

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1-156-18

Stavba: Rekonstrukce ve školním objektu na 2 bytové jednotky 1+ KK- ZŠ Trávníčkova

KSO: 801 3

Místo: Trávníčkova 1744/4 a 1743/2, 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 URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

1 360 088,89

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 360 088,89	285 618,67
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

1 645 707,56

**Petr
Antal**

Digitálně podepsal
Petr Antal
Datum: 2019.10.16
10:56:22 +02'00'

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1-156-18

Stavba: Rekonstrukce ve školním objektu na 2 bytové jednotky 1+ KK- ZŠ Trávníčkova

Místo: Trávníčkova 1744/4 a 1743/2, 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		1 360 088,89	1 645 707,56	
1-156-18	Rekonstrukce ve školním objektu na 2 bytové jednotky 1+ KK- ZŠ Trávníčkova	1 326 088,89	1 604 567,56	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	34 000,00	41 140,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce ve školním objektu na 2 bytové jednotky 1+ KK- ZŠ Trávníčkova

KSO: 801 3
Místo: Trávníčkova 1744/4 a 1743/2, 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

1 326 088,89

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 326 088,89	21,00%	278 478,67
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 604 567,56

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ve školním objektu na 2 bytové jednotky 1+ KK- ZŠ Trávníčkova

Místo: Trávníčkova 1744/4 a 1743/2, 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

1 326 088,89

HSV - Práce a dodávky HSV

285 186,03

3 - Svislé a kompletní konstrukce

85 899,56

4 - Vodorovné konstrukce

1 015,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

88 551,28

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

47 439,11

997 - Přesun sutě

46 025,64

998 - Přesun hmot

16 255,44

PSV - Práce a dodávky PSV

1 040 902,86

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

13 029,45

713 - Izolace tepelné

6 237,54

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

27 305,98

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

40 666,89

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

85 680,27

726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace

12 998,45

727 - Zdravotechnika - požární ochrana

1 550,00

736 - Ostatní

3 000,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

307 498,83

741.1 - Rozvaděče a dodávky

86 730,00

741.2 - Kabelové rozvody

119 655,00

741.3 - Krabice, spínače, zásuvky a ostatní elektroinstalace

74 968,00

741.4 - Osvětlovací tělesa

13 960,00

741.5 - Ostatní	10 200,00
742 - Elektroinstalace - slaboproud	8 520,82
751 - Vzduchotechnika	24 122,46
751.1 - Zařízení č.1 - Hygienická zázemí	23 860,00
763 - Konstrukce suché výstavby	103 965,41
766 - Konstrukce truhlářské	255 824,40
771 - Podlahy z dlaždic	27 308,10
776 - Podlahy povlakové	50 525,69
781 - Dokončovací práce - obklady	37 471,04
783 - Dokončovací práce - nátěry	2 915,08
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	18 460,42
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	13 822,03

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ve školním objektu na 2 bytové jednotky 1+ KK- ZŠ Trávníčkova

Místo: Trávníčkova 1744/4 a 1743/2, 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

