

REKAPITULACE STAVBY

Kód: St0010022023

Stavba: Obnova krovu, střešní krytiny a klempířských prvků, Masarykovo náměstí 21, Stříbro

KSO:
Místo: Masarykovo nám. 21, Stříbro

CC-CZ:
Datum: 21. 2. 2023

Zadavatel:
Město Stříbro, Masarykovo nám. 1, 349 01 Stříbro

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Roman Karlík

IČ: 65564634
DIČ: CZ7712302301

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 vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH			500 990,60
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	500 990,60	105 208,03
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	606 198,63
-------------------	----------	------------	-------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: St0010022023

Stavba: **Obnova krovu, střešní krytiny a klempířských prvků, Masarykovo náměstí 21, Stříbro**

Místo: **Masarykovo nám. 21, Stříbro**

Datum: 21. 2. 2023

Zadavatel: Město Stříbro, Masarykovo nám. 1, 349 01 Stříbro

Projektant:

Uchazeč: Roman Karlík

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		500 990,60	606 198,63	
St0010022 023	Obnova krovu, střešní krytiny a klempířských prvků, Masarykovo náměstí 21, Stříbro	500 990,60	606 198,63	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova krovu, střešní krytiny a klempířských prvků, Masarykovo náměstí 21, Stříbro

KSO:

Místo: Masarykovo nám. 21, Stříbro

CC-CZ:

Datum: 21. 2. 2023

Zadavatel:

Město Stříbro, Masarykovo nám. 1, 349 01 Stříbro

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Roman Karlík,

IČ:

65564634

DIČ:

CZ7712302301

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. 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.

Cena bez DPH

500 990,60

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	500 990,60	21,00%	105 208,03
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

606 198,63

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova krovu, střešní krytiny a klempířských prvků, Masarykovo náměstí 21, Stříbro

Místo: Masarykovo nám. 21, Stříbro

Datum: 21. 2. 2023

Zadavatel: Město Stříbro, Masarykovo nám. 1, 349 01 Stříbro

Projektant: 0

Uchazeč: Roman Karlík,

Zpracovatel: 0

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

500 990,60

HSV - Práce a dodávky HSV	49 683,50
94 - Lešení a stavební výtahy	5 099,87
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	108,30
96 - Bourání konstrukcí	33 726,67
997 - Přesun sutě	10 748,64
998 - Přesun hmot	0,02
PSV - Práce a dodávky PSV	451 307,10
762 - Konstrukce tesařské	124 655,13
764 - Konstrukce klempířské	37 524,23
765 - Krytina skládaná	201 134,06
783 - Dokončovací práce - nátěry	18 064,68
M211 - Hromosvod	39 927,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	30 002,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Obnova krovu, střešní krytiny a klempířských prvků, Masarykovo náměstí 21, Stříbro

Místo: Masarykovo nám. 21, Stříbro

Datum: 21. 2. 2023

Zadavatel: Město Stříbro, Masarykovo nám. 1, 349 01 Stříbro

Projektant: 0

Uchazeč: Roman Karlík,

Zpracovatel: 0

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

Náklady soupisu celkem

500 990,60

D HSV Práce a dodávky HSV 49 683,50

D 94 Lešení a stavební výtahy 5 099,87

1	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	117,470	1,00	117,47	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	---------	------	--------	----------------

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

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111

VV vnitřní

VV 6,4*14,3 91,520

VV vnější

VV 1,5*17,3 25,950

2	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	25,950	192,00	4 982,40	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

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

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101112

VV vnější

VV 1,5*17,3 25,950

D 95 Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb 108,30

3	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	107,300	1,00	107,30	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	---------	------	--------	----------------

PP Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111

VV 14,5*7,4

107,300

4	K	R95-001		kpl	1,000	1,00	1,00	
---	---	---------	--	-----	-------	------	------	--

PP Vyklizení půdního prostoru, včetně odvozu a ekologické likvidace (cca 20m3)

