

REKAPITULACE STAVBY

Kód: V-2017-01
Stavba: Výměna výtahu Úřad vlády ICV

KSO:
Místo: Vladislavova 1494/4

CC-CZ:
Datum: 13.02.2017

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Ing. Luboš Rajniš

IČ: 409 08 348
DIČ: CZ6407110776

Poznámka:

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

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: V-2017-01

Stavba: Výměna výtahu Úřad vlády ICV

Místo: Vladislavova 1494/4

Datum: 13.02.2017

Zadavatel:

Projektant:

Ing. Luboš Rajniš

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
01	výtah	0,00	0,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Výměna výtahu Úřad vlády ICV

Objekt:

01 - výtah

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Ing. Luboš Rajniš

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 13.02.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

409 08 348

DIČ:

CZ6407110776

Cena bez DPH

0,00

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

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna výtahu Úřad vlády ICV

Objekt:

01 - výtah

Místo:

Datum: 13.02.2017

Zadavatel:

Projektant: Ing. Luboš Rajniš

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	0,00
763 - Konstrukce suché výstavby	0,00
767 - Konstrukce zámečnické	0,00
771 - Podlahy z dlaždic	0,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	0,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	0,00
787 - Dokončovací práce - zasklívání	0,00
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	0,00
N00 - Nepojmenované práce	0,00

N01 - Výtah	0,00
N02 - Opláštění výtahové šachty	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna výtahu Úřad vlády ICV

Objekt:

01 - výtah

Místo:

Datum: 13.02.2017

Zadavatel:

Projektant: Ing. Luboš Rajniš

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

0,00

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

0,00

1	K	310321111	Zabetonování otvorů ve zdivu nadzákladovém včetně bednění, odbednění a výztuže (materiál v ceně) plochy do 1 m2	m3	0,063		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV		0,25*0,25*0,25*4			0,063			
2	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,052		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV		"7.NP-2xJC80x5 dl.2,25m" 0,0522			0,052			
3	K	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 14 až 22	t	0,223		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV		" nosník HEA200-6.NP" 5,275*42,3/1000			0,223			
4	K	340238212	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 cihlami pálenými, tl. přes 100 mm	m2	1,252		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV		příčka 1.PP						
VV		0,575			0,575			
VV		vtařený jekl 7.NP						
VV		2,258*0,15*2			0,677			
VV		Součet			1,252			
5	K	342272523	Příčky z pórobetonových přesných příčkových [YTONG] hladkých, objemové hmotnosti 500 kg/m3 na tenké maltové lože, tloušťky příčky 150 mm	m2	8,986		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV		strojovna						
VV		(2,355+1,965)*2,080			8,986			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	342278002	Příčky z cihel nebo tvárnic nepálených vápenopiskových [KM BETA] na maltu cementovou z cihel plných 240x115x71 mm, tloušťky stěny 115 mm, P 25	m2	5,569		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		2,883*0,845		2,436			
	VV		1,843*0,85*2		3,133			
	VV		Součet		5,569			
7	K	342278011	Příčky z cihel nebo tvárnic nepálených vápenopiskových [KM BETA] na maltu cementovou z cihel plných 290x140x65 mm, tloušťky stěny 65 mm, P 30	m2	3,128		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		2,883*1,085		3,128			
D	4		Vodorovné konstrukce				0,00	
8	K	411321515	Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střech, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů tř. C 20/25	m3	0,282		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		2,24*2,1*0,06		0,282			
9	K	411354247	Bednění stropů ztracené ocelové žebrované ze širokých tenkostěnných ohýbaných profilů (hraněných trapézových vln), bez úpravy povrchu otevřeného podhledu, bez podpěrné konstrukce, s osazením nasucho na zdech do připravených ozubů, popř. na rovných zdech, trámech, průvlacích, do traverz s povrchem pozinkovaným, výšky vln 60 mm, tl. plechu 0,88 mm	m2	4,704		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		2,24*2,1		4,704			
10	K	411362021	Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,017		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		2,24*2,1*1,1*3,21/1000		0,017			
11	K	413231211	Zazdívka zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami trámy, průřezu do 20000 mm2	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
12	K	417321414	Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 20/25	m3	0,379		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		0,3*0,3*4,21		0,379			
13	K	417351115	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	2,526		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		0,3*4,21*2		2,526			
14	K	417351116	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	2,526		0,00	CS ÚRS 2017 01
15	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,024		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		1,1*0,23*21/1000		0,005			
	VV		4,1*0,92*4/1000		0,015			
	VV		1,15*0,92*4/1000		0,004			
	VV		Součet		0,024			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	

