

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1
 Stavba: Rekonstrukce střešních pláštů hasičské zbrojnice v Českém Krumlově, ulice Hasičská č.p. 125

KSO: CC-CZ
 Místo: Datum: 06.06.2019

Zadavatel: IC:
 Česká republika - Hasičský záchranný sbor DIČ:

Uchazeč: IC: 48203351
 REMONST stavební spol. s r.o. DIČ: CZ48203351

Projektant: IC:
 CERTIGO s.r.o. DIČ:

Zpracovatel: IC:
 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 dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH 4 571 702,01

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	21,00%	4 571 702,01	960 057,42
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

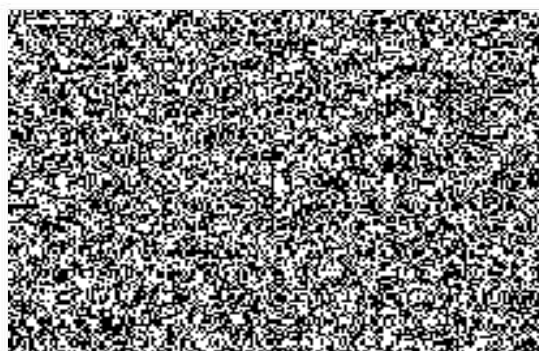
Cena s DPH v CZK 5 531 759,43

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1
 Stavba: Rekonstrukce střešních pláštů hasičské zbrojnice v Českém Krumlově, ulice Hasičská č.p. 125

Místo: Datum: 06.06.2019
 Zadavatel: Česká republika - Hasičský záchranný sbor Projektant: CERTIGO s.r.o.
 Uchazeč: REMONST stavební spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		4 571 702,01	5 531 759,43	
1	Rekonstrukce střešních pláštů hasičské zbrojnice v Českém Krumlově, ulice Hasičská č.p. 125	4 469 702,01	5 408 339,43	STA
VRN	Ostatní a vedlejší náklady	102 000,00	123 420,00	STA



KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce střešních pláštů hasičské zbrojnice v Českém Krumlově, ulice
Hasičská č.p. 125

Objekt:

**1 - Rekonstrukce střešních pláštů hasičské zbrojnice v Českém
Krumlově, ulice Hasičská č.p. 125**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

06.06.2019

Zadavatel:

Česká republika - Hasičský záchranný sbor

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

REMONST stavební spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

48203351

CZ48203351

Projektant:

CERTIGO s.r.o

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Součástí zadávací dokumentace je nejen výkaz výměr, ale i projektová dokumentace. Cena musí být tvořena na základě prohlídky stavby a minimálně těchto dvou částí zadávací dokumentace. Přesto, že tento výkaz výměr byl vypracován s nejvyšší péčí, je na výhradní odpovědnosti nabízejícího zkontrolovat položky a výměry zde uvedené s výkresovou a textovou částí dokumentace a případně uvést opravené či doplněné položky na zvláštní list nabídky.

Cena bez DPH

4 469 702,01

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH: základní	4 469 702,01	21,00%	938 637,42
DPH: snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

5 408 339,43

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce střešních pláštů hasičské zbrojnice v Českém Krumlově, ulice
Hasičská č.p. 125

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce střešních pláštů hasičské zbrojnice v Českém Krumlově, ulice
Hasičská č.p. 125

Objekt:

**1 - Rekonstrukce střešních pláštů hasičské zbrojnice v Českém
Krumlově, ulice Hasičská č.p. 125**

Místo:

Datum:

06.06.2019

Zadavatel:

Česká republika - Hasičský záchranný sbor

Projektant:

CERTIGO s.r.o

Uchazeč:

REMONST stavební spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

4 469 702,01

HSV - Práce a dodávky HSV

790 488,16

3 - Svislé a kompletní konstrukce

3 150,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

110 898,60

61 - Úprava povrchů vnitřních

2 548,26

62 - Úprava povrchů vnějších

108 350,34

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

377 470,38

94 - Lešení a stavební výtahy

364 099,67

96 - Bourání konstrukcí

13 370,71

997 - Přesun sutě

297 316,06

998 - Přesun hmot

1 653,12

PSV - Práce a dodávky PSV

3 679 213,85

712 - Povlakové krytiny

119 295,44

740 - Elektromontáže

131 020,00

762 - Konstrukce tesařské

872 651,18

764 - Konstrukce klempířské

2 088 925,07

765 - Krytina skládaná

450 712,50

766 - Konstrukce truhlářské

5 700,02

783 - Dokončovací práce - nátěry

10 861,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

48,64

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce střešních pláštů hasičské zbrojnice v Českém Krumlově, ulice Hasičská č.p. 125

