

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1-149-17b
Stavba: **Stavební úpravy pavilónu A ZŠ Kuncova- 2 bytové jednotky 1+ KK**

KSO: 801 3
Místo: Kuncova 1580/1, Praha 5 - Stodůlky

CC-CZ:
Datum: 19.08.2019

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
BAB mont s.r.o., Klíčovská 805/11, 190 00 Praha 9

IČ: 61498858
DIČ: CZ61498858

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

1 307 555,03

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 307 555,03	274 586,56
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 582 141,59

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1-149-17b

Stavba: Stavební úpravy pavilónu A ZŠ Kuncova- 2 bytové jednotky 1+ KK

Místo: Kuncova 1580/1, Praha 5 - Stodůlky

Datum: 19.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: BAB mont s.r.o., Klíčovská 805/11, 190 00 Praha 9

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 307 555,03	1 582 141,59	
1-149-17b	Stavební úpravy pavilónu A ZŠ Kuncova- 2 bytové jednotky 1+ KK	1 273 555,03	1 541 001,59	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	34 000,00	41 140,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy pavilónu A ZŠ Kuncova- 2 bytové jednotky 1+ KK

KSO: 801 3
Místo: Kuncova 1580/1, Praha 5 - Stodůlky

CC-CZ:
Datum: 19.08.2019

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
BAB mont s.r.o., Klíčovská 805/11, 190 00 Praha 9

IČ: 61498858
DIČ: CZ61498858

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

1 273 555,03

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 273 555,03	21,00%	267 446,56
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 541 001,59

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pavilónu A ZŠ Kuncova- 2 bytové jednotky 1+ KK

Místo: Kuncova 1580/1, Praha 5 - Stodůlky

Datum: 19.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: BAB mont s.r.o., Klíčovská 805/11, 190 00 Praha 9

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 273 555,03

HSV - Práce a dodávky HSV

266 154,29

3 - Svislé a kompletní konstrukce

75 389,52

4 - Vodorovné konstrukce

880,72

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

87 486,81

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

43 543,66

997 - Přesun sutě

43 517,58

998 - Přesun hmot

15 336,00

PSV - Práce a dodávky PSV

1 007 400,74

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

12 953,58

713 - Izolace tepelné

5 918,34

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

25 461,09

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

36 611,49

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

80 100,91

726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace

13 184,83

727 - Zdravotechnika - požární ochrana

1 320,00

736 - Ostatní

1 800,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

265 041,74

741.1 - Rozvaděče a dodávky

71 110,00

741.2 - Kabelové rozvody

97 710,00

741.3 - Krabice, spínače, zásuvky a ostatní elektroinstalace

68 138,00

741.4 - Osvětlovací tělesa

9 700,00

741.5 - Ostatní	15 500,00
742 - Elektroinstalace - slaboproud	8 392,31
751 - Vzduchotechnika	22 549,41
751.1 - Zařízení č.1 - Hygienická zázemí	22 064,00
763 - Konstrukce suché výstavby	106 625,20
766 - Konstrukce truhlářské	284 448,72
771 - Podlahy z dlaždic	26 569,23
776 - Podlahy povlakové	49 021,22
781 - Dokončovací práce - obklady	36 947,21
783 - Dokončovací práce - nátěry	2 582,43
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	15 047,79
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	12 825,24

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pavilónu A ZŠ Kuncova- 2 bytové jednotky 1+ KK

Místo: Kuncova 1580/1, Praha 5 - Stodůlky

Datum: 19.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: BAB mont s.r.o., Klíčovská 805/11, 190 00 Praha 9