PČ		Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	611325222		Vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stropěch, plochy jednotlivě přes 0,09 do 0,25 m2	kus	11,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
17	K	612125101		Vyplnění spár vnitřních povrchů z cihel, cementovou maltou stěn	m2	1,260		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV		7*6*0,03				1,260			
18	K	612135001		Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn	m2	8,400		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV		7*6*0,2				8,400			
19	K	612321111		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hrubá zatřená svislých konstrukcí stěn	m2	35,477		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV		(0,3*0,15)*2,48				0,112			
VV		(2,355+1,965)*2,080*2				17,971			
VV		2,883*0,845*2				4,872			
VV		1,843*0,85*2*2				6,266			
VV		2,883*1,085*2				6,256			
VV		Součet				35,477			
20	K	613142002		Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým provizorním přichycením pilířů nebo sloupů	m2	0,112		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV		(0,3*0,15)*2,48				0,112			
21	K	644941112		Montáž průvětrníků nebo mřížek odvětrávacích velikosti přes 150 x 200 do 300 x 300 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
22	M	553414130		průvětrník mřížový s klapkami 30x30 cm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
23	M	553414220		průvětrník bez klapky se sítí 30x30 cm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání									0,00
24	K	949101111		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	177,100		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV		(31,1-5,8)*7				177,100			
25	K	962031136		Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z tvárnic nebo příčkových pálených nebo nepálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	7,750		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV		přizdívka strojovna							
VV		2,985*1,583				4,725			
VV		1.NP							
VV		4,28*0,534				2,286			
VV		"7.NP-pro osazení sloupku" 0,324*2,28				0,739			
VV		Součet				7,750			
26	K	962032231		Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3	m3	2,469		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV		přizdívka strojovna							
VV		2,045*1,585*0,18				0,583			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1.PP					
	VV		4,28*0,84*0,32		1,150			
	VV		4,28*0,661*0,26		0,736			
	VV		Součet		2,469			
27	K	962041315	Bourání příček z betonu prostého tloušťky do 150 mm	m2	0,465		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" sokl-7.NP" 2,023*0,23		0,465			
28	K	963051110	Bourání železobetonových stropů deskových, tl. do 80 mm	m3	0,305		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		1.PP					
	VV		1,84*2,15*0,077		0,305			
29	K	963051113	Bourání železobetonových stropů deskových, tl. přes 80 mm	m3	1,899		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"1.NP" 1,84*2,15*0,48		1,899			
30	K	964054111	Bourání samostatných trámů, průvlaků nebo pásů ze železobetonu bez přerušení výztuže, průřezu do 0,36 m2	m3	1,686		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"7.NP" 0,38*1,845		0,701			
	VV		"1.PP" 1,1*0,5*1,79		0,985			
	VV		Součet		1,686			
31	K	966079871	Přerušení různých ocelových profilů průřezu do 400 mm2	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
32	K	971033341	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příček z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 300 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
33	K	973031325	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 300 mm	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" nosník HEA200-6.NP" 2		2,000			
	VV		"nosník HEA220-1.PP" 2		2,000			
	VV		Součet		4,000			
34	K	974031121	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 30 mm a šířky do 30 mm	m	42,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		7*6		42,000			