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce střešních pláštů hasičské zbrojnice v Českém Krumlově, ulice Hasičská č.p. 125

Objekt: **1 - Rekonstrukce střešních pláštů hasičské zbrojnice v Českém Krumlově, ulice Hasičská č.p. 125**

Místo: Datum: 06.06.2019
 Zadavatel: Česká republika - Hasičský záchranný sbor Projektant: CERTIGO s.r.o.
 Uchazeč: REMONST stavební spol. s r.o. Pracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 4 469 702,01

D	HSV		Práce a dodávky HSV				790 488,16	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				3 150,00	
1			Oprava komínové hlavy komín (2,1*0,6)	m2	1,260	2 500,00	3 150,00	
			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				110 898,60	
			Úprava povrchů vnitřních				2 548,26	
2			Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková oprava ostění kolem méněného ona (0,8+1,2+1,2)*0,2	m2	0,640	560,00	358,40	
3			Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou kolem méněného ona (0,8+1,2+1,2)	m	3,200	27,40	87,68	
4			profil rohový Al s tkaninou kontaktního zateplení 3,2*1,05 *Přepočtené koeficientem množství	m	3,360	30,00	100,80	
5			Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začíšťovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	3,200	23,90	76,48	
6			profil okenní začíšťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m 3,2*1,05 *Přepočtené koeficientem množství	m	3,360	30,00	100,80	
7			Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou 0,8*1,2	m2	0,960	25,10	24,10	
8			Oprava poškozené zdi po zatečení (poškozeno i jádro)	m2	4,000	450,00	1 800,00	
			Úprava povrchů vnějších				108 350,34	
9			Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková oprava ostění kolem méněného ona (0,8+1,2+1,2)*0,2	m2	0,640	501,00	320,64	
10			Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou kolem méněného ona (0,8+1,2+1,2)	m	3,200	27,40	87,68	
11			profil rohový Al s tkaninou kontaktního zateplení 3,2*1,05 *Přepočtené koeficientem množství	m	3,360	30,00	100,80	
12			Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začíšťovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	3,200	23,90	76,48	
13			profil okenní začíšťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m 3,2*1,05 *Přepočtené koeficientem množství	m	3,360	30,00	100,80	
14			Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou 0,8*1,2	m2	0,960	25,80	24,77	
15			Spárování vnějších ploch pohledového zdiva z cihel, spárovací maltou pilířů nebo sloupů komín (2,1+0,6+2,1+0,6)*3,0	m2	16,200	85,90	1 391,58	

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce střešních pláštěů hasičské zbrojnice v Českém Krumlově, ulice Hasičská č.p. 125