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

Náklady soupisu celkem

1 273 555,03

D HSV

Práce a dodávky HSV

266 154,29

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

75 389,52

1	K	317142422	Překlad nenosný přímý z pórobetonu v příčkách tl 100 mm dl přes 1000 do 1250 mm	kus	6,000	479,00	2 874,00	CS ÚRS 2018 01
2	K	317142432	Překlad nenosný přímý z pórobetonu v příčkách tl 125 mm dl přes 1000 do 1250 mm	kus	2,000	620,00	1 240,00	CS ÚRS 2018 01
3	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	81,422	550,00	44 782,10	CS ÚRS 2018 01
	VV		"byt A"5,6*2,88+(1,85+0,6+6,15+0,7+0,35+0,5+0,27)*3,08		48,222			
	VV		"dveře"(0,9+0,7+0,6)*2		-4,400			
	VV		"byt B"5,6*2,88+(4,35+0,6+1,15+1,7+0,6)*3,08		42,000			
	VV		"dveře"(0,9+0,7+0,6)*2		-4,400			
	VV		Součet		81,422			
4	K	342272235	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 125 mm	m2	33,514	690,00	23 124,66	CS ÚRS 2018 01
	VV		"byt A"6,15*3,08-"dveře"0,9*2		17,142			
	VV		"byt B"5,9*3,08-"dveře"0,9*2		16,372			
	VV		Součet		33,514			
5	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	5,760	71,00	408,96	CS ÚRS 2018 01
	VV		2,88*2		5,760			
6	K	342291131	Ukotvení příček k betonovým konstrukcím plochými kotvami	m	23,040	88,00	2 027,52	CS ÚRS 2018 01
	VV		2,88*8		23,040			
7	K	346244352	Obezdivka koupelnových van ploch rovných tl 50 mm z pórobetonových přesných tvárnic	m2	2,040	457,00	932,28	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,7*0,6*2		2,040			
	D 4		Vodorovné konstrukce				880,72	
8	K	411388531	Zabetonování otvorů pl do 1 m2 ve stropech	m3	0,119	7 401,00	880,72	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č.227 původní šachta"1,35*0,41*0,215		0,119			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				87 486,81	
9	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	156,772	171,00	26 808,01	CS ÚRS 2018 01
	VV		"byt A"					
	VV		"m.č.220"(1,6*2,8+(3,65*2+1,85+0,25+0,7*2)*3-"dveře"(0,9*2+0,7+0,6)*2		30,680			
	VV		"m.č.221"(2,4+1,85+0,8)*3-"dveře"0,7*2		13,750			
	VV		"m.č.222"(6,15+0,6*2)*3+3,575*2,8-"dveře"0,9*2		30,260			
	VV		"m.č.223"1,64*2,8+1,3*3-"dveře"0,6*2		7,292			
	VV		Mezisoučet		81,982			
	VV		"byt B"					
	VV		"m.č.224"(1,85+3,25*2+0,6)*3+1,25*2,8-"dveře"(0,9*2+0,7+0,6)*2		24,150			
	VV		"m.č.225"(1,85+2,4+0,8)*3-"dveře"0,7*2		13,750			
	VV		"m.č.226"(5,75+0,6*2)*3+4,025*2,8-"dveře"0,9*2		30,320			
	VV		"m.č.227"(0,6+1,15)*3+0,9*2,8-"dveře"0,6*2		6,570			
	VV		Mezisoučet		74,790			
	VV		Součet		156,772			
10	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	149,726	95,00	14 223,97	CS ÚRS 2018 01
	VV		"byt A"					
	VV		"m.č.220"(3,65+1,85+0,7)*2*2,6-"dveře"(0,9*2+0,7+0,6)*2		26,040			
	VV		"m.č.221 nad obklad"(2,4+1,85+0,8+1,7)*(2,6-2,2)		2,700			
	VV		"m.č.222"(6,15+3,975+0,6)*2*2,7-"dveře"0,9*2-					
	VV		"okna"(2,78+2,72)*1,8+"ostění"(1,8*4+2,72+2,78)*0,18		48,501			
	VV		"m.č.223"(1,64+1,3)*2,6		7,644			
	VV		Mezisoučet		84,885			
	VV		"byt B"					
	VV		"m.č.224"(1,85+3,25)*2*2,6-"dveře"(0,9*2+0,7+0,6)*2		20,320			
	VV		"m.č.225 nad obklad"(1,85+2,4+0,8)*(2,6-2,2)		2,020			
	VV		"m.č.226"(5,75+4,025+0,6)*2*2,7-"dveře"0,9*2-					
	VV		"okna"2,75*1,8*2+"ostění"(1,8*2+2,75)*0,18*2-"SDK"9,8		36,811			
	VV		"m.č.227"(0,6+1,15+0,9)*2,6-"dveře"0,6*2		5,690			
	VV		Mezisoučet		64,841			
	VV		Součet		149,726			
11	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	3,740	164,00	613,36	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č.221 pod nový obklad"1,7*2,2		3,740			
12	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	32,500	147,00	4 777,50	CS ÚRS 2018 01
	VV		"ponechané omítky"					
	VV		"m.č.221 nad obklad"1,7*(2,6-2,2)		0,680			
	VV		"m.č.222"(3,975+6,15+0,4)*2,7-"okna"(2,72+2,78)*1,8+"ostění"(1,8*4+2,72+2,78)*0,18		20,804			
	VV		Mezisoučet		21,484			
	VV		"m.č.226"(5,75+0,5*2+0,15)*2,7-"okna"2,75*1,8*2+"ostění"(1,8*2+2,75)*0,18*2		11,016			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		11,016			
	VV		Součet		32,500			
13	K	622143005	Montáž omítníků plastových nebo pozinkovaných	m	33,900	10,00	339,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"byt A"2,6*2+2,7*4+1,8*2		19,600			
	VV		"byt B"2,6+2,7*3+1,8*2		14,300			
	VV		Součet		33,900			
14	M	55343019R	profil omítkový rohový pro omítky na porobeton vnitřní 3 mm	m	35,595	21,00	747,50	CS ÚRS 2018 01
	VV		33,9*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		35,595			
15	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	19,908	29,00	577,33	CS ÚRS 2018 01
	VV		"okna byt A"2,78*1,8+2,72*1,8		9,900			
	VV		"okna byt B"2,78*1,8*2		10,008			
	VV		Součet		19,908			
16	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	4,042	3 780,00	15 278,76	CS ÚRS 2018 01
	VV		"skladba P1"4,2*2*0,05		0,420			
	VV		"skladba P2"(24,17+23,02)*0,06		2,831			
	VV		"skladba P3"(8,59+7,23)*0,05		0,791			
	VV		Součet		4,042			
17	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	2,831	751,00	2 126,08	CS ÚRS 2018 01
	VV		"skladba P2"(24,17+23,02)*0,06		2,831			
18	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	4,042	205,00	828,61	CS ÚRS 2018 01
	VV		"skladba P1"4,2*2*0,05		0,420			
	VV		"skladba P2"(24,17+23,02)*0,06		2,831			
	VV		"skladba P3"(8,59+7,23)*0,05		0,791			
	VV		Součet		4,042			
19	K	631319195	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za plochu do 5 m2	m3	0,633	147,00	93,05	CS ÚRS 2018 01
	VV		"skladba P1"4,2*2*0,05		0,420			
	VV		"skladba P3"(2,25+2)*0,05		0,213			
	VV		Součet		0,633			
20	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,264	29 050,00	7 669,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		"dle PD"263,93/1000		0,264			
21	K	632450121	Vyrovnávací cementový potěr tl do 20 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	1,980	261,00	516,78	CS ÚRS 2018 01
	VV		"vyrovnání pod výměnu a doplnění vnitřních parapetů"					
	VV		"ST2"11*0,18		1,980			
	VV		Součet		1,980			
22	K	634111103R	Obvodová dilatace vložením EPS 10 mm v 80 mm mezi stěnou a mazaninou	m	93,260	41,00	3 823,66	
	VV		"byt A"					
	VV		"m.č.220"12,4		12,400			
	VV		"m.č.221"8,5		8,500			
	VV		"m.č.222"21,45		21,450			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"m.č.223"5,88		5,880			
	VV		Mezisoučet		48,230			
	VV		"byt B"					
	VV		"m.č.224"10,2		10,200			
	VV		"m.č.225 "8,5		8,500			
	VV		"m.č.226"20,75		20,750			
	VV		"m.č.227"5,58		5,580			
	VV		Mezisoučet		45,030			
	VV		Součet		93,260			
23	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus	6,000	351,00	2 106,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"D1L"2		2,000			
	VV		"D12L"2		2,000			
	VV		"D13P"2		2,000			
	VV		Součet		6,000			
24	M	553314001R	<i>zárubeň ocelová s hranatým profilem pro porobeton s drážkou a těsněním 100 700</i> L/P	kus	2,000	1 090,00	2 180,00	
	VV		"D1L"2		2,000			
25	M	55331399R	<i>zárubeň ocelová s hranatým profilem pro porobeton s drážkou a těsněním 100 600</i> L/P	kus	2,000	1 080,00	2 160,00	
	VV		"D12/L"2		2,000			
26	M	553314103R	<i>zárubeň ocelová s hranatým profilem pro porobeton s drážkou a těsněním 125 900</i> L/P	kus	2,000	1 309,00	2 618,00	
	VV		"D13/P"2		2,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				43 543,66	
27	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	71,410	39,00	2 784,99	CS ÚRS 2018 01
	VV		"byt A"36,96		36,960			
	VV		"byt B"34,45		34,450			
	VV		Součet		71,410			
28	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	71,410	75,00	5 355,75	CS ÚRS 2018 01
	VV		"byt A"36,96		36,960			
	VV		"byt B"34,45		34,450			
	VV		Součet		71,410			
29	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	88,650	71,00	6 294,15	CS ÚRS 2018 01
	VV		3,1*2,8+(2,88+4,97+5,69+5,6+6+4,05)*3-"dveře"(0,8*4+0,6)*2		88,650			
30	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	1,296	591,00	765,94	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,44*0,3*3		1,296			
