

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 19/2018

Stavba: Stavební úpravy bytového domu

KSO:

Místo: Krajčířova 120/3

CC-CZ:

Datum: 19. 1. 2018

Zadavatel:

Město Mladá Boleslav

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SARK engineering, s.r.o.

IČ: 27880214

DIČ: CZ27880214

Projektant:

JIKA CZ, ing Jiří Slánský

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

7 299 788,28

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	7 299 788,28	1 094 968,24

Cena s DPH

v

CZK

8 394 756,52

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 19/2018

Stavba: Stavební úpravy bytového domu

Místo: Krajířova 120/3

Datum: 19. 1. 2018

Zadavatel: Město Mladá Boleslav

Projektant: JIKA CZ, ing Jiří Slánský

Uchazeč: SARK engineering, s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		7 299 788,28	8 394 756,52	
01	ASŘ	4 648 782,28	5 346 099,62	STA
02	ZTI	542 539,00	623 919,85	STA
03	ÚT	926 493,00	1 065 466,95	STA
04	ELE	890 409,00	1 023 970,35	STA
05	VZT	100 350,00	115 402,50	STA
06	PL	46 215,00	53 147,25	STA
VORN	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	145 000,00	166 750,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy bytového domu

Objekt:

01 - ASŘ

KSO:

Místo: Krajčířova 120/3

Zadavatel:

Město Mladá Boleslav

Uchazeč:

SARK engineering, s.r.o.

Projektant:

JIKA CZ, ing Jiří Slánský

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 19. 1. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

27880214

DIČ:

CZ27880214

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

4 648 782,28

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	4 648 782,28	15,00%	697 317,34

Cena s DPH

v CZK

5 346 099,62

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy bytového domu

Objekt:

01 - ASŘ

Místo:

Krajčířova 120/3

Datum:

19. 1. 2018

Zadavatel:

Město Mladá Boleslav

Projektant:

JIKA CZ, ing Jiří

Uchazeč:

SARK engineering, s.r.o.

Slánský

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

4 648 782,28

HSV - Práce a dodávky HSV

1 662 097,48

1 - Zemní práce	42 544,77
3 - Svislé a kompletní konstrukce	95 379,80
4 - Vodorovné konstrukce	18 682,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	862 291,23
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	274 293,45
997 - Přesun sutě	308 748,73
998 - Přesun hmot	60 157,50

PSV - Práce a dodávky PSV

2 899 184,80

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	48 081,68
713 - Izolace tepelné	85 386,44
725 - Zdravotechnika - zařízení předměty	175 147,18
761 - Konstrukce prosvětlovací	57 441,12
762 - Konstrukce tesařské	92 920,18
763 - Konstrukce suché výstavby	127 180,55
764 - Konstrukce klempířské	121 958,20
765 - Krytina skládaná	136 239,82
766 - Konstrukce truhlářské	1 301 340,58

767 - Konstrukce zámečnické	126 673,25
771 - Podlahy z dlaždic	206 050,26
775 - Podlahy skládané	137 267,03
776 - Podlahy povlakové	6 055,70
781 - Dokončovací práce - obklady	81 539,87
783 - Dokončovací práce - nátěry	15 218,25
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	180 684,69
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	87 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy bytového domu

Objekt: 01 - ASŘ

Místo: Krajčířova 120/3

Datum: 19. 1. 2018

Zadavatel: Město Mladá Boleslav
Uchazeč: SARK engineering, s.r.o.