35	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 150 mm	m	2,250		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"7.NP" 2,25		2,250			
36	K	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 250 mm	m	2,300		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		pro osazení ocelových nosníků 1.PP					
	VV		2,3		2,300			
37	K	tel 01	TELESKOPICKÁ NÁJEZDOVÁ RAMPA PRO INVALIDY	kpl	1,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 997			Přesun sutě				0,00	
38	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	27,634		0,00	CS ÚRS 2017 01
39	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	248,706		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV			27,634*9		248,706			
40	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)	t	27,634		0,00	CS ÚRS 2017 01
D 998			Přesun hmot				0,00	
41	K	998011003	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 přes 12 do 24 m	t	6,428		0,00	CS ÚRS 2017 01
D PSV			Práce a dodávky PSV				0,00	
D 741			Elektroinstalace - silnoproud				0,00	
42	K	741 01	Výměna vypínačů na schodišti	kus	7,000		0,00	
43	M	000525505	svítidlo zář. /2x36W/IP65/ dle popisu v TZ	ks	2,000		0,00	
44	M	000592126	zářivka lineární T8 pr26mm/L1200mm/G13 36W	ks	4,000		0,00	
45	M	000509005	svít LED 28W IP40 pr375 dle popisu v TZ	ks	7,000		0,00	
46	M	000434004	jistič 1pól/ch.B/ 10A	ks	7,000		0,00	
47	M	000413001	přepín 10A/250Vstř řazení6 IP44	ks	1,000		0,00	
48	M	000315132	krabice pancéř plast 117x117x58 IP54 +svork	ks	2,000		0,00	
49	M	000333161	lišta vkladací 40x40	m	3,000		0,00	
50	M	000101308	kabel CYKY-J 5x6	m	5,000		0,00	
51	M	000171510	kabel 1kV CXKH-R 1x16	m	10,000		0,00	
52	M	000175115	kabel CYKYLo 3Jx1,5	m	85,000		0,00	
53	M	000000933	ohnivzdorná přepážka sádroperlit(obecná položka)	m2	1,000		0,00	
54	M	000900050	Drobný elektromontážní materiál	ks	1,000		0,00	
55	M	000900039	snímač pohybu nástěnný dle popisu v TZ	ks	7,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	K	210201102	svítidlo zářivkové průmyslové stropní/2 zdroje	ks	2,000		0,00	
57	K	210200012	svítidlo žárovkové bytové stropní/více zdrojů	ks	7,000		0,00	
58	K	210120401	jistič vč.zapojení 1pól/25A	ks	7,000		0,00	
59	K	210110045	přepínač zapuštěný vč.zapojení střídavý/řazení 6	ks	1,000		0,00	
60	K	210010453	krabice plast pro P rozvod vč.zapojení 8111	ks	2,000		0,00	
61	K	210010105	lišta vkladací úplná pevně uložená do š.40mm	m	3,000		0,00	
62	K	210810012	kabel(-CYKY) volně uložený do 5x6/7x4/12x1,5	m	5,000		0,00	
63	K	210810901	kabel Cu(-1kV CHAH) volně uložený do 1x16	m	10,000		0,00	
64	K	210800024	kabel Cu plochý(-CYKYL) pod omítkou do 3x2,5	m	85,000		0,00	
65	K	210100001	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 2,5mm2	ks	21,000		0,00	
66	K	210100003	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 16mm2	ks	1,000		0,00	
67	K	210100101	ukončení na svorkovnici vodič do 16mm2	ks	63,000		0,00	
68	K	210020941	ohnivzdorná přepážka certifikovaná	m2	1,000		0,00	
69	K	210110022	spínač nástěnný od IP.2 vč.zapojení 2pólový/ř.2	ks	7,000		0,00	
70	K	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	2,000		0,00	
71	K	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	4,000		0,00	
72	K	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	7,000		0,00	
73	K	219001413	vybourání otvoru/zed' beton/ do pr.60mm/tl.do 0,45m	ks	1,000		0,00	
74	K	219002611	vysekání rýhy/zed' cihla/ hl.do 30mm/š.do 30mm	m	45,000		0,00	
75	K	219002671	vysekání rýhy/zed' cihla/pod strop hl.30mm/š.30mm	m	35,000		0,00	
76	K	219003691	omítka hladká rýhy ve stěně do 30mm vč.malty MV	m	45,000		0,00	
77	K	219003591	omítka hladká rýhy ve stropě do 30mm vč.malty MV	m	35,000		0,00	
78	K	219990028	Práce v rozvaděčích	hod	24,000		0,00	
79	K	219990011	Vytrasování stávajících kabelů	hod	24,000		0,00	
80	K	217309013	vypracování revizní zprávy	ks	1,000		0,00	