31	K	965042131	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 4 m2	m3	5,912	2 050,00	12 119,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		(36,4+37,5)*0,08		5,912			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	5,912	1 150,00	6 798,80	CS ÚRS 2018 01
33	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xyolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	60,410	47,00	2 839,27	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č.206 část"2,95*4,8		14,160			
	VV		"m.č.207"18,18		18,180			
	VV		"m.č.208"15,35		15,350			
	VV		"m.č.209"6,31		6,310			
	VV		"m.č.201 část"6,41		6,410			
	VV		Součet		60,410			
34	K	965081611	Odsekání soklíků rovných	m	23,420	22,00	515,24	CS ÚRS 2018 01
	VV		"ponechané zdivo"					
	VV		"m.č.207"6+3,05+0,4		9,450			
	VV		"m.č.206 část"2,95+0,5		3,450			
	VV		"m.č.201 část"0,5+0,93+0,5*2		2,430			
	VV		"m.č.208"4,97+3,12		8,090			
	VV		Součet		23,420			
35	K	967031732	Přísekání plošné zdiva z cihel pálených na MV nebo MVC tl do 100 mm	m2	1,720	104,00	178,88	CS ÚRS 2018 01
	VV		"ponechané zdivo po odstranění příček"3*0,1*2+2,8*0,1*4		1,720			
36	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	7,600	160,00	1 216,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"2NP"0,6*2+0,8*2*4		7,600	241		
37	K	970231100R	Řezání cihelného zdiva hl. řezu 100 mm	m	5,600	420,00	2 352,00	
	VV		"odřezání příček"2,8*2		5,600			
38	K	977312112	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 100 mm	m	7,800	199,00	1 552,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		"pro bourání podlah"5,6+2,2		7,800			
39	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 30 %	m2	32,500	19,00	617,50	CS ÚRS 2018 01
	VV		"jako oprava"32,5		32,500			
40	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	3,740	41,00	153,34	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č.221 pod nový obklad"1,7*2,2		3,740			
D	997		Přesun sutě				43 517,58	
41	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m ručně	t	31,058	890,00	27 641,62	CS ÚRS 2018 01
42	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	31,058	196,00	6 087,37	CS ÚRS 2018 01
43	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	434,812	7,00	3 043,68	CS ÚRS 2018 01
	VV		31,058*14 'Přepočtené koeficientem množství		434,812			
44	K	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	13,266	107,00	1 419,46	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	K	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	14,261	134,00	1 910,97	CS ÚRS 2018 01
46	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	3,531	967,00	3 414,48	CS ÚRS 2018 01
	VV		"celk.hmotnost"31,058		31,058			
	VV		"beton"13,266		-13,266			
	VV		"zdivo"14,261		-14,261			
	VV		Součet		3,531			
	D	998	Přesun hmot				15 336,00	
47	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	21,300	720,00	15 336,00	CS ÚRS 2018 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 007 400,74	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				12 953,58	
48	K	711191111R	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka na ploše vodorovné včetně materiálu	m2	10,960	350,00	3 836,00	
	VV		"skladba P1"4,2*2		8,400			
	VV		"m.č.221 vytažení"((1,85+1,7)*2-0,7)*0,2		1,280			
	VV		"m.č.225 vytažení"((1,85+1,7)*2-0,7)*0,2		1,280			
	VV		Součet		10,960			
49	K	711192111R	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr,vč.dod.	m2	12,400	42,00	520,80	
	VV		"kolem vany na stěnu"(0,7*2+1,7)*2*2		12,400			
50	K	711192212R	Hydroizolační povlak - nátěr ve dvou vrstvách na ploše svislé včetně materiálu	m2	12,400	305,00	3 782,00	
	VV		"jako penetrace"12,4		12,400			
51	K	711199102R	Provedení těsnícího koutu pro vnější nebo vnitřní roh spáry podlaha - stěna-vč.materiálu	kus	12,000	107,00	1 284,00	
	VV		"m.č.221"6		6,000			
	VV		"m.č.225"6		6,000			
	VV		Součet		12,000			
52	K	711199103R	Provedení těsnícího pásu do spoje dilatační nebo styčné spáry podlaha - stěna-(Nastěrkování podkladu položení a uhlazení těsnícího pásu, překrytí další stěrkou)	m	15,600	74,00	1 154,40	
	VV		"m.č.221 vytažení"((1,85+2,4)*2-0,7)		7,800			
	VV		"m.č.225 vytažení"((1,85+2,4)*2-0,7)		7,800			
	VV		Součet		15,600			
53	M	28355200	páska těsnící hydroizolačních stěrek pro vysoké zatížení 120 mm x 10 m	m	15,600	59,00	920,40	CS ÚRS 2018 01
54	K	711199104R	Těsnící pás do spoje stěna - stěna (těsnící pás umístěný ve svislém rohu) vč.dodávky materiálu	m	8,000	147,00	1 176,00	
	VV		"u vany"2*4		8,000			
55	K	998711203	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 60 m	%	139,990	2,00	279,98	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 713			Izolace tepelné					5 918,34
56	K	713120821	Odstranění tepelné izolace podlah volně kladené z polystyrenu tl do 100 mm	m2	73,900	10,00	739,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"akustická izolace v podlahách"					
	VV		(36,4+37,5)		73,900			
57	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	71,410	16,00	1 142,56	CS ÚRS 2018 01
	VV		"skladba P1"4,2*2		8,400			
	VV		"skladba P2"24,17+23,02		47,190			
	VV		"skladba P3"8,59+7,23		15,820			
	VV		Součet		71,410			
58	M	28375671	deska pro kročejový útlum tl 20mm	m2	72,838	24,00	1 748,11	CS ÚRS 2018 01
	VV		71,41*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		72,838			
59	K	713191133	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí fólií s přelepeným spojem	m2	71,410	28,00	1 999,48	CS ÚRS 2018 01
	VV		"skladba P1"4,2*2		8,400			
	VV		"skladba P2"24,17+23,02		47,190			
	VV		"skladba P3"8,59+7,23		15,820			
	VV		Součet		71,410			
60	M	28323020	fólie separační PE 2 x 50 m	m2	78,551	3,00	235,65	CS ÚRS 2018 01
	VV		71,41*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		78,551			
61	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	%	53,540	1,00	53,54	CS ÚRS 2018 01
D 721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					25 461,09
62	K	721140905R	Vsazení odbočky do stávajícího potrubí litinového DN 100	kus	2,000	3 500,00	7 000,00	
63	K	721174041R	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 32	m	3,000	174,00	522,00	
64	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40	m	2,000	287,00	574,00	CS ÚRS 2018 01
65	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	10,000	305,00	3 050,00	CS ÚRS 2018 01
66	K	721174044	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 70	m	2,000	410,00	820,00	CS ÚRS 2018 01
67	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 100	m	13,000	497,00	6 461,00	CS ÚRS 2018 01
68	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	2,000	54,00	108,00	CS ÚRS 2018 01
69	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	7,000	59,00	413,00	CS ÚRS 2018 01
70	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	2,000	97,00	194,00	CS ÚRS 2018 01
71	K	721226514R	Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 40/50 s přípojem vody	kus	2,000	1 040,00	2 080,00	
Poznámka k položce:								
P Podomítkový sifon pro pračky kombinovaný s přívodem vody, průtok 0.38l/s, materiál PE/nerezová ocel, připojení 1", odtok DN50, chromový kryt								
72	K	721227501R	Montáž zápachových uzávěrek do DN 40	kus	2,000	204,00	408,00	
73	M	55161841	vtok se zápachovou uzávěrkou DN 32	kus	2,000	321,00	642,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
74	K	721274103	Přívzdušňovací ventil venkovní odpadních potrubí DN 110	kus	1,000	1 070,00	1 070,00	CS ÚRS 2018 01
75	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	30,000	17,00	510,00	CS ÚRS 2018 01
76	K	721300901R	Technická prohlídka kanalizace	soubor	1,000	1 200,00	1 200,00	
77	K	721980122R	Dvířka plastová 150x300mm, barva bílá	kus	1,000	157,00	157,00	
78	K	998721203	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m	%	252,090	1,00	252,09	CS ÚRS 2018 01