16	Potažení vnějších ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plněm podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu podhledů	m ²	201,575	193,00	38 903,98
	řimsy (56,25*3+9,5+49,8+25,5)*(0,45+0,25)		177,485		
	štity 10,5*2*0,3 (10,5+12,9)*0,3 (7,7+7,7)*2*0,3 6,1*0,3		6,300 7,020 9,240 1,530		
	Součet		201,575		
17	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 2,0 mm podhledů	m ²	201,575	260,00	52 409,50
18	Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	253,550	27,40	6 947,27
	řimsy (56,25*3+9,5+49,8+25,5)		253,550		
19	profil rohový Al s tkaninou a okapnicí 253,55*1,05 *Přepočtené koeficientem množství	m	266,228	30,00	7 986,84
			266,228		
D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání			377 470,38
D 94		Lešení a stavební výtahy			364 099,67
20	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m - včetně úpravy lešení kolem výjezdových vrat (zachování průjezdu zásahových vozidel)	m ²	2 537,600	38,50	97 697,60
	32,0*10,0		1 320,000		
	42,0+71,0)*10,0		1 130,000		
	5,4+16,5)*4,0		87,600		
	Součet		2 537,600		
21	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m	m ²	270,100	39,10	10 560,91
	řez 18,5*14,6		270,100		
22	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112 předpoklad 5 týdnů	m ²	98 269,500	2,00	196 539,00
	(2537,6+270,1)*7*5		98 269,500		
23	Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m ²	2 537,600	20,90	53 035,84
24	Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m	m ²	270,100	23,20	6 266,32
	Bourání konstrukcí				13 370,71
29	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly jednoduchých, plochy do 1 m ²	m ²	0,960	380,00	364,80
	okno ve štitě 0,8*1,2		0,960		
30	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárcí z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m ³	m ³	2,025	786,00	1 591,65
	bourání štitů 1,5*0,45*3		2,025		
31	Výškrabání cementové malty ze spár zdiva cihelného kominového nad střešou	m ²	16,200	87,30	1 414,26
	komin (2,1+0,6+2,1+0,6)*3,0		16,200		
32	Statické zajištění navazujících konstrukcí při realizaci úprav	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00
33	Demontáž a zpětná montáž drobných prvků na střeše	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00
	Přesun sutě				297 316,06
34	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m- POZOR ČÁST HMOTNOSTI MATERIÁL S VÝSKYTEM AZBESTU	t	67,452	1 140,00	76 895,28

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce střešních plášťů hasičské zbrojnice v Českém Krumlově, ulice
Hasičská č.p. 125

35	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km- POZOR ČÁST HMOTNOSTI MATERIÁL S VÝSKYTEM AZBESTU	t	67,452	227,00	15 311,60
36	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km- POZOR ČÁST HMOTNOSTI MATERIÁL S 67,452*30 'Přepočtené koeficientem množství	t	2 023,560	14,70	29 746,33
37	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	13,626	960,00	13 080,96
38	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze stavebních materiálů obsahujících azbest zatříděných do Katalogu odpadů pod kódem 170 605	t	40,241	2 140,00	86 115,74
39	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	13,585	1 190,00	16 166,15
40	Ochranné pomůcky a nutné opatření pro manipulaci s azbestem vč. případného nástřiku a dalších opatření	kpl	1,000	60 000,00	60 000,00
Přesun hmot					1 653,12
41	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 12 do 24 m	t	1,680	984,00	1 653,12
Práce a dodávky PSV					3 679 213,85
Povlakové krytiny					119 295,44
42	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° fólií termoplastickou mPVC (měkčené PVC) rozvinutí a natažení fólie v ploše	m2	150,050	54,00	8 102,70
			29,0	29,000	
			18,2*1,0	18,200	
			myčka		
			91,0	91,000	
			39,5*0,3	11,850	
			Součet	150,050	
43	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm šedá s požární odolností klasifikovanou BROOF (t3)	m2	172,558	210,00	36 237,18
			150,05*1,15 'Přepočtené koeficientem množství	172,558	
44	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° fólií termoplastickou mPVC (měkčené PVC) vytvoření spoje dvou pásů fólií slepením lepidlem	m	225,075	92,00	20 706,90
			předpoklad 1,5m/m2		
			150,05*1,5	225,075	
45	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° fólií termoplastickou mPVC (měkčené PVC) aplikace fólie na oplechování (na tzv. fóliový plech) horkovzdušným navařením v plné ploše	m2	24,217	180,00	4 359,06
			koutová lišta vnitřní	5,650	
			56,5*0,1		
			koutová lišta vnější	5,190	
			51,9*0,1		
			stěnová lišta	0,327	
			4,6*0,071		
			závětná lišta	13,050	
			43,5*0,3		
			Součet	24,217	
46	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° fólií ostatní činnosti při pokládání hydroizolačních fólií (materiál ve specifikaci) mechanické ukotvení talířovou hmoždinkou do prostého nebo železového betonu	kus	901,000	5,00	4 505,00
			předpoklad 6ks/m2		
			150,05*6	900,300	
			zaokrouhleno		
			901	901,000	
47	kotva ploché střechy	kus	901,000	6,00	5 406,00
48	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° fólií ostatní činnosti při pokládání hydroizolačních fólií (materiál ve specifikaci) vodotěsné překrytí talířové hmoždinky pruhem fólie horkovzdušným navařením	kus	901,000	5,00	4 505,00
49	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° fólií ostatní činnosti při pokládání hydroizolačních fólií (materiál ve specifikaci) zaizolování prostupů střešní rovinou provedení rohů a koutů izolačními tvarovkami horkovzdušným navařením	kus	16,000	50,00	800,00
			8+8	16,000	
50	kout nebo roh	kus	16,000	42,00	672,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce střešních plášťů hasičské zbrojnice v Českém Krumlově, ulice
Hasičská 2, p. 125