D 763

Konstrukce suché výstavby

0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
81	K	763164516	Obklad ze sádkartonových desek konstrukcí kovových včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře do 0,4 m, opláštěný deskou protipožární DF, tl. 15 mm	m	4,875		0,00	CS ÚRS 2017 01
82	K	763431011	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu polozapuštěného s panely vyjímatelnými, velikosti panelů do 0,36 m2	m2	12,045		0,00	CS ÚRS 2017 01
83	M	590360400	panel akustický skrytý nosný rastr bílá 600x2000x20mm	m2	12,647		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV		12,045*1,05 Přepočtené koeficientem množství			12,647			
84	K	763431802	Demontáž podhledu minerálního na zavěšeném na roštu polozapuštěném	m2	12,045		0,00	CS ÚRS 2017 01
85	K	998763403	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%			0,00	CS ÚRS 2017 01

D 767

Konstrukce zámečnické

0,00

86	K	767 01	Dodávka a montáž ocelové konstrukce dojezdu	kg	1 088,239		0,00	
VV		"3) HEA 220 dl.6m" 6*52			312,000			
VV		"4) HEA 200 dl.3,595m-3ks" 3,595*43*3			463,755			
VV		"5) HEA 200 dl.2,035m" 2,035*43			87,505			
VV		"6) UPE 240 dl.2,76m-2ks" 2,76*31*2			171,120			
VV		"7) JC 80/5 dl. 0,545-6ks" 0,545*11,7*6			38,259			
VV		" Roznášecí plech P5 200/200" 0,4*6			2,400			
VV		" D5- plech tl.10mm 190/440" 6,6*2			13,200			
VV		Součet			1 088,239			
87	K	767112812	Demontáž stěn a příček pro zasklení svařovaných	m2	258,098		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV		5,57*6*6			200,520			
VV		3,95*5			19,750			
VV		3,15*1,915			6,032			
VV		(2,068*1,985+0,826*1,2)*4			20,385			
VV		3,285*1,985			6,521			
VV		1,247*1,1			1,372			
VV		1,96*1,795			3,518			
VV		Součet			258,098			
88	K	767161851	Demontáž zábradlí madel schodišťových	m	48,950		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV		3,15*6			18,900			
VV		2,23*5			11,150			
VV		3,15*6			18,900			
VV		Součet			48,950			
89	K	767995114	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	232,394		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV		Ocelový rám 6.NP						
VV		"sloupky 2xJC 80x5" 2*2,51*11,6*2			116,464			
VV		"Roznášecí plech P5-200/200" 6*0,2*0,2*40			9,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		nosník lemující plechobetonový strop					
	VV		(2,24+2,1)*2*12,25		106,330			
	VV		Součet		232,394			
90	M	145502660	profil ocelový čtvercový svařovaný 80x80x3 mm	t	0,116		0,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 7,17kg/m					
	VV		Ocelový rám 6.NP					
	VV		"sloupky 2xJC 80x5" 2*2,51*11,6*2/1000		0,116			
91	M	136112180	plech tlustý hladký jakost S 235 JR, 5x1000x2000 mm	t	0,010		0,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Hmotnost 80 kg/kus					
	VV		Ocelový rám 6.NP					
	VV		"Roznášecí plech P5-200/200" 6*0,2*0,2*40/1000		0,010			
92	M	130105240	úhelník ocelový nerovnostranný, v jakosti 11 375, 100 x 65 x 7 mm	t	0,106		0,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 9,27 kg/m					
	VV		nosník lemující plechobetonový strop					
	VV		(2,24+2,1)*2*12,25/1000		0,106			
93	K	998767203	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%			0,00	CS ÚRS 2017 01
D 771			Podlahy z dlaždic				0,00	
94	K	771573116	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/ m2	m2	32,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		7*4		28,000			
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		32,000			
95	M	597613050	dlaždice keramické - podlahy (barevné) 33,3 x 33,3 x 0,8 cm l. j.	m2	35,200		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		32*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		35,200			
96	K	998771203	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%			0,00	CS ÚRS 2017 01
D 783			Dokončovací práce - nátěry				0,00	
97	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	31,020		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		3,275*3,5		11,463			
	VV		zábradlí schodiště					
	VV		0,1602*4,875*3*5		11,715			
	VV		0,1602*3,15*6		3,028			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,1602*2,23*5		1,786			
	VV		0,1602*3,15*6		3,028			
	VV		Součet		31,020			
98	K	783314201	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	31,020		0,00	CS ÚRS 2017 01
99	K	783315103	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	31,020		0,00	CS ÚRS 2017 01
