na okapové žlaby	kus	132,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741420023">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741420023</a>					
38	M	35441905	svorka připojovací k připojení okapových žlabů	kus	132,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
39	K	741421823	Demontáž hromosvodného vedení bez zachování funkčnosti svodových drátů nebo lan na rovné střeše, průměru přes 8 mm	m	170,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741421823">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741421823</a>					
		VV	stávající hromosvod - předpoklad - po celém obvodu střechy + 1 x délka					
		VV	2*(37,22+21,96+6,7)		131,760			
		VV	37,22		37,220			
		VV	zaokrouhlení					
		VV	1,02		1,020			
		VV	Součet		170,000			
40	K	741421855	Demontáž hromosvodného vedení podpěr střešního vedení pro plochou střechu	kus	38,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741421855">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741421855</a>					
		VV	stávající hromosvod - předpoklad 1 x délka					
		VV	37,22		37,220			
		VV	zaokrouhlení					
		VV	0,78		0,780			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			<b>Součet</b>			<b>38,000</b>		
41	K	741421843	Demontáž hromosvodného vedení bez zachování funkčnosti svorek šroubových se 2 šrouby	kus	132,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741421843">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741421843</a>						
VV		stávající hromosvod - předpoklad - po celém obvodu střechy						
VV		2*(37,22+21,96+6,7)			131,760			
VV		zaokrouhlení						
VV		0,24			0,240			
VV		<b>Součet</b>			<b>132,000</b>			
42	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741810001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741810001</a>						
P		Poznámka k položce: _x000d_ revize hromosvodu						
43	K	998741202	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%			0,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998741202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998741202</a>						
D 751		Vzduchotechnika						0,00
44	K	751398821	Demontáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2	kus	31,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/751398821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/751398821</a>						
VV		zadělání 31 ks větracích otvorů - demontáž stávajících mřížek						
VV		31			31,000			
D 762		Konstrukce tesařské						0,00
45	K	762341024	Bednění střech rovných sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z dřevoštěpkových desek OSB šroubovaných na krokve na pero a drážku, tloušťky desky 18 mm	m2	634,200		0,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762341024">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762341024</a>						
VV		nová podkladní konstrukce						
VV		1,05*604			634,200			
46	K	762342812	Demontáž bednění a laťování laťování střech sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z latí průřezové plochy do 25 cm2 při osově vzdálenosti přes 0,22 do 0,50 m	m2	50,736		0,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762342812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762342812</a>						
VV		výměna laťování v rozsahu 8%						
VV		1,05*604*0,08			50,736			
47	K	762342214	Montáž laťování střech jednoduchých sklonu do 60° při osově vzdálenosti latí přes 150 do 360 mm	m2	50,736		0,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762342214">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762342214</a>						
VV		výměna laťování v rozsahu 8%						
VV		1,05*604*0,08			50,736			
48	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	0,246		0,00	CS ÚRS 2022 01
VV		laťování á 0,34 m						
VV		50,736/0,34*0,06*0,025			0,224			
VV		0,224*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			0,246			
49	K	762420011	Obložení stropů nebo střešních podhledů z cementotřískových desek šroubovaných na sraz, tloušťky desky 12 mm	m2	49,875		0,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762420011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762420011</a>						
VV		obložení podhledu - přesahu střechy						
VV		0,67*37,22*2			49,875			
50	K	762430012	Obložení stěn z cementotřískových desek šroubovaných na sraz, tloušťky desky 12 mm	m2	179,296		0,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762430012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762430012</a>					
		VV	dle pohledů na obložení střešní konstrukce					