51	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC vnitřní koutová lišta rš 100 mm 18,1+33,8+4,6	m	56,500	125,00	7 062,50
52	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC vnější koutová lišta rš 100 mm 18,1+33,8	m	51,900	125,00	6 487,50
53	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC stěnová lišta vyhnutá rš 71 mm 4,6	m	4,600	104,00	478,40
54	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC závětná lišta rš 300 mm 21,5 16,0+6,0 Součet	m	43,500	317,00	13 789,50
55	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° - ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní věz 29,0 18,2*1,0 myčka 91,0 39,5*0,3 Součet	m2	150,050	6,00	900,30
56	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2 150,05*1,15 *Přepočtené koeficientem množství	m2	172,558	27,00	4 659,07
57	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti vřsunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,565	1 105,00	624,33
Elektromontáže					131 020,00
64	Demontáž elektroinstalace na střeše (např. přípojná vedení k anténám atd.)	kpl	1,000	3 450,00	3 450,00
65	Zpětná montáž elektroinstalace na střeše (např. přípojná vedení k anténám atd.)	kpl	1,000	6 900,00	6 900,00
66	Oprava hromosvodné soustavy (vč. demontáže stávající) Stávající jímací soustava (vodorovné vedení) demontována. Hromosvod bude proveden v souladu s požadavky uvedenými v normě. Použije se mřížová jímací soustava tvořená novým drátem FeZn průměru min. 8 mm a bude provedeno její dopojení na stávající svislé vedení po fasádě. Před realizací jímací soustavy bude provedeno měření, zda je nutno provést dodatečné snížení zemního odporu. Nové svody budou vedeny převážně v místech stávajících svodů. Součástí dodávky hromosvodu je i jeho revize zajišťující bezpečné fungování systému. Předpokládá se, že vedení bude v současném rozsahu a poloze.	m	340,000	250,00	85 000,00
67	Demontáž vytápění okapových žlabů	m	205,000	14,00	2 870,00
68	D+M vytápění okapových žlabů včetně dopojení na stávající přípojně místo	m	205,000	160,00	32 800,00
Konstrukce tesařské					872 651,18
69	Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu a houbám, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru) doplněný krov krokve 5,2*18*0,16*0,16 pozednice 14,5*0,16*0,16 vazný trám 14,5*0,16*0,18 bednění 5,651 Součet	m3	8,836	950,00	8 394,20
70	Bednění a laťování montáž bednění střeš rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm střeška s nízkým sklonem 168,0/Cos(11,14)	m2	171,226	92,00	15 752,79
71	řezivo stavební prkna 171,226*0,03 5,137*1,1 *Přepočtené koeficientem množství	m3	5,651	5 800,00	32 775,80

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce střešních pláštů hasičské zbrojnice v Českém Krumlově, ulice
Hasičská č.p. 125