Projektant: JIKA CZ, ing Jiří Slánský

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

Náklady soupisu celkem

4 648 782,28

D HSV Práce a dodávky HSV

1 662 097,48

D 1 Zemní práce

42 544,77

1	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m ³	m ³	99,588	115,00	11 452,62	CS ÚRS 2018 01
	VV		ODKOP SUTERÉNNÍ STĚNY					
	VV		12,512*2*3,68		92,088			
	VV		PRO ANGLICKÉ DVORKY					
	VV		7,5		7,500			
	VV		Součet		99,588			
2	K	122201109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m ³	99,588	28,00	2 788,46	CS ÚRS 2018 01
3	K	162201102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m ³	199,176	34,00	6 771,98	CS ÚRS 2018 01
	VV		VNITROSTAVENIŠTNÍ DOPRAVA VÝKOPKU TAM A ZPĚT					
	VV		99,588		99,588			
	VV		Součet		99,588			
	VV		99,588*2 'Přepočtené koeficientem množství		199,176			
4	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	7,500	302,00	2 265,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		ODVOZ PŘEBYTEČNÉHO VÝKOPKU					
	VV		7,5		7,500			
	VV		Součet		7,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	75,000	110,00	8 250,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		7,5*10 'Přepočtené koeficientem množství		75,000			
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	7,500	16,00	120,00	CS ÚRS 2018 01
7	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	11,625	165,00	1 918,13	CS ÚRS 2018 01
	VV		7,5*1,55 'Přepočtené koeficientem množství		11,625			
8	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	92,088	80,00	7 367,04	CS ÚRS 2018 01
	VV		ZPĚTNÝ ZÁSYP KOLEM OBJEKTU					
	VV		92,088		92,088			
	VV		Součet		92,088			
9	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	46,044	35,00	1 611,54	CS ÚRS 2018 01
	VV		12,512*3,68		46,044			
	VV		Součet		46,044			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				95 379,80	
10	K	319202213	Dodatečná izolace zdiva injektáží beztlakovou infuzí silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 300 do 450 mm	m	18,068	1 800,00	32 522,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		SUTERÉN					
	VV		4,55+2,1+6,103+0,53+4,785		18,068			
	VV		Součet		18,068			
11	K	319202214	Dodatečná izolace zdiva injektáží beztlakovou infuzí silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 300 do 600 mm	m	4,685	2 200,00	10 307,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		SUTERÉN					
	VV		4,685		4,685			
	VV		Součet		4,685			
12	K	319202216	Dodatečná izolace zdiva injektáží beztlakovou infuzí silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 900 do 1 200 mm	m	12,512	4 200,00	52 550,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		SUTERÉN - NEJSILNĚJŠÍ STĚNA					
	VV		12,512		12,512			
	VV		Součet		12,512			
D	4		Vodorovné konstrukce				18 682,00	
13	K	411354315	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 25 do 35 cm zřízení	m2	467,050	30,00	14 011,50	CS ÚRS 2018 01
	VV		PODEPŘENÍ STROPU PŘI BOURÁNÍ PŮVODNÍCH SKLADEB PODLAH					
	VV		351,36+115,69		467,050			
	VV		Součet		467,050			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	411354316	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 25 do 35 cm odstranění	m2	467,050	10,00	4 670,50	CS ÚRS 2018 01
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							862 291,23	
15	K	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	462,120	130,00	60 075,60	CS ÚRS 2018 01
16	K	611315423	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky šuku do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	462,120	159,00	73 477,08	CS ÚRS 2018 01
VV			PŘÍZEMÍ					
VV			39,09+32,71+9,89		81,690			
VV			1.NP					
VV			47,74+38,31		86,050			
VV			2.NP					
VV			49,58+38,28		87,860			
VV			3.NP					
VV			50,26+41,14		91,400			
VV			4.NP					
VV			115,12		115,120			
VV			Součet		462,120			
17	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	1 125,198	112,00	126 022,18	CS ÚRS 2018 01
18	K	612315423	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky šuku do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	1 447,758	125,00	180 969,75	CS ÚRS 2018 01
VV			PŘÍZEMÍ					
VV			39,09*3,23		126,261			
VV			32,71*3,23		105,653			
VV			9,89*3,23		31,945			
VV			1.NP					
VV			47,74*3,33		158,974			
VV			38,31*3,33		127,572			
VV			2.NP					
VV			49,58*3,13		155,185			
VV			38,28*3,13		119,816			
VV			3.NP					
VV			50,26*3,28		164,853			
VV			41,14*3,28		134,939			
VV			4.NP					
VV			115,2*2,8		322,560			
VV			Součet		1 447,758			
19	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	45,361	206,00	9 344,37	CS ÚRS 2018 01
VV			OPRAVA OMÍTEK PO VÝMĚNĚ OKENNÍCH OTVORŮ					
VV			151,204*0,3		45,361			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		45,361			
20	K	612821012	Sanační omítka vnitřních ploch stěn pro vlhké a zasolené zdivo, prováděná ve dvou vrstvách, tl. jádrové omítky do 30 mm ručně štuková	m2	204,750	599,00	122 645,25	CS ÚRS 2018 01
	VV		SUTERÉN					
	VV		204,75		204,750			
	VV		Součet		204,750			
21	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přeteplením páskou	m2	78,905	12,00	946,86	CS ÚRS 2018 01
	VV		OCHRANA NOVÝCH OKENNÍCH KONSTRUKCÍ					
	VV		78,905		78,905			
	VV		Součet		78,905			
22	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	152,000	120,00	18 240,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		PŘÍZEMÍ					
	VV		4,8*6		28,800			
	VV		4,6*2		9,200			
	VV		1.NP					
	VV		4,8*6		28,800			
	VV		4,6*2		9,200			
	VV		2.NP					
	VV		4,8*6		28,800			
	VV		4,6*2		9,200			
	VV		3.NP					
	VV		4,8*6		28,800			
	VV		4,6*2		9,200			
	VV		Součet		152,000			
23	K	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	31,894	3 100,00	98 871,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		NOVÁ SKLADBA PODLAH					
	VV		SUTERÉN					
	VV		65*0,06		3,900			
	VV		PŘÍZEMÍ					
	VV		86,05*0,06		5,163			
	VV		1.NP					
	VV		86,05*0,06		5,163			
	VV		2.NP					
	VV		87,86*0,06		5,272			
	VV		3.NP					
	VV		91,4*0,06		5,484			
	VV		4.NP					
	VV		115,2*0,06		6,912			
	VV		Součet		31,894			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
24	K	631319171	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložení výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm	m3	31,894	210,00	6 697,74	CS ÚRS 2018 01	
25	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	1,914	26 500,00	50 721,00	CS ÚRS 2018 01	
	VV		31,894*0,06		1,914				
	VV		Součet		1,914				
26	K	632451101	Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 2 do 5 mm	m2	531,560	115,00	61 129,40	CS ÚRS 2018 01	
	VV		466,56+65		531,560				
	VV		Součet		531,560				
27	K	632481213	Separacní vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylenové fólie	m2	531,560	10,00	5 315,60	CS ÚRS 2018 01	
	VV		NOVÁ SKLADBA PODLAH						
	VV		SUTERÉN						
	VV		65		65,000				
	VV		PŘÍZEMÍ						
	VV		86,05		86,050				
	VV		1.NP						
	VV		86,05		86,050				
	VV		2.NP						
	VV		87,86		87,860				
	VV		3.NP						
	VV		91,4		91,400				
	VV		4.NP						
	VV		115,2		115,200				
	VV		Součet		531,560				
28	K	634111113	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou pružnou těsnicí páskou výšky 80 mm	m	1 063,000	45,00	47 835,00	CS ÚRS 2018 01	
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					274 293,45	
29	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	517,000	45,00	23 265,00	CS ÚRS 2018 01	
30	K	949111111	Montáž lešení lehkého kozového trubkového o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	sada	34,000	120,00	4 080,00	CS ÚRS 2018 01	
31	K	949111112	Montáž lešení lehkého kozového trubkového o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	sada	28,000	125,00	3 500,00	CS ÚRS 2018 01	
32	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	691,550	55,00	38 035,25	CS ÚRS 2018 01	
	VV		65+95,04+98,88+97,1+104,64+115,69+115,2		691,550				
	VV		Součet		691,550				
33	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	56,330	1 050,00	59 146,50	CS ÚRS 2018 01	
	VV		PŮVODNÍ PODLAHY						
	VV		SUTERÉN						
	VV		65*0,17		11,050				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		PŘÍZEMÍ					
	VV		39,09*0,1		3,909			
	VV		32,71*0,1		3,271			
	VV		1.NP					
	VV		47,74*0,1		4,774			
	VV		38,31*0,1		3,831			
	VV		2.NP					
	VV		49,58*0,1		4,958			
	VV		38,28*0,1		3,828			
	VV		3.NP					
	VV		50,26*0,1		5,026			