		VV	pohled 1-1					
		VV	12,05*0,78		9,399			
		VV	12,92*0,24		3,101			
		VV	12,25*0,78		9,555			
		VV	pohled 2-2					
		VV	(16,19*0,78)+((1,47*16,19)/2)		24,528			
		VV	(5,57*0,24)+((0,54*5,77)/2)		2,895			
		VV	pohled 3-3					
		VV	13,14*2,25		29,565			
		VV	10,93*1,63		17,816			
		VV	13,15*2,25		29,588			
		VV	pohled 4-4					
		VV	(6,7*1,631)+((0,533*6,7)/2)		12,713			
		VV	pohled 5-5					
		VV	(6,7*1,631)+((0,533*6,7)/2)		12,713			
		VV	pohled 6-6					
		VV	(16,19*0,78)+((1,47*16,19)/2)		24,528			
		VV	(5,57*0,24)+((0,54*5,77)/2)		2,895			
		VV	Součet		179,296			
51	K	762101961	Vyřezání jednotlivých otvorů ve stěnách a příčkách s vyřezáním konstrukce s bedněním z desek tvrdých (cementotřískových, cementových, dřevoštěpkových apod.), otvoru plochy jednotlivě do 1 m2	m	34,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762101961">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762101961</a>					
		VV	zřízení větracích otvorů do podstřešního bednění					
		VV	68*(0,05+0,2)*2		34,000			
52	K	762521108	Položení podlah neholbovaných na sraz z fošen hrubých	m2	23,050		0,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762521108">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762521108</a>					
		VV	dle půdorysu - revizní lávka					
		VV	0,5*35		17,500			
		VV	0,5*7,9		3,950			
		VV	1*1,6		1,600			
		VV	Součet		23,050			
53	M	60511081	řezivo jehličnaté středové smrk tl 18-32mm dl 4-5m	m3	0,558		0,00	CS ÚRS 2022 01
		VV	23,05*0,022		0,507			
		VV	0,507*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,558			
54	K	762595001	Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty	m2	23,050		0,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762595001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762595001</a>					
55	K	763761201	Montáž otvorových výplní dveří, poklopů, štítových větracích oken	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763761201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763761201</a>					
		VV	revizní vlez do podstřešního prostoru					
		VV	1		1,000			
56	M	59590737	deska cementotřísková bez povrchové úpravy tl 12mm	m2	0,770		0,00	CS ÚRS 2022 01
		VV	0,7*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,770			
57	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	0,011		0,00	CS ÚRS 2022 01
		VV	rám křídla					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(0,7+0,7+1+1)*0,04*0,04		0,005			
	VV		rám - zárubeň					
	VV		(0,7+0,7+1+1)*0,04*0,04		0,005			
	VV		Součet		0,010			
	VV		0,01*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,011			
58	M	59231516	pant na vrátka Pz dl 350mm v 60mm	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
59	M	54916310	kování dveřní petlice dveřová lakovaná černá 280/100mm	100 kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		100*0,01 'Přepočtené koeficientem množství		1,000			
60	K	762322911	Ztužení konstrukcí (materiál v ceně) fošnami nebo hranolky průřezové plochy do 100 cm2	m	41,060		0,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762322911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762322911</a>					
	VV		ztužení D1					
	VV		2*(2,03+2,18+2,98)		14,380			
	VV		2*(2+2,18+2,98)		14,320			
	VV		2*(2,05+1,56+2,57)		12,360			
	VV		Součet		41,060			
61	K	762322911	Ztužení konstrukcí (materiál v ceně) fošnami nebo hranolky průřezové plochy do 100 cm2	m	16,660		0,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762322911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762322911</a>					
	VV		ztužení D2					
	VV		2*(1,02+0,85+1,33)*2		12,800			
	VV		2*(0,8+0,28+0,85)		3,860			
	VV		Součet		16,660			
62	K	762321911	Ztužení konstrukcí (materiál v ceně) prkny tl. do 32 mm	m	558,520		0,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762321911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762321911</a>					
	VV		první dva krajní vazníky A-A					
	VV		sloupky 24/130					
	VV		4*(2,25+2,05+1,76+1,62+1,62)		37,200			
	VV		diagonály 24/85					
	VV		4*(3,16+2,42+2,18+2,16+1,99+1,78)		54,760			
	VV		první dva krajní vazníky B-B					
	VV		sloupky 24/130					
	VV		4*1,63		6,520			
	VV		diagonály 24/85					
	VV		4*(1,95+1,66+1,8+1,37+1,5)		33,120			
	VV		vnitřní vazníky A-A					
	VV		sloupky 24/130					
	VV		20*(2,25+2,05+1,76+1,62+1,62)		186,000			
	VV		diagonály 24/85					
	VV		20*(3,16+2,42+1,99+1,78)		187,000			
	VV		vnitřní vazníky B-B					
	VV		sloupky 24/130					
	VV		8*1,63		13,040			