72	K	Konstrukční vrstva pod klempířské prvky pro oplechování horních ploch zdi a nadezdívek (atik) z desek dřevoštěpkových šroubovaných do podkladu, tloušťky desky 22 mm	m2	40,300	325,00	13 097,50
	VV	atiky ploché střechy				
	VV	19,5		19,500		
	VV	(5,5+15,3)		20,800		
	VV	Součet		40,300		
73	K	Obložení stropů nebo střešních podhledů z cementotřískových desek šroubovaných na pero a drážku broušených, tloušťky desky 22 mm	m2	201,575	748,00	150 778,10
	VV	řimsy				
	VV	(56,25*3+9,5+49,8+25,5)*(0,45+0,25)		177,485		
	VV	Mezisoučet		177,485		
	VV	štity				
	VV	10,5*2*0,3		6,300		
	VV	(10,5+12,9)*0,3		7,020		
	VV	(7,7+7,7)*2*0,3		9,240		
	VV	5,1*0,3		1,530		
	VV	Mezisoučet		24,090		
	VV	Součet		201,575		
74	K	Obložení stropů nebo střešních podhledů montáž roštu podkladového	m	302,363	61,60	18 625,56
	VV	předpoklad 1,5m/m2				
	VV	201,575*1,5		302,363		
75	M	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	0,532	6 800,00	3 617,60
	VV	201,575*0,04*0,06		0,484		
	VV	0,484*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		0,532		
76	K	Příplatek za kotvení vazného trámu do obvodového zdiva chemickými kotvami	m	14,500	74,00	1 073,00
77	K	Vázané konstrukce krovů vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 224 do 288 cm2, délky vyřezané části krovového prvku do 3 m	m	150,000	78,00	11 700,00
	VV	rušený krov v místě štitů				
	VV	odhad množství				
	VV	150,0		150,000		
78	K	Vázané konstrukce krovů doplnění části střešní vazby z hranolů, nebo hranolků (materiál v ceně), průřezové plochy přes 224 do 288 cm2	m	122,600	356,00	43 645,60
	VV	doplnění krovu v místě vybouraných štitů				
	VV	krokve				
	VV	5,2*18		93,600		
	VV	pozednice				
	VV	14,5		14,500		
	VV	vazný trám				
	VV	14,5		14,500		
	VV	Součet		122,600		
79	K	Bednění a laťování montáž laťování střež jednoduchých sklonu do 60° při osové vzdálenosti lať přes 150 do 360 mm	m2	2 078,774	50,00	103 938,70
	VV	2250		2 250,000		
	VV	- falcovaný plech				
	VV	-171,226		-171,226		
	VV	Součet		2 078,774		
80	M	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	24,696	6 800,00	167 932,80
	VV	předpoklad 4,5m/m2				
	VV	2078,774*4,5*0,04*0,06		22,451		
	VV	22,451*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		24,696		
81	K	Bednění a laťování montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralát	m	2 700,000	24,00	64 800,00
	VV	předpoklad 1,2m/m2				
	VV	2250,0*1,2		2 700,000		
82	M	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	7,128	6 800,00	48 470,40
	VV	2700,0*0,06*0,04		6,480		
	VV	6,48*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		7,128		
83	K	Demontáž bednění a laťování laťování střež sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z lať průřezové plochy do 25 cm2 při osové vzdálenosti přes 0,22 do 0,50 m	m2	2 250,000	25,00	56 250,00
	VV	měřeno v modelu				
	VV	2250,0		2 250,000		
84	K	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	41,192	1 279,00	52 684,57
	VV	lať+kontralátě				
	VV	24,696+7,128		31,824		
	VV	doplněný krov				
	VV	3,185		3,185		
	VV	bednění				
	VV	5,651		5,651		
	VV	vošt řimsy				
	VV	0,532		0,532		
	VV	Součet		41,192		
86	K	Výměna poškozených částí krovu vč. případného nátěru	m3	0,700	13 000,00	9 100,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce střešních pláštů hasičské zbrojnice v Českém Krumlově, ulice
Hasičská č.p. 125

