

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 100
 Stavba: ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	11.2.2017
Zadavatel:		IČ:	
		DIČ:	
Uchazeč:		IČ:	Vyplň údaj
Vyplň údaj		DIČ:	Vyplň údaj
Projektant:		IČ:	
		DIČ:	

Poznámka:
 S položkami uvedenými v této specifikaci platí veškeré s nimi spojené práce, které jsou zapotřebí pro provedení kompletní dodávky a to i když nejsou zvlášť uvedeny. To znamená, že veškeré položky patřící z výkazů, výkresů a technických zpráv je třeba v nabídkové ceně doplnit a ocenit jako kompletně vykonané práce včetně materiálu, nářadí a strojů nutných k práci, i když nejsou ve výkazech vypsány zvlášť.

Pokud jsou v této dokumentaci uvedeny konkrétní typy výrobků, jedná se pouze o příklady sloužící pro specifikaci vlastností - technických a uživatelských standardů. Zhotovitel dokumentace výslovně uvádí, že tyto výrobky lze nahradit jinými výrobky stejných technických vlastností - standardů a shodně, nebo vyšší kvality. Stejným způsobem jsou (mohou být) v dokumentaci uvedeni jako příklad informativně i možní v úvahu přicházející výrobci, nebo dodavatelé.

Účastníci jsou povinni uvést do sloupce M, označeném jako poznámka, konkrétního výrobce a typové označení výrobku, který za uvedenou jednotkovou cenu položky dodají.

Dokumentace dílenská a výrobní vč. systémových detailů bude součástí nabízené ceny dodávky.
 Veškeré zkoušky, revize a ostatní měření budou součástí nabízené ceny dodávky.

Není-li uvedeno ve výkazu výměr jinak, výměry ploch byly odečteny z DWG souborů.

Cena bez DPH			37 889 100,86
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	37 889 100,86	7 956 711,18
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH			45 845 812,04

v CZK

V PRÁZE, DNE 11.2.2017
 J. POLEČNÝ TŘ. - ZŠ
 NA PLANINĚ



JIRÍ KŘEMERÁK,
 JEŠNATEL
 TŘEPAŘT s.r.o.

PŘÍLOHA č. 2

000019

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 100

Stavba: ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Místo: Datum: 11.2.2017

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		37 889 100,86	45 845 812,04	
D.1	Stavební objekty	14 432 040,09	17 462 768,51	STA
D.1.1	Architektonické a stavebně technické řešení	14 426 040,09	17 455 508,51	Soupis
D.1.3	Požárně bezpečnostní řešení	6 000,00	7 260,00	Soupis
D.1.4	Technika prostředí staveb	9 722 664,35	11 764 423,86	STA
D.1.4.1	Zdravotně technické instalace	1 661 572,50	2 010 502,73	Soupis
D.1.4.2	Plynová odběrná zařízení	74 825,00	90 538,25	Soupis
D.1.4.3	Vzduchotechnika	2 856 311,00	3 456 136,31	Soupis
D.1.4.4	Vytápění	1 016 670,00	1 230 170,70	Soupis
D.1.4.5	Chlazení	1 811 900,00	2 192 399,00	Soupis
D.1.4.6	Měření a regulace	673 849,91	815 358,39	Soupis
D.1.4.7	Sílnoproudá elektrotechnika	1 211 383,73	1 465 774,31	Soupis
D.1.4.8	Elektronické komunikace	416 152,21	503 544,17	Soupis
D.2	Technické a technologické zařízení	12 764 396,42	15 444 919,67	STA
D.2.1	Gastro provoz	9 398 372,38	11 372 030,58	Soupis
D.2.2	VZT stropu	1 923 275,00	2 327 162,75	Soupis
D.2.3	Výtah	1 290 000,00	1 560 900,00	Soupis
D.2.4	Kabelová areálová přípojka elektro	152 749,04	184 826,34	Soupis
VRN	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	970 000,00	1 173 700,00	STA

000013

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1 - Stavební objekty

Soupis:

D.1.1 - Architektonické a stavebně technické řešení

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11.2.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

14 426 040,09

DPH základní
snížená

Základ daně
14 426 040,09
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
3 029 468,42
0,00

Cena s DPH

v CZK

17 455 508,51

000014

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1 - Stavební objekty

Soupis:

D.1.1 - Architektonické a stavebně technické řešení

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

14 426 040,09

D1 - 001: Zemní práce

804 875,09

D2 - 002: Základy

468 609,82

D3 - 003: Svislé konstrukce

862 145,68

D4 - 004: Vodorovné konstrukce

257 763,37

D5 - 006: Úpravy povrchu

1 369 970,81

D6 - 009: Ostatní konstrukce a práce

1 278 725,43

D7 - 099: Přesun hmot HSV

1 475 623,25

D8 - 711: Izolace proti vodě a vlhkosti

1 275 306,42

D9 - 713: Izolace tepelné

236 206,56

D10 - 763: Konstrukce montované

1 060 696,08

D11 - 764: Konstrukce klempířské

6 744,60

D12 - 766: Konstrukce truhlářské

1 401 420,00

D13 - 767: Konstrukce zámečnické

730 270,00

000015

D14 - 767.1: Ostatní prvky	720 500,00
D15 - 771: Podlahy z dlaždic	299 964,18
D16 - 776: Podlahy povlakové	709 729,42
D17 - 781: Obklady	1 250 907,71
D18 - 784: Malby	170 678,19
D19 - 787: Zasklivání	5 903,48
D20 - TZ4: Technické vybavení budov	40 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

0.1 - Stavební objekty

Soupis:

D.1.1 - Architektonické a stavebně technické řešení

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

14 426 040,09

D D1 001: Zemní práce 804 875,09

1	K	111203201	Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů z plochy do 1000 m2	m2	46,080	79,00	3 456,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů z plochy do 1000 m2					
	VV		3,8*1,6		6,080			
	VV		10,0*4,0		40,000			
2	K	121112011	Sejmutí omíčky tl vrstvy do 150 mm ručně s odhozením do 3 m bez vodorovného přemístění	m3	6,608	280,00	1 850,24	CS ÚRS 2017 01
	PP		Sejmutí omíčky tl vrstvy do 150 mm ručně s odhozením do 3 m bez vodorovného přemístění					
	VV		3,8*1,6*0,1		0,608			
	VV		10,0*4,0*0,15		6,000			
3	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	10,944	130,00	1 422,72	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3					
	VV		3,8*1,6*1,8		10,944			
4	K	122201109	Příplatek za lepkovost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	10,944	30,00	328,32	CS ÚRS 2017 01
	PP		Příplatek za lepkovost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3					
5	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	13,116	260,00	3 410,16	CS ÚRS 2017 01
	PP		Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3					
	VV		4,6*1,44*1,98		13,116			
6	K	131201109	Příplatek za lepkovost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	13,248	20,00	264,96	CS ÚRS 2017 01

000017

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Příplatek za lepkovost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3					
7	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	45,300	560,00	25 368,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3					
8	K	132201109	Příplatek za lepkovost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	45,300	160,00	7 248,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Příplatek za lepkovost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3					
9	K	134702401.1	Výkopávky do 4 m2 pro studny spouštěné v hornině tř. 1 - 4 mimo kašovitě a tekoucí hl do 10 m - v uzavřeném prostoru	m3	3,220	13 500,00	43 470,00	
	PP		Výkopávky do 4 m2 pro studny spouštěné v hornině tř. 1 - 4 mimo kašovitě a tekoucí hl do 10 m - v uzavřeném prostoru					
10	K	139711101	Výkopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4	m3	97,198	4 150,00	403 371,70	CS ÚRS 2017 01
	PP		Výkopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4					
11	K	139711101.1	Pažení hlubších výkopů	kpl	1,000	40 000,00	40 000,00	
	PP		Pažení hlubších výkopů					
12	K	161103111	Svislé přemístění sypaniny v do 7 m	m3	100,418	600,00	60 250,80	CS ÚRS 2017 01
	PP		Svislé přemístění sypaniny v do 7 m					
	VV		97,198*3,22		100,418			
13	K	162201201	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	100,418	200,00	20 083,60	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny tř. 1 až 4					
14	K	162201209	Příplatek k vodorovnému přemístění nošením ZKD 10 m nošení výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	200,836	160,00	32 133,76	CS ÚRS 2017 01
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění nošením ZKD 10 m nošení výkopku z horniny tř. 1 až 4					
	VV		100,418*2		200,836			
15	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m3	12,023	90,00	1 082,07	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m					
	VV		10,944*13,248*45,3-57,469		12,023			
16	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	112,441	240,00	26 985,84	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4					
	VV		100,418*12,023		112,441			
17	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 124,410	20,00	22 488,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m					
	VV		112,441*10		1 124,410			
18	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	112,441	160,00	17 990,56	CS ÚRS 2017 01
	PP		Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3					
19	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	112,441	20,00	2 248,82	CS ÚRS 2017 01

000018

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
20	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkové)	t	196,582	130,00	25 955,66	CS ÚRS 2017 01
	PP		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkové)					
	VV		109,212*1,8		196,582			
21	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	57,469	80,00	4 597,52	CS ÚRS 2017 01
	PP		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním					
	VV		3,8*1,6*1,8		10,944			
	VV		4,6*1,44*0,2		1,325			
	VV		45,2		45,200			
22	K	174101102.1	Zásyp v uzavřených prostorech se zhuštěním	m3	69,960	280,00	19 588,80	
	PP		Zásyp v uzavřených prostorech se zhuštěním					
	VV		10,6*33,0*0,2		69,960			
23	M	58337302	Štěrko písek (Bratčice) frakce 0-16	t	125,928	320,00	40 296,96	
	PP		Štěrko písek (Bratčice) frakce 0-16					
	VV		69,96*1,8		125,928			
24	K	181301101	Rozprostření omítky tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	46,080	30,00	1 382,40	CS ÚRS 2017 01
	PP		Rozprostření omítky tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5					
	VV		3,8*1,6		6,080			
	VV		10,0*4,0		40,000			
o D2 002: Základy							468 609,82	
25	K	242111111.1	Osazení pláště kopané studny z betonových skruží celokruhových DN 0,8 m - v uzavřeném prostoru, postupným podkopáváním	m	6,410	13 300,00	85 253,00	
	PP		Osazení pláště kopané studny z betonových skruží celokruhových DN 0,8 m - v uzavřeném prostoru, postupným podkopáváním					
	VV		3,26*3,15		6,410			
26	M	59224065.1	Skruž betonová SR-M 800x250mm	kus	26,000	1 450,00	37 700,00	
	PP		Skruž betonová SR-M 800x250mm					
27	K	273316231	Základové desky z prostého betonu pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30	m3	2,650	3 600,00	9 540,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Základové desky z prostého betonu pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30					
	VV		4,6*1,44*0,2*2		2,650			
28	K	273321115	Základové desky ze ŽB C 16/20	m3	34,980	3 150,00	110 187,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Základové desky ze ŽB C 16/20					
	VV		10,6*33,0*0,10		34,980			
29	K	273321117	Základové desky ze ŽB C 25/30	m3	7,737	3 650,00	28 240,05	CS ÚRS 2017 01
	PP		Základové desky ze ŽB C 25/30					

000019

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	4,058	320,00	1 298,56	CS ÚRS 2017 01
	PP		Zřízení bednění stěn základových desek					
	VV		(1,3+1,7)*2*0,1		0,600			
	VV		(1,75+1,7)*2*0,1		0,690			
	VV		(2,87+2,905+1,92+6,145+4,79+9,05)*0,1		2,768			
31	K	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	4,058	120,00	486,96	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odstranění bednění stěn základových desek					
32	K	273361821	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	2,481	31 500,00	78 151,90	CS ÚRS 2017 01
	PP		Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)					
	VV		2363/1000*1,05		2,481			
33	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Karl	t	1,165	26 500,00	30 872,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Karl					
	VV		10,6*33,0*3,33/1000		1,165			
34	K	278383115	Zálivka pod stroje z cementové zálivkové hmoty plochy do 1 m2 tl 120 mm	m2	0,272	7 500,00	2 040,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Zálivka pod stroje z cementové zálivkové hmoty plochy do 1 m2 tl 120 mm					
35	K	278383135	Zálivka pod stroje z cementové zálivkové hmoty plochy do 5 m2 tl 120 mm	m2	7,072	5 600,00	39 603,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Zálivka pod stroje z cementové zálivkové hmoty plochy do 5 m2 tl 120 mm					
36	K	279113132	Základová zeď tl do 200 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	15,462	860,00	13 297,32	CS ÚRS 2017 01
	PP		Základová zeď tl do 200 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20					
	VV		(4,6+1,44)*2*1,28		15,462			
37	K	279321347	Základová zeď ze ŽB tř. C 25/30 bez výztuže	m3	6,701	2 650,00	17 757,65	CS ÚRS 2017 01
	PP		Základová zeď ze ŽB tř. C 25/30 bez výztuže					
	VV		(1,7+0,8)*2*1,425*0,25		1,781			
	VV		(1,2+1,2)*2*0,975*0,25		1,170			
	VV		(1,8+1,8)*2*0,56*0,25		1,008			
	VV		(2,87+2,705+1,92+6,145+4,39+8,85)*0,51*0,2		2,742			
38	K	279351101	Zřízení bednění základových zdí jednostranné	m2	29,546	360,00	10 636,56	CS ÚRS 2017 01
	PP		Zřízení bednění základových zdí jednostranné					
	VV		(1,7+0,8)*2*1,425		7,125			
	VV		(1,2+1,2)*2*0,975		4,680			
	VV		(1,8+1,8)*2*0,56		4,032			
	VV		(2,87+2,705+1,92+6,145+4,39+8,85)*0,51		13,709			
39	K	279351102	Odstranění bednění základových zdí jednostranné	m2	29,546	120,00	3 545,52	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odstranění bednění základových zdí jednostranné					

b D3

003: Svislé konstrukce

862 145,68

000020

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	311113133	Nosná zeď tl do 250 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	47,247	1 400,00	66 145,80	CS ÚRS 2017 01
	PP		Nosná zeď tl do 250 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20					
	VV		1.PP					
	VV		(2,05*1,8+2,3+1,6)*2,845		22,049			
	VV		-1,41*2,135		-3,010			
	VV		1.NP					
	VV		(2,7+1,8+2,3+1,8)*3,63		31,218			
	VV		-1,41*2,135		-3,010			
41	K	311238116	Zdivo nosné vnitřní z keramických tvarovek tl 300 mm pevností P 15 na MVC	m2	5,925	1 600,00	9 480,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Zdivo nosné vnitřní z keramických tvarovek tl 300 mm pevností P 15 na MVC					
	VV		1.PP					
	VV		1,6*2,725		4,360			
	VV		0,55*2,845		1,565			
42	K	317168112	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 125 cm	kus	18,000	340,00	6 120,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 125 cm					
	P		Poznámka k položce: dle tabulky "Výpis překladů" : 18					
43	K	317168113	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 150 cm	kus	6,000	380,00	2 280,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 150 cm					
	P		Poznámka k položce: dle tabulky "Výpis překladů" : 6					
44	K	317168116	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 225 cm	kus	1,000	560,00	560,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 225 cm					
	P		Poznámka k položce: dle tabulky "Výpis překladů" : 1					
45	K	317168117	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 250 cm	kus	1,000	620,00	620,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 250 cm					
	P		Poznámka k položce: dle tabulky "Výpis překladů" : 1					
46	K	317168118	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 275 cm	kus	2,000	680,00	1 360,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 275 cm					
	P		Poznámka k položce: dle tabulky "Výpis překladů" : 2					
47	K	317321411	Překlad ze žb tř. C 25/30	m3	0,070	3 600,00	252,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Překlad ze žb tř. C 25/30					
	VV		(1,83*2,215+2,0)*0,115*0,1		0,070			
48	K	317351107	Zřízení bednění překladů v do 4 m	m2	1,904	520,00	990,08	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Zřízení bednění překladů v do 4 m					
	VV		1,83*(0,1+0,115+0,1)		0,576			
	VV		2,215*(0,1+0,115+0,1)		0,698			
	VV		2,0*(0,1+0,115+0,1)		0,630			
49	K	317351108	Odstranění bednění překladů v do 4 m	m2	1,984	120,00	228,48	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odstranění bednění překladů v do 4 m					
50	K	317361821	Výztuž překladů a říms z betonářské oceli 10 505	t	0,003	36 500,00	109,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Výztuž překladů a říms z betonářské oceli 10 505					
	VV		0,07*40/1000		0,003			
51	K	340239245	Zazdivka otvorů pl do 4 m2 v příčkách nebo stěnách z cihel keramických tl 200 mm	m2	3,480	860,00	2 992,80	CS ÚRS 2017 01
	PP		Zazdivka otvorů pl do 4 m2 v příčkách nebo stěnách z cihel keramických tl 200 mm					
	VV		1.NP					
	VV		3,0*1,16		3,480			
52	K	341272612	Stěny nosné tl 200 mm z párobetonových přesných hladkých tvárníc Ytong hmotnosti 500 kg/m3	m2	2,418	1 200,00	2 901,60	CS ÚRS 2017 01
	PP		Stěny nosné tl 200 mm z párobetonových přesných hladkých tvárníc Ytong hmotnosti 500 kg/m3					
	VV		1.PP					
	VV		0,85*2,845		2,418			
53	K	342151113.1	Montáž příček ze sendvičových panelů	m2	10,359	380,00	3 936,42	
	PP		Montáž příček ze sendvičových panelů					
	VV		1.NP					
	VV		1,51*3,43*2		10,359			
54	K	342248112	Příčky z keramických tvarovek tl 115 mm pevností P 10 na MVC	m2	466,107	780,00	363 563,46	CS ÚRS 2017 01
	PP		Příčky z keramických tvarovek tl 115 mm pevností P 10 na MVC					
	VV		1.PP					
	VV		(2,3+1,55+0,75+0,3+2,3+1,1+1,2+0,3+2,3+0,175+1,2+0,925+4,72+3,115+6,995-0,485-0,31+0,815+0,74+5,385+6,2+3,23+2,79)*2,845		135,408			
	VV		(7,11+0,965+0,75+2,3+4,35+2,51+1,25+2,215+0,265+4,73+5,35+0,72+0,415+1,67+0,25-0,25+1,335+0,4+1,335+2,45+2,62+0,9+0,965+1,65+0,4+1,415)*2,845		138,182			
	VV		(1,5+1,385+1,385+1,785+1,385+1,385+1,385+24,35+1,3)*2,845		102,022			
	VV		-0,9*1,97*3		-5,319			
	VV		-1,0*1,97*4		-7,880			
	VV		-0,7*1,97*2		-2,758			
	VV		-0,8*1,97*10		-15,760			
	VV		-1,585*1,97		-3,122			
	VV		1.NP					
	VV		(1,673+1,414+1,34+4,2+0,885+0,885+0,917+0,953)*3,43		42,076			
	VV		(6,09+0,16+2,21+2,21+1,225+1,16+6,09+1,6+2,21+2,78+1,435+0,4+1,435+1,5+2,61+1,935)*3,43		120,222			
	VV		-8*1,97*2		-31,520			