100	K	783317105	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	31,020		0,00	CS ÚRS 2017 01
101	K	783901453	Příprava podkladu betonových podlah před provedením nátěru vysátím	m2	24,959		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		strojovna					
	VV		3,275*3,5-2*1,66		8,143			
	VV		dojezd výtahu					
	VV		2,83*1,843		5,216			
	VV		(2,3+1,843)*2*1,4		11,600			
	VV		Součet		24,959			
102	K	783913161	Penetrační nátěr betonových podlah pórovitých (např. z cihelné dlažby, betonu apod.) syntetický	m2	24,959		0,00	CS ÚRS 2017 01
103	K	783917161	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný syntetický	m2	24,959		0,00	CS ÚRS 2017 01
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				0,00	
104	K	784211007	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra jednonásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	545,546		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"strojovna" (3,275+3,5)*2*2,08		28,184			
	VV		1.PP-1.NP					
	VV		25,11*2		50,220			
	VV		3,53*2		7,060			
	VV		8,2*2		16,400			
	VV		12,04+13,5		25,540			
	VV		1.NP-6.NP					
	VV		(3,37*2+4,9)*20,861		242,822			
	VV		posesty					
	VV		1,36*4,9*7		46,648			
	VV		mezipod					
	VV		(2,4+2,4)*6		28,800			
	VV		ramena					
	VV		3,22*1,45*6		28,014			
	VV		2,205*1,45*6		19,184			
	VV		3,34*1,45*6		29,058			
	VV		6.NP					
	VV		1,21*2+1,87		4,290			
	VV		8,94		8,940			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		7.NP					
	VV		1,21*2+3,406		5,826			
	VV		4,56		4,560			
	VV		Součet		545,546			
D 787			Dokončovací práce - zasklívání				0,00	
105	K	787100802	Vysklívání stěn a příček, balkónového zábradlí, výtahových šachet skla plochého, plochy přes 1 do 3 m2	m2	258,098		0,00	CS ÚRS 2017 01
D 789			Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení				0,00	
106	K	789328210	Nátěr ocelových konstrukcí třídy IV dvousložkový epoxidový základní, tloušťky do 40 μm	m2	38,349		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		ocelová kce dojezdu 1.PP					
	VV		1,72*6		10,320			
	VV		1,72*3,595*3		18,550			
	VV		1,72*2,035		3,500			
	VV		0,82*2,76*2		4,526			
	VV		(0,08+0,08)*2*0,545*6		1,046			
	VV		0,2*0,2*6		0,240			
	VV		0,19*0,44*2		0,167			
	VV		Součet		38,349			
107	K	789328220	Nátěr ocelových konstrukcí třídy IV dvousložkový epoxidový krycí (vrchní), tloušťky do 40 μm	m2	38,349		0,00	CS ÚRS 2017 01
D N00			Nepojmenované práce				0,00	
D N01			Výtah				0,00	
108	K	TER	Oprava stávajícího teracového soklu po stavebních úpravách	kpl	1,000		0,00	
109	K	výtah 02	Dodávka a montáž výtahu	kpl	1,000		0,00	
110	K	výtah 01	Demontáž výtahového zařízení	kpl	1,000		0,00	
111	K	výtah 03	Likvidace odpadů	kpl	1,000		0,00	
112	K	výtah 04	Zkoušky, revize uvedení do provozu	kpl	1,000		0,00	
113	K	výtah 05	Zpracování PD (realizační i skutečného provedení)	kpl	1,000		0,00	
D N02			Opláštění výtahové šachty				0,00	
114	K	LES	Lešení pro montáž a opláštění výtahové šachty	kpl	1,000		0,00	
115	K	OPL1	Opláštění sloupku 7.NP nerez plechem	kpl	1,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
116	K	OPL 2	D+M Ocelová konstrukce šachty, 3110kg, vč nátěru,výroby, čištění povrchu, projektu	kpl	1,000		0,00	
117	K	OPL 3	D+M Ocelové rámy zasklení, 3190kg, vč nátěru,výroby, čištění povrchu, projektu	kpl	1,000		0,00	
118	K	OPL 4	D+M Roznášení rám z HEA profilů, 1270kg, vč nátěru,výroby, čištění povrchu, projektu	kpl	1,000		0,00	
119	K	OPL 5	D+M Mléčné sklo, 188m2	kpl	1,000		0,00	
120	K	OPL 6	D+M nerezové okopy, 58m	kpl	1,000		0,00	
121	K	OPL 7	D+M nerezové terče, 605ks	kpl	1,000		0,00	
122	K	OPL 8	D+M nerezové madlo, 54m	kpl	1,000		0,00	

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 celkové nabídkové ceny uchazeče.

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, 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 řádce 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, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi

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 je v tomto případě povinen 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. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky 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	

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