87	Očištění dřevěných konstrukcí krovu <i>odhad množství</i> 2000,0	m2	2 000,000	12,00	24 000,00	
			2 000,000			
88	U střešní krytiny pultové střechy je nutné ověřit výšku latí po rozebrání původní krytiny, tak aby bylo možné provést oplechování oken v navazujícím průčelí.	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
89	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	31,216	1 410,00	44 014,56	
	Konstrukce klempířské				2 088 925,07	
90	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene z hřebenačů do suti 66,0+50,0+5,3*3	m	131,900	42,00	5 539,80	
			131,900			
91	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování úžlabí do suti	m	60,200	42,00	2 528,40	
			34,200			
			26,000			
	Součet		60,200			
92	Demontáž klempířských konstrukcí závětrné lišty do suti <i>štiny</i> 10,5*2 10,5+12,9 (7,7+7,7)*2 5,1 2,5*6 Součet	m	95,300	20,00	1 906,00	
			21,000			
			23,400			
			30,800			
			5,100			
			15,000			
			95,300			
93	Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti	kus	1,000	110,00	110,00	
94	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti <i>stříška komínu</i> 2,1 <i>atiky ploché střechy</i> 19,5 36,0 Součet	m	57,600	25,00	1 440,00	
			2,100			
			19,500			
			36,000			
			57,600			
95	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti <i>u méněného okna</i> 0,8 <i>u oken nad garáží</i> 1,2*22 <i>u oken nad plochou střechou</i> 1,5*4 Součet	m	33,200	20,00	664,00	
			0,800			
			26,400			
			6,000			
			33,200			
96	Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do suti <i>lemování zdí</i> 56,5 5,1 8,0+8,0 <i>lemování atiky</i> 18,0 Součet	m	95,600	20,00	1 912,00	
			56,500			
			5,100			
			16,000			
			18,000			
			95,600			
97	Demontáž klempířských konstrukcí lemování střešních prostupů do suti <i>komín</i> 1,0	m2	1,000	230,00	230,00	
			1,000			
98	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti 56,25*3+9,5+49,8+25,5	m	253,550	20,00	5 071,00	
			253,550			
100	Krytina ze svitků nebo z taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků do rš 670 mm, sklon střechy do 30° <i>střecha s nízkým sklonem</i> 168,0/Cos(11,14)	m2	171,226	790,00	135 268,54	
			171,226			
101	D+M krytina trapézový plech s protikondenzační úpravou pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné, sklon střechy do 30° (v ceně je započtena i rezerva materiálu na překrytí prvků) 2250 <i>falcovaný plech</i> 171,226 Součet	m2	2 078,774	680,00	1 413 566,32	
			2 250,000			
			-171,226			
			2 078,774			
102	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou střešní výlez rozměru 600 x 600 mm, střechy s krytinou skládanou nebo plechovou, včetně dodávky nového výlezu	kus	1,000	3 420,00	3 420,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce střešních pláštěů hasičské zbrojnice v Českém Krumlově, ulice
Hasičská č.p. 125

103	Oplechování horních ploch zdi a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rš 670 mm atiky ploché střechy 19,5 36,0 Součet	m	55,500	428,00	23 754,00
				19,500 36,000 55,500	
104	Lemování zdi z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střeš s krytinou prejizovou nebo vlnitou rš 670 mm lemování zdi 56,5 5,1 8,0+8,0 Součet	m	77,600	416,00	32 281,60
				56,500 5,100 16,000 77,600	
105	Příplatek za vyšší pracnost z lemování zdi z důvodu vystřihání vln v návaznosti na trapézový plech	m	77,600	82,00	6 363,20
106	Lemování zdi z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, rš 800 mm lemování atiky u věže 18,0	m	18,000	522,00	9 396,00
				18,000	
107	Příplatek ze krytině za použití systémových prvků (prostupy, protisněhové zábrany atd.) dle doporučení výrobce	m2	2 250,000	23,00	51 750,00
108	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou hřebene větraného s použitím hřebenového plechu s těsněním a perforovaným plechem rš 500 mm 66,0+50,0	m	116,000	554,00	64 264,00
				116,000	
109	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou úžlabí rš 670 mm 13,0*2 Součet	m	26,000	595,00	15 470,00
				26,000 26,000	
110	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 400 mm štíty 10,5*2 10,5+12,9 (7,7+7,7)*2 5,1 Součet	m	80,300	348,00	27 944,40
				21,000 23,400 30,800 5,100 80,300	
111	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem střechy rovné rš 200 mm dva prvky 56,25*3+9,5+49,8+25,5)*2	m	507,100	198,00	100 405,80
				507,100	
112	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 330 mm u měněného okna 0,8 u oken nad garáží 1,2*22 u oken nad plochou střechou 1,5*4 Součet	m	33,200	396,00	13 147,20
				0,800 26,400 6,000 33,200	
113	Oplechování horních ploch zdi a nadezdívek (atik) z nerezového plechu mechanicky kotvené rš 750 mm- komín stříška komínu 2,1	m	2,100	3 280,00	6 888,00
				2,100	
114	Lemování prostupů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou bez lišty, střeš s krytinou prejizovou nebo vlnitou	m2	1,000	623,00	623,00
115	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm 56,25*3+9,5+49,8+25,5	m	253,550	375,00	95 081,25
				253,550	
116	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/120 mm	kus	17,000	194,00	3 298,00
143	Napojení na stávající svody	kus	17,000	114,00	1 938,00
118	D+M ventilační síťky proti hmyzu u okapu 56,25*3+9,5+49,8+25,5	m	253,550	115,00	29 158,25
				253,550	
119	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	18,359	1 934,00	35 506,31
	Krytina skládaná				450 712,50
120	Demontáž vláknocementové krytiny vlnité sklonu do 30° do suti- POZOR VÝSKYT AZBESTU měřeno v modelu 2250,0	m2	2 250,000	66,00	148 500,00
				2 250,000	