D 96 Bourání konstrukcí 33 726,67

5	K	762342812	Demontáž laťování střech z latí osově vzdálenosti do 0,50 m	m2	169,205	30,00	5 076,15	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

PP 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

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762342812

VV 5,865*14,425*2 169,205

6	K	762331811	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové pl do 120 cm2	m	24,140	70,00	1 689,80	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	---	--------	-------	----------	----------------

PP Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy do 120 cm2

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762331811

VV kleština 80/140

VV 3,5*6 21,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		rozpěra 80/140					
	VV		1*3,14		3,140			
7	K	762331812	Demontáž vázaných kčí krovů z hranolů průřezové pl přes 120 do 224 cm2	m	30,220	70,00	2 115,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762331812					
	VV		vaznice 140/160					
	VV		3,58		3,580			
	VV		pásky 120/120:					
	VV		1,0*4+1,0*1		5,000			
	VV		sloupky 140/140					
	VV		1,8*2+1,8*1		5,400			
	VV		demobráz pro výměnu krokví					
	VV		2*5,82		11,640			
	VV		vzpěry 140/140					
	VV		2,3*2		4,600			
8	K	762331813	Demontáž vázaných kčí krovů z hranolů průřezové pl přes 224 do 288 cm2	m	8,480	70,00	593,60	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 224 do 288 cm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762331813					
	VV		trám na stěně 160/200					
	VV		6,98		6,980			
	VV		podpěření na klenbě					
	VV		1,5		1,500			
9	K	762331814	Demontáž vázaných kčí krovů z hranolů průřezové pl přes 288 do 450 cm2	m	20,940	50,00	1 047,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 288 do 450 cm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762331814					
	VV		vazný trám 170/220					
	VV		6,98		6,980			
	VV		vazný trám 155/190					
	VV		6,98		6,980			
	VV		vazný trám 160/200					
	VV		6,98		6,980			
10	K	762342811	Demontáž laťování střech z latí osově vzdálenosti do 0,22 m	m2	169,205	1,00	169,21	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž bednění a laťování střech sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z latí průřezové plochy do 25 cm2 při osově vzdálenosti do 0,22 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762342811					
	VV		5,865*14,425*2		169,205			
11	K	764002821	Demontáž střešního výlezu do suti	kus	2,000	1,00	2,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764002821					
12	K	764002881	Demontáž lemování střešních prostupů do suti	m2	0,563	1,00	0,56	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování střešních prostupů do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764002881					
	VV		komínů					
	VV		0,6*0,6		0,360			
	VV		0,45*0,45		0,203			
13	K	764003801	Demontáž lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a jiných kusových prvků do suti	kus	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a ostatních kusových prvků do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764003801					
14	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	28,850	1,00	28,85	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764004801					
	VV		14,425*2		28,850			
15	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	7,300	1,00	7,30	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764004861 3,0+4,3				7,300	
16	K	764004841	Demontáž háku do suti	kus	30,000	1,00	30,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Demontáž klempířských konstrukcí háku do suti Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764004841					
17	K	765111821	Demontáž krytiny keramické hladké sklonu do 30° na sucho do suti	m2	169,205	120,00	20 304,60	CS ÚRS 2023 01
			PP Demontáž krytiny keramické hladké (bobrovky), sklonu do 30° na sucho do suti Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/765111821 VV 5,865*14,425*2				169,205	
18	K	765111831	Příplatek k demontáži krytiny keramické hladké do suti za sklon přes 30°	m2	169,205	1,00	169,21	CS ÚRS 2023 01
