

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: KM01

Stavba: ZŠ Bezručova, Děčín, Oprava stropní konstrukce nad schodištěm ve 3.N.P.

KSO:

Místo: ZŠ Bezručova, Děčín

CC-CZ:

Datum: 14. 11. 2025

Zadavatel:

Statutární město Děčín

IČ:

261238

DIČ:

Účastník:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Miroslav Kubík

IČ:

13335758

DIČ:

Zpracovatel:

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 dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
snížená	12,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: KM01

**Stavba:** ZŠ Bezručova, Děčín, Oprava stropní konstrukce nad schodištěm ve 3.N.P.

Místo: ZŠ Bezručova, Děčín

Datum: 14. 11. 2025

Zadavatel: Statutární město Děčín

Projektant: Ing. Miroslav Kubík

Účastník:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>KM01</b>	<b>ZŠ Bezručova, Děčín, Oprava stropní konstrukce nad schodištěm ve 3.N.P.</b>	0,00	0,00	<b>STA</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**ZŠ Bezručova, Děčín, Oprava stropní konstrukce nad schodištěm ve 3.N.P.**

KSO:

Místo: ZŠ Bezručova, Děčín

CC-CZ:

Datum: 14. 11. 2025

Zadavatel:

Statutární město Děčín

IČ: 261238

DIČ:

Účastník:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Miroslav Kubík

IČ: 13335758

DIČ:

Zpracovatel:

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 dálkově k dispozici na webu [podminky.urs.cz](http://podminky.urs.cz).

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**ZŠ Bezručova, Děčín, Oprava stropní konstrukce nad schodištěm ve 3.N.P.**

Místo: ZŠ Bezručova, Děčín

Datum: 14. 11. 2025

Zadavatel: Statutární město Děčín

Projektant: Ing. Miroslav Kubík

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**0,00**

### HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

94 - Lešení

0,00

95 - Dokončovací konstrukce a práce

0,00

96 - Bourání konstrukcí

0,00

997 - Doprava sutí a vybouraných hmot

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

### PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

713 - Izolace tepelné

0,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

0,00

762 - Konstrukce tesařské

0,00

763 - Konstrukce suché výstavby

0,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

0,00

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

VRN1 - Průzkumné, zeměměřičské a projektové práce

0,00

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

VRN6 - Územní vlivy

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**ZŠ Bezručova, Děčín, Oprava stropní konstrukce nad schodištěm ve 3.N.P.**

Místo: ZŠ Bezručova, Děčín

Datum: 14. 11. 2025

Zadavatel: Statutární město Děčín

Projektant: Ing. Miroslav Kubík

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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 4 Vodorovné konstrukce

0,00

1	K	413231221	Zazdívka zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami trámů, průřezu přes 0,02 do 0,04 m2	kus	16,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	---	-----	--------	--	------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2025\\_02/413231221](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/413231221)

D 94 Lešení

0,00

2	K	943211111	Lešení prostorové rámové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 výšky do 10 m montáž	m3	162,592		0,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	---	----	---------	--	------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2025\\_02/943211111](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/943211111)

VV B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

VV D.1.1 Technická zpráva – architektonicko-stavební řešení

VV D.2.1 Technická zpráva – základní stavebně konstrukční řešení

VV 1 - Půdorys stropu nad schodištěm

VV 2 - Řez A - Á

VV 6,35\*8,535\*3,00

162,592

3	K	943211211	Lešení prostorové rámové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 výšky do 10 m příplatek k ceně za každý den použití	m3	4 715,168		0,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	--	----	-----------	--	------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2025\\_02/943211211](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/943211211)

VV 162,592\*29 \*Přepočtené koeficientem množství

4 715,168

4	K	943211811	Lešení prostorové rámové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 výšky do 10 m demontáž	m3	162,592		0,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	---	----	---------	--	------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2025\\_02/943211811](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/943211811)

D 95 Dokončovací konstrukce a práce

0,00

5	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	100,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	---	----	---------	--	------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2025\\_02/952902021](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/952902021)

D 96 Bourání konstrukcí

0,00

6	K	973031334	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,16 m2, hl. do 150 mm	kus	16,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	---	-----	--------	--	------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2025\\_02/973031334](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/973031334)