000022

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-0,7*1,97*2		-2,758			
	VV		-1,2*2,2		-2,640			
	VV		-1,785*1,97		-3,516			
	VV		-1,985*1,97		-3,910			
	VV		-2,185*1,97*2		-8,609			
55	K	342272323	Příčky tl 100 mm z párobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m ³	m ²	4,011	620,00	2 486,82	CS ÚRS 2017 01
	PP		Příčky tl 100 mm z párobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m ³					
	VV		1.PP					
	VV		0,64*2,845		1,821			
	VV		1.NP					
	VV		1,5*1,46		2,190			
56	K	346271112	Přizdivky izolační tl 140 mm z cihel betonových dl 290 mm	m ²	15,750	940,00	14 805,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přizdivky izolační tl 140 mm z cihel betonových dl 290 mm					
	VV		(1,5+1,7)*2*1,425		9,120			
	VV		(1,7+1,7)*2*0,975		6,630			
57	K	346272113	Přizdivky ochranné tl 100 mm z párobetonových přesných příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m ³	m ²	434,865	720,00	313 102,80	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přizdivky ochranné tl 100 mm z párobetonových přesných příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m ³					
	VV		1.PP					
	VV		(1,385+3,6+2,8+1,935+1,3)*2,845		31,352			
	VV		-0,86*0,55*2		-0,946			
	VV		1.NP					
	VV		(0,54+1,44+0,54)*3,43		8,644			
	VV		(2,73+2,73+0,375+0,335+2,235)*3,43		28,829			
	VV		nadezdění obvodového zdíva					
	VV		(32,7+(0,31*20))*2,995*2		233,011			
	VV		-0,86*0,55*(10+4)		-6,622			
	VV		-0,92*0,55*1		-0,506			
	VV		-2,4*0,585		-1,404			
	VV		(10,6+(0,15*4))*2,995*2		67,088			
	VV		-0,9*0,625		-0,563			
	VV		-0,9*0,55*2		-0,990			
	VV		(0,8+0,3)*2*2,995*11		72,479			
	VV		(0,6+0,3+0,6)*2,995		4,493			
58	K	346272115	Přizdivky ochranné tl 150 mm z párobetonových přesných příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m ³	m ²	37,515	940,00	35 264,10	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přizdivky ochranné tl 150 mm z párobetonových přesných příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m ³					
	VV		1.PP					
	VV		(0,85+1,05+0,74+1,385+1,385+1,385)*2,995		20,351			

000000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		1.NP					
	W		0,95*3,43		3,259			
	W		2,7*1,03*5		13,905			
59	K	346272116	Přízdívky ochranné tl 200 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárníc hmotností 500 kg/m3	m2	23,140	1 200,00	27 768,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přízdívky ochranné tl 200 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárníc hmotností 500 kg/m3					
	W		1.PP					
	W		0,85*1,36		1,156			
	W		7,0*2,605		18,235			
	W		1.NP					
	W		2,3*1,63		3,749			
60	M	63151550	Deska sendvičová 1000 x 500 tl. 100 mm	m2	10,877	660,00	7 178,82	
	PP		Deska sendvičová 1000 x 500 tl. 100 mm					

D D4

004: Vodorovné konstrukce

257 763,37

61	M	13480910	Tyč ocelová I, jakost S 235 JR označení průřezu 180	t	0,827	26 500,00	21 915,50	
	PP		Tyč ocelová I, jakost S 235 JR označení průřezu 180					
62	K	411321802.1	Stropy z ŽB mrazuvzdorného C25/30	m3	1,987	3 600,00	7 153,20	
	PP		Stropy z ŽB mrazuvzdorného C25/30					
	W		4,6*1,44*0,3		1,987			
63	K	411322424	Stropy trámové nebo kazetové ze ŽB tř. C 25/30	m3	14,111	3 400,00	47 977,40	CS ÚRS 2017 01
	PP		Stropy trámové nebo kazetové ze ŽB tř. C 25/30					
	W		stropy					
	W		2,4*2,4*0,2		1,152			
	W		3,5*3,5*0,2		2,450			
	W		3,5*2,2*0,2		1,540			
	W		strop instalačního kolektoru					
	W		1,9*1,3*0,2		0,494			
	W		2,85*1,3*0,2		0,741			
	W		3,21*1,3*0,2		0,835			
	W		1,5*1,4*0,2		0,420			
	W		(0,725+1,55+1,125)*1,4*0,2		0,952			
	W		8,7*1,4*0,2		2,436			
	W		5,85*1,4*0,2		1,638			
	W		(5,865+1,4)*1,0*0,2		1,453			
64	K	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	m2	10,248	420,00	4 304,16	CS ÚRS 2017 01
	PP		Zřízení bednění stropů deskových					
	W		4,6*1,44		6,624			
	W		(4,6+1,44)*2*0,3		3,624			

000024

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
65	K	411351102	Odstranění bednění stropů deskových	m2	10,248	120,00	1 229,76	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odstranění bednění stropů deskových					
66	K	411354171	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2	6,624	140,00	927,36	CS ÚRS 2017 01
	PP		Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 5 kPa					
	VV		4,6*1,44		6,624			
67	K	411354172	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2	6,624	40,00	264,96	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 5 kPa					
68	K	411354258	Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vln v 50 mm plech pozinkovaný tl 1,5 mm	m2	70,553	1 260,00	88 896,78	
	PP		Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vln v 50 mm plech pozinkovaný tl 1,5 mm					
	VV		stropy					
	VV		2,4*2,4		5,760			
	VV		3,5*3,5		12,250			
	VV		3,5*2,2		7,700			
	VV		strop instalačního kolektoru					
	VV		1,9*1,3		2,470			
	VV		2,85*1,3		3,705			
	VV		3,21*1,3		4,173			
	VV		1,5*1,4		2,100			
	VV		(0,725*1,55*1,125)*1,4		4,760			
	VV		8,7*1,4		12,180			
	VV		5,85*1,4		8,190			
	VV		(5,865*1,4)*1,0		7,265			
69	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	0,706	36 500,00	25 769,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505					
	VV		14,111*50/1000		0,706			
70	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Karl	t	0,235	24 500,00	5 757,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Výztuž stropů svařovanými sítěmi Karl					
	VV		70,553*3,33/1000		0,235			
71	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 22	t	0,788	7 500,00	5 910,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 22					
	VV		36*21,9/1000		0,788			
72	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	1,031	3 250,00	3 350,75	CS ÚRS 2017 01
	PP		Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30					
	VV		16,5*0,25*0,25		1,031			
73	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	8,250	320,00	2 640,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Zřízení bednění ztužujících věnců					
	VV		16,5*0,25*2		8,250			

000025

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
74	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	8,250	60,00	495,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odstranění bednění ztužujících věnců					
75	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	1,128	36 500,00	41 172,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505					
	VV		101,2*0,222/1000		0,022			
	VV		2800*0,395/1000		1,106			
D D5			006: Úpravy povrchu	1 369 970,81				
76	K	611321141	Vápenocementová omítka štuková dvourstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	101,230	260,00	26 319,80	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vápenocementová omítka štuková dvourstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně					
	VV		1.PP					
	VV		4,81+3,13+9,34+39,17		56,450			
	VV		1.NP					
	VV		2,94+41,84		44,780			
77	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	54,263	360,00	19 534,68	CS ÚRS 2017 01
	PP		Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy					
	VV		137,0*0,07		9,590			
	VV		89,4*0,2		17,880			
	VV		163,55*0,1		16,355			
	VV		52,19*0,2		10,438			
78	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	1 379,758	260,00	358 737,08	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně					
79	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvourstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	542,486	320,00	173 595,52	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vápenocementová omítka štuková dvourstvá vnitřních stěn nanášená ručně					
	VV		1.PP					
	VV		(1,16+1,115+2,3+1,115+1,335+0,95+0,2+0,2+1,335+0,4+1,16)*2,845		32,063			
	VV		(0,175+0,7+1,465+0,95+0,6+0,55+0,8+0,685+0,85+0,8+0,2+0,605+0,2+0,2+0,7+0,4+0,2		56,328			
	VV		5+0,6+0,704+1,22+1,08+0,2+0,2+0,7+0,2+0,965+0,2+0,185+0,1+3,315)*2,845					
	VV		(+2,27+3,115+0,235+0,7+0,8+0,7+0,685+0,925+1,2+0,175+0,685+0,7+0,2+1,19+1,110+0,2+0,7+0,2+1,2+1,1+0,2+0,7+0,2+1,115+1,185+0,2+0,7+0,2+0,75)*2,845		66,402			
	VV		(1,55+0,2+0,585+1,3+21,6+1,9+2,3+0,4+0,7+0,4+1,55+0,4+0,7+0,635+2,165+0,8+0,85+0,685+0,8+0,55+0,6+0,7+0,175)*2,845		118,196			
	VV		-0,8*1,97*10		-15,760			
	VV		-1,0*1,97*4		-7,880			
	VV		-1,2*2,2*1		-2,640			
	VV		-0,9*1,97*3		-5,319			
	VV		(1,92+1,67)*2*2,845		20,427			
	VV		-0,8*1,97*1		-1,576			

000026

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		(0,31+0,15+2,97+2,905+3,23+0,295+0,485+1,4+0,2+0,9+0,2+0,7+0,485+2,3+0,15+8,195+8,65+(0,3*4))*3,3		114,593			
	W		-0,86*0,55*5		-2,365			
	W		-0,9*1,97		-1,773			
	W		1.NP					
	W		(2,61+4,43+0,275)*2*3,43		50,181			
	W		-0,8*1,97*1		-1,576			
	W		(2,875+3,015)*2*3,43		40,405			
	W		-2,4*1,7*1		-4,080			
	W		-0,8*1,97*1		-1,576			
	W		(7,3+5,85)*2*3,43		90,209			
	W		-0,9*1,97*1		-1,773			
80	K	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	18,685	3 600,00	67 266,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20					
	W		"P7" (7,42+1,84+3,46+4,25+2,94)*0,06		1,195			
	W		10,6*33,0*0,05		17,490			
81	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	20,195	3 850,00	77 750,75	CS ÚRS 2017 01
	PP		Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25					
	W		"P6" (11,47+230,89+41,84)*0,07		19,894			
	W		"P8" 6,01*0,05		0,301			
82	K	631311116	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	12,043	4 150,00	49 978,49	CS ÚRS 2017 01
	PP		Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30					
	W		"P5" (21,98+99,82+23,43+8,7+8,43+9,68)*0,07		12,043			
83	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	52,850	820,00	43 337,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu					
	W		20,612+20,195+12,043		52,850			
84	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	52,850	260,00	13 741,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže					
	W		20,612+20,195+12,043		52,850			
85	K	631319195	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za plochu do 5 m2	m3	2,185	150,00	327,75	CS ÚRS 2017 01
	PP		Příplatek k mazanině tl do 80 mm za plochu do 5 m2					
	W		"P1" (4,81+3,74+4,88+2,04+4,81)*0,06		1,217			
	W		"P2" 3,13*0,07		0,219			
	W		"P7" (1,84+3,46+4,25+2,94)*0,06		0,749			
86	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	2,886	26 500,00	76 479,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari					
	W		"P5" (21,98+99,82+23,43+8,7+8,43+9,68)*3,33/1000		0,573			
	W		"P6" (11,47+230,89+41,84)*3,33/1000		0,946			

000027

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		T7 7,42*1,84+3,46+4,25+2,94)*3,33/1000		0,066			
	VV		T8 6,01*3,33/1000		0,020			
	VV		10,6*33,0*3,33/1000*1,1		1,281			
87	K	632451103	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 10 mm	m2	746,619	620,00	462 903,78	CS ÚRS 2017 01
	PP		Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 10 mm					
			T1					
	VV		67,41*24,88+4,81*14,62+28,43*15,27+22,72*16,61+9,92*3,74+9,49+4,88+5,01+8,57*2,04+4,81		243,210			
	VV		T2 3,13*((5,745*1,5)+(2,3*0,485*2))		13,979			
	VV		T3 7,27		7,270			
	VV		T5 21,98+99,82+23,43+8,7+8,43+9,68		172,040			
	VV		T6 11,47+230,89+41,84		284,200			
	VV		T7 7,42*1,84+3,46+4,25+2,94		19,910			
	VV		T8 6,01		6,010			

D D6

009: Ostatní konstrukce a práce

1 278 725,43

88	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	796,440	60,00	47 786,40	CS ÚRS 2017 01
	PP		Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2					
	VV		307,24+489,2		796,440			
89	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	6,498	5 200,00	33 789,60	CS ÚRS 2017 01
	PP		Bourání základů ze ŽB					
	VV		0,675*0,4*(3,85-3,425)		0,115			
	VV		1,275*0,355*(3,85-3,425)		0,192			
	VV		0,32*0,4*(3,85-3,425)		0,054			
	VV		2,425*2,066*(4,8-3,575)		6,137			
90	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	546,064	110,00	60 067,04	CS ÚRS 2017 01
	PP		Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm					
	VV		1.PP					
	VV		(4,37*2,05+(1,98*4)+24,11)*3,095		119,003			
	VV		(4,6+1,05+1,05+2,855+3,585+2,7+0,975+0,275+1,725+2,7+0,625+0,275+1,35+0,275+0,725+2,7+2,7+2,175+0,275+0,525+2,7)*3,095		110,925			
	VV		7,226*3,095*5		111,822			
	VV		(1,825+3,025+3,460+1,13+1,64+2,19+1,58+1,155+1,1+0,75+0,125+1,185+0,961+1,435+2,435+2,595+0,415+0,415+1,65+2,595+1,7+0,95+2,85+2,78+1,552)*3,095		128,436			
	VV		-1*0,8*1,97*19		-29,944			
	VV		-1*0,6*1,97*2		-2,364			
	VV		1.NP					
	VV		(1,55+1,06+2,78+2,405+0,95+1,97+0,87+1,445+1,75+3,175+2,61+1,55+2,33+2,7+2,7+2,7+1,83+1,14+1,43+0,2)*3,43		127,407			

000028

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		-1*0,8*1,97*5		-7,880			
	W		-1*0,6*1,97*2		-2,364			
	W		-1*1,45*1,97		-2,857			
	W		-1*1,7*1,2*3		-6,120			
91	K	962032230	Bourání zdíva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	1,813	1 150,00	2 084,95	CS ÚRS 2017 01
	PP		Bourání zdíva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3					
	W		1.NP					
	W		0,72*1,0*0,18		0,130			
	W		1,185*3,43*0,18		0,732			
	W		1,225*3,43*0,18		0,756			
	W		1.PP					
	W		0,57*0,585*0,35		0,117			
	W		0,27*1,655*0,175		0,078			
92	K	962032231	Bourání zdíva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	18,667	620,00	11 573,54	CS ÚRS 2017 01
	PP		Bourání zdíva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3					
	W		1.NP					
	W		8,385*3,43*0,18		5,177			
	W		3,395*3,43*0,18		2,096			
	W		(2,725+1,15+1,64)*3,43*0,35		6,621			
	W		1,15*3,43*0,375		1,479			
	W		-1,2*2,115*0,35		-0,888			
	W		1.PP					
	W		1,6*2,725*0,35		1,526			
	W		(4,123+0,195)*1,655*0,175		1,251			
	W		1,5*2,035*0,175		0,534			
	W		(4,123-1,5+0,135+0,25)*1,655*0,175		0,871			
93	K	963051113	Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm	m3	5,142	2 650,00	13 626,30	CS ÚRS 2017 01
	PP		Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm					
	W		2,4*2,4*0,2		1,152			
	W		3,5*3,5*0,2		2,450			
	W		3,5*2,2*0,2		1,540			
94	K	963053935	Bourání ŽB schodišťových ramen monolitických zazděných oboustranně	m2	5,395	960,00	5 179,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Bourání ŽB schodišťových ramen monolitických zazděných oboustranně					
	W		0,95*3,216		3,055			
	W		1,2*1,95		2,340			
95	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	67,248	2 600,00	174 844,80	CS ÚRS 2017 01
	PP		Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2					
	W		1.PP					
	W		(11,701-0,6)*(33,75-0,6)*0,07		25,760			

000029

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		-0,3°0,4°0,07°12		-0,101			
	W		-0,3°0,35°0,07°20		-0,147			
	W		-0,35°0,15°0,07°6		-0,022			
	W		1.NP					
	W		(33,67-0,6)*(7,77-0,3)*0,04°2		19,763			
	W		21,0*(7,77+3,0-0,3)*0,04°2		17,590			
	W		3,2°3,2°0,04°2		0,819			
	W		6,0*(7,77-0,3)*0,04°2		3,586			
96	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2	m3	49,597	1 800,00	89 274,60	CS ÚRS 2017 01
	PP		Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2					
	W		1.PP					
	W		(11,701-0,6)*(33,75-0,6)*0,11		40,480			
	W		24,11°7,15°0,03		5,172			
	W		-0,3°0,4°0,11°12		-0,158			
	W		-0,3°0,35°0,11°20		-0,231			
	W		-0,35°0,15°0,11°6		-0,035			
	W		2,0°0,8°0,305		0,488			
	W		0,5°0,15°0,805		0,060			
	W		1.NP					
	W		(0,84+1,085+2,37+1,185)*0,54°0,2		0,592			
	W		(0,545+2,365+0,49+5,51+0,505+5,495+0,49+5,51+0,74+1,23+0,35+4,465)*0,41°0,2		2,271			
	W		1,2°0,47°0,2°2		0,226			
	W		1,2°0,49°0,2°2		0,235			
	W		1,2°0,505°0,2		0,121			
	W		5,375°0,35°0,2		0,376			
97	K	965045113	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl přes 4 m2	m2	521,963	120,00	62 635,56	CS ÚRS 2017 01
	PP		Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl přes 4 m2					
	W		1.NP					
	W		(33,67-0,6)*(7,77-0,3)		247,033			
	W		21,0*(7,77+3,0-0,3)		219,870			
	W		3,2°3,2		10,240			
	W		6,0*(7,77-0,3)		44,620			
98	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	3,821	1 200,00	4 585,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm					
	W		1.NP					
	W		(0,84+1,085+2,37+1,185)*0,54°0,2		0,592			
	W		(0,545+2,365+0,49+5,51+0,505+5,495+0,49+5,51+0,74+1,23+0,35+4,465)*0,41°0,2		2,271			
	W		1,2°0,47°0,2°2		0,226			
	W		1,2°0,49°0,2°2		0,235			