D 722

Zdravotechnika - vnitřní vodovod

36 611,49

79	K	722171954R	Vsazení odbočky do stávajícího potrubí plastového	kus	2,000	167,00	334,00	
80	K	722174042R	Potrubí vodovodní plastové polypropylénové PP-RCT 20x2,3 S4 (SDR9, PN22, vč. montážního materiálu	m	32,000	207,00	6 624,00	

Poznámka k položce:

Vodovodní potrubí plastové pro rozvod studené vody, materiál polypropylen typu 4 (PP-RCT), S4 (SDR9, PN22), spojování standardně polyfúzním svařováním, příp. elektrotvarovkou, trubky větších průměrů svařováním na tupo, max. teplotní zátěž 80°C.

Dimenze: 20x2.3

Povrchová úprava:

- prvky v šedé barvě bez povrchové úpravy, podélný zelený pruh
- volné kovové části tvarovek mosaz, příp. poniklované
- na povrchu potrubí je černý identifikační potisk

P

Tvarovky celoplastové nebo kombinované s mosazným poniklovaným závitem pro závitové spoje, PN 20 (SDR 6), materiál polypropylen typu 3 (PPR).

Při vedení mimo stěnu nosný pozinkovaný žlab, přichycení žlabu upevňovacími objímkami se samozajišťující matkou, základovou deskou a závitovou tyčí, vzdálenost objímek dle montážního návodu výrobce

81	K	722174043R	Potrubí vodovodní plastové polypropylénové PP-RCT 25x2,8 S4 (SDR9, PN22, vč. montážního materiálu	m	7,000	306,00	2 142,00	
----	---	------------	---	---	-------	--------	----------	--

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

Poznámka k položce:

"Vodovodní potrubí plastové pro rozvod studené vody, materiál materiál polypropylen typu 4 (PP-RCT), S4 (SDR9, PN22), spojování standardně polyfúzním svařováním, příp. elektrotvarovkou, trubky větších průměrů svařováním na tupo, max. teplotní zátěž 80°C.

Dimenze: 25x2.8

Povrchová úprava:

- prvky v šedé barvě bez povrchové úpravy, podélný zelený pruh
- volné kovové části tvarovek mosaz, příp. poniklované
- na povrchu potrubí je černý identifikační potisk

P

Tvarovky celoplastové nebo kombinované s mosazným poniklovaným závitem pro závitové spoje, PN 20 (SDR 6), materiál polypropylen typu 3 (PPR).

Při vedení mimo stěnu nosný pozinkovaný žlab, přichycení žlabu upevňovacími objímkami se samozajišťující matkou, základovou deskou a závitovou tyčí, vzdálenost objímek dle montážního návodu výrobce.▣

82	K	722174044R	Potrubí vodovodní plastové polypropylénové PP-RCT 32x3,6 S4 (SDR9, PN22, vč. montážního materiálu	m	15,000	406,00	6 090,00	
----	---	------------	---	---	--------	--------	----------	--

Poznámka k položce:

Vodovodní potrubí plastové pro rozvod studené vody, materiál materiál polypropylen typu 4 (PP-RCT), S4 (SDR9, PN22), spojování standardně polyfúzním svařováním, příp. elektrotvarovkou, trubky větších průměrů svařováním na tupo, max. teplotní zátěž 80°C.

Dimenze: 32x3.6

Povrchová úprava:

- prvky v šedé barvě bez povrchové úpravy, podélný zelený pruh
- volné kovové části tvarovek mosaz, příp. poniklované
- na povrchu potrubí je černý identifikační potisk

P

Tvarovky celoplastové nebo kombinované s mosazným poniklovaným závitem pro závitové spoje, PN 20 (SDR 6), materiál polypropylen typu 3 (PPR).

Při vedení mimo stěnu nosný pozinkovaný žlab, přichycení žlabu upevňovacími objímkami se samozajišťující matkou, základovou deskou a závitovou tyčí, vzdálenost objímek dle montážního návodu výrobce▣

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
83	K	722181211	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 6 mm DN do 22 mm	m	15,000	37,00	555,00	CS ÚRS 2018 01
84	K	722181212	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 6 mm DN do 32 mm	m	7,000	49,00	343,00	CS ÚRS 2018 01
85	K	722181213	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 6 mm DN přes 32 mm	m	15,000	43,00	645,00	CS ÚRS 2018 01
86	K	722181251	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 25 mm DN do 22 mm	m	17,000	91,00	1 547,00	CS ÚRS 2018 01
87	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	16,000	124,00	1 984,00	CS ÚRS 2018 01
88	K	722220111	Nástěnka pro výtokový ventil G 1/2 s jedním závitem	kus	12,000	167,00	2 004,00	CS ÚRS 2018 01
89	K	722220121	Nástěnka pro baterii G 1/2 s jedním závitem	kus	4,000	341,00	1 364,00	CS ÚRS 2018 01
90	K	722231191R	Kombinovaná armatura pro ohřívač TV DN 15	kus	1,000	2 650,00	2 650,00	

Poznámka k položce:

Kombinovaná armatura pro ohřívač TV, pro tlakové elektrické zásobníky, tlakový redukční ventil, mosazný kryt, šroubová připojení, zabudovaný pojistný ventil 0,6 MPa (6 bar), výměnná patrona 1,0 MPa (10 bar)

P

Dimenze: DN15

91	K	722231192R	Kombinovaná armatura pro ohřívač TV DN 20	kus	1,000	3 471,00	3 471,00	
----	---	------------	---	-----	-------	----------	----------	--

Poznámka k položce:

Kombinovaná armatura pro ohřívač TV, pro tlakové elektrické zásobníky, tlakový redukční ventil, mosazný kryt, šroubová připojení, zabudovaný pojistný ventil 0,6 MPa (6 bar), výměnná patrona 1,0 MPa (10 bar)

P

Dimenze: DN20

92	K	722240123	Kohout kulový plastový PPR DN 25	kus	1,000	326,00	326,00	CS ÚRS 2018 01
93	K	722240124	Kohout kulový plastový PPR DN 32	kus	1,000	410,00	410,00	CS ÚRS 2018 01
94	K	722262214R	Vodoměr závitový G 1/2", pro rozvod SV	kus	2,000	1 030,00	2 060,00	

Poznámka k položce:

Vodoměr závitový, jednovtokový, lopatkový vodoměr, suchoběžný, na studenou vodu, třída přesnosti C, filtr na vstupu do vodoměru, suchoběžné počítadlo se stěračem standardně předvybavené pro instalaci komunikačních členů, magnetická spojka chráněná proti vlivu vnějšího magnetu, k montáži do horizontální polohy, bez nároků na uklidňující dílku, nominální průtok $Q_n=1,50 \text{ m}^3/\text{hod}$, možnost radiového odečtu