	VV		41,14*0,1		4,114			
	VV		4.NP					
	VV		115,69*0,1		11,569			
	VV		Součet		56,330			
34	K	965049111	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm	m3	56,330	650,00	36 614,50	CS ÚRS 2018 01
35	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	188,630	75,00	14 147,25	CS ÚRS 2018 01
	VV		PŘÍZEMÍ					
	VV		5,4+2,75+9,38+3,79+2,48+5,6+9,89		39,290			
	VV		1.NP					
	VV		3,5+2,52+19,49+4,26+2,43+9,96		42,160			
	VV		2.NP					
	VV		3,39+2,54+2,45+4,21+9,96+20,12		42,670			
	VV		3.NP					
	VV		2,93+2,26+21,02+4,37+2,2+10,06		42,840			
	VV		4.NP					
	VV		10,05+11,62		21,670			
	VV		Součet		188,630			
36	K	968062374	Vybourání dřevěných ráků oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů ráků oken s křídly zdvojených, plochy do 1 m2	m2	1,011	87,00	87,96	CS ÚRS 2018 01
	VV		1.NP					
	VV		0,45*0,65		0,293			
	VV		2.NP					
	VV		0,5*0,85		0,425			
	VV		3.NP					
	VV		0,45*0,65		0,293			
	VV		Součet		1,011			
37	K	968062375	Vybourání dřevěných ráků oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů ráků oken s křídly zdvojených, plochy do 2 m2	m2	11,589	110,00	1 274,79	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		PŘÍZEMÍ					
	VV		1,08*1,85*3		5,994			
	VV		1.NP					
	VV		0,925*1,98		1,832			
	VV		2.NP					
	VV		0,975*1,98		1,931			
	VV		3.NP					
	VV		0,925*1,98		1,832			
	VV		Součet		11,589			
38	K	968062376	Vybourání dřevěných ráků oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů ráků oken s křídly zdvojených, plochy do 4 m2	m2	63,002	85,00	5 355,17	CS ÚRS 2018 01
	VV		PŘÍZEMÍ					
	VV		1,12*1,96*4		8,781			
	VV		1.NP					
	VV		1,07*1,98*3		6,356			
	VV		1,13*2,1*5		11,865			
	VV		2.NP					
	VV		1,15*1,98*3		6,831			
	VV		1,15*2,1*5		12,075			
	VV		3.NP					
	VV		1,1*1,98*3		6,534			
	VV		1,1*1,92*5		10,560			
	VV		Součet		63,002			
39	K	978012161	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	462,200	55,00	25 421,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		PŘÍZEMÍ					
	VV		39,09+32,71+9,89		81,690			
	VV		1.NP					
	VV		47,74+38,31		86,050			
	VV		2.NP					
	VV		49,58+38,28		87,860			
	VV		3.NP					
	VV		50,26+41,14		91,400			
	VV		4.NP					
	VV		115,2		115,200			
	VV		Součet		462,200			
40	K	978013161	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	1 447,758	35,00	50 671,53	CS ÚRS 2018 01
	VV		PŘÍZEMÍ					
	VV		39,09*3,23		126,261			
	VV		32,71*3,23		105,653			
	VV		9,89*3,23		31,945			
	VV		1.NP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		47,74*3,33		158,974			
	VV		38,31*3,33		127,572			
	VV		2.NP					
	VV		49,58*3,13		155,185			
	VV		38,28*3,13		119,816			
	VV		3.NP					
	VV		50,26*3,28		164,853			
	VV		41,14*3,28		134,939			
	VV		4.NP					
	VV		115,2*2,8		322,560			
	VV		Součet		1 447,758			
41	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	204,750	62,00	12 694,50	CS ÚRS 2018 01
	VV		SUTERÉN - PRO SANAČNÍ SKLADBU					
	VV		65*3,15		204,750			
	VV		Součet		204,750			
D 997			Přesun sutě				308 748,73	
42	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m	t	202,082	590,00	119 228,38	CS ÚRS 2018 01
43	K	997013509	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	t	4 041,640	9,00	36 374,76	CS ÚRS 2018 01
	VV		202,082*20 'Přepočtené koeficientem množství		4 041,640			
44	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	202,082	320,00	64 666,24	CS ÚRS 2018 01
45	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	126,405	350,00	44 241,75	CS ÚRS 2018 01
	VV		123,926+2,479		126,405			
	VV		Součet		126,405			
46	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	17,354	350,00	6 073,90	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,01+6,602+1,375+7,909+1,256+0,202		17,354			
	VV		Součet		17,354			
47	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	6,838	850,00	5 812,30	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,049+1,244+0,44+2,328+2,142+0,635		6,838			
	VV		Součet		6,838			
48	K	997013812	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z materiálů na bázi sádry zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 802	t	2,235	1 500,00	3 352,50	CS ÚRS 2018 01
49	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203	t	0,433	3 500,00	1 515,50	CS ÚRS 2018 01
50	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 604	t	0,175	4 500,00	787,50	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
51	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	48,538	550,00	26 695,90	CS ÚRS 2018 01
	VV		9,244+28,955+9,419+0,592+0,066+0,262		48,538			
	VV		Součet		48,538			
	D	998	Přesun hmot				60 157,50	
52	K	998018003	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	154,250	390,00	60 157,50	CS ÚRS 2018 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				2 899 184,80	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				48 081,68	
53	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	65,000	9,20	598,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		SUTERÉN					
	VV		65		65,000			
	VV		Součet		65,000			
54	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,020	42 500,00	850,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		65*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství		0,020			
55	K	711113111.SMB	Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše za studena emulzí elastickou SCHOMBURG COMBIFLEX-DS	m2	59,820	159,00	9 511,38	
	VV		HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA POD DLAŽBU - MÍSTA MOŽNÉHO OSTRÍKU VODOU					
	VV		49,77+10,05		59,820			
	VV		Součet		59,820			
56	K	711113121.SMB	Izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše za studena emulzí elastickou SCHOMBURG COMBIFLEX-DS	m2	101,100	165,00	16 681,50	
	VV		HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA POD OBKLAD					
	VV		101,1		101,100			
	VV		Součet		101,100			
57	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	65,000	75,00	4 875,00	CS ÚRS 2018 01
58	M	62833159	pás těžký asfaltovaný G 200 S40	m2	74,750	135,00	10 091,25	CS ÚRS 2018 01
	VV		65*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		74,750			
59	K	711161115	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše vodorovné V vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 20,0 mm, tl. fólie do 1,0 mm	m2	34,158	145,00	4 952,91	CS ÚRS 2018 01
	VV		SUTERÉNNÍ ZDIVO					
	VV		12,512*2,73		34,158			
	VV		Součet		34,158			
60	K	998711103	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	t	0,567	920,00	521,64	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	713		Izolace tepelné				85 386,44	
61	K	713110811	Odstanění tepelné izolace běžných stavebních konstrukcí z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků stropů nebo podhledů volně kladených z vláknitých materiálů, tloušťka izolace do 100 mm	m2	125,120	16,00	2 001,92	CS ÚRS 2018 01
	VV		4.NP - Z SDK PODHLEDU					
	VV		125,12		125,120			
	VV		Součet		125,120			
62	K	713111111	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně	m2	87,584	22,00	1 926,85	CS ÚRS 2018 01
	VV		4.NP - NAD SDK PODHLED					
	VV		7*12,512		87,584			
	VV		Součet		87,584			
63	M	63148010.ISV	Isover ORSIK 180mm, $\lambda D = 0,038$ (W·m·1·K-1), 1200 x 600 x 180 mm, univerzální izolace do šikmých střech.	m2	89,336	179,00	15 991,14	
	P		Poznámka k položce: čedičová izolace v deskách					
	VV		87,584*1,02 Přepočtené koeficientem množství		89,336			
64	M	63148105.ISV	Isover ORSIK 120mm, $\lambda D = 0,038$ (W·m·1·K-1), 1200 x 600 x 120 mm, univerzální izolace do šikmých střech.	m2	89,336	110,00	9 826,96	
	P		Poznámka k položce: čedičová izolace v deskách					
	VV		87,584*1,02 Přepočtené koeficientem množství		89,336			
65	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	531,560	16,00	8 504,96	CS ÚRS 2018 01
	VV		NOVÁ SKLADBA PODLAH					
	VV		SUTERÉN					
	VV		65		65,000			
	VV		PŘÍZEMÍ					
	VV		86,05		86,050			
	VV		1.NP					
	VV		47,74+38,31		86,050			
	VV		2.NP					
	VV		49,58+38,28		87,860			
	VV		3.NP					
	VV		50,26+41,14		91,400			
	VV		4.NP					
	VV		115,2		115,200			
	VV		Součet		531,560			
66	M	28375867.ISV	Isover EPS 70 40mm, $\lambda D = 0,039$ (W·m·1·K-1), 1000 x 500 x 40 mm, stabilizované desky pro tepel. izolace např. podkladní vrstvy izolaci plochých střech, stěny, podlahy apod. Trvalá zatížitelnost v tlaku max. 1200 kg/m2 při def. < 2% .	m2	542,191	55,00	29 820,51	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> expandovaný polystyren					