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce střešních pláštů hasičské zbrojnice v Českém Krumlově, ulice
Hasičská č.p. 125

121	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 20° s lepenými přesahy <i>střeška nad administrativní částí+ pultová střeška</i> 2250,0-865,0	m2	1 385,000	32,00	44 320,00
			1 385,000		
122	<i>fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní z gramáží vyšší než 150g/m2 s integrovanou samolepicí páskou</i> 1385*1,1 *Přepočtené koeficientem množství	m2	1 523,500	62,00	94 457,00
			1 523,500		
123	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 20° s lepenými přesahy <i>střeška nad garážemi</i> 865,0	m2	865,000	32,00	27 680,00
			865,000		
124	<i>fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 150g/m2 s integrovanou samolepicí páskou</i> 865*1,1 *Přepočtené koeficientem množství	m2	951,500	62,00	58 993,00
			951,500		
125	Montáž pojistné hydroizolační fólie lepení těsnících pásků pod kontralátě <i>viz. kroky</i> 2700	m	2 700,000	6,00	16 200,00
			2 700,000		
126	<i>páska těsnící jednostranně lepicí parotěsných folií 4x15 mm</i> 2700*1,1 *Přepočtené koeficientem množství	m	2 970,000	11,00	32 670,00
			2 970,000		
127	Nouzové zakrytí střechy plachtou Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 12 do 24 m	m2	2 250,000	12,00	27 000,00
128		t	0,714	1 250,00	892,50
	Konstrukce truhlářské				5 700,02
131	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky do 1m	kus	1,000	110,00	110,00
132	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	1,000	200,00	200,00
133	<i>parapet plastový vnitřní komůrkový 250x20x1000mm</i> D+M plastové okno 800x1200mm vč. parotěsných a paropropustných pásek Okno s izolačním dvojsklem plastové, plastové profily budou pětikomorové bílé vyrobené z prvoplastu. Bude bez dalšího členění o rozměru cca 800/1200 mm, kování otevíravé a sklápěcí s celobvodovým kováním a mikroventilací. Součinitel prostupu tepla celého okna (sklo + rám) U _w = 1,1 W/m2K	m	0,800	530,00	424,00
134	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	3,000	55,34	166,02
135					
	Dokončovací práce - nátěry				10 861,00
136	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí oškrábáním <i>prvky na střeše odhad množství</i> 50,0	m2	50,000	28,40	1 420,00
			50,000		
137	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický <i>prvky na střeše odhad množství</i> 50,0	m2	50,000	67,30	3 365,00
			50,000		
138	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní <i>prvky na střeše odhad množství</i> 50,0	m2	50,000	118,00	5 900,00
			50,000		
139	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový <i>oprava ostění kolem měněného ona</i> (0,8+1,2+1,2)*0,2	m2	0,640	36,00	23,04
			0,640		
140	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový	m2	0,640	239,00	152,96
	Dokončovací práce - malby a tapety				48,64
141	Penetrace podkladu jednonásobná základní silikátová v místnostech výšky do 3,80 m <i>oprava ostění kolem měněného ona</i> (0,8+1,2+1,2)*0,2	m2	0,640	20,00	12,80
			0,640		
142	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	0,640	56,00	35,84

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce střešních pláštů hasičské zbrojnice v Českém Krumlově, ulice Hasičská č.p. 125

Objekt:

VRN - Ostatní a vedlejší náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Česká republika - Hasičský záchranný sbor

Uchazeč:

REMONST stavební spol. s r.o.