1 326 088,89

D HSV Práce a dodávky HSV **285 186,03**

D 3 Svislé a kompletní konstrukce **85 899,56**

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	570,00	1 140,00	CS ÚRS 2018 01
3	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	99,686	550,00	54 827,30	CS ÚRS 2018 01
	VV		"byt A"(5,6*2,88)+(1,38+0,25+4,77+0,7+0,5+0,38+1,4*2+1,74+0,6+1,85)*3,08		62,236			
	VV		"dveře"(0,6+0,9+0,7)*2		-4,400			
	VV		"byt B"5,6*2,88+(1,13+4,45+0,6+1,15+1,85+0,6)*3,08		46,250			
	VV		"dveře"(0,6+0,9+0,7)*2		-4,400			
	VV		Součet		99,686			
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	8,640	94,00	812,16	CS ÚRS 2018 01
	VV		2,88*3		8,640			
6	K	342291131	Ukotvení příček k betonovým konstrukcím plochými kotvami	m	20,160	101,00	2 036,16	CS ÚRS 2018 01
	VV		2,88*7		20,160			
7	K	346244352	Obezdivka koupelnových van ploch rovných tl 50 mm z pórobetonových přesných tvárnic	m2	2,040	532,00	1 085,28	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,7*0,6*2		2,040			
	D	4	Vodorovné konstrukce				1 015,00	
8	K	411388531	Zabetonování otvorů pl do 1 m2 ve stropěch	m3	0,116	8 750,00	1 015,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č.227 původní šachta"1,35*0,4*0,215		0,116			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				88 551,28	
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	151,667	95,00	14 408,37	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*2,75-"dveře"0,9*2-					
	VV		"okna"(2,8+2,7)*1,8+"ostění"(1,8*4+2,7+2,8)*0,18		49,574			
	VV		"m.č.223"(1,64+1,3)*2,6		7,644			
	VV		Mezisoučet		85,958			
	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*2,75-"dveře"0,9*2-					
	VV		"okna"2,75*1,8*2+"ostění"(1,8*2+2,75)*0,18*2-"SDK"9,97		37,679			
	VV		"m.č.227"(0,6+1,15+0,9)*2,6-"dveře"0,6*2		5,690			
	VV		Mezisoučet		65,709			
	VV		Součet		151,667			
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	33,233	147,00	4 885,25	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+0,15)*2,75-					
	VV		"okna"(2,7+2,8)*1,8+"ostění"(1,8*4+2,7+2,8)*0,18		21,742			
	VV		Mezisoučet		22,422			
	VV		"m.č.226"(5,75+0,4*2+0,15)*2,75-"okna"2,75*1,8*2+"ostění"(1,8*2+2,75)*0,18*2		10,811			
	VV		Součet		33,233			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	622143005	Montáž omítníků plastových nebo pozinkovaných	m	39,850	10,00	398,50	CS ÚRS 2018 01
	VV		"byt A"2,6*3+2,75*4+1,8*2		22,400			
	VV		"byt B"2,6+2,75*3+1,8*2		14,450			
	VV		"u hydrantu"3		3,000			
	VV		Součet		39,850			
14	M	55343019R	profil omítkový rohový pro omítky na porobeton vnitřní 3 mm	m	41,843	19,00	795,02	CS ÚRS 2018 01
	VV		39,85*1,05 Přepočtené koeficientem množství		41,843			
15	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	19,800	35,00	693,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"okna byt A"2,8*1,8+2,7*1,8		9,900			
	VV		"okna byt B"2,75*1,8*2		9,900			
	VV		Součet		19,800			
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	780,00	2 208,18	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	234,00	945,83	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	155,00	98,12	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	2,016	265,00	534,24	CS ÚRS 2018 01
	VV		"vyrovnání pod výměnu a doplnění vnitřních parapetů"					
	VV		"ST2"11,2*0,18		2,016			
	VV		Součet		2,016			
22	K	634111103R	Obvodová dilatace vložením EPS 10 mm v 80 mm mezi stěnou a mazaninou	m	93,260	44,00	4 103,44	
	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			
	VV		"m.č.223"5,88		5,880			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	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	359,00	2 154,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"D1P"2		2,000			
	VV		"D12P"2		2,000			
	VV		"D13P"2		2,000			
	VV		Součet		6,000			
24	M	553314001R	zárubeň ocelová s hranatým profilem pro porobeton s drážkou a těsněním 100 700 L/P	kus	2,000	1 090,00	2 180,00	
	VV		"D1L"2		2,000			
25	M	55331399R	zárubeň ocelová s hranatým profilem pro porobeton s drážkou a těsněním 100 600 L/P	kus	2,000	1 080,00	2 160,00	
	VV		"D12/L"2		2,000			
26	M	553314103R	zárubeň ocelová s hranatým profilem pro porobeton s drážkou a těsněním 125 900 L/P	kus	2,000	1 309,00	2 618,00	
	VV		"D13/P"2		2,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				47 439,11	
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	79,00	5 641,39	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	87,660	78,00	6 837,48	CS ÚRS 2018 01
	VV		(4,97+5,6+3,6+5,9+4,05+6)*3+3,25*2,8		99,460			
	VV		- "dveře" (0,6+0,8*3+1,45*2)*2		-11,800			
	VV		Součet		87,660			
30	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	1,120	94,00	105,28	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,4*2,8		1,120			
31	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	1,630	584,00	951,92	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,43*3*0,38		1,630			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	5,752	2 050,00	11 791,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		(36,9+35)*0,08		5,752			
33	K	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	5,752	1 210,00	6 959,92	CS ÚRS 2018 01
34	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xyrolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	62,600	52,00	3 255,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		"část m.č.206"14,3		14,300			
	VV		"m.č.207"17,88		17,880			
	VV		"m.č.208"15,25		15,250			
	VV		"m.č.209"6,36		6,360			
	VV		"část m.č.201"8,81		8,810			
	VV		Součet		62,600			
35	K	965081611	Odsekání soklíků rovných	m	22,150	24,00	531,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		"ponechané zdivo"					
	VV		"m.č.208"4,97+3,1		8,070			
	VV		"m.č.207"5,9+3,05		8,950			
	VV		"m.č.206 část"2,95+0,4		3,350			
	VV		"m.č.201 část"1,08+0,4+0,3		1,780			
	VV		Součet		22,150			
36	K	967031732	Přisekání plošné zdiva z cihel pálených na MV nebo MVC tl do 100 mm	m2	1,420	126,00	178,92	CS ÚRS 2018 01
	VV		"ponechané zdivo po odstranění příček"3*0,1+2,8*0,1*4		1,420			
37	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	6,000	238,00	1 428,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,8*2*3+0,6*2		6,000			
38	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	5,800	179,00	1 038,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,45*2*2		5,800			
39	K	970231100R	Řezání cihelného zdiva hl. řezu 100 mm	m	5,600	421,00	2 357,60	
	VV		"odřezání příček"2,8*2		5,600			
40	K	977312112	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 100 mm	m	13,630	198,00	2 698,74	CS ÚRS 2018 01
	VV		"pro bourání podlah"5,6+5,21+2,82		13,630			
41	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 30 %	m2	33,233	19,00	631,43	CS ÚRS 2018 01
	VV		"jako oprava"33,233		33,233			
42	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	3,740	66,00	246,84	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č.221 pod nový obklad"1,7*2,2		3,740			
	D	997	Přesun sutě				46 025,64	
43	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m ručně	t	32,147	890,00	28 610,83	CS ÚRS 2018 01
44	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	32,147	196,00	6 300,81	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	450,058	8,00	3 600,46	CS ÚRS 2018 01
	VV		32,147*14 'Přepočtené koeficientem množství		450,058			
46	K	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	12,910	107,00	1 381,37	CS ÚRS 2018 01
47	K	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	14,970	134,00	2 005,98	CS ÚRS 2018 01
48	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	4,267	967,00	4 126,19	CS ÚRS 2018 01
	VV		"celk.hmotnost"32,147		32,147			
	VV		"-beton"12,91		-12,910			
	VV		"-zdívo"14,97		-14,970			
	VV		Součet		4,267			
	D	998	Přesun hmot				16 255,44	
49	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	22,577	720,00	16 255,44	CS ÚRS 2018 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 040 902,86	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				13 029,45	
50	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			
51	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			
52	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			
53	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			
54	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			
55	M	28355200	páska těsnící hydroizolačních stěrek pro vysoké zatížení 120 mm x 10 m	m	15,600	58,00	904,80	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	K	711199104R	Těsnicí pás do spoje stěna - stěna (těsnicí pás umístěný ve svíslém rohu) vč.dodávky materiálu	m	8,000	147,00	1 176,00	
	VV		"u vany"2*4		8,000			
57	K	998711203	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 60 m	%	148,580	2,50	371,45	CS ÚRS 2018 01
D 713 Izolace tepelné							6 237,54	
58	K	713120821	Odstranění tepelné izolace podlah volně kladené z polystyrenu tl do 100 mm	m2	71,900	14,00	1 006,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		"akustická izolace v podlahách"					
	VV		(36,9+35)		71,900			
59	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	71,410	17,00	1 213,97	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	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			
61	K	713191133	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí fólií s přelepeným spojem	m2	71,410	27,00	1 928,07	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			
62	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			
63	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	%	58,410	1,80	105,14	CS ÚRS 2018 01
D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							27 305,98	
64	K	721140905R	Vsazení odbočky do stávajícího potrubí litinového DN 100	kus	2,000	3 640,00	7 280,00	
65	K	721174041R	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 32	m	3,000	205,00	615,00	
66	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40	m	2,000	307,00	614,00	CS ÚRS 2018 01
67	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	10,000	357,00	3 570,00	CS ÚRS 2018 01
68	K	721174044	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 70	m	2,000	405,00	810,00	CS ÚRS 2018 01
69	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 100	m	13,000	479,00	6 227,00	CS ÚRS 2018 01
70	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	2,000	57,00	114,00	CS ÚRS 2018 01
71	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	7,000	64,00	448,00	CS ÚRS 2018 01
72	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	2,000	96,00	192,00	CS ÚRS 2018 01
73	K	721226514R	Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 40/50 s přípojem vody	kus	2,000	1 180,00	2 360,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce:</i> Podomítkový sifon pro pračky kombinovaný s přívodem vody, průtok 0.38l/s, materiál PE/nerezová ocel, připojení 1", odtok DN50, chromový kryt					
74	K	721227501R	Montáž zápachových uzávěrek do DN 40	kus	2,000	214,00	428,00	
75	M	55161841	vtok se zápachovou uzávěrkou DN 32	kus	2,000	367,00	734,00	CS ÚRS 2018 01
76	K	721274103	Přívzdušňovací ventil venkovní odpadních potrubí DN 110	kus	1,000	1 181,00	1 181,00	CS ÚRS 2018 01
77	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	30,000	17,00	510,00	CS ÚRS 2018 01
78	K	721300901R	Technická prohlídka kanalizace	soubor	1,000	1 420,00	1 420,00	
79	K	721980122R	Dvířka plastová 150x300mm, barva bílá	kus	1,000	163,00	163,00	
80	K	998721203	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m	%	266,660	2,40	639,98	CS ÚRS 2018 01

D 722

Zdravotechnika - vnitřní vodovod

40 666,89

81	K	722171954R	Vsazení odbočky do stávajícího potrubí plastového	kus	2,000	230,00	460,00	
82	K	722174042R	Potrubí vodovodní plastové polypropylénové PP-RCT 20x2,3 S4 (SDR9, PN22, vč. montážního materiálu	m	32,000	261,00	8 352,00	

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: 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

83	K	722174043R	Potrubí vodovodní plastové polypropylénové PP-RCT 25x2,8 S4 (SDR9, PN22, vč. montážního materiálu	m	7,000	334,00	2 338,00	
----	---	------------	---	---	-------	--------	----------	--

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. □

84	K	722174044R	Potrubí vodovodní plastové polypropylénové PP-RCT 32x3,6 S4 (SDR9, PN22, vč. montážního materiálu	m	15,000	431,00	6 465,00	
----	---	------------	---	---	--------	--------	----------	--

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
85	K	722181211	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 6 mm DN do 22 mm	m	15,000	43,00	645,00	CS ÚRS 2018 01
86	K	722181212	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 6 mm DN do 32 mm	m	7,000	44,00	308,00	CS ÚRS 2018 01
87	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
88	K	722181251	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 25 mm DN do 22 mm	m	17,000	118,00	2 006,00	CS ÚRS 2018 01
89	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	16,000	156,00	2 496,00	CS ÚRS 2018 01
90	K	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	2,000	62,00	124,00	CS ÚRS 2018 01
91	K	722220111	Nástěnka pro výtokový ventil G 1/2 s jedním závitem	kus	12,000	171,00	2 052,00	CS ÚRS 2018 01
92	K	722220121	Nástěnka pro baterii G 1/2 s jedním závitem	kus	4,000	349,00	1 396,00	CS ÚRS 2018 01
93	K	722231191R	Kombinovaná armatura pro ohříváč TV DN 15	kus	1,000	2 820,00	2 820,00	
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> Kombinovaná armatura pro ohříváč 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> <p><i>Dimenze: DN15</i></p>					
94	K	722231192R	Kombinovaná armatura pro ohříváč TV DN 20	kus	1,000	3 450,00	3 450,00	
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> Kombinovaná armatura pro ohříváč 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> <p><i>Dimenze: DN20</i></p>					
95	K	722240123	Kohout kulový plastový PPR DN 25	kus	1,000	339,00	339,00	CS ÚRS 2018 01
96	K	722240124	Kohout kulový plastový PPR DN 32	kus	1,000	455,00	455,00	CS ÚRS 2018 01
97	K	722262214R	Vodoměr závitový G 1/2", pro rozvod SV	kus	2,000	980,00	1 960,00	
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> 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 délku, nominální průtok $Q_n=1,50 \text{ m}^3/\text{hod}$, možnost radiového odečtu</p>					
98	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	54,000	37,00	1 998,00	CS ÚRS 2018 01
99	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	54,000	34,00	1 836,00	CS ÚRS 2018 01
100	K	998722203	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 24 m	%	401,450	1,30	521,89	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				85 680,27	
101	K	725119125	Montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	2,000	1 650,00	3 300,00	CS ÚRS 2018 01
102	M	64236085R	mísa keramická klozetová závěsná bílá s hlubokým splachováním, sedátko s poklopem z duroplastu s antibakteriální úpravou	kus	2,000	3 150,00	6 300,00	
P			<i>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</i>					
103	K	725211605R	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 500 mm	soubor	2,000	1 390,00	2 780,00	
P			<i>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</i>					
104	K	725017138R	Kryt sifonu umyvadel bílý	soubor	2,000	1 270,00	2 540,00	
105	K	725222114R	Vana polyakrylátová 700x1600mm, k obezdění, odpadový sifon	soubor	2,000	7 950,00	15 900,00	
P			<i>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</i>					
106	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	6 150,00	12 300,00	
107	K	725299101R	Montáž koupelnových doplňků - mýdelníků, držáků apod.	soubor	12,000	137,00	1 644,00	
108	M	55431074R	tyč sprchová 90 cm s posuvným držákem sprchy s mýdelníkem dle výpisu vybavení interiéru ozn.Int_40	kus	2,000	1 200,00	2 400,00	
109	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	
110	K	725532121R	Elektrický ohřívač zásobníkový akumulační závěsný svislý 125 l / 2,2 kW	soubor	2,000	9 800,00	19 600,00	
P			<i>Poznámka k položce: Elektrický zásobníkový ohřívač TV, závěsný pro svislou instalaci, objem 125l, nádoba z ocelového plechu s vnitřním smaltováním, pro přetlak 0,90MPa, výkon ohřívače 2200W, rozměr 1050 x 520 x 550mm Zabezpečení zásobníku armaturami dle ČSN</i>					
111	K	725813111	Ventil rohový bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	12,000	195,00	2 340,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
112	K	725821326	Baterie dřezová stojánková páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 265 mm	soubor	2,000	2 400,00	4 800,00	CS ÚRS 2018 01	
113	K	725822611R	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	2,000	1 750,00	3 500,00		
P			<i>Poznámka k položce: Baterie umyvadlová stojánková, páková, směšovací, do jednoho otvoru, bez ovládání zátky, velikost kartuše 40 mm, přípojovací flexibilní hadičky 2x3/8"</i>						
114	K	725831314R	Baterie vanová, nástěnná, páková, rozteč 150mm	soubor	2,000	2 340,00	4 680,00		
P			<i>Poznámka k položce: 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</i>						
115	K	725862104R	Zápachová uzávěrka pro dřez DN 40/50	kus	2,000	165,00	330,00		
P			<i>Poznámka k položce: Zápachový uzávěrka plastová, průměr 50mm, závitové šroubení 6/4", DN40, výška vodního uzávěru 0-90mm</i>						
116	K	998725203	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 24 m	%	852,540	0,50	426,27	CS ÚRS 2018 01	
D	726	Zdravotnická - předstěnové instalace					12 998,45		
117	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	
118	K	726191002	Souprava pro předstěnovou montáž	soubor	2,000	650,00	1 300,00	CS ÚRS 2018 01	
119	K	998726213	Přesun hmot procentní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 24 m	%	179,000	0,55	98,45	CS ÚRS 2018 01	
D	727	Zdravotnická - požární ochrana					1 550,00		
120	K	727121107	Protipožární manžeta D 110 mm z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90	kus	1,000	1 550,00	1 550,00	CS ÚRS 2018 01	
VV			"pro ZTI"1		1,000				
D	736	Ostatní					3 000,00		
121	K	7361001000R	Demontáže stávajících těles a potrubí včetně likvidace	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00		
D	741	Elektroinstalace - silnoproud					307 498,83		
122	K	998741203	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 24 m	%	3 055,130	0,65	1 985,83	CS ÚRS 2018 01	
D	741.1	Rozvaděče a dodávky					86 730,00		
123	K	741200010R	Nový RB1 dle v.č. D.1.4.2.9	kus	1,000	33 250,00	33 250,00		
124	K	741200011R	Nový RB2 dle v.č. D.1.4.2.9	kus	1,000	32 500,00	32 500,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
125	K	741200012R	Nový RE dle v.č. D.1.4.2.4	kus	1,000	19 800,00	19 800,00	
126	K	741200005R	Podružné sběrnice ochranného pospojování	kus	2,000	590,00	1 180,00	
D 741.2 Kabelové rozvody							119 655,00	
127	K	741120332R	Montáž a dodávka kabel CXKH-R 3Cx1,5	m	180,000	62,00	11 160,00	
128	K	741120362R	Montáž a dodávka kabel CXKH-R 4Bx10	m	180,000	288,00	51 840,00	
129	K	741120363R	Montáž a dodávka kabel CXKH-R 4Bx16	m	5,000	356,00	1 780,00	
130	K	741122032	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x4 až 6 mm ² (CYKY)	m	50,000	34,00	1 700,00	CS ÚRS 2018 01
131	M	34111098	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 5Cx4mm ²	m	50,000	51,00	2 550,00	CS ÚRS 2018 01
132	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm ² (CYKY)	m	30,000	35,00	1 050,00	CS ÚRS 2018 01
133	M	34111094	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 5Cx2,5mm ²	m	30,000	31,00	930,00	CS ÚRS 2018 01
134	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm ² (CYKY)	m	350,000	27,00	9 450,00	CS ÚRS 2018 01
135	M	34111036	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3Cx2,5mm ²	m	350,000	19,00	6 650,00	CS ÚRS 2018 01
136	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm ² (CYKY)	m	125,000	38,00	4 750,00	CS ÚRS 2018 01
137	M	34111090	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 5Cx1,5mm ²	m	125,000	22,00	2 750,00	CS ÚRS 2018 01
138	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm ² (CYKY)	m	230,000	25,00	5 750,00	CS ÚRS 2018 01
139	M	34111031R	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3Cx1,5mm ²	m	170,000	14,00	2 380,00	
140	M	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3Ax1,5mm ²	m	60,000	14,00	840,00	CS ÚRS 2018 01
141	K	741122011	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 2x1,5 až 2,5 mm ² (CYKY)	m	50,000	23,00	1 150,00	CS ÚRS 2018 01
142	M	34111005	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 2Ax1,5mm ²	m	50,000	11,00	550,00	CS ÚRS 2018 01
143	K	741120301	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 0,55-16 mm ² pevně (CY, CHAH-R(V))	m	250,000	31,00	7 750,00	CS ÚRS 2018 01
144	M	34140827R	Vodič silový CY zelenožlutý 10,00 mm ² - drát	m	150,000	19,00	2 850,00	
145	M	34140826R	Vodič silový CY zelenožlutý 6,00 mm ² - drát	m	60,000	15,00	900,00	
146	M	34140825R	Vodič silový CY zelenožlutý 4,00 mm ²	m	40,000	10,00	400,00	
147	K	741110511	Montáž lišta a kanálek vkládací šířky do 60 mm s víčkem	m	25,000	58,00	1 450,00	CS ÚRS 2018 01
148	M	345718257R	lišta elektroinstalační bezhalogenová 40/40mm	m	25,000	41,00	1 025,00	
D 741.3 Krabice, spínače, zásuvky a ostatní elektroinstalace							74 968,00	
149	K	741310181R	Vypínač řazení 230V/10A, řazení 1, IP20 včetně přístrojové krabice	kus	2,000	165,00	330,00	
150	K	741310183R	Vypínač řazení 230V/10A, řazení 5, IP20 včetně přístrojové krabice	kus	4,000	205,00	820,00	
151	K	741310184R	Vypínač řazení 230V/10A, řazení 6, IP20 včetně přístrojové krabice	kus	4,000	205,00	820,00	
152	K	741310185R	Vypínač řazení 230V/10A, řazení 7, IP20 včetně přístrojové krabice	kus	2,000	204,00	408,00	
153	K	741310594R	Vypínač řazení 400V/16A (sporáková kombinace)	kus	2,000	345,00	690,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
154	K	741313091R	Zásuvka 230V/16A, IP20 včetně přístrojové krabice	kus	6,000	175,00	1 050,00	
155	K	741313092R	Dvozásuvka 230V/16A, IP20 včetně přístrojové krabice	kus	20,000	225,00	4 500,00	
156	K	741313094R	2x zásuvka 230V/16A + 1x volná pozice pro slaboproud umístěné ve sdružené tříkrabici včetně třírámečku	kus	2,000	510,00	1 020,00	
157	K	741112106R	Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová se svorkovnicí	kus	20,000	138,00	2 760,00	
158	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	108,00	2 160,00	CS ÚRS 2018 01
159	K	741360601R	AKU kamna 7kW, 400V včetně integrovaného termostatu a příslušenství, prosotorový termostat včetně připojení	kus	2,000	19 500,00	39 000,00	
160	K	741360602R	Topný žebříček s integrovanou spirálou 750V (samostatný komplet)	kus	2,000	6 650,00	13 300,00	
161	K	741330221R	Časové relé se signálním kontaktem 230V/10A umístěné v krabici KP68	kus	2,000	1 740,00	3 480,00	
162	K	742220233R	Montáž a dodávka čidlo autonomní detekce kouře	kus	2,000	1 090,00	2 180,00	
163	K	741200013R	Dozbrojení a úprava stávajícího RE+RH (1x jistič B/3-40A)	kus	1,000	2 450,00	2 450,00	

D 741.4 Osvětlovací tělesa 13 960,00

164	K	741370035R	Montáž a dodávka osvětlovací těleso typ E dle v.č. D.1.4.2.3	kus	16,000	755,00	12 080,00	
165	K	741370036R	Montáž a dodávka osvětlovací těleso typ F dle v.č. D.1.4.2.3	kus	2,000	940,00	1 880,00	

D 741.5 Ostatní 10 200,00

166	K	741100001R	Demontáž stávající elektroinstalace dotčených prostor 2.NP a 1.NP včetně likvidace	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00	
167	K	741600100R	Stavební přípomoc - drážky a průrazy	soubor	1,000	3 200,00	3 200,00	
168	K	741810004R	Revize nově instalované elektroinstalace	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
169	K	741810054R	Zakreslení dokumentace skutečného provedení	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	

D 742 Elektroinstalace - slaboproud 8 520,82

170	K	742330031R	Instalace systému	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	
171	M	37451251R	Datová dvouzásuvka RJ 45, vč. instalační krabice a rámečku Cat 6	kus	2,000	520,00	1 040,00	
172	K	742110068R	Montáž tras a kabeláže	soubor	1,000	980,00	980,00	
173	M	345711541R	trubka 23 mm elektroinstalační ohebná z PH	m	28,000	10,00	280,00	
174	M	34177710R	datový kabel UTP Cat 6	m	60,000	11,00	660,00	
175	K	742330200R	Zprovoznění systému	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	
176	K	742190010R	Stavební přípomoc	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
177	K	742190020R	Pomocný montážní materiál, protahovací krabice	soubor	1,000	230,00	230,00	
178	K	742330109R	Měření s vyhotovením měřících protokolů	soubor	1,000	280,00	280,00	
179	K	742330110R	Revize, protokoly, zkoušky	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
180	K	998742203	Přesun hmot procentní pro slaboproud v objektech v do 24 m	%	84,700	0,60	50,82	CS ÚRS 2018 01

D 751 Vzduchotechnika 24 122,46

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
181	K	998751202	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 24 m	%	238,600	1,10	262,46	CS ÚRS 2018 01
D 751.1 Zařízení č.1 - Hygienická zázemí							23 860,00	
182	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	5 530,00	11 060,00	
183	K	751-1.02.1R	Mtž a dodávka kruhové flexib. potrubí s tlumením hluku ø102 vč. spojovacího a montážního mater.	m	6,000	275,00	1 650,00	
184	K	751-1.03.1R	Mtž a dodávka kruhové potrubí ø100 vč.spojovacího,těsnícího a montážního mater. (závěsy)	m	18,000	250,00	4 500,00	
185	K	751-1.03.3R	Mtž a dodávka kruhové potrubí ø150 vč.spojovacího,těsnícího a montážního mater. (závěsy)	m	10,000	280,00	2 800,00	
186	K	751-1.04R	Mtž a dodávka talířový ventil s montážním kroužkem - odtah ø100	soubor	2,000	900,00	1 800,00	
187	K	751.4.1R	Zaregulování systému vzduchotechnického zařízení	soubor	1,000	2 050,00	2 050,00	
D 763 Konstrukce suché výstavby							103 965,41	
188	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			
189	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			
190	K	763121484R	SDK stěna přesazená tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2x akustická 12,5 s TI	m2	12,502	770,00	9 626,54	
	VV		"byt B"(3,625+0,84)*2,8		12,502			
	VV		Součet		12,502			
191	K	763121485R	SDK stěna přesazená tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2x akustická impregnovaná 12,5 s TI	m2	5,180	810,00	4 195,80	
	VV		"byt B"1,85*2,8		5,180			
192	K	763121712	SDK stěna přesazená zalomení	m	6,000	140,00	840,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"byt A"3		3,000			
	VV		"byt B"3		3,000			
	VV		Součet		6,000			
193	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"					
	VV		"m.č.224"5,23		5,230			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"m.č.226"23,02		23,020			
	VV		"m.č.227"2,0		2,000			
	VV		Mezisoučet		30,250			
	VV		Součet		63,010			
194	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		Součet		8,400			
195	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			
196	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			
197	K	763131831	Demontáž SDK podhledu s jednovrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	15,180	85,00	1 290,30	CS ÚRS 2018 01
	VV		" m.č.211"15,18		15,180			
198	K	763173113	Montáž úchyty pro WC v SDK kci	kus	2,000	65,00	130,00	CS ÚRS 2018 01
199	M	59030731	konstrukce pro uchycení WC osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	2,000	581,00	1 162,00	CS ÚRS 2018 01
200	K	763173132	Montáž držáku baterie v SDK kci	kus	2,000	58,00	116,00	CS ÚRS 2018 01
201	M	59030720	konstrukce pro uchycení baterií osová rozteč CW profilů 460-625mm	kus	2,000	450,00	900,00	CS ÚRS 2018 01
202	K	763173142R	Úprava sádrokartónové předstěny pro osazení kuchyňské linky	kus	1,000	805,00	805,00	
203	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně v do 2,75 m SDK příčka	kus	2,000	620,00	1 240,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"D14/L,P"2		2,000			
204	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	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
205	K	998763403	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 24 m	%	1 096,660	1,50	1 644,99	CS ÚRS 2018 01	
D 766			Konstrukce truhlářské						255 824,40
206	K	766441815R	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm	m	11,200	28,00	313,60		
207	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	4,000	578,00	2 312,00	CS ÚRS 2018 01	
208	M	611-D1R	<i>dveře vnitřní hladké vysoce odolný laminát HPL buk plně 1křídle 70x197cm L,P včetně zámku, dle výpisu truhlářských výrobků ozn. D1/P</i>	kus	2,000	4 100,00	8 200,00		
209	M	611-D12R	<i>dveře vnitřní hladké vysoce odolný laminát HPL buk plně 1křídle 60x197cm L,P včetně zámku, dle výpisu truhlářských výrobků ozn.D12/P</i>	kus	2,000	4 100,00	8 200,00		
210	K	766660002	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	2,000	630,00	1 260,00	CS ÚRS 2018 01	
211	M	611-D13R	<i>dveře vnitřní hladké vysoce odolný laminát HPL buk sklo 2/3 1křídle 90x197cm včetně zámku, dle výpisu truhlářských výrobků ozn.D13/L</i>	kus	2,000	5 600,00	11 200,00		
212	K	766660022	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	2,000	1 140,00	2 280,00	CS ÚRS 2018 01	
213	M	611-D14R	<i>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/Pa D14/L</i>	kus	2,000	13 200,00	26 400,00		
214	K	766660717	Montáž dveřních křídel samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	2,000	180,00	360,00	CS ÚRS 2018 01	
215	M	54917252R	<i>samozavírač dveří k protipožárním dveřím</i>	kus	2,000	1 520,00	3 040,00		
216	K	766662812	Demontáž truhlářských prahů dveří dvoukřídlových	kus	1,000	44,00	44,00	CS ÚRS 2018 01	
217	K	766663906R	Seříznutí (podříznutí) dveřních křídel	kus	2,000	85,00	170,00		
218	K	766670021R	Montáž dveřního kování - kliky a štítku	kus	8,000	310,00	2 480,00		
219	M	54914640R	<i>kování vrchní dveřní klika včetně rozet nebo štítku a montážního materiálu nerezové dle výběru</i>	kus	6,000	550,00	3 300,00		
220	M	54914112R	<i>kování bezpečnostní nerezové dle výběru</i>	kus	2,000	2 420,00	4 840,00		
221	K	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří 1křídlových šířky přes 10 cm	kus	2,000	83,00	166,00	CS ÚRS 2018 01	
222	M	61187185R	<i>práh dveřní dřevěný bukový tl 2cm dl 92cm š 20cm</i>	kus	2,000	325,00	650,00		
223	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	11,200	580,00	6 496,00		
224	K	766810010R	Montáž a dodávka kompletní kuchyňská linka s vybavením (jedenodřez, lednice s mrazákem, mikrovlnná trouba, myčka, el.varná deska, cirkulační digestoř) dle výpisu vybavení interiéru ozn.Int_38	kus	2,000	58 900,00	117 800,00		
225	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		
226	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	23 500,00	23 500,00		
227	K	998766203	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	%	2 548,310	1,30	3 312,80	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 771			Podlahy z dlaždic	27 308,10				
228	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	26,660	82,00	2 186,12	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			
229	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			
230	K	771479001R	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	26,660	75,00	1 999,50	CS ÚRS 2018 01
	VV		"jako sokl"26,66		26,660			
231	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			
232	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			
233	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			
234	K	771579198R	Příplatek za spárování hmotou se zvýšenou odolností proti bakteriím a plísním - plošně	m2	24,220	33,00	799,26	
235	K	771591173R	Montáž a dodávka nerezového profilu ukončujícího pro plynulý přechod (dlažby s vinylem apod.)	m	1,800	420,00	756,00	
236	K	998771203	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	%	276,340	5,80	1 602,77	CS ÚRS 2018 01
D 776			Podlahy povlakové	50 525,69				
237	K	776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	47,190	36,00	1 698,84	CS ÚRS 2018 01
	VV		"skladba P2"24,17+23,02		47,190			
238	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	47,190	9,00	424,71	CS ÚRS 2018 01
239	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	47,190	26,00	1 226,94	CS ÚRS 2018 01
240	K	776141111	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2	47,190	145,00	6 842,55	CS ÚRS 2018 01
241	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	33,130	41,00	1 358,33	CS ÚRS 2018 01
	VV		"koberce"					
	VV		"m.č.207"17,88		17,880			
	VV		"m.č.208"15,25		15,250			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		33,130			
242	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	15,180	105,00	1 593,90	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č.211"(15,18		15,180			
243	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	47,190	210,00	9 909,90	CS ÚRS 2018 01
	VV		"skladba P2"24,17+23,02		47,190			
244	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			
245	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	16,350	9,00	147,15	CS ÚRS 2018 01
	VV		"m.č.211"(5,9+2,6+0,4)*2-1,45		16,350			
246	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			
247	M	284110085R	lišta soklová k vinylovým podlahám	m	41,198	48,00	1 977,50	
	VV		40,39*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		41,198			
248	K	998776203	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 24 m	%	535,270	0,66	353,28	CS ÚRS 2018 01
D 781			Dokončovací práce - obklady				37 471,04	
249	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			
250	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			
251	K	781479198R	Příplatek za spárování hmotou se zvýšenou odolností proti bakteriím a plísním - plošně	m2	41,110	30,00	1 233,30	
252	K	781491013R	Montáž a dodávka zrcadel 600x600 mm lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku dle výpisu vybavení interiéru ozn.int_01	kus	2,000	1 250,00	2 500,00	
253	K	781493610	Montáž vanových plastových dvířek lepených s uchycením na magnet	kus	2,000	94,00	188,00	CS ÚRS 2018 01
254	M	56245730	dvířka vanová pod obklad 300x300 zelená	kus	2,000	95,00	190,00	CS ÚRS 2018 01
255	K	781495111R	Nerezové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	4,400	640,00	2 816,00	
	VV		2,2*2		4,400			
256	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	372,250	3,20	1 191,20	CS ÚRS 2018 01
D 783			Dokončovací práce - nátěry				2 915,08	
257	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	8,754	45,00	393,93	CS ÚRS 2018 01
	VV		"D1P"((2*1,97+0,7)*(0,1+2*0,05))*2		1,856			
	VV		"D12P"((2*1,97+0,6)*(0,1+2*0,05))*2		1,816			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"D13L"((2*1,97+0,9)*(0,125+2*0,05))*2		2,178			
	VV		"D14L,P"((2*1,97+0,9)*(0,2+2*0,05))*2		2,904			
	VV		Součet		8,754			
258	K	783314201	Základní antikoroziční jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	8,754	90,00	787,86	CS ÚRS 2018 01
	VV		"zárubně"8,754		8,754			
259	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	8,754	93,00	814,12	CS ÚRS 2018 01
	VV		"zárubně"8,754		8,754			
260	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	8,754	105,00	919,17	CS ÚRS 2018 01
	VV		"zárubně"8,754		8,754			
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				18 460,42	
261	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	48,977	27,00	1 322,38	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+0,15)*2,75		29,356			
	VV		Mezisoučet		30,002			
	VV		"m.č.226"(5,75+0,5*2+0,15)*2,75		18,975			
	VV		Součet		48,977			
262	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	48,977	15,00	734,66	CS ÚRS 2018 01
	VV		"jako oškrabání"48,977		48,977			
263	K	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	282,817	22,00	6 221,97	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*2,75		58,988			
	VV		"m.č.223"(1,64+1,3)*2*2,6		15,288			
	VV		Mezisoučet		109,916			
	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*2,75		57,063			
	VV		"m.č.227"(1,64+1,15)*2*2,6		14,508			
	VV		Mezisoučet		101,491			
	VV		"SDK podhledy"63,01+8,4		71,410			
	VV		Součet		282,817			
264	K	784221101	Dvounásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	282,817	36,00	10 181,41	CS ÚRS 2018 01
	VV		"jako penetrace"282,817		282,817			
D 786			Dokončovací práce - čalounické úpravy				13 822,03	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
265	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			
266	M	553462005R	žaluzie Al horizontální interiérové barva lamely bílá	m2	19,800	460,00	9 108,00	
267	K	786624113R	Demontáž žaluzie horizontální vnitřní AL lamely	m2	19,800	55,00	1 089,00	
268	K	998786203	Přesun hmot procentní pro čalounické úpravy v objektech v do 24 m	%	135,630	0,45	61,03	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce ve školním objektu na 2 bytové jednotky 1+ KK- ZŠ Trávníčkova

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO: 801 3
Místo: Trávníčkova 1744/4 a 1743/2, 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: Rekonstrukce ve školním objektu na 2 bytové jednotky 1+ KK- ZŠ Trávníčkova

Objekt: **VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Trávníčkova 1744/4 a 1743/2, 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

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:

Rekonstrukce ve školním objektu na 2 bytové jednotky 1+ KK- ZŠ Trávníčkova

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Trávníčkova 1744/4 a 1743/2, 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

1	K	013203000	Výrobní, dílenská a montážní dokumentace	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2018 01
2	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 řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

- Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
- Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
- J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
- Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

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

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

Krycí list soupisu

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

Rekapitulace členění soupisu prací

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

Soupis prací

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

Datová věta

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