	VV		531,56*1,02 Přepočtené koeficientem množství		542,191			
67	K	713151111	Montáž tepelné izolace střech šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně mezi krokve	m2	37,536	26,00	975,94	CS ÚRS 2018 01
	VV		3*12,512		37,536			
	VV		Součet		37,536			
68	M	63148140.ISV	Isover UNI 180mm, $\lambda D = 0,035$ (W·m-1·K-1), 1200 x 600 x 180 mm, velmi kvalitní univerzální izolace z čedičových vláken, vhodná zejména mezi a pod krokve.	m2	38,287	219,00	8 384,85	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> čedičová izolace v deskách					
	VV		37,536*1,02 Přepočtené koeficientem množství		38,287			
69	K	713151121	Montáž tepelné izolace střech šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně pod krokve	m2	37,536	26,00	975,94	CS ÚRS 2018 01
70	M	63148155.ISV	Isover UNI 120mm, $\lambda D = 0,035$ (W·m-1·K-1), 1200 x 600 x 120 mm, velmi kvalitní univerzální izolace z čedičových vláken, vhodná zejména mezi a pod krokve.	m2	38,287	145,00	5 551,62	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> čedičová izolace v deskách					
	VV		37,536*1,02 Přepočtené koeficientem množství		38,287			
71	K	998713103	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 m do 24 m	t	1,901	750,00	1 425,75	CS ÚRS 2018 01
D	725		Zdravotnicka - zařizovací předměty				175 147,18	
72	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	8,000	140,00	1 120,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		PŘÍZEMÍ					
	VV		2		2,000			
	VV		1.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		2.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		3.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		8,000			
73	K	725112002	Zařízení záchodů klozety keramické standardní samostatně stojící s hlubokým splachováním odpad svislý	soubor	8,000	2 400,00	19 200,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		PŘÍZEMÍ					
	VV		2		2,000			
	VV		1.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		2.NP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2		2,000			
	VV		3.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		8,000			
74	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	8,000	110,00	880,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		PŘÍZEMÍ					
	VV		2		2,000			
	VV		1.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		2.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		3.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		8,000			
75	K	725211602	Umyvadla keramická bez výtokových armatur se zápachovou uzávěrkou připevňená na stěnu šrouby bílá bez sloupu nebo krytu na sifon 550 mm	soubor	8,000	2 120,00	16 960,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		PŘÍZEMÍ					
	VV		2		2,000			
	VV		1.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		2.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		3.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		8,000			
76	K	725240811	Demontáž sprchových kabin a vaniček bez výtokových armatur kabin	soubor	8,000	200,00	1 600,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		PŘÍZEMÍ					
	VV		2		2,000			
	VV		1.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		2.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		3.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		8,000			
77	K	725240812	Demontáž sprchových kabin a vaniček bez výtokových armatur vaniček	soubor	8,000	140,00	1 120,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		PŘÍZEMÍ					
	VV		2		2,000			
	VV		1.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		2.NP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2		2,000			
	VV		3.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		8,000			
78	K	725241111	Sprchové vaničky, boxy, kouty a zástěny sprchové vaničky akrylátové čtvercové 800x800 mm	soubor	8,000	4 850,00	38 800,00	CS ÚRS 2018 01
79	K	725245102	Sprchové vaničky, boxy, kouty a zástěny zástěny sprchové do výšky 2000 mm dveře jednokřídlé, šířky 800 mm	soubor	8,000	6 250,00	50 000,00	CS ÚRS 2018 01
80	K	725310823	Demontáž dřezů jednodílných bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách	soubor	8,000	130,00	1 040,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		PŘÍZEMÍ					
	VV		2		2,000			
	VV		1.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		2.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		3.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		8,000			
81	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	16,000	60,00	960,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		BATERIE UMYVADEL A DŘEZŮ					
	VV		PŘÍZEMÍ					
	VV		2+2		4,000			
	VV		1.NP					
	VV		2+2		4,000			
	VV		2.NP					
	VV		2+2		4,000			
	VV		3.NP					
	VV		2+2		4,000			
	VV		Součet		16,000			
82	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	8,000	1 650,00	13 200,00	CS ÚRS 2018 01
83	K	725840850	Demontáž baterií sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1	kus	8,000	120,00	960,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		PŘÍZEMÍ					
	VV		2		2,000			
	VV		1.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		2.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		3.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		8,000			
84	K	725841311	Baterie sprchové nástěnné pákové	soubor	8,000	2 950,00	23 600,00	CS ÚRS 2018 01
85	K	725850800	Demontáž odpadních ventilů všech přípojovacích dimenzí	kus	32,000	40,00	1 280,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
VV			PŘÍZEMÍ						
VV			2+2+2+2		8,000				
VV			1.NP						
VV			2+2+2+2		8,000				
VV			2.NP						
VV			2+2+2+2		8,000				
VV			3.NP						
VV			2+2+2+2		8,000				
VV			Součet		32,000				
86	K	725851325	Ventily odpadní pro zařízení předměty umyvadlové bez přepadu G 5/4	kus	8,000	240,00	1 920,00	CS ÚRS 2018 01	
87	K	725860811	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařízení předměty jednoduchých	kus	24,000	10,00	240,00	CS ÚRS 2018 01	
VV			PŘÍZEMÍ						
VV			2+2+2		6,000				
VV			1.NP						
VV			2+2+2		6,000				
VV			2.NP						
VV			2+2+2		6,000				
VV			3.NP						
VV			2+2+2		6,000				
VV			Součet		24,000				
88	K	725861101	Zápachové uzávěrky zařízení předmětů pro umyvadla DN 32	kus	8,000	250,00	2 000,00	CS ÚRS 2018 01	
89	K	998725103	Přesun hmot pro zařízení předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,438	610,00	267,18	CS ÚRS 2018 01	
D 761			Konstrukce prosvětlovací					57 441,12	
90	K	761661041	Osazení sklepních světlíků (anglických dvorků) včetně osazení roštu, osazení odvodňovacího prvku a osazení pojistky (proti vloupání) hloubky přes 0,6 m do 1,0 m, šířky přes 1,25 do 1,5 m	kus	5,000	804,00	4 020,00	CS ÚRS 2018 01	
91	M	56245255	<i>světlík sklepní včetně odvodňovacího prvku recykovaný polymer, rošt z děrovaného plechu 150x100x70 cm</i>	kus	5,000	10 650,00	53 250,00	CS ÚRS 2018 01	
92	K	998761101	Přesun hmot pro konstrukce sklobetonové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,276	620,00	171,12	CS ÚRS 2018 01	
D 762			Konstrukce tesařské					92 920,18	
93	K	762083122	Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)	m3	9,600	960,00	9 216,00	CS ÚRS 2018 01	
94	K	762342211	Bednění a laťování montáž laťování střež jednoduchých sklonu do 60° při osové vzdálenosti laťů do 150 mm	m2	177,729	70,00	12 441,03	CS ÚRS 2018 01	
95	M	60514101	<i>řezivo jehličnaté lať jakost I 10-25cm2</i>	m3	4,800	5 250,00	25 200,00	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
96	K	762342441	Bednění a laťování montáž lišt trojúhelníkových nebo kontratátí	m	355,458	10,00	3 554,58	CS ÚRS 2018 01
97	M	60514101	Řezivo jehličnaté lať jakost I 10-25cm2	m3	4,800	5 250,00	25 200,00	CS ÚRS 2018 01
VV					4,36363636363636*1,1	Přepočtené koeficientem množství	4,800	
98	K	762342811	Demontáž bednění a laťování laťování střech sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z latí průřezové plochy do 25 cm2 při osové vzdálenosti do 0,22 m	m2	177,729	14,00	2 488,21	CS ÚRS 2018 01
99	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	9,600	750,00	7 200,00	CS ÚRS 2018 01
100	K	998762103	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	5,522	1 380,00	7 620,36	CS ÚRS 2018 01