Projektant:

CERTIGO s.r.o

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

06.06.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

48203351

CZ48203351

Cena bez DPH

102 000,00

DPH základní
snížené

Základ daně
102 000,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
21 420,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

123 420,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce střešních pláštů hasičské zbrojnice v Českém Krumlově, ulice Hasičská č.p. 125

Objekt:

VRN - Ostatní a vedlejší náklady

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Česká republika - Hasičský záchranný sbor

REMONST stavební spol. s r.o.

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

06.06.2019

CERTIGO s.r.o

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

102 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

102 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce střešních pláštů hasičské zbrojnice v Českém Krumlově, ulice Hasičská č.p. 125

Objekt:

VRN - Ostatní a vedlejší náklady

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Česká republika - Hasičský záchranný sbor

REMONST stavební spol. s r.o.

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

06.06.2019

CERTIGO s.r.o

PČ

Typ

Kód

Popis

MJ

Množství

J.cena [CZK]

Cena celkem [CZK]

Cenová soustava

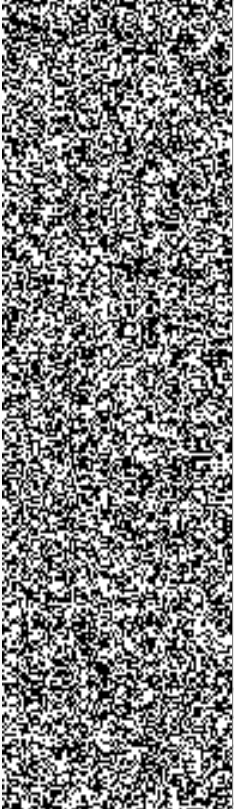
Náklady soupisu celkem

102 000,00

0 VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

102 000,00

	Mimostaveništní doprava Obsahuje náklady na veškerou dopravu potřebného materiálu a výrobků od místa prodejce nebo výrobce do prostoru složení v objektu zařízení staveniště, včetně nákladů s dopravou souvisejících (naložení při pořízení, složení na stavbě, provoz mechanismu nutného k naložení, složení a přepravě, mzdové náklady s dopravou souvisejícími, vyřízení a úhrada dopravních výjimek, povolení, zvláštních oprávnění k dopravě, doprovod, dopravní trasování apod.). Při dovozu ze třetích zemí náklady na clo, dovozní přírážky apod. Vzdálenost je dána vzdáleností konkrétního výrobce či prodejce při pořízení konkrétní věci od místa vyložení na staveništi.	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00
	Zařízení staveniště Veškeré náklady související se zařízením staveniště, zejména: náklady s umístěním, dopravou, provozem a likvidací skladů a buňkoviště, náklady s projednáním připojení, připojením a odpojením stavby na veř.rozvod elektrické energie a vody a úhrada za spotřebovaná tato média, náklady na umístění, dopravu, provoz a likvidaci hygienických zařízení stavby, náklady na staveništní rozvaděč(e), vnitrostaveništní rozvody elektrické energie a vody, náklady na vytápění a osvětlení staveniště, náklady na opatření k zamezení negativního vlivu stavby na okolí (protiprachová, protihluková apod.), náklady na čištění veřejných komunikací znečištěných stavbou, náklady na úklid prostoru staveniště, náklady na znovuvedení prostoru zařízení staveniště do původního stavu atd.	kpl	1,000	52 000,00	52 000,00
	Prohlídka, posouzení a návrhy řešení statika	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00
	Ochrana zeleně a konstrukcí kolem objektu	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
	Výrobní a dílenská dokumentace	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00
	Vypracování kotevního plánu ploché střechy	kpl	1,000	9 000,00	9 000,00

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

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

Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

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

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

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

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

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

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód		Kód stavby	String	20
Stavba		Název stavby	String	120
Místo		Místo stavby	String	50

Datum	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	Zadavatel zadání	String	50
IČ	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	Projektant	String	50
Poznámka	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	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		Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba		Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo		Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum		Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel		Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant		Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč		Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód		Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací		Název objektu	String	120
Cena bez DPH		Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH		Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ		Typ zakázky	eGTypZakazky	

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

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

Soupis prací

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