P

95	K	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	2,000	41,00	82,00	CS ÚRS 2018 01
96	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	54,000	35,00	1 890,00	CS ÚRS 2018 01
97	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	54,000	32,00	1 728,00	CS ÚRS 2018 01
98	K	998722203	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 24 m	%	362,490	1,00	362,49	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 725			Zdravotnicka - zařizovací předměty						80 100,91
99	K	725119125	Montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	2,000	1 650,00	3 300,00	CS ÚRS 2018 01	
100	M	64236085R	mísa keramická klozetová závěsná bílá s hlubokým splachováním, sedátko s poklopem z duroplastu s antibakteriální úpravou	kus	2,000	2 700,00	5 400,00		
P			<p>Poznámka k položce: Klozet závěsný keramický, hutný slinutý bílý střep s glazurou, hluboké splachování, šrouby pro připevnění klozetu na závěsný instalační element s bílou krytkou (1 pár), rozteč uchycení 180mm, sedátko s poklopem z duroplastu s antibakteriální úpravou</p>						
101	K	725211605R	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 500 mm	soubor	2,000	1 320,00	2 640,00		
P			<p>Poznámka k položce: Umyvadlo keramické, hutný slinutý bílý střep s glazurou, barva bílá, otevřený otvor pro stojánkovou baterii, šrouby pro připevnění umyvadla na stěnu s bílou krytkou (1 pár), rozteč uchycení 280mm, zápachová uzávěrka umyvadlová, plastová, DN 40x5/4", výška vodního uzávěru 60mm, nastavitelná výška odtoku, krycí růžice odtoku</p>						
102	K	725017138R	Kryt sifonu umyvadel bílý	soubor	2,000	1 090,00	2 180,00		
103	K	725222114R	Vana polyakrylátová 700x1600mm, k obezdění, odpadový sifon	soubor	2,000	7 421,00	14 842,00		
P			<p>Poznámka k položce: Vana polyakrylátová, rozměr 700x1600mm, určena k obezdění, barva vany bílá, odtokový vanový sifon, průměr 90 mm, kapacita sifonu 30 l/min., čištění sifonu zvenčí, krytka sifonu z pokoveného plastu</p>						
104	K	725245231R	Zástěna vanová 700 x 1350 mm tvrzené bezpečnostní sklo 6 mm transparentní, ošetření proti usazování vodního kamene- kompletní provedení dle výpisu interiéru ozn. Int_39	soubor	2,000	6 210,00	12 420,00		
105	K	725299101R	Montáž koupelňových doplňků - mýdelníků, držáků apod.	soubor	12,000	123,00	1 476,00		
106	M	55431074R	tyč sprchová 90 cm s posuvným držákem sprchy s mýdelníkem dle výpisu vybavení interiéru ozn.Int_40	kus	2,000	980,00	1 960,00		
107	M	55431011R	nástěnná koupelnová sada pochormovaná ve složení dávkovač tekutého mýdla,sklenice, držák toaletního papíru,držák ručníků, čtětka na WC dle výpisu vybavení interiéru ozn.Int_41	soubor	2,000	1 420,00	2 840,00		
108	K	725532121R	Elektrický ohřivač zásobníkový akumulační závěsný svislý 125 l / 2,2 kW	soubor	2,000	9 500,00	19 000,00		
P			<p>Poznámka k položce: Elektrický zásobníkový ohřivač TV, závěsný pro svislou instalaci, objem 125l, nádoba z ocelového plechu s vnitřním smaltováním, pro přetlak 0,90MPa, výkon ohřivače 2200W, rozměr 1050 x 520 x 550mm</p> <p>Zabezpečení zásobníku armaturami dle ČSN</p>						
109	K	725813111	Ventil rohový bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	12,000	107,00	1 284,00	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
110	K	725821326	Baterie dřezová stojánková páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 265 mm	soubor	2,000	2 350,00	4 700,00	CS ÚRS 2018 01	
111	K	725822611R	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	2,000	1 501,00	3 002,00		
P			<i>Poznámka k položce:</i> Baterie umyvadlová stojánková, páková, směšovací, do jednoho otvoru, bez ovládání zátky, velikost kartuše 40 mm, přípojovací flexibilní hadičky 2x3/8"						
112	K	725831314R	Baterie vanová, nástěnná, páková, rozteč 150mm	soubor	2,000	2 107,00	4 214,00		
P			<i>Poznámka k položce:</i> Baterie vanová, nástěnná, páková, směšovací, rozteč 150mm, velikost kartuše 40 mm, povrchová úprava chrom, sprchový komplet vč. hadice, použití na studenou/míchanou vodu, provedení chrom, vizuální značky pro nastavení sprchování (3 pozice), připojení 1/2", max. teplota média 85 °C, provozní tlak min. 0,02MPa						
113	K	725862104R	Zápachová uzávěrka pro dřez DN 40/50	kus	2,000	147,00	294,00		
P			<i>Poznámka k položce:</i> Zápachový uzávěrka plastová, průměr 50mm, závitové šroubení 6/4", DN40, výška vodního uzávěru 0-90mm						
114	K	998725203	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 24 m	%	795,520	0,69	548,91	CS ÚRS 2018 01	
D 726			Zdravotechnika - předstěnové instalace				13 184,83		
115	K	726131041	Instalační předstěna - klozet závěsný v 1120 mm s ovládním zepředu do lehkých stěn s kovovou kcí	soubor	2,000	5 800,00	11 600,00	CS ÚRS 2018 01	
116	K	726191002	Souprava pro předstěnovou montáž	soubor	2,000	651,00	1 302,00	CS ÚRS 2018 01	
117	K	998726213	Přesun hmot procentní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 24 m	%	202,020	1,40	282,83	CS ÚRS 2018 01	
D 727			Zdravotechnika - požární ochrana				1 320,00		
118	K	727121107	Protipožární manžeta D 110 mm z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90	kus	1,000	1 320,00	1 320,00	CS ÚRS 2018 01	
VV			"pro ZTI"1 1,000						
D 736			Ostatní				1 800,00		
119	K	7361001000R	Demontáže stávajících těles a potrubí včetně likvidace	soubor	1,000	1 800,00	1 800,00		
D 741			Elektroinstalace - silnoproud				265 041,74		
120	K	998741203	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 24 m	%	2 621,580	1,10	2 883,74	CS ÚRS 2018 01	
D 741.1			Rozvaděče a dodávky				71 110,00		
121	K	741200010R	Nový RB1 dle v.č. EL7	kus	1,000	28 000,00	28 000,00		
122	K	741200011R	Nový RB2 dle v.č. EL7	kus	1,000	28 000,00	28 000,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
123	K	741200012R	Dozbrojení a úprava stávajícího RE+RH dle v.č. EB8	kus	1,000	14 500,00	14 500,00	
124	K	741200005R	Podružné sběrnice ochranného pospojování	kus	1,000	610,00	610,00	

D 741.2 Kabelové rozvody 97 710,00

125	K	741120332R	Montáž a dodávka kabel CXKH-R 3Cx1,5	m	150,000	59,00	8 850,00	
126	K	741120362R	Montáž a dodávka kabel CXKH-R 4Bx10	m	150,000	270,00	40 500,00	
127	K	741122032	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x4 až 6 mm2 (CYKY)	m	60,000	31,00	1 860,00	CS ÚRS 2018 01
128	M	34111098	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 5Cx4mm2	m	60,000	52,00	3 120,00	CS ÚRS 2018 01
129	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (CYKY)	m	30,000	31,00	930,00	CS ÚRS 2018 01
130	M	34111094	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 5Cx2,5mm2	m	30,000	29,00	870,00	CS ÚRS 2018 01
131	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (CYKY)	m	330,000	22,00	7 260,00	CS ÚRS 2018 01
132	M	34111036	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3Cx2,5mm2	m	330,000	17,00	5 610,00	CS ÚRS 2018 01
133	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (CYKY)	m	120,000	31,00	3 720,00	CS ÚRS 2018 01
134	M	34111090	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 5Cx1,5mm2	m	120,000	17,00	2 040,00	CS ÚRS 2018 01
135	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (CYKY)	m	220,000	26,00	5 720,00	CS ÚRS 2018 01
136	M	34111031R	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3Cx1,5mm2	m	160,000	11,00	1 760,00	
137	M	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3Ax1,5mm2	m	60,000	11,00	660,00	CS ÚRS 2018 01
138	K	741122011	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 2x1,5 až 2,5 mm2 (CYKY)	m	50,000	22,00	1 100,00	CS ÚRS 2018 01
139	M	34111005	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 2Ax1,5mm2	m	50,000	8,00	400,00	CS ÚRS 2018 01
140	K	741120301	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 0,55-16 mm2 pevně (CY, CHAH-R(V))	m	250,000	29,00	7 250,00	CS ÚRS 2018 01
141	M	34140827R	Vodič silový CY zelenožlutý 10,00 mm2 - drát	m	150,000	17,00	2 550,00	
142	M	34140826R	Vodič silový CY zelenožlutý 6,00 mm2 - drát	m	60,000	12,00	720,00	
143	M	34140825R	Vodič silový CY zelenožlutý 4,00 mm2	m	40,000	6,00	240,00	
144	K	741110511	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem	m	25,000	55,00	1 375,00	CS ÚRS 2018 01
145	M	345718257R	lišta elektroinstalační bezhalogenová 40/40mm	m	25,000	47,00	1 175,00	