D 763

Konstrukce suché výstavby

127 180,55

101	K	763111323	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou protipožární DF tl. 12,5 mm, EI 45, příčka tl. 100 mm, profil 75 TI tl. 60 mm, Rw 45 dB	m2	13,705	765,00	10 484,33	CS ÚRS 2018 01
VV					4.NP			
VV					2,063*2,8	5,776		
VV					1,9*2,8	5,320		
VV					1,565*2,8	4,382		
VV					-0,9*1,97	-1,773		
VV					Součet	13,705		
102	K	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	27,410	22,00	603,02	CS ÚRS 2018 01
VV					13,705*2	27,410		
VV					Součet	27,410		
103	K	763131431	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	87,584	585,00	51 236,64	CS ÚRS 2018 01
VV					4.NP			
VV					7*12,512	87,584		
VV					Součet	87,584		
104	K	763131451	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	12,600	625,00	7 875,00	CS ÚRS 2018 01
VV					2.NP			
VV					2,55	2,550		
VV					4.NP			
VV					10,05	10,050		
VV					Součet	12,600		
105	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	100,174	22,00	2 203,83	CS ÚRS 2018 01
VV					12,6+87,574	100,174		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet		100,174			
106	K	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	125,120	18,00	2 252,16	CS ÚRS 2018 01
107	M	28329233	parozábrana univerzální s proměnlivou difúzní tloušťkou a UV stabilizací	m2	137,632	42,00	5 780,54	CS ÚRS 2018 01
VV			125,12*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		137,632			
108	K	763131761	Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 3 m2 jednotlivě	m2	2,550	30,00	76,50	CS ÚRS 2018 01
109	K	763131811	Demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí dvouvrstvou dřevěnou, opláštění jednoduché	m2	125,120	55,00	6 881,60	CS ÚRS 2018 01
VV			4.NP					
VV			3*12,512		37,536			
VV			7*12,512		87,584			
VV			Součet		125,120			
110	K	763161721	Podkroví ze sádrokartonových desek dvouvrstvá spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 12,5 mm, bez T1 , REI 15	m2	37,536	675,00	25 336,80	CS ÚRS 2018 01
VV			OPLÁŠTĚNÍ ŠIKMIN					
VV			3*12,512		37,536			
VV			Součet		37,536			
111	K	763164231	Obklad ze sádrokartonových desek včetně ochranných úhelníků ve tvaru U rozvinuté šíře přes 0,6 do 1,2 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 12,5 mm	m	22,874	495,00	11 322,63	CS ÚRS 2018 01
VV			OPLÁŠTĚNÍ POTRUBÍ VZT					
VV			PŘÍZEMÍ					
VV			1,1+1,348+0,604+0,53+1,348+1,155		6,085			
VV			1.NP					
VV			2,199+1,8		3,999			
VV			2.NP					
VV			1,79		1,790			
VV			3.NP					
VV			3,7		3,700			
VV			4.NP					
VV			7,3		7,300			
VV			Součet		22,874			
112	K	998763303	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	2,502	1 250,00	3 127,50	CS ÚRS 2018 01
D 764			Konstrukce klempířské				121 958,20	
113	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	157,000	45,00	7 065,00	CS ÚRS 2018 01
114	K	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	25,469	42,00	1 069,70	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		12,945+12,524		25,469			
	VV		Součet		25,469			
115	K	764236443	Oplechování parapetů z měděného plechu rovných celoplošně lepených, bez rohů rš 250 mm	m	157,000	535,00	83 995,00	CS ÚRS 2018 01
116	K	764331403	Lemování zdi z měděného plechu boční nebo horní rovných, střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou rš 250 mm	m	23,366	485,00	11 332,51	CS ÚRS 2018 01
	VV		11,683*2		23,366			
	VV		Součet		23,366			
117	K	764334466	Lemování sloupků komínových lávek z měděného plechu s podložkou, střech s krytinou skládanou mimo prejzovou nebo z plechu rš 500 x 800 mm	kus	1,000	1 650,00	1 650,00	CS ÚRS 2018 01
118	K	764531403	Žlab podokapní z měděného plechu včetně háků a čel půlkruhový rš 250 mm	m	25,469	639,00	16 274,69	CS ÚRS 2018 01
	VV		12,945+12,524		25,469			
	VV		Součet		25,469			
119	K	998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,394	1 450,00	571,30	CS ÚRS 2018 01
D 765			Krytina skládaná				136 239,82	
120	K	765111801	Demontáž krytiny keramické drážkové, sklonu do 30° na sucho do suti	m2	177,729	72,00	12 796,49	CS ÚRS 2018 01
	VV		12,937*6,907		89,356			
	VV		12,937*6,831		88,373			
	VV		Součet		177,729			
121	K	765113011	Krytina keramická drážková sklonu střechy do 30° na sucho velkoformátová rezná	m2	177,729	545,00	96 862,31	CS ÚRS 2018 01
122	K	765191001	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 20° lepením (vodotěsné podstřeší) na bednění nebo tepelnou izolaci	m2	177,729	42,00	7 464,62	CS ÚRS 2018 01
123	M	59244084	fólie difúzně otevřená doplňková hydroizolační vrstva se dvěma lepicími pruhy - 1 m2	m2	195,502	58,00	11 339,12	CS ÚRS 2018 01
	VV		177,729*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		195,502			
124	K	998765103	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 12 do 24 m	t	7,936	980,00	7 777,28	CS ÚRS 2018 01
D 766			Konstrukce truhlářské				1 301 340,58	
125	K	766621212	Montáž oken dřevěných včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 otevíracích nebo sklápěcích do zdiva, výšky přes 1,5 do 2,5 m	m2	78,905	495,00	39 057,98	CS ÚRS 2018 01
	VV		NOVÉ OKENNÍ KONSTRUKCE 001-23					
	VV		0,975*1		0,975			
	VV		0,975*1,98*3		5,792			
	VV		1,07*1,96*2		4,194			
	VV		1,01*1,85*2		3,737			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,12*1,85*2		4,144			
	VV		1,1*1,98*1		2,178			
	VV		1,1*1,92*1		2,112			
	VV		1,1*1,96		2,156			
	VV		1,1*1,98		2,178			
	VV		1,12*1,96		2,195			
	VV		1,12*1,98*2		4,435			
	VV		1,12*2,1*2		4,704			
	VV		1,13*1,85*2		4,181			
	VV		1,13*1,92*3		6,509			
	VV		1,13*2,1*2		4,746			
	VV		1,14*2,1		2,394			
	VV		1,15*1,92		2,208			
	VV		1,15*1,98		2,277			
	VV		1,15*2,1*3		7,245			
	VV		1,16*1,98		2,297			
	VV		1,17*1,98		2,317			
	VV		1,18*2,1*2		4,956			
	VV		0,5*0,65*3		0,975			
	VV		Součet		78,905			
126	M	611R001	okno dřevěné - ozn 001, specifikace zcela dle PD	kus	1,000	8 888,00	8 888,00	
127	M	611R002	okno dřevěné - ozn 002, specifikace zcela dle PD	kus	3,000	13 443,00	40 329,00	
128	M	611R003	okno dřevěné - ozn 003, specifikace zcela dle PD	kus	2,000	13 952,00	27 904,00	
129	M	611R004	okno dřevěné - ozn 004, specifikace zcela dle PD	kus	2,000	13 354,00	26 708,00	
130	M	611R005	okno dřevěné - ozn 005, specifikace zcela dle PD	kus	2,000	13 354,00	26 708,00	
131	M	611R006	okno dřevěné - ozn 006, specifikace zcela dle PD	kus	1,000	13 952,00	13 952,00	
132	M	611R007	okno dřevěné - ozn 007, specifikace zcela dle PD	kus	1,000	13 929,00	13 929,00	
133	M	611R008	okno dřevěné - ozn 008, specifikace zcela dle PD	kus	1,000	14 266,00	14 266,00	
134	M	611R009	okno dřevěné - ozn 009, specifikace zcela dle PD	kus	1,000	14 265,00	14 265,00	
135	M	611R010	okno dřevěné - ozn 010, specifikace zcela dle PD	kus	1,000	14 266,00	14 266,00	
136	M	611R011	okno dřevěné - ozn 011, specifikace zcela dle PD	kus	2,000	14 265,00	28 530,00	
137	M	611R012	okno dřevěné - ozn 012, specifikace zcela dle PD	kus	2,000	14 464,00	28 928,00	
138	M	611R013	okno dřevěné - ozn 013, specifikace zcela dle PD	kus	2,000	13 666,00	27 332,00	
139	M	611R014	okno dřevěné - ozn 014, specifikace zcela dle PD	kus	3,000	13 390,00	40 170,00	
140	M	611R015	okno dřevěné - ozn 015, specifikace zcela dle PD	kus	2,000	14 463,00	28 926,00	
141	M	611R016	okno dřevěné - ozn 016, specifikace zcela dle PD	kus	1,000	14 464,00	14 464,00	
142	M	611R017	okno dřevěné - ozn 017, specifikace zcela dle PD	kus	1,000	13 929,00	13 929,00	
143	M	611R018	okno dřevěné - ozn 018, specifikace zcela dle PD	kus	3,000	14 265,00	42 795,00	