			PP Demontáž krytiny keramické Příplatek k cenám za sklon přes 30° do suti Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/765111831					
19	K	765111865	Demontáž krytiny keramické hřebenů a nároží sklonu do 30° se zvětralou maltou do suti	m	14,425	1,00	14,43	CS ÚRS 2023 01
			PP Demontáž krytiny keramické hřebenů a nároží, sklonu do 30° z hřebenáčů se zvětralou maltou do suti Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/765111865					
20	K	962032631	Bourání zdiva komínového nad střechou z cihel na MV nebo MVC	m3	2,475	1 000,00	2 475,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnice komínového z cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových nad střechou na maltu vápennou nebo vápenocementovou Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962032631 VV ubourání komínů k podlaze půdy VV 0,6*0,6*4,4 VV 0,45*0,45*4,4				1,584 0,891	
21	K	976047231	Vybourání betonových nebo ŽB krycích desek tl do 100 mm	m	0,563	1,00	0,56	CS ÚRS 2023 01
			PP Vybourání betonových nebo železobetonových dvířek, ventilací, obrub, krycích desek krycích desek, ukončujících horní plochu zdiva, tl. do 100 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/976047231 VV 0,6*0,6 VV 0,45*0,45				0,360 0,203	
22	K	973031325	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 300 mm	kus	2,000	1,00	2,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 300 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/973031325 VV pro podporu T3 VV 2				2,000	
D	997		Přesun sutě				10 748,64	
23	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t	19,543	1,00	19,54	CS ÚRS 2023 01
			PP Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013152					
24	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	19,543	1,00	19,54	CS ÚRS 2023 01
			PP Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501					
25	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	273,602	32,00	8 755,26	CS ÚRS 2023 01
			PP Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509 VV 19,543*14 'Přepočtené koeficientem množství				273,602	
26	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	19,543	100,00	1 954,30	CS ÚRS 2023 01
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013631					
D	998		Přesun hmot				0,02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
27	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	0,024	1,00	0,02	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998011001					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				451 307,10	
	D	762	Konstrukce tesařské				124 655,13	
28	K	762085112	Montáž svorníků nebo šroubů dl přes 150 do 300 mm	kus	108,000	55,00	5 940,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) svorníků nebo šroubů délky přes 150 do 300 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762085112					
29	M	80112000020	závitová tyč pr.16/dl.460 mm + 6hr.matka M16 vč.podložky	kus	108,000	40,00	4 320,00	vlastní
	PP		svorníky pro krov					
30	K	762332141	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva pl do 120 cm2 s ocelovými spojkami	m	299,350	45,00	13 470,75	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž vázaných konstrukcí krovů střeš pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného s použitím ocelových spojek (spojky ve specifikaci) průřezové plochy do 120 cm2					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762332141					
	VV		K2 příložky krokví K1 40/160 mm					
	VV		36*5,1		183,600			
	VV		KL2 kleštiny 40/160 mm					
	VV		37*2,35		86,950			
	VV		KL3 kleštiny(kotvení táhla) 40/160 mm					
	VV		36*0,8		28,800			
31	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	2,068	9 000,00	18 612,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m					
	VV		K2 příložky krokví K1 40/160 mm					
	VV		36*5,1*0,04*0,16		1,175			
	VV		KL2 kleštiny 40/160 mm					
	VV		37*2,35*0,04*0,16		0,556			
	VV		KL3 kleštiny(kotvení táhla) 40/160 mm					
	VV		36*0,8*0,04*0,16		0,184			