D 741.3 Krabice, spínače, zásuvky a ostatní elektroinstalace 68 138,00

146	K	741310181R	Vypínač řazení 230V/10A, řazení 1, IP20 včetně přístrojové krabice	kus	2,000	140,00	280,00	
147	K	741310183R	Vypínač řazení 230V/10A, řazení 5, IP20 včetně přístrojové krabice	kus	4,000	150,00	600,00	
148	K	741310184R	Vypínač řazení 230V/10A, řazení 6, IP20 včetně přístrojové krabice	kus	4,000	150,00	600,00	
149	K	741310185R	Vypínač řazení 230V/10A, řazení 7, IP20 včetně přístrojové krabice	kus	2,000	165,00	330,00	
150	K	741310594R	Vypínač řazení 400V/16A (sporáková kombinace)	kus	2,000	320,00	640,00	
151	K	741313091R	Zásuvka 230V/16A, IP20 včetně přístrojové krabice	kus	6,000	160,00	960,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
152	K	741313092R	Dvojzásuvka 230V/16A, IP20 včetně přístrojové krabice	kus	20,000	200,00	4 000,00	
153	K	741313094R	2x zásuvka 230V/16A + 1x volná pozice pro slaboproud umístěné ve sdružené tříkrabici včetně třírámečku	kus	2,000	514,00	1 028,00	
154	K	741112106R	Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová se svorkovnicí	kus	20,000	97,00	1 940,00	
155	M	34571563	rozvodka krabicová z PH s víčkem a svorkovnicí krabicovou šroubovací s vodiči 20x4 mm ² , D 103 mm x 50 mm	kus	20,000	98,00	1 960,00	CS ÚRS 2018 01
156	K	741360601R	AKU kamna 7kW, 400V včetně integrovaného termostatu a příslušenství, prosotorový termostat včetně připojení	kus	2,000	19 500,00	39 000,00	
157	K	741360602R	Topný žebříček s integrovanou spirálou 750V (samostatný komplet)	kus	2,000	6 020,00	12 040,00	
158	K	741330221R	Časové relé se signálním kontaktem 230V/10A umístěné v krabici KP68	kus	2,000	1 400,00	2 800,00	
159	K	742220233R	Montáž a dodávka čidlo autonomní detekce kouře	kus	2,000	980,00	1 960,00	
D 741.4 Osvětlovací tělesa							9 700,00	
160	K	741370035R	Montáž a dodávka svítidlo žárovkové typu E bytové nástěnné přisazené IP 20 1x úsporná žárovka 23W dle PD	kus	16,000	500,00	8 000,00	
161	K	741370036R	Montáž a dodávka svítidlo žárovkové typu F bytové nástěnné přisazené IP 44 1x úsporná žárovka 23W dle PD	kus	2,000	850,00	1 700,00	
D 741.5 Ostatní							15 500,00	
162	K	741100001R	Demontáž stávající elektroinstalace dotčených prostor 2.NP a 1.NP včetně likvidace	soubor	1,000	7 800,00	7 800,00	
163	K	741600100R	Stavební přípomocce - drážky a průrazy	soubor	1,000	1 700,00	1 700,00	
164	K	741810004R	Revize nově instalované elektroinstalace	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
165	K	741810054R	Zakreslení dokumentace skutečného provedení	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
D 742 Elektroinstalace - slaboproud							8 392,31	
166	K	742330031R	Instalace systému	soubor	1,000	1 700,00	1 700,00	
167	M	37451251R	Datová dvouzásuvka RJ 46, vč. instalační krabice a rámečku Cat 6	kus	2,000	409,00	818,00	
168	K	742110068R	Montáž tras a kabeláže	soubor	1,000	1 200,00	1 200,00	
169	M	345711541R	trubka 23 mm elektroinstalační ohebná z PH	m	21,000	10,00	210,00	
170	M	345711542R	trubka 36 mm elektroinstalační ohebná z PH	m	7,000	15,00	105,00	
171	M	34571812R	lišta elektroinstalační vkládací 40x20 mm	m	22,000	34,00	748,00	
172	M	34177710R	datový kabel UTP Cat 6	m	240,000	8,00	1 920,00	
173	K	742330200R	Zprovoznění systému	soubor	1,000	800,00	800,00	
174	K	742190010R	Stavební přípomocce	soubor	1,000	90,00	90,00	
175	K	742190020R	Pomocný montážní materiál, protahovací krabice	soubor	1,000	210,00	210,00	
176	K	742330109R	Měření s vyhotovením měřících protokolů	soubor	1,000	250,00	250,00	
177	K	742330110R	Revize, protokoly, zkoušky	soubor	1,000	250,00	250,00	
178	K	998742203	Přesun hmot procentní pro slaboproud v objektech v do 24 m	%	83,010	1,10	91,31	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 751			Vzduchotechnika					22 549,41
179	K	998751202	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 24 m	%	220,640	2,20	485,41	CS ÚRS 2018 01
D 751.1			Zařízení č.1 - Hygienická zázemí					22 064,00
180	K	751-1.01.1R	Mtž a dodávka ventilátor do kruhového potrubí s doběhem v tichém provedení+ násuvná klapka -spínání se světly průměr 100	kus	2,000	5 210,00	10 420,00	
181	K	751-1.02.1R	Mtž a dodávka kruhové flexib. potrubí s tlumením hluku ø102 vč. spojovacího a montážního mater.	m	6,000	271,00	1 626,00	
182	K	751-1.03.1R	Mtž a dodávka kruhové potrubí ø100 vč.spojovacího,těsnícího a montážního mater. (závěsy)	m	18,000	231,00	4 158,00	
183	K	751-1.03.3R	Mtž a dodávka kruhové potrubí ø150 vč.spojovacího,těsnícího a montážního mater. (závěsy)	m	10,000	260,00	2 600,00	
184	K	751-1.04R	Mtž a dodávka talířový ventil s montážním kroužkem - odtah ø100	soubor	2,000	680,00	1 360,00	
185	K	751.4.1R	Zaregulování systému vzduchotechnického zařízení	soubor	1,000	1 900,00	1 900,00	
D 763			Konstrukce suché výstavby					106 625,20
186	K	763121468R	SDK stěna přesazená tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xH2 12,5 s TI	m2	10,500	740,00	7 770,00	
	VV		"byt A"(1,6+0,15)*3		5,250			
	VV		"byt B"(1,6+0,15)*3		5,250			
	VV		Součet		10,500			
187	K	763121482	SDK stěna přesazená tl 102,5 mm profil CW+UW 75 desky 2x akustická DF 12,5 TI 40 mm 30 kg/m3 EI30	m2	15,990	750,00	11 992,50	CS ÚRS 2018 01
	VV		"byt A"(1,64+1,4)*3		9,120			
	VV		"byt B"(1,14+1,15)*3		6,870			
	VV		Součet		15,990			
188	K	763121484R	SDK stěna přesazená tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2x akustická 12,5 s TI	m2	12,502	799,00	9 989,10	
	VV		"byt B"(3,625+0,84)*2,8		12,502			
189	K	763121485R	SDK stěna přesazená tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2x akustická impregnovaná 12,5 s TI	m2	5,180	741,00	3 838,38	
	VV		"byt B"1,85*2,8		5,180			
190	K	763121712	SDK stěna přesazená zalomení	m	6,000	120,00	720,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"byt A"3		3,000			