144	M	611R019	okno dřevěné - ozn 019, specifikace zcela dle PD	kus	3,000	14 464,00	43 392,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
145	M	611R020	okno dřevěné - ozn O20, specifikace zcela dle PD	kus	1,000	14 577,00	14 577,00	
146	M	611R021	okno dřevěné - ozn O21, specifikace zcela dle PD	kus	1,000	14 577,00	14 577,00	
147	M	611R022	okno dřevěné - ozn O22, specifikace zcela dle PD	kus	2,000	14 755,00	29 510,00	
148	M	611R023	okno dřevěné - ozn O23, specifikace zcela dle PD	kus	3,000	4 031,00	12 093,00	
149	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	22,000	650,00	14 300,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"D01" 7		7,000			
	VV		"D03" 3		3,000			
	VV		"D04" 8		8,000			
	VV		"D05" 3		3,000			
	VV		"D06" 1		1,000			
	VV		Součet		22,000			
150	M	61160126.R01	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlové 60x197cm - specifikace dle PD, ozn D01	kus	8,000	2 300,00	18 400,00	
151	M	61160126.R02	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlové 80x197cm - specifikace dle PD, ozn D03	kus	3,000	2 450,00	7 350,00	
152	M	61160126.R03	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlové 80x197cm - specifikace dle PD, ozn D04	kus	8,000	2 650,00	21 200,00	
153	M	61160126.R04	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlové 80x197cm - specifikace dle PD, ozn D05	kus	3,000	2 350,00	7 050,00	
154	M	61160126.R05	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlové 80x197cm - specifikace dle PD, ozn D06	kus	1,000	29 500,00	29 500,00	
155	K	766660002	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,000	550,00	550,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"D02" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
156	M	61160050.R06	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlové 60x197 bez povrchové úpravy	kus	1,000	3 250,00	3 250,00	
157	K	766660411	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdiva jednokřídlových bez nadsvětlíku	kus	12,000	1 800,00	21 600,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"D10" 1		1,000			
	VV		"D11" 2		2,000			
	VV		"D12" 1		1,000			
	VV		"D13" 1		1,000			
	VV		"D14" 2		2,000			
	VV		"D15" 1		1,000			
	VV		"D16" 1		1,000			
	VV		"D17" 1		1,000			
	VV		"D18" 1		1,000			
	VV		"D19" 1		1,000			
	VV		Součet		12,000			
158	M	61173552.R01	dveře vchodové 1080x2520 mm, specifikace dle PD, ozn D10	kus	1,000	45 000,00	45 000,00	
159	M	61173552.R02	dveře vchodové 800x1970 mm, specifikace dle PD, EI 30, ozn D11	kus	2,000	9 980,00	19 960,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
160	M	61173552.R03	dveře vchodové 750x1970 mm, specifikace dle PD, EI 30, ozn D12	kus	1,000	9 980,00	9 980,00	
161	M	61173552.R04	dveře vchodové 800x1970 mm, specifikace dle PD, EI 30, ozn D13	kus	1,000	9 980,00	9 980,00	
162	M	61173552.R05	dveře vchodové 800x1970 mm, specifikace dle PD, EI 30, ozn D14	kus	2,000	9 980,00	19 960,00	
163	M	61173552.R06	dveře vchodové 800x1970 mm, specifikace dle PD, EI 30, ozn D15	kus	1,000	9 980,00	9 980,00	
164	M	61173552.R07	dveře vchodové 900x1970 mm, specifikace dle PD, EI 30, ozn D16	kus	1,000	3 850,00	3 850,00	
165	M	61173552.R08	dveře vchodové 900x1970 mm, specifikace dle PD, EI 30, ozn D17	kus	1,000	9 980,00	9 980,00	
166	M	61173552.R09	dveře vchodové 800x1970 mm, specifikace dle PD, EI 30, ozn D18	kus	1,000	3 850,00	3 850,00	
167	M	61173552.R10	dveře vchodové 900x1970 mm, specifikace dle PD, EI 30, ozn D19	kus	1,000	3 850,00	3 850,00	
168	K	766660722	Montáž dveřních doplňků dveřního kování zámku	kus	35,000	150,00	5 250,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		35		35,000			
	VV		Součet		35,000			
169	M	54914610	kování vrchní dveřní klika včetně rozet a montážního materiálu R BB nerez PK	kus	23,000	450,00	10 350,00	CS ÚRS 2018 01
170	M	54914110	kování bezpečnostní R1, knoflík-klika R1 Cr	kus	12,000	1 250,00	15 000,00	CS ÚRS 2018 01
171	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	39,000	15,00	585,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		PŮVODNÍ DVEŘNÍ KŘÍDLA					
	VV		PŘÍZEMÍ					
	VV		11		11,000			
	VV		1.NP					
	VV		8		8,000			
	VV		2.NP					
	VV		8		8,000			
	VV		3.NP					
	VV		8		8,000			
	VV		4.NP					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		39,000			
172	K	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1800 do 2100 mm	kus	8,000	650,00	5 200,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		PŘÍZEMÍ					
	VV		2		2,000			
	VV		1.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		2.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		3.NP					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		8,000			
173	K	766R001	Dodávka a montáž kuchyňské linky - specifikace dle PD	kus	8,000	53 000,00	424 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
174	K	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	2,337	800,00	1 869,60	CS ÚRS 2018 01
D 767			Konstrukce zámečnické			126 673,25		
175	K	767995113	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 10 do 20 kg	kg	2 750,000	46,00	126 500,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		POMOCNÉ KONSTRUKCE PRO TZB					
	VV		2750		2 750,000			
	VV		Součet		2 750,000			
176	K	998767103	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,165	1 050,00	173,25	CS ÚRS 2018 01
D 771			Podlahy z dlaždic			206 050,26		
177	K	771474111	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky do 65 mm	m	120,000	56,00	6 720,00	CS ÚRS 2018 01
178	M	59761009	sokl - podlahy keramické - specifikace dle PD	m	132,000	85,00	11 220,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		120*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		132,000			
179	K	771574115	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 19 do 22 ks/ m2	m2	261,030	450,00	117 463,50	CS ÚRS 2018 01
180	M	59761290	dlaždice keramické podlahové (barevné) přes 9 do 12 ks/m2	m2	287,133	180,00	51 683,94	CS ÚRS 2018 01
	VV		261,03*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		287,133			
181	K	771579191	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	46,080	6,00	276,48	CS ÚRS 2018 01
	VV		PŘÍZEMÍ					
	VV		2,75+3,79+2,48		9,020			
	VV		1.NP					
	VV		3,5+2,52+4,26+2,43		12,710			
	VV		2.NP					
	VV		3,39+2,54+2,45+4,21		12,590			
	VV		3.NP					
	VV		2,93+2,26+4,37+2,2		11,760			
	VV		Součet		46,080			
182	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	261,030	28,00	7 308,84	CS ÚRS 2018 01
	VV		SUTERÉN					
	VV		65		65,000			
	VV		PŘÍZEMÍ					
	VV		5,4+2,75+9,38+3,79+2,48+5,6+9,89		39,290			
	VV		1.NP					
	VV		3,5+2,52+19,49+4,26+2,43+9,96		42,160			
	VV		2.NP					
	VV		3,39+2,54+2,45+20,12+4,21+9,96		42,670			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		3,NP					
	VV		2,93+2,26+21,02+4,37+2,2+10,06		42,840			
	VV		4.NP					
	VV		3,33+4,07+10,05+11,62		29,070			
	VV		Součet		261,030			
183	K	771591115	Podlahy - ostatní práce spárování silikonem	m	120,000	30,00	3 600,00	CS ÚRS 2018 01
184	K	771591171	Podlahy - ostatní práce montáž ukončujícího profilu pro plynulý přechod (dlažba-koberec apod.)	m	24,000	19,00	456,00	CS ÚRS 2018 01
185	M	55343124	profil přechodový Al vrtaný 30 mm bronz	m	26,400	165,00	4 356,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		24*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		26,400			
186	K	998771103	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	6,590	450,00	2 965,50	CS ÚRS 2018 01

D 775

Podlahy skládané

137 267,03

187	K	775413315	Montáž podlahového soklíku nebo lišty obvodové (soklové) dřevěné bez základního nátěru soklíku ze dřeva tvrdého nebo měkkého, v přírodní barvě lepeného	m	171,000	39,00	6 669,00	CS ÚRS 2018 01
188	M	61418101	lišta podlahová d- specifikace dle PD	m	171,000	38,00	6 498,00	CS ÚRS 2018 01
189	K	775541151	Montáž podlah plovoucích z velkoplošných lamel dýhovaných a laminovaných bez podložky, spojovaných zaklapnutím	m2	258,770	185,00	47 872,45	CS ÚRS 2018 01
	VV		PŘÍZEMÍ					
	VV		21,55+20,84		42,390			
	VV		1.NP					
	VV		22,23+21,66		43,890			
	VV		2.NP					
	VV		23,53+21,66		45,190			
	VV		3.NP					
	VV		24,05+24,52		48,570			
	VV		4.NP					
	VV		29,19+28,07+21,47		78,730			
	VV		Součet		258,770			
190	M	61731051	podlahy plovoucí	m2	258,770	265,00	68 574,05	CS ÚRS 2018 01
191	K	775541811	Demontáž plovoucích podlah laminátových lepených	m2	89,490	25,00	2 237,25	CS ÚRS 2018 01
	VV		PŘÍZEMÍ					
	VV		21,55		21,550			
	VV		1.NP					
	VV		22,23		22,230			
	VV		2.NP					
	VV		21,66		21,660			
	VV		3.NP					
	VV		24,05		24,050			
	VV		Součet		89,490			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
192	K	775591191	Ostatní prvky pro plovoucí podlahy montáž podložky vyrovnávací a tlumící	m2	258,770	5,00	1 293,85	CS ÚRS 2018 01
193	M	61155351	podložka izolační z pěnového PE 3 mm	m2	258,770	13,10	3 389,89	CS ÚRS 2018 01
194	K	998775103	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,842	870,00	732,54	CS ÚRS 2018 01

D 776 Podlahy povlakové 6 055,70

195	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	173,020	35,00	6 055,70	CS ÚRS 2018 01
	VV		PŘÍZEMÍ					
	VV		20,84		20,840			
	VV		1.NP					
	VV		21,66		21,660			
	VV		2.NP					
	VV		23,53		23,530			
	VV		3.NP					
	VV		24,52		24,520			
	VV		4.NP					
	VV		32,93+28,07+21,47		82,470			
	VV		Součet		173,020			

D 781 Dokončovací práce - obklady 81 539,87

196	K	781413810	Demontáž obkladů z obkladaček pórovinových lepených	m2	100,100	65,00	6 506,50	CS ÚRS 2018 01
	VV		PŮVODNÍ OBKLADY STĚN					
	VV		PŘÍZEMÍ					
	VV		10+10		20,000			
	VV		1.NP					
	VV		10+10		20,000			
	VV		2.NP					
	VV		10+10		20,000			
	VV		3.NP					
	VV		10+10		20,000			
	VV		4.NP					
	VV		20,1		20,100			
	VV		Součet		100,100			
197	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	80,101	450,00	36 045,45	CS ÚRS 2018 01
198	M	59761040	obkladačky keramické koupelnové (bílé i barevné) přes 19 do 22 ks/m2	m2	88,111	220,00	19 384,42	CS ÚRS 2018 01
	VV		80,101*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		88,111			
199	K	781494511	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	74,000	65,00	4 810,00	CS ÚRS 2018 01
200	K	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	100,100	25,00	2 502,50	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		NOVÉ OBKLADY STĚN					
	VV		PŘÍZEMÍ					
	VV		10+10		20,000			
	VV		1.NP					
	VV		10+10		20,000			
	VV		2.NP					
	VV		10+10		20,000			
	VV		3.NP					
	VV		10+10		20,000			
	VV		4.NP					
	VV		20,1		20,100			
	VV		Součet		100,100			
201	K	781495141	Ostatní prvky průnik obkladem kruhový, bez izolace do 30 DN	kus	52,000	35,00	1 820,00	CS ÚRS 2018 01
202	K	781495142	Ostatní prvky průnik obkladem kruhový, bez izolace přes 30 do 90 DN	kus	34,000	40,00	1 360,00	CS ÚRS 2018 01
203	K	781495143	Ostatní prvky průnik obkladem kruhový, bez izolace přes 90 DN	kus	34,000	48,00	1 632,00	CS ÚRS 2018 01
204	K	781789191	Montáž obkladů vnějších stěn z mozaikových lepenců keramických nebo skleněných Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	80,000	85,00	6 800,00	CS ÚRS 2018 01
205	K	998781103	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	1,400	485,00	679,00	CS ÚRS 2018 01

D 783

Dokončovací práce - nátěry

15 218,25

206	K	783306801	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	49,250	54,00	2 659,50	CS ÚRS 2018 01
	VV		PŮVODNÍ ZÁRUBNĚ					
	VV		PŘÍZEMÍ					
	VV		0,6*1,97*2		2,364			
	VV		0,8*1,97*6		9,456			
	VV		1.NP					
	VV		0,6*1,97*2		2,364			
	VV		0,8*1,97*6		9,456			
	VV		2.NP					
	VV		0,6*1,97*2		2,364			
	VV		0,8*1,97*6		9,456			
	VV		3.NP					
	VV		0,6*1,97*2		2,364			
	VV		0,8*1,97*2		3,152			
	VV		4.NP					
	VV		0,8*1,97*3		4,728			
	VV		0,9*1,97*2		3,546			
	VV		Součet		49,250			
207	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	49,250	85,00	4 186,25	CS ÚRS 2018 01
208	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	49,250	85,00	4 186,25	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
209	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	49,250	85,00	4 186,25	CS ÚRS 2018 01

D 784

Dokončovací práce - malby a tapety

180 684,69

210	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 909,758	22,00	42 014,68	CS ÚRS 2018 01
	VV		462+1447,758		1 909,758			
	VV		Součet		1 909,758			

211	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 909,758	10,00	19 097,58	CS ÚRS 2018 01
212	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	2 097,762	12,00	25 173,14	CS ÚRS 2018 01

VV 1909,758+2,55+22,874+10,05+125,12+27,41

VV Součet 2 097,762

213	K	784211111	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	2 097,762	45,00	94 399,29	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	----	-----------	-------	-----------	----------------

D HZS

Hodinové zúčtovací sazby

87 500,00

214	K	HZS1291	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce pomocný stavební dělník	hod	700,000	125,00	87 500,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE PRO ŘEMESLA					
	VV		700		700,000			
	VV		Součet		700,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy bytového domu

Objekt:

02 - ZTI

KSO:

Místo: Krajířova 120/3

Zadavatel:

Město Mladá Boleslav

Uchazeč:

SARK engineering, s.r.o.

Projektant:

JIKA CZ, ing Jiří Slánský

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 19. 1. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

27880214

DIČ:

CZ27880214

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

542 539,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	542 539,00	15,00%	81 380,85

Cena s DPH

v CZK

623 919,85

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy bytového domu

Objekt: **02 - ZTI**

Místo: Krajčířova 120/3

Datum: 19. 1. 2018

Zadavatel: Město Mladá Boleslav

Projektant: JIKA CZ, ing Jiří

Uchazeč: SARK engineering, s.r.o.

Slánský

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

542 539,00

PSV - Práce a dodávky PSV

542 539,00

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

122 855,00

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

419 684,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy bytového domu

Objekt: **02 - ZTI**

Místo: Krajčířova 120/3

Datum: 19. 1. 2018

Zadavatel: Město Mladá Boleslav

Projektant: JIKA CZ, ing Jiří Slánský

Uchazeč: SARK engineering, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

542 539,00

D PSV Práce a dodávky PSV 542 539,00

D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 122 855,00

2	K	721R001	Provedení nového rozvodu vnitřní kanalizace - viz samostatný výkaz výměr	soubor	1,000	122 855,00	122 855,00	
---	---	---------	--	--------	-------	------------	------------	--

D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod 419 684,00

1	K	722R001	Provedení nového rozvodu vnitřního vodovodu - viz samostatný výkaz	soubor	1,000	419 684,00	419 684,00	
---	---	---------	--	--------	-------	------------	------------	--

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy bytového domu

Objekt:

03 - ÚT

KSO:

Místo: Krajčířova 120/3

Zadavatel:

Město Mladá Boleslav

Uchazeč:

SARK engineering, s.r.o.

Projektant:

JIKA CZ, ing Jiří Slánský

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 19. 1. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

27880214

DIČ:

CZ27880214

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

926 493,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	926 493,00	15,00%	138 973,95

Cena s DPH

v CZK

1 065 466,95

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy bytového domu

Objekt: **03 - ÚT**

Místo: Krajčířova 120/3

Datum: 19. 1. 2018

Zadavatel: Město Mladá Boleslav

Projektant: JIKA CZ, ing Jiří

Uchazeč: SARK engineering, s.r.o.

Slánský

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

926 493,00

PSV - Práce a dodávky PSV

926 493,00

732 - Ústřední vytápění

926 493,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy bytového domu

Objekt: **03 - ÚT**

Místo: Krajčířova 120/3

Datum: 19. 1. 2018

Zadavatel: Město Mladá Boleslav

Projektant: JIKA CZ, ing Jiří Slánský

Uchazeč: SARK engineering, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							926 493,00	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				926 493,00	
D	732		Ústřední vytápění				926 493,00	
1	K	731R001	Provedení nového rozvodu vnitřního ÚT	soubor	1,000	926 493,00	926 493,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy bytového domu

Objekt:

04 - ELE

KSO:

Místo: Krajířova 120/3

Zadavatel:

Město Mladá Boleslav

Uchazeč:

SARK engineering, s.r.o.

Projektant:

JIKA CZ, ing Jiří Slánský

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 19. 1. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

27880214

DIČ:

CZ27880214

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

890 409,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	890 409,00	15,00%	133 561,35

Cena s DPH

v CZK

1 023 970,35

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy bytového domu

Objekt: **04 - ELE**

Místo: Krajčířova 120/3

Datum: 19. 1. 2018

Zadavatel: Město Mladá Boleslav

Projektant: JIKA CZ, ing Jiří

Uchazeč: SARK engineering, s.r.o.

Slánský

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

890 409,00

PSV - Práce a dodávky PSV

890 409,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

890 409,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy bytového domu

Objekt: **04 - ELE**

Místo: Krajčířova 120/3

Datum: 19. 1. 2018

Zadavatel: Město Mladá Boleslav

Projektant: JIKA CZ, ing Jiří Slánský

Uchazeč: SARK engineering, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

890 409,00

D PSV Práce a dodávky PSV

890 409,00

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

890 409,00

1	K	741R001	Provedení nového rozvodu vnitřní elektroinstalace - viz samostatný výkaz	soubor	1,000	890 409,00	890 409,00	
---	---	---------	--	--------	-------	------------	------------	--

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy bytového domu

Objekt:

05 - VZT

KSO:

Místo: Krajířova 120/3

Zadavatel:

Město Mladá Boleslav

Uchazeč:

SARK engineering, s.r.o.

Projektant:

JIKA CZ, ing Jiří Slánský

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 19. 1. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

27880214

DIČ:

CZ27880214

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

100 350,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	100 350,00	15,00%	15 052,50

Cena s DPH

v CZK

115 402,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy bytového domu

Objekt: **05 - VZT**

Místo: Krajčířova 120/3

Datum: 19. 1. 2018

Zadavatel: Město Mladá Boleslav

Projektant: JIKA CZ, ing Jiří

Uchazeč: SARK engineering, s.r.o.

Slánský

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	100 350,00
PSV - Práce a dodávky PSV	100 350,00
<hr/> 751 - Vzduchotechnika	<hr/> 100 350,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy bytového domu

Objekt: **05 - VZT**

Místo: Krajčířova 120/3

Datum: 19. 1. 2018

Zadavatel: Město Mladá Boleslav

Projektant: JIKA CZ, ing Jiří Slánský

Uchazeč: SARK engineering, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

100 350,00

D PSV Práce a dodávky PSV

100 350,00

D 751 Vzduchotechnika

100 350,00

1	K	751R001	Provedení nového rozvodu VZT - viz samostatný výkaz	soubor	1,000	100 350,00	100 350,00	
---	---	---------	---	--------	-------	------------	------------	--

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy bytového domu

Objekt:

06 - PL

KSO:

Místo: Krajčířova 120/3

Zadavatel:

Město Mladá Boleslav

Uchazeč:

SARK engineering, s.r.o.

Projektant:

JIKA CZ, ing Jiří Slánský

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 19. 1. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

27880214

DIČ:

CZ27880214

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

46 215,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	46 215,00	15,00%	6 932,25

Cena s DPH

v CZK

53 147,25

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy bytového domu

Objekt: **06 - PL**

Místo: Krajčířova 120/3

Datum: 19. 1. 2018

Zadavatel: Město Mladá Boleslav

Projektant: JIKA CZ, ing Jiří

Uchazeč: SARK engineering, s.r.o.

Slánský

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

46 215,00

PSV - Práce a dodávky PSV

46 215,00

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

46 215,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy bytového domu

Objekt: **06 - PL**

Místo: Krajčířova 120/3

Datum: 19. 1. 2018

Zadavatel: Město Mladá Boleslav

Projektant: JIKA CZ, ing Jiří Slánský

Uchazeč: SARK engineering, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

46 215,00

D PSV Práce a dodávky PSV

46 215,00

D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod

46 215,00

1	K	723R001	Provedení nového rozvodu vnitřního plynovodu - viz samostatný výkaz	soubor	1,000	46 215,00	46 215,00	
---	---	---------	---	--------	-------	-----------	-----------	--

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy bytového domu

Objekt:

VORN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Krajířova 120/3

Zadavatel:

Město Mladá Boleslav

Uchazeč:

SARK engineering, s.r.o.

Projektant:

JIKA CZ, ing Jiří Slánský

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 19. 1. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

27880214

DIČ:

CZ27880214

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

145 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	145 000,00	15,00%	21 750,00

Cena s DPH

v CZK

166 750,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy bytového domu

Objekt: **VORN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady**

Místo: Krajíčova 120/3

Datum: 19. 1. 2018

Zadavatel: Město Mladá Boleslav

Projektant: JIKA CZ, ing Jiří

Uchazeč: SARK engineering, s.r.o.

Slánský

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 145 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 145 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce 6 500,00

VRN3 - Zařízení staveniště 58 500,00

VRN4 - Inženýrská činnost 5 000,00

VRN5 - Finanční náklady 15 000,00

VRN6 - Územní vlivy 60 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy bytového domu

Objekt:

VORN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Místo: Krajčířova 120/3

Datum: 19. 1. 2018

Zadavatel: Město Mladá Boleslav

Projektant: JIKA CZ, ing Jiří Slánský

Uchazeč: SARK engineering, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

145 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 145 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 6 500,00

9	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	6 500,00	6 500,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

D VRN3 Zařízení staveniště 58 500,00

1	K	032002000	Vybavení staveniště	...	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

2	K	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	...	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

3	K	034002000	Zabezpečení staveniště	...	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	------------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

10	K	035002000	Pronájem ploch, objektů	...	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	-------------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

4	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	...	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	-----------------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

D VRN4 Inženýrská činnost 5 000,00

5	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	-----------------------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

D VRN5 Finanční náklady 15 000,00

6	K	054002000	Záruka, reklamace	...	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	-------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

D VRN6 Územní vlivy 60 000,00

7	K	061002000	Vliv klimatických podmínek	...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	----------------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

8	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	...	1,000	55 000,00	55 000,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	-----------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

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 stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

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

Rekapitulace členění soupisu prací

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

Soupis prací

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