VV 1 - Půdorys stropu nad schodištěm

VV 2 - Řez A - Á

VV 2\*8

16,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
7	K	963031530	Bourání cihelných kleneb a beton výtuh, do ocelových nosníků, bez vybourání nosníků, tl. do 80 mm	m2	54,197		0,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/963031530">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/963031530</a>					
		VV	B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA					
		VV	1 - Púdorys stropu nad schodištěm					
		VV	2 - Řez A - Á					
		VV	6,35*8,535		54,197			
8	K	965081113	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár púdních, plochy přes 1 m2	m2	54,197		0,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/965081113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/965081113</a>					
		VV	B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA					
		VV	1 - Púdorys stropu nad schodištěm					
		VV	2 - Řez A - Á					
		VV	6,35*8,535		54,197			
9	K	96504134R	Bourání lože púdních dlaždic tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	3,252		0,00	R-položka
		VV	B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA					
		VV	1 - Púdorys stropu nad schodištěm					
		VV	2 - Řez A - Á					
		VV	6,35*8,535*0,06		3,252			
10	K	965083122	Odstranění násypu mezi stropními trámy tl. do 200 mm, plochy přes 2 m2	m3	9,214		0,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/965083122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/965083122</a>					
		VV	B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA					
		VV	1 - Púdorys stropu nad schodištěm					
		VV	2 - Řez A - Á					
		VV	6,35*8,535*0,17		9,214			
11	K	9750531.R	Demontáž provizorního zajištění stropu nad schodištěm výšky 3,95 m	m2	14,582		0,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/9750531.R">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/9750531.R</a>					
		P	Poznámka k položce: Rozměr: délka x šířka x výška 6,34x2,30x3,95 m					
		VV	Zajištění stropu 3.N.P.					
		VV	6,34*2,30		14,582			
D	997		Doprava suti a vybouraných hmot				0,00	
12	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	29,376		0,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/997013213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/997013213</a>					
13	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	29,376		0,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/997013501</a>					
14	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	411,264		0,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/997013509</a>					
		VV	29,376*14 'Přepočtené koeficientem množství		411,264			
15	M	94620170	poplatek za uložení stavebního odpadu dřevěného zaříděného kódem 17 02 01	t	0,263		0,00	CS ÚRS 2025 02
16	M	94621002	poplatek za uložení stavebního odpadu cihelného zaříděného kódem 17 01 02 na recyklační skládku	t	21,050		0,00	CS ÚRS 2025 02
17	M	94621003	poplatek za uložení stavebního odpadu keramického zaříděného kódem 17 01 03 na recyklační skládku	t	5,203		0,00	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	M	94621004	poplatek za uložení smíšeného stavebního a demoličního odpadu zaříděného kódem 17 09 04 na recyklační skládku	t	2,860		0,00	CS ÚRS 2025 02
D 998 Přesun hmot							0,00	
19	K	998012102	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby nosnou svislou konstrukcí tyčovou s vyzdřivaným obvodovým pláštěm vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	1,227		0,00	CS ÚRS 2025 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998012102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998012102</a>								
D PSV Práce a dodávky PSV							0,00	
D 713 Izolace tepelné							0,00	
20	K	713121112	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá mezi trámy nebo rošt	m2	108,394		0,00	CS ÚRS 2025 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713121112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713121112</a>								
21	M	ISV.59016446359 912X6	Isover DOMO PLUS TWIN 120mm, $\lambda_D = 0,038$ (W·m-1·K-1), šířka pásu 1200mm, izolace vhodná do konstrukcí šikmých střech, podhledů, k izolaci dutin, na nepochozí stropní konstrukce.	m2	56,907		0,00	R-položka
VV B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA								
VV D.2.1. Technická zpráva								
VV 1 - Půdorys stropu nad schodištěm								
VV 2 - Řez A - Á								
VV 6,35*8,535							54,197	
VV 54,197*1,05 'Přepočtené koeficientem množství							56,907	
22	M	ISV.59016446360 35	Isover DOMO PLUS 160mm, $\lambda_D = 0,038$ (W·m-1·K-1), šířka pásu 1200mm, izolace vhodná do konstrukcí šikmých střech, podhledů, k izolaci dutin, na nepochozí stropní konstrukce.	m2	56,907		0,00	R-položka
VV 54,197*1,05 'Přepočtené koeficientem množství							56,907	
23	K	998713122	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,478		0,00	CS ÚRS 2025 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998713122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998713122</a>								
D 741 Elektroinstalace - silnoproud							0,00	
24	K	741.1	Demontáž a zpětná montáž svítidel	kpl	1,000		0,00	R-položka
D 762 Konstrukce tesařské							0,00	
25	K	762083111	Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu a houbám, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)	m3	2,025		0,00	CS ÚRS 2025 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762083111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762083111</a>								
VV 0,98+1,045							2,025	
26	K	762511158	Podlahové konstrukce podkladové z cementotřískových desek jednovrstvých šroubovaných na pero a drážku nebroušených, tloušťky desky 26 mm	m2	54,197		0,00	CS ÚRS 2025 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762511158">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762511158</a>								
VV B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA								
VV D.2.1. Technická zpráva								
VV 1 - Půdorys stropu nad schodištěm								
VV 2 - Řez A - Á								
VV 6,35*8,535							54,197	
27	K	762526130	Položení podlah položení polštářů pod podlahy osově vzdálenosti přes 65 do 100 cm	m2	54,197		0,00	CS ÚRS 2025 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762526130">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762526130</a>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	M	60512126	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 dl 6-8m	m3	0,980		0,00	CS ÚRS 2025 02
	VV		"podlahový trám 100x120mm - dl.6,30"12*6,30*0,12*0,10		0,907			
	VV		0,907*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		0,980			
29	K	762595001	Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty	m2	2,335		0,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762595001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762595001</a>					
	VV		54,197*0,025+0,98		2,335			
30	K	762822110	Montáž stropních trámů z hraněného a polohraněného řeziva s trámovými výměnami, průřezové plochy do 144 cm2	m	69,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762822110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762822110</a>					
	VV		"nosný trám stropu 100x140mm, dl.1850mm"1,85*16		29,600			
	VV		"nosný trám stropu 100x140mm, dl.1650mm"1,65*24		39,600			
	VV		<b>Součet</b>		<b>69,200</b>			
31	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	1,045		0,00	CS ÚRS 2025 02
	VV		"nosný trám stropu 100x140mm, dl.1850mm"1,85*16*0,10*0,14		0,414			
	VV		"nosný trám stropu 100x140mm, dl.1650mm"1,65*24*0,10*0,14		0,554			
	VV		<b>Součet</b>		<b>0,968</b>			
	VV		0,968*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		1,045			
32	K	762895000	Spojovací prostředky záklopu stropů, stropnic, podbíjení hřebíky, svorníky	m3	0,968		0,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762895000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762895000</a>					
33	K	998762122	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	3,282		0,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998762122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998762122</a>					
D	763		Konstrukce suché výstavby				0,00	
34	K	763131432.KNF	SDK podhled D112 deska 1x RED PIANO (DF) 15 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 90	m2	54,197		0,00	R-položka
	VV		<b>B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA</b>					
	VV		<b>D.2.1. Technická zpráva</b>					
	VV		<b>1 - Púdorys stropu nad schodištěm</b>					
	VV		<b>2 - Řez A - Á</b>					
	VV		6,35*8,535		54,197			
35	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	54,197		0,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763131714">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763131714</a>					
36	K	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	54,197		0,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763131751">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763131751</a>					
37	M	ISV.40039730674 72	Isover Vario® KM Duplex UV, 40 000 × 1500mm, 60m <sup>2</sup> v roli, velmi pevná parobrzda s proměnnou difuzní tloušťkou 0,3 - 5 m a UV stabilizací.	m2	60,890		0,00	R-položka
	VV		54,197*1,1235 'Přepočtené koeficientem množství		60,890			
38	K	998763332	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,927		0,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998763332">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998763332</a>					
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				0,00	
39	K	784221103	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	65,036		0,00	CS ÚRS 2025 02

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_2025_02/784221103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/784221103</a>					
	VV		"stropní podhled"54,197		54,197			
	VV		54,197*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		65,036			
D	VRN		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				0,00	
D	VRN1		<b>Průzkumné, zeměměřičské a projektové práce</b>				0,00	
40	K	011514000	Stavebně-technický průzkum	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/011514000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/011514000</a>					
	VV		"D.2.1. Technická zpráva – základní stavebně konstrukční řešení - bourání"1		1,000			
D	VRN3		<b>Zařízení staveniště</b>				0,00	
41	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/030001000</a>					
	P		Poznámka k položce: - vybavení ZS po celou dobu provádění prací dle potřeb zhotovitele jako jsou kancelářské, šatní a skladovací buňky, mobilní toalety a pod. - napojení na média potřebná pro provozování ZS; popř. stavby dle potřeb zhotovitele - staveništní skládky materiálu dle potřeb zhotovitele - zajištění elektrické energie pomocí agregátů, zřízení odběrného místa - dovoz vody, zřízení odběrného místa - oplocení ZS dle potřeb zhotovitele - dopravní značení na staveništi - výstražné a informační tabule, osvětlení - náklady na provozování, údržbu a následnou likvidaci ZS po dokončení prací dle potřeb zhotovitele					
D	VRN6		<b>Územní vlivy</b>				0,00	
42	K	065002000	Mimostaveništní doprava pracovníků, inventáře, materiálů	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/065002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/065002000</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 účastníka.

Termínem "účastník" (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 účastníka 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, FIG - rozpad figur
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.

Účastník je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

- Pole Účastník v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník vyplní svoje IČ a DIČ
- Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník 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

Účastník 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
Účastník	N	Účastník 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
Účastník	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
Účastník	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
Účastník	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
Účastník	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
fig	N	Rozpad figur	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

## Datová věta

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