

REKAPITULACE STAVBY

Kód: Sa2024_05
Stavba: Stavební úpravy fasády - oken v budově ČOI

KSO:
Místo: Prokopa Diviše 1386/6

CC-CZ:
Datum: 2. 5. 2024

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Stavební společnost JK spol. s r.o.

IČ: 01739565
DIČ: CZ01739565

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve soupisu cenová soustava označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu nadminka.urs.cz

Cena bez DPH			297 714,33
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	21,00%	297 714,33	62 520,01
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			360 234,34

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Sa2024_05

Stavba: Stavební úpravy fasády - oken v budově ČOI

Místo: Prokopa Diviše 1386/6

Datum: 2. 5. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Stavební společnost JK spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		297 714,33	360 234,34	
Sa2024_05	Stavební úpravy fasády - oken v budově ČOI	297 714,33	360 234,34	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy fasády - oken v budově ČOI

KSO:

Místo:

Prokopa Diviše 1386/6

CC-CZ:

Datum:

2. 5. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavební společnost JK spol. s r.o.

IČ:

01739565

DIČ:

CZ01739565

Projektant:

IČ:

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 vymezející 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

297 714,33

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	297 714,33	21,00%	62 520,01
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

360 234,34

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy fasády - oken v budově ČOI

Místo:

Prokopa Diviše 1386/6

Datum:

2. 5. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Stavební společnost JK spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

297 714,33

HSV - Práce a dodávky HSV	168 627,83
3 - Svislé a kompletní konstrukce	49 816,69
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	62 982,75
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	35 338,50
997 - Přesun sutě	10 691,62
998 - Přesun hmot	9 798,27
PSV - Práce a dodávky PSV	129 086,50
764 - Konstrukce klempířské	6 445,52
766 - Konstrukce truhlářské	99 035,27
767 - Konstrukce zámečnické	3 394,31
783 - Dokončovací práce - nátěry	7 312,52
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	12 898,88

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy fasády - oken v budově ČOI

Místo: Prokopa Diviše 1386/6

Datum: 2. 5. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Stavební společnost JK spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

297 714,33

D HSV

Práce a dodávky HSV

168 627,83

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

49 816,69

1	K	311273111.XLA	Zdivo tepelněizolační z pórobetových tvárnic Ytong Lambda YQ PDK 375 P2-300 tl zdiva 375 mm	m2	10,892	3 211,80	34 982,83	CS ÚRS 2024 01/xella
---	---	---------------	---	----	--------	----------	-----------	----------------------

vv 1,4*1,71*3+1,4*2,65 10,892
vv Součet 10,892

2	K	317235811	Doplnění zdiva hlavních a kordonových říms s dodáním hmot, cihlami pálenými na maltu	m3	0,340	43 628,70	14 833,76	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/317235811
vv "oprava stávajících říms - odhad 30%"
vv (6,3*2*0,3*0,3)*0,3 0,340
vv Součet 0,340

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

62 982,75

3	K	612121112	Zařízení spár vnitřních povrchů stěrkovou hmotou, ploch z pórobetonových tvárnic stěn	m2	10,892	83,70	911,66	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612121112
vv 1,4*1,71*3+1,4*2,65 10,892
vv Součet 10,892

4	K	612232001	Montáž vnitřního zateplení ostění nebo nadpraží z polyuretanových desek hloubky špalet do 200 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	14,700	154,60	2 272,62	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612232001
vv 1,4*6+1,05*6 14,700
vv Součet 14,700

5	M	59052102	deska tepelně izolační z tvrzené PU pěny vnitřní, kapilární aktivní, prodyšná $\lambda=0,033$ tl 30mm	m2	1,733	1 482,30	2 568,83	CS ÚRS 2024 01
---	---	----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

vv 1,4*0,375*3 1,575
vv Součet 1,575
vv 1,575*1,1 'Přepočtené koeficientem množství 1,733

6	M	XLA.10003195_R	tepelněizolační deska Mullipor 50 mm	m2	4,332	1 983,10	8 590,79	CS ÚRS 2024 01_odv m2
---	---	----------------	--------------------------------------	----	-------	----------	----------	-----------------------

vv 1,4*0,375*3 1,575
vv 1,05*0,375*3*2 2,363
vv Součet 3,938
vv 3,938*1,1 'Přepočtené koeficientem množství 4,332

7	K	612811001	Oμίtka tepelně izolační vnitřních ploch svislých konstrukcí stěn v podlaží i na schodišti prováděná v 1 vrstvě, tloušťky do 20 mm	m2	14,830	590,70	8 760,08	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612811001
vv 1,4*0,375*3+1,05*2*0,375*3 3,938
vv 1,4*1,71*3+1,4*2,65 10,892
vv Součet 14,830

8	K	622142001	Pletivo vnějších ploch v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknité vtačené do tmelu stěn	m2	16,908	380,90	6 440,26	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/622142001
vv "plochy"1,3*2,65+1,3*1,71*3 10,114
vv "ostění a nadpraží"0,22*(2,56*4*2+1,3*4*2) 6,794
vv Součet 16,908

9	K	622143004	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibílim začíšťovacích samolepících pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	25,900	70,60	1 828,54	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	---	--------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/622143004
vv 5,2+20,7 25,900

10	M	59051512	profil začíšťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro parapet ETICS	m	5,460	75,10	410,05	CS ÚRS 2024 01
----	---	----------	--	---	-------	-------	--------	----------------

vv 4*1,3 5,200
vv 5,2*1,05 'Přepočtené koeficientem množství 5,460

11	M	59051516	profil začíšťovací PVC pro ostění vnitřních omítek	m	21,735	134,90	2 932,05	CS ÚRS 2024 01
----	---	----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

vv 3*1,3 3,900
vv 3*1,4 4,200
vv 12*1,05 12,600
vv Součet 20,700
vv 20,7*1,05 'Přepočtené koeficientem množství 21,735

12	K	622151011	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikátový stěn	m2	24,468	86,10	2 106,69	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/622151011
vv "plochy"1,3*2,65+1,3*1,71*3 10,114
vv "ostění a nadpraží"0,22*(2,56*4*2+1,3*4*2) 6,794
vv "oprava stávajících říms" 7,560
vv 6,3*2*0,6 7,560
vv Součet 24,468

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
13	K	622521022	Omlítka tenkovrstvá silikátová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 2,0 mm stěn	m2	24,468	516,10	12 627,93	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/622521022					
	VV		"plochy"1,3*2,65+1,3*1,71*3		10,114			
	VV		"oslění a nadpraží"0,22*(2,56*4*2+1,3*4*2)		6,794			
	VV		"oprava stávajících říms"					
	VV		6,3*2*0,6		7,560			
	VV		Součet		24,468			
14	K	622811001	Omlítka tepelně izolační vnějších ploch stěn prováděná ručně v 1 vrstvě, tloušťky do 20 mm	m2	24,468	553,10	13 533,25	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/622811001					
	VV		24,468		24,468			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				35 338,50	
15	K	941111111	Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m montáž	m2	21,200	118,70	2 516,44	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/941111111					
	VV		10,6*2		21,200			
	VV		Součet		21,200			
16	K	941111211	Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m příplatek k ceně za každý den použití	m2	127,200	1,20	152,64	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/941111211					
	VV		21,2*6		127,200			
	VV		Součet		127,200			
17	K	941111811	Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m demontáž	m2	21,200	71,90	1 524,28	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/941111811					
	VV		21,200		21,200			
18	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	4,000	97,40	389,60	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/949101111					
	VV		2*2		4,000			
	VV		Součet		4,000			
19	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	111,685	228,90	25 564,70	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901111					
	VV		2*4,85*6,085		59,025			
	VV		3,55*1*2*2		14,200			
	VV		1,73*1*2		3,460			
	VV		35		35,000			
	VV		Součet		111,685			
20	K	962081131	Bourání příček nebo přízdivek ze skleněných tvárníc, tl. do 100 mm	m2	18,005	288,30	5 190,84	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/962081131					
	VV		1,3*2,65*2+1,3*2,65*2+1,3*1,85+1,3*1,4		18,005			
	VV		Součet		18,005			
	D	997	Přesun sutě				10 691,62	
21	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	1,857	2 839,40	5 272,77	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013212					
22	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezískládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,857	408,50	758,58	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013501					
23	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezískládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	25,214	17,90	451,33	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013509					
	VV		1,801*14		25,214			
	VV		Součet		25,214			
24	K	997013603	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02	t	1,801	2 337,00	4 208,94	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013603					
	VV		1,801		1,801			
	D	998	Přesun hmot				9 798,27	
25	K	998018002	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 přes 6 do 12 m	t	3,049	3 213,60	9 798,27	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998018002					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				129 086,50	
	D	764	Konstrukce klempířské				6 445,52	
26	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do sutí	m	1,716	185,60	318,49	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764002851					
	VV		1,3*4*0,33		1,716			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Součet		1,716			
27	K	764206105	Montáž oplechování parapetů rovných, bez rohů, rozvinuté šířky do 400 mm	m	7,200	476,00	3 427,20	Rpoložka
	vv		(1,3+0,5)*4		7,200			
	vv		Součet		7,200			
28	M	13814185	plech hladký Pz jakost EN 10143 tl 0,6mm tabule	t	0,040	61 295,80	2 451,83	CS ÚRS 2024 01
	vv		6*0,0007*7,8*Přířezy z tabule 2x 3m		0,033			
	vv		Součet		0,033			
	vv		0,033*1,2*Přepočtené koeficientem množství		0,040			
29	K	998764312	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	4,000	62,00	248,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998764312					
	D	766	Konstrukce truhlářské				99 035,27	
30	K	766621201	Montáž oken dřevěných včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do dřevěné konstrukce, výšky do 1,5 m	m2	3,780	1 454,60	5 498,39	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766621201					