	VV		"byt B"3		3,000			
	VV		Součet		6,000			
191	K	763131511	SDK podhled deska 1xA 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	63,010	690,00	43 476,90	CS ÚRS 2018 01
	VV		"byt A"					
	VV		"m.č.220"6,34		6,340			
	VV		"m.č.222"24,17		24,170			
	VV		"m.č.223"2,25		2,250			
	VV		Mezisoučet		32,760			
	VV		"byt B"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"m.č.224"5,23		5,230			
	VV		"m.č.226"23,02		23,020			
	VV		"m.č.227"2,0		2,000			
	VV		Mezisoučet		30,250			
	VV		Součet		63,010			
192	K	763131551	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	8,400	725,00	6 090,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"byt A"					
	VV		"m.č.221"4,2		4,200			
	VV		Mezisoučet		4,200			
	VV		"byt B"					
	VV		"m.č.225"4,2		4,200			
	VV		Mezisoučet		4,200			
	VV		Součet		8,400			
193	K	763131713	SDK podhled napojení na obvodové konstrukce profilem	m	93,260	88,00	8 206,88	CS ÚRS 2018 01
	VV		"byt A"					
	VV		"m.č.220"(3,65+1,85+0,7)*2		12,400			
	VV		"m.č.221"(2,4+1,85)*2		8,500			
	VV		"m.č.222"(6,15+3,975+0,6)*2		21,450			
	VV		"m.č.223"(1,64+1,3)*2		5,880			
	VV		Mezisoučet		48,230			
	VV		"byt B"					
	VV		"m.č.224"(1,85+3,25)*2		10,200			
	VV		"m.č.225"(1,85+2,4)*2		8,500			
	VV		"m.č.226"(5,75+4,025+0,6)*2		20,750			
	VV		"m.č.227"(1,64+1,15)*2		5,580			
	VV		Mezisoučet		45,030			
	VV		Součet		93,260			
194	K	763131761	Příplatek k SDK podhledu za plochu do 3 m2 jednotlivě	m2	4,250	42,00	178,50	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č.223"2,25		2,250			
	VV		"m.č.227"2,0		2,000			
	VV		Součet		4,250			
195	K	763173113	Montáž úchyty pro WC v SDK kci	kus	2,000	340,00	680,00	CS ÚRS 2018 01
196	M	59030731	konstrukce pro uchycení WC osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	2,000	581,00	1 162,00	CS ÚRS 2018 01
197	K	763173132	Montáž držáku baterie v SDK kci	kus	2,000	2 060,00	4 120,00	CS ÚRS 2018 01
198	M	59030720	konstrukce pro uchycení baterii osová rozteč CW profilů 460-625mm	kus	2,000	450,00	900,00	CS ÚRS 2018 01
199	K	763173142R	Úprava sádrokartónové předstěny pro osazení kuchyňské linky	kus	1,000	614,00	614,00	
200	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně v do 2,75 m SDK příčka	kus	2,000	756,00	1 512,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"D14/P"2		2,000	507		
201	M	55310063R	zárubeň ocelová EI 30 DP3-C s hranatým profilem pro sádrokarton s drážkou a těsněním 200 900 L/P	kus	2,000	2 150,00	4 300,00	
202	K	998763403	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 24 m	%	1 074,940	1,00	1 074,94	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 766			Konstrukce truhlářské					284 448,72
203	K	766441815R	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm	m	11,000	28,00	308,00	
204	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	4,000	571,00	2 284,00	CS ÚRS 2018 01
205	M	611-D1R	dveře vnitřní hladké vysoce odolný laminát HPL buk plně 1křídle 70x197cm L,P včetně zámku, dle výpisu truhlářských výrobků ozn.D1/L a D1/P	kus	2,000	4 100,00	8 200,00	
206	M	611-D12R	dveře vnitřní hladké vysoce odolný laminát HPL buk plně 1křídle 60x197cm L,P včetně zámku, dle výpisu truhlářských výrobků ozn.D12/L	kus	2,000	4 100,00	8 200,00	
207	K	766660002	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	2,000	590,00	1 180,00	CS ÚRS 2018 01
208	M	611-D13R	dveře vnitřní hladké vysoce odolný laminát HPL buk sklo 2/3 1křídle 90x197cm včetně zámku, dle výpisu truhlářských výrobků ozn.D13/P	kus	2,000	5 600,00	11 200,00	
209	K	766660022	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	2,000	1 050,00	2 100,00	CS ÚRS 2018 01
210	M	611-D14R	dveře bezpečnostní vstupní do bytu hladké EI 30 DP3-C se zvýšenou protihlukovou izolací Rw=32dB vysoce odolný laminát HPL buk 1křídle 90x197cm včetně vícebodový zámek dle výpisu truhlářských výrobků ozn.D14/P	kus	2,000	13 200,00	26 400,00	
211	K	766660717	Montáž dveřních křídel samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	2,000	108,00	216,00	CS ÚRS 2018 01
212	M	54917252R	samozavírač dveří k protipožárním dveřím	kus	2,000	1 520,00	3 040,00	
213	K	766663906R	Seřízení (podříznutí) dveřních křídel	kus	2,000	87,00	174,00	
214	K	766670021R	Montáž dveřního kování - kliky a štítku	kus	8,000	297,00	2 376,00	
215	M	54914640R	kování vrchní dveřní klika včetně rozet nebo štítku a montážního materiálu nerezové dle výběru	kus	6,000	550,00	3 300,00	
216	M	54914112R	kování bezpečnostní nerezové dle výběru	kus	2,000	2 420,00	4 840,00	
217	K	766692104R	Demontáž záclonových krytů délky do 3,60 m	kus	4,000	71,00	284,00	
218	K	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří 1křídlových šířky přes 10 cm	kus	2,000	81,00	162,00	CS ÚRS 2018 01
219	M	61187185R	práh dveřní dřevěný bukový tl 2cm dl 92cm š 20cm	kus	2,000	320,00	640,00	
220	K	76669-ST2R	Montáž a dodávka parapetních desek DTD, HPL laminát bílý šířky 23 cm včetně čílek kompletní provedení dle výpisu truhlářských výrobků ozn.ST2	m	11,000	596,00	6 556,00	
221	K	766810010R	Montáž a dodávka kompletní kuchyňská linka s vybavením (jednodřez, lednice s mrazákem, mikrovlnná trouba, myčka, el.varná deska, cirkulační digestoř) dle výpisu vybavení interiéru ozn.Int_38	kus	2,000	74 500,00	149 000,00	
222	K	766821101R	Montáž a dodávka vestavěné šatní skříně policové posuvné dveře rozměry skříně: 1380x450x2300mm+970x700x2300 mm kompletní provedení dle výpisu vybavení interiéru ozn.Int_36	kus	1,000	29 500,00	29 500,00	
223	K	766821102R	Montáž a dodávka vestavěné šatní skříně policové posuvné dveře rozměry skříně: 2000x600x2300mm kompletní provedení dle výpisu vybavení interiéru ozn.Int_37	kus	1,000	21 700,00	21 700,00	
224	K	998766203	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	%	2 788,720	1,00	2 788,72	CS ÚRS 2018 01