	VV		1,915*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		2,068			
32	K	762332142	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva pl přes 120 do 224 cm2 s ocelovými spojkami	m	36,780	45,00	1 655,10	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž vázaných konstrukcí krovů střeš pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného s použitím ocelových spojek (spojky ve specifikaci) průřezové plochy přes 120 do 224 cm2					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762332142					
	VV		K3 krokve - výměna 100/160 mm					
	VV		2*5,82		11,640			
	VV		T1 táhlo 120/120 mm					
	VV		18*0,9		16,200			
	VV		V2 vaznice 140/160 mm					
	VV		1*4,54		4,540			
	VV		P2 pásky 120/120 mm					
	VV		4*1,1		4,400			
33	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	0,631	9 000,00	5 679,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m					
	VV		K3 krokve - výměna 100/160 mm					
	VV		2*5,82*0,1*0,16		0,186			
	VV		T1 táhlo 120/120 mm					
	VV		18*0,9*0,12*0,12		0,233			
	VV		V2 vaznice 140/160 mm					
	VV		1*4,54*0,14*0,16		0,102			
	VV		P2 pásky 120/120 mm					
	VV		4*1,1*0,12*0,12		0,063			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	0,584*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		0,631			
34	K	762342214	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti přes 150 do 360 mm	m2	171,196	80,00	13 695,68	CS ÚRS 2023 01
		PP	Montáž laťování střech jednoduchých sklonu do 60° při osově vzdálenosti laťí přes 150 do 360 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762342214					
		VV	5,934*14,425*2		171,196			
35	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	2,218	8 750,00	19 407,50	CS ÚRS 2023 01
		PP	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m					
		VV	5,934*14,425*2*5*0,06*0,04		2,054			
		VV	2,054*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		2,218			
36	K	762342511	Montáž kontralatí na podklad bez tepelné izolace	m	213,995	30,00	6 419,85	CS ÚRS 2023 01
		PP	Montáž laťování montáž kontralatí na podklad bez tepelné izolace					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762342511					
		VV	5,934*14,425*2*1,25		213,995			
37	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	0,555	8 750,00	4 856,25	CS ÚRS 2023 01
		PP	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m					
		VV	5,934*14,425*2*1,25*0,06*0,04		0,514			
		VV	0,514*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		0,555			
38	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	5,037	990,00	4 986,63	CS ÚRS 2023 01
		PP	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762395000					
		VV	1,915+0,584+2,03+0,508		5,037			
39	K	762822130	Montáž stropního trámu z hraněného řeziva průřezové pl přes 288 do 450 cm2 s výměnami	m	23,560	45,00	1 060,20	CS ÚRS 2023 01
		PP	Montáž stropních trámů z hraněného a polohraněného řeziva s trémovými výměnami, průřezové plochy přes 288 do 450 cm2					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762822130					
		VV	TR1 náhrada degr.trámu novým tr. 160/200 mm		6,98			
		VV	6,98		6,980			
		VV	TR2 náhrada vazn.trámu stropním tr. 160/200mm		6,98			
		VV	6,98		6,980			
		VV	TR3 středová podpora stropních trám 180/220mm		2,62			
		VV	2,62		2,620			
		VV	TR4 náhrada vazn.trámu strop.trám.180/220mm		6,98			
		VV	6,98		6,980			
40	M	60512141	hranol stavební řezivo průřezu do 450cm2 dl 6-8m	m3	0,892	9 000,00	8 028,00	CS ÚRS 2023 01
		PP	hranol stavební řezivo průřezu do 450cm2 dl 6-8m					
		VV	TR1 náhrada degr.trámu novým tr. 160/200 mm		0,223			
		VV	6,98*0,16*0,2		0,223			
		VV	TR2 náhrada vazn.trámu stropním tr. 160/200mm		0,223			
		VV	6,98*0,16*0,2		0,223			
		VV	TR3 středová podpora stropních trám 180/220mm		0,104			
		VV	2,62*0,18*0,22		0,104			
		VV	TR4 náhrada vazn.trámu strop.trám.180/220mm		0,276			
		VV	6,98*0,18*0,22		0,276			
		VV	0,826*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		0,892			
41	K	762842231	Montáž podbíjení střech šikmých vnějšího přesahu š přes 0,8 m z palubek	m2	14,425	277,00	3 995,73	CS ÚRS 2023 01
		PP	Montáž podbíjení střech šikmých, vnějšího přesahu šířky z hoblovaných prken z palubek					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762842231					
		VV	přesah střecha					
		VV	0,5*14,425*2		14,425			
42	M	61191180	palubky obkladové smrk profil klasický 19x146mm jakost A/B	m2	15,868	530,00	8 410,04	CS ÚRS 2023 01
		PP	palubky obkladové smrk profil klasický 19x146mm jakost A/B					
		VV	14,425*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		15,868			
43	K	762895000	Spojovací prostředky pro montáž záklopu, stropnice a podbíjení	m3	1,100	1 000,00	1 100,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Spojovací prostředky záklopu stropů, stropnic, podbíjení hřebíky, svory					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762895000					
	VV		0,826		0,826			
	VV		14,425*0,019		0,274			
44	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	3,773	800,00	3 018,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998762101					
	D	764	Konstrukce klempířské				37 524,23	
45	K	764212631r	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 160 mm	m	12,000	200,00	2 400,00	
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu překrývací lištou rš 100 mm					
	VV		K01 překrývací lišta					
	VV		12,0		12,000			
46	K	764212662	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 200 mm	m	29,000	300,00	8 700,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střechy rovné okapovým plechem rš 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764212662					
	VV		K03					
	VV		2*14,5		29,000			
47	K	764311604	Lemování rovných zdí střeš s krytinou prejzovou nebo vlnitou z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	12,000	400,00	4 800,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střeš s krytinou prejzovou nebo vlnitou rš 330 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764311604					
	VV		K01 - východní štít					
	VV		12,0		12,000			
48	K	764311606	Lemování rovných zdí střeš s krytinou prejzovou nebo vlnitou z Pz s povrchovou úpravou rš 500 mm	m	12,000	364,00	4 368,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střeš s krytinou prejzovou nebo vlnitou rš 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764311606					
	VV		K02 oplechování střechy k atice bude upřesněno					
	VV		12,0		12,000			
49	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	29,400	425,00	12 495,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764511602					
	VV		K10					
	VV		2*14,7		29,400			
50	K	764511642	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm	kus	2,000	170,00	340,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764511642					
51	K	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm	m	9,000	491,00	4 419,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764518622					
	VV		K11					
	VV		5,1+3,9		9,000			
52	K	R764-001		kus	2,000	1,00	2,00	
	PP		Napojení stávajícího a nového žlabu (opačný spád žlabů)					
53	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,230	1,00	0,23	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998764101					
	D	765	Krytina skládaná				201 134,06	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
54	K	765111101	Montáž krytiny keramické hladké sklonu do 30° na sucho přes 32 do 40 ks/m2 korunové krytí	m2	171,196	180,00	30 815,28	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž krytiny keramické sklonu do 30° hladké (bobrovky) přes 32 do 40 ks/m2 na sucho korunové krytí					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/765111101					
	VV		5,934*14,425*2		171,196			
55	M	WNR.68729811	Bobrovka 18x38 kulatý řez 1/1 rezná	kus	6 525,000	17,70	115 492,50	
	PP		Bobrovka 18x38 kulatý řez 1/1 rezná					
56	M	59660024	taška bobrovka rezná okapová	kus	73,000	17,70	1 292,10	CS ÚRS 2023 01
	PP		taška bobrovka rezná okapová					
57	M	WNR.327710251000	Bobrovka 18x38 KŘ/SŘ větrací rezná	kus	40,000	134,40	5 376,00	
	PP		Bobrovka 18x38 KŘ/SŘ větrací rezná					
58	M	59660777r	taška bobrovka rezná větrací komplet	kus	1,000	4 392,80	4 392,80	