	P		Poznámka k položce: viz v.č. N05					
	vv		0,9*1,4*3		3,780			
	vv		Součet		3,780			
31	M	61110011	okno dřevěné otevíravé/sklpné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	3,780	13 935,10	52 674,68	CS ÚRS 2024 01
32	K	766629214	Montáž oken dřevěných Příplatek k cenám za izolaci mezi ostěním a rámem okna při rovném ostění, přípojovací spára tl. do 15 mm, páska	m	28,800	298,40	8 593,92	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766629214					
33	M	59071072	fólie parotěsná interiér černá bez silikonu 0,8x100mm	m	15,435	74,20	1 145,28	CS ÚRS 2024 01
	vv		6*(1,05+1,4)		14,700			
	vv		Součet		14,700			
	vv		14,7*1,05*Přepočtené koeficientem množství		15,435			
34	M	59071054	fólie okenní exteriér vodotěsná paropropustná PP s butylem 70mm	m	14,805	43,40	642,54	CS ÚRS 2024 01
	vv		6*(1,05+1,3)		14,100			
	vv		Součet		14,100			
	vv		14,1*1,05*Přepočtené koeficientem množství		14,805			
35	K	766694126	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm	m	4,200	436,30	1 832,46	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766694126					
	vv		1,4*3		4,200			
36	M	607941.R01	parapet dřevěný vnitřní povrch lakovaný š 400mm, tvrdé dřevo, tl. 30 mm	kus	3,000	8 279,60	24 838,80	
	vv		3		3,000			
	vv		Součet		3,000			
37	K	998766312	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	4,000	952,30	3 809,20	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998766312					
	D	767	Konstrukce zámečnické				3 394,31	
38	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	2,520	319,80	805,90	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767661811					
	vv		1,4*0,9*2		2,520			
	vv		Součet		2,520			
39	K	767662110_R	Montáž mříží pevných, připevněných šroubováním	m2	2,520	975,40	2 458,01	Rpoložka
			Poznámka k položce: Zpětná montáž mříží, vč. repase (kovářské zpracování) = pískování, 1x základ + 2x krycí nátěr grafit Dřevěné madlo - sejmutí, přebroušení, nátěr + zpětná montáž					
	vv		2,52		2,520			
40	K	998767312	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	4,000	32,60	130,40	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998767312					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				7 312,52	
41	K	783404100	Provedení nátěru klempířských konstrukcí základního nebo základního antikorozního jednonásobného, sklon střechy do 10°	m2	2,376	145,70	346,18	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783404100					
	vv		7,2*0,33		2,376			
	vv		Součet		2,376			
42	M	24626747	hmota nátěrová PUR základní impregnační na kovy	kg	0,242	627,00	151,73	CS ÚRS 2024 01
	vv		2,376*0,102*Přepočtené koeficientem množství		0,242			
43	K	783407100	Provedení nátěru klempířských konstrukcí krycího jednonásobného do 10°	m2	4,752	153,30	728,48	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783407100					
	vv		2*2,376*2x krycí nátěr		4,752			
	vv		Součet		4,752			
44	M	24675310	hmota nátěrová PUR krycí rozpouštědlová (email)	kg	0,713	1 697,60	1 210,39	CS ÚRS 2024 01
	vv		4,752*0,15*Přepočtené koeficientem množství		0,713			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava	
45	K	783409020	Provedení nátěru klempířských konstrukcí Příplatek cenám provedení nátěru za zvýšenou pracnost při provedení plochy malého rozsahu plochy do 2 m2	m2	7,128	38,40	273,72	CS ÚRS 2024 01	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783409020							
	VV	2,376	zákl nátěr		2,376				
	VV	2*2,376	2x krycí nátěr		4,752				
	VV		Součet		7,128				
46	K	783827123	Krycí (ochranný) nátěr omítek jednonásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový	m2	32,708	140,70	4 602,02	CS ÚRS 2024 01	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783827123							
	VV		"plochy"1,3*2,65+1,3*1,71*3		10,114				
	VV		"oslění a nadpraží"0,22*(2,56*4*2+1,3*4*2)		6,794				
	VV		"navazující plochy stávající š.0,5 m*4*(1,3*2+2,65*2)*0,5		15,800				
	VV		Součet		32,708				
D	784	Dokončovací práce - malby a tapety						12 898,88	
47	K	784171117	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří na schodišti o výšce podlaží do 3,80	m2	111,685	19,40	2 166,69	CS ÚRS 2024 01	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784171117							
	VV	2*4,85	6,085		59,025				
	VV	3,55	1*2*2		14,200				
	VV	1,73	1*2		3,460				
	VV	35			35,000				
	VV		Součet		111,685				
48	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	134,022	45,50	6 098,00	CS ÚRS 2024 01	
	VV	111,685	1,2	Přepočtené koeficientem množství	134,022				
49	K	784181107	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	49,830	44,80	2 232,38	CS ÚRS 2024 01	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784181107							
	VV	1,4*0,375	3+1,05*2*0,375*3		3,938				
	VV	1,4*1,71	3+1,4*2,65		10,892				
	VV	35			35,000				
	VV		Součet		49,830				
50	K	784221007	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha jednonásobné, bílé za sucha otěruvzdorné době na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	49,830	48,20	2 401,81	CS ÚRS 2024 01	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784221007							
	VV	14,83	+35		49,830				

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložky s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě Rekapitulace stavby jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

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

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zholovení 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. Zadáání 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 stavbeních 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
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