	VV		diagonály 24/85					
	VV		8*(1,95+1,66+1,5)		40,880			
	VV		Součet		558,520			
63	K	762795000	Spojovací prostředky prostorových vázaných konstrukcí hřebíky, svory, fixační prkna	m3	3,236		0,00	CS ÚRS 2022 01

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_2022_01/762795000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762795000</a> ztužení - přepočet dle objemové hmotnosti řeziva 550 kg/m3 (0,198+0,08+1,502)/0,55		3,236			
64	K	762083121	Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)	m3	3,794		0,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762083121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762083121</a> lávka 0,558 ztužení - přepočet dle objemové hmotnosti řeziva 550 kg/m3 (0,198+0,08+1,502)/0,55 Součet		0,558 3,236 3,794			
65	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	13,701		0,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998762102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998762102</a>					
D		763	Konstrukce suché výstavby				0,00	
66	K	763132812	Demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu ze sádkartonových desek desek, opláštění dvojité	m2	49,875		0,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763132812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763132812</a> demontáž SDK podhledu přesahu střechy 0,67*37,22*2		49,875			
D		764	Konstrukce klempířské				0,00	
67	K	764212432	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu okapu okapovým plechem střechy rovné rš 200 mm	m	37,220		0,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764212432">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764212432</a> K.01 37,22		37,220			
68	K	764.Rpol.K.02	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 500 mm	m	37,220		0,00	
			VV VV					
			dle půdorysu 37,22		37,220			
69	K	764.Rpol.500/150	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 500/150 mm	kus	3,000		0,00	
70	K	764.Rpol.150	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 150 mm	m	17,500		0,00	
			VV VV VV VV					
			výška dle půdorysu + cca 1 m odklonění ke stěně 2*5,5 1*6,5 Součet		11,000 6,500 17,500			
71	K	764.Rpol.K.03.1	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu štítu závětrnou lištou rš 210 mm	m	94,764		0,00	
			VV VV VV					
			K.03 délka dle detailu B 5,795+16,257+5,795+16,257+6,72+6,72+37,22		94,764			
72	K	764.Rpol.K.03.2	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 165 mm	m	94,764		0,00	
			VV VV VV					
			K.03 délka dle detailu B 5,795+16,257+5,795+16,257+6,72+6,72+37,22		94,764			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
73	K	764002812	Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané	m	37,220		0,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002812</a>					
74	K	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	37,220		0,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764004801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764004801</a>					
	VV		dle půdorysu					
	VV		37,22		37,220			
75	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	17,500		0,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764004861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764004861</a>					
	VV		výška dle půdorysu + cca 1 m odklonění ke stěně					
	VV		2*5,5		11,000			
	VV		1*6,5		6,500			
	VV		Součet		17,500			
76	K	764002801	Demontáž klempířských konstrukcí závětrné lišty do suti	m	94,764		0,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002801</a>					
	VV		dle pohledů na boční bednění střechy					
	VV		5,795+16,257+5,795+16,257+6,72+6,72+37,22		94,764			
77	K	998764202	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%			0,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998764202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998764202</a>					
D		765	Krytina skládaná				0,00	
78	K	765152801	Demontáž krytiny bitumenové vlnité sklonu do 30° do suti	m2	634,200		0,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/765152801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/765152801</a>					
	VV		demontáž stávající krytiny					
	VV		1,05*604		634,200			
D		766	Konstrukce truhlářské				0,00	
79	K	766411821	Demontáž obložení stěn palubkami	m2	179,296		0,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766411821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766411821</a>					
	VV		dle pohledů na obložení střešní konstrukce					
	VV		pohled 1-1					
	VV		12,05*0,78		9,399			