	PP		taška bobrovka rezná větrací komplet					
59	M	59660241	hák protisněhový keramické hladké krytiny	kus	200,000	35,00	7 000,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		hák protisněhový keramické hladké krytiny					
60	K	765111504	Příplatek k montáži krytiny keramické za připevňovací prostředky za sklon přes 40° do 50°	m2	171,196	1,00	171,20	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž krytiny keramické Příplatek k cenám včetně připevňovacích prostředků za sklon přes 40 do 50°					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/765111504					
61	K	765111201	Montáž krytiny keramické okapní větrací pás	m	28,850	40,00	1 154,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž krytiny keramické okapové hrany s okapním větracím pásem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/765111201					
	VV		14,425*2		28,850			
62	M	59660022	pás plastový okapní ochranný a větrací šířky 100mm	m	33,178	19,60	650,29	CS ÚRS 2023 01
	PP		pás plastový okapní ochranný a větrací šířky 100mm					
	VV		28,85*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		33,178			
63	K	765111251	Montáž krytiny keramické hřeben na sucho větracím pásem	m	14,425	180,00	2 596,50	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž krytiny keramické hřebene větraného na sucho vkládaným pásem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/765111251					
	VV		14,425		14,425			
64	M	59660030r	hřebenáč drážkový keramický š 210mm rezný s příchytkou	kus	44,000	185,00	8 140,00	
	PP		hřebenáč drážkový keramický š 210mm rezný					
65	M	59660229	držák hřebenových a nárožních latí univerzální pro latě š 30mm	kus	18,000	1,00	18,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		držák hřebenových a nárožních latí univerzální pro latě š 30mm					
66	M	59660654	držák hromosvodu Pz na hřebenáč keramické krytiny	kus	2,000	90,00	180,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		držák hromosvodu Pz na hřebenáč keramické krytiny					
67	K	765191023	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na bednění	m2	169,205	30,00	5 076,15	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými přesahy na bednění nebo tepelnou izolaci					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/765191023					
	VV		5,865*14,425*2		169,205			
68	M	28329030	fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, monolitická třívrstvá PES/PP 150-160g/m2, integrovaná samolepící páska	m2	186,126	34,00	6 328,28	CS ÚRS 2023 01
	PP		fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, monolitická třívrstvá PES/PP 150-160g/m2, integrovaná samolepící páska					
	VV		např. TUNING FOL - Mono					
	VV		169,205		169,205			
	VV		169,205*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		186,126			
69	K	998765101	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	t	11,518	1 081,00	12 450,96	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998765101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
D 783			Dokončovací práce - nátěry					18 064,68
70	K	783201201	Obroušení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	171,196	30,00	5 135,88	CS ÚRS 2023 01
PP			Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru broušení					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783201201					
VV			krov, očištění kartáčováním					
VV			5,934*14,425*2		171,196			
71	K	783201403	Oprášení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	171,196	10,00	1 711,96	CS ÚRS 2023 01
PP			Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru oprášení					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783201403					
72	K	783204100	Provedení základního jednonásobného nátěru tesařských konstrukcí	m2	14,425	35,00	504,88	CS ÚRS 2023 01
PP			Provedení nátěru tesařských konstrukcí základního jednonásobného					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783204100					
VV			přesah střecha					
VV			0,5*14,425*2		14,425			
73	M	24621810	hmota nátěrová syntetická základní na dřevo	kg	1,601	500,00	800,50	CS ÚRS 2023 01