D 771

Podlahy z dlaždic

26 569,23

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
225	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	26,660	74,00	1 972,84	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"m.č.220"(3,65+1,85+0,7)*2-(0,9*2+0,7+0,6)		9,300				
	VV		"m.č.223"(1,64+1,3)*2-0,6		5,280				
	VV		"m.č.224"(3,25+1,85)*2-(0,9*2+0,7+0,6)		7,100				
	VV		"m.č.227"(1,64+1,15)*2-0,6		4,980				
	VV		Součet		26,660				
226	M	59761115R	dlaždice keramické slinuté barevné dle výběru přes 6 do 9 ks/m2	m2	2,933	360,00	1 055,88	CS ÚRS 2018 01	
	VV		26,66*0,1		2,666				
	VV		2,666*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		2,933				
227	K	771479001R	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	26,660	80,00	2 132,80	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"jako sokl"26,66		26,660				
228	K	771574113	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	24,220	380,00	9 203,60	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"skladba P1"4,2*2		8,400				
	VV		"skladba P3"8,59+7,23		15,820				
	VV		Součet		24,220				
229	M	59761115R	dlaždice keramické slinuté barevné dle výběru přes 6 do 9 ks/m2	m2	26,642	360,00	9 591,12	CS ÚRS 2018 01	
	VV		24,22*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		26,642				
230	K	771579191	Příplatek k montáž podlah keramických za plochu do 5 m2	m2	12,650	9,00	113,85	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"skladba P1"4,2*2		8,400				
	VV		"skladba P3"(2,25+2)		4,250				
	VV		Součet		12,650				
231	K	771579198R	Příplatek za spárování hmotou se zvýšenou odolností proti bakteriím a plísním - plošně	m2	24,220	31,00	750,82		
232	K	771591173R	Montáž a dodávka nerezového profilu ukončujícího pro plynulý přechod (dlažby s vinylem apod.)	m	1,800	420,00	756,00		
233	K	998771203	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	%	248,080	4,00	992,32	CS ÚRS 2018 01	
D 776			Podlahy povlakové						49 021,22
234	K	776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	47,190	31,00	1 462,89	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"skladba P2"24,17+23,02		47,190	8			
235	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	47,190	22,00	1 038,18	CS ÚRS 2018 01	
236	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	47,190	147,00	6 936,93	CS ÚRS 2018 01	
237	K	776141111	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2	47,190	98,00	4 624,62	CS ÚRS 2018 01	
238	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	15,130	105,00	1 588,65	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"m.č.211"15,13		15,130				
239	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	47,190	115,00	5 426,85	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"skladba P2"24,17+23,02		47,190				
240	M	284110165R	PVC vinyl heterogenní protiskluzné (třídaC), nášlapná vrstva 0,70 mm, R 10, otlak do 0,05 mm, hořlavost Bfl S1 dle výběru	m2	51,909	420,00	21 801,78		
	VV		47,19*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		51,909				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
241	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	16,310	7,00	114,17	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č.211"(5,88+2,6+0,4)*2-1,45		16,310			
242	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	40,390	79,00	3 190,81	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č.222"(6,15+3,975+0,6)*2-0,9		20,550			
	VV		"m.č.226"(5,75+4,02+0,6)*2-0,9		19,840			
	VV		Součet		40,390			
243	M	284110085R	lišta soklová k vinylovým podlahám	m	41,198	44,00	1 812,71	
	VV		40,39*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		41,198			
244	K	998776203	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 24 m	%	682,420	1,50	1 023,63	CS ÚRS 2018 01
D 781			Dokončovací práce - obklady				36 947,21	
245	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	41,110	395,00	16 238,45	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č.221"(2,4+1,85)*2*2,2-"dveře"0,7*2		17,300			
	VV		"m.č.221"(2,4+1,85)*2*2,2-"dveře"0,7*2		17,300			
	VV		"kuchyňské linky"(2,25+2,4)*2*(1,5-0,8)		6,510			
	VV		Součet		41,110			
246	M	59761071	obkládačky keramické koupelnové (barevné) přes 12 do 16 ks/m2 dle výběru	m2	45,221	290,00	13 114,09	CS ÚRS 2018 01
	VV		41,11*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		45,221			
247	K	781479198R	Příplatek za spárování hmotou se zvýšenou odolností proti bakteriím a plísním - plošně	m2	41,110	31,00	1 274,41	
248	K	781491013R	Montáž a dodávka zrcadel 600x600 mm lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku dle výpisu vybavení interiéru ozn.int_01	kus	2,000	1 061,00	2 122,00	
249	K	781493610	Montáž vanových plastových dvířek lepených s uchycením na magnet	kus	2,000	95,00	190,00	CS ÚRS 2018 01
250	M	56245730	dvířka vanová pod obklad 300x300 zelená	kus	2,000	97,00	194,00	CS ÚRS 2018 01
251	K	781495111R	Nerezové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	4,400	720,00	3 168,00	
	VV		2,2*2		4,400			
252	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	323,130	2,00	646,26	CS ÚRS 2018 01
D 783			Dokončovací práce - nátěry				2 582,43	
253	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	8,754	41,00	358,91	CS ÚRS 2018 01
	VV		"D1L"((2*1,97+0,7)*(0,1+2*0,05))*2		1,856			
	VV		"D12L"((2*1,97+0,6)*(0,1+2*0,05))*2		1,816			
	VV		"D13P"((2*1,97+0,9)*(0,125+2*0,05))*2		2,178			
	VV		"D14P"((2*1,97+0,9)*(0,2+2*0,05))*2		2,904			
	VV		Součet		8,754			
254	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	8,754	93,00	814,12	CS ÚRS 2018 01
	VV		"zárubně"8,754		8,754			
255	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	8,754	87,00	761,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		"zárubně"8,754		8,754			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
256	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	8,754	74,00	647,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		"zárubně"8,754		8,754			
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				15 047,79	
257	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	47,694	22,00	1 049,27	CS ÚRS 2018 01
	VV		"ponechané omítky"					
	VV		"m.č.221 nad obklad"1,7*(2,6-2,22)		0,646			
	VV		"m.č.222"(3,975+6,15+0,4)*2,7		28,418			
	VV		Mezisoučet		29,064			
	VV		"m.č.226"(5,75+0,5*2+0,15)*2,7		18,630			
	VV		Mezisoučet		18,630			
	VV		Součet		47,694			
258	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	47,694	11,00	524,63	CS ÚRS 2018 01
	VV		"jako oškrabání"47,694		47,694			
259	K	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	280,706	17,00	4 772,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"byt A"					
	VV		"m.č.220"(3,65+1,85+0,7)*2*2,6		32,240			
	VV		"m.č.221 nad obklad"(2,4+1,85)*2*(2,6-2,2)		3,400			
	VV		"m.č.222"(6,15+3,975+0,6)*2*2,7		57,915			
	VV		"m.č.223"(1,64+1,3)*2*2,6		15,288			
	VV		Mezisoučet		108,843			
	VV		"byt B"					
	VV		"m.č.224"(1,85+3,25)*2*2,6		26,520			
	VV		"m.č.225 nad obklad"(1,85+2,4)*2*(2,6-2,2)		3,400			
	VV		"m.č.226"(5,75+4,025+0,6)*2*2,7		56,025			
	VV		"m.č.227"(1,64+1,15)*2*2,6		14,508			
	VV		Mezisoučet		100,453			
	VV		"SDK podhledy"63,01+8,4		71,410			
	VV		Součet		280,706			
260	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	280,706	31,00	8 701,89	CS ÚRS 2018 01
	VV		"jako penetrace"280,706		280,706			
D 786			Dokončovací práce - čalounické úpravy				12 825,24	
261	K	786624111	Montáž lamelové žaluzie do oken zdvojených dřevěných otevíravých, sklápěcích a vyklápěcích	m2	19,800	180,00	3 564,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"dle výpisu interiéru"9,9*2		19,800			
262	M	553462005R	žaluzie Al horizontální interiérové barva lamely bílá	m2	19,800	460,00	9 108,00	
263	K	998786203	Přesun hmot procentní pro čalounické úpravy v objektech v do 24 m	%	102,160	1,50	153,24	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy pavilónu A ZŠ Kuncova- 2 bytové jednotky 1+ KK

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO: 801 3
Místo: Kuncova 1580/1, Praha 5 - Stodůlky

Zadavatel:

Uchazeč:
BAB mont s.r.o., Klíčovská 805/11, 190 00 Praha 9

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 19.08.2019

IČ:
DIČ:

IČ: 61498858
DIČ: CZ61498858

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

34 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	34 000,00	21,00%	7 140,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

41 140,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pavilónu A ZŠ Kuncova- 2 bytové jednotky 1+ KK

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Kuncova 1580/1, Praha 5 - Stodůlky

Datum:

19.08.2019

Zadavatel:

Uchazeč:

BAB mont s.r.o., Klíčovská 805/11, 190 00 Praha 9

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

34 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

34 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

18 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

8 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

8 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pavilónu A ZŠ Kuncova- 2 bytové jednotky 1+ KK

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Kuncova 1580/1, Praha 5 - Stodůlky

Datum: 19.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: BAB mont s.r.o., Klíčovská 805/11, 190 00 Praha 9

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

Náklady soupisu celkem

34 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 34 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 18 000,00

2	K	013203000	Výrobní, dílenská a montážní dokumentace	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2018 01
1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2018 01
3	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2018 01

D VRN3 Zařízení staveniště 8 000,00

4	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---------------------	--------	-------	----------	----------	----------------

D VRN7 Provozní vlivy 8 000,00

5	K	070001000	Provozní vlivy	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	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 řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, 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 stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

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

Soupis prací

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

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST