

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sociálního zázemí tělocvičny ZŠ nám.Svobody 3

Objekt:

03870001 - SO 01 - Rekonstrukce šaten, přístavba rampy

KSO:

Místo: Šternberk

CC-CZ:

Datum: 19.03.2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

LANEX Olomouc s.r.o.

IČ:

259 04 116

DIČ:

CZ 259 04 116

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

6 030 826,01

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

6 030 826,01

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	6 030 826,01	21,00%	1 266 473,46
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

7 297 299,47

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sociálního zázemí tělocvičny ZŠ nám.Svobody 3

Objekt:

03870001 - SO 01 - Rekonstrukce šaten, přístavba rampy

Místo: Šternberk

Datum: 19.03.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: LANEX Olomouc s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

6 030 826,01

HSV - Práce a dodávky HSV

2 232 517,48

1 - Zemní práce	87 545,74
2 - Zakládání	81 112,10
3 - Svislé a kompletní konstrukce	282 832,19
4 - Vodorovné konstrukce	4 519,15
6 - Úpravy povrchu, podlahy, osazení	920 371,54
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	349 565,15
997 - Přesun sutě	442 103,14
998 - Přesun hmot	64 468,47

PSV - Práce a dodávky PSV

3 288 690,37

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	54 398,90
712 - Povlakové krytiny	62 208,98
713 - Izolace tepelné	14 353,14
720 - Zdravotechnika	12 600,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	54 239,57
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	149 274,91
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	189 905,35
730 - Ústřední vytápění	18 900,00
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	86 229,99
734 - Ústřední vytápění - armatury	39 113,97
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	59 226,30
762 - Konstrukce tesarské	474 390,71
763 - Konstrukce suché výstavby	786,50
764 - Konstrukce klempířské	733 969,62
765 - Krytina skládaná	30 745,51
766 - Konstrukce truhlářské	528 171,21
767 - Konstrukce zámečnické	121 713,60
771 - Podlahy z dlaždic	99 319,62
776 - Podlahy povlakové	202 789,83
781 - Dokončovací práce - obklady	229 006,88
783 - Dokončovací práce - nátěry	70 062,25
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	57 283,53

M - Práce a dodávky M

509 618,16

21-M - Elektromontáže	383 762,70
24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení	125 855,46

2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) **6 030 826,01**

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sociálního zázemí tělocvičny ZŠ nám.Svobody 3

Objekt:

03870001 - SO 01 - Rekonstrukce šaten, přístavba rampy

Místo: Šternberk

Datum: 19.03.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: LANEX Olomouc s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

6 030 826,01

D HSV Práce a dodávky HSV 2 232 517,48

D 1 Zemní práce 87 545,74

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	5,750	132,00	759,00
	VV		"okapový chodník pro invalidní rampu"				
	VV		11,5*0,5		5,750		
	VV		Součet		5,750		
2	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	11,500	66,00	759,00
	VV		"okapový chodník pro invalidní rampu" 11,5		11,500		
	VV		Součet		11,500		
3	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	8,957	1 056,00	9 458,59
	VV		"pro invalidní rampu" (11,4*2+1,04*2)*0,4*0,9		8,957		
	VV		Součet		8,957		
4	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	8,957	264,00	2 364,65
5	K	139711101	Vykopávky v uzavřených prostorech v hornině tř. 1 až 4	m3	22,554	1 452,00	32 748,41
	VV		"pro ležatou kanalizaci - podkladní bet.mazanina tl.100mm"				
	VV		"DN50" (1,5*2+1,2)*0,5*0,5		1,050		
	VV		"DN100"				
	VV		(1,65+1,0+1,25+2,4+1,0+6,5+4,0+13,4+4,9+3,1+1,1+8,0+8,0+1,3+1,3)*0,6*0,6		21,204		
	VV		"pro rozvod vody v podlaze ze šachty - podkladní bet.mazanina tl.100mm"				
	VV		1,2*0,5*0,5		0,300		
	VV		Součet		22,554		
6	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m3	15,081	132,00	1 990,69
	VV		"po ležaté kanalizaci"				
	VV		15,081		15,081		
	VV		Součet		15,081		
7	K	162201219	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	30,162	105,60	3 185,11
	VV		15,081*2		30,162		
	VV		Součet		30,162		
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	15,081	277,20	4 180,45
9	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	105,567	19,80	2 090,23
	VV		15,081*7		105,567		
	VV		Součet		105,567		
10	K	167101001	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 ručně	m3	15,081	330,00	4 976,73
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	15,081	15,84	238,88
12	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	27,146	396,00	10 749,82
	VV		15,081*1,8		27,146		
	VV		Součet		27,146		
13	K	174101001	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně	m3	3,804	290,40	1 104,68
	VV		"pro ležatou kanalizaci - podkladní bet.mazanina tl.100mm"				
	VV		18,885		18,885		
	VV		-15,081		-15,081		
	VV		Součet		3,804		
14	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m	m3	15,081	198,00	2 986,04
	VV		"pro ležatou kanalizaci - podkladní bet.mazanina tl.100mm"				
	VV		"DN50" (1,5*2+1,2)*0,5*0,35		0,735		
	VV		"DN100"				
	VV		(1,65+1,0+1,25+2,4+1,0+6,5+4,0+13,4+4,9+3,1+1,1+8,0+8,0+1,3+1,3)*0,6*0,4		14,136		
	VV		"pro rozvod vody v podlaze ze šachty - podkladní bet.mazanina tl.100mm"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		1,2*0,5*0,35		0,210		
	VV		Součet		15,081		
15	M	58337310	šterkopisek frakce 0/4	t	30,162	330,00	9 953,46
	VV		15,081*2,0		30,162		
	VV		Součet		30,162		
	D	2	Zakládání				81 112,10
16	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného šterkopisku	m3	0,995	396,00	394,02
	VV		"pro invalidní rampu" (11,4*2+1,04*2)*0,4*0,1		0,995		
	VV		Součet		0,995		
17	K	273321311	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	3,321	5 544,00	18 411,62
	VV		"invalidní rampa"				
	VV		((9,3+2,4)*1,84+1,46*(0,16+0,26))*0,15		3,321		
	VV		Součet		3,321		
18	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	2,526	396,00	1 000,30
	VV		(1,84*2+9,3+2,4+1,46)*0,15		2,526		
	VV		Součet		2,526		
19	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	2,526	79,20	200,06
20	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,277	27 720,00	7 678,44
	VV		"o8-100/100"				
	VV		"invalidní rampa"				
	VV		((9,3+2,4)*1,84+1,46*(0,16+0,26))*0,0125		0,277		
	VV		Součet		0,277		
21	K	274321311	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	8,240	5 544,00	45 682,56
	VV		"pro invalidní rampu" (11,4*2+1,04*2)*0,4*0,8		7,962		
	VV		"přídavek za lití betonu do rýhy +3,5%" 7,962*0,035		0,279		
	VV		Součet		8,240		
22	K	278353121	Bednění otvorů prostupů v základech průřezu do 0,05 m2 hl 0,5 m	kus	5,000	290,40	1 452,00
	VV		"ležatá kanalizace" 5		5,000		
	VV		Součet		5,000		
23	K	279113132	Základová zeď tl do 200 mm z tvárci ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	4,026	990,00	3 985,74
	VV		"invalidní rampa - nepohledové zdivo"				
	VV		9,3*0,15		1,395		
	VV		9,3*0,3*0,5		1,395		
	VV		2,4*(0,15+0,3)		1,080		
	VV		1,04*0,15		0,156		
	VV		Součet		4,026		
24	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,076	30 360,00	2 307,36
	VV		"svi R12 a otvor tvárnoce"				
	VV		39*1,0*0,00098*1,1		0,042		
	VV		10*1,0*0,00098*1,1		0,011		
	VV		4*1,0*0,00098*1,1		0,004		
	VV		"vodorovná r10"				
	VV		(9,3+2,4+1,04)*2*0,00069*1,1		0,019		
	VV		Součet		0,076		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				282 832,19
25	K	311113132	Nosná zeď tl do 200 mm z hladkých tvárci ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	9,266	990,00	9 173,34
	VV		"invalidní rampa - pohledové zdivo"				
	VV		9,3*(0,15+0,2*2)		5,115		
	VV		9,3*0,3*0,5		1,395		
	VV		(2,4+1,84)*(0,15+0,3+0,2)		2,756		
	VV		Součet		9,266		
26	K	311272111	Zdivo z pórobetonových tvárci hladkých do P2 do 450 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl 250 mm	m2	15,584	1 650,00	25 713,60
	VV		"1.NP"				
	VV		"dozdění parapetu okna z 1,125x2,51 na 1,2x1,6 - 1ks"		0,904		
	VV		(1,125*2,51-1,2*1,6)				
	VV		"dozdění parapetu okna z 1,2x2,35 na 1,2x1,6 - 7ks" (1,2*2,35-1,2*1,6)*7		6,300		
	VV		"dozdění parapetu okna z 1,5x2,35 na 1,2x1,6 - 2ks" (1,5*2,35-1,2*1,6)*2		3,210		
	VV		"dozdění zdiva na rozčlenění okna z 3,5x2,35 na 2x1,2x1,6 - 2ks" 1,1*2,35*2		5,170		
	VV		Součet		15,584		
27	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	0,079	31 020,00	2 450,58
	VV		"svi R12 a otvor tvárnoce"				
	VV		39*1,0*0,00098*1,1		0,042		
	VV		(10+5)*1,0*0,00098*1,1		0,016		
	VV		"vodorovná r10"				
	VV		(9,3+2,4+1,84)*2*0,00069*1,1		0,021		
	VV		Součet		0,079		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
28	K	317142422	Překlad nenosný pórobetonový š 100 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl do 1250 mm	kus	20,000	660,00	13 200,00
	VV		20		20,000		
	VV		Součet		20,000		
29	K	317234410	Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	0,219	7 920,00	1 734,48
	VV		"nový otvor pro dveře 80, příčka tl.100, 2xL50x50x5, l=1,2m" 1,2*0,1*0,05		0,006		
	VV		"nový otvor pro dveře 70, příčka tl.150, 2xL50x50x5, l=1,1m" 1,1*0,15*0,05		0,008		
	VV		"nový otvor pro dveře 80, příčka tl.150, 2xL50x50x5, l=1,2m" 1,2*0,15*0,05		0,009		
	VV		"nový otvor pro dveře 100, příčka tl.150, 2xL50x50x5, l=1,4m" 1,4*0,15*0,05		0,011		
	VV		"nový otvor pro dveře 100 posunem stáv.otvoru, příčka tl.150, 2xlič.16, l=2,0m" 2,0*0,15*0,16		0,048		
	VV		"zvýšení nadpraží otvoru vstup.dveří 1,0x2,0 na 1,0x3,25, 2xlič.16, l=1,45m" 1,45*0,26*0,16		0,060		
	VV		"otvor z okna 1,5x2,35 na pro vně.dveře 1,46x2,02 - 2xlič.16, l=1,86m" 1,86*0,26*0,16		0,077		
	VV		Součet		0,219		
30	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,041	46 200,00	1 894,20
	VV		"nový otvor pro dveře 80, příčka tl.100, 2xL50x50x5, l=1,2m" 1,2*2*0,00377*1,1		0,010		
	VV		"nový otvor pro dveře 70, příčka tl.150, 2xL50x50x5, l=1,1m" 1,1*2*0,00377*1,1		0,009		
	VV		"nový otvor pro dveře 80, příčka tl.150, 2xL50x50x5, l=1,2m" 1,2*2*0,00377*1,1		0,010		
	VV		"nový otvor pro dveře 100, příčka tl.150, 2xL50x50x5, l=1,4m" 1,4*2*0,00377*1,1		0,012		
	VV		Součet		0,041		
31	K	317944323	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,209	42 240,00	8 828,16
	VV		"nový otvor pro dveře 100 posunem stáv.otvoru, příčka tl.150, 2xlič.16, l=2,0m" 2,0*2*0,0179*1,1		0,079		
	VV		"zvýšení nadpraží otvoru vstup.dveří 1,0x2,0 na 1,0x3,25, 2xlič.16, l=1,45m" 1,45*2*0,0179*1,1		0,057		
	VV		"otvor z okna 1,5x2,35 na pro vně.dveře 1,46x2,02 - 2xlič.16, l=1,86m" 1,86*2*0,0179*1,1		0,073		
	VV		Součet		0,209		
32	K	340271045	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 4 m2 tvárnici pórobetonovými tl 150 mm	m2	4,077	1 188,00	4 843,48
	VV		0,96*1,12*2		2,150		
	VV		0,86*1,12*2		1,926		
	VV		Součet		4,077		
33	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnici na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	211,743	792,00	167 700,46
	VV		0,3*3,25		0,975		
	VV		(0,3+4,97+1,54+1,4)*3,4-0,7*2,0*2		25,114		
	VV		2,75*3,4*2-0,7*2,0*2		15,900		
	VV		(5,47+3,0+3,4+3,1+1,3+1,61*2)*3,4-0,7*2,0*7		56,466		
	VV		6,7*3,4*2		45,560		
	VV		(1,81+3,1+3,1+3,79*2+1,61*2)*3,4-0,7*2,0*7		54,154		
	VV		3,26*3,4-1,0*2,0		9,084		
	VV		1,85*3,4-0,9*2,0		4,490		
	VV		Součet		211,743		
34	K	342272245	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnici na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	28,220	1 056,00	29 800,32
	VV		2,1*3,4		7,140		
	VV		3,1*3,4*2		21,080		
	VV		Součet		28,220		
35	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	99,370	132,00	13 116,84
	VV		"tl.100mm" 3,4*16+3,25		57,650		
	VV		"tl.150mm" 3,4*3		10,200		
	VV		"tl.150mm - zazdívky" 2,12*2*4		16,960		
	VV		0,91*2*8		14,560		
	VV		Součet		99,370		
36	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	1,699	924,00	1 569,88
	VV		"nový otvor pro dveře 100 posunem stáv.otvoru, příčka tl.150, 2xlič.16, l=2,0m" 2,0*0,16*2		0,640		
	VV		"zvýšení nadpraží otvoru vstup.dveří 1,0x2,0 na 1,0x3,25, 2xlič.16, l=1,45m" 1,45*0,16*2		0,464		
	VV		"otvor z okna 1,5x2,35 na pro vně.dveře 1,46x2,02 - 2xlič.16, l=1,86m" 1,86*0,16*2		0,595		
	VV		Součet		1,699		
37	K	346481111	Zaplentování rýh, potrubí, výklenků nebo nik ve stěnách rabcovým pletivem	m2	7,088	396,00	2 806,85
	VV		"nový otvor pro dveře 80, příčka tl.100, 2xL50x50x5, l=1,2m" 1,2*(0,15*2+0,05*2+0,1)		0,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			"nový otvor pro dveře 70, příčka tl.150, 2xL50x50x5, l=1,1m" 1,1*(0,15*2+0,05*2+0,15)		0,605		
VV			"nový otvor pro dveře 80, příčka tl.150, 2xL50x50x5, l=1,2m" 1,2*(0,15*2+0,05*2+0,15)		0,660		
VV			"nový otvor pro dveře 100, příčka tl.150, 2xL50x50x5, l=1,4m" 1,4*(0,15*2+0,05*2+0,15)		0,770		
VV			"nový otvor pro dveře 100 posunem stáv.otvoru, příčka tl.150, 2xlč.16, l=2,0m" 2,0*(0,15*2+0,16*2+0,15)		1,540		
VV			"zvýšení nadpraží otvoru vstup.dveří 1,0x2,0 na 1,0x3,25, 2xlč.16, l=1,45m" 1,45*(0,15*2+0,16*2+0,26)		1,276		
VV			"otvor z okna 1,5x2,35 na pro vně.dveře 1,46x2,02 - 2xlč.16, l=1,86m" 1,86*(0,15*2+0,16*2+0,26)		1,637		
VV			Součet		7,088		