	VV		12,92*0,24		3,101			
	VV		12,25*0,78		9,555			
	VV		pohled 2-2					
	VV		(16,19*0,78)+((1,47*16,19)/2)		24,528			
	VV		(5,57*0,24)+((0,54*5,77)/2)		2,895			
	VV		pohled 3-3					
	VV		13,14*2,25		29,565			
	VV		10,93*1,63		17,816			
	VV		13,15*2,25		29,588			
	VV		pohled 4-4					
	VV		(6,7*1,631)+((0,533*6,7)/2)		12,713			
	VV		pohled 5-5					
	VV		(6,7*1,631)+((0,533*6,7)/2)		12,713			
	VV		pohled 6-6					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(16,19*0,78)+((1,47*16,19)/2)		24,528			
	VV		(5,57*0,24)+((0,54*5,77)/2)		2,895			
	VV		Součet		179,296			
D 767			Konstrukce zámečnické				0,00	
80	K	767810111	Montáž větracích mřížek ocelových čtyřhranných, průřezu do 0,01 m2	kus	68,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767810111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767810111</a>					
	VV		opatření nových větracích otvorů mřížkou					
	VV		68		68,000			
81	M	429.Rpol.50/200	mřížka větrací do dřeva kovová 50x200mm lakovaná	kus	68,000		0,00	
82	K	767832802	Demontáž venkovních požárních žebříků bez ochranného koše	m	4,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767832802">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767832802</a>					
	VV		Z1					
	VV		4		4,000			
83	K	767832102	Montáž venkovních požárních žebříků do zdiva bez suchovodu	m	4,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767832102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767832102</a>					
	VV		Z1					
	VV		4		4,000			
84	M	44983046	žebřík venkovní s přímým výstupem a ochranným košem bez suchovodu z pozinkované oceli celkem do dl 6m	m	4,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
P			Poznámka k položce:_x000d_ opatřit uzamykatelným poklopem					
85	K	767834111	Montáž venkovních požárních žebříků Příplatek k cenám za montáž ochranného koše, připevněného šroubováním	m	4,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767834111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767834111</a>					
86	K	767881121	Montáž záchytného systému proti pádu bodů samostatných nebo v systému s poddajným kotvicím vedením do sendvičových panelů samořeznými vruty, nýtováním	kus	15,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767881121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767881121</a>					
	P		Poznámka k položce:_x000d_ včetně revize					
	VV		kotvicí body U1					
	VV		15		15,000			
87	M	70921355	kotvicí bod pro tenké dřevěné konstrukce pomocí 16ti vrutů dl 300mm	kus	15,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
88	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,264		0,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767102</a>					
D 783			Dokončovací práce - nátěry				0,00	
89	K	783417103	Krycí nátěr (email) klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	1,861		0,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783417103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783417103</a>					
	VV		pro K.01					
	VV		37,22*0,05		1,861			
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				0,00	
D VRN3			Zařízení staveniště				0,00	
90	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl.	1,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN4			Inženýrská činnost				0,00	
91	K	041103000	Autorský dozor projektanta	kpl.	1,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/041103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/041103000</a>					
D VRN6			Územní vlivy				0,00	
92	K	061002000	Vliv klimatických podmínek	kpl.	1,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/061002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/061002000</a>					
P			Poznámka k položce: x000d zakrývání konstrukcí při provádění prací - proti zatečení do interiéru					
93	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl.	1,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/065002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/065002000</a>					



# 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, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

- Plný popis položky
- Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
- Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby				
Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací				
Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

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

Soupis prací

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