000000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		1,2*0,505*0,2		0,121			
	W		5,375*0,35*0,2		0,376			
99	K	967031732	Přísekání plošné zdíva z cihel pálených na MV nebo MVC tl do 100 mm	m2	49,865	150,00	7 479,75	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přísekání plošné zdíva z cihel pálených na MV nebo MVC tl do 100 mm					
	W		1.PP					
	W		3,095*0,125*39		15,088			
	W		3,095*0,35*7		7,583			
	W		3,095*0,4*4		4,952			
	W		3,095*0,15		0,464			
	W		0,585*0,3*2		0,351			
	W		2,725*0,3*2		1,635			
	W		1.NP					
	W		3,43*0,125*32		13,720			
	W		3,43*0,18*4		2,470			
	W		3,43*0,35*3		3,602			
100	K	968062354	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křídel pl do 1 m2	m2	4,733	280,00	1 325,24	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křídel pl do 1 m2					
	W		1.PP					
	W		0,86*0,585*9		4,528			
	W		0,35*0,585*1		0,205			
101	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	51,220	260,00	13 317,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2					
	W		1.PP					
	W		0,6*1,97*2		2,364			
	W		0,8*1,97*19		29,944			
	W		1.NP					
	W		0,6*1,97*5		5,910			
	W		0,8*1,97*7		11,032			
	W		1,0*1,97*1		1,970			
102	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	18,233	200,00	3 646,60	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2					
	W		1.NP					
	W		1,45*1,97*3		8,570			
	W		1,25*1,97*1		2,463			
	W		1,5*2,4*2		7,200			
103	K	969031101	Vybourání revízní šachty 1,3x1,1x0,875m	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Vybourání revízní šachty 1,3x1,1x0,875m					
104	K	969031102	Vybourání revízní šachty 1,0x1,0x0,425m	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Vybourání revízní šachty 1,0x1,0x0,425m					

000031

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
105	K	971033541	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	0,119	1 500,00	178,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm					
	VV		0,68*0,585*0,3		0,119			
106	K	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	m2	4,547	120,00	545,64	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm					
	VV		1.NP					
	VV		1,185*3,43		4,065			
	VV		-1*0,8*1,97		-1,576			
	VV		0,6*3,43		2,058			
107	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	0,937	900,00	843,30	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm					
	VV		1.NP					
	VV		0,6*3,43*0,18		0,370			
	VV		0,9*2,1*0,3		0,567			
108	K	974031122	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 70 mm	m	137,000	60,00	8 220,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 70 mm					
109	K	974031135	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 200 mm	m	89,400	120,00	10 728,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 200 mm					
110	K	974031143	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 70 mm š do 100 mm	m	163,550	80,00	13 084,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 70 mm š do 100 mm					
111	K	974031165	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 200 mm	m	52,190	200,00	10 438,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 200 mm					
112	K	977151119	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 110 mm do stavebních materiálů	m	3,500	3 000,00	10 500,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 110 mm do stavebních materiálů					
113	K	977151219	Jádrové vrty dovrchní diamantovými korunkami do D 110 mm do stavebních materiálů	m	2,400	5 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Jádrové vrty dovrchní diamantovými korunkami do D 110 mm do stavebních materiálů					
114	K	977151225	Jádrové vrty dovrchní diamantovými korunkami do D 200 mm do stavebních materiálů	m	4,500	9 500,00	42 750,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Jádrové vrty dovrchní diamantovými korunkami do D 200 mm do stavebních materiálů					
115	K	977211111	Řezání ŽB kci hl do 200 mm stěnovou pilou do průměru výztuže 16 mm	m	32,900	1 000,00	32 900,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Řezání ŽB kci hl do 200 mm stěnovou pilou do průměru výztuže 16 mm					
	VV		2,4*4		9,600			
	VV		(3,5*3,5)*2		14,000			
	VV		3,5*2,3*3,5		9,300			
116	K	978011191	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 100 %	m2	851,253	95,00	80 869,04	CS ÚRS 2017 01
	PP		Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 100 %					
	VV		1,PP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		(11,701-0,6)*(33,75-0,6)		367,998			
	W		-0,3*0,4*12		-1,440			
	W		-0,3*0,35*20		-2,100			
	W		-0,35*0,15*6		-0,315			
	W		1.NP					
	W		100,59*21,12+11,22*4,2*9,37*1,55*3,14+22,73*1,72*8,58+8,94*9,04+13,57*230,65*4		488,910			
	W		1,84*0,65					
	W		odpočet SDK podhledu					
	W		-1,8		-1,800			
117	K	978012191	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu do 100 %	m2	325,132	140,00	45 518,48	CS ÚRS 2017 01
	PP		Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu do 100 %					
	W		1.NP					
	W		100,59*230,65*41,84		373,080			
	W		odpočet SDK podhledu					
	W		-47,948		-47,948			
118	K	978013191	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	941,854	75,00	70 639,05	CS ÚRS 2017 01
	PP		Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %					
	W		1.PP					
	W		(33,75-0,6*11,701-0,6)*2*3,095		273,914			
	W		(0,3+0,4)*2*3,095*12		51,996			
	W		(0,35+0,3*0,35)*3,095*20		61,900			
	W		(0,35*0,15)*3,095*6		9,285			
	W		-0,86*0,585*16		-8,050			
	W		-0,35*0,35*2		-0,245			
	W		-0,9*0,85*2		-1,530			
	W		odpočet obkladů					
	W		-38,061		-38,061			
	W		1.NP					
	W		(33,67-0,6*7,77-0,3)*2*3,43		278,104			
	W		(3,1*1,64+0,73*2,865*1,14+1,14*3,01*3,01+3,01*0,43+0,695*0,79*1,48*0,7*2,55)*2*3,43		180,349			
	W		0,4*3,43*37		50,764			
	W		-2,4*2,39*8		-45,888			
	W		-1,0*1,97		-1,970			
	W		-0,9*1,175*3		-3,173			
	W		-0,9*1,97		-1,773			
	W		-0,8*1,77*3		-4,248			
	W		-1,315*1,76		-2,314			
	W		-1,185*3,43		-4,065			
	W		-1,55*3,43		-5,317			
	W		-2,33*3,43		-7,992			
	W		-2,7*3,43*3		-27,783			

000039

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		(1,5+0,54)*2*3,43		13,994			
	W		(5,785+7,3)*2*3,43		89,763			
	W		0,4*3,43*4		5,488			
	W		-2,4*2,38*2		-11,424			
	W		-0,8*1,97		-1,576			
	W		(24,3+10,77)*2*3,43		240,580			
	W		0,4*3,43*12		16,464			
	W		-2,4*2,38*7		-39,984			
	W		-3,0*2,4		-7,200			
	W		-1,185*1,97		-2,334			
	W		-1,55*3,43		-5,317			
	W		-2,33*1,97		-4,590			
	W		-2,7*3,43*3		-27,783			
	W		odpočet obkladů					
	W		-78,13		-78,130			
119	K	978059541	Odsěkání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	116,193	80,00	9 295,44	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odsěkání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2					
	W		1.PP					
	W		(2,55+1,322)*2*1,5		11,616			
	W		-0,8*1,5		-1,200			
	W		(2,865+7,15)*2*1,5		30,045			
	W		-0,8*1,5*2		-2,400			
	W		1.NP					
	W		(0,79+1,78+0,4+0,25+0,3+1,2+0,3+0,58+1,225+1,95+0,28+0,3+0,28+1,15+0,28)*1,5		16,598			
	W		1,0*1,5		1,500			
	W		(1,64+0,73+2,39)*1,5		7,140			
	W		(1,14+1,43)*2*1,42		7,299			
	W		(1,5+1,14+1,5+1,24)*2*1,5		16,140			
	W		-0,8*1,5*3		-2,700			
	W		(1,705+1,14)*1,35		3,841			
	W		(3,01+2,875+3,01)*1,5		13,343			
	W		-2,4*(1,5-0,9)		-1,440			
	W		(0,79+0,43+0,695)*1,5		2,873			
	W		(2,03+1,195+0,3+1,15+0,3+0,3+0,3+3,15)*1,5		13,538			
120	K	985331215	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 16 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m	60,000	2 500,00	150 000,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 16 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru					
121	K	985331217	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 20 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m	30,000	3 800,00	114 000,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 20 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru					
122	K	997111001.1	Řešení detailů prostupů	kpl	1,000	40 000,00	40 000,00	
	PP		Řešení detailů prostupů					

000034

PČ	Typ	Kód	Popis	MU	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
123	K	988111001	Demontáž a likvidace azbestu	kpl	1,000	80 000,00	80 000,00	

PP Demontáž a likvidace azbestu

D D7 099: Přesun hmot HSV

1 475 623,25

124	K	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	694,439	80,00	55 555,12	CS ÚRS 2017 01
-----	---	-----------	-----------------------------------	---	---------	-------	-----------	----------------

PP Nakládání sutí a vybouraných hmot

125	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	694,439	850,00	590 273,15	CS ÚRS 2017 01
-----	---	-----------	---	---	---------	--------	------------	----------------

PP Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně

126	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m	t	1 388,478	80,00	111 078,24	CS ÚRS 2017 01
-----	---	-----------	--	---	-----------	-------	------------	----------------

PP Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m

VV 694,239*2

1 388,478

127	K	997401001	Odvoz sutí vč.poplatku	t	679,604	520,00	353 394,08	
-----	---	-----------	------------------------	---	---------	--------	------------	--

PP Odvoz sutí vč.poplatku

VV 694,239-14,635

679,604

128	K	997401002	Odvoz komunálního odpadu vč.poplatku	t	14,635	1 800,00	26 343,00	
-----	---	-----------	--------------------------------------	---	--------	----------	-----------	--

PP Odvoz komunálního odpadu vč.poplatku

VV 0,355+3,893+1,149+5,632+0,285+0,858+0,014+1,23+0,273+0,754+0,192

14,635

129	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	664,666	360,00	239 279,76	CS ÚRS 2017 01
-----	---	-----------	--	---	---------	--------	------------	----------------

PP Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m

130	K	998011013	Příplatek za zvětšený přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	664,666	150,00	99 699,90	
-----	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------	--

PP Příplatek za zvětšený přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m

D D8 711: Izolace proti vodě a vlhkosti

1 275 306,42

131	M	28323150	Fólie separační PE bal. 100 m2	m2	858,229	32,00	27 463,33	
-----	---	----------	--------------------------------	----	---------	-------	-----------	--

PP Fólie separační PE bal. 100 m2

VV "vodorovná" 10,6*33,0*1,07

374,286

VV svislá

VV (10,6+33,0)*2*3,1

270,320

VV (0,4+0,3)*2*3,1*12

52,080

VV 0,4*2*3,1*20

49,600

VV 746,286*1,15 Přepočtené koeficientem množství

858,229

132	M	59054192	Fólie hydroizolační proti tlakové vodě tl.2,0mm	m2	858,229	666,00	571 580,51	
-----	---	----------	---	----	---------	--------	------------	--

PP Fólie hydroizolační proti tlakové vodě tl.2,0mm

VV "vodorovná" 10,6*33,0*1,07

374,286

000035

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovně					
137	K	711471053	Provedení vodorovné izolace proti tlakové vodě termoplasty volně položenou fólií z nízkolehčeného PE	m2	748,572	85,00	63 628,62	CS ÚRS 2017 01
	PP		Provedení vodorovné izolace proti tlakové vodě termoplasty volně položenou fólií z nízkolehčeného PE					
	VV		10,6*33,0*2*1,07		748,572			
	VV		Součet		748,572			
138	K	711472053	Provedení svislé izolace proti tlakové vodě termoplasty volně položenou fólií z nízkolehčeného PE	m2	744,000	115,00	85 560,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Provedení svislé izolace proti tlakové vodě termoplasty volně položenou fólií z nízkolehčeného PE					
139	K	711491172	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovně z textilní vrstva ochranná	m2	748,572	35,00	26 200,02	CS ÚRS 2017 01
	PP		Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovně z textilní vrstva ochranná					
	VV		10,6*33,0*2*1,07		748,572			
	VV		Součet		748,572			
140	K	711491272	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé z textilní vrstva ochranná	m2	744,000	55,00	40 920,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Provedení izolace proti tlakové vodě svislé z textilní vrstva ochranná					
141	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m					

D D9

713: Izolace tepelné

236 206,56

142	M	28323150	Fólie separační PE bal. 100 m2	m2	797,536	15,00	11 963,04	
	PP		Fólie separační PE bal. 100 m2					
	VV		"P1" 67,41+24,88+4,81+14,62+28,43+15,27+22,72+16,61+9,92+3,74+9,49+4,88+5,01+8,57+2,04+4,81		243,210			
	VV		"P2" 3,13+((5,745*1,5)+(2,3*0,485*2))		13,979			
	VV		"P5" 21,98+99,82+23,43+8,7+8,43+9,68		172,040			
	VV		"P6" 11,47+230,89+41,84		284,200			
	VV		"P7" 7,42+1,84+3,46+4,25+2,94		19,910			
	VV		"P9" 5,12		5,120			
	VV		738,459*1,08 Přepočtené koeficientem množství		797,536			
143	M	28375909	Deska z pěnového polystyrenu EPS 150 S 1000 x 500 x 50 mm	m2	499,958	240,00	119 989,92	
	PP		Deska z pěnového polystyrenu EPS 150 S 1000 x 500 x 50 mm					
	VV		"P5" 21,98+99,82+23,43+8,7+8,43+9,68		172,040			
	VV		"P6" 11,47+230,89+41,84		284,200			
	VV		"P7" 7,42+1,84+3,46+4,25+2,94		19,910			
	VV		476,15*1,05 Přepočtené koeficientem množství		499,958			
144	M	28375910	Deska z pěnového polystyrenu EPS 150 S 1000 x 500 x 60 mm	m2	275,424	280,00	77 118,72	

000000

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Deska z pěnového polystyrenu EPS 150 S 1000 x 500 x 60 mm "P1"					
	VV		67,41+24,88+4,81+14,62+28,43+15,27+22,72+16,61+9,92+3,74+9,49+4,88+5,01+8,57+2,04+4,81		243,210			
	VV		"P2" 3,13+((5,745*1,5)+(2,3*0,485*2))		13,979			
	VV		"P9" 5,12		5,120			
	VV		262,309*1,05 Přepočtené koeficientem množství		275,424			
145	K	713110853	Odstranění tepelné izolace stropů lepené z polystyrenu tl přes 100 mm	m2	12,569	25,00	314,23	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odstranění tepelné izolace stropů lepené z polystyrenu tl přes 100 mm					
	VV		1.PP					
	VV		2,55*1,322		3,371			
	VV		1,98*1,35		2,673			
	VV		2,02*3,23		6,525			
146	K	713120853	Odstranění tepelné izolace podlah lepené z polystyrenu tl přes 100 mm	m2	12,569	20,00	251,38	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odstranění tepelné izolace podlah lepené z polystyrenu tl přes 100 mm					
	VV		1.PP					
	VV		2,55*1,322		3,371			
	VV		1,98*1,35		2,673			
	VV		2,02*3,23		6,525			
147	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	738,459	20,00	14 769,18	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva					
	VV		"P1"					
	VV		67,41+24,88+4,81+14,62+28,43+15,27+22,72+16,61+9,92+3,74+9,49+4,88+5,01+8,57+2,04+4,81		243,210			
	VV		"P2" 3,13+((5,745*1,5)+(2,3*0,485*2))		13,979			
	VV		"P5" 21,98+99,82+23,43+8,7+8,43+9,68		172,040			
	VV		"P6" 11,47+230,89+41,84		284,200			
	VV		"P7" 7,42+1,84+3,46+4,25+2,94		19,910			
	VV		"P9" 5,12		5,120			
148	K	713130853	Odstranění tepelné izolace stěn lepené z polystyrenu tl přes 100 mm	m2	76,620	25,00	1 915,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odstranění tepelné izolace stěn lepené z polystyrenu tl přes 100 mm					
	VV		1.PP					
	VV		(2,55+1,552)*2*3,095		25,391			
	VV		-0,8*1,97		-1,576			
	VV		(1,98+1,58)*2*3,095		22,036			
	VV		-0,8*1,97		-1,576			
	VV		(3,23+2,25)*2*3,095		33,921			
	VV		-0,8*1,97		-1,576			
149	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	738,459	10,00	7 384,59	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE					

000000

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"P1" 67,41+24,88+4,81+14,62+28,43+15,27+22,72+16,61+9,92+3,74+9,49+4,88+5,01+8,57+2,04+4,81		243,210			
	W		"P2" 3,13+((5,745*1,5)+(2,3*0,485*2))		13,979			
	W		"P5" 21,98+99,82+23,43+8,7+8,43+9,68		172,040			
	W		"P6" 11,47+230,89+41,84		284,200			
	W		"P7" 7,42+1,84+3,46+4,25+2,94		19,910			
	W		"P9" 5,12		5,120			
150	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m					
D D10			763: Konstrukce montované				1 060 696,08	
151	K	763131831	Demontáž SDK podhledu s jednovrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	49,749	75,00	3 731,18	CS ÚRS 2017 01
	PP		Demontáž SDK podhledu s jednovrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduché					
	W		1.NP					
	W		2,53*3,405		8,615			
	W		12,14*3,24		39,334			
	W		3,75*0,48		1,800			
152	K	763164232	SDK obklad dřevěných kci tvaru U š do 1,2 m desky 1xA 15	m	19,410	520,00	10 093,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		SDK obklad dřevěných kci tvaru U š do 1,2 m desky 1xA 15					
153	K	763164252	SDK obklad dřevěných kci tvaru U š přes 1,2 m desky 1xA 15	m2	8,630	480,00	4 142,40	CS ÚRS 2017 01
	PP		SDK obklad dřevěných kci tvaru U š přes 1,2 m desky 1xA 15					
154	K	763164532	SDK obklad kovových kci tvaru L š do 0,8 m desky 1xA 15	m	63,920	460,00	29 403,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		SDK obklad kovových kci tvaru L š do 0,8 m desky 1xA 15					
	W		1.NP					
	W		3,43*12		41,160			
	W		1.PP					
	W		2,845*8		22,760			
	W		Součet		63,920			
155	K	763191101	SDK kazetový podhled 600x600mm	m2	100,480	2 150,00	216 032,00	
	PP		SDK kazetový podhled 600x600mm					
156	K	763191102	SDK podhled	m2	95,730	1 400,00	134 022,00	
	PP		SDK podhled					
	W		1.PP					
	W		67,41-(0,6*0,6*49)		49,770			
	W		15,27-(0,6*0,6*6)		13,110			
	W		22,72-(0,6*0,6*12)		18,400			
	W		16,61-(0,6*0,6*6)		14,450			

60000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Součet		95,730			
157	K	763191103	SDK podhled - čelo	m2	9,404	1 400,00	13 165,60	
	PP		SDK podhled - čelo					
158	K	763191104	SDK kazetový podhled akustický 600x600mm	m2	199,006	2 400,00	477 614,40	
	PP		SDK kazetový podhled akustický 600x600mm					
	WV		1.NP					
	WV		230,89-31,884		199,006			
	WV		Součet		199,006			
159	K	763191105	SDK podhled akustický	m2	39,324	1 150,00	45 222,60	
	PP		SDK podhled akustický					
160	K	763191106	SDK podhled akustický - čelo	m2	18,182	1 350,00	24 545,70	
	PP		SDK podhled akustický - čelo					
	WV		1.NP					
	WV		2,7*(3,15-2,75)*7		7,560			
	WV		2,7*(3,285-3,15)*7		2,552			
	WV		2,7*0,1*7		1,890			
	WV		2,9*0,6		1,740			
	WV		(1,2+6,2)*0,6		4,440			
	WV		Součet		18,182			
161	K	763191107	SDK kazetový podhled do prostředí s vysokou vlhkostí 600x600mm	m2	15,160	1 600,00	24 256,00	
	PP		SDK kazetový podhled do prostředí s vysokou vlhkostí 600x600mm					
162	K	763191108	SDK podhled do prostředí s vysokou vlhkostí	m2	54,610	1 100,00	60 071,00	
	PP		SDK podhled do prostředí s vysokou vlhkostí					
	WV		1.PP					
	WV		24,88-(0,6*0,6*18)		18,400			
	WV		28,43-(0,6*0,6*12)		24,110			
	WV		14,62-(0,6*0,6*7)		12,100			
	WV		Součet		54,610			
163	K	763191109	SDK podhled do prostředí s vysokou vlhkostí - čelo	m2	3,088	1 100,00	3 396,80	
	PP		SDK podhled do prostředí s vysokou vlhkostí - čelo					
164	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m					

D D11

764: Konstrukce klempířské

6 744,60

165	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	8,090	60,00	485,40	CS ÚRS 2017 01
	PP		Demontáž oplechování parapetů do suti					
	WV		1.PP					

000040

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,86*9		7,740			
	VV		0,35*1		0,350			
	VV		Součet		8,090			
166	K	764226406	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Al plechu rš 500 mm	m	12,520	460,00	5 759,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Al plechu rš 500 mm					
167	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m					
D D12			766: Konstrukce truhlářské					1 401 420,00
168	K	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	10,000	30,00	300,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m					
169	K	766662811	Demontáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových	kus	34,000	35,00	1 190,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Demontáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových					
170	K	766662812	Demontáž truhlářských prahů dveří dvoukřídlových	kus	6,000	45,00	270,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Demontáž truhlářských prahů dveří dvoukřídlových					
171	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	34,000	20,00	680,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2					
172	K	766691915	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl přes 2 m2	kus	6,000	30,00	180,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl přes 2 m2					
173	K	766701101	O1 - D+M okno plastové , výklopné, 860x550mm - vč. vnitřního parapetu	kus	10,000	8 400,00	84 000,00	
	PP		O1 - D+M okno plastové , výklopné, 860x550mm - vč. vnitřního parapetu					
	VV		"dle tabulky Výpis oken" 10		10,000			
174	K	766701102	O2 - D+M okno plastové , výklopné, 920x550mm - vč. vnitřního parapetu	kus	1,000	9 000,00	9 000,00	
	PP		O2 - D+M okno plastové , výklopné, 920x550mm - vč. vnitřního parapetu					
	VV		"dle tabulky Výpis oken" 1		1,000			
175	K	766701103	O3 - D+M okno plastové , 3000x1700mm - vč. vnitřního parapetu	kus	1,000	65 000,00	65 000,00	
	PP		O3 - D+M okno plastové , 3000x1700mm - vč. vnitřního parapetu					
	VV		"dle tabulky Výpis oken" 1		1,000			
176	K	766701104	D1/P - D+M interiérové jednokřídlé, plně dveře 600/1970mm - vč. zárubně	kus	2,000	22 500,00	45 000,00	
	PP		D1/P - D+M interiérové jednokřídlé, plně dveře 600/1970mm - vč. zárubně					
	VV		dle tabulky "Výpis dveří"					
	VV		2		2,000			
177	K	766701105	D2/L - D+M interiérové jednokřídlé, plně dveře 700/1970mm - vč. zárubně	kus	2,000	22 500,00	45 000,00	
	PP		D2/L - D+M interiérové jednokřídlé, plně dveře 700/1970mm - vč. zárubně					
	VV		dle tabulky "Výpis dveří"					

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W	2			2,000			
178	K	766701106	D2/P - D+M Interiérové jednokřídlé, plně dveře 700/1970mm - vč. zárubně	kus	2,000	22 500,00	45 000,00	
	PP		D2/P - D+M Interiérové jednokřídlé, plně dveře 700/1970mm - vč. zárubně					
	W		dle tabulky "Výpis dveří"					
	W	2			2,000			
179	K	766701107	D3/L - D+M Interiérové jednokřídlé, plně dveře 800/1970mm - vč. zárubně	kus	8,000	22 500,00	180 000,00	
	PP		D3/L - D+M Interiérové jednokřídlé, plně dveře 800/1970mm - vč. zárubně					
	W		dle tabulky "Výpis dveří"					
	W	8			8,000			
180	K	766701108	D3/P - D+M Interiérové jednokřídlé, plně dveře 800/1970mm - vč. zárubně	kus	1,000	22 500,00	22 500,00	
	PP		D3/P - D+M Interiérové jednokřídlé, plně dveře 800/1970mm - vč. zárubně					
	W		dle tabulky "Výpis dveří"					
	W	1			1,000			
181	K	766701110	D4/P - D+M Interiérové jednokřídlé, plně dveře 900/1970mm - vč. zárubně	kus	3,000	23 500,00	70 500,00	
	PP		D4/P - D+M Interiérové jednokřídlé, plně dveře 900/1970mm - vč. zárubně					
	W		dle tabulky "Výpis dveří"					
	W	3			3,000			
182	K	766701111	D5/L - D+M Venkovní plastové, jednokřídlé, plně dveře s pevným nadsvětlíkem 1000/1970+1330mm - vč. zárubně	kus	1,000	125 000,00	125 000,00	
	PP		D5/L - D+M Venkovní plastové, jednokřídlé, plně dveře s pevným nadsvětlíkem 1000/1970+1330mm - vč. zárubně					
	W		dle tabulky "Výpis dveří"					
	W	1			1,000			
183	K	766701112	D6/P - D+M Venkovní plastové, jednokřídlé, plně dveře s pevným nadsvětlíkem 800/1970+1330mm - vč. zárubně	kus	1,000	85 000,00	85 000,00	
	PP		D6/P - D+M Venkovní plastové, jednokřídlé, plně dveře s pevným nadsvětlíkem 800/1970+1330mm - vč. zárubně					
	W		dle tabulky "Výpis dveří"					
	W	1			1,000			
184	K	766701113	D7/L - D+M Interiérové jednokřídlé, plně dveře 1000/1970mm - vč. zárubně	kus	2,000	24 500,00	49 000,00	
	PP		D7/L - D+M Interiérové jednokřídlé, plně dveře 1000/1970mm - vč. zárubně					
	W		dle tabulky "Výpis dveří"					
	W	2			2,000			
185	K	766701114	D7/P - D+M Interiérové jednokřídlé, plně dveře 1000/1970mm - vč. zárubně	kus	1,000	24 500,00	24 500,00	
	PP		D7/P - D+M Interiérové jednokřídlé, plně dveře 1000/1970mm - vč. zárubně					
	W		dle tabulky "Výpis dveří"					
	W	1			1,000			
186	K	766701115	D8/P - D+M technické dveře s výplní tvrzenou PUR pěnou, vnitřní, jednokřídlé, plně 1000/1970mm - vč. zárubně	kus	1,000	28 500,00	28 500,00	

000042

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		D8/P - D+M technické dveře s výplní tvrzenou PUR pěnou, vnitřní, jednokřídlé, plně 1000/1970mm - vč. zárubně					
	VV		dle tabulky "Výpis dveří"					
	VV		1		1,000			
187	K	766701116	D9/L-P - D+M interiérové dvoukřídlé, plně dveře 1250/1970mm - vč. zárubně	kus	1,000	36 500,00	36 500,00	
	PP		D9/L-P - D+M interiérové dvoukřídlé, plně dveře 1250/1970mm - vč. zárubně					
	VV		dle tabulky "Výpis dveří"					
	VV		1		1,000			
188	K	766701117	D10/L-P - D+M technické dveře s výplní tvrzenou PUR pěnou, vnitřní, dvoukřídlé, plně 1450/1970mm - vč. zárubně	kus	1,000	45 000,00	45 000,00	
	PP		D10/L-P - D+M technické dveře s výplní tvrzenou PUR pěnou, vnitřní, dvoukřídlé, plně 1450/1970mm - vč. zárubně					
	VV		dle tabulky "Výpis dveří"					
	VV		1		1,000			
189	K	766701118	D11 - D+M interiérové jednokřídlé, plně, posuvné dveře 700/1970mm - vč. pouzdra 1585x2080mm	kus	1,000	36 500,00	36 500,00	
	PP		D11 - D+M interiérové jednokřídlé, plně, posuvné dveře 700/1970mm - vč. pouzdra 1585x2080mm					
	VV		dle tabulky "Výpis dveří"					
	VV		1		1,000			
190	K	766701119	D12 - D+M interiérové jednokřídlé, plně, posuvné dveře 800/1970mm - vč. pouzdra 1785x2080mm	kus	1,000	36 500,00	36 500,00	
	PP		D12 - D+M interiérové jednokřídlé, plně, posuvné dveře 800/1970mm - vč. pouzdra 1785x2080mm					
	VV		dle tabulky "Výpis dveří"					
	VV		1		1,000			
191	K	766701120	D13 - D+M technické dveře s výplní tvrzenou PUR pěnou, vnitřní, jednokřídlé, posuvné, plně 900/1970mm - vč. pouzdra 1985x2080mm	kus	1,000	41 500,00	41 500,00	
	PP		D13 - D+M technické dveře s výplní tvrzenou PUR pěnou, vnitřní, jednokřídlé, posuvné, plně 900/1970mm - vč. pouzdra 1985x2080mm					
	VV		dle tabulky "Výpis dveří"					
	VV		1		1,000			
192	K	766701121	D14 - D+M interiérové jednokřídlé, plně, posuvné dveře 1000/1970mm - vč. pouzdra 2185x2080mm	kus	1,000	38 500,00	38 500,00	
	PP		D14 - D+M interiérové jednokřídlé, plně, posuvné dveře 1000/1970mm - vč. pouzdra 2185x2080mm					
	VV		dle tabulky "Výpis dveří"					
	VV		1		1,000			
193	K	766701122	D15 - D+M technické dveře s výplní tvrzenou PUR pěnou, vnitřní, jednokřídlé, posuvné, plně 1000/1970mm - vč. pouzdra 2185x2080mm	kus	1,000	40 000,00	40 000,00	
	PP		D15 - D+M technické dveře s výplní tvrzenou PUR pěnou, vnitřní, jednokřídlé, posuvné, plně 1000/1970mm - vč. pouzdra 2185x2080mm					
	VV		dle tabulky "Výpis dveří"					
	VV		1		1,000			

000043

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
194	K	766701123	D16/P - D-M dveře protipožární, vnitřní, jednokřídlé, plně 800/1970mm - vč. zárubně	kus	1,000	26 500,00	26 500,00	
	PP		D16/P - D-M dveře protipožární, vnitřní, jednokřídlé, plně 800/1970mm - vč. zárubně					
	VV		dle tabulky "Výpis dveří"					
	VV		1		1,000			
195	K	766701124	D17/L - D-M dveře protipožární, vnitřní, jednokřídlé, plně 800/1970mm - vč. zárubně	kus	1,000	26 500,00	26 500,00	
	PP		D17/L - D-M dveře protipožární, vnitřní, jednokřídlé, plně 800/1970mm - vč. zárubně					
	VV		dle tabulky "Výpis dveří"					
	VV		1		1,000			
196	K	766701125	D18/L - D-M dveře protipožární, vnitřní, jednokřídlé, plně 800/1970mm - vč. zárubně	kus	1,000	26 500,00	26 500,00	
	PP		D18/L - D-M dveře protipožární, vnitřní, jednokřídlé, plně 800/1970mm - vč. zárubně					
	VV		dle tabulky "Výpis dveří"					
	VV		1		1,000			
197	K	766701126	D19 - D-M interiérové masivní dveře, 2x dvoukřídlé, skleněná výplň, s pevn nadsvětlením 2900/2750mm - vč. zárubně	kus	1,000	145 000,00	145 000,00	
	PP		D19 - D-M interiérové masivní dveře, 2x dvoukřídlé, skleněná výplň, s pevn nadsvětlením 2900/2750mm - vč. zárubně					
	VV		dle tabulky "Výpis dveří"					
	VV		1		1,000			
198	K	766831101	DMTŽ výdejního okénka 2,7x1,0m	kus	3,000	1 600,00	4 800,00	
	PP		DMTŽ výdejního okénka 2,7x1,0m					
199	K	766831102	DMTŽ výdejního okénka 1,225x1,0m	kus	1,000	900,00	900,00	
	PP		DMTŽ výdejního okénka 1,225x1,0m					
200	K	766831103	DMTŽ okenní přepážky 1,0x1,0m	kus	1,000	650,00	650,00	
	PP		DMTŽ okenní přepážky 1,0x1,0m					
201	K	766831104	DMTŽ výdejního pultu dl. 8,7m š. 0,3m	kus	1,000	800,00	800,00	
	PP		DMTŽ výdejního pultu dl. 8,7m š. 0,3m					
202	K	766831105	DMTŽ garžlí dl. 2,7m	kus	7,000	450,00	3 150,00	
	PP		DMTŽ garžlí dl. 2,7m					
203	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	1,000	11 500,00	11 500,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m					

D D13

767: Konstrukce zámečnické

730 270,00

204	K	767997101	DMTŽ + repase+zpětná MTŽ bezpečnostních mříží na oknech 0,96x0,685m - očlštění, nový nátěr	kus	14,000	3 500,00	49 000,00	
	PP		DMTŽ + repase+zpětná MTŽ bezpečnostních mříží na oknech 0,96x0,685m - očlštění, nový nátěr					

000044

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
205	K	767997102	DMTŽ + repase+zpětná MTŽ bezpečnostních mříží na oknech 0,45x0,45m - očištění, nový nátěr	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
	PP		DMTŽ + repase+zpětná MTŽ bezpečnostních mříží na oknech 0,45x0,45m - očištění, nový nátěr					
206	K	767997103	DMTŽ + repase+zpětná MTŽ bezpečnostních mříží na oknech 0,45x0,685m - očištění, nový nátěr	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
	PP		DMTŽ + repase+zpětná MTŽ bezpečnostních mříží na oknech 0,45x0,685m - očištění, nový nátěr					
207	K	767997104	DMTŽ + repase+zpětná MTŽ bezpečnostních mříží na oknech 1,0x0,95m - očištění, nový nátěr	kus	2,000	9 500,00	19 000,00	
	PP		DMTŽ + repase+zpětná MTŽ bezpečnostních mříží na oknech 1,0x0,95m - očištění, nový nátěr					
208	K	767997105	DMTŽ zábradlí na oknech 3,2x1,0m	kus	1,000	1 250,00	1 250,00	
	PP		DMTŽ zábradlí na oknech 3,2x1,0m					
209	K	767997106	DMTŽ větracích mříží 0,86x0,585m	kus	2,000	450,00	900,00	
	PP		DMTŽ větracích mříží 0,86x0,585m					
210	K	767997107	DMTŽ krycí desky	kus	1,000	2 600,00	2 600,00	
	PP		DMTŽ krycí desky					
	VV		viz PD výkresy bourání					
	VV		1		1,800			
211	K	767997108	Z1 - D+M ochranná lišta 50/50/1900mm	kus	74,000	800,00	59 200,00	
	PP		Z1 - D+M ochranná lišta 50/50/1900mm					
	VV		dle tabulky "Výpis zámečnických prací"					
	VV		74		74,000			
212	K	767997109	Z2 - D+M ochranná lišta 50/50/1000mm	kus	2,000	420,00	840,00	
	PP		Z2 - D+M ochranná lišta 50/50/1000mm					
	VV		dle tabulky "Výpis zámečnických prací"					
	VV		2		2,000			
213	K	767997110	Z3 - D+M ochranná lišta 50/50/1900mm	kus	1,000	780,00	780,00	
	PP		Z3 - D+M ochranná lišta 50/50/1900mm					
	VV		dle tabulky "Výpis zámečnických prací"					
	VV		1		1,000			
214	K	767997111	Z4 - D+M mříže 800x450mm	kus	2,000	2 500,00	5 000,00	
	PP		Z4 - D+M mříže 800x450mm					
	VV		dle tabulky "Výpis zámečnických prací"					
	VV		2		2,000			
215	K	767997112	Z5 - D+M parapetní větrací mřížky 1200x150mm	kus	4,000	1 800,00	7 200,00	
	PP		Z5 - D+M parapetní větrací mřížky 1200x150mm					
	VV		dle tabulky "Výpis zámečnických prací"					
	VV		4		4,000			

000045

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
216	K	767997113	Z6 - D+M poklop šachty pro výplň betonem a keram. zádlažbu 1200x850mm	kus	1,000	12 000,00	12 000,00	
	PP		Z6 - D+M poklop šachty pro výplň betonem a keram. zádlažbu 1200x850mm					
	W		dle tabulky "Výpis zámečnických prací"					
	W		1		1,000			
217	K	767997114	Z7 - D+M poklop šachty pro výplň betonem a keram. zádlažbu 1200x1200mm	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		Z7 - D+M poklop šachty pro výplň betonem a keram. zádlažbu 1200x1200mm					
	W		dle tabulky "Výpis zámečnických prací"					
	W		1		1,000			
218	K	767997115	Z8 - D+M poklop šachty pro výplň betonem a keram. zádlažbu 900x900mm	kus	2,000	8 500,00	17 000,00	
	PP		Z8 - D+M poklop šachty pro výplň betonem a keram. zádlažbu 900x900mm					
	W		dle tabulky "Výpis zámečnických prací"					
	W		2		2,000			
219	K	767997116	Z10 - D+M ocelového zábradlí 3300x1000mm	kus	1,000	8 000,00	8 000,00	
	PP		Z10 - D+M ocelového zábradlí 3300x1000mm					
	W		dle tabulky "Výpis zámečnických prací"		1,000			
220	K	767997117	Z11 - D+M ocelového schodiště s porořeštem a ocel. zábradlím 686x1000mm	kus	2,000	32 500,00	65 000,00	
	PP		Z11 - D+M ocelového schodiště s porořeštem a ocel. zábradlím 686x1000mm					
	W		dle tabulky "Výpis zámečnických prací"					
	W		2		2,000			
221	K	767997117.1	D+M ocelového schodiště z 1.PP do 1.NP - vč. protipožárního SDK a OSB desek na schodnice	kus	1,000	245 000,00	245 000,00	
	PP		D+M ocelového schodiště z 1.PP do 1.NP - vč. protipožárního SDK a OSB desek na schodnice					
	W		dle statiky v.č.02					
	W		1		1,000			
222	K	767997118	V1 - D+M podlahové vany nerez 2500x400mm - vč. vyvrtání otvorů pro připojení	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		V1 - D+M podlahové vany nerez 2500x400mm - vč. vyvrtání otvorů pro připojení					
	W		dle tabulky "Výpis podlahových van"					
	W		1		1,000			
223	K	767997119	V2 - D+M podlahové vany nerez 1800x300mm - vč. vyvrtání otvorů pro připojení	kus	1,000	14 000,00	14 000,00	
	PP		V2 - D+M podlahové vany nerez 1800x300mm - vč. vyvrtání otvorů pro připojení					
	W		dle tabulky "Výpis podlahových van"					
	W		1		1,000			
224	K	767997120	V3 - D+M podlahové vany nerez 1200x600mm - vč. vyvrtání otvorů pro připojení	kus	1,000	18 000,00	18 000,00	
	PP		V3 - D+M podlahové vany nerez 1200x600mm - vč. vyvrtání otvorů pro připojení					
	W		dle tabulky "Výpis podlahových van"					
	W		1		1,000			
225	K	767997122	V5 - D+M podlahové vany nerez 1100x600mm - vč. vyvrtání otvorů pro připojení	kus	1,000	18 000,00	18 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		V5 - D+M podlahové vany nerez 1100x600mm - vč. vyvrtání otvorů pro připojení					
	W		dle tabulky "Výpis podlahových van"					
	W		1		1,000			
226	K	767997123	V6 - D+M podlahové vany nerez 800x500mm - vč. vyvrtání otvorů pro připojení	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		V6 - D+M podlahové vany nerez 800x500mm - vč. vyvrtání otvorů pro připojení					
	W		dle tabulky "Výpis podlahových van"					
	W		1		1,000			
227	K	767997124	V7 - D+M podlahové vany nerez 1200x500mm - vč. vyvrtání otvorů pro připojení	kus	1,000	18 000,00	18 000,00	
	PP		V7 - D+M podlahové vany nerez 1200x500mm - vč. vyvrtání otvorů pro připojení					
	W		dle tabulky "Výpis podlahových van"					
	W		1		1,000			
228	K	767997125	V8 - D+M podlahové vany nerez 2200x500mm - vč. vyvrtání otvorů pro připojení	kus	1,000	35 000,00	35 000,00	
	PP		V8 - D+M podlahové vany nerez 2200x500mm - vč. vyvrtání otvorů pro připojení					
	W		dle tabulky "Výpis podlahových van"					
	W		1		1,000			
229	K	767997126	V9 - D+M podlahové vany nerez 600x300mm - vč. vyvrtání otvorů pro připojení	kus	1,000	9 000,00	9 000,00	
	PP		V9 - D+M podlahové vany nerez 600x300mm - vč. vyvrtání otvorů pro připojení					
	W		dle tabulky "Výpis podlahových van"					
	W		1		1,000			
230	K	767997127	V10 - D+M podlahové vany nerez 600x300mm - vč. vyvrtání otvorů pro připojení	kus	1,000	9 000,00	9 000,00	
	PP		V10 - D+M podlahové vany nerez 600x300mm - vč. vyvrtání otvorů pro připojení					
	W		dle tabulky "Výpis podlahových van"					
	W		1		1,000			
231	K	767997128	V11 - D+M podlahové vany nerez 1000x300mm - vč. vyvrtání otvorů pro připojení	kus	1,000	11 500,00	11 500,00	
	PP		V11 - D+M podlahové vany nerez 1000x300mm - vč. vyvrtání otvorů pro připojení					
	W		dle tabulky "Výpis podlahových van"					
	W		1		1,000			
232	K	767997129	V12 - D+M podlahové vany nerez 600x300mm - vč. vyvrtání otvorů pro připojení	kus	1,000	9 000,00	9 000,00	
	PP		V12 - D+M podlahové vany nerez 600x300mm - vč. vyvrtání otvorů pro připojení					
	W		dle tabulky "Výpis podlahových van"					
	W		1		1,000			
233	K	767997130	V13 - D+M podlahové vany nerez 300x300mm - vč. vyvrtání otvorů pro připojení	kus	3,000	6 000,00	18 000,00	
	PP		V13 - D+M podlahové vany nerez 300x300mm - vč. vyvrtání otvorů pro připojení					
	W		dle tabulky "Výpis podlahových van"					
	W		3		3,000			
234	K	767997131	V14 - D+M podlahové vany nerez 1000x500mm - vč. vyvrtání otvorů pro připojení	kus	1,000	12 000,00	12 000,00	
	PP		V14 - D+M podlahové vany nerez 1000x500mm - vč. vyvrtání otvorů pro připojení					
	W		dle tabulky "Výpis podlahových van"					

000047

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1		1,000			
235	K	767997132	V15 - D+M podlahové vany nerez 1200x500mm - vč. vyvrtání otvorů pro připojení	kus	1,000	12 000,00	12 000,00	
	PP		V15 - D+M podlahové vany nerez 1200x500mm - vč. vyvrtání otvorů pro připojení dle tabulky "Výpis podlahových van"					
	VV		1		1,000			
236	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m					
D D14			767.1: Ostatní prvky				720 500,00	
237	K	767011110.1	OST1 - D+M Elektro rozvaděč R0.1 800x400x2000mm - vč. stavebních úprav	soubor	1,000	32 500,00	32 500,00	
	PP		OST1 - D+M Elektro rozvaděč R0.1 800x400x2000mm - vč. stavebních úprav					
238	K	767011110.2	OST2 - D+M Elektro rozvaděč R0.2 600x250x1600mm - vč. stavebních úprav	soubor	1,000	26 500,00	26 500,00	
	PP		OST2 - D+M Elektro rozvaděč R0.2 600x250x1600mm - vč. stavebních úprav					
239	K	767011110.3	OST3 - D+M Elektro rozvaděč R0.3 600x250x1200mm - vč. stavebních úprav	soubor	1,000	26 500,00	26 500,00	
	PP		OST3 - D+M Elektro rozvaděč R0.3 600x250x1200mm - vč. stavebních úprav					
240	K	767011110.4	OST4 - D+M Elektro rozvaděč R1.1 600x150x900mm - vč. stavebních úprav	soubor	1,000	26 500,00	26 500,00	
	PP		OST4 - D+M Elektro rozvaděč R1.1 600x150x900mm - vč. stavebních úprav					
241	K	767011110.5	OST5 - D+M Elektro rozvaděč R1.2 600x250x1600mm - vč. stavebních úprav	soubor	1,000	26 500,00	26 500,00	
	PP		OST5 - D+M Elektro rozvaděč R1.2 600x250x1600mm - vč. stavebních úprav					
242	K	767011110.6	OST6 - D+M nástěnný hydrant 1.NP 600x600mm - vč. stavebních úprav	soubor	1,000	4 500,00	4 500,00	
	PP		OST6 - D+M nástěnný hydrant 1.NP 600x600mm - vč. stavebních úprav					
243	K	767011110.7	OST7 - D+M nástěnný hydrant 1.PP 600x600mm - vč. stavebních úprav	soubor	1,000	4 500,00	4 500,00	
	PP		OST7 - D+M nástěnný hydrant 1.PP 600x600mm - vč. stavebních úprav					
244	K	767011111.10	OST10 - D+M roletové mříže 2330x1550mm	kus	1,000	30 000,00	30 000,00	
	PP		OST10 - D+M roletové mříže 2330x1550mm					
245	K	767011111.11	OST11 - D+M roletové mříže 2700x1550mm	kus	2,000	35 000,00	70 000,00	
	PP		OST11 - D+M roletové mříže 2700x1550mm					
246	K	767011111.12	OST12 - D+M roletové mříže 1700x1550mm	kus	1,000	25 000,00	25 000,00	
	PP		OST12 - D+M roletové mříže 1700x1550mm					
247	K	767011111.13	OST13 - D+M síť proti hmyzu 1095x500mm	kus	16,000	3 500,00	56 000,00	
	PP		OST13 - D+M síť proti hmyzu 1095x500mm					
248	K	767011111.14	OST14 - D+M síť proti hmyzu 860x585mm	kus	16,000	3 500,00	56 000,00	
	PP		OST14 - D+M síť proti hmyzu 860x585mm					

000048

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
249	K	767011111.15	OST15 - D+M síťe proti hmyzu 920x550mm	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	
	PP		OST15 - D+M síťe proti hmyzu 920x550mm					
250	K	767011111.16	OST16 - D+M výdejní okno 835x865mm s přesuvnou mříškou a mikrofonem	kus	1,000	20 000,00	20 000,00	
	PP		OST16 - D+M výdejní okno 835x865mm s přesuvnou mříškou a mikrofonem					
251	K	767011111.17	OST17 - D+M venkovní žaluzie, el. ovládání, 2400x2400mm	kus	9,000	31 500,00	283 500,00	
	PP		OST17 - D+M venkovní žaluzie, el. ovládání, 2400x2400mm					
252	K	767011111.18	OST18 - D+M schodišťové dřevěné madlo uchycené do zdi, dl.6,3m	kus	1,000	20 000,00	20 000,00	
	PP		OST18 - D+M schodišťové dřevěné madlo uchycené do zdi, dl.6,3m					
	VV		dle tabulky "Ostatních prvků"					
	VV		1		1,000			
253	K	998767202.1	Přesun hmot procentní pro ostatní prvky v objektech v do 12 m	%	1,000	9 000,00	9 000,00	
	PP		Přesun hmot procentní pro ostatní prvky v objektech v do 12 m					

D D15

771: Podlahy z dlaždic

299 964,18

254	M	59761137	Dlaždice keramické 30 x 30 x 1 cm l. j.	m2	7,880	220,00	1 733,60	
	PP		Dlaždice keramické 30 x 30 x 1 cm l. j.					
	VV		(0,95*(5*11))*0,29		4,408			
	VV		(1,115*2)*0,29		0,647			
	VV		1,005*1,115*2		2,241			
	VV		7,296*1,08 Přepočtené koeficientem množství		7,880			
255	M	59761299	Dlaždice keramické 44,5 x 44,5 x 1 cm l. j.	m2	302,588	240,00	72 621,12	
	PP		Dlaždice keramické 44,5 x 44,5 x 1 cm l. j.					
256	K	771274113	Montáž obkladů stupnic z dlaždic keramických flexibilní lepidlo š do 300 mm	m	17,430	220,00	3 834,60	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž obkladů stupnic z dlaždic keramických flexibilní lepidlo š do 300 mm					
	VV		0,95*(5*11)		15,200			
	VV		1,115*2		2,230			
257	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	57,700	35,00	2 019,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných					
	VV		1.NP					
	VV		1,33*1,22*5,965*14,85*(0,4*16)*(0,3*3)+((1,5*0,54)*2)		34,745			
	VV		0,245*1,37*4,335*1,14*0,1*0,51*0,73		6,150			
	VV		0,43*3,01*2,875*3,01*0,695		10,020			
	VV		3,01*3,225*0,4*0,15		6,785			
258	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	256,676	80,00	20 534,08	CS ÚRS 2017 01
	PP		Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty					
	VV		1.PP					

00049

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		2,55*1,322		3,371			
	W		2,865*7,15		20,485			
	W		1.NP					
	W		100,59+21,12+1,55+3,14+22,73+1,72+8,58+8,94+9,04+13,57+41,84		232,820			
259	K	771574117	Montáž podlah keramických rezných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 35 ks/m2	m2	2,241	460,00	1 030,86	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž podlah keramických rezných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 35 ks/m2					
	WV		1,005*1,115*2		2,241			
260	K	771574154	Montáž podlah keramických velkoformátových lepených roztlivovým lepidlem přes 4 do 6 ks/ m2	m2	263,120	620,00	163 134,40	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž podlah keramických velkoformátových lepených roztlivovým lepidlem přes 4 do 6 ks/ m2					
	W		"P1" 67,41+24,88+4,81+14,62+28,43+15,27+22,72+16,61+9,92+3,74+9,49+4,88+5,01+8,57+2,04+4,81		243,210			
	WV		"P7" 7,42+1,84+3,46+4,25+2,94		19,910			
261	K	771579191	Příplatek k montáž podlah keramických za plochu do 5 m2	m2	45,076	25,00	1 126,90	CS ÚRS 2017 01
	PP		Příplatek k montáž podlah keramických za plochu do 5 m2					
	W		"P1" 4,81+3,74+4,88+5,01+2,04+4,81		25,290			
	W		"P7" 1,84+3,46+4,25+2,94		12,490			
	W		17,43*0,29		5,055			
	WV		2,241		2,241			
262	K	771579196	Příplatek k montáž podlah keramických za spárování tmelem dvousložkovým	m2	270,416	30,00	8 112,48	CS ÚRS 2017 01
	PP		Příplatek k montáž podlah keramických za spárování tmelem dvousložkovým					
	W		263,12		263,120			
	W		17,43*0,29		5,055			
	WV		2,241		2,241			
263	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	270,416	40,00	10 816,64	CS ÚRS 2017 01
	PP		Podlahy penetrace podkladu					
	W		263,12		263,120			
	W		17,43*0,29		5,055			
	WV		2,241		2,241			
264	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m					
D	D16		776: Podlahy povlakové				709 729,42	
265	M	28411029	Homogenní vinylová podlaha bezespará, nenasáková a antibakteriální, tl.2,0mm	m2	298,410	1 150,00	343 171,50	
	PP		Homogenní vinylová podlaha bezespará, nenasáková a antibakteriální, tl.2,0mm					
	W		"P6" 11,47+230,89+41,84		284,200			
	W		284,2*1,05 Přepočtené koeficientem množství		298,410			

050000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
266	M	28411030	Homogenní vinylová podlaha bezespará, nenasákavá a antibakteriální, tl.3,0mm	m2	180,642	1 360,00	245 673,12	
	PP		Homogenní vinylová podlaha bezespará, nenasákavá a antibakteriální, tl.3,0mm					
	VV		"P5" 21,98+99,82+23,43+8,7+8,43+9,68		172,040			
	VV		172,04*1,05 Přepočtené koeficientem množství		180,642			
267	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	456,240	10,00	4 562,40	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vysátí podkladu povlakových podlah					
268	K	776121411	Dvoustožková penetrace podkladu povlakových podlah	m2	456,240	80,00	36 499,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Dvoustožková penetrace podkladu povlakových podlah					
269	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	251,240	60,00	15 074,40	CS ÚRS 2017 01
	PP		Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně					
	VV		1.NP					
	VV		11,22+9,37+230,65		251,240			
270	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	456,240	90,00	41 061,60	CS ÚRS 2017 01
	PP		Lepení pásů z PVC standardním lepidlem					
	VV		"P5" 21,98+99,82+23,43+8,7+8,43+9,68		172,040			
	VV		"P6" 11,47+230,89+41,84		284,200			
271	K	776991121	Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem	m2	456,240	30,00	13 687,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem					
272	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m					

D D17

781: Obklady

1 250 907,71

273	M	59761056	Obkládačky keramické 25 x 45 x 0,8 cm I. J.	m2	1 586,722	240,00	380 813,28	
	PP		Obkládačky keramické 25 x 45 x 0,8 cm I. J.					
	VV		1.PP					
	VV		"m.č. 0.03"					
	VV		(3,855+2,33+2,51+0,115+1,035+((1,25+1,05)*2*2)+2,215+0,92+0,6+0,115+0,265+0,585+0,31+2,3+0,31+0,6+0,64+0,1+0,95+1,05+0,1)*2,845		85,649			
	VV		(+0,2+0,85+0,2+0,85+0,2+1,05+1,845+4,73+2,9)*2,845		36,487			
	VV		-0,7*1,97*2*2		-5,516			
	VV		-0,8*1,97*1		-1,576			
	VV		-0,86*0,55*3		-1,419			
	VV		"m.č. 0.04" (2,735+1,785)*2*2,845		25,719			
	VV		-0,8*1,97*1		-1,576			
	VV		"m.č. 0.05"					
	VV		(1,935+1,1+0,9+0,115+0,9+1,305+0,5+0,115+1,715+0,3+0,115+1,415+1,685+0,15+2,88+5+1,685+0,82+0,115+0,82+1,4+0,585+2,835+((1,0+1,6)*2))*2,845		81,353			
	VV		-0,7*1,97*2		-2,758			

000051

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
W			-0,8*1,97*1		-1,576			
W			"m.č. 0.07"		64,752			
W			(0,31+0,45+6,2+0,45+0,485+2,3+0,485+0,7+0,2+6,71+3,85+0,31+0,31)*2,845		-0,946			
W			-0,86*0,55*2		-1,970			
W			-1,0*1,97*1		47,284			
W			"m.č. 0.08" (4,72+3,28+0,31)*2,845		-1,419			
W			-0,86*0,55*3		-1,970			
W			-1,0*1,97*1		60,513			
W			"m.č. 0.10"		-0,946			
W			(6,995+0,2+2,3+0,485+0,7+0,2+0,24+5,585+0,74+0,815+0,2+0,31+2,5)*2,845		-1,970			
W			-0,86*0,55*2		55,563			
W			-1,0*1,97*1		-0,946			
W			"m.č. 0.11"		-1,970			
W			(0,31+0,335+0,7+0,74+5,585+0,41+0,25+1,185+0,485+0,385+6,2+0,335+0,31+2,3)*2,845		-0,946			
W			5		-1,773			
W			-0,86*0,55*2		36,359			
W			-0,9*1,97*1		-1,773			
W			"m.č. 0.12" (2,79+3,6)*2,845		22,476			
W			-0,9*1,97*1		-0,473			
W			"m.č. 0.15" (1,5+2,45)*2,845		-1,576			
W			-0,86*0,55*1		43,443			
W			-0,8*1,97*1		-0,473			
W			"m.č. 0.16" (5,45+1,785+2,3+0,4+0,7+0,4+2,3+0,15+1,785)*2,845		-1,576			
W			-0,86*0,55*1		26,003			
W			-0,8*1,97*1		-1,576			
W			"m.č. 0.17" (2,785+1,785)*2,845		26,572			
W			-0,8*1,97*1		-1,576			
W			"m.č. 0.18" (2,885+1,785)*2,845		40,996			
W			-0,8*1,97*1		-1,970			
W			"m.č. 0.19" (1,785+1,435+0,4+0,7+0,4+2,3+0,4+0,585+1,385+5,02)*2,845		16,899			
W			-1,0*1,97*1		-1,576			
W			"m.č. 0.20" (1,185+1,785)*2,845		25,719			
W			-0,8*1,97*1		-1,576			
W			"m.č. 0.21" (2,735+1,785)*2,845		61,833			
W			1.NP		-2,058			
W			"m.č. 1.01" (4,01+5,395+0,15+3,0+0,2+1,673+1,414+2,185)*3,43		-4,080			
W			-0,6*3,43		-1,970			
W			-2,4*1,71		81,161			
W			-1,0*1,97		-1,576			
W			"m.č. 1.02"		61,500			
W			(2,235+0,335+0,375+2,45+0,4+0,3+0,4+0,7+0,4+0,4+0,3+0,4+0,3+0,4+0,4+2+1,3					
W			4+0,115+1,34+1,499+1,873+2,7+0,4)*3,43					
W			(0,3+0,4+2,7+0,4+0,3+0,4+2,7+0,4+0,3+0,4+2,7+0,4+0,3+0,4+2,7+0,4+2,73)*3,43					

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			(0,64+1,44+0,64+1,34)*3,43		13,926			
W			(1,5+0,1+1,5)*1,46		4,526			
W			-2,4*1,7*5		-20,400			
W			-1,45*1,97		-2,857			
W			-1,0*1,97*1		-1,970			
W			m.č. 1.04 (2,485+0,25+0,275+1,16+0,275+3,165+0,4+0,5+0,5+2,21+3,415)*3,43		50,198			
W			-1,0*1,97*1		-1,970			
W			m.č. 1.05 (1,935+0,95)*2*3,43		19,791			
W			-0,7*1,97*1		-1,379			
W			m.č. 1.06 1,0*2,0		2,000			
W			m.č. 1.07 (0,3+2,9+1,115+2,3+1,115+1,16+0,275+0,95+0,275+1,16+0,4+2,9+0,3)*3,0		45,450			
W			m.č. 1.08 (1,512+2,21)*2*3,43		25,533			
W			-0,8*1,97*1		-1,576			
W			-0,7*1,97*1		-1,379			
W			m.č. 1.09 (2,135+2,78)*2*3,43		33,717			
W			-0,8*1,97*1		-1,576			
W			-1,0*1,7*1		-1,700			
W			-0,7*1,97*1		-1,379			
W			m.č. 1.10 (1,15+1,3+1,15+1,3)*2*3,43		33,614			
W			-0,6*1,97*3		-3,546			
W			-1,0*1,7*2		-3,400			
W			m.č. 1.11 (5,935+0,95+2,085+0,985+0,6+0,24+0,4+1,35+2,8+0,4+4,335+0,4+0,4)*3,43		65,101			
W			-0,6+1,97*1		-2,570			
W			-0,8*1,97*2		-3,152			
W			-0,7*1,97*1		-1,379			
W			-1,25*1,97*1		-2,463			
W			-1,0*2,1*1		-2,100			
W			-1,0*1,7*1		-1,700			
W			m.č. 1.12 3,015*0,6		1,809			
W			m.č. 1.13 (2,775+3,015)*2*3,43		39,719			
W			-2,4*1,7*1		-4,080			
W			-0,9*1,97*1		-1,773			
W			m.č. 1.14 (6,09+1,535+6,09)*3,43		47,042			
W			-0,9*1,97*1		-1,773			
W			-0,8*1,97*1		-1,576			
W			-1,25*1,97*1		-2,463			
W			-1,0*1,97*1		-1,970			
W			-1,2*2,2*1		-2,640			
W			m.č. 1.15					
W			(24,0+3,6+3,3+7,4+21,3+11,0)*3,43		242,158			
W			(0,4+0,3)*2*3,43*4		19,208			
W			(0,6+0,4)*2*3,43*2		13,720			

000053

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			-2,33*1,55*1		-3,612			
W			-2,7*1,55*2		-8,370			
W			-1,7*1,55*1		-2,635			
W			-1,45*1,97*1		-2,857			
W			-1,4*1,97*2		-5,516			
W			-2,4*1,7*7		-28,560			
W			-3,0*1,7*1		-5,100			
W			1379,758*1,15 Přepočtené koeficientem množství		1 586,722			
274	K	781474154	Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových do 6 ks/m2 lepených (flexibilním lepidlem)	m2	1 379,758	560,00	772 664,48	CS ÚRS 2017 01
PP			Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových do 6 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem					
W			1.PP					
W			m.č. 0.03"		85,649			
W			(3,855*2,33*2,51*0,115+1,035*((1,25+1,05)*2*2)+2,215*0,92*0,6*0,115+0,265*0,585*0,31*2,3*0,31+0,6*0,64*0,1+0,95*1,05*0,1)*2,845		36,487			
W			(+0,2*0,85*0,2+0,85*0,2*1,05*1,845+4,73*2,9)*2,845		-5,516			
W			-0,7*1,97*2		-1,576			
W			-0,8*1,97*1		-1,419			
W			-0,86*0,55*3		25,719			
W			m.č. 0.04" (2,735*1,785)*2,845		-1,576			
W			-0,8*1,97*1					
W			m.č. 0.05"		81,353			
W			(1,935*1,1*0,9*0,115+0,9*1,305*0,5*0,115+1,715*0,3*0,115+1,415*1,685*0,15*2,88		-2,758			
W			5*1,685*0,82*0,115*0,82*1,4*0,585*2,835*((1,0*1,6)*2)*2,845		-1,576			
W			-0,7*1,97*2		64,752			
W			-0,8*1,97*1		-0,946			
W			m.č. 0.07"		-1,970			
W			(0,31*0,45*6,2*0,45*0,485*2,3*0,485*0,7*0,2*6,71*3,85*0,31*0,31)*2,845		47,284			
W			-0,86*0,55*2		-1,419			
W			-1,0*1,97*1		-1,970			
W			m.č. 0.08" (4,72*3,28*0,31)*2,845		60,513			
W			-0,86*0,55*3		-0,946			
W			-1,0*1,97*1		-1,970			
W			m.č. 0.10"		55,563			
W			(6,995*0,2*2,3*0,485*0,7*0,2*0,24*5,585*0,74*0,815*0,2*0,31*2,5)*2,845		-0,946			
W			-0,86*0,55*2		-1,970			
W			-1,0*1,97*1					
W			m.č. 0.11"					
W			(0,31*0,335*0,7*0,74*5,585*0,41*0,25*1,185*0,485*0,385*6,2*0,335*0,31*2,3)*2,84		55,563			
W			5		-0,946			
W			-0,86*0,55*2		-1,773			
W			-0,9*1,97*1		36,359			
W			m.č. 0.12" (2,79*3,6)*2,845					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			-0,7*1,97*1		-1,379			
W			m.č. 1.10 (1,15+1,3+1,15+1,3)*2*3,43		33,614			
W			-0,6*1,97*3		-3,546			
W			-1,0*1,7*2		-3,400			
W			m.č. 1.11 (5,935+0,95+2,085+0,985+0,6+0,24+0,4+1,35+2,8+0,4+4,335+0,4+0,4)*3,43		65,101			
W			-0,6-1,97*1		-2,570			
W			-0,8*1,97*2		-3,152			
W			-0,7*1,97*1		-1,379			
W			-1,25*1,97*1		-2,463			
W			-1,0*2,1*1		-2,100			
W			-1,0*1,7*1		-1,700			
W			m.č. 1.12 3,015*0,6		1,809			
W			m.č. 1.13 (2,775+3,015)*2*3,43		39,719			
W			-2,4*1,7*1		-4,080			
W			-0,9*1,97*1		-1,773			
W			m.č. 1.14 (6,09+1,535+6,09)*3,43		47,042			
W			-0,9*1,97*1		-1,773			
W			-0,8*1,97*1		-1,576			
W			-1,25*1,97*1		-2,463			
W			-1,0*1,97*1		-1,970			
W			-1,2*2,2*1		-2,640			
W			m.č. 1.15					
W			(24,0+3,6+3,3+7,4+21,3+11,0)*3,43		242,158			
W			(0,4+0,3)*2*3,43*4		19,208			
W			(0,6+0,4)*2*3,43*2		13,720			
W			-2,33*1,55*1		-3,612			
W			-2,7*1,55*2		-8,370			
W			-1,7*1,55*1		-2,635			
W			-1,45*1,97*1		-2,857			
W			-1,4*1,97*2		-5,516			
W			-2,4*1,7*7		-28,560			
W			-3,0*1,7*1		-5,100			
275	K	781479195	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování bílým cementem	m2	1 379,758	15,00	20 696,37	CS ÚRS 2017 01
	PP		Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování bílým cementem					
276	K	781481810	Demontáž obkladů z mozaiky kladených do malty	m2	38,245	90,00	3 442,05	CS ÚRS 2017 01
	PP		Demontáž obkladů z mozaiky kladených do malty					
W			1.NP					
W			(0,4+0,3)*2*3,43*4		19,208			
W			(0,4+0,6)*2*3,43*2		13,720			
W			(0,15+0,4+0,3)*3,43		2,916			
W			(0,15+0,4+0,15)*3,43		2,401			

000056

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
277	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	1 379,738	35,00	48 291,53	CS ÚRS 2017 01
	PP		Penetrace podkladu vnitřních obkladů					
278	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m					

D D18

784: Malby

170 678,19

279	K	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	643,716	22,00	14 161,75	CS ÚRS 2017 01
	PP		Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		101,23*542,486		643,716			
280	K	784461111	Linkrustace na střepech v místnostech v do 3,8 m	m2	101,230	260,00	26 319,80	
	PP		Linkrustace na střepech v místnostech v do 3,8 m					
281	K	784461221	Linkrustace na stěnách v místnostech nebo ve schodišti v do 3,8 m	m2	542,486	240,00	130 196,64	
	PP		Linkrustace na stěnách v místnostech nebo ve schodišti v do 3,8 m					

D D19

787: Zasklívání

5 903,48

282	K	787600801	Vysklívání oken a dveří plochy do 1 m2 skla plochého	m2	4,733	60,00	283,98	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vysklívání oken a dveří plochy do 1 m2 skla plochého					
	VV		1.PP					
	VV		0,86*0,585*9		4,528			
	VV		0,35*0,585*1		0,205			
283	K	787600802	Vysklívání oken a dveří plochy do 3 m2 skla plochého	m2	10,325	60,00	619,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vysklívání oken a dveří plochy do 3 m2 skla plochého					
	P		Poznámka k položce: 2,7*1,0*3; 1,225*1,0*1; 1,0*1,0*1					
284	K	998787202	Přesun hmot procentní pro zasklívání v objektech v do 12 m	%	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot procentní pro zasklívání v objektech v do 12 m					

D D20

TZ4: Technické vybavení budov

40 000,00

285	K	767011113	Demontáž stávajícího gastra	soubor	1,000	40 000,00	40 000,00	
	PP		Demontáž stávajícího gastra					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1 - Stavební objekty

Soupis:

D.1.3 - Požárně bezpečnostní řešení

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11.2.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

6 000,00

DPH základní
snížená

Základ daně

6 000,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

1 260,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

7 260,00

000058

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1 - Stavební objekty

Soupis:

D.1.3 - Požárně bezpečnostní řešení

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

6 000,00

790 - Vnitřní vybavení

6 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Ptaníně 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1 - Stavební objekty

Soupis:

D.1.3 - Požárně bezpečnostní řešení

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupísu celkem

6 000,00

D 790

Vnitřní vybavení

6 000,00

0	K	790000001	Přenosný hasicí přístroj práškový PG6 Dodávka a montáž hasicího přístroje vč. držáku	ks	2,000	3 000,00	6 000,00	
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	--

PP

Přenosný hasicí přístroj práškový PG6 Dodávka a montáž hasicího přístroje vč. držáku

000060

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupis:

D.1.4.1 - Zdravotně technické instalace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

CC-CZ:

Datum: 11.2.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Pokyn k vyplnění:

Dokumentace dilenská a výrobní vč.systemových detailů bude součástí nabízené ceny dodávky.

Veškeré zkoušky, revize a ostatní měření budou součástí nabízené ceny dodávky.

Cena bez DPH

1 661 572,50

DPH základní
snížená

Základ daně
1 661 572,50
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
348 930,23
0,00

Cena s DPH

v CZK

2 010 502,73

000061

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupis:

D.1.4.1 - Zdravotně technické instalace

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 661 572,50

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

1 008 639,00

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

440 783,50

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

212 150,00

000062

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupis:

D.1.4.1 - Zdravotně technické instalace

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

1 661 572,50

D 721

Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

1 008 639,00

1	K	721173607	D+M Potrubí kanalizační z plastových trub z PE svodně DN125	m	30,380	560,00	17 012,80	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------	----------------

PP

D+M Potrubí kanalizační z plastových trub z PE svodně DN125

Poznámka k položce:

(Potrubí vedené v instalačním kanálku)

Kanalizace 1.PP

K1: 1,7 • K3: 8,82 • K5: 2,94, K 18: 0,850

P

Kanalizace 1.NP

K11: 8,455, K16: 0,725 • K15: 0,725 • K14: 0,725 • K13: 0,725 •

K12: 0,725 • K 11: 8,455

2	K	721173608	D+M Potrubí kanalizační z plastových trub z PE svodně DN150	m	16,110	1 650,00	26 581,50	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	---	--------	----------	-----------	----------------

PP

D+M Potrubí kanalizační z plastových trub z PE svodně DN150

Poznámka k položce:

(Potrubí vedené v instalačním kanálku)

Kanalizace 1.PP

K1: 4,63 • K5: 4,980

P

Kanalizace 1.NP

K2: 4,962 • K3-5: 2,6

3	K	721173609	D+M Potrubí kanalizační z plastových trub z PE svodně DN200	m	26,410	1 050,00	27 730,50	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	---	--------	----------	-----------	----------------

000053

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			D+M Potrubí kanalizační z plastových trub z PE svodně DN200					
			<i>Poznámka k položce:</i> (Potrubí vedené v instalačním kádliku) Kanalizace 1.PP K1: 2,610 + 0,9 + 0,9 + 7,82 Kanalizace 1.NP K2: 1,675 + 0,9 + 1,1 + 10,325					
4	K	721173604	D+M Potrubí kanalizační z plastových trub z PE svodně DN70	m	2,840	420,00	1 192,80	CS ÚRS 2017 01
PP			D+M Potrubí kanalizační z plastových trub z PE svodně DN70					
			<i>Poznámka k položce:</i> (Potrubí vedené v podlaží/ve stropní kádli/v kádliku) K9: 2,34 + 0,5					
5	K	721173606	D+M Potrubí kanalizační z plastových trub z PE svodně DN100	m	8,350	540,00	4 509,00	CS ÚRS 2017 01
PP			D+M Potrubí kanalizační z plastových trub z PE svodně DN100					
			<i>Poznámka k položce:</i> (Potrubí vedené v podlaží/ve stropní kádli/v kádliku) K10:0,92 + K7:1,86+0,5 + K21:0,93 + 0,5 + K20: 0,93 +0,5 + K19:0,7					
6	K	721	D+M Potrubí kanalizační z plastových trub z PVC, SN 10 vedené venku ve výkopu DN150, cena bez výkopu	m	16,500	1 400,00	23 100,00	
PP			D+M Potrubí kanalizační z plastových trub z PVC, SN 10 vedené venku ve výkopu DN150, cena bez výkopu					
7	K	72117000R1	D+M Potrubí kanalizační z PE svodně DN 25 - Ležaté pod stropem	m	13,200	320,00	4 224,00	
PP			D+M Potrubí kanalizační z PE svodně DN 25 - Ležaté pod stropem					
			<i>Poznámka k položce:</i> (Odvod kondenzátu od vzduchotechnických jednotek)					
8	K	72117000R2	D+M Potrubí kanalizační z PE DN 70	m	20,100	340,00	6 834,00	
PP			D+M Potrubí kanalizační z PE DN 70					
9	K	721173604.1	D+M Potrubí kanalizační z PE svodně DN 70 - Ležaté pod stropem	m	15,230	420,00	6 396,60	
PP			D+M Potrubí kanalizační z PE svodně DN 70 - Ležaté pod stropem					
			<i>Poznámka k položce:</i> Kanalizace spázková K10: 0,4 + K29: 0,4 + K28:0,7 + K25:0,4 + K24:0,4 + K23:0,4 + K22: 0,5 + K11:0,4 + K36:2,55 + K37:2,35 + K35:0,5 + K34:1,15 + K26:2 Kanalizace tučková T3:0,5 + T6:0,5 + T9:0,5 + 0,35 + T10:0,4 + T18:0,47 + T16:0,36					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	721173606.1	D+M Potrubí kanalizační z PE svodné DN 100 - Ležaté pod stropem	m	48,200	580,00	27 956,00	
	PP		D+M Potrubí kanalizační z PE svodné DN 100 - Ležaté pod stropem					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Kanalizace splašková</i> K16: 1,275 + 9,14 + K30: 0,55 + K16:2,45+5,45 + K17: 1,1+0,5+1,6 + K15:1,95 + 0,5 + K27:1,3 + K29:0,52 + K14: 1,88 + 2,73 + K23:0,5 + K24:0,94 + K23:0,450 + K13: 0,4 + K12:0,4 + K11:1,0 + 1,4; + 0,5 <i>Kanalizace tuková</i> T14:0,7 + T13: 0,7 + T5: 1,2 + T10: 0,9+0,41+1,625 + T12: 0,37 + T11:1,2 + T4:1,96 + T1:2,08; + 0,5</p>					
11	K	721173607.1	D+M Potrubí kanalizační z PE svodné DN 125 - Ležaté pod stropem	m	75,830	680,00	51 564,40	
	PP		D+M Potrubí kanalizační z PE svodné DN 125 - Ležaté pod stropem					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Kanalizace splašková</i> K16: 8,2 + 2,45+1,8 + K15:2,52 + 3,26 + 0,6 + K27:0,68+2,2+0,2 + K28:1,76 + K14: 2,45 + 3,4 + 1,03+0,45 + K13: 7,45 + K12:0,9+2,06 <i>Kanalizace tuková</i> T3: 1,6 + T6:0,6+0,56+1,72+0,6 + T5: 2,01 + T9: 0,66+0,38 + 0,20 + T10:0,9+0,41+1,625 + T8: 2,5+0,47 + T7: 0,98 + T4:2,61+0,655+1,95+2,35+3,24 + T18:0,9+0,2 + T17:0,74 + T15:0,92 + T1:2,55 + T2:3,09</p>					
12	K	721173607.2	D+M Potrubí kanalizační z PE svodné DN 150 - Ležaté pod stropem	m	2,100	1 200,00	2 520,00	
	PP		D+M Potrubí kanalizační z PE svodné DN 150 - Ležaté pod stropem					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Kanalizace tuková</i> T3: 2,1</p>					
13	K	721173704	D+M Potrubí kanalizační z PE odpadní DN 70	m	54,100	560,00	30 296,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		D+M Potrubí kanalizační z PE odpadní DN 70					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Kanalizace splašková</i> K17:1,4 + K14:1,4 + K22:0,8 + K9:2,5 + K8:11,0 + K3: 9,5 + K19: 2,8 <i>Kanalizace tuková</i> T3:1,8 + T6: 1,8 + T14:1,0 + T13:1,0 + T9: 1,8 + T10: 1,8 + T12: 1,0 + T11:1,0 + T8:1,8 + T18: 1,8 + T16:0,9 + T1:9,0</p>					
14	K	721173706	D+M Potrubí kanalizační z PE odpadní DN 100	m	55,200	600,00	33 120,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		D+M Potrubí kanalizační z PE odpadní DN 100					

000065

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Kanalizace splaškových</i> K16: 1,3 + K6-S:0,5 + K7-S:0,5 + K5-S: 0,5 + K8-S:0,5 + K15: 1,3 + K27: 1,3 + K8-S: 1,0 + K13:1,3 + K12:1,4 + K11:6,1 + K8: 2,5 + K7: 2,5 + K6:2,8 + K5: 2,8 + K4: 2,8 + K3: 3,5 + K18: 2,8; + 0,5 <i>Kanalizace tukové</i> T3: 1,4 + T7:1,4 + T4: 1,4 + 9,0 + T17:1,4 + T15: 1,4 + T1:1,4 + T2:1,4; + 0,5					
15	K	721173707	D+M Potrubí kanalizační z PE odpadní DN 125	m	16,600	600,00	9 960,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		D+M Potrubí kanalizační z PE odpadní DN 125					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Kanalizace splaškových</i> K16: 2,2 + 1,0 + K15:3,2 + K14: 3,2 + K13:3,2 + K12:3,3; + 0,5					
16	K	72117000R3	D+M Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 10	m	13,500	240,00	3 240,00	
	PP		D+M Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 10					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> (Odvod kondenzátu od vztl)					
17	K	72117000R4	D+M Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 20	m	10,000	240,00	2 400,00	
	PP		D+M Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 20					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> (Odvod kondenzátu od vztl)					
18	K	72117000R5	D+M Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 25	m	15,000	220,00	3 300,00	
	PP		D+M Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 25					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> (Odvod kondenzátu od vztl)					
19	K	72117000R6	D+M Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 32	m	5,000	260,00	1 300,00	
	PP		D+M Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 32					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> (Odvod kondenzátu od vztl)					
20	K	721173722	D+M Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 40	m	4,000	280,00	1 120,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		D+M Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 40					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> (Odvod kondenzátu od vztl)					
21	K	721173723	D+M Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 50	m	45,400	320,00	14 528,00	CS ÚRS 2017 01

000000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			D+M Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 50					
P			Poznámka k položce: Kanalizace splaškové K16:1,0+2,1 + K17:1,0+1,0+1,0+1,0+1,0 + K15:1,0+1,6 + K27:1,0 + K14:0,7 + K13:1,0 + K12:1,1 + K11:4,4 + K9:2,1 + K8:0,7+1,0 + K7:1,0 + 3,2 + K6:1,9+1 + K3:1,0+1,0+4,4+1,3+0,7 + K19:2,6+0,6 + K26: 4 Kanalizace tukové T3:1,0					
22	K	721173724	D+M Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 70	m	13,700	340,00	4 658,00	CS ÚRS 2017 01
PP			D+M Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 70					
P			Poznámka k položce: Kanalizace splaškové K12:1,3 + K8:2,5 Kanalizace tukové T7:2,5 + T17:1,0 + T4:1,8 + T15:1,0 + T1:1,8 + T2:1,8					
23	K	721173726	D+M Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 100	m	5,900	480,00	2 832,00	CS ÚRS 2017 01
PP			D+M Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 100					
P			Poznámka k položce: Kanalizace splaškové K11:0,6+0,5 + K5:1,8+0,5 + K4:1,2 + K18:1,3					
24	K	721173737	D+M Potrubí kanalizační z PE dešťové DN 125	m	27,070	720,00	19 490,40	CS ÚRS 2017 01
PP			D+M Potrubí kanalizační z PE dešťové DN 125					
P			Poznámka k položce: 9.62+0,5+2,25+3,4+3,4+3,4					
25	K	721173738	D+M Potrubí kanalizační z PE dešťové DN 150	m	11,400	1 150,00	13 110,00	CS ÚRS 2017 01
PP			D+M Potrubí kanalizační z PE dešťové DN 150					
VV			11,4		11,400			
VV			Součet		11,400			
26	K	72117000R6.1	D+M Potrubí kanalizační z PE dešťové DN 200	m	14,000	1 250,00	17 500,00	
PP			D+M Potrubí kanalizační z PE dešťové DN 200					
P			Poznámka k položce: (V cenách potrubních jsou započteny náklady na montáž kotvených prvků, cena potrubí včetně tvarových kusů jako je redukce, čistící kusy apod.)					
27	K	722181119R1	Tepelná izolace v nejvyšším podlaží na dešťové kanalizac M+D, díle TZ	m	14,000	220,00	3 080,00	
PP			Tepelná izolace v nejvyšším podlaží na dešťové kanalizac M+D, díle TZ					

000067

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	72181119R2	Pletěný pás na obalení dešťové kanalizace M+D	m	16,000	160,00	2 560,00	
	PP		Pletěný pás na obalení dešťové kanalizace M+D					
29	K	721263124R	D+M Zpětná klapka DN 200 (vybavena dvěma samostatně uzavíracími klapkami, z nichž jedna slouží současně jako ručně ovladatelný nouzový uzávěr)	kus	1,000	22 500,00	22 500,00	
	PP		D+M Zpětná klapka DN 200 (vybavena dvěma samostatně uzavíracími klapkami, z nichž jedna slouží současně jako ručně ovladatelný nouzový uzávěr)					
30	K	721273152	D+M Hlavice ventilační polypropylen PP DN 75	kus	4,000	1 450,00	5 800,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		D+M Hlavice ventilační polypropylen PP DN 75					
31	K	721273153	D+M Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	1,000	900,00	900,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		D+M Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110					
32	K	Pol1	D+M RŠ 1000 Betonové dno+betonové skruže, Vko D400	kus	2,000	36 500,00	73 000,00	
	PP		D+M RŠ 1000 Betonové dno+betonové skruže, Vko D400					
33	K	Pol2	D+M Lapol Tuku 4160x1000x1260 mm (LxBxH)	kus	1,000	95 000,00	95 000,00	
	PP		D+M Lapol Tuku 4160x1000x1260 mm (LxBxH)					
34	K	Pol3	Demontáž stávajícího lapolu tuku, vč. Odvozu a likvidace sutí	m	1,000	25 000,00	25 000,00	
	PP		Demontáž stávajícího lapolu tuku, vč. Odvozu a likvidace sutí					
35	K	Pol4	D+M Lapol šrobu a šlupek příslušný ke škrabce brambor	kus	1,000	9 500,00	9 500,00	
	PP		D+M Lapol šrobu a šlupek příslušný ke škrabce brambor					
36	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	480,000	25,00	12 000,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125					
	P		<i>Poznámka k položce: (Svodné, odpadní / přípojovací potrubí)</i>					
37	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	86,520	25,00	2 163,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200					
	P		<i>Poznámka k položce: (Svodné, odpadní)</i>					
38	K	Pol5	D+M Čerpací zařízení pro přečerpání kondenzátu (min. 40l/hod)	kus	3,000	7 500,00	22 500,00	
	PP		D+M Čerpací zařízení pro přečerpání kondenzátu (min. 40l/hod)					
39	K	Pol6	D+M Čerpací zařízení pro přečerpání kondenzátu	kus	1,000	17 500,00	17 500,00	
	PP		D+M Čerpací zařízení pro přečerpání kondenzátu					
40	K	Pol6-1	Ponorné kalové čerpadlo např. HC Pump, typ 8F-22 UN s elektromotorem 1,5 kW, 400V, provozní bod Q 5 l/s, H 10,5 m, pro čerpání průsakové vody do 20°C, jmen. Příkon elektromotoru 1,5 kW, 400 V, 50 Hertzů, hrdlo DN50. Hmotnost 25 kg. Včetně. Připojení, mon	kpl	3,000	56 500,00	169 500,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Ponorné kalové čerpadlo např. HC Pump, typ BF-22 UN s elektromotorem 1,5 kW, 400V, provozní bod Q 5 l/s, H 10,5 m, pro čerpání průsakové vody do 20°C, jmen. Příkon elektromotoru 1,5 kW, 400 V, 50 Hz výtlahné hrdlo DN50. Hmotnost 25 kg. Včet. Připojení, montáže a závěsného lanka					
41	K	Pol6-2	Svislá tyč pro vyvážení plováků	kus	2,000	1 200,00	2 400,00	
	PP		Svislá tyč pro vyvážení plováků					
42	K	Pol6-3	Rozvaděč QTD10/9A-A Smart, event. dle části elektro.	kus	2,000	9 000,00	18 000,00	
	PP		Rozvaděč QTD10/9A-A Smart, event. dle části elektro.					
43	K	Pol6-4	Plováky (v jedné jínce 3 plováky)	kus	2,000	2 500,00	5 000,00	
	PP		Plováky (v jedné jínce 3 plováky)					
44	K	Pol6-5	GSM modem pro přenos poruchového signálu havarijní hládky pro montáž do rozvaděče	kus	2,000	6 250,00	12 500,00	
	PP		GSM modem pro přenos poruchového signálu havarijní hládky pro montáž do rozvaděče					
45	K	Pol6-6	Hasičská hadice např. Pyrotex R s koncovkami C52, 5 m	kus	3,000	700,00	2 100,00	
	PP		Hasičská hadice např. Pyrotex R s koncovkami C52, 5 m					
46	K	Pol6-7	Spojka na hadici DN 50 vnitřní/vnější závit C52 pro připojení hadice na výtlačné potrubí, např. Gumec Praha	kus	2,000	700,00	1 400,00	
	PP		Spojka na hadici DN 50 vnitřní/vnější závit C52 pro připojení hadice na výtlačné potrubí, např. Gumec Praha					
47	K	Pol6-8	Redukce R 70/50 na potrubí pro přečerpávanou vodu z ponorného čerpadla	kus	2,000	400,00	800,00	
	PP		Redukce R 70/50 na potrubí pro přečerpávanou vodu z ponorného čerpadla					
48	K	Pol6-9	Zpětná klapka na potrubí pro přečerpávanou vodu z ponorného čerpadla ZK DN70	kus	2,000	2 500,00	5 000,00	
	PP		Zpětná klapka na potrubí pro přečerpávanou vodu z ponorného čerpadla ZK DN70					
49	K	Pol6-10	Zpětná klapka na potrubí pro přečerpávaný kondenzát ze VZT jednotek ZK DN25, ZK DN10	kus	2,000	400,00	800,00	
	PP		Zpětná klapka na potrubí pro přečerpávaný kondenzát ze VZT jednotek ZK DN25, ZK DN10					
50	K	Pol6-11	Prostup konstrukcí podlah/revizními šachtami (pažnice)	kus	34,000	1 350,00	45 900,00	
	PP		Prostup konstrukcí podlah/revizními šachtami (pažnice)					
51	K	Pol6-12	Čerpadlo motorové pro čerpání "čisté" užitkové vody, např. voda ze zatopených sklepů, pro čerpání průsakové vody do 20°C, provozní bod min. Q 600 l/min, sací hloubka min. 7 až 8 m, celkový výtlak min. 28 m. Vstup/výstup 2" v provedení křížová matice s ná	kpl	1,000	14 500,00	14 500,00	
	PP		Čerpadlo motorové pro čerpání "čisté" užitkové vody, např. voda ze zatopených sklepů, pro čerpání průsakové vody do 20°C, provozní bod min. Q 600 l/min, sací hloubka min. 7 až 8 m, celkový výtlak min. 28 m. Vstup/výstup 2" v provedení křížová matice s nátrubkem z plastu, max výkon motoru 2,9 kW/4,0 HP (4,0 kW, 5,5 HP), spotřeba paliva 1,1 až 1,5 l/hod, hmotnost 22 až 24 kg, 1 ks včet. Připojení, montáže a závěsného lanka. Např. čerpadlo Honda WB 20 XT DRX, nebo čerpadlo					
52	K	Pol6-13	Zařízení pro odvod spalin	m	13,000	420,00	5 460,00	
	PP		Zařízení pro odvod spalin					
53	K	Pol6-14	výtlačné hadice 2"	m	15,000	240,00	3 600,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		výtokové hadice Z					
54	K	Pol6-15	Potrubí drenážní PP, DN 150, částečně perforované	m	18,500	1 200,00	22 200,00	
	PP		Potrubí drenážní PP, DN 150, částečně perforované					
55	K	721091120	Demontáž + likvidace stávající kanalizace mimo lapolu	soubor	1,000	31 500,00	31 500,00	
	PP		Demontáž + likvidace stávající kanalizace mimo lapolu					
56	K	721091150	Stavební přípomocce	%	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Stavební přípomocce					
57	K	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	%	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m					

D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod

440 783,50

58	K	722140106	D+M Potrubí vodovodní ocelové z ušlechtlé oceli spojované lisováním DN 40 _ požární voda, včetně revize na požární systém	m	2,000	1 200,00	2 400,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		D+M Potrubí vodovodní ocelové z ušlechtlé oceli spojované lisováním DN 40 _ požární voda, včetně revize na požární systém					
59	K	722140107	D+M Potrubí vodovodní ocelové z ušlechtlé oceli spojované lisováním DN 50 _ požární voda, včetně revize na požární systém	m	34,000	1 250,00	42 500,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		D+M Potrubí vodovodní ocelové z ušlechtlé oceli spojované lisováním DN 50 _ požární voda, včetně revize na požární systém					
	VV		(14,5+17+2,5)		34,000			
	VV		(V cenách jsou započteny náklady na montáž s dodávkou potrubí a tvarovek)					
60	K	722176111R	D+M potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 16 mm vč.dodávky a tvarovek	m	77,800	150,00	11 670,00	
	PP		D+M potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 16 mm vč.dodávky a tvarovek					
	P		Poznámka k položce: Cirkulace = 71,8 m V16: 9,7 + V18: 15,0 + V 13: 10,0 + V5-S: 1,7 + V11:9,9 + V5:7,2 + V1:8,5+3,4 + V3:4,4 Teplá voda = 2 m Studená voda = 2 m Změkčená voda = 2 m					
61	K	722176112R	D+M potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 20 mm vč.dodávky a tvarovek	m	392,900	150,00	58 935,00	
	PP		D+M potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 20 mm vč.dodávky a tvarovek					

020070

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

Poznámka k položce:

Cirkulace: 33,5 + 4,8 + 5,8; + 1 = 45,1 m

Teplá voda: 138,9 m

V16: 12,4 + V18: 13,5 + V17: 4,1; + 1 + V5-S: 9 + V13: 12,5 + V12: 2,7 + 2,3 + V11 + V10: 16,0; + 3,0 +

V5-S: 3 + V6: 4,9 + V4-S: 5,5 + V19: 3,1 + V1-S: 4,5 + V3: 6,0 + 2,5 + V4: 4,0 + V1: 5,1 + 6,1 + V2:

2,4 + 9,4 + 3,6

Studená voda: 156,9 m

V16: 12,8 + 1,5 + V14: 2,0 + V17: 11,5 + V6-S: 3,4 + V5-S: 9,9 + V12: 1,5 + 4 + V13: 7,2 + V11: 13,8 +

V9: 2,0 + V8: 1,7 + 5,1 + V7: 5,8 + V4-S: 2,0; + 3,2 + V5: 8,2 + V6: 4,8 + V2-S: 3,5 + V20: 3,8 + V19: 3,1 +

V4: 4,1 + V3: 5,5 + 4,4; + 13,5 + V1: 6,2 + V2: 9,2 + 6,2

Změkčená voda: 52,0 m

V15: 8,3 + V18: 20,5 + V12: 3,6 + 6,6 + V10: 7,8 + 5,2

62	K	722176113R	D+M potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 25 mm vč.dodávky a tvarovek	m	80,700	320,00	25 824,00	
----	---	------------	---	---	--------	--------	-----------	--

PP

D+M potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 25 mm vč.dodávky a tvarovek

Poznámka k položce:

Cirkulace 10,0 m

Teplá voda: 2,5 + 5,8 + 12,5 + 5,9 + 1 = 27,7 m

Studená voda: 3,8 + 8,8 + V12: 5,6 + V4-S: 4,8 + V3: 5,8 = 28,8 m

Změkčená voda: 14,2 m

P

63	K	722176114R	D+M potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 32 mm vč.dodávky a tvarovek	m	27,200	340,00	9 248,00	
----	---	------------	---	---	--------	--------	----------	--

PP

D+M potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 32 mm vč.dodávky a tvarovek

Poznámka k položce:

Teplá voda: 14,8 m

Studená voda: 12,4 m

P

64	K	722176115R	D+M potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 40 mm vč.dodávky a tvarovek	m	34,600	560,00	19 376,00	
----	---	------------	---	---	--------	--------	-----------	--

PP

D+M potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 40 mm vč.dodávky a tvarovek

Poznámka k položce:

Teplá voda: 8,8 + 7,3 = 16,1 m

Studená voda: 13,3 + V1-S: 5,2 = 18,5 m

P

65	K	722176116R	D+M potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 50 mm vč.dodávky a tvarovek	m	14,800	1 200,00	17 760,00	
----	---	------------	---	---	--------	----------	-----------	--

PP

D+M potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 50 mm vč.dodávky a tvarovek

Poznámka k položce:

Studená voda: 14,8 m

(V cenách jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek)

P

66	K	722181231	D+M Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 15 mm DN do 22 mm	m	227,100	45,00	10 219,50	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	---	---------	-------	-----------	----------------

000071

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		D+M Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 15 mm DN do 22 mm					
67	K	722181232	D+M Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 15 mm DN do 42 mm	m	59,700	60,00	3 582,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		D+M Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 15 mm DN do 42 mm					
68	K	722181233	D+M Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 15 mm DN do 62 mm	m	14,800	55,00	814,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		D+M Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 15 mm DN do 62 mm					
69	K	722181241	D+M Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	257,800	40,00	10 312,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		D+M Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 20 mm DN do 22 mm					
70	K	722181252R	D+M Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 30 mm DN do 42 mm	m	52,500	90,00	4 725,00	
	PP		D+M Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 30 mm DN do 42 mm					
71	K	722181290	D+M Ochrana vodov.potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl.do 40mm DN do 42 mm	m	16,100	180,00	2 898,00	
	PP		D+M Ochrana vodov.potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl.do 40mm DN do 42 mm					
72	K	722221134	D+M Ventil výtakový G 1/2 s jedním závitem	soubor	50,000	350,00	17 500,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		D+M Ventil výtakový G 1/2 s jedním závitem					
	P		Poznámka k položce: (Vypouštěcí ventil VVKDN15: 35*7* (1+1+2+4))					
73	K	722221135R	D+M Ventil výtakový G 3/4 s jedním závitem (požární voda - ocel)	soubor	1,000	460,00	460,00	
	PP		D+M Ventil výtakový G 3/4 s jedním závitem (požární voda - ocel)					
	P		Poznámka k položce: (Vypouštěcí ventil VVKDN20: 1)					
74	K	722231074R	D+M Ventil zpětný G 1 PN 10 do 110°C se dvěma závitů	kus	1,000	360,00	360,00	
	PP		D+M Ventil zpětný G 1 PN 10 do 110°C se dvěma závitů					
	P		Poznámka k položce: (Zpětný ventil ZVDN 20: 1)					
75	K	722231076R	D+M Ventil zpětný G 1 1/2 PN 10 do 110°C se dvěma závitů	kus	35,000	420,00	14 700,00	
	PP		D+M Ventil zpětný G 1 1/2 PN 10 do 110°C se dvěma závitů					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: (Zpětný ventil ZVDN 40: 1)</i>					
76	K	722231077R	D+M Ventil zpětný G 2 (požární voda - ocel)	kus	1,000	1 200,00	1 200,00	
	PP		D+M Ventil zpětný G 2 (požární voda - ocel)					
	P		<i>Poznámka k položce: (u napojení na hlavní rozvod pitné vody ZV DNS0)</i>					
77	K	722231201R	D+M Ventil vyvažovací DN 15	kus	7,000	150,00	1 050,00	
	PP		D+M Ventil vyvažovací DN 15					
	P		<i>Poznámka k položce: (VY DN 15)</i>					
78	K	722231202R	D+M Ventil vyvažovací DN 20	kus	1,000	350,00	350,00	
	PP		D+M Ventil vyvažovací DN 20					
	P		<i>Poznámka k položce: (VY DN 20)</i>					
79	K	722232044	D+M Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	36,000	175,00	6 300,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		D+M Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit					
	P		<i>Poznámka k položce: (KK DN 20: 35+1)</i>					
80	K	722232043	D+M Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnější závit	kus	13,000	150,00	1 950,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		D+M Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit					
	P		<i>Poznámka k položce: (KK DN 15)</i>					
81	K	722232047	D+M Kohout kulový přímý G 1 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,000	540,00	540,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		D+M Kohout kulový přímý G 1 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit					
	P		<i>Poznámka k položce: (KK DN 40: 1x)</i>					
82	K	722232047.1	D+M Kohout kulový přímý G 2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,000	900,00	900,00	
	PP		D+M Kohout kulový přímý G 2 PN 42 do 185°C vnitřní závit					
	P		<i>Poznámka k položce: (KK DN 50: 1x)</i>					

000000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
83	K	722232048R	D+M Kohout kulový přímý G 2 (požární voda - ocel)	kus	1,000	1 350,00	1 350,00	
	PP		D+M Kohout kulový přímý G 2 (požární voda - ocel)					
	P		<i>Poznámka k položce: (u napojení na hlavní rozvod pitné vody - stále otevřený, zaplombovaný KK DN 50)</i>					
84	K	722232171	D+M Rohové plnopřítokové uzávěry G 3/8	soubor	87,000	280,00	24 360,00	
	PP		D+M Rohové plnopřítokové uzávěry G 3/8					
	P		<i>Poznámka k položce: (9+20+7+20+5+2+9+5+10)</i>					
85	K	722239000	D+M Automatický přívzduš. a odvzduš.ventil DN 20	kus	8,000	240,00	1 920,00	
	PP		D+M Automatický přívzduš. a odvzduš.ventil DN 20					
	P		<i>Poznámka k položce: (Na studené i teplé vodě)</i>					
86	K	722254115R	D+M Hydrantová skříň - navijecí zařízení- včetně revize na požární systém	soubor	2,000	1 600,00	3 200,00	
	PP		D+M Hydrantová skříň - navijecí zařízení- včetně revize na požární systém					
	P		<i>Poznámka k položce: (1x v 1.NP a 1x v 1.PP, ve 2.NP se předpokládá stávající, typ hydrantu dle požární zprávy) Stávající hydranty v 1.PP a 1.NP budou vyměněny za nové, budou stejného typu jako původní</i>					
87	K	722259000	D+M Požární revizní dvířka 20x30 cm	kus	2,000	520,00	1 040,00	
	PP		D+M Požární revizní dvířka 20x30 cm					
88	K	722259001R	D+M Požární uzávěr - těsnění DN 15 až DN 20 - Vodovod	kus	36,000	125,00	4 500,00	
	PP		D+M Požární uzávěr - těsnění DN 15 až DN 20 - Vodovod					
89	K	722259002	D+M Požární uzávěr - těsnění DN 25 - Vodovod	kus	1,000	260,00	260,00	
	PP		D+M Požární uzávěr - těsnění DN 25 - Vodovod					
90	K	722259002R	D+M Požární uzávěr - těsnění DN 40 - Vodovod	kus	1,000	180,00	180,00	
	PP		D+M Požární uzávěr - těsnění DN 40 - Vodovod					
91	K	722259003	D+M Požární uzávěr - těsnění DN 50 - Kanalizace/Vodovod	kus	2,000	460,00	920,00	
	PP		D+M Požární uzávěr - těsnění DN 50 - Kanalizace/Vodovod					
92	K	722259004	D+M Požární uzávěr - těsnění DN 70 - Kanalizace	kus	33,000	560,00	18 480,00	
	PP		D+M Požární uzávěr - těsnění DN 70 - Kanalizace					
93	K	722259005	D+M Požární uzávěr - těsnění DN 100 - Kanalizace	kus	15,000	860,00	12 900,00	
	PP		D+M Požární uzávěr - těsnění DN 100 - Kanalizace					
94	K	722259005R	D+M Požární uzávěr - těsnění DN 125 - Kanalizace	kus	1,000	860,00	860,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)	Cenová soustava
PP			D-M Požární uzávěr - těsnění DN 125 - Kanalizace					
P			<i>Poznámka k položce: (Požární uzávěry okolo kanalizačního potrubí při prostupu požárně dělicími konstrukcemi)</i>					
95	K	722290215	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového do DN 100	m	628,000	60,00	37 680,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Zkouška těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového do DN 100					
96	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	628,000	20,00	12 560,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80					
97	K	722102320	Demontáž + likvidace stávajícího vodovodu	soubor	1,000	35 000,00	35 000,00	
PP			Demontáž + likvidace stávajícího vodovodu					
98	K	722102350	Stavební přípomoc	%	1,000	15 000,00	15 000,00	
PP			Stavební přípomoc					
99	K	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	%	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m					
d		725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				212 150,00	
100	K	725112021R	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný, včetně klozetového sedátka, splachovací nádrže a splachovací trubky M+D	soubor	4,000	7 000,00	28 000,00	
PP			Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný, včetně klozetového sedátka, splachovací nádrže a splachovací trubky M+D					
101	K	725119123R	Montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny, včetně splachovače	kus	4,000	5 000,00	20 000,00	
PP			Montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny, včetně splachovače					
102	K	725211601R	Umyvadlo keramické se zápachovou uzávěrkou připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 500 mm (velikost a typ dle výkresové dokumentace) M+D	soubor	10,000	3 000,00	30 000,00	
PP			Umyvadlo keramické se zápachovou uzávěrkou připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 500 mm (velikost a typ dle výkresové dokumentace) M+D					
103	K	725219101	Montáž umyvadla připevněného na konzoly	soubor	10,000	1 500,00	15 000,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Montáž umyvadla připevněného na konzoly					
104	K	725249101	Montáž vaničky sprchové	soubor	3,000	2 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Montáž vaničky sprchové					
105	K	725241112R	Sprchové vaničky 900x1100, 850x1000, 850x1000, dle doměřených rozměrů na stavbě M+D	soubor	3,000	8 000,00	24 000,00	
PP			Sprchové vaničky 900x1100, 850x1000, 850x1000, dle doměřených rozměrů na stavbě M+D					
106	K	725311121	Dřez jednoduchý nerezový s odkapávací plochou 560x480 a miskou rohové a vestavěné, se zápachovou uzávěrkou M+D	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Dřez jednoduchý nerezový s odkapávací plochou 560x480 a miskou rohové a vestavěné, se zápachovou uzávěrkou M+D					
107	K	725319111	Montáž dřezu ostatních typů	soubor	1,000	800,00	800,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž dřezu ostatních typů					
108	K	725331111R	D+M Výlevka nerezová připevňená na zeď konzolou, vč. Baterie M+D	soubor	2,000	7 500,00	15 000,00	
	PP		D+M Výlevka nerezová připevňená na zeď konzolou, vč. Baterie M+D					
109	K	725840000R	D+M Sanitární hadice 20m, samonivelační včetně nástěnného navijáku a koncové nastavitelné hubice	soubor	2,000	2 500,00	5 000,00	
	PP		D+M Sanitární hadice 20m, samonivelační včetně nástěnného navijáku a koncové nastavitelné hubice					
110	K	725339111R	D+M výlevky vč. baterie	soubor	2,000	750,00	1 500,00	
	PP		D+M výlevky vč. baterie					
111	K	725821312	D+M Baterie dřezová stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka 240 mm M+D	soubor	1,000	1 850,00	1 850,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		D+M Baterie dřezová stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka 240 mm M+D					
112	K	725822612	D+MBaterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí M+D	soubor	10,000	3 500,00	35 000,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		D+MBaterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí M+D					
113	K	725841311	D+MBaterie sprchové nástěnné pákové M+D	soubor	3,000	3 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		D+MBaterie sprchové nástěnné pákové M+D					
114	K	725101120	Demontáž + likvidace stávajících zařizovacích předmětů	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Demontáž + likvidace stávajících zařizovacích předmětů					
115	K	725101150	Stavební přípomoc	%	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Stavební přípomoc					
116	K	998725202	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	%	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1.4 · Technika prostředí staveb

Soupis:

D.1.4.2 - Plynová odběrná zařízení

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

CC-CZ:

Datum: 11.2.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Dokumentace dílenská a výrobní vč.systemových detailů bude součástí nabízené ceny dodávky.

Veškeré zkoušky, revize a ostatní měření budou součástí nabízené ceny dodávky.

Cena bez DPH

74 825,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	74 825,00	21,00%	15 713,25
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

90 538,25

000077

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupis:

D.1.4.2 - Plynová odběrná zařízení

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

74 825,00

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

74 825,00

000078

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupis:

D.1.4.2 - Plynová odběrná zařízení

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

74 825,00

D 723

Zdravotechnika - vnitřní plynovod

74 825,00

1	K	723111203R	Potrubí plynovodní z ocelových trubek se zaručenou svařitelností, dle ČSN 051310, vč. Podpor, závěsů, svaru a nátěrů M+D DN20	m	2,000	260,00	520,00	
	PP		Potrubí plynovodní z ocelových trubek se zaručenou svařitelností, dle ČSN 051310, vč. Podpor, závěsů, svaru a nátěrů M+D DN20					
2	K	723111204R	Potrubí plynovodní z ocelových trubek se zaručenou svařitelností, dle ČSN 051310, vč. Podpor, závěsů, svaru a nátěrů M+D DN25	m	21,500	320,00	6 880,00	
	PP		Potrubí plynovodní z ocelových trubek se zaručenou svařitelností, dle ČSN 051310, vč. Podpor, závěsů, svaru a nátěrů M+D DN25					
	P		Poznámka k položce: "P1: 4,9 + P2: 1 + P4:1,2 + P3:1,2 + P5:1,2 + 12"					
3	K	723111204R.1	Potrubí plynovodní z ocelových trubek se zaručenou svařitelností, dle ČSN 051310, vč. Podpor, závěsů, svaru a nátěrů M+D DN32	m	7,000	460,00	3 220,00	
	PP		Potrubí plynovodní z ocelových trubek se zaručenou svařitelností, dle ČSN 051310, vč. Podpor, závěsů, svaru a nátěrů M+D DN32					
	W		5 + 2		7,000			
	W		Součet		7,000			
4	K	723111204R.2	Potrubí plynovodní z ocelových trubek se zaručenou svařitelností, dle ČSN 051310, vč. Podpor, závěsů, svaru a nátěrů M+D DN63	m	18,000	560,00	10 080,00	
	PP		Potrubí plynovodní z ocelových trubek se zaručenou svařitelností, dle ČSN 051310, vč. Podpor, závěsů, svaru a nátěrů M+D DN63					

000079

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	723120804	Demontáž potrubí svařovaného z ocelových trubek do DN 25	m	10,000	30,00	300,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Demontáž potrubí svařovaného z ocelových trubek do DN 25					
6	K	723120805	Demontáž potrubí svařovaného z ocelových trubek přes DN 25 do DN 50	m	10,000	60,00	600,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Demontáž potrubí svařovaného z ocelových trubek přes DN 25 do DN 50					
7	K	723120809	Demontáž potrubí svařovaného z ocelových trubek přes DN 50 do DN 80	m	15,000	75,00	1 125,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Demontáž potrubí svařovaného z ocelových trubek přes DN 50 do DN 80					
8	K	723210000R1	Kulový ventil KK DN 20	soubor	2,000	850,00	1 700,00	
	PP		Kulový ventil KK DN 20					
9	K	723210000R2	Kulový ventil KK DN 25	soubor	4,000	850,00	3 400,00	
	PP		Kulový ventil KK DN 25					
10	K	723210000R3	Uzávěr KK DN 32	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00	
	PP		Uzávěr KK DN 32					
11	K	723210000R4	Uzávěr -PN16	soubor	1,000	26 500,00	26 500,00	
	PP		Uzávěr -PN16					
12	K	723000000R1	Chráněčky pro prostup konstrukcí	soubor	5,000	500,00	2 500,00	
	PP		Chráněčky pro prostup konstrukcí					
13	K	723000000R4	Provedení zkoušek potrubí dle TPG 70401 a ČSN EN 1775	soubor	1,000	6 500,00	6 500,00	
	PP		Provedení zkoušek potrubí dle TPG 70401 a ČSN EN 1775					
14	K	725101120	Demontáž + likvidace stávajících zařizovacích předmětů	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Demontáž + likvidace stávajících zařizovacích předmětů					
15	K	725101150	Stavební přípomoc	%	1,000	1 500,00	1 500,00	
	PP		Stavební přípomoc					
16	K	998725202	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	%	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupis:

D.1.4.3 - Vzduchotechnika

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

Pokyn k vyplnění:

Dokumentace dílenská a výrobní vč. systémových detailů bude součástí nabízené ceny dodávky.

Veškeré zkoušky, revize a ostatní měření budou součástí nabízené ceny dodávky.

CC-CZ:

Datum: 11.2.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 856 311,00

DPH základní
snižená

Základ daně
2 856 311,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
599 825,31
0,00

Cena s DPH

v CZK

3 456 136,31

000081