D 4

Vodorovné konstrukce

4 519,15

38	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	3,804	1 188,00	4 519,15
VV			"pro ležatou kanalizaci - podkladní bet.mazanina tl.100mm"				
VV			"DN50" (1,5*2+1,2)*0,5*0,1		0,210		
VV			"DN100"				
VV			(1,65+1,0+1,25+2,4+1,0+6,5+4,0+13,4+4,9+3,1+1,1+8,0+8,0+ 1,3+1,3)*0,6*0,1		3,534		
VV			"pro rozvod vody v podlaze ze šachty - podkladní bet.mazanina tl.100mm"				
VV			1,2*0,5*0,1		0,060		
VV			Součet		3,804		

D 6

Úpravy povrchu, podlahy, osazení

920 371,54

39	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	157,612	211,20	33 287,65
VV			"1.NP"				
VV			(3,5+2,86+1,54+1,54+3,25+1,4+1,4+2,34+53,66+6,79+7,12+1 3,24+12,22+19,9+3,71+1,45+1,45+1,45+4,76+18,29+16,54+3, 88+1,45*3+4,76+16,17+2,64)*0,7		147,147		
VV			(2,75+12,2)*0,7		10,465		
VV			Součet		157,612		

40	K	611325121	Vápenocementová štuková omítka rýh ve strozech šířky do 150 mm	m2	8,430	1 056,00	8 902,08
VV			"tl.100mm"				
VV			(1,54*2+1,45*2+1,125)*0,1		0,711		
VV			(2,85+4,73+1,63)*0,1		0,921		
VV			(0,405+0,4)*0,1		0,081		
VV			(0,9+2,91+1,815*3+0,9*2+0,95+1,0)*0,1		1,301		
VV			(0,39+0,4)*0,1		0,079		
VV			(0,42+0,63*2+0,09+0,42+0,09+0,4*2)*0,1		0,308		
VV			(0,52+0,475)*0,1		0,100		
VV			"tl.150mm"				
VV			1,9*0,15*2		0,570		
VV			(2,125+3,34)*0,15		0,820		
VV			5,47*0,15*2		1,641		
VV			5,97*0,15		0,896		
VV			6,7*0,15		1,005		
VV			Součet		8,430		

41	K	611325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	262,250	198,00	51 925,50
VV			"1.NP"				
VV			3,5+2,86+1,54+1,54+3,25+1,4+1,4+2,34+53,66+37,09+6,79+7 ,12+13,24+12,22+19,9+3,71+1,45+1,45+1,45+4,76+18,29+16, 54+3,88+1,45*3+4,76+16,17+2,64+2,75+12,2		262,250		
VV			Součet		262,250		

42	K	612142002	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem	m2	841,177	277,20	233 174,26
----	---	-----------	--	----	---------	--------	------------

43	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	841,177	237,60	199 863,66
----	---	-----------	--	----	---------	--------	------------

VV

"1.NP"

VV

"101" (2,04*2+1,76*2)*3,3-1,46*3,25+(1,46+3,25*2)*0,2-
0,9*2,0

20,127

VV

"102" (1,75*2+1,73*2)*1,3+(0,6+1,05*2)*0,3

9,858

VV

"103" (1,54*2+1,0*2)*1,3

6,604

VV

"104" (1,54*2+1,0*2)*1,3+(0,8+1,05*2)*0,3

7,474

VV

"105" (1,625*2+2,1*2)*1,3+(0,6+1,05*2)*0,3

10,495

VV

"106" (1,4*2+1,0*2)*1,3

6,240

VV

"107" (1,4*2+1,0*2)*1,3+(0,8+1,05*2)*0,3

7,110

VV

"108" (2,15*2+1,26*2)*3,3-1,06*3,25*2+(1,06+3,25*2)*0,3

17,884

VV

"109" (4,82*2+1,5*2)*3,3-1,4*3,25+(1,4+3,25*2)*0,2-0,7*2,0*2-
0,8*2,0-1,46*3,25+(1,46+3,3*2)*0,1

30,403

VV

(22,25*2+2,1*2+0,3*10)*3,3-1,3*2,0*2-1,0*2,0*2-0,9*2,0-
0,8*2,0*2-0,7*2,0*2-1,06*3,25

150,165

VV

"112" (3,31*2+2,1*2)*3,3-0,9*2,0-1,2*1,6+(1,2+1,6*2)*0,3

33,306

VV

"113" (2,39*2+3,26*2)*1,3

14,690

VV

"114" (4,21*2+3,26*2)*3,3-1,0*2,0-1,2*1,6+(1,2+1,6*2)*0,3

46,702

VV

"115" (6,7*2+1,79*2)*3,3-1,0*2,0*2-
1,46*3,245+(1,46+3,245*2)*0,3

49,681

VV

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"116" (6,7*2+3,76*2+0,4*2+0,7*2)*3,3-0,8*2,0-0,7*2,0*2- 1,2*1,6+(1,2+1,6*2)*0,3		71,296		
	VV		"117" (2,9*2+1,34*2)*1,3		11,024		
	VV		"118" (1,61*2+0,9*2)*1,3		6,526		
	VV		"119" (1,61*2+0,9*2)*1,3		6,526		
	VV		"120" (1,61*2+0,9*2)*1,3		6,526		
	VV		"121" (2,9*2+1,64*2)*1,3		11,804		
	VV		"122" (6,7*2+4,33*2+0,7*2)*3,3-0,7*2,0*3- 1,2*1,6*2+(1,2+1,6*2)*0,3*2		72,018		
	VV		"123" (6,7*2+4,47*2)*3,3-0,7*2,0*3-1,2*1,6+(1,2+1,6*2)*0,3		68,922		
	VV		"124" (2,9*2+1,34*2)*1,3		11,024		
	VV		"125" (1,61*2+0,9*2)*1,3		6,526		
	VV		"126" (1,61*2+0,9*2)*1,3		6,526		
	VV		"127" (1,61*2+0,9*2)*1,3		6,526		
	VV		"128" (2,9*2+1,64*2)*1,3		11,804		
	VV		"129" (6,7*2+4,7*2)*3,3-0,8*2,0-0,7*2,0*2- 1,2*1,6*2+(1,2+1,6*2)*0,3*2		69,640		
	VV		"130" (2,75*2+1,0*2)*1,3		9,750		
	VV		"131" (2,75*2+1,0*2)*1,3		9,750		
	VV		"132" (2,75*2+4,5*2)*3,3-0,7*2,0-0,8*2,0- 1,2*1,6+(1,2+1,6*2)*0,3		44,250		
	VV		Součet		841,177		
44	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	2 523,531	39,60	99 931,83
	VV		"3 vrstvy" 841,177*3		2 523,531		
	VV		Součet		2 523,531		
45	K	612325121	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	3,340	924,00	3 086,16
	VV		"tl.100mm"				
	VV		3,4*0,1*3		1,020		
	VV		1,4*0,1*2		0,280		
	VV		"tl.150mm"				
	VV		3,4*0,15*4		2,040		
	VV		Součet		3,340		
46	K	612331121	Cementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	204,220	264,00	53 914,08
	VV		"1.NP"				
	VV		"102" (1,75*2+1,73*2)*2,0-0,9*2,0		12,120		
	VV		"103" (1,54*2+1,0*2)*2,0-0,7*2,0*2		7,360		
	VV		"104" (1,54*2+1,0*2)*2,0-0,7*2,0		8,760		
	VV		"105" (1,625*2+2,1*2)*2,0-0,7*2,0*3		10,700		
	VV		"106" (1,4*2+1,0*2)*2,0-0,7*2,0		8,200		
	VV		"107" (1,4*2+1,0*2)*2,0-0,7*2,0		8,200		
	VV		"113" (2,39*2+3,26*2)*2,0-1,0*2,0		20,600		
	VV		"117" (2,9*2+1,34*2)*2,0-0,7*2,0*5		9,960		
	VV		"118" (1,61*2+0,9*2)*2,0-0,7*2,0		8,640		
	VV		"119" (1,61*2+0,9*2)*2,0-0,7*2,0		8,640		
	VV		"120" (1,61*2+0,9*2)*2,0-0,7*2,0		8,640		
	VV		"121" (2,9*2+1,64*2)*2,0-0,7*2,0*2		15,360		
	VV		"124" (2,9*2+1,34*2)*2,0-0,7*2,0*5		9,960		
	VV		"125" (1,61*2+0,9*2)*2,0-0,7*2,0		8,640		
	VV		"126" (1,61*2+0,9*2)*2,0-0,7*2,0		8,640		
	VV		"127" (1,61*2+0,9*2)*2,0-0,7*2,0		8,640		
	VV		"128" (2,9*2+1,64*2)*2,0-0,7*2,0*2		15,360		
	VV		"130" (2,75*2+1,0*2)*2,0-0,7*2,0		13,600		
	VV		"131" (2,75*2+1,0*2)*2,0-0,7*2,0*2		12,200		
	VV		Součet		204,220		
47	K	612331191	Příplatek k cementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	612,660	79,20	48 522,67
	VV		"3 vrstvy" 204,22*3		612,660		
	VV		Součet		612,660		
48	K	619991011	Obalení konstrukcí výplní vnějších otvorů fólií přilepenou lepicí páskou	m2	31,482	26,40	831,12
	VV		"0,6x1,05 - 2ks" 0,6*1,05*2		1,260		
	VV		"0,8x1,05 - 2ks" 0,8*1,05*2		1,680		
	VV		"1,2x1,6 - 9ks" 1,2*1,6*9		17,280		
	VV		"1,06x3,25 - 1ks" 1,06*3,25		3,445		
	VV		"1,46x2,02 - 1ks" 1,46*2,02		2,949		
	VV		"1,5x3,245 - 1ks" 1,5*3,245		4,868		
	VV		Součet		31,482		
49	K	622321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	11,160	290,40	3 240,86
	VV		"1.NP - po změně velikosti oken" (3,55*2,4-1,2*1,6)*2		9,360		
	VV		(1,55*2,4-1,2*1,6)		1,800		
	VV		Součet		11,160		
50	K	622321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	33,480	52,80	1 767,74
	VV		"3 vrstvy" 11,16*3		33,480		
	VV		Součet		33,480		
51	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	39,482	26,40	1 042,32

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"0,6x1,05 - 2ks" 0,6*1,05*2		1,260		
	VV		"0,8x1,05 - 2ks" 0,8*1,05*2		1,680		
	VV		"1,2x1,6 - 9ks" 1,2*1,6*9		17,280		
	VV		"1,06x3,25 - 1ks" 1,06*3,25		3,445		
	VV		"1,46x2,02 - 1ks" 1,46*2,02		2,949		
	VV		"1,5x3,245 - 1ks" 1,5*3,245		4,868		
	VV		"S strana fasády - zakrytí mozaiky - 2vrstvy" 4,0*2		8,000		
	VV		Součet		39,482		
52	K	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	10,490	5 940,00	62 310,60
	VV		"bet.mazanina podlahy"				
	VV		(3,5+2,86+1,54+1,54+3,25+1,4+1,4+2,34+53,66+37,09+6,79+7,12+13,24+12,22+19,9+3,71+1,45*3+4,76+18,29+16,54+3,88+1,45*3+4,76+16,17+2,64+2,75+12,2)*0,04		10,490		
	VV		Součet		10,490		
53	K	631312141	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	6,671	5 544,00	36 984,02
	VV		"pro ležatou kanalizaci - bet.mazanina podlahy tl.50mm+svaž.sít"				
	VV		"DN50" (1,5*2+1,2)*0,8*0,05		0,168		
	VV		"DN100"				
	VV		(1,65+1,0+1,25+2,4+1,0+6,5+4,0+13,4+4,9+3,1+1,1+8,0+8,0+1,3+1,3)*0,9*0,05		2,651		
	VV		"pro rozvod vody v podlaze ze šachty - bet.mazanina podlahy tl.50mm+svaž.sít"				
	VV		1,2*0,8*0,05		0,048		
	VV		"pro ležatou kanalizaci - podkladní bet.mazanina tl.100mm"				
	VV		"DN50" (1,5*2+1,2)*0,5*0,1		0,210		
	VV		"DN100"				
	VV		(1,65+1,0+1,25+2,4+1,0+6,5+4,0+13,4+4,9+3,1+1,1+8,0+8,0+1,3+1,3)*0,6*0,1		3,534		
	VV		"pro rozvod vody v podlaze ze šachty - bet.mazanina podlahy tl.50mm+svaž.sít"				
	VV		1,2*0,5*0,1		0,060		
	VV		Součet		6,671		
54	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	2,867	264,00	756,89
	VV		"pro ležatou kanalizaci - bet.mazanina podlahy tl.50mm+svaž.sít"				
	VV		"DN50" (1,5*2+1,2)*0,8*0,05		0,168		
	VV		"DN100"				
	VV		(1,65+1,0+1,25+2,4+1,0+6,5+4,0+13,4+4,9+3,1+1,1+8,0+8,0+1,3+1,3)*0,9*0,05		2,651		
	VV		"pro rozvod vody v podlaze ze šachty - bet.mazanina podlahy tl.50mm+svaž.sít"				
	VV		1,2*0,8*0,05		0,048		
	VV		Součet		2,867		
55	K	631319177	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za sklon do 5°	m3	9,520	132,00	1 256,64
	VV		"1.NP"				
	VV		"121" 4,76		4,760		
	VV		"128" 4,76		4,760		
	VV		Součet		9,520		
56	K	631362021	Výztuž mazanin svažovanými sítěmi Kari	t	0,143	27 720,00	3 963,96
	VV		"pro ležatou kanalizaci - bet.mazanina podlahy tl.50mm+svaž.sít" o4-100/100"				
	VV		"DN50" (1,5*2+1,2)*0,8*0,0025		0,008		
	VV		"DN100"				
	VV		(1,65+1,0+1,25+2,4+1,0+6,5+4,0+13,4+4,9+3,1+1,1+8,0+8,0+1,3+1,3)*0,9*0,0025		0,133		
	VV		"pro rozvod vody v podlaze ze šachty - bet.mazanina podlahy tl.50mm+svaž.sít" o4-100/100"				
	VV		1,2*0,8*0,0025		0,002		
	VV		Součet		0,143		
57	K	632451024	Vyrovnávací potěr tl do 50 mm z MC 15 provedený v pásu	m2	3,536	567,60	2 007,03
	VV		"0,6x1,05 - 2ks" 0,6*0,26*2		0,312		
	VV		"0,8x1,05 - 2ks" 0,8*0,26*2		0,416		
	VV		"1,2x1,6 - 9ks" 1,2*0,26*9		2,808		
	VV		Součet		3,536		
58	K	634112123	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE s fólií mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	353,430	19,80	6 997,91
	VV		"1.NP"				
	VV		"101" (2,04*2+1,76*2)		7,600		
	VV		"102" (1,75*2+1,73*2)		6,960		
	VV		"103" (1,54*2+1,0*2)		5,080		
	VV		"104" (1,54*2+1,0*2)		5,080		
	VV		"105" (1,625*2+2,1*2)		7,450		
	VV		"106" (1,4*2+1,0*2)		4,800		
	VV		"107" (1,4*2+1,0*2)		4,800		
	VV		"108" (2,15*2+1,26*2)		6,820		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			"109" (4,82*2+1,5*2)		12,640		
VV			(22,25*2+2,1*2+0,3*10)		51,700		
VV			"112" (3,31*2+2,1*2)		10,820		
VV			"113" (2,39*2+3,26*2)		11,300		
VV			"114" (4,21*2+3,26*2)		14,940		
VV			"115" (6,7*2+1,79*2)		16,980		
VV			"116" (6,7*2+3,76*2+0,4*2+0,7*2)		23,120		
VV			"117" (2,9*2+1,34*2)		8,480		
VV			"118" (1,61*2+0,9*2)		5,020		
VV			"119" (1,61*2+0,9*2)		5,020		
VV			"120" (1,61*2+0,9*2)		5,020		
VV			"121" (2,9*2+1,64*2)		9,080		
VV			"122" (6,7*2+4,33*2+0,7*2)		23,460		
VV			"123" (6,7*2+4,47*2)		22,340		
VV			"124" (2,9*2+1,34*2)		8,480		
VV			"125" (1,61*2+0,9*2)		5,020		
VV			"126" (1,61*2+0,9*2)		5,020		
VV			"127" (1,61*2+0,9*2)		5,020		
VV			"128" (2,9*2+1,64*2)		9,080		
VV			"129" (6,7*2+4,7*2)		22,800		
VV			"130" (2,75*2+1,0*2)		7,500		
VV			"131" (2,75*2+1,0*2)		7,500		
VV			"132" (2,75*2+4,5*2)		14,500		
VV			Součet		353,430		
59	K	635111215	Násyp pod podlahy ze štěrkopísku se zhutněním	m3	3,744	1 320,00	4 942,08
VV			"invalidní rampa - pod ŽB desku"				
VV			1,04*9,0*0,15		1,404		
VV			1,04*9,0*0,3*0,5		1,404		
VV			2,0*1,04*0,45		0,936		
VV			Součet		3,744		
60	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	32,000	330,00	10 560,00
VV			"tl.110mm - CP"				
VV			"80" 1		1,000		
VV			"tl.160mm - CP"				
VV			"70" 2		2,000		
VV			"80" 2		2,000		
VV			"90" 1		1,000		
VV			"100" 3		3,000		
VV			"tl.100 - porobeton"				
VV			"70" 21		21,000		
VV			"90" 1		1,000		
VV			"100" 1		1,000		
VV			Součet		32,000		
61	M	55331117	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 110 800 levá,pravá	kus	1,000	924,00	924,00
62	M	55331154	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 160 700 levá,pravá	kus	2,000	1 188,00	2 376,00
63	M	55331156	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 160 800 levá,pravá	kus	2,000	1 214,40	2 428,80
64	M	55331158	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 160 900 levá,pravá	kus	1,000	1 227,60	1 227,60
65	M	55331159	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 160 1100 levá,pravá	kus	3,000	1 848,00	5 544,00
66	M	55331348	zárubeň ocelová pro pórobeton 100 700 levá,pravá	kus	21,000	990,00	20 790,00
67	M	55331352	zárubeň ocelová pro pórobeton 100 900 levá,pravá	kus	1,000	1 056,00	1 056,00
68	M	55331353	zárubeň ocelová pro pórobeton 100 1000 levá,pravá	kus	1,000	1 188,00	1 188,00
69	K	648922421	Osazení zákrytových desek betonových	m	22,840	132,00	3 014,88
VV			9,3*2+2,4+1,84		22,840		
VV			Součet		22,840		
70	M	PSB.22010100	ZD 1-20 - průběžná 800x300x80 mm	kus	28,000	396,00	11 088,00
VV			14+12+2		28,000		
VV			Součet		28,000		
71	M	PSB.22010400	ZD 4-20 - ukončující 450x300x80 mm	kus	3,000	330,00	990,00
72	M	PSB.22010500	ZD 5-20 - rohová 450x300x80 mm	kus	1,000	475,20	475,20
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				349 565,15
73	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 100 mm	m	257,200	158,40	40 740,48
VV			"pro ležatou kanalizaci - bet.mazanina podlahy tl.50mm+svař.sít"				
VV			"DN50" (1,5*2+1,2)*2		8,400		
VV			"DN100"				
VV			(1,65+1,0+1,25+2,4+1,0+6,5+4,0+13,4+4,9+3,1+1,1+8,0+8,0+1,3+1,3)*2		117,800		
VV			"pro rozvod vody v podlaze ze šachty - bet.mazanina podlahy tl.50mm+svař.sít"				
VV			1,2*2		2,400		
VV			"pro ležatou kanalizaci - podkladní bet.mazanina tl.100mm"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"DN50" (1,5*2+1,2)*2		8,400		
	VV		"DN100"				
	VV		(1,65+1,0+1,25+2,4+1,0+6,5+4,0+13,4+4,9+3,1+1,1+8,0+8,0+1,3+1,3)*2		117,800		
	VV		"pro rozvod vody v podlaze ze šachty - bet.mazanina podlahy tl.50mm+svař.sít"				
	VV		1,2*2		2,400		
	VV		Součet		257,200		
74	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	225,160	13,20	2 972,11
	VV		"1.NP"				
	VV		3,5+2,86+1,54+1,54+3,25+1,4+1,4+2,34+53,66+6,79+7,12+13,24+12,22+19,9+3,71+1,45+1,45+1,45+4,76+18,29+16,54+3,88+1,45*3+4,76+16,17+2,64+2,75+12,2		225,160		
	VV		Součet		225,160		
75	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	225,160	52,80	11 888,45
	VV		"1.NP"				
	VV		3,5+2,86+1,54+1,54+3,25+1,4+1,4+2,34+53,66+6,79+7,12+13,24+12,22+19,9+3,71+1,45+1,45+1,45+4,76+18,29+16,54+3,88+1,45*3+4,76+16,17+2,64+2,75+12,2		225,160		
	VV		Součet		225,160		
76	K	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	0,323	1 320,00	426,36
	VV		"otvor z okna 1,5x2,35 na pro vně.dveře 1,46x2,02"		0,323		
	VV		1,46*0,26*0,85		0,323		
	VV		Součet		0,323		
77	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	104,566	105,60	11 042,17
	VV		(1,54*2+1,45*2+1,125)*3,4		24,157		
	VV		-0,6*2,0*4		-4,800		
	VV		(2,85+4,73+1,63)*3,4		31,314		
	VV		-0,6*2,0*3		-3,600		
	VV		(0,405+0,4)*3,4		2,737		
	VV		(0,9+2,91+1,815*3+0,9*2+0,95+1,0)*3,4		44,217		
	VV		-0,6*2,0*5		-6,000		
	VV		(0,39+0,4)*3,4		2,686		
	VV		(0,42+0,63*2+0,09+0,42+0,09+0,4*2)*3,4		10,472		
	VV		(0,52+0,475)*3,4		3,383		
	VV		Součet		104,566		
78	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	106,975	125,40	13 414,67
	VV		1,9*3,4*2		12,920		
	VV		(2,125+3,34)*3,4		18,581		
	VV		-0,7*2,0		-1,400		
	VV		5,47*3,4*2		37,196		
	VV		-0,8*2,0		-1,600		
	VV		5,97*3,4		20,298		
	VV		-0,9*2,0		-1,800		
	VV		6,7*3,4		22,780		
	VV		Součet		106,975		
79	K	965042131	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 4 m2	m3	7,677	3 300,00	25 334,10
	VV		"bet.mazanina podlahy"				
	VV		(3,04+2,86+1,31+1,3+1,24+1,23+2,63+2,34+1,71+1,63+1,54+1,35+1,21+1,76)*0,04		1,006		
	VV		"pro ležatou kanalizaci - bet.mazanina podlahy tl.50mm+svař.sít"				
	VV		"DN50" (1,5*2+1,2)*0,8*0,05		0,168		
	VV		"DN100"				
	VV		(1,65+1,0+1,25+2,4+1,0+6,5+4,0+13,4+4,9+3,1+1,1+8,0+8,0+1,3+1,3)*0,9*0,05		2,651		
	VV		"pro rozvod vody v podlaze ze šachty - bet.mazanina podlahy tl.50mm+svař.sít"				
	VV		1,2*0,8*0,05		0,048		
	VV		"pro ležatou kanalizaci - podkladní bet.mazanina tl.100mm"				
	VV		"DN50" (1,5*2+1,2)*0,5*0,1		0,210		
	VV		"DN100"				
	VV		(1,65+1,0+1,25+2,4+1,0+6,5+4,0+13,4+4,9+3,1+1,1+8,0+8,0+1,3+1,3)*0,6*0,1		3,534		
	VV		"pro rozvod vody v podlaze ze šachty - podkladní bet.mazanina tl.100mm"				
	VV		1,2*0,5*0,1		0,060		
	VV		Součet		7,677		
80	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	32,551	3 300,00	107 418,30
	VV		"bet.mazanina podlahy"				
	VV		(62,2+37,09+20,43+15,96+36,15+22,44+23,22+6,68+13,22)*0,04		9,496		
	VV		"2.NP"				
	VV		2,5*1,21*2*0,08		0,484		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		(2,83+0,33+2,34)*4,82*0,08		2,121		
	VV		(5,96+2,34)*1,175*0,08		0,780		
	VV		5,96*0,225*0,08		0,107		
	VV		5,96*4,82*0,08		2,298		
	VV		3,37*0,2*0,08		0,054		
	VV		21,14*8,1*0,08		13,699		
	VV		5,85*(15,605-8,1)*0,08		3,512		
	VV		Součet		32,551		
81	K	965045111	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl do 1 m2	m2	4,453	165,00	734,75
	VV		"parapet oken"				
	VV		"0,6x1,05 - 4ks" 0,6*4*0,26		0,624		
	VV		"1,2x2,35 - 3ks" 1,2*3*0,26		0,936		
	VV		"1,5x2,35 - 2ks" 1,5*2*0,26		0,780		
	VV		"1,125x2,51 - 1ks" 1,125*0,26		0,293		
	VV		"3,5x2,35 - 2ks" 3,5*2*0,26		1,820		
	VV		Součet		4,453		
82	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	36,720	165,00	6 058,80
	VV		1,31+1,3+1,24+1,23+22,44+1,71+1,63+1,54+1,35+1,21+1,76		36,720		
	VV		Součet		36,720		
83	K	968062354	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křídél pl do 1 m2	m2	2,520	300,00	756,00
	VV		"0,6x1,05 - 4ks" 0,6*1,05*4		2,520		
	VV		Součet		2,520		
84	K	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křídél pl do 4 m2	m2	18,334	300,00	5 500,20
	VV		"1,2x2,35 - 3ks" 1,2*2,35*3		8,460		
	VV		"1,5x2,35 - 2ks" 1,5*2,35*2		7,050		
	VV		"1,125x2,51 - 1ks" 1,125*2,51		2,824		
	VV		Součet		18,334		
85	K	968062357	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křídél pl přes 4 m2	m2	16,450	300,00	4 935,00
	VV		"3,5x2,35 - 2ks" 3,5*2,35*2		16,450		
	VV		Součet		16,450		
86	K	968062455	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	29,200	211,20	6 167,04
	VV		"60" 0,6*2,0*10		12,000		
	VV		"70" 0,7*2,0		1,400		
	VV		"80" 0,8*2,0*3		4,800		
	VV		"90" 0,9*2,0*5		9,000		
	VV		"100" 1,0*2,0		2,000		
	VV		Součet		29,200		
87	K	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	7,333	350,00	2 566,55
	VV		"1,0*3,145 - 1ks" 1,0*3,145		3,145		
	VV		"1,745x2,4 - 1ks" 1,745*2,4		4,188		
	VV		Součet		7,333		
88	K	968062747	Vybourání stěn dřevěných plných, zasklených nebo výkladních pl přes 4 m2	m2	6,013	350,00	2 104,55
	VV		"1,85x3,25 - 1ks" 1,85*3,25		6,013		
	VV		Součet		6,013		
89	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	2,000	600,00	1 200,00
	VV		"1,70x2,0 - 1ks" 1,0*2,0		2,000		
	VV		Součet		2,000		
90	K	969011121	Vybourání vodovodního nebo plynového vedení DN do 52	m	229,000	46,20	10 579,80
	VV		"stávající vodovodní potrubí - BEZ potrubí požární vody" 229,0		229,000		
	VV		Součet		229,000		
91	K	969021111	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100	m	25,000	132,00	3 300,00
	VV		25,0		25,000		
	VV		Součet		25,000		
92	K	971033621	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 100 mm	m2	1,890	132,00	249,48
	VV		"nový otvor pro dveře 80, příčka tl.100, 2xL50x50x5, l=1,2m" 0,9*2,1		1,890		
	VV		Součet		1,890		
93	K	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	m2	7,434	158,40	1 177,55
	VV		"nový otvor pro dveře 70, příčka tl.150, 2xL50x50x5, l=1,1m" 0,8*2,1		1,680		
	VV		"nový otvor pro dveře 80, příčka tl.150, 2xL50x50x5, l=1,2m" 0,9*2,1		1,890		
	VV		"nový otvor pro dveře 100, příčka tl.150, 2xL50x50x5, l=1,4m" 1,1*2,1		2,310		
	VV		"nový otvor pro dveře 100 posunem stáv.otvoru, příčka tl.150, 2xlč.16, l=2,0m" (1,0-0,26)*2,1		1,554		
	VV		Součet		7,434		
94	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	0,325	1 980,00	643,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"zvýšení nadpraží otvoru vstup.dveří 1,0x2,0 na 1,0x3,25, 2xlc.16, l=1,45m" (1,0*3,25-1,0*2,0)*0,26		0,325		
	VV		Součet		0,325		
95	K	973031824	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro zavázání zdi tl do 300 mm	m	10,500	330,00	3 465,00
	VV		"1.NP"				
	VV		"dozdění parapetu okna z 1,2x2,35 na 1,2x1,6 - 7ks" (2,35-1,6)*2*(3+2)		7,500		
	VV		"dozdění parapetu okna z 1,5x2,35 na 1,2x1,6 - 2ks" (2,35-1,6)*2*2		3,000		
	VV		Součet		10,500		
96	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtaňování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	4,900	198,00	970,20
	VV		"nový otvor pro dveře 80, příčka tl.100, 2xL50x50x5, l=1,2m" 1,2		1,200		
	VV		"nový otvor pro dveře 70, příčka tl.150, 2xL50x50x5, l=1,1m" 1,1		1,100		
	VV		"nový otvor pro dveře 80, příčka tl.150, 2xL50x50x5, l=1,2m" 1,2		1,200		
	VV		"nový otvor pro dveře 100, příčka tl.150, 2xL50x50x5, l=1,4m" 1,4		1,400		
	VV		Součet		4,900		
97	K	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtaňování nosníků hl do 150 mm v do 250 mm	m	8,620	330,00	2 844,60
	VV		"nový otvor pro dveře 100 posunem stáv.otvoru, příčka tl.150, 2xlc.16, l=2,0m" 2,0		2,000		
	VV		"zvýšení nadpraží otvoru vstup.dveří 1,0x2,0 na 1,0x3,25, 2xlc.16, l=1,45m" 1,45*2		2,900		
	VV		"otvor z okna 1,5x2,35 na pro vně.dveře 1,46x2,02 - 2xlc.16, l=1,86m" 1,86*2		3,720		
	VV		Součet		8,620		
98	K	978011141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 30 %	m2	225,160	39,60	8 916,34
	VV		"1.NP"				
	VV		"stop - 70%"				
	VV		3,5+2,86+1,54+1,54+3,25+1,4+1,4+2,34+53,66+6,79+7,12+13,24+12,22+19,9+3,71+1,45+1,45+1,45+4,76+18,29+16,54+3,88+1,45*3+4,76+16,17+2,64+2,75+12,2		225,160		
	VV		Součet		225,160		
99	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	521,524	105,60	55 072,93
	VV		"101" (1,94*2+1,76)*3,3-1,76*3,25+(1,76+3,25*2)*0,26-0,9*2,0-0,86*2,0		11,520		
	VV		"102" (1,73*2+1,75*2)*3,3-0,6*1,05+(0,6+1,05*2)*0,26		23,040		
	VV		"103" 0,9*1,3		1,170		
	VV		"104" (1,54+1,0)*1,3+(0,8+1,05*2)*0,26		4,056		
	VV		"105" (1,625+2,1+0,4*2)*1,3+(0,6+1,05*2)*0,26		6,585		
	VV		"106" 1,4*1,3+(0,8+1,05*2)*0,26		2,574		
	VV		"108" (1,9*2+1,3*2)*3,3-1,06*3,25*2+(1,06+3,25*2)*0,26		16,196		
	VV		"109" (4,965+1,53)*3,3-1,46*3,25+(1,46+3,25*2)*0,15-0,86*2,0-0,76*2,02*2		13,092		
	VV		(25,656*2+2,1*2+0,25*11)*3,3-1,06*3,25-1,35*2,02*2-1,0*2,0-0,96*2,02*4-0,76*2,0*2		170,569		
	VV		"112" (3,31*2+2,1)*3,3-1,125*2,51-0,96*2,02		24,013		
	VV		"113" (2,39*2+3,26)*3,3		26,532		
	VV		"114" (4,21*2+3,26)*3,3-1,06*2,0-1,2*2,35+(1,2+2,35*2)*0,26		35,138		
	VV		"115" (6,7+1,79*2)*3,3-1,06*2,0*2-1,46*2,02		26,735		
	VV		"116" (3,76+2,86+0,4*2+0,7*2)*3,3-0,9*2,0*2-1,2*2,35+(1,2+2,35*2)*0,26		24,220		
	VV		"117" (0,4+3,2)*3,3		11,880		
	VV		"122" (4,33+2,13+0,2+0,7)*3,3-0,86*2,02-1,2*2,35*2+(1,2+2,35*2)*0,26		18,445		
	VV		"123" (2,47*2+0,7+0,4)*3,3-0,86*2,02-1,2*1,6+(1,2+2,35*2)*0,26		17,809		
	VV		"124" (3,2+0,4)*3,3		11,880		
	VV		"129" (1,5+4,7+0,7)*3,3-0,86*2,02-1,2*2,35*2+(1,2+2,35*2)*0,26		16,927		
	VV		"130" (2,75+1,1*2)*3,3		16,335		
	VV		"131" 1,1*3,3*2		7,260		
	VV		"132" (2,75+4,5*2)*3,3-0,96*2,02-1,2*2,35+(1,2+2,35*2)*0,26		35,550		
	VV		Součet		521,524		
100	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	131,070	132,00	17 301,24
	VV		"103" (0,85*2+1,54*2)*2,0-0,6*2,0*2		7,160		
	VV		"104" (0,85*2+1,54*2)*2,0-0,6*2,0		8,360		
	VV		"105" (0,85*2+1,45*2)*2,0-0,6*2,0*2		6,800		
	VV		"106" (0,85*2+1,45*2)*2,0-0,6*2,0		8,000		
	VV		"115" (6,7*2+4,25*2+(0,9*2+1,35*2)*2)*2,0-0,5*2,0*4-0,6*2,0*2-0,9*2,0-3,4*1,35		49,010		
	VV		"116" (1,0*2+1,715*2)*2,0-0,6*2,0		9,660		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"117" (0,95*2+1,715*2)*2,0-0,6*2,0*2		8,260		
	VV		"118" (0,9*2+1,715*2)*2,0-0,6*2,0		9,260		
	VV		"122" (1,63*2+0,825*2)*2,0-0,6*2,0*3		6,220		
	VV		"123" (1,63*2+0,805*2)*2,0-0,6*2,0		8,540		
	VV		"124" (1,73*2+1,02*2)*2,0-0,6*2,0		9,800		
	VV		Součet		131,070		
101	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	67,613	26,40	1 784,98
	VV		"85% stáv.dlažby"				
	VV		79,545*0,85		67,613		
	VV		Součet		67,613		
D	997		Přesun sutě				442 103,14
102	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s omezením mechanizace	t	204,471	700,00	143 129,70
103	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	204,471	200,00	40 894,20
104	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	18 077,724	9,00	162 699,52
	VV		145,425*9		1 308,825		
	VV		45,992*9		413,928		
	VV		(0,315+10,944+0,186+0,508+0,813)*22		280,852		
	VV		0,559*9		5,031		
	VV		Součet		2 008,636		
	VV		2008,636*9 'Přepočtené koeficientem množství		18 077,724		
105	K	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	145,425	396,00	57 588,30
	VV		204,742		204,742		
	VV		-45,992		-45,992		
	VV		-0,315		-0,315		
	VV		-10,944		-10,944		
	VV		-0,186		-0,186		
	VV		-0,508		-0,508		
	VV		-0,813		-0,813		
	VV		-0,559		-0,559		
	VV		Součet		145,425		
106	K	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	45,992	528,00	24 283,78
	VV		0,581+13,698+27,92+0,34+2,007+0,585+0,095+0,206+0,56		45,992		
	VV		Součet		45,992		
107	K	997013804	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 170 202	t	0,315	1 188,00	374,22
	VV		0,315		0,315		
	VV		Součet		0,315		
108	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 170 201	t	10,944	1 056,00	11 556,86
	VV		0,189+0,99+0,773+2,57+0,491+0,09		5,103		
	VV		5,841		5,841		
	VV		Součet		10,944		
109	K	997013812	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu na bázi sádry kód odpadu 170 802	t	0,186	396,00	73,66
	VV		0,186		0,186		
	VV		Součet		0,186		
110	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 170 203	t	0,508	2 112,00	1 072,90
	VV		0,127+0,381		0,508		
	VV		Součet		0,508		
111	K	997223845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	0,813	528,00	429,26
	VV		0,59+0,223		0,813		
	VV		Součet		0,813		
112	K	997223856	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) kovového odpadu	t	0,559	1,32	0,74
	VV		0,559		0,559		
	VV		Součet		0,559		
D	998		Přesun hmot				64 468,47
113	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	195,359	330,00	64 468,47
D	PSV		Práce a dodávky PSV				3 288 690,37
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				54 398,90
114	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	57,330	33,00	1 891,89
	VV		"po ležatou kanalizaci - podkladní bet.mazanina tl.100mm"				
	VV		"DN50" (1,5*2+1,2)*0,8		3,360		
	VV		"DN100"				
	VV		(1,65+1,0+1,25+2,4+1,0+6,5+4,0+13,4+4,9+3,1+1,1+8,0+8,0+1,3+1,3)*0,9		53,010		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"po rozvod vody v podlaze ze šachty - bet.mazanina podlahy tl.50mm+svař.sít"				
	VV		1,2*0,8		0,960		
	VV		Součet		57,330		
115	M	111631500	<i>lak asfaltový ALP/9 (MJ t) bal 9 kg</i>	t	0,017	38 000,00	646,00
	VV		57,33*0,0003		0,017		
	VV		Součet		0,017		
116	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné	m2	38,040	14,52	552,34
	VV		"pro ležatou kanalizaci"				
	VV		"DN50" (1,5*2+1,2)*0,5		2,100		
	VV		"DN100"				
	VV		(1,65+1,0+1,25+2,4+1,0+6,5+4,0+13,4+4,9+3,1+1,1+8,0+8,0+1,3+1,3)*0,6		35,340		
	VV		"pro rozvod vody v podlaze ze šachty"				
	VV		1,2*0,5		0,600		
	VV		Součet		38,040		
117	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	57,330	105,60	6 054,05
	VV		"po ležatou kanalizaci - podkladní bet.mazanina tl.100mm"				
	VV		"DN50" (1,5*2+1,2)*0,8		3,360		
	VV		"DN100"				
	VV		(1,65+1,0+1,25+2,4+1,0+6,5+4,0+13,4+4,9+3,1+1,1+8,0+8,0+1,3+1,3)*0,9		53,010		
	VV		"po rozvod vody v podlaze ze šachty - bet.mazanina podlahy tl.50mm+svař.sít"				
	VV		1,2*0,8		0,960		
	VV		Součet		57,330		
118	M	KVK.0021728.U RS	<i>BITAGIT 40 MINERAL (role/7,5m2)</i>	m2	65,930	79,20	5 221,66
	VV		57,33*1,15		65,930		
	VV		Součet		65,930		
119	K	711193121	Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše hydroizolační stěrkou	m2	50,310	462,00	23 243,22
	VV		"1.NP"				
	VV		"102" 2,86		2,860		
	VV		"103" 1,54		1,540		
	VV		"104" 1,54		1,540		
	VV		"105" 3,25		3,250		
	VV		"106" 1,4		1,400		
	VV		"107" 1,4		1,400		
	VV		"113" 7,12		7,120		
	VV		"117" 3,71		3,710		
	VV		"118" 1,45		1,450		
	VV		"119" 1,45		1,450		
	VV		"120" 1,45		1,450		
	VV		"121" 4,76		4,760		
	VV		"124" 3,88		3,880		
	VV		"125" 1,45		1,450		
	VV		"126" 1,45		1,450		
	VV		"127" 1,45		1,450		
	VV		"128" 4,76		4,760		
	VV		"130" 2,64		2,640		
	VV		"131" 2,75		2,750		
	VV		Součet		50,310		
120	K	711193131	Izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše hydroizolační stěrkou vč.výztužení koutů a rohů výztužnou tkaninou	m2	29,525	501,60	14 809,74
	VV		"1.NP"				
	VV		"102" (1,75*2+1,73*2)*0,15-0,9*0,15		0,909		
	VV		"103" (1,54*2+1,0*2)*0,15-0,7*0,15*2		0,552		
	VV		"104" (1,54*2+1,0*2)*0,15-0,7*0,15		0,657		
	VV		"105" (1,625*2+2,1*2)*0,15-0,7*0,15*3		0,803		
	VV		"106" (1,4*2+1,0*2)*0,15-0,7*0,15		0,615		
	VV		"107" (1,4*2+1,0*2)*0,15-0,7*0,15		0,615		
	VV		"113" (2,39*2+3,26*2)*0,15-1,0*0,15		1,545		
	VV		"117" (2,9*2+1,34*2)*0,15-0,7*0,15*5		0,747		
	VV		"118" (1,61*2+0,9*2)*0,15-0,7*0,15		0,648		
	VV		"119" (1,61*2+0,9*2)*0,15-0,7*0,15		0,648		
	VV		"120" (1,61*2+0,9*2)*0,15-0,7*0,15		0,648		
	VV		"121" (2,9*2+1,64*2)*0,15-0,7*0,15*2		1,152		
	VV		"124" (2,9*2+1,34*2)*0,15-0,7*0,15*5		0,747		
	VV		"125" (1,61*2+0,9*2)*0,15-0,7*0,15		0,648		
	VV		"126" (1,61*2+0,9*2)*0,15-0,7*0,15		0,648		
	VV		"127" (1,61*2+0,9*2)*0,15-0,7*0,15		0,648		
	VV		"128" (2,9*2+1,64*2)*2,0-0,7*2,0*2		15,360		
	VV		"130" (2,75*2+1,0*2)*0,15-0,7*0,15		1,020		
	VV		"131" (2,75*2+1,0*2)*0,15-0,7*0,15*2		0,915		
	VV		Součet		29,525		
121	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	1,000	1 980,00	1 980,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
122	K	712400831	Odstranění povlakové krytiny střech do 30° jednovrstvé	m2	708,559	10,50	7 439,87
	VV		"tělocvična"				
	VV		(25,62-5,0*2)*7,4+5,0*7,4*0,5*2		152,588		
	VV		(25,62-5,0*2)*7,4+5,0*7,4*0,5*2		152,588		
	VV		13,5*0,5*5,85		39,488		
	VV		13,5*0,5*5,85		39,488		
	VV		"nad sociálkami"				
	VV		21,4*9,3		199,020		
	VV		(16,105-8,41)*9,3		71,564		
	VV		8,41*3,2*2		53,824		
	VV		Součet		708,559		
123	K	712461701	Provedení povlakové krytiny střech do 30° fólií položenou volně	m2	730,179	21,00	15 333,76
	VV		"tělocvična"				
	VV		(25,62-5,0*2)*7,4+5,0*7,4*0,5*2		152,588		
	VV		(25,62-5,0*2)*7,4+5,0*7,4*0,5*2		152,588		
	VV		13,5*0,5*5,85		39,488		
	VV		13,5*0,5*5,85		39,488		
	VV		"nad sociálkami"				
	VV		21,4*9,3		199,020		
	VV		(16,105-8,41)*9,3		71,564		
	VV		8,41*3,2		26,912		
	VV		8,41*5,2		43,732		
	VV		2,4*2,0		4,800		
	VV		Součet		730,179		
124	M	JTA.JFD140SP.1	folie podstřešní difúzní	m2	839,706	28,00	23 511,77
	VV		730,179*1,15		839,706		
	VV		Součet		839,706		
125	K	712491587	Provedení povlakové krytiny střech do 30° přibití pásů hřebíky	m2	730,179	20,00	14 603,58
126	K	998712202	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	%	1,000	1 320,00	1 320,00
D	713		Izolace tepelné				14 353,14
127	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	288,475	19,80	5 711,81
	VV		"1.NP - podlaha"				
	VV		(3,5+2,86+1,54+1,54+3,25+1,4+1,4+2,34+53,66+37,09+6,79+7,12+13,24+12,22+19,9+3,71+1,45*3+4,76+18,29+16,54+3,88+1,45*3+4,76+16,17+2,64+2,75+12,2)*1,1		288,475		
	VV		Součet		288,475		
128	M	28329042	fólie PE separační či ochranná tl. 0,2mm	m2	317,323	26,40	8 377,33
	VV		288,475*1,1		317,323		
	VV		Součet		317,323		
129	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	1,000	264,00	264,00
D	720		Zdravotechnika				12 600,00
130	K	720-01	Zednické přípomocce - sekání drážek, bourání prostupů, zapravení prostupů a drážek vč.dodávky materiálu	hod	40,000	315,00	12 600,00
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				54 239,57
131	K	721173400	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 50	m	6,700	316,79	2 122,49
	VV		1,5*2+1,2+0,5*5		6,700		
	VV		Součet		6,700		
132	K	721173401	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 110	m	72,900	333,17	24 288,09
	VV		1,65+1,0+1,25+2,4+1,0+6,5+4,0+13,4+4,9+3,1+1,1+8,0+8,0+1,3+1,3+1,0*14		72,900		
	VV		Součet		72,900		
133	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	11,100	407,30	4 521,03
	VV		1,0+2,3*2+1,7+0,35*2		8,000		
	VV		"umývadlo" 0,3*8		2,400		
	VV		"pisoár" 0,1		0,100		
	VV		"sprchová vanička" 0,3*2		0,600		
	VV		Součet		11,100		
134	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 100	m	4,400	594,41	2 615,40
	VV		"WC" 0,4*10		4,000		
	VV		"výlevka" 0,4		0,400		
	VV		Součet		4,400		
135	K	721174063	Potrubí kanalizační z PP větrací DN 110	m	25,450	403,20	10 261,44
	VV		"102" 4,7		4,700		
	VV		"113" 7,35		7,350		
	VV		"118" 6,7		6,700		
	VV		"127" 6,7		6,700		
	VV		Součet		25,450		
136	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpusťek DN 50	kus	11,000	84,42	928,62
	VV		"umývadlo" 8		8,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"pisoár" 1		1,000		
	VV		"sprchová vanička" 2		2,000		
	VV		Součet		11,000		
137	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	11,000	126,00	1 386,00
	VV		"WC" 10		10,000		
	VV		"výlevka" 1		1,000		
	VV		Součet		11,000		
138	K	721211422	Vpust' podlahová se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 138x138	kus	4,000	1 239,00	4 956,00
	VV		4		4,000		
	VV		Součet		4,000		
139	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	4,000	556,50	2 226,00
140	K	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	%	1,000	934,50	934,50
D 722			Zdravotnicka - vnitřní vodovod				149 274,91
141	K	722173211	Potrubí vodovodní plastové PEX/AL/PEX spoj násuvnou objímkou kovovou D 16x2,2 mm	m	10,200	203,18	2 072,44
	VV		5,4+2,5		7,900		
	VV		0,1*8		0,800		
	VV		0,15*6		0,900		
	VV		0,3*2		0,600		
	VV		Součet		10,200		
142	K	722173212	Potrubí vodovodní plastové PEX/AL/PEX spoj násuvnou objímkou kovovou D 20x2,8 mm	m	42,600	203,18	8 655,47
	VV		2,5+2,5		5,000		
	VV		1,7+2,5		4,200		
	VV		4,3+2,5		6,800		
	VV		1,7+2,5		4,200		
	VV		2,5+2,5		5,000		
	VV		2,9*6		17,400		
	VV		Součet		42,600		
143	K	722173213	Potrubí vodovodní plastové PEX/AL/PEX spoj násuvnou objímkou kovovou D 25x3,5 mm	m	33,350	277,83	9 265,63
	VV		4,8*2+1,65+8,6+5,5+2,5+0,5+2,5*2		33,350		
	VV		Součet		33,350		
144	K	722173214	Potrubí vodovodní plastové PEX/AL/PEX spoj násuvnou objímkou kovovou D 32x4,4 mm	m	10,900	424,31	4 624,98
	VV		2,1*2+2,0*2+0,5*2+1,7		10,900		
	VV		Součet		10,900		
145	K	722173215	Potrubí vodovodní plastové PEX/AL/PEX spoj násuvnou objímkou kovovou D 40x5,4 mm	m	13,100	647,33	8 480,02
	VV		11,8+1,3		13,100		
	VV		Součet		13,100		
146	K	722173216	Potrubí vodovodní plastové PEX/AL/PEX spoj násuvnou objímkou kovovou D 50x6,9 mm	m	13,500	1 294,65	17 477,78
	VV		1,0+1,2+3,2+6,5+1,6		13,500		
	VV		Součet		13,500		
147	K	722173222	Potrubí vodovodní plastové PEX/AL/PEX spoj násuvnou objímkou kovovou D 20x3,4 mm	m	48,200	203,18	9 793,28
	VV		2,6+2,5*2+2,4*2		12,400		
	VV		4,4+1,8+2,5		8,700		
	VV		2,5		2,500		
	VV		2,9*8		23,200		
	VV		0,1*8		0,800		
	VV		0,3*2		0,600		
	VV		Součet		48,200		
148	K	722173223	Potrubí vodovodní plastové PEX/AL/PEX spoj násuvnou objímkou kovovou D 25x4,2 mm	m	28,100	277,83	7 807,02
	VV		3,4*2+5,85+2,5		15,150		
	VV		1,85+2,5		4,350		
	VV		8,6		8,600		
	VV		Součet		28,100		
149	K	722173224	Potrubí vodovodní plastové PEX/AL/PEX spoj násuvnou objímkou kovovou D 32x5,4 mm	m	22,200	424,31	9 419,68
	VV		11,2+3,2+3,9*2		22,200		
	VV		Součet		22,200		
150	K	722173225	Potrubí vodovodní plastové PEX/AL/PEX spoj násuvnou objímkou kovovou D 40x6,7 mm	m	1,400	647,33	906,26
	VV		1,4		1,400		
	VV		Součet		1,400		
151	K	722173226	Potrubí vodovodní plastové PEX/AL/PEX spoj násuvnou objímkou kovovou D 50x8,4 mm	m	11,900	1 294,65	15 406,34
	VV		1,0+1,2+3,2+6,5		11,900		
	VV		Součet		11,900		
152	K	722181231	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 13 mm DN do 22 mm	m	101,000	56,18	5 674,18
	VV		10,2+42,6		52,800		
	VV		48,2		48,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		101,000		
153	K	722181232	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl do 13 mm DN do 45 mm	m	109,050	69,09	7 534,26
	VV		33,35+10,9+13,1		57,350		
	VV		28,1+22,2+1,4		51,700		
	VV		Součet		109,050		
154	K	722181233	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl do 13 mm DN do 63 mm	m	25,400	74,97	1 904,24
	VV		13,5		13,500		
	VV		11,9		11,900		
	VV		Součet		25,400		
155	K	722190401	Vyvedení a upevnění vodovodních výpustku	kus	45,000	390,60	17 577,00
	VV		"umývadlo" 2*8		16,000		
	VV		"WC" 10		10,000		
	VV		"pisoár" 1		1,000		
	VV		"výlevka" 2		2,000		
	VV		"sprcha" 2*8		16,000		
	VV		Součet		45,000		
156	K	722232066	Kohout kulový přímý G 2 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	2,000	1 226,40	2 452,80
157	K	722234268	Filtr mosazný G 2 PN 16 do 120°C s 2x vnitřním závitem	kus	2,000	907,20	1 814,40
158	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	235,450	23,94	5 636,67
	VV		10,2+42,6+33,35+10,9+13,1+13,5		123,650		
	VV		48,2+28,1+22,2+1,4+11,9		111,800		
	VV		Součet		235,450		
159	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	235,450	13,13	3 091,46
160	K	722501010	Odběr vzorku pitné vody pro kolaudaci	soub.	1,000	1 575,00	1 575,00
161	K	722269004	Drobný instalační materiál (přichytky, objímky, konzoly atd.)	soub.	1,000	6 598,20	6 598,20
162	K	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	%	1,000	1 507,80	1 507,80
	D	725	Zdravotnicka - zařizovací předměty				189 905,35
163	K	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	6,000	207,90	1 247,40
	VV		6		6,000		
	VV		Součet		6,000		
164	K	725112002	Klozet keramický standardní samostatně stojící s hlubokým splachováním odpad svislý vč.sedátka	soubor	9,000	4 134,90	37 214,10
	VV		9		9,000		
	VV		Součet		9,000		
165	K	725112002a	Klozet keramický standardní samostatně stojící s hlubokým splachováním odpad svislý vč.sedátka - invalidní	soubor	1,000	6 450,15	6 450,15
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
166	K	725121525	Pisoárový záchodek automatický s radarovým senzorem	soubor	1,000	8 699,25	8 699,25
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
167	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	8,000	137,55	1 100,40
	VV		8		8,000		
	VV		Součet		8,000		
168	K	725215102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	ks	9,000	842,10	7 578,90
	VV		9		9,000		
	VV		Součet		9,000		
169	K	725215102a	umývadlo 60cm bílé	ks	8,000	771,75	6 174,00
170	K	725215102b	umývadlo 60cm bílé - invalidní	ks	1,000	1 400,70	1 400,70
171	K	725241112	Vanička sprchová akrylátová čtvercová 900x900 mm	soubor	2,000	5 137,65	10 275,30
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
172	K	725244104	Dveře sprchové rámové se skleněnou výplní tl. 5 mm otvíravé jednokřídlové do niky na vaničku šířky 1000 mm	soubor	1,000	9 238,95	9 238,95
173	K	725244624	Zástěna sprchová rohová polorámová skleněná tl. 6 mm dveře otvíravé jednokřídlové vstup z čela na vaničku 900x900 mm	soubor	1,000	12 381,60	12 381,60
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
174	K	725330820	Demontáž výlevka diturvitová	soubor	1,000	216,30	216,30
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
175	K	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 500 mm vč. splachovací	soubor	1,000	6 063,75	6 063,75

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
176	K	725811160	Ventil rohový nástěnný s filtrem G 1/2"+3/4" k WC vč.dopořovací pancéřové hadičky 20cm	soubor	10,000	264,60	2 646,00
	VV		"WC" 10		10,000		
	VV		Součet		10,000		
177	K	725813111	Ventil rohový G 1/2"+3/4"	soubor	19,000	207,90	3 950,10
	VV		"umývadla" 2*9		18,000		
	VV		"výlevka" 1		1,000		
	VV		Součet		19,000		
178	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	9,000	82,32	740,88
	VV		"umývadlo" 8		8,000		
	VV		"výlevka" 1		1,000		
	VV		Součet		9,000		
179	K	725821323	Baterie výlevková	soubor	1,000	1 609,65	1 609,65
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
180	K	725822721	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2	kus	9,000	313,95	2 825,55
	VV		9		9,000		
	VV		Součet		9,000		
181	M	551456120	baterie umyvadlová stojánková páková	kus	8,000	904,05	7 232,40
182	M	551456120a	baterie umyvadlová nástěnná páková - invalidní	kus	1,000	1 080,45	1 080,45
183	K	725840850	Demontáž baterie sprch diferenciální do G 3/4x1	kus	5,000	154,35	771,75
	VV		5		5,000		
	VV		Součet		5,000		
184	K	725841311	Baterie sprchová nástěnná pákové vč.sprchové hadice a sprchovací ručky	soubor	8,000	2 182,95	17 463,60
	VV		8		8,000		
	VV		Součet		8,000		
185	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	8,000	14,39	115,12
	VV		8		8,000		
	VV		Součet		8,000		
186	K	725861103	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 50	kus	9,000	617,40	5 556,60
	VV		9		9,000		
	VV		Součet		9,000		
187	K	725865311	Zápachová uzávěrka sprchových van DN 40/50 s kulovým kloubem na odtoku	kus	2,000	517,65	1 035,30
	VV		"vanička" 2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
188	K	725865412	Zápachová uzávěrka pisoárová DN 50	kus	1,000	437,85	437,85
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
189	K	725-001	D+MTŽ zrcadla	ks	1,000	3 588,90	3 588,90
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
190	K	725-002	D+MTŽ zásobníku papíru WC	ks	10,000	1 477,35	14 773,50
	VV		10		10,000		
	VV		Součet		10,000		
191	K	725-003	D+MTŽ zrcadla 600x400 nalepením	ks	8,000	717,15	5 737,20
	VV		8		8,000		
	VV		Součet		8,000		
192	K	725-004	D+MTŽ invalidní madlo vodorovné/svislé pevné 600mm, materiál nerez	ks	2,000	1 373,40	2 746,80
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
193	K	725-005	D+MTŽ invalidní madlo vodorovné sklápěcí 800mm, materiál nerez	ks	2,000	2 150,40	4 300,80
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
194	K	725-006	D+MTŽ invalidního sklopného sedátka	ks	1,000	3 760,05	3 760,05
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
195	K	998725202	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	%	1,000	1 492,05	1 492,05
D	730		Ústřední vytápění				18 900,00
196	K	730-01	Zednické přípomocce - sekání drážek, bourání prostupů, zapravení prostupů a drážek	hod	50,000	315,00	15 750,00
197	K	730-02	Zednické přípomocce - pomocné lešení	soub.	1,000	3 150,00	3 150,00
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				86 229,99
198	K	733223202	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 15x1 vč.ftinek	m	113,000	376,95	42 595,35
	VV		113,0		113,000		
	VV		Součet		113,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
199	K	733223203	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 18x1 vč.fitinek	m	18,000	390,60	7 030,80
	VV		18,0		18,000		
	VV		Součet		18,000		
200	K	733223204	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 22x1 vč.fitinek	m	22,000	436,80	9 609,60
	VV		22,0		22,000		
	VV		Součet		22,000		
201	K	733223205	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 28x1 vč.fitinek	m	5,000	575,40	2 877,00
	VV		5,0		5,000		
	VV		Součet		5,000		
202	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	158,000	12,18	1 924,44
	VV		113,0+18,0+22,0+5,0		158,000		
	VV		Součet		158,000		
203	K	733-001	D+MTŽ izolace tepelná návleková pro potrubí D 15, tl.10mm	m	51,000	42,00	2 142,00
	VV		51,0		51,000		
	VV		Součet		51,000		
204	K	733-001a	D+MTŽ izolace tepelná návleková pro potrubí D 18, tl.10mm	m	5,000	43,68	218,40
	VV		5,0		5,000		
	VV		Součet		5,000		
205	K	733-001c	D+MTŽ izolace tepelná návleková pro potrubí D 28, tl.15mm	m	5,000	51,24	256,20
	VV		5,0		5,000		
	VV		Součet		5,000		
206	K	733-004	DMTŽ stávajících rozvodů ÚT vč.armatur, otopných těles, rozvodů	soub.	1,000	11 760,00	11 760,00
207	K	733-005	Manipulace se sutí, odvoz a likvidace demontovaného materiálu ÚT ekologickým způsobem	soub.	1,000	5 670,00	5 670,00
208	K	998733202	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 12 m	%	1,000	2 146,20	2 146,20
D 734			Ústřední vytápění - armatury				39 113,97
209	K	734-001	D+MTŽ kulový uzavírací kohout závitový plnopřítokový páčka DN25	ks	2,000	417,48	834,96
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
210	K	734-007	D+MTŽ vypouštěcí kulový závitový kohout, páčka DN15	ks	2,000	194,88	389,76
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
211	K	734-017	D+MTŽ dvojitě přípojovací přímé šroubení 1/2x3/4", dvoutrubková soustava	ks	25,000	417,90	10 447,50
	VV		25		25,000		
	VV		Součet		25,000		
212	K	734-018	D+MTŽ termostatická kapalinová hlavice	ks	25,000	219,45	5 486,25
	VV		25		25,000		
	VV		Součet		25,000		
213	K	734-019	D+MTŽ svorkové šroubení pro Cu 12x3/4"	ks	50,000	54,60	2 730,00
	VV		50		50,000		
	VV		Součet		50,000		
214	K	734-020	Vypuštění systému	kpl.	1,000	1 596,00	1 596,00
215	K	734-021	Napuštění topného systému upravenou vodou	kpl.	1,000	2 394,00	2 394,00
216	K	734-022	Topná a tlaková zkouška	hod	48,000	315,00	15 120,00
	VV		48		48,000		
217	K	998734203	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 24 m	%	1,000	115,50	115,50
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa				59 226,30
218	K	735152171	Otopné těleso panel VK jednodeskové bez přídatné přestupní plochy výška/délka 600/400 mm výkon 242 W	kus	2,000	1 808,10	3 616,20
219	K	735152173	Otopné těleso panel VK jednodeskové bez přídatné přestupní plochy výška/délka 600/600 mm výkon 362 W	kus	1,000	1 896,30	1 896,30
220	K	735152174	Otopné těleso panel VK jednodeskové bez přídatné přestupní plochy výška/délka 600/700 mm výkon 423 W	kus	2,000	1 940,40	3 880,80
221	K	735152178	Otopné těleso panel VK jednodeskové bez přídatné přestupní plochy výška/délka 600/1100mm výkon 664 W	kus	2,000	2 116,80	4 233,60
222	K	735152271	Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přídatná přestupní plocha výška/délka 600/400mm výkon 401 W	kus	1,000	1 929,90	1 929,90
223	K	735152272	Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přídatná přestupní plocha výška/délka 600/500mm výkon 501 W	kus	1,000	1 996,05	1 996,05

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
224	K	735152274	Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přídatná přestupní plocha výška/délka 600/700mm výkon 701 W	kus	2,000	2 128,35	4 256,70
225	K	735152275	Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přídatná přestupní plocha výška/délka 600/800mm výkon 802 W	kus	2,000	2 182,95	4 365,90
226	K	735152471	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídatná přestupní plocha výška/délka 600/400mm výkon 515 W	kus	2,000	2 216,55	4 433,10
227	K	735152472	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídatná přestupní plocha výška/délka 600/500 mm výkon 644 W	kus	1,000	2 304,75	2 304,75
228	K	735152475	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídatná přestupní plocha výška/délka 600/800mm výkon 1030 W	kus	1,000	2 569,35	2 569,35
229	K	735152476	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídatná přestupní plocha výška/délka 600/90 mm výkon 1159 W	kus	3,000	2 657,55	7 972,65
230	K	735152479	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídatná přestupní plocha výška/délka 600/1200mm výkon 1546W	kus	2,000	2 910,60	5 821,20
231	K	735152575	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídatné přestupní plochy výška/délka 600/800mm výkon 1343 W	kus	1,000	2 745,75	2 745,75
232	K	735152577	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídatné přestupní plochy výška/délka 600/1000mm výkon 1679W	kus	2,000	2 910,60	5 821,20
233	K	998735202	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 12 m	%	1,000	1 382,85	1 382,85
D 762 Konstrukce tesarské							474 390,71
234	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	2,217	571,50	1 267,02
	VV		2,217		2,217		
	VV		Součet		2,217		
235	K	762341037	Bednění střech rovných z desek OSB tl 25 mm na sraz šroubovaných na rošt	m2	730,179	501,60	366 257,79
	VV		"tělocvična"				
	VV		(25,62-5,0*2)*7,4+5,0*7,4*0,5*2		152,588		
	VV		(25,62-5,0*2)*7,4+5,0*7,4*0,5*2		152,588		
	VV		13,5*0,5*5,85		39,488		
	VV		13,5*0,5*5,85		39,488		
	VV		"nad sociálkami"				
	VV		21,4*9,3		199,020		
	VV		(16,105-8,41)*9,3		71,564		
	VV		8,41*3,2		26,912		
	VV		8,41*5,2		43,732		
	VV		2,4*2,0		4,800		
	VV		Součet		730,179		
236	K	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí na střeších sklonu do 60°	m2	730,179	54,60	39 867,77
	VV		"tělocvična"				
	VV		(25,62-5,0*2)*7,4+5,0*7,4*0,5*2		152,588		
	VV		(25,62-5,0*2)*7,4+5,0*7,4*0,5*2		152,588		
	VV		13,5*0,5*5,85		39,488		
	VV		13,5*0,5*5,85		39,488		
	VV		"nad sociálkami"				
	VV		21,4*9,3		199,020		
	VV		(16,105-8,41)*9,3		71,564		
	VV		8,41*3,2		26,912		
	VV		8,41*5,2		43,732		
	VV		2,4*2,0		4,800		
	VV		Součet		730,179		
237	M	60514101.1	řezivo jehličnaté lat' 10-25cm2	m3	2,217	6 100,00	13 523,70
	VV		730,179*1,1*0,04*0,06*1,15		2,217		
	VV		Součet		2,217		
238	K	762342812	Demontáž laťování střech z latí osově vzdálenosti do 0,50 m	m2	730,179	26,25	19 167,20
	VV		"tělocvična"				
	VV		(25,62-5,0*2)*7,4+5,0*7,4*0,5*2		152,588		
	VV		(25,62-5,0*2)*7,4+5,0*7,4*0,5*2		152,588		
	VV		13,5*0,5*5,85		39,488		
	VV		13,5*0,5*5,85		39,488		
	VV		"nad sociálkami"				
	VV		21,4*9,3		199,020		
	VV		(16,105-8,41)*9,3		71,564		
	VV		8,41*3,2		26,912		
	VV		8,41*5,2		43,732		
	VV		2,4*2,0		4,800		
	VV		Součet		730,179		
239	K	762342813	Demontáž laťování střech z latí osově vzdálenosti přes 0,50 m	m2	730,179	10,50	7 666,88

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
240	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	20,471	850,00	17 400,35
	VV		730,179*0,025		18,254		
	VV		2,217		2,217		
	VV		Součet		20,471		
241	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	%	1,000	9 240,00	9 240,00
	D	763	Konstrukce suché výstavby				786,50
242	K	763121821	Demontáž SDK předsazené, šachtové stěny s nosnou kčí se zdvojeným CW profilem opláštění jednoduché	m2	5,440	66,00	359,04
	VV		(0,1+1,5)*3,4		5,440		
	VV		Součet		5,440		
243	K	763131831	Demontáž SDK pohledu s jednovrstvou nosnou kčí z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	4,982	85,80	427,46
	VV		"SDK kastl na stropu"				
	VV		5,685*(0,25+0,6)		4,832		
	VV		0,25*0,6		0,150		
	VV		Součet		4,982		
	D	764	Konstrukce klempířské				733 969,62
244	K	764001891	Demontáž úžlabí do suti	m	5,650	21,00	118,65
	VV		5,65		5,650		
	VV		Součet		5,650		
245	K	764002413	Montáž strukturované oddělovací rohože	m2	730,179	42,00	30 667,52
	VV		"tělocvična"				
	VV		(25,62-5,0*2)*7,4+5,0*7,4*0,5*2		152,588		
	VV		(25,62-5,0*2)*7,4+5,0*7,4*0,5*2		152,588		
	VV		13,5*0,5*5,85		39,488		
	VV		13,5*0,5*5,85		39,488		
	VV		"nad sociálkami"				
	VV		21,4*9,3		199,020		
	VV		(16,105-8,41)*9,3		71,564		
	VV		8,41*3,2		26,912		
	VV		8,41*5,2		43,732		
	VV		2,4*2,0		4,800		
	VV		Součet		730,179		
246	M	283292230	fólie strukturovaná oddělovací 1,5 x 30 m	m2	839,706	105,00	88 169,13
	VV		730,179*1,15		839,706		
	VV		Součet		839,706		
247	K	764002801	Demontáž závětrné lišty do suti	m	13,300	15,75	209,48
	VV		9,3+2,0+2,0		13,300		
	VV		Součet		13,300		
248	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	94,550	15,75	1 489,16
	VV		8,41+4,5		12,910		
	VV		(25,62+0,2*2)*2		52,040		
	VV		13,5*2		27,000		
	VV		2,6		2,600		
	VV		Součet		94,550		
249	K	764111641	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Pz plechu s povrchovou úpravou do rš 670 mm sklonu do	m2	730,179	624,75	456 179,33
	VV		"tělocvična"				
	VV		(25,62-5,0*2)*7,4+5,0*7,4*0,5*2		152,588		
	VV		(25,62-5,0*2)*7,4+5,0*7,4*0,5*2		152,588		
	VV		13,5*0,5*5,85		39,488		
	VV		13,5*0,5*5,85		39,488		
	VV		"nad sociálkami"				
	VV		21,4*9,3		199,020		
	VV		(16,105-8,41)*9,3		71,564		
	VV		8,41*3,2		26,912		
	VV		8,41*5,2		43,732		
	VV		2,4*2,0		4,800		
	VV		Součet		730,179		
250	K	764211605	Oplechování větraného hřebene z oblych hřebenáčů s větracím pásem z Pz s povrch úpravou rš 400 mm	m	24,030	525,00	12 615,75
	VV		"hřebenáč"				
	VV		"tělocvična" 25,62-5,0*2		15,620		
	VV		"nad soialkami" 8,41		8,410		
	VV		Součet		24,030		
251	K	764211655	Oplechování větraného nároží s větracím pásem z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	36,000	525,00	18 900,00
	VV		"nároží"				
	VV		"tělocvična" 9,0*4		36,000		
	VV		Součet		36,000		
252	K	764212606	Oplechování úžlabí z Pz s povrchovou úpravou rš 500 mm	m	5,650	619,50	3 500,18
	VV		5,65		5,650		
	VV		Součet		5,650		
253	K	764212635	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	13,300	367,50	4 887,75

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		9,3		9,300		
	VV		2,0+2,0		4,000		
	VV		Součet		13,300		
254	K	764213456	Sněhový zachytávač krytiny z Pz plechu průběžný dvoutrubkový	m	95,035	714,00	67 854,99
	VV		"tělocvična"				
	VV		(25,62-1,0*2)		23,620		
	VV		(13,5-1,0*2)*2		23,000		
	VV		"nad sociálkami"				
	VV		(21,4-1,0)		20,400		
	VV		(16,105-1,0)		15,105		
	VV		8,41+4,5		12,910		
	VV		Součet		95,035		
255	K	764213638	Střešní dilatace z Pz s povrchovou úpravou vícedílná rš 750 mm	m	6,400	924,00	5 913,60
	VV		"napojení na část střechy bez výmny krytiny - spoj krček" 3,2*2		6,400		
	VV		Součet		6,400		
256	K	764315622	Lemování trub, konzol,držáků z Pz s povrch úpravou střech s krytinou skládanou D do 100 mm	kus	4,000	1 056,00	4 224,00
	VV		4		4,000		
	VV		Součet		4,000		
257	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	94,550	346,50	32 761,58
	VV		8,41+4,5		12,910		
	VV		(25,62+0,2*2)*2		52,040		
	VV		13,5*2		27,000		
	VV		2,6		2,600		
	VV		Součet		94,550		
258	K	764511643	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/120 mm	kus	7,000	325,50	2 278,50
	VV		7		7,000		
	VV		Součet		7,000		
259	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	1,000	4 200,00	4 200,00
D		765	Krytina skládaná				30 745,51
260	K	765131801	Demontáž vláknocementové skládané krytiny sklonu do 30° do suti	m2	708,559	37,80	26 783,53
	VV		"tělocvična"				
	VV		(25,62-5,0*2)*7,4+5,0*7,4*0,5*2		152,588		
	VV		(25,62-5,0*2)*7,4+5,0*7,4*0,5*2		152,588		
	VV		13,5*0,5*5,85		39,488		
	VV		13,5*0,5*5,85		39,488		
	VV		"nad sociálkami"				
	VV		21,4*9,3		199,020		
	VV		(16,105-8,41)*9,3		71,564		
	VV		8,41*3,2*2		53,824		
	VV		Součet		708,559		
261	K	765131821	Demontáž hřebene nebo nároží z hřebenáčů vláknocementové skládané krytiny sklonu do 30° do suti	m	60,030	66,00	3 961,98
	VV		"hřebenáč"				
	VV		"tělocvična" 25,62-5,0*2		15,620		
	VV		"nad sociálkami" 8,41		8,410		
	VV		"nároží"				
	VV		"tělocvična" 9,0*4		36,000		
	VV		Součet		60,030		
D		766	Konstrukce truhlářské				528 171,21
262	K	766-001	D+MTŽ okno plastové, 5-ti komorové, iz.3sklo, Uw=0,8, barva bílá, 600x1050 OS - přesná specifikace	ks	2,000	3 536,40	7 072,80
263	K	766-002	D+MTŽ okno plastové, 5-ti komorové, iz.3sklo, Uw=0,8, barva bílá, 800x1050 OS - přesná specifikace	ks	2,000	4 054,05	8 108,10
264	K	766-003	D+MTŽ okno plastové, 5-ti komorové, iz.3sklo, Uw=0,8, barva bílá, 1200x1160 O+OS+S - přesná specifikace viz PD	ks	9,000	9 998,10	89 982,90
265	K	766-008	D+MTŽ vstupní 1kř.dveře s nadsvětlíkem, barva bílá, 3 komorový profil pro interiér, iz.2sklo, 060x3250/1600x2100 - přesná specifikace viz výpis prvků výplně otvorů	ks	2,000	53 607,75	107 215,50
266	K	766-009	D+MTŽ vstupní 2kř.dveře, barva bílá, profil AL s přerušným tepelným mostem, iz.3sklo, Uw=0,8, 1460x2020 - přesná specifikace viz výpis prvků výplně otvorů	ks	1,000	67 117,05	67 117,05
267	K	766-010	D+MTŽ vstupní 2kř.dveře s nadsvětlíkem, barva bílá, profil AL s přerušným tepelným mostem, iz.3sklo, Uw=0,8, 1500x3245/1500x2250 - přesná specifikace viz výpis prvků výplně otvorů	ks	1,000	70 312,20	70 312,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
268	K	766-011	D+MTŽ vstupní 1kř.dveře s nadsvětlíkem, barva bílá, profil AL s přerušeným tepelným mostem, iz.3sklo, Uw=0,8, 1060x3250/1600x2100 - přesná specifikace viz výpis prvků výplně otvorů	ks	1,000	68 140,80	68 140,80
269	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	26,000	264,00	6 864,00
	VV		"70" 23		23,000		
	VV		"80" 3		3,000		
	VV		Součet		26,000		
270	M	61162932	dveře vnitřní hladké laminované světlý plně 1křídle 700x1970mm dub	kus	23,000	1 650,00	37 950,00
271	M	61162934	dveře vnitřní hladké laminované světlý plně 1křídle 800x1970mm dub	kus	3,000	1 650,00	4 950,00
272	K	766660002	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	6,000	330,00	1 980,00
	VV		"90" 2		2,000		
	VV		"100" 4		4,000		
	VV		Součet		6,000		
273	M	61162936	dveře vnitřní hladké laminované světlý plně 1křídle 900x1970mm dub	kus	2,000	1 850,00	3 700,00
274	M	61162937	dveře vnitřní hladké laminované světlý plně 1křídle 1000x1970mm dub	kus	4,000	2 150,00	8 600,00
275	K	766660720	Osazení větrací mřížky s vyříznutím otvoru vč.dodávky páru větracích mřížek	kus	20,000	132,00	2 640,00
	VV		20		20,000		
	VV		Součet		20,000		
276	K	766660728	Montáž dveřního interiérového kování - zámku	kus	32,000	132,00	4 224,00
277	M	54926045	zámek stavební zadlabací vložkový 24026 s převodem pravý/levý	kus	32,000	101,00	3 232,00
278	M	54964110	vložka zámková cylindrická oboustranná	kus	20,000	120,00	2 400,00
279	K	766660729	Montáž dveřního interiérového kování - štítka s klikou	kus	32,000	132,00	4 224,00
	VV		32		32,000		
	VV		Součet		32,000		
280	M	54914622	kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu BB 72 matný nikl	kus	20,000	350,00	7 000,00
	P		Poznámka k položce: č.zboží ACE00002 cena zahrnuje kování včetně rozet a montážního materiálu				
281	M	549146225	klika včetně štítu a montážního materiálu Jana BB 72 matný nikl - WC	kus	12,000	350,00	4 200,00
	P		Poznámka k položce: č.zboží ACE00002 cena zahrnuje kování včetně rozet a montážního materiálu				
	VV		12		12,000		
	VV		Součet		12,000		
282	K	766694111	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	4,000	262,50	1 050,00
	VV		"0,6x1,05 - 2ks" 2		2,000		
	VV		"0,8x1,05 - 2ks" 2		2,000		
	VV		Součet		4,000		
283	M	61144401	parapet plastový vnitřní komůrkový 250x20x1000mm	m	2,940	147,00	432,18
	VV		(0,6*2+0,8*2)*1,05		2,940		
	VV		Součet		2,940		
284	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	4,000	52,50	210,00
285	K	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,6 m	kus	9,000	336,00	3 024,00
	VV		"1,2x1,6 - 9ks" 9		9,000		
	VV		Součet		9,000		
286	M	61144401	parapet plastový vnitřní komůrkový 250x20x1000mm	m	11,340	147,00	1 666,98
	VV		1,2*9*1,05		11,340		
	VV		Součet		11,340		
287	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	9,000	52,50	472,50
288	K	766695212	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových šířky do 10 cm	kus	24,000	132,00	3 168,00
	VV		"70" 21		21,000		
	VV		"80" 1		1,000		
	VV		"90" 1		1,000		
	VV		"100" 1		1,000		
	VV		Součet		24,000		
289	M	61187136	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 720mm š 100mm	kus	21,000	102,00	2 142,00
290	M	61187156	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 100mm	kus	1,000	110,00	110,00
291	M	61187176	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 920mm š 100mm	kus	1,000	120,00	120,00
292	M	61187186	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 1020mm š 100mm	kus	1,000	180,00	180,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
293	K	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových šířky přes 10 cm	kus	8,000	158,40	1 267,20
	VV		"70" 2		2,000		
	VV		"80" 2		2,000		
	VV		"90" 1		1,000		
	VV		"100" 3		3,000		
	VV		Součet		8,000		
294	M	61187141	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 720mm š 150mm	kus	2,000	145,00	290,00
295	M	61187161	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 150mm	kus	2,000	165,00	330,00
296	M	61187181	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 920mm š 150mm	kus	1,000	180,00	180,00
297	M	61187191	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 1020mm š 150mm	kus	3,000	205,00	615,00
298	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	1,000	3 000,00	3 000,00
D 767			Konstrukce zámečnické				121 713,60
299	K	767-001	D+MTŽ zábradlí invalidní plošiny z ocelových uzavřených tenkostěnných profilů s madlem ve třech výškových úrovních č.otvřené branky se zástrčí, ukotvené do ŽB kce, povrchová úprava žárové pozinkování - přesná specifikace viz výpis zámečnických prvků	m	22,840	5 040,00	115 113,60
	VV		9,3*2+2,4+1,84		22,840		
	VV		Součet		22,840		
300	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	6 600,00	6 600,00
D 771			Podlahy z dlaždic				99 319,62
301	K	771554113	Montáž podlah z dlaždic teracových lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	18,494	633,60	11 717,80
	VV		"invalidní rampa"				
	VV		9,3*1,5		13,950		
	VV		2,4*1,7		4,080		
	VV		1,46*0,16		0,234		
	VV		1,15*0,2		0,230		
	VV		Součet		18,494		
302	M	59247494	dlaždice teracová tryskaná impregnovaná protiskluzná 400x400x35mm	m2	20,343	490,00	9 968,07
	VV		18,494*1,1		20,343		
	VV		Součet		20,343		
303	K	771573113	Montáž podlah keramických hladkých lepených standardním lepidlem do 12 ks/ m2	m2	50,310	633,60	31 876,42
	VV		"1.NP"				
	VV		2,86+1,54+1,54+3,25+1,4+1,4+7,12+3,71+1,45*3+4,76+3,88+1,45*3+4,76+2,64+2,75		50,310		
	VV		Součet		50,310		
304	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru přes 9 do 12 ks/m2	m2	55,341	499,00	27 615,16
	VV		50,31*1,1		55,341		
	VV		Součet		55,341		
305	K	771577131	Příplatek k montáž podlah keramických za plochu do 5 m2	m2	43,190	105,60	4 560,86
	VV		"1.NP"				
	VV		2,86+1,54+1,54+3,25+1,4+1,4+3,71+1,45*3+4,76+3,88+1,45*3+4,76+2,64+2,75		43,190		
	VV		Součet		43,190		
306	K	771577136	Příplatek k montáž podlah keramických za penetraci podkladu	m2	68,804	72,60	4 995,17
	VV		18,494		18,494		
	VV		50,31		50,310		
	VV		Součet		68,804		
307	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	28,780	39,60	1 139,69
	VV		9,3*2+2,4+1,94+0,2+(2,4+1,46)+0,16*2+1,46		28,780		
	VV		Součet		28,780		
308	K	771591185	Podlahy pracnější řezání keramických dlaždic rovné	kus	5,650	33,00	186,45
	VV		0,2*3+(2,4-1,46)+1,46+1,15		4,150		
	VV		1,5		1,500		
	VV		Součet		5,650		
309	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	1,000	7 260,00	7 260,00
D 776			Podlahy povlakové				202 789,83
310	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně vč.soklíku	m2	152,580	73,50	11 214,63
	VV		3,04+2,86+2,63+2,34+62,2+20,43+15,96+23,22+6,68+13,22		152,580		
	VV		Součet		152,580		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
311	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem vč. svaření spojů	m2	174,850	147,00	25 702,95
	VV		"1.NP"				
	VV		3,5+2,34+53,66+6,79+13,24+12,22+19,9+18,29+16,54+16,17		174,850		
	VV		+12,2				
	VV		Součet		174,850		
312	M	284122851	krytina podlahová heterogenní tl. 2,5 mm	m2	201,078	388,50	78 118,80
	VV		174,85*1,15		201,078		
	VV		Součet		201,078		
313	K	776411112	Montáž obvodových soklíků výšky do 100 mm	m	119,587	31,50	3 766,99
	VV		"1.NP"				
	VV		"101" (1,94*2+1,76)-1,46-0,9-0,86		2,420		
	VV		"108" (1,9*2+1,3*2)-1,06*2		4,280		
	VV		"109" (4,965+1,53)-1,46+0,15*2-0,86-0,76*2		2,955		
	VV		(25,656*2+2,1*2+0,25*11)-1,06-1,35*2-1,06-0,96*4-0,76*2		48,082		
	VV		"112" (3,31*2+2,1)-0,96		7,760		
	VV		"114" (4,21*2+3,26)-1,06		10,620		
	VV		"115" (6,7+1,79*2)-1,06*2-1,46+0,2*2		7,100		
	VV		"116" (3,76+2,86+0,4*2+0,7*2)-0,96		7,860		
	VV		"122" (4,33+2,13+0,2+0,7)-0,86		6,500		
	VV		"123" (2,47*2+0,7+0,4)-0,86		5,180		
	VV		"129" (1,5+4,7+0,7)-0,86		6,040		
	VV		"132" (2,75+4,5*2)-0,96		10,790		
	VV		Součet		119,587		
314	M	284110040	lišta speciální soklová PVC 17271, 30 x 30 mm role 50 m	m	137,525	10,50	1 444,01
	VV		119,587*1,15		137,525		
	VV		Součet		137,525		
315	K	776590210	Pastování a leštění podlahovin ručně	m2	174,850	199,50	34 882,58
316	K	776990111	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 3 mm pevností 15 Mpa	m2	174,850	242,55	42 409,87
317	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%	1,000	5 250,00	5 250,00
D 781			Dokončovací práce - obklady				229 006,88
318	K	781473114	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 22 ks/m2 lepených standardním lepidlem	m2	204,220	633,60	129 393,79
	VV		"1.NP"				
	VV		"102" (1,75*2+1,73*2)*2,0-0,9*2,0		12,120		
	VV		"103" (1,54*2+1,0*2)*2,0-0,7*2,0*2		7,360		
	VV		"104" (1,54*2+1,0*2)*2,0-0,7*2,0		8,760		
	VV		"105" (1,625*2+2,1*2)*2,0-0,7*2,0*3		10,700		
	VV		"106" (1,4*2+1,0*2)*2,0-0,7*2,0		8,200		
	VV		"107" (1,4*2+1,0*2)*2,0-0,7*2,0		8,200		
	VV		"113" (2,39*2+3,26*2)*2,0-1,0*2,0		20,600		
	VV		"117" (2,9*2+1,34*2)*2,0-0,7*2,0*5		9,960		
	VV		"118" (1,61*2+0,9*2)*2,0-0,7*2,0		8,640		
	VV		"119" (1,61*2+0,9*2)*2,0-0,7*2,0		8,640		
	VV		"120" (1,61*2+0,9*2)*2,0-0,7*2,0		8,640		
	VV		"121" (2,9*2+1,64*2)*2,0-0,7*2,0*2		15,360		
	VV		"124" (2,9*2+1,34*2)*2,0-0,7*2,0*5		9,960		
	VV		"125" (1,61*2+0,9*2)*2,0-0,7*2,0		8,640		
	VV		"126" (1,61*2+0,9*2)*2,0-0,7*2,0		8,640		
	VV		"127" (1,61*2+0,9*2)*2,0-0,7*2,0		8,640		
	VV		"128" (2,9*2+1,64*2)*2,0-0,7*2,0*2		15,360		
	VV		"130" (2,75*2+1,0*2)*2,0-0,7*2,0		13,600		
	VV		"131" (2,75*2+1,0*2)*2,0-0,7*2,0*2		12,200		
	VV		Součet		204,220		
319	M	59761040	obklad keramický hladký přes 19 do 22ks/m2	m2	224,642	199,00	44 703,76
	VV		204,22*1,1		224,642		
	VV		Součet		224,642		
320	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	224,642	105,60	23 722,20
321	K	781477116	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za penetraci podkladu	m2	224,642	72,60	16 309,01
322	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	125,710	39,60	4 978,12
	VV		"1.NP"				
	VV		"102" (1,75*2+1,73*2)		6,960		
	VV		"103" (1,54*2+1,0*2)		5,080		
	VV		"104" (1,54*2+1,0*2)		5,080		
	VV		"105" (1,625*2+2,1*2)		7,450		
	VV		"106" (1,4*2+1,0*2)		4,800		
	VV		"107" (1,4*2+1,0*2)		4,800		
	VV		"113" (2,39*2+3,26*2)		11,300		
	VV		"117" (2,9*2+1,34*2)		8,480		
	VV		"118" (1,61*2+0,9*2)		5,020		
	VV		"119" (1,61*2+0,9*2)		5,020		
	VV		"120" (1,61*2+0,9*2)		5,020		
	VV		"121" (2,9*2+1,64*2)		9,080		
	VV		"124" (2,9*2+1,34*2)		8,480		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"125" (1,61*2+0,9*2)		5,020		
	VV		"126" (1,61*2+0,9*2)		5,020		
	VV		"127" (1,61*2+0,9*2)		5,020		
	VV		"128" (2,9*2+1,64*2)		9,080		
	VV		"130" (2,75*2+1,0*2)		7,500		
	VV		"131" (2,75*2+1,0*2)		7,500		
	VV		Součet		125,710		
323	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	1,000	9 900,00	9 900,00
D 783			Dokončovací práce - nátěry				70 062,25
324	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	14,168	24,23	343,29
	VV		"zárubně"				
	VV		"tl.110mm - CP"				
	VV		"80" (0,8+2,1*2)*(0,06*2+0,11)		1,150		
	VV		"tl.160mm - CP"				
	VV		"70" (0,7+2,1*2)*(0,06*2+0,16)*2				
	VV		"80" (0,8+2,1*2)*(0,06*2+0,16)*2		2,800		
	VV		"90" (0,9+2,1*2)*(0,06*2+0,16)		1,428		
	VV		"100" (1,0+2,1*2)*(0,06*2+0,16)*3		4,368		
	VV		"tl.100 - porobeton"				
	VV		"70" (0,7+2,1*2)*(0,06*2+0,1)*2		2,156		
	VV		"90" (0,9+2,1*2)*(0,06*2+0,1)		1,122		
	VV		"100" (1,0+2,1*2)*(0,06*2+0,1)		1,144		
	VV		Součet		14,168		
325	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	14,168	60,56	858,01
326	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	28,336	72,68	2 059,46
	VV		"2 vrstvy" 14,168*2		28,336		
	VV		Součet		28,336		
327	K	783809235	Montáž ornamentových ozdobných prvků s délkovým rozměrem výšky (šířky) do 200 mm na fasády	m	104,290	264,00	27 532,56
	VV		"S" (13,8+8,41+0,2)		22,410		
	VV		"J" (5,795+0,2+16,115+0,2+4,4)		26,710		
	VV		"V" (21,5+3,65+4,4)		29,550		
	VV		"Z" 25,62		25,620		
	VV		Součet		104,290		
328	M	58124955	dekorační parapetní římsová lišta, polystyrénové jádro EPS 150 s finální omítkovou úpravou 150x60mm	m	109,505	270,00	29 566,35
	VV		104,29*1,05		109,505		
	VV		Součet		109,505		
329	K	783823135	Penetrační silikonový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	21,901	126,58	2 772,23
	VV		"S" (13,8+8,41+0,2)*(0,15+0,06)		4,706		
	VV		"J" (5,795+0,2+16,115+0,2+4,4)*(0,15+0,06)		5,609		
	VV		"V" (21,5+3,65+4,4)*(0,15+0,06)		6,206		
	VV		"Z" 25,62*(0,15+0,06)		5,380		
	VV		Součet		21,901		
330	K	783827425	Krycí dvojnásobný silikonový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	21,901	316,44	6 930,35
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				57 283,53
331	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	157,612	5,00	788,06
	VV		"1.NP"				
	VV		"stop - 70%"				
	VV		(3,5+2,86+1,54+1,54+3,25+1,4+1,4+2,34+53,66+6,79+7,12+1,3,24+12,22+19,9+3,71+1,45+1,45+1,45+4,76+18,29+16,54+3,88+1,45*3+4,76+16,17+2,64)*0,7		147,147		
	VV		(2,75+12,2)*0,7		10,465		
	VV		Součet		157,612		
332	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	1 103,427	5,00	5 517,14
	VV		"1.NP"				
	VV		"stop"				
	VV		262,25		262,250		
	VV		"stěny"				
	VV		841,177		841,177		
	VV		Součet		1 103,427		
333	K	784221001	Jednonásobné bílé malby ze směsi Primalex v místnostech do 3,80 m	m2	1 103,427	46,20	50 978,33
D M			Práce a dodávky M				509 618,16
D 21-M			Elektromontáže				383 762,70
334	K	210-001	rozvodnice vč.výzbroje	kus	1,000	18 375,00	18 375,00
335	K	210-002	rozvodnice RE vč.výzbroje	kus	1,000	7 770,00	7 770,00
336	K	210-020	kabek CYKY 3J2,5	m	760,000	19,43	14 766,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
337	K	210-021	kabek CYKY 3J1,5	m	1 800,000	12,08	21 744,00
338	K	210-022	kabek CYKY 5J4	m	50,000	51,45	2 572,50
339	K	210-025	vodič CYA 10	m	30,000	23,10	693,00
340	K	210-026	vodič CYA 6	m	55,000	14,70	808,50
341	K	210-027	zásuvka IT	kus	3,000	168,00	504,00
342	K	210-028	zásuvka	kus	38,000	115,50	4 389,00
343	K	210-029	zásuvka IP44	kus	4,000	78,75	315,00
344	K	210-030	vypínač	kus	37,000	115,50	4 273,50
345	K	210-032	vypínač IP44	kus	2,000	78,75	157,50
346	K	210-033	krabice IP44	kus	6,000	52,50	315,00
347	K	210-035	krabice standard	kus	78,000	6,30	491,40
348	K	210-036	spojovací materiál elektroinstalační	kus	540,000	2,10	1 134,00
349	K	210-037	spojovací materiál mechanický	kus	360,000	2,10	756,00
350	K	210-038	nouzová světla	kus	5,000	966,00	4 830,00
351	K	210-039	svítidlo LED A - MODUS EXAL 8000 CM KO	kus	52,000	1 000,00	52 000,00
352	K	210-041	kabel UTP	m	50,000	9,45	472,50
353	K	210-043	elektromontážní práce	hod	840,000	200,00	168 000,00
354	K	210-044	elektrorevize DR	hod	14,000	367,50	5 145,00
355	K	210-045	elektrorevize RE	hod	10,000	367,50	3 675,00
356	K	210-046	Zednické přípomoce - sekání drážek, bourání prostupů a jejich zapravení vč.materiálu	hod	85,000	210,00	17 850,00
357	K	210-047	DMTŽ stávajících rozvodů elektroinstalace a přístrojů vč.manipulace se sutí, odvozu na skládku a poplatku za skládku	hod	30,000	157,50	4 725,00
358	K	210-048	DMTŽ stávajících rozvodů hromosvodu na střeše vč.manipulace se sutí, odvozu na skládku a poplatku za skládku	kpl.	1,000	10 000,00	10 000,00
359	K	210-049	D+MTŽ nových rozvodů hromosvodu na střeše objektu tělocvičny, materiál PZ	soub.	1,000	35 000,00	35 000,00
360	K	210-050	Revize hromosvodu	soub.	1,000	3 000,00	3 000,00

D 24-M

Montáže vzduchotechnických zařízení

125 855,46

361	K	240-001	D+MTŽ diagonální ventilátor, třítáčkový, výkon 850-1040m3/h, 130W/230V, vestavěný časový spínač, zpětná klapka - přesná specifikace viz PD VZT	ks	1,000	8 034,84	8 034,84
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
362	K	240-001a	D+MTŽ regulátor - přesná specifikace viz PD VZT	ks	1,000	3 879,48	3 879,48
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
363	K	240-002	D+MTŽ diagonální ventilátor, třítáčkový, výkon 390-560m3/h, 28W/230V, vestavěný časový spínač, zpětná klapka - přesná specifikace viz PD VZT	ks	2,000	6 039,00	12 078,00
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
364	K	240-003	D+MTŽ diagonální ventilátor, třítáčkový, výkon 390-560m3/h, 28W/230V, vestavěný časový spínač, zpětná klapka - přesná specifikace viz PD VZT	ks	2,000	4 583,04	9 166,08
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
365	K	240-004	D+MTŽ malý radiální ventilátor, třítáčkový, výkon 100m3/h, 15W/230V, doběhový spínač, zpětná klapka - přesná specifikace viz PD VZT	ks	1,000	3 855,72	3 855,72
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
366	K	240-005	D+MTŽ výfuková hlavice d100 - přesná specifikace viz PD VZT	ks	3,000	1 265,88	3 797,64
	VV		3		3,000		
	VV		Součet		3,000		
367	K	240-006	D+MTŽ výfuková hlavice d160 - přesná specifikace viz PD VZT	ks	2,000	1 547,04	3 094,08
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
368	K	240-007	D+MTŽ talířový odvodní ventil kovový d160 vč.montážní zděře - přesná specifikace viz PD VZT	ks	6,000	625,68	3 754,08
	VV		6		6,000		
	VV		Součet		6,000		
369	K	240-007a	D+MTŽ talířový odvodní ventil kovový d100 vč.montážní zděře - přesná specifikace viz PD VZT	ks	6,000	434,28	2 605,68
	VV		6		6,000		
	VV		Součet		6,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
370	K	240-007b	D+MTŽ talířový odvodní ventil kovový d125 vč.montážní zděře - přesná specifikace viz PD VZT	ks	1,000	480,48	480,48
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
371	K	240-007c	D+MTŽ talířový odvodní ventil kovový d200 vč.montážní zděře - přesná specifikace viz PD VZT	ks	4,000	761,64	3 046,56
	VV		4		4,000		
	VV		Součet		4,000		
372	K	240-008	D+MTŽ stěnová mřížka 200x100mm - přesná specifikace viz PD VZT	ks	4,000	653,40	2 613,60
	VV		4		4,000		
	VV		Součet		4,000		
373	K	240-009	D+MTŽ žaluziová klapka, přípoj d100 - přesná specifikace viz PD VZT	ks	1,000	619,08	619,08
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
374	K	240-010	D+MTŽ potrubí SPIRO z oboustranně pozinkovaného plechu s vrstvou pozinkování 275g/m2 - oblouk Spiro OL 200/90 - přesná specifikace viz PD VZT	ks	1,000	839,52	839,52
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
375	K	240-010a	D+MTŽ potrubí SPIRO z oboustranně pozinkovaného plechu s vrstvou pozinkování 275g/m2 - oblouk Spiro OL 100/90 - přesná specifikace viz PD VZT	ks	5,000	599,28	2 996,40
	VV		5		5,000		
	VV		Součet		5,000		
376	K	240-010b	D+MTŽ potrubí SPIRO z oboustranně pozinkovaného plechu s vrstvou pozinkování 275g/m2 - oblouk Spiro OL 160/90 - přesná specifikace viz PD VZT	ks	2,000	789,36	1 578,72
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
377	K	240-011	D+MTŽ potrubí SPIRO z oboustranně pozinkovaného plechu s vrstvou pozinkování 275g/m2 - přechod osový Spiro PR 160/100- přesná specifikace viz PD VZT	ks	2,000	462,00	924,00
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
378	K	240-012	D+MTŽ potrubí SPIRO z oboustranně pozinkovaného plechu s vrstvou pozinkování 275g/m2 - odbočka jednoduchá Spiro OBJ 200/200/200 - přesná specifikace viz PD VZT	ks	4,000	1 162,92	4 651,68
	VV		4		4,000		
	VV		Součet		4,000		
379	K	240-012a	D+MTŽ potrubí SPIRO z oboustranně pozinkovaného plechu s vrstvou pozinkování 275g/m2 - odbočka jednoduchá Spiro OBJ 160/160/160 - přesná specifikace viz PD VZT	ks	8,000	832,92	6 663,36
	VV		8		8,000		
	VV		Součet		8,000		
380	K	240-012b	D+MTŽ potrubí SPIRO z oboustranně pozinkovaného plechu s vrstvou pozinkování 275g/m2 - odbočka jednoduchá Spiro OBJ 160/160/100 - přesná specifikace viz PD VZT	ks	6,000	653,40	3 920,40
	VV		6		6,000		
	VV		Součet		6,000		
381	K	240-012c	D+MTŽ potrubí SPIRO z oboustranně pozinkovaného plechu s vrstvou pozinkování 275g/m2 - odbočka jednoduchá Spiro OBJ 100/100/100 - přesná specifikace viz PD VZT	ks	4,000	653,40	2 613,60
	VV		4		4,000		
	VV		Součet		4,000		
382	K	240-013	D+MTŽ potrubí SPIRO z oboustranně pozinkovaného plechu s vrstvou pozinkování 275g/m2 - trouba Spiro d200 - přesná specifikace viz PD VZT	m	11,110	545,16	6 056,73
	VV		11,11		11,110		
	VV		Součet		11,110		
383	K	240-013a	D+MTŽ potrubí SPIRO z oboustranně pozinkovaného plechu s vrstvou pozinkování 275g/m2 - trouba Spiro d160 - přesná specifikace viz PD VZT	m	9,620	426,36	4 101,58
	VV		9,62		9,620		
	VV		Součet		9,620		
384	K	240-013b	D+MTŽ potrubí SPIRO z oboustranně pozinkovaného plechu s vrstvou pozinkování 275g/m2 - trouba Spiro d125 - přesná specifikace viz PD VZT	m	2,780	328,68	913,73
	VV		2,78		2,780		
	VV		Součet		2,780		
385	K	240-013c	D+MTŽ potrubí SPIRO z oboustranně pozinkovaného plechu s vrstvou pozinkování 275g/m2 - trouba Spiro d100 - přesná specifikace viz PD VZT	m	17,500	265,32	4 643,10
	VV		17,5		17,500		
	VV		Součet		17,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
386	K	240-014	D+MTŽ spojky Spiro d200mm - přesná specifikace viz PD VZT	kus	11,000	125,40	1 379,40
	VV		11		11,000		
	VV		Součet		11,000		
387	K	240-014a	D+MTŽ spojky Spiro d160mm - přesná specifikace viz PD VZT	kus	26,000	118,80	3 088,80
	VV		26		26,000		
	VV		Součet		26,000		
388	K	240-014b	D+MTŽ spojky Spiro d125mm - přesná specifikace viz PD VZT	kus	2,000	105,60	211,20
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
389	K	240-014c	D+MTŽ spojky Spiro d100mm - přesná specifikace viz PD VZT	kus	18,000	99,00	1 782,00
	VV		18		18,000		
	VV		Součet		18,000		
390	K	240-015	D+MTŽ zaslepení Spiro d160mm - přesná specifikace viz PD VZT	kus	2,000	315,48	630,96
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
391	K	240-015a	D+MTŽ zaslepení Spiro d100mm - přesná specifikace viz PD VZT	kus	1,000	216,48	216,48
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
392	K	240-015b	D+MTŽ zaslepení Spiro d200mm - přesná specifikace viz PD VZT	kus	1,000	336,60	336,60
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
393	K	240-122	Funkční a provozní zkoušky VZT zařízení, seřízení, zaškolení obsluhy	kpl.	1,000	3 166,68	3 166,68
394	K	240-123	Zednické přípomoce - sekání drážek, bourání prostupů, lešení, zapravení prostupů a drážek vč.dodávky materiálu	hod	60,000	250,00	15 000,00
395	K	240-124	Kotevní a montážní materiál	soub.	1,000	3 115,20	3 115,20