PP			hmota nátěrová syntetická základní na dřevo					
VV			14,425*0,111 'Přepočtené koeficientem množství		1,601			
74	K	783208110	Provedení lazurovacího dvojnásobného nátěru tesařských konstrukcí	m2	14,425	346,00	4 991,05	CS ÚRS 2023 01
PP			Provedení nátěru tesařských konstrukcí lazurovacího dvojnásobného					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783208110					
VV			přesah střecha					
VV			0,5*14,425*2		14,425			
75	M	24626707	hmota nátěrová syntetická s obsahem vosků a olejů lazurovací na dřevo	litr	3,606	415,00	1 496,49	CS ÚRS 2023 01
PP			hmota nátěrová syntetická s obsahem vosků a olejů lazurovací na dřevo					
VV			14,425*0,25 'Přepočtené koeficientem množství		3,606			
76	K	783213021	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biodní nátěr tesařských prvků nezabudovaných do konstrukce	m2	171,196	20,00	3 423,92	CS ÚRS 2023 01
PP			Preventivní napouštěcí nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním nezabudovaných do konstrukce dvojnásobný syntetický					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783213021					
D M211			Hromosvod					39 927,00
77	K	M211-OST-001		kpl	1,000	32 000,00	32 000,00	vlastní
PP			podružný materiál, profez					
78	K	RM211-001	uzem. v zemi zemnicí tyč/deska	kus	3,000	1,00	3,00	vlastní
PP			uzem. v zemi zemnicí tyč/deska					
79	K	RM211-002	FeZn 10mm, včetně izolace (napojení svodů)	m	9,000	1,00	9,00	vlastní
PP			FeZn 10mm, včetně izolace (napojení svodů)					
80	K	RM211-003	svodové vodiče AlMgSi 8mm2 vč. ukotvení na podpěry	m	55,000	1,00	55,00	vlastní
PP			svodové vodiče AlMgSi 8mm2 vč. ukotvení na podpěry					
81	K	RM211-004	svodové vodiče AlMgSi 8mm2 vč. ukotvení na podpěry	kus	12,000	1,00	12,00	vlastní
PP			svorky hromosvodové do 2 šroubů					
82	K	RM211-005	svodové vodiče AlMgSi 8mm2 vč. ukotvení na podpěry	kus	6,000	1,00	6,00	vlastní
PP			svorky hromosvodové nad 2 šrouby					
83	K	RM211-006	svodové vodiče AlMgSi 8mm2 vč. ukotvení na podpěry	kus	6,000	1,00	6,00	vlastní
PP			tvárování montážního dílu-pom.jímače, ochran. trubky, izolace sv					
84	K	RM211-007	svodové vodiče AlMgSi 8mm2 vč. ukotvení na podpěry	kus	9,000	1,00	9,00	vlastní
PP			podpěra svislého vedení s příchytkou do zdi					
85	K	RM211-008	svodové vodiče AlMgSi 8mm2 vč. ukotvení na podpěry	kus	50,000	1,00	50,00	vlastní
PP			podpěra vedení pro střechu/atiku					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
86	M	RD211-001		kus	3,000	1,00	3,00	vlastní
	PP		pomocný jímač do délky 1,5m					
87	M	RD211-002		m	55,000	1,00	55,00	vlastní
	PP		AlMgSi 8mm					
88	M	RD211-003		m	3,000	1,00	3,00	vlastní
	PP		zemní tyč/ deska					
89	M	RD211-004		m	9,000	1,00	9,00	vlastní
	PP		FeZn 10mm, včetně izolace (napojení svodů)					
90	M	RD211-005		kus	9,000	1,00	9,00	vlastní
	PP		podpěra svislého vedení s přichytkou do zdi					
91	M	RD211-006		kus	50,000	1,00	50,00	vlastní
	PP		podpěra vedení pro střechu/atiku					
92	M	RD211-007		kus	3,000	1,00	3,00	vlastní
	PP		svorka S0					
93	M	RD211-008		kus	3,000	1,00	3,00	vlastní
	PP		svorka SZ					
94	M	RD211-009		kus	12,000	1,00	12,00	vlastní
	PP		svorka SS, SU					
95	K	M211-HZS-001		hod	30,000	1,00	30,00	vlastní
	PP		zemní práce					
96	K	M211-HZS-002		hod	10,000	760,00	7 600,00	vlastní
	PP		revize elektro					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				30 002,00	
97	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zařízení staveniště					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/030001000					
98	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Kompletační a koordinační činnost					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/045002000					
99	K	049002000	Ostatní inženýrská činnost	Kč	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Ostatní inženýrská činnost					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/049002000					

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

Pokud je k 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	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST