

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: SK16119

Stavba: Stavební úpravy a přístavba objektu č.p. 144, Nová Paka (býv. klášter Pauluánů), etapa 1B, 1.NP, komunitní centrum, způsobilé výdaje

JKSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 27.9.2016

Objednatel:

Život bez bariér z.ú.

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Arx Studio, Ing. Lukáš Cvrček

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Martin Škrabal

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů

14 009 751,72

Ostatní náklady ze souhrnného listu

0,00

Cena bez DPH

14 009 751,72

DPH základní

21,00%

ze

14 009 751,72

2 942 047,86

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v

CZK

16 951 799,58

Projektant



Datum a podpis: 28.10.2016 Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: SK16119
Stavba: Stavební úpravy a přístavba objektu č.p. 144, Nová Paka (býv. klášter Pauluánů), etapa 1B, 1.NP, komunitní centrum, způsobilé výdaje
Místo: Datum: 27.9.2016
Objednatel: Život bez bariér z.ú. Projektant: Arx Studio, Ing. Lukáš Cvrček
Zhotovitel: Zpracovatel: Martin Škrabal

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	14 009 751,72	16 951 799,58
01	Rekonstrukce	11 055 868,02	13 377 600,30
02	Způsobilé výdaje ze společných částí rekonstrukce + vestavba	2 953 883,70	3 574 199,27
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu		14 009 751,72	16 951 799,58

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy a přístavba objektu č.p. 144, Nová Paka (býv. klášter Pauluánů), etapa 1B, 1.NP,
komunitní centrum, způsobilé výdaje

Objekt: 01 - Rekonstrukce

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 27.9.2016

Objednatel:

Život bez bariér o.s.

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Arx Studio

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Martin Škrabal

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	11 055 868,02
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	11 055 868,02
---------------------	----------------------

DPH základní	21,00%	ze	11 055 868,02	2 321 732,28
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	13 377 600,30
-------------------	----------	------------	----------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy a přístavba objektu č.p. 144, Nová Paka (býv. klášter Pauluánů), etapa 1B, 1.NP, komunitní centrum, způsobilé výdaje

Objekt: 01 - Rekonstrukce

Místo:		Datum:	27.9.2016
Objednatel:	Život bez bariér o.s.	Projektant:	Arx Studio
Zhotovitel:		Zpracovatel:	Martin Škrabal

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu 11 055 868,02

HSV - Práce a dodávky HSV 3 532 084,01

1 - Zemní práce	298 620,60
2 - Zakládání	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	235 515,02
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 145 271,81
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	780 060,78
997 - Přesun sutě	964 110,08
998 - Přesun hmot	108 505,72

PSV - Práce a dodávky PSV 5 421 784,01

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	0,00
712 - Povlakové krytiny	0,00
713 - Izolace tepelné	135 424,11
721 - Zdravotechnika	990 000,00
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	0,00
731 - Ústřední vytápění	730 000,00
751 - Vzduchotechnika	260 800,00
762 - Konstrukce tesařské	0,00
763 - Konstrukce suché výstavby	21 544,04
764 - Konstrukce klempířské	13 164,30
766 - Konstrukce truhlářské	1 020 560,17
767 - Konstrukce zámečnické	1 022 144,79
771 - Podlahy z dlaždic	632 735,95
776 - Podlahy povlakové	154 656,28
777 - Podlahy lité	32 565,05
781 - Dokončovací práce - obklady	2 596,74
783 - Dokončovací práce - nátěry	219 650,77
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	185 941,81

M - Práce a dodávky M 2 102 000,00

21-M - Elektromontáže 2 102 000,00

2) Ostatní náklady 0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) 11 055 868,02

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy a přístavba objektu č.p. 144, Nová Paka (býv. klášter Pauluánů), etapa 1B, 1.NP, komunitní centrum, způsobilé výdaje

Objekt: 01 - Rekonstrukce

Místo: Datum: 27.9.2016
Objednatel: Život bez bariér o.s. Projektant: Arx Studio
Zhotovitel: Zpracovatel: Martin Škrabal

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

Náklady z rozpočtu 11 055 868,02

HSV - Práce a dodávky HSV 3 532 084,01

1 - Zemní práce 298 620,60

1	K	131303101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 4	m3	162,052	893,000	144 712,44
---	---	-----------	---	----	---------	---------	------------

1NP

"1.01" 13,63*0,4 5,452

"1.02" 13,6*0,4 5,440

"1.03" 19,4*0,4 7,760

"1.04" 193,6*0,4 77,440

"1.05" 24,9*0,4 9,960

"1.06" 14,5*0,4 5,800

"1.07" 11,1*0,4 4,440

"1.21" 26,4*0,4 10,560

"1.22" 29,9*0,4 11,960

"1.23" 16,8*0,4 6,720

"1.24" 7,3*0,4 2,920

"1.25" 7,6*0,4 3,040

"1.26" 9,6*0,4 3,840

"1.27" 16,8*0,4 6,720

Mezisoučet 162,052

odkoppodlahy Součet 162,052

2	K	131303109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 4	m3	162,052	165,000	26 738,58
---	---	-----------	--	----	---------	---------	-----------

odkoppodlahy 162,052

Součet 162,052

3	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m3	162,052	72,600	11 764,98
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

odkoppodlahy 162,052

Součet 162,052

4	K	162201219	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	324,104	66,200	21 455,68
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

odkoppodlahy*2 324,104

Součet 324,104

5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	162,052	217,000	35 165,28
---	---	-----------	---	----	---------	---------	-----------

162,052

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					162,052		
6	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	810,260	16,600	13 450,32
přebytek*5					810,260		
Součet					810,260		
7	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	162,052	49,300	7 989,16
přebytek					162,052		
Součet					162,052		
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	162,052	14,000	2 268,73
přebytek					162,052		
Součet					162,052		
9	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	299,790	117,000	35 075,43
*1,85					299,790		
Součet					299,790		
2 - Zakládání							0,00
					0,000	0,000	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce							235 515,02
10	K	311238113	Zdivo nosné vnitřní POROTHERM tl 240 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	15,870	875,000	13 886,25
1NP							
1,35*2,1+1,8*2,4+1,3*2,45+1,58*3,5					15,870		
Součet					15,870		
11	K	312231117	Zdivo výplňové z cihel dl 290 mm pevnosti P 7 až 15 na SMS 10 MPa	m3	25,319	5 110,000	129 380,09
1NP							
(2,64*2,33-1,52*2,1)*1,15					3,403		
1,23*2,4*0,94					2,775		
1,62*2,2*0,94					3,350		
(2,98*3,3-1,4*2,1)*0,98					6,756		
(2,92*3,3-1,3*2,85)*1,25					7,414		
1,22*2,45*0,42					1,255		
1,25*4*0,2+1,15*4*0,3					2,380		
"odpočet kleneb" -klenby					-2,015		
Mezisoučet					25,319		
Součet					25,319		
12	K	312311961	Výplňová zeď z betonu prostého tř. C 25/30	m3	0,432	2 691,000	1 162,51
výplň kapes							
1NP							
6*0,16*0,45					0,432		
Mezisoučet					0,432		
Součet					0,432		
13	K	317231618	Zdivo klenbových pásů z cihel plných dl 290 mm pevnosti P 15 na MVC 15	m3	2,015	5 193,000	10 463,90

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1np				
			1,95*0,3*1,15	0,673			
			1,95*0,3*0,98	0,573			
			2,05*0,3*1,25	0,769			
klenby			Součet	2,015			
14	K	317321411	Překlad ze ŽB tř. C 25/30	m3	0,196	2 844,000	557,42
			1,4*0,7*0,2	0,196			
			Součet	0,196			
15	K	317323411	Klenbové pásy ze ŽB tř. C 25/30	m3	1,052	3 105,000	3 266,46
			1NP				
			(1,725+0,3)*1,15*0,25	0,582			
			(1,7+0,3)*0,94*0,25	0,470			
			Součet	1,052			
16	K	317351101	Zřízení bednění v do 4 m klenbových pásů válcových	m2	11,908	547,000	6 513,68
			1NP				
			(1,725+0,3)*0,2*2+1,725*1,15	2,794			
			(1,7+0,3)*0,2*2+1,7*0,94	2,398			
			1,95*1,15	2,243			
			1,95*0,98	1,911			
			2,05*1,25	2,563			
			Součet	11,908			
17	K	317351102	Odstranění bednění v do 4 m klenbových pásů válcových	m2	11,908	158,000	1 881,46
18	K	317351107	Zřízení bednění překladů v do 4 m	m2	1,260	423,000	532,98
			1,4*0,2*2+1*0,7	1,260			
			Součet	1,260			
19	K	317351108	Odstranění bednění překladů v do 4 m	m2	1,260	110,000	138,60
20	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 12	t	0,093	7 056,000	656,21
			1NP				
			"I120" 1,4*6*11,1/1000	0,093			
			Součet	0,093			
21	M	130107440	ocel profilová IPE, v jakosti 11 375, h=120 mm	t	0,107	19 500,000	2 086,50
			1NP				
			"I120" 1,4*6*11,1/1000*1,15	0,107			
			Součet	0,107			
22	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 22	t	0,369	6 480,000	2 391,12
			1NP				
			"I140" 2,3*6*14,3/1000	0,197			
			"I140" 2*6*14,3/1000	0,172			
			Součet	0,369			
23	M	130107460	ocel profilová IPE, v jakosti 11 375, h=140 mm	t	0,424	18 800,000	7 971,20
			1NP				
			"I140" 2,3*6*14,3/1000*1,15	0,227			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"1140" 2*6*14,3/1000*1,15		0,197		
			Součet		0,424		
24	K	342248110	Příčky tl 80 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	84,540	431,000	36 436,74
			1NP				
			1,98*2,2-0,9*2,1+1,8*2,2-0,9*2,1+1,344*4,51+(2,1+1)*4,32		23,989		
			(3*2+2+1,47+2+1,37+1,75)*4,51-0,8*2,1*2-0,9*2,1		60,551		
			Mezisoučet		84,540		
			Součet		84,540		
25	K	342248113	Příčky tl 140 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	23,081	581,000	13 410,06
			1NP				
			3,82*4,46+1,34*4,51		23,081		
			Součet		23,081		
26	K	346272115	Přízdívky ochranné tl 150 mm z pórobetonových přesných příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	6,240	766,000	4 779,84
			1NP				
			"1.06" 0,9*1,2		1,080		
			"1.17" 0,85*1,2		1,020		
			"1.19" 0,85*1,2		1,020		
			Mezisoučet		3,120		
			Součet		6,240		
4 - Vodorovné konstrukce							0,00
					0,000	0,000	0,00
5 - Komunikace pozemní							0,00
					0,000	0,000	0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							1 145 271,81
27	K	611131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stropů nanášená ručně	m2	488,070	51,000	24 891,57
			"klenby"		488,070		
			Součet		488,070		
28	K	611321123	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních kleneb nebo skořepin nanášená ručně	m2	488,070	192,000	93 709,44
			Opravy kleneb				
			1NP				
			"1.04" 98,2*2,65-1,1*2-0,65*2-1,2*2*3-1,6*2,13-1,2*2*3-2,43-1,23+(1,23+2,43*2)*0,96-2,2*1,55+(1,55+2,2*2)*0,96-2,95*2,65		235,593		
			"1.06" (3,23*2+3,69)*4,46-1,2*2-1,8*2,4+(1,54+2,49*2)*0,95+(1,8+2,4*2)*0,45		47,713		
			"1.07" (2,66*2+3,69)*4,46-1,21*2,15+(1,55+3,09*2)*0,97		45,081		
			"1.08" (3,72+5,94)*2*4,69-1,2*2-1,2*2,15+(1,55+2,3*2+1,55+3,09)*0,97		96,097		
			"1.09" (4,88+5,94)*2*4,51-1,2*2-1,21*2,15*2+(1,35+2,3*2+1,55*2+3,09*2*2)*0,97		110,761		
			"1.14 - 1,19" (16,82+8,52)*2*1,85-1,21*2*6+(1,55+3,48*2)*0,97-1,6*2,2+(1,6+2,2*2)*0,78+(1,63+2,5*2)*0,78-1,1*2,2+(1,1+2,2*2)*0,86		96,134		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"1.20" (8,48+3)*2*4,56-1,63*2,5-1,6*2,2-1,55*2,2-1,86*2,43-1,23*2,43+(1,23+2,43*2+1,86+2,43*2+1,55+2,2*2)*0,96		104,194		
			"1.21" (6,02+4,41)*2*4,07-2,95*2,65-2,86*3,33		67,559		
			"1.22" (4,86+1+0,15+4,46+0,7)*2*4,52-0,8*2-1,2*2+(1,3+2,42*2)*0,96-1,21*2+(1,55+3,09*2)*0,97		107,949		
			Mezisoučet/2		455,540		
			Opravy po ubouraných stěnách				
			1NP				
			1,65*0,4+1,*0,96+1,75*1,15+3,69*0,15+2,035*0,1+1,7*0,1+3,95*0,62*6		19,254		
			Mezisoučet		23,983		
			klenebné pásy v 1NP				
			4,5*0,95*2		8,550		
			Mezisoučet		8,550		
			Součet		488,070		
29	K	611325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	1 033,369	166,000	171 539,25
			1NP				
			"1.01" 3,03*5,3+1,98*2,05+0,99*2,05		22,148		
			"1.02" 2,15*4,2+2,05*1,97+0,67*1		13,739		
			"1.03" 5*4,54*1,1		24,970		
			"1.04" 28,85*6,65+16,4*6,65		300,913		
			"1.05" 3,7*5,94+2,65*1,15		25,026		
			"1.06-1,07" 6,3*3,69		23,247		
			"1.08" 3,72* 6,15		22,878		
			"1.09" 4,95*5,94+1,35*1,15		30,956		
			"chodba" 7,1*2,95		20,945		
			"1.10-1.11" (2,93+0,1+2,93)*5,97		35,581		
			"1.14 - 1,19" 16,9*10,95*1,1		203,561		
			"1.20" 8,75*3		26,250		
			"1.21" 6,02*4,41*1,2		31,858		
			"1.22" 4,46*6,02*1,2		32,219		
			"1.23" (0,51+7,63+0,51)*2,83		167,366		
			"1.24-1.26" 6,02*3,55		21,371		
			"1.27" 2,2*6,02		13,244		
			Mezisoučet		1 016,269		
			klenebné pásy v 1NP				
			4,5*0,95*4		17,100		
			Součet		1 033,369		
30	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	397,989	159,000	63 280,25
			Po ubouraných stěnách				
			1NP				
			0,1*2,2*2+0,1*2,2*2+0,3*2,4+0,15*2,4+3,6*2*0,15+1,2*2,3+1,73*1,15+0,1*4,32*2+0,9*2*4,25		16,304		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1,59*0,92+1,26*0,92+2,3*0,92*5+0,36*2,65*12+1,6+0,7*2,2*2+0,7*1+1,59*1,06+1,06*2,3*2		36,591		
			Po ubouraných obkladech				
			"1.07" 13,8*1,5		20,700		
			"1.08" 2*1,5		3,000		
			"1.10" 1,8*1,5		2,700		
			"1.11" 1,8*1,5		2,700		
			"1.22" 3,2*1,5		4,800		
			Nové konstrukce				
			tl 240mm				
			(1,35*2,1+1,8*2,4+1,3*2,45+1,58*3,5)*2		31,740		
			CP				
			(2,64*2,33-1,52*2,1)*2+1,2*2,1*2		10,958		
			1,23*2,4*2		5,904		
			1,62*2,2*2		7,128		
			(2,98*3,3-1,4*2,1)*2+2,1*2*0,98		17,904		
			(2,92*3,3-1,3*2,85)*2+2,85*2*1,31		19,329		
			1,22*2,45		2,989		
			Příčky 80mm				
			(1,98*2,2-0,9*2,1+1,8*2,2-0,9*2,1+1,344*4,51+(2,1+1)*4,32)*2		47,979		
			((3*2+2+1,47+2+1,37+1,75)*4,51-0,8*2,1*2-0,9*2,1)*2		121,102		
			Příčky 115mm				
			(3,82*4,46+1,34*4,51)*2		46,161		
			Součet		397,989		

31	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	1 593,850	139,000	221 545,15
----	---	-----------	--	----	-----------	---------	------------

1NP

"1.01" 18,4*2,2-1,79*2,2-0,75*0,75+0,75*4*1,4

40,180

"1.02" 18,7*2,2-1,45*2,1+(1,45+2,1*2)*1,4-0,8*2-0,9*2-1,79*2,2

38,667

"1.03" (5,82+2,79)*2,65-0,9*2+(0,9+2*2)*0,3

22,487

"1.04" 98,2*2,65-1,1*2-0,65*2-1,2*2*3-1,6*2,13-1,2*2*3-2,43-1,23+(1,23+2,43*2)*0,96-2,2*1,55+(1,55+2,2*2)*0,96-2,95*2,65

235,593

(3,14-3,17-3,01-3,18-3,12-3,17)*2,65-1,26*2,3-1,59*2,3-1,59*2,3-1,63*2,43-1,3*2,3

-50,314

"1.05" (3,7+5,94)*2*4,38-1,1*2-0,65*2+0,95*2,65*2+2,65*0,95-1,21*2,15+(1,55+3,09*2)*0,97

93,396

"1.06" (3,23*2+3,69)*4,46-1,2*2-1,8*2,4+(1,54+2,49*2)*0,95+(1,8+2,4*2)*0,45

47,713

"1.07" (2,66*2+3,69)*4,46-1,21*2,15+(1,55+3,09*2)*0,97

45,081

"1.08" (3,72+5,94)*2*4,69-1,2*2-1,2*2,15+(1,55+2,3*2+1,55+3,09)*0,97

96,097

"1.09" (4,88+5,94)*2*4,51-1,2*2-1,21*2,15*2+(1,35+2,3*2+1,55*2+3,09*2)*0,97-1,73*2,3

106,782

"chodba" (6,77+1,93+0,7)*2*3,56-1*2,13+(1+2,13*2)*0,3-1,21*2,15+(1,55+3,09)*0,97

68,275

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"1.10" (3,03*2+5,97)*4,32- 1,2*2+(1,3+2,06*2)*0,95- 1,21*2,15+(1,55+3,09)*2*0,97		61,119		
			"1.11" (2,93*2+5,97)*4,32- 1,2*2+(1,3+2,06*2)*0,95- 1,21*2,15+(1,55+3,09)*2*0,97		60,255		
			"1.12" (5,97+4,75*2)*4,23- 1,2*2+(1,3+2,45*2)*0,95- 1,21*2,15+(1,55+3,09)*2*0,97+0,8*2*2,45+1*2,45- 7,67*4,23		49,254		
			"1.13" (5,94+5,15*2)*2*2,2- 1,2*2+(1,3+2,45*2)*0,95- 1,21*2,12+(1,55+3,09)*2*0,97+8,8*2		98,982		
			"1.14 - 1,19" (16,82+8,52)*2*1,85- 1,21*2*6+(1,55+3,48*2)*0,97- 1,6*2,2+(1,6+2,2*2)*0,78+(1,63+2,5*2)*0,78- 1,1*2,2+(1,1+2,2*2)*0,86-1,63*2,5		92,059		
			"1.20" (8,48+3)*2*4,56-1,63*2,5-1,6*2,2-1,55*2,2- 1,86*2,43- 1,23*2,43+(1,23+2,43*2+1,86+2,43*2+1,55+2,2*2)0,96-1,86*2,5-1,63*2,5		95,469		
			"1.21" (6,02+4,41)*2*4,07-2,95*2,65-2,86*3,33		67,559		
			"1.22" (4,86+1+0,15+4,46+0,7)*2*4,52-0,8*2- 1,2*2+(1,3+2,42*2)*0,96- 1,21*2+(1,55+3,09*2)*0,97		107,949		
			"1.23" (1,91+7,63)*2*3,47-1,2*2*2- 1,91*3,47*2+3,47*2*2*0,51		55,231		
			"1.24-1.26" (6,04+3,55)*2*3,44- 1,2*2+(1,3+2,42)*2*0,96- 1,21*2+(1,55+3,09*2)*0,97-1*2*2+(1+2*2)*0,5*2		76,800		
			"1.27" (2,1+6,04)*2*4,32- 1,2*2,42+(1,2+2,42*2)*1,26- 1*2+(2,42*2+1,55)*1,35-1,2*2+(1,3+2,42*2)*0,97		85,218		
			Mezisoučet		1 593,850		
			Součet		1 593,850		

32	K	612821002	Vnitřní sanační štuková omítka pro vlhké zdivo prováděná ručně	m2	17,300	448,000	7 750,40
----	---	-----------	--	----	--------	---------	----------

narušených klenebné pásy

4,5*0,5*2 4,500

Narušené pilíře v 1NP

(3,4+8,4+3+3+3+4,8)*1/2 12,800

Součet 17,300

33	K	612821031	Vnitřní vyrovnávací sanační omítka prováděná ručně	m2	17,300	226,000	3 909,80
34	K	622131121	Penetrace akrylát-silikon vnějších stěn nanášená ručně	m2	17,300	34,000	588,20
35	K	622821012	Vnější sanační štuková omítka pro vlhké a zasolené zdivo prováděná ručně	m2	17,300	577,000	9 982,10

narušených klenebné pásy

4,5*0,5*2 4,500

Narušené pilíře v 1NP

(3,4+8,4+3+3+3+4,8)*1/2 12,800

Součet 17,300

36	K	622821031	Vnější vyrovnávací sanační omítka prováděná ručně	m2	17,300	206,000	3 563,80
37	K	631311125	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	69,522	2 916,000	202 726,15

1NP

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"1.02" 188,85*0,1		18,885		
			"1.03" 15,86*0,1		1,586		
			"1.04" 10,98*0,1		1,098		
			"1.05" 2,34*0,1		0,234		
			"1.06" 1,79*0,1		0,179		
			"1.07" 24,39*0,1		2,439		
			"1.08" 29,93*0,1		2,993		
			"1.09" 29,14*0,1		2,914		
			"1.10" 152,68*0,1		15,268		
			"1.11" 7,36*0,1		0,736		
			"1.11a" 10,27*0,1		1,027		
			"1.11b" 9,02*0,1		0,902		
			"1.12" 16,53*0,1		1,653		
			"1.13" 39,44*0,1		3,944		
			"1.14" 6,81 *0,1		0,681		
			"1.15" 1,19*0,1		0,119		
			"1.16" 3,75*0,1		0,375		
			"1.17" 4,22*0,1		0,422		
			"1.18" 5,3*0,1		0,530		
			"1.19" 2,64*0,1		0,264		
			"1.20" 5,8*0,1		0,580		
			"1.21" 24,74*0,1		2,474		
			"1.22" 25,17*0,1		2,517		
			"1.23" 24,57*0,1		2,457		
			"1.24" 25,06*0,1		2,506		
			"1.25" 15,1*0,1		1,510		
			"1.26" 5,82*0,1		0,582		
			"1.27" 6,47*0,1		0,647		
			Součet		69,522		
38	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	4,693	25 700,000	120 610,10
			695,22*5,4*1,25/1000		4,693		
			Součet		4,693		
39	K	632453361	Potěr betonový samonivelační tl do 60 mm tř. C 25/30	m2	695,220	228,000	158 510,16
			1NP				
			"1.02" 188,85		188,850		
			"1.03" 15,86		15,860		
			"1.04" 10,98		10,980		
			"1.05" 2,34		2,340		
			"1.06" 1,79		1,790		
			"1.07" 24,39		24,390		
			"1.08" 29,93		29,930		
			"1.09" 29,14		29,140		
			"1.10" 152,68		152,680		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"1.11" 7,36		7,360		
			"1.11a" 10,27		10,270		
			"1.11b" 9,02		9,020		
			"1.12" 16,53		16,530		
			"1.13" 39,44		39,440		
			"1.14" 6,81		6,810		
			"1.15" 1,19		1,190		
			"1.16" 3,75		3,750		
			"1.17" 4,22		4,220		
			"1.18" 5,3		5,300		
			"1.19" 2,64		2,640		
			"1.20" 5,8		5,800		
			"1.21" 24,74		24,740		
			"1.22" 25,17		25,170		
			"1.23" 24,57		24,570		
			"1.24" 25,06		25,060		
			"1.25" 15,1		15,100		
			"1.26" 5,82		5,820		
			"1.27" 6,47		6,470		
			Součet		695,220		
40	K	634111113	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou v 80 mm mezi stěnou a mazaninou	m	903,780	45,000	40 670,10
			695,22*1,3		903,780		
			Součet		903,780		
41	K	635111242	Násyp pod podlahy z hrubého kameniva 16-32 se zhuťněním	m3	10,674	1 206,000	12 872,84
			Podlaha v 1.11 a 1.10				
			(2,93+0,1+2,93)*5,97*0,3		10,674		
			Součet		10,674		
42	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	9,000	202,500	1 822,50
			1NP				
			"700x1970" 1+1		2,000		
			"900x1970" 1+3+1+1+1		7,000		
			Součet		9,000		
43	M	553311150	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 700 L/P	kus	2,000	652,000	1 304,00
			1NP				
			"700x1970" 1+1		2,000		
			Součet		2,000		
44	M	553311190	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 900 L/P	kus	7,000	675,000	4 725,00
			1NP				
			"900x1970" 1+3+1+1+1		7,000		
			Součet		7,000		
45	K	642942221	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 4 m2 na MC	kus	1,000	261,000	261,00
			1NP				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"1600x2100" 1		1,000		
			Součet		1,000		
46	M	553311380	záručeň ocelová pro běžné zdění H 125 1600 dvoukřídlá	kus	1,000	1 010,000	1 010,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

780 060,78

47	K	9-1	Protipožární opatření dle PBŘ - hlásiče, hasící přístroje, protipožární ucpávky	soubor	1,000	25 000,000	25 000,00
48	K	9-2	Stavební přímocce pro profese	hod	200,000	200,000	40 000,00
49	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	745,540	49,000	36 531,46

745,54

745,540

Součet

745,540

50	K	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	1 385,000	79,000	109 415,00
----	---	-----------	---	----	-----------	--------	------------

"1NP" 1385

1 385,000

Součet

1 385,000

51	K	953946111	Montáž atypických ocelových kčí hmotnosti do 1 t z profilů hmotnosti do 13 kg/m	t	0,399	19 440,000	7 756,56
----	---	-----------	---	---	-------	------------	----------

1NP

"táhla" 11,5*2*13/1000

0,299

"podružný materiál" 0,1

0,100

Součet

0,399

52	M	130-2	Dodávka táhel včetně patních plechů	t	0,459	31 500,000	14 458,50
----	---	-------	-------------------------------------	---	-------	------------	-----------

1NP

"táhla" 11,5*2*13/1000

0,299

"podružný materiál" 0,1

0,100

Součet

0,399

53	K	953946122	Montáž atypických ocelových kčí hmotnosti do 2,5 t z profilů hmotnosti do 30 kg/m	t	3,718	13 950,000	51 866,10
----	---	-----------	---	---	-------	------------	-----------

Ztužující ocelový rám

1NP

Ztužující ocelový rám

(31,1+5,97*3+6,2*4+6*4,5)*22/1000

2,218

Ocelová výstoj narušených klenebných pásů

1,5

1,500

Součet

3,718

54	M	130-1	Ocelová výstoj narušených klenebných pásů	t	1,500	25 000,000	37 500,00
55	M	130109360	ocel profilová UPE, v jakosti 11 375, h=180 mm	t	2,218	21 200,000	47 021,60
56	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	4,956	2 277,000	11 284,81

"vyrovnávací rampa v 1.23"

(7,63+0,51*2)*1,91*0,3

4,956

Součet

39,944

57	K	962031132	Bourání přiček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	78,860	70,000	5 520,20
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

1NP

5,24*4,45-1,3*2,1+3,55*3,44+1*2+5,97*4,32-0,8*2

58,990

1,79*2,25-0,8*2+1,44*2+2,65*2,33*2+0,95*2,33

19,870

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Mezisoučet					78,860		
Součet					78,860		
58	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	116,517	84,000	9 787,43
1NP							
6,51*3*2+3*16,3+0,5*3,44+2,05*3,44-0,6*2*2-1*2*2					90,332		
3,69*4,63-0,8*2+1,15*2,4-0,9*2+4,4*2,85-1,4*2					26,185		
Mezisoučet					116,517		
Součet					116,517		
59	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	62,931	522,000	32 849,98
1NP							
3*4,42*0,19+(2,9+1,8*2-1,3*2)*0,24+((2,45+2)*11,45-3,03*2*2-0,9*2)*0,24+4,8*4,36*0,4					20,714		
((3,18+3,12+3,17+3,01+3,17+3,14)*2,65-1*2+3,49*5+3,2-0,6*2)*0,36+0,28*0,35*2,65					24,467		
0,63*2,4*0,3+(4,5*2,65+1,35)*0,3+5,97*0,35*2,1+0,4*2*2,1*0,3+9,2*0,3+(1,59*2,3-0,9*2)*1					13,945		
"zídky vstupního schodiště"					0,935		
0,7*0,47*1,2+0,9*0,5*1,2							
"parapety " 1,21*0,93*0,85*3					2,870		
Mezisoučet					62,931		
Součet					62,931		
60	K	963031434	Bourání cihelných kleneb na MV nebo MVC tl do 300 mm	m2	38,368	152,000	5 831,94
1NP							
7,45*5,15					38,368		
Součet					38,368		
61	K	963031532	Bourání cihelných kleneb na MVC tl do 150 mm do ocelových nosníků	m2	27,600	155,000	4 278,00
1NP							
"1.12" 27,6					27,600		
Součet					27,600		
62	K	964072321	Vybourání válcovaných nosníků ze zdiva smíšeného dl do 6 m hmotnosti do 20 kg/m	t	0,478	5 256,000	2 512,37
1NP							
4*5,97*20/1000					0,478		
Součet					0,478		
63	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	60,154	2 034,000	122 353,24
1NP							
"1.01" 13,63*0,08					1,090		
"1.02" 13,6*0,08					1,088		
"1.03" 19,4*0,08					1,552		
"1.04" 193,6*0,08					15,488		
"1.05" 24,9*0,08					1,992		
"1.06" 14,5*0,08					1,160		
"1.07" 11,1*0,08					0,888		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"1.08" 25,2*0,08		2,016		
			"1.09" 32*0,08		2,560		
			"chodba" 16,7*0,08		1,336		
			"1.10" 19,8*0,08		1,584		
			"1.11" 19,9*0,08		1,592		
			"1.12" 27,6*0,08		2,208		
			"1.13" 31,8*0,08		2,544		
			"1.14" 24,5*0,08		1,960		
			"1.15" 24,5*0,08		1,960		
			"1.16" 21,4*0,08		1,712		
			"1.17" 28,5*0,08		2,280		
			"1.18" 33,9*0,08		2,712		
			"1.19" 13,4*0,08		1,072		
			"1.20" 27,6*0,08		2,208		
			"1.21" 26,4*0,08		2,112		
			"1.22" 29,9*0,08		2,392		
			"1.23" 16,8*0,08		1,344		
			"1.24" 7,3*0,08		0,584		
			"1.25" 7,6*0,08		0,608		
			"1.26" 9,6*0,08		0,768		
			"1.27" 16,8*0,08		1,344		
			Mezisoučet		60,154		
			Součet		60,154		
64	K	965082923	Odstranění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	28,740	365,000	10 490,10

"1.08" 25,2*0,1	2,520
"1.09" 32*0,1	3,200
"chodba" 16,7*0,1	1,670
"1.10" 19,8*0,1	1,980
"1.11" 19,9*0,1	1,990
"1.14" 24,5*0,1	2,450
"1.15" 24,5*0,1	2,450
"1.16" 21,4*0,1	2,140
"1.17" 28,5*0,1	2,850
"1.18" 33,9*0,1	3,390
"1.19" 13,4*0,1	1,340
"1.20" 27,6*0,1	2,760
Mezisoučet	28,740
Součet	28,740

65	K	965082941	Odstranění násypů pod podlahami tl přes 200 mm	m3	13,470	243,000	3 273,21
			1NP				
			"1.12" 27,6*0,2		5,520		
			"1.13" 31,8*0,25		7,950		
			Součet		13,470		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
66	K	968062244	Vybourání dřevěných ráků oken jednoduchých včetně křidel pl do 1 m2	m2	0,488	148,000	72,22
			1NP				
			0,65*0,75		0,488		
			Součet		0,488		
67	K	968062246	Vybourání dřevěných ráků oken jednoduchých včetně křidel pl do 4 m2	m2	2,900	71,000	205,90
			1NP				
			1,45*2		2,900		
			Součet		2,900		
68	K	968062356	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých včetně křidel pl do 4 m2	m2	44,200	112,000	4 950,40
			1NP				
			1,3*2*2		5,200		
			1,3*2*5		13,000		
			1,3*2*10		26,000		
			Součet		44,200		
69	K	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	9,524	128,000	1 219,07
			1NP				
			2,86*3,33		9,524		
			Součet		9,524		
70	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	30,000	208,000	6 240,00
			1NP				
			1*2*3		6,000		
			0,9*2*6		10,800		
			0,8*2*6		9,600		
			0,6*2*3		3,600		
			Mezisoučet		30,000		
			Součet		30,000		
71	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	44,100	159,000	7 011,90
			1NP				
			1,2*2*10		24,000		
			1,35*2*3		8,100		
			3*2*2		12,000		
			Mezisoučet		44,100		
			Součet		44,100		
72	K	971033381	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 900 mm	kus	4,000	510,000	2 040,00
			Pro táhla				
			1NP				
			4		4,000		
			Součet		4,000		
73	K	971033581	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 900 mm	m3	0,158	1 476,000	233,21
			pro osazení ocelových nosníků				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1NP				
			"P1/1" 1,5*0,15*0,7	0,158			
			Součet	0,158			
74	K	971033591	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl přes 900 mm	m3	0,986	1 602,000	1 579,57
			pro osazení ocelových nosníků				
			1NP				
			"P2/1" 2,5*0,2*0,96	0,480			
			"P3/1" 2,2*0,2*1,15	0,506			
			Mezisoučet	0,986			
			Součet	0,986			
75	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	1,834	798,000	1 463,53
			1NP				
			1,63*2,5*0,45	1,834			
			Součet	1,834			
76	K	971033681	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 900 mm	m3	3,355	1 035,000	3 472,43
			1NP				
			1,21*2*0,75	1,815			
			1*2,2*0,7	1,540			
			Součet	3,355			
77	K	971033691	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl přes 900 mm	m3	19,209	1 215,000	23 338,94
			1NP				
			1,86*2,5*0,96	4,464			
			1,59*2,3*1,06	3,876			
			1,26*2,3*0,96	2,782			
			1,59*2,3*0,96	3,511			
			1,73*2,3*1,15	4,576			
			Mezisoučet	19,209			
			Součet	19,209			
78	K	973022361	Vysekání kapes ve zdivu z kamene pl do 0,16 m2 hl do 450 mm	kus	6,000	485,000	2 910,00
			1NP				
			6	6,000			
			Mezisoučet	6,000			
			Součet	6,000			
79	K	975021311	Podchycení nadzákladového zdiva pod stropem tl zdiva do 600 mm	m	7,600	1 701,000	12 927,60
			1NP				
			1,63+5,97	7,600			
			Součet	7,600			
80	K	975021411	Podchycení nadzákladového zdiva pod stropem tl zdiva do 900 mm	m	1,000	3 429,000	3 429,00
			1NP				
			1	1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					1,000		
81	K	975021711	Podchycení nadzákladového zdiva pod stropem tl zdiva do 1500 mm	m	6,540	4 545,000	29 724,30
1NP							
1,73+1,59+1,59+1,63					6,540		
Součet					6,540		
82	K	975053131	Víceřadové podchycení stropů pro osazení nosníků v do 3,5 m pro zatížení do 800 kg/m2	m	14,000	261,000	3 654,00
Oblouky arkád							
3,5*2*2					14,000		
Součet					14,000		
83	K	985142113	Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva hl do 40 mm dl přes 12 m/m2	m2	43,150	681,000	29 385,15
narušenéh klenebné pásy							
4,5*0,5*4					9,000		
4,5*0,95*2					8,550		
Narušené piliře v 1NP							
(3,4+8,4+3+3+3+4,8)*1					25,600		
Součet					43,150		
84	K	985221101	Doplnění zdiva cihlami do aktivované malty	m3	3,460	7 461,000	25 815,06
narušenéh klenebné pásy							
4,5*0,5*0,1*4					0,900		
Narušené piliře v 1NP							
(3,4+8,4+3+3+3+4,8)*1*0,1					2,560		
Součet					3,460		
85	M	596100120	cihla pálená plná CP 29x14x6,5 cm P20	tis kus	1,280	6 600,000	8 448,00
3,46*370/1000					1,280		
86	K	985231113	Spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 40 mm dl přes 12 m/m2	m2	77,750	440,000	34 210,00
43,15+34,6					77,750		
Součet					77,750		

997 - Přesun sutě

964 110,08

87	K	997013117	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m s použitím mechanizace	t	469,140	716,000	335 904,24
88	K	997013313	Montáž a demontáž shozu suti v do 30 m	m	17,000	399,000	6 783,00
89	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	469,140	196,000	91 951,44
90	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	5 629,680	8,550	48 133,76
1518,760					1 518,760		
91	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	469,140	1 026,000	481 337,64

998 - Přesun hmot

108 505,72

92	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	459,770	236,000	108 505,72
----	---	-----------	--	---	---------	---------	------------

PSV - Práce a dodávky PSV

5 421 784,01

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
					0,000	0,000	0,00

712 - Povlakové krytiny 0,00

					0,000	0,000	0,00
--	--	--	--	--	-------	-------	------

713 - Izolace tepelné 135 424,11

93	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	695,220	15,600	10 845,43
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

1NP

"1.02" 188,85 188,850

"1.03" 15,86 15,860

"1.04" 10,98 10,980

"1.05" 2,34 2,340

"1.06" 1,79 1,790

"1.07" 24,39 24,390

"1.08" 29,93 29,930

"1.09" 29,14 29,140

"1.10" 152,68 152,680

"1.11" 7,36 7,360

"1.11a" 10,27 10,270

"1.11b" 9,02 9,020

"1.12" 16,53 16,530

"1.13" 39,44 39,440

"1.14" 6,81 6,810

"1.15" 1,19 1,190

"1.16" 3,75 3,750

"1.17" 4,22 4,220

"1.18" 5,3 5,300

"1.19" 2,64 2,640

"1.20" 5,8 5,800

"1.21" 24,74 24,740

"1.22" 25,17 25,170

"1.23" 24,57 24,570

"1.24" 25,06 25,060

"1.25" 15,1 15,100

"1.26" 5,82 5,820

"1.27" 6,47 6,470

Mezisoučet 695,220

Součet 695,220

94	M	631509430	deska podlahová 1250x600 mm 20/20	m2	695,220	175,000	121 663,50
----	---	-----------	-----------------------------------	----	---------	---------	------------

1NP

"1.02" 188,85 188,850

"1.03" 15,86 15,860

"1.04" 10,98 10,980

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"1.05" 2,34		2,340		
			"1.06" 1,79		1,790		
			"1.07" 24,39		24,390		
			"1.08" 29,93		29,930		
			"1.09" 29,14		29,140		
			"1.10" 152,68		152,680		
			"1.11" 7,36		7,360		
			"1.11a" 10,27		10,270		
			"1.11b" 9,02		9,020		
			"1.12" 16,53		16,530		
			"1.13" 39,44		39,440		
			"1.14" 6,81		6,810		
			"1.15" 1,19		1,190		
			"1.16" 3,75		3,750		
			"1.17" 4,22		4,220		
			"1.18" 5,3		5,300		
			"1.19" 2,64		2,640		
			"1.20" 5,8		5,800		
			"1.21" 24,74		24,740		
			"1.22" 25,17		25,170		
			"1.23" 24,57		24,570		
			"1.24" 25,06		25,060		
			"1.25" 15,1		15,100		
			"1.26" 5,82		5,820		
			"1.27" 6,47		6,470		
			Součet		695,220		
95	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	%	1 325,080	2,200	2 915,18
721 - Zdravotechnika							990 000,00
96	K	721- 1	Zdravotechnika dle podružného rozpočtu	soubor	1,000	990 000,000	990 000,00
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod							0,00
97	K	723-1	Plynovod dle podružného rozpočtu - společné části	soubor	1,000	0,000	0,00
731 - Ústřední vytápění							730 000,00
98	K	731-1	Ústřední vytápění dle podružného rozpočtu	soubor	1,000	730 000,000	730 000,00
751 - Vzduchotechnika							260 800,00
99	K	751-1	Vzduchotechnika dle podružného rozpočtu	soubor	1,000	260 800,000	260 800,00
762 - Konstrukce tesařské							0,00
					0,000	0,000	0,00
763 - Konstrukce suché výstavby							21 544,04
100	K	763131411	SDK pohled desky 1xA 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	26,650	459,000	12 232,35

1NP

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"1.11" 7,36		7,360		
			"1.11a" 10,27		10,270		
			"1.11b" 9,02		9,020		
			Mezisoučet		26,650		
			Součet		26,650		
101	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	14,850	543,000	8 063,55
			1NP				
			"1.16" 3,75		3,750		
			"1.18" 5,3		5,300		
			"1.20" 5,8		5,800		
			Mezisoučet		14,850		
			Součet		14,850		
102	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	41,500	21,800	904,70
			26,65+14,85		41,500		
			Součet		41,500		
103	K	998763403	Přesun hmot procentní pro sádkokartonové konstrukce v objektech v do 24 m	%	212,000	1,620	343,44
764 - Konstrukce klempířské							13 164,30
104	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do sutí	m	24,700	47,600	1 175,72
			1,3*19		24,700		
			Součet		24,700		
105	K	764216605	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	24,700	390,000	9 633,00
			1,3*19		24,700		
			Součet		24,700		
106	K	764216665	Příplatek za zvýšenou pracnost oplechování rohů rovných parapetů z PZ s povrch úpravou rš do 400 mm	kus	38,000	56,500	2 147,00
			19		19,000		
			Součet		19,000		
107	K	998764203	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	%	129,550	1,610	208,58
766 - Konstrukce truhlářské							1 020 560,17
108	K	766121220	Montáž stěn plných s výplní v do 3,50 m	m2	13,156	112,500	1 480,05
			2,99*2,2*2				
			Součet		13,156		
109	M	766-1	Dřevěné posuvné stěny v 1.11	m2	13,156	4 000,000	52 624,00
110	K	766441822	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky přes 1,0 m	kus	20,000	46,700	934,00
			1NP				
			2		2,000		
			5		5,000		
			10		10,000		
			3		3,000		
			Součet		20,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
111	K	766621212	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 otevíracích výšky do 2,5 m s rámem do zdiva	m2	41,600	522,000	21 715,20
			1,3*2*3		7,800		
			1,3*2*13		33,800		
			Součet		41,600		
112	M	01.2	Okno nové jednoduché zapustené š.1300/v.2000 komplet - historická replika barokního okna	ks	1,000	20 800,000	20 800,00
113	M	01.3	Okno nové jednoduché zapustené š.1300/v.2000 komplet - historická replika barokního okna	ks	1,000	20 800,000	20 800,00
114	M	01.4	Okno nové jednoduché zapustené š.1300/v.2000 komplet - historická replika barokního okna	ks	1,000	20 800,000	20 800,00
115	M	01.5	Okno nové francouzské jednokřídle š.1000/v.2850 (sv. rozměr otvoru š.1300/v.2900), bez prahu, komplet - historická replika barokního okna	ks	1,000	22 800,000	22 800,00
116	M	01.6	Okno nové francouzské jednokřídle š.1000/v.2850 (sv. rozměr otvoru š.1300/v.2900), bez prahu, komplet - historická replika barokního okna	ks	1,000	22 800,000	22 800,00
117	M	01.7	Okno nové francouzské jednokřídle š.1000/v.2850 (sv. rozměr otvoru š.1300/v.2900), bez prahu, komplet - historická replika barokního okna	ks	1,000	22 800,000	22 800,00
118	M	01.8	Okno nové francouzské jednokřídle š.1000/v.2850 (sv. rozměr otvoru š.1300/v.2900), bez prahu, komplet - historická replika barokního okna požární odolnost EI1 30 DP3 C	ks	1,000	22 800,000	22 800,00
119	M	01.10	Okno nové jednoduché zapustené š.1300/v.2000 komplet - historická replika barokního okna	ks	1,000	20 800,000	20 800,00
120	M	01.11	Okno nové jednoduché zapustené š.1300/v.2000 komplet - historická replika barokního okna	ks	1,000	20 800,000	20 800,00
121	M	01.12	Okno nové jednoduché zapustené š.1300/v.2000 komplet - historická replika barokního okna	ks	1,000	20 800,000	20 800,00
122	M	01.13	Okno nové jednoduché zapustené š.1300/v.2000 komplet - historická replika barokního okna	ks	1,000	20 800,000	20 800,00
123	M	01.14	Okno nové jednoduché zapustené š.1300/v.2000 komplet - historická replika barokního okna	ks	1,000	20 800,000	20 800,00
124	M	01.15	Okno nové jednoduché zapustené š.1300/v.2000 komplet - historická replika barokního okna	ks	1,000	20 800,000	20 800,00
125	M	01.16	Okno nové jednoduché zapustené š.1300/v.2000 komplet - historická replika barokního okna	ks	1,000	20 800,000	20 800,00
126	M	01.17	Okno nové jednoduché zapustené š.1300/v.2000 komplet - historická replika barokního okna	ks	1,000	20 800,000	20 800,00
127	M	01.18	Okno nové jednoduché zapustené š.1300/v.2000 komplet - historická replika barokního okna	ks	1,000	20 800,000	20 800,00
128	M	01.19	Okno nové jednoduché zapustené š.1300/v.2000 komplet - historická replika barokního okna	ks	1,000	20 800,000	20 800,00
129	M	01.20	Okno nové jednoduché zapustené š.1300/v.2000 komplet - historická replika barokního okna	ks	1,000	20 800,000	20 800,00
130	M	01.21	Okno nové jednoduché zapustené š.1300/v.2000 komplet - historická replika barokního okna	ks	1,000	20 800,000	20 800,00
131	K	766621622	Montáž dřevěných oken plochy do 1 m2 zdvojených otevíracích, sklápěcích do zdiva	kus	1,000	510,000	510,00
132	M	01.23	Okno nové jednoduché š.750/v.600 komplet - historická replika barokního okna	ks	1,000	8 500,000	8 500,00
133	K	766622814	Demontáž rámu jednoduchých oken dřevěných přes 4m2 k opětovnému použití	m2	16,132	128,000	2 064,90
			1NP				
			1,85*4,36*2		16,132		
			Součet		16,132		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
134	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	10,000	490,000	4 900,00
135	M	D1.0	dveře na příkládací otvor - replika barokních dveří, po restaurátorském průzkumu. Materiál: dub, železo - povrch: černá kovářská barva grafitová	ks	10,000	5 000,000	50 000,00
136	K	766660352	Montáž posuvných dveří jednokřídlových průchozí šířky do 1200 mm do pojezdu na stěnu	kus	1,000	697,000	697,00
137	M	D1.40	posuvné dveře dřevěné atyp, rozměr posuv. křídla 1600/2300 mm, materiál dub	ks	1,000	26 800,000	26 800,00
138	K	766660411	Montáž vchodových dveří 1křídlových bez nadsvětlíku do zdiva	kus	7,000	2 187,000	15 309,00
139	M	D1.7	Vrchní dveře hydrantu. Dveře vnitřní nové dřevěné svlakové jednokřídlové světlost 600/2100 mm, komplet - historická replika barokních prkenných dveří. (celkový rozměr 1350/2200mm) komplet dle specifikace	ks	1,000	18 900,000	18 900,00
140	M	D1.14	Dveře vnitřní nové dřevěné svlakové jednokřídlové světlost 900/2100 mm, komplet - historická replika barokních prkenných dveří. (celkový rozměr 1000/2200 mm). Komplet dle specifikace včetně zárubně	ks	1,000	12 000,000	12 000,00
141	M	D1.20	Dveře vnitřní nové dřevěné okované plné jednokřídlové světlost 800/2000 mm, komplet. (Celkový rozměr 900/2050/60mm). Komplet dle specifikace včetně zárubně	ks	1,000	12 450,000	12 450,00
142	M	D1.25	Dveře vnitřní nové dřevěné okované plné jednokřídlové světlost 800/2000 mm, komplet. (Celkový rozměr 900/2050/60mm). Komplet dle specifikace včetně zárubně	ks	1,000	12 450,000	12 450,00
143	M	D1.26	Dveře vnitřní nové dřevěné okované plné jednokřídlové světlost 800/2000 mm, komplet. (Celkový rozměr 900/2050/60mm). Komplet dle specifikace včetně zárubně	ks	1,000	12 450,000	12 450,00
144	M	D1.36	Dveře vnitřní nové dřevěné okované plné jednokřídlové světlost 800/1970 mm, komplet dle specifikace včetně zárubně požární odolnost EI1 30 DP3 C3	ks	1,000	10 760,000	10 760,00
145	M	D1.37	Dveře vnitřní nové dřevěné okované plné jednokřídlové světlost 900/1970 mm, komplet dle specifikace včetně zárubně požární odolnost EI1 30 DP3 C3	ks	1,000	12 460,000	12 460,00
146	K	766660451	Montáž vchodových dveří 2křídlových bez nadsvětlíku do zdiva	kus	13,000	2 403,000	31 239,00
4+2+6+1					13,000		
Součet					13,000		
147	M	D1.1	Dveře vnitřní nové dřevěné svlakové dvoukřídlové světlost 900+400/2100 mm, komplet - historická replika barokních prkenných dveří. (celkový rozměr 1350/2200mm). komplet dle specifikace včetně zárubně , požární odolnost EW30 DP3 C	ks	1,000	19 700,000	19 700,00
148	M	D1.2	Dveře vnitřní nové dřevěné svlakové dvoukřídlové světlost 900+400/2100 mm, komplet - historická replika barokních prkenných dveří. (celkový rozměr 1350/2200mm). komplet dle specifikace včetně zárubně , požární odolnost EW30 DP3 C	ks	1,000	19 700,000	19 700,00
149	M	D1.3	Dveře vnitřní nové dřevěné svlakové dvoukřídlové světlost 900+400/2100 mm, komplet - historická replika barokních prkenných dveří. (celkový rozměr 1350/2200mm). komplet dle specifikace včetně zárubně , požární odolnost EW30 DP3 C	ks	1,000	19 700,000	19 700,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
150	M	D1.4	Dveře vnitřní nové dřevěné svlakové dvoukřídlové světlost 900+400/2100 mm, komplet - historická replika barokních prkenných dveří. (celkový rozměr 1350/2200mm). komplet dle specifikace včetně zárubně , požární odolnost EW30 DP3 C	ks	1,000	19 700,000	19 700,00
151	M	D1.5	Dveře vnitřní nové dřevěné svlakové dvoukřídlové světlost 900+500/2100 mm, komplet - historická replika barokních prkenných dveří. (celkový rozměr 1450/2200mm). komplet dle specifikace včetně zárubně , požární odolnost EW30 DP3 C	ks	1,000	21 900,000	21 900,00
152	M	D1.6	Dveře vnitřní nové dřevěné svlakové dvoukřídlové světlost 900+500/2100 mm, komplet - historická replika barokních prkenných dveří. (celkový rozměr 1450/2200mm). komplet dle specifikace včetně zárubně , požární odolnost EW30 DP3 C	ks	1,000	19 900,000	19 900,00
153	M	D1.8	Dveře vnitřní nové dřevěné svlakové dvoukřídlové světlost 900+400/2100 mm, komplet - historická replika barokních prkenných dveří. (celkový rozměr 1350/2200mm). komplet dle specifikace včetně zárubně , požární odolnost E1 30 DP3 C	ks	1,000	20 700,000	20 700,00
154	M	D1.9	Dveře vnitřní nové dřevěné svlakové dvoukřídlové světlost 900+400/2100 mm, komplet - historická replika barokních prkenných dveří. (celkový rozměr 1350/2200mm). komplet dle specifikace včetně zárubně , požární odolnost EW30 DP3 C	ks	1,000	19 700,000	19 700,00
155	M	D1.10	Dveře vnitřní nové dřevěné svlakové dvoukřídlové světlost 900+400/2100 mm, komplet - historická replika barokních prkenných dveří. (celkový rozměr 1350/2200mm). komplet dle specifikace včetně zárubně	ks	1,000	17 700,000	17 700,00
156	M	D1.11	Dveře vnitřní nové dřevěné svlakové dvoukřídlové světlost 900+400/2100 mm, komplet - historická replika barokních prkenných dveří. (celkový rozměr 1350/2200mm). komplet dle specifikace včetně zárubně , požární odolnost EW30 DP3 C	ks	1,000	19 700,000	19 700,00
157	M	D1.12	Dveře vnitřní nové dřevěné svlakové dvoukřídlové světlost 900+400/2100 mm, komplet - historická replika barokních prkenných dveří. (celkový rozměr 1350/2200mm). komplet dle specifikace včetně zárubně , požární odolnost EW30 DP3 C	ks	1,000	19 700,000	19 700,00
158	M	D1.13	Dveře vnitřní nové dřevěné svlakové dvoukřídlové světlost 900+400/2100 mm, komplet - historická replika barokních prkenných dveří. (celkový rozměr 1350/2200mm). komplet dle specifikace včetně zárubně , požární odolnost EW30 DP3 C	ks	1,000	19 700,000	19 700,00
159	M	D2.7	Dveře vnitřní nové dřevěné svlakové dvoukřídlové světlost 900+400/2100 mm, komplet - historická replika barokních prkenných dveří. (celkový rozměr 1350/2200mm). komplet dle specifikace včetně zárubně , požární odolnost E1 30 DP3 C	ks	1,000	20 700,000	20 700,00
160	K	766660461	Montáž vchodových dveří 2křídlových s nadsvětlíkem do zdíva	kus	1,000	2 763,000	2 763,00
161	M	O1.22	Dveře vnější nové dřevěné svlakové jednokřídlové s horním obloukem světlost š. 1200/v. 2100 mm, světlost otvoru š. 1450/v. 2150 mm, komplet	KS	1,000	36 750,000	36 750,00
162	K	998766203	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	%	10 094,560	1,100	11 104,02

767 - Konstrukce zámečnické

1 022 144,79

163	K	767620128	Montáž oken zdvojených otevíravých do zdíva plochy přes 2,5 m2	m2	115,380	605,000	69 804,90
-----	---	-----------	--	----	---------	---------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			19,23*6	115,380			
			Součet	115,380			
164	M	01.25	Okno nové půlkruhové - zasklení arkády, světlost otvoru š.3100-3200/v.3500, komplet	ks	1,000	84 000,000	84 000,00
165	M	01.26	Okno nové půlkruhové - zasklení arkády, světlost otvoru š.3100-3200/v.3500, komplet	ks	1,000	84 000,000	84 000,00
166	M	01.27	Okno nové půlkruhové - zasklení arkády, světlost otvoru š.3100-3200/v.3500, komplet	ks	1,000	84 000,000	84 000,00
167	M	01.30	Okno nové půlkruhové - zasklení arkády, světlost otvoru š.3100-3200/v.3500, komplet	ks	1,000	84 000,000	84 000,00
168	M	01.31	Okno nové půlkruhové - zasklení arkády, světlost otvoru š.3100-3200/v.3500, komplet	ks	1,000	84 000,000	84 000,00
169	M	01.32	Okno nové půlkruhové - zasklení arkády, světlost otvoru š.3100-3200/v.3500, komplet	ks	1,000	84 000,000	84 000,00
170	K	767640221	Montáž dveří ocelových vchodových dvoukřídlových bez nadsvětlíku	kus	4,000	4 455,000	17 820,00
171	M	01.24	Dveře vstupní vnější nové kovové prosklené dvojkřídlové asymetrické, světlost dveří 1600/2100, komplet	ks	1,000	25 280,000	25 280,00
172	M	01.28	Dveře vstupní vnější nové kovové prosklené dvojkřídlové asymetrické, světlost dveří 1600/2100, komplet	ks	1,000	25 280,000	25 280,00
173	M	01.29	Dveře vstupní vnější nové kovové prosklené dvojkřídlové asymetrické, světlost dveří 1600/2100, komplet	ks	1,000	25 280,000	25 280,00
174	M	01.33	Dveře vstupní vnější nové kovové prosklené dvojkřídlové asymetrické, světlost dveří 1600/2100, komplet	ks	1,000	25 280,000	25 280,00
175	K	767640222	Montáž dveří ocelových vchodových dvoukřídlových s nadsvětlíkem	kus	1,000	5 355,000	5 355,00
176	M	01.1	Dveře vstupní vnější nové kovové prosklené dvojkřídlové, světlost dveří 1750/2850, komplet	ks	1,000	32 370,000	32 370,00
177	K	767640311	Montáž dveří ocelových vnitřních jednokřídlových	kus	11,000	669,000	7 359,00
178	M	D 1.21	Dveře vnitřní nové ocelové jednokřídlové, světlost dveří 700/1970 mm, komplet dle specifikace	ks	1,000	4 500,000	4 500,00
179	M	D 1.27	Dveře vnitřní nové ocelové jednokřídlové, světlost dveří 900/1970 mm, komplet dle specifikace	ks	1,000	6 100,000	6 100,00
180	M	D 1.28	Dveře vnitřní nové ocelové jednokřídlové, světlost dveří 900/1970 mm, komplet dle specifikace	ks	1,000	6 100,000	6 100,00
181	M	D 1.29	Dveře vnitřní nové ocelové jednokřídlové, světlost dveří 900/1970 mm, komplet dle specifikace	ks	1,000	6 100,000	6 100,00
182	M	D 1.30	Dveře vnitřní nové ocelové jednokřídlové, světlost dveří 900/1970 mm, komplet dle specifikace	ks	1,000	6 100,000	6 100,00
183	M	D 1.33	Dveře vnitřní nové ocelové jednokřídlové, světlost dveří 900/1970 mm, komplet dle specifikace	ks	1,000	6 100,000	6 100,00
184	M	D 1.34	Dveře vnitřní nové ocelové jednokřídlové, světlost dveří 900/1970 mm, komplet dle specifikace	ks	1,000	6 100,000	6 100,00
185	M	D 1.38	Dveře vnitřní nové ocelové jednokřídlové, světlost dveří 900/1970 mm, komplet dle specifikace	ks	1,000	6 100,000	6 100,00
186	M	D 1.39	Dveře vnitřní nové ocelové jednokřídlové, světlost dveří 700/1970 mm, komplet dle specifikace	ks	1,000	5 500,000	5 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
187	M	D1.18	Dveře nové kovové prosklené jednokřídlové, součást prosklené přičky, světlost dveří 900/2100, Celkový rozměr: 4800/4500 komplet dle specifikace, požární odolnost EI 45 DP3 vč zárubně	ks	1,000	51 280,000	51 280,00
188	M	D1.19	Dveře nové kovové prosklené jednokřídlové, součást prosklené přičky, světlost dveří 900/2100, Celkový rozměr: 4700/4500 komplet dle specifikace, požární odolnost EI 45 DP3 vč zárubně	ks	1,000	57 680,000	57 680,00
189	K	767640322	Montáž dveří ocelových vnitřních dvoukřídlových	kus	4,000	1 008,000	4 032,00
190	M	D 1.24	Dveře vnitřní nové ocelové dvoukřídlé, světlost dveří 1600/2100 mm, komplet dle specifikace	ks	1,000	12 500,000	12 500,00
191	M	D1.15	Dveře nové kovové prosklené dvojkřídlové, světlost dveří 1700/2100, komplet. Celkový rozměr 1950/3600. Komplet dle specifikace vč zárubně	ks	1,000	18 166,000	18 166,00
192	M	D1.16	Dveře nové kovové prosklené dvojkřídlové, světlost dveří 1700/2100, komplet. Celkový rozměr 1950/3600. Komplet dle specifikace vč zárubně	ks	1,000	18 166,000	18 166,00
193	M	D1.17	Dveře nové kovové prosklené dvojkřídlové, světlost dveří 1800/2100, komplet. Celkový rozměr 4150/4500. Komplet dle specifikace, požární odolnost EI1 30 DP3 C3 vč zárubně	ks	1,000	51 620,000	51 620,00
194	K	998767203	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	%	10 039,720	1,810	18 171,89

771 - Podlahy z dlaždic

632 735,95

195	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	159,500	25,470	4 062,47
-----	---	-----------	---	---	---------	--------	----------

1NP

"1.03" 18,2

18,200

"1.04" 106,5

106,500

"1.07" 14

14,000

"1.21" 20,8

20,800

Součet

159,500

196	K	771474111	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 65 mm	m	60,450	56,000	3 385,20
-----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

1NP

"1.04" 3,2+10-0,8

12,400

"1.05" 1,85+2,3

4,150

"1.06" 5,3

5,300

"1.08" 7,7+5,5+6,8

20,000

"1.26" 9-0,9

8,100

"1.27" 10,5

10,500

Mezisoučet

60,450

Součet

60,450

197	M	771-2	Sokl v 65mm	m	63,470	120,000	7 616,40
198	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	250,500	95,000	23 797,50

1NP

"1.03" 19,4

19,400

"1.04" 193,6

193,600

"1.07" 11,1

11,100

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"1.21" 26,4		26,400		
			Součet		250,500		
199	K	771574112	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 9 ks/m2	m2	551,590	257,000	141 758,63

Glazované

1NP

"1.04" 10,98

10,980

"1.05" 2,34

2,340

"1.06" 1,79

1,790

"1.08" 29,93

29,930

"1.26" 5,82

5,820

"1.27" 6,47

6,470

Mezisoučet

57,330

Režné

1NP

"1.02" 188,85

188,850

"1,03" 15,86

15,860

"1.07" 24,39

24,390

"1.09" 29,14

29,140

"1.10" 152,68

152,680

"1.11" 7,36

7,360

"1.11a" 10,27

10,270

"1.11b" 9,02

9,020

"1.12" 16,53

16,530

"1.24" 25,06

25,060

"1.25" 15,1

15,100

Mezisoučet

494,260

Součet

551,590

200	M	771-1	Keramická dlažba (ref. výrobek Rako Color Two 200/200)	m2	63,060	485,000	30 584,10
201	M	771-3	Dlažba keramická režná tl 40mm	m2	543,686	700,000	380 580,20
202	K	998771203	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	%	5 917,840	6,920	40 951,45

776 - Podlahy povlakové

154 656,28

203	K	776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	113,920	32,600	3 713,79
			113,92		113,920		
			Součet		113,920		

204	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	113,920	8,930	1 017,31
205	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	113,920	24,300	2 768,26
206	K	776141112	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	113,920	191,000	21 758,72
207	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	474,200	36,300	17 213,46

1NP

"1.05" 24,9

24,900

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"1.06" 14,5		14,500		
			"1.08" 25,2		25,200		
			"1.09" 32		32,000		
			"chodba" 16,7		16,700		
			"1.10" 19,8		19,800		
			"1.11" 19,9		19,900		
			"1.12" 27,6		27,600		
			"1.13" 31,8		31,800		
			"1.14" 24,5		24,500		
			"1.15" 24,5		24,500		
			"1.16" 21,4		21,400		
			"1.17" 28,5		28,500		
			"1.18" 33,9		33,900		
			"1.19" 13,4		13,400		
			"1.20" 27,6		27,600		
			"1.22" 29,9		29,900		
			"1.23" 16,8		16,800		
			"1.24" 7,3		7,300		
			"1.25" 7,6		7,600		
			"1.26" 9,6		9,600		
			"1.27" 16,8		16,800		
			Mezisoučet		474,200		
			Součet		474,200		
208	K	776251111	Lepení pásů z přírodního linolea (marmolea) standardním lepidlem	m2	113,920	130,000	14 809,60

1NP

"1.13" 39,44 39,440

"1.21" 24,74 24,740

"1.22" 25,17 25,170

"1.23" 24,57 24,570

Součet 113,920

209	M	776-1	Marmoleum (ref. výrobek Marmoleum® Solid)	m2	125,312	560,000	70 174,72
210	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	462,100	9,100	4 205,11

1NP

"1.05" 21,5 21,500

"1.06" 17 17,000

"1.08" 22,3 22,300

"1.09" 25,7 25,700

"chodba" 20 20,000

"1.10" 20,6 20,600

"1.11" 20,3 20,300

"1.12" 22,6 22,600

"1.13" 24,4 24,400

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"1.14" 31,6		31,600		
			"1.15" 20,3		20,300		
			"1.16" 19,2		19,200		
			"1.17" 22,2		22,200		
			"1.18" 24		24,000		
			"1.19" 17,5		17,500		
			"1.20" 26,5		26,500		
			"1.22" 24,3		24,300		
			"1.23" 21,8		21,800		
			"1.24" 12,1		12,100		
			"1.25" 12		12,000		
			"1.26" 14,1		14,100		
			"1.27" 22,1		22,100		
			Mezisoučet		462,100		
			Součet		462,100		

211	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	90,200	93,600	8 442,72
			1NP				
			"1.13" 27,3		27,300		
			"1.21" 21		21,000		
			"1.22" 22		22,000		
			"1.23" 6,7+13,2		19,900		
			Součet		90,200		
212	M	776-2	Obvodová lišta	m	92,004	108,000	9 936,43
213	K	998776203	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 24 m	%	1 540,400	0,400	616,16

777 - Podlahy lité

32 565,05

214	K	777215106	Podlahy z epoxidového polymerbetonu tl 10 mm (ref. výrobek DOMUS AUREA - METROSTONE)	m2	29,710	918,000	27 273,78
			1NP				
			"1.14" 6,81		6,810		
			"1.15" 1,19		1,190		
			"1.16" 3,75		3,750		
			"1.17" 4,22		4,220		
			"1.18" 5,3		5,300		
			"1.19" 2,64		2,640		
			"1.20" 5,8		5,800		
			Mezisoučet		29,710		
			Součet		29,710		
215	K	777217610	Soklíky s pozlábkem výšky do 100 mm	m	50,200	100,000	5 020,00

			1NP				
			"1.14" 2,5+1,4+7,4-0,8-0,9		9,600		
			"1.15" 3,7		3,700		
			"1.16" 7,1-0,8		6,300		
			"1.17" 7,6		7,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"1.18" 8,4-0,8		7,600		
			"1.19" 6,6		6,600		
			"1.20" 8,8		8,800		
			Mezisoučet		50,200		
			Součet		50,200		

216	K	998777203	Přesun hmot procentní pro podlahy lité v objektech v do 24 m	%	322,937	0,840	271,27
-----	---	-----------	--	---	---------	-------	--------

781 - Dokončovací práce - obklady

2 596,74

217	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2	33,900	76,600	2 596,74
			1NP				
			"1.07" 13,8*1,5		20,700		
			"1.08" 2*1,5		3,000		
			"1.10" 1,8*1,5		2,700		
			"1.11" 1,8*1,5		2,700		
			"1.22" 3,2*1,5		4,800		
			Součet		33,900		

783 - Dokončovací práce - nátěry

219 650,77

			"nátěr zárubní"				
			1NP				
			"700x1970" 2*0,15*(0,7+2*2)		1,410		
			"900x1970" 7*0,15*(0,9+2*2)		5,145		
			"1600x1970" 0,15*(1,6+2*2)		0,840		
			Součet		7,395		
218	K	783801401	Ometení omítek před provedením nátěru	m2	2 684,889	3,510	9 423,96
219	K	783823101	Penetrační akrylátový nátěr hladkých betonových povrchů	m2	2 684,889	31,600	84 842,49
220	K	783826615	Hydrofobizační transparentní silikonový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	2 684,889	46,700	125 384,32
			1NP				
			"1.01 - stěny" 28,4*4,77-1,21*2*2+(1,55+2*2)*0,9-1,3*2,1+(1,65+2,1*2)+ 0,7*1,5*2+0,7*1,33		141,774		
			"1.02 - stěny" (51,6+37,3)*2,25-1,3*2,1*4-1,7*2,1-1,3*2,1-1,4*2,1-1,3*2,1-1,8*2,1-1,7*2,1-1,8*2,1-1,59*2,1*2-(2,15*3,5*6+3,4*6)+(1,6*2+1,59*2+2,1*2*4)*0,6+(2,15*2*6+4,5*6)*0,65		93,777		
			"1.02 - stropy" 51,6*6,75+16,4*5,8		443,420		
			"1.03 - stěny" (8,3+1,92)*2*4,34-1,86*2,9-1,7*2,1-1,3*2,1*2+1,5*0,3*2+0,3*1,2		75,546		
			"1.03 - stropy" 8,3*2,6		21,580		
			"1.04 - stěny" (4,05+2,1)*2*4,32-1,21*2+(1,55+2*2)*0,9-0,8*2,1-1,3*2,1-0,9*2,1+(1,4+2,1*2)*1		55,011		
			"1.04 - stropy" 4,15*2,1*1,1		9,587		
			"1.05 - stropy" 2,6*1*1,1		2,860		
			"1.06 - stropy" 2,75*1,1		3,025		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"1.07 - stěny" (6,04+3,55)*2*3,44-1,3*2,1-0,9*2,1*2-0,8*2,1-1,21*2+(0,9+2,1*2)*0,5+(0,9+2,1*2)*0,72+(1,65+2,1*2)*0,92+(1,55+2*2)*0,96		72,301		
			"1.07 - stropy" 6,04*3,55		21,442		
			"1.08 - stěny" (6,02+4,77)*2*4,52-0,9*2,1-1,8*2,1-1*2,1-1,21*2-1*2,1+(1,75+2,1*2)*0,72+(1,65+2,1*2)*0,7+(1,55+2,1*2)*0,9		98,806		
			"1.08 - stropy" 6,02*4,47*1,2		32,291		
			"1.09 - stěny" (6,01+4,41)*2*4,07-1*2,1-1,3*2,1-1*2,85-1*2,1+(1+2,1*2)*0,7+(1,45+2,1*2)*0,98+(1,55+2,9*2)*0,95+(1+2,1*2)*0,65		94,578		
			"1.09 - stropy" (6,01*4,41)*1,2		31,805		
			"1.10 - stěny" (16,74+8,48)*2*1,75+17,8*2-1,4*2,1-1*2,1-1*2,85*6+2,2*0,5*2+0,5*1,5+(1,55+2,9*2)*0,9		111,295		
			"1.10 - stropy" 11*16,74		184,140		
			"1.11 - stěny" 2*2*4,42-1,4*2,1*2+(1,75+2,1*2)*0,95		17,453		
			"1.11a - stěny" 9,8*4,42		43,316		
			"1.11b - stěny" (2,99*2+2,99)*4,42		39,647		
			"1.12 - stěny" (7,05+1,93+0,54)*2,2-1,7*2,1-1,3*2,1-1,2*2,15+(1,55+2,15*2)*0,9+1,3*2		19,929		
			"1.12 - stropy" 1,3*7,05+0,54*3,8		11,217		
			"1.13 - stěny" (5,97+5,95)*2*4,32-1,3*2,1-1,21*2-1,21*2,15+(1,55*2+2*2+2,15*2)*0,9+2,1*0,76*2+1,35*0,75+(1,45+2,1*2)*0,9		114,787		
			"1.13 - stropy" 5,97*5,95		35,522		
			"1.14 - stěny" (4,85+1,09)*2*4,42-0,8*2,1*2-0,9*2,1-0,6*2,1-(1,65+2,1*2)*0,9		40,735		
			"1.14 - stropy" 4,85*1,09*1,1		5,815		
			"1.15 - stropy" 1,35*1,1		1,485		
			"1.17 - stropy" (0,85+0,05+1,52)*1,75*1,1		4,659		
			"1.19 - stropy" 2,8		2,800		
			"1.21 - stěny" (3,72*5,94)*2*4,53-1,3*2,1-1,21*2,15+(1,65+2,1*2)*0,9+(1,55+2,1*2)*0,9		205,306		
			"1.21 - stropy" 5,94*3,72*1,1		24,306		
			"1.22 - stěny" (3,69*5,94)*2*4,46-1,3*2,1-1,21*2,15+(1,65+2,1*2)*0,9+(1,55+2,1*2)*0,9		200,622		
			"1.22 - stropy" 3,69*5,94*1,1		24,110		
			"1.23 - stěny" (3,7*5,94)*2*4,38-1,3*2,1-1,21*2,15+(1,65+2,1*2)*0,9+(1,55+2,1*2)*0,9		197,636		
			"1.23 - stropy" 3,4*5,94		20,196		
			"1.24 - stěny" (4,4+3,8+0,5)*2,25-1,6*2,1-0,9*2,1+(1,6+2,1*2)*0,8		18,965		
			"1.24 - stropy" 21,5*1,15		24,725		
			"1.25 - stěny" (5,94+1,93)*2*3,5-0,8*2,1-1,5*2,1-0,9*2,1*2+(1,45+2,1*2)*0,9+(1,3+2,1*2)*1,15+(0,8+2,1*2)*0,67		61,240		
			"1.25 - stropy" 5,94*1,93*1,2		13,757		
			"1.26 - stropy" (0,99+1,98)*2,05		6,089		
			"1.27 - stropy" (1,98*4)*1,15		9,108		
			Mezisoučet		2 684,889		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					2 684,889		
784 - Dokončovací práce - malby a tapety							185 941,81
221	K	784111003	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 5,00 m	m2	44,544	3,800	169,27
1NP							
"1.11 - stropy" 1,95*2,99*1,15					6,705		
"1.11a - stropy" 3,42*2,99*1,15					11,760		
"1.11b - stropy" 2,99*2,99*1,15					10,281		
"1.16 - stropy" 2,95*1,27*1,1					4,121		
"1.18 - stropy" 3,9*1,37*1,1					5,877		
"1.20 - stropy" 2*2,9					5,800		
Mezisoučet					44,544		
Součet					44,544		
222	K	784181103	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 5,00m	m2	44,544	12,060	537,20
1NP							
"1.11 - stropy" 1,95*2,99*1,15					6,705		
"1.11a - stropy" 3,42*2,99*1,15					11,760		
"1.11b - stropy" 2,99*2,99*1,15					10,281		
"1.16 - stropy" 2,95*1,27*1,1					4,121		
"1.18 - stropy" 3,9*1,37*1,1					5,877		
"1.20 - stropy" 2*2,9					5,800		
Mezisoučet					44,544		
Součet					44,544		
223	K	784211023	Jednonásobné bílé malby ze směsi za mokra středně otěruvzdorných v místnostech výšky do 5,00 m	m2	44,544	22,200	988,88
1NP							
"1.11 - stropy" 1,95*2,99*1,15					6,705		
"1.11a - stropy" 3,42*2,99*1,15					11,760		
"1.11b - stropy" 2,99*2,99*1,15					10,281		
"1.16 - stropy" 2,95*1,27*1,1					4,121		
"1.18 - stropy" 3,9*1,37*1,1					5,877		
"1.20 - stropy" 2*2,9					5,800		
Mezisoučet					44,544		
Součet					44,544		
224	K	784661603	Dekorační technika imitace betonu v místnostech výšky do 5,00 m	m2	262,086	703,000	184 246,46
1NP							
"1.05 - stěny" 4,8*4,32-0,8*2,1					19,056		
"1.06 - stěny" 5,4*4,32					23,328		
"1.15- stěny" (1,35*1,1)*2*2,2-0,6*2,1					5,274		
"1.16- stěny" (2,95*2+1,27)*4,42-0,8*2,1					30,011		
"1.17- stěny" (0,85+0,05+1,52+1,75)*2*4,42-1,27*4,42-1,21*2,15+(1,55+2,15*2)*0,9					33,913		
"1.18- stěny" (3,9+1,37+3)*4,42-0,8*2,1					34,873		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"1.19- stěny" 5,9*4,42- 1,21*2,15+(1,55+2,15*2)*0,9		28,742		
			"1.20- stěny" (2+2,9)*2*4,42-0,9*2,1		41,426		
			"1.26- stěny" (0,99+1,98+2,05)*2*2,2-0,9*2,1*2- 0,65*0,75+(0,65*2+0,75*2)*1,15		21,041		
			"1.27- stěny" (1,98+4)*2*2,2-0,9*2,1		24,422		
			Mezisoučet		262,086		
			Součet		262,086		

M - Práce a dodávky M

2 102 000,00

21-M - Elektromontáže

2 102 000,00

225	K	21-M-1	Silnoproud dle podružného rozpočtu	soub or	1,000	1 102 000,000	1 102 000,00
226	K	21-M-2	Slaboproud dle podružného rozpočtu	soub or	1,000	98 800,000	98 800,00
227	K	21-M-3	Maření a regulace dle podružného rozpočtu	soub or	1,000	538 900,000	538 900,00
228	K	21-M-4	EPS dle podružného rozpočtu	soub or	1,000	362 300,000	362 300,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy a přístavba objektu č.p. 144, Nová Paka (býv. klášter Pauluánů), etapa 1B, 1.NP, komunitní centrum, způsobilé výdaje
Objekt: 02 - Způsobilé výdaje ze společných částí
Část: 24% ze společných částí, rekonstrukce

JKSO:	CC-CZ:
Místo:	Datum: 24.10.2016
Objednatel:	IČ:
Život bez bariér o.s.	DIČ:
Zhotovitel:	IČ:
	DIČ:
Projektant:	IČ:
Arx Studio	DIČ:
Zpracovatel:	IČ: 04321278
Martin Škrabal	DIČ:
Poznámka:	

Náklady z rozpočtu	1 475 898,87
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	1 475 898,87

DPH základní	21,00%	ze	1 475 898,87	309 938,76
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	1 785 837,63
-------------------	--------------	---------------------

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy a přístavba objektu č.p. 144, Nová Paka (býv. klášter Pauluánů), etapa 1B, 1.NP, komunitní centrum, způsobilé výdaje

Objekt: 1 - Nezpůsobilé výdaje ze společných částí

Část: 24% ze společných částí, rekonstrukce

Místo:		Datum:	24.10.2016
Objednatel:	Život bez bariér o.s.	Projektant:	Arx Studio
Zhotovitel:		Zpracovatel:	Martin Škrabal

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	1 475 898,87
HSV - Práce a dodávky HSV	729 015,98
1 - Zemní práce	131 266,35
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	4 549,73
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	153 405,01
997 - Přesun sutě	439 624,99
998 - Přesun hmot	169,90
PSV - Práce a dodávky PSV	622 058,41
713 - Izolace tepelné	36 815,49
721 - Zdravotechnika	64 140,48
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	92 877,12
731 - Ústřední vytápění	317 930,88
751 - Vzduchotechnika	18 837,60
762 - Konstrukce tesařské	47 833,43
764 - Konstrukce klempířské	27 897,82
783 - Dokončovací práce - nátěry	15 725,59
M - Práce a dodávky M	124 824,48
21-M - Elektromontáže	124 824,48
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 475 898,87

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy a přístavba objektu č.p. 144, Nová Paka (býv. klášter Pauluánů), etapa 1B, 1.NP, komunitní centrum, způsobilé výdaje

Objekt: 1 - Nezpůsobilé výdaje ze společných částí

Část: 24% ze společných částí, rekonstrukce

Místo: Datum: 24.10.2016
Objednatel: Život bez bariér o.s. Projektant: Arx Studio
Zhotovitel: Zpracovatel: Martin Škrabal

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

Náklady z rozpočtu

1 475 898,87

HSV - Práce a dodávky HSV

729 015,98

1 - Zemní práce

131 266,35

1	K	131201202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	122,040	394,000	48 083,76
2	K	131201209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	m3	122,040	37,200	4 539,89
3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	122,040	241,000	29 411,64
4	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	610,200	18,500	11 288,70
5	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	122,040	54,800	6 687,79
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	122,040	15,600	1 903,82
7	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	225,775	130,000	29 350,75

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

4 549,73

8	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	1,048	177,000	185,50
9	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	22,320	155,000	3 459,60
10	K	612325452	Příplatek k cenám opravy vápenocementové omítky stěn za dalších 10 mm v rozsahu do 30%	m2	22,320	31,100	694,15
11	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	0,240	225,000	54,00
12	M	553311150	<i>zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 700 L/P</i>	kus	0,240	652,000	156,48

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

153 405,01

13	K	9-1	Protipožární opatření dle PBŘ - hlásiče, hasící přístroje, protipožární ucpávky	soubor	0,240	10 000,000	2 400,00
14	K	9-2	Stavební přípomoc pro profese	hod	24,000	200,000	4 800,00
15	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	15,288	54,700	836,25
16	K	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	69,000	88,200	6 085,80
17	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	8,397	2 530,000	21 244,41
18	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	3,955	5 230,000	20 684,65
19	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	4,901	77,700	380,81
20	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	7,633	93,300	712,16

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	11,339	580,000	6 576,62
22	K	963031532	Bourání cihelných kleneb na MVC tl do 150 mm do ocelových nosníků	m2	15,912	172,000	2 736,86
23	K	963042819	Bourání schodišťových stupňů betonových zhotovených na místě	m	2,746	157,000	431,12
24	K	964072321	Vybourání válcovaných nosníků ze zdiva smíšeného dl do 6 m hmotnosti do 20 kg/m	t	0,258	5 840,000	1 506,72
25	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	1,613	2 260,000	3 645,38
26	K	965081113	Bourání dlažby z dlaždic půdních plochy přes 1 m2	m2	48,405	32,700	1 582,84
27	K	965082923	Odstranění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	3,560	406,000	1 445,36
28	K	965082941	Odstranění násypů pod podlahami tl přes 200 mm	m3	4,774	270,000	1 288,98
29	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	0,768	231,000	177,41
30	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	1,729	177,000	306,03
31	K	973022361	Vysekání kapes ve zdivu z kamene pl do 0,16 m2 hl do 450 mm	kus	1,440	539,000	776,16
32	K	975021311	Podchycení nadzákladového zdiva pod stropem tl zdiva do 600 mm	m	1,524	1 890,000	2 880,36
33	K	981011315	Demolice budov zděných na MVC podíl konstrukcí do 30 % postupným rozebíráním	m3	207,806	297,000	61 718,38
34	K	985111111	Otlučení omítek stěn	m2	29,271	241,000	7 054,31
35	K	985111121	Otlučení omítek líce kleneb a podhledů	m2	15,200	272,000	4 134,40

997 - Přesun sutě

439 624,99

36	K	997013117	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m s použitím mechanizace	t	192,636	796,000	153 338,26
37	K	997013313	Montáž a demontáž shozu suti v do 30 m	m	4,080	444,000	1 811,52
38	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	192,636	218,000	41 994,65
39	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2 407,949	9,500	22 875,52
40	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	192,636	1 140,000	219 605,04

998 - Přesun hmot

169,90

41	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	0,646	263,000	169,90
----	---	-----------	--	---	-------	---------	--------

PSV - Práce a dodávky PSV

622 058,41

713 - Izolace tepelné

36 815,49

42	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	96,816	26,000	2 517,22
43	M	631481540	deska minerální izolační 600x1200 mm tl. 100 mm	m2	49,376	194,000	9 578,94
44	M	631481560	deska minerální izolační 600x1200 mm tl. 140 mm	m2	49,376	271,000	13 380,90
45	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	33,264	17,300	575,47
46	M	283723090	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 100 mm	m2	33,264	257,000	8 548,85
47	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	%	1 006,414	2,200	2 214,11

721 - Zdravotechnika

64 140,48

48	K	721- 1	Zdravotechnika dle podružného rozpočtu	soubor	0,240	267 252,000	64 140,48
----	---	--------	--	--------	-------	-------------	-----------

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

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

92 877,12

49	K	723-1	Plynovod dle podružného rozpočtu	soubor	0,240	386 988,000	92 877,12
----	---	-------	----------------------------------	--------	-------	-------------	-----------

731 - Ústřední vytápění

317 930,88

50	K	731-1	Ústřední vytápění dle podružného rozpočtu	soubor	0,240	1 324 712,000	317 930,88
----	---	-------	---	--------	-------	---------------	------------

751 - Vzduchotechnika

18 837,60

51	K	751-1	Vzduchotechnika dle podružného rozpočtu	soubor	0,240	78 490,000	18 837,60
----	---	-------	---	--------	-------	------------	-----------

762 - Konstrukce tesařské

47 833,43

52	K	762083121	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 1 a 2	m3	0,731	723,000	528,51
53	K	762331812	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové plochy do 224 cm2	m	45,810	45,400	2 079,77
54	K	762332133	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2	m	3,607	228,000	822,40
55	M	605121210	řezivo jehličnaté hranol jakost I-II délka 4 - 5 m	m3	0,093	6 170,000	573,81
56	K	762341250	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hoblovaných prken	m2	3,791	112,000	424,59
57	M	605151110	řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2 - 3 cm	m3	0,139	2 930,000	407,27
58	K	762341811	Demontáž bednění střech z prken	m2	29,688	26,000	771,89
59	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, latování, světlíky, klíny	m3	0,232	808,000	187,46
60	K	762521811	Demontáž podlah bez polštářů z prken tloušťky do 32 mm	m2	53,954	40,400	2 179,74
61	K	762525104	Položení podlahy z palubek	m2	33,264	185,000	6 153,84
62	M	611899900	palubky podlahové smrk 28 x 146 mm A/B	m2	33,264	301,000	10 012,46
63	K	762810037	Záklop stropů z desek OSB tl 25 mm na sraz šroubovaných na rošt	m2	38,810	405,000	15 718,05
64	K	762822130	Montáž stropního trámu z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm2 s výměnami	m	5,126	118,000	604,87
65	M	605121210	řezivo jehličnaté hranol jakost I-II délka 4 - 5 m	m3	0,295	6 170,000	1 820,15
66	K	762822830	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm2	m	19,526	45,000	878,67
67	K	762841110	Montáž podbíjení stropů a střech rovných z hrubých prken na sraz	m2	5,546	88,200	489,16
68	M	605151110	řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2 - 3 cm	m3	0,204	2 930,000	597,72
69	K	762841812	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken s omítkou	m2	21,098	39,200	827,04
70	K	762895000	Spojovací prostředky pro montáž záklopu, stropnice a podbíjení	m3	1,469	94,000	138,09
71	K	998762203	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	%	452,149	5,790	2 617,94

764 - Konstrukce klempířské

27 897,82

72	K	764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	30,978	97,600	3 023,45
73	K	764002413	Montáž strukturované oddělovací rohože	m	11,183	37,200	416,01
74	M	283292230	fólie strukturovaná	m2	12,860	177,000	2 276,22
75	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	11,117	51,200	569,19
76	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	3,288	39,800	130,86
77	K	764111643	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Pz plechu s povrchovou úpravou rš 670 mm sklonu do 60°	m2	11,723	1 220,000	14 302,06

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
78	K	764212663	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	7,800	303,000	2 363,40
79	K	764511404	Žlab podokapní půlkruhový z Pz plechu rš 330 mm	m	7,800	227,000	1 770,60
80	K	764511424	Roh nebo kout půlkruhového podokapního žlabu z Pz plechu rš 330 mm	kus	1,440	203,000	292,32
81	K	764511642	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlabu z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm	kus	0,480	441,000	211,68
82	K	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm	m	3,360	625,000	2 100,00
83	K	998764203	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	%	274,550	1,610	442,03

783 - Dokončovací práce - nátěry

15 725,59

84	K	783101201	Hrubé obroušení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	33,264	44,500	1 480,25
85	K	783101203	Jemné obroušení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	66,528	40,500	2 694,38
86	K	783101401	Ometení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	33,264	3,890	129,40
87	K	783101403	Oprášení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	33,264	4,540	151,02
88	K	783223101	Napouštěcí jednonásobný akrylátový nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	33,264	71,400	2 375,05
89	K	783244101	Základní jednonásobný polyuretanový nátěr tesařských konstrukcí	m2	33,264	93,300	3 103,53
90	K	783247101	Krycí jednonásobný polyuretanový nátěr tesařských konstrukcí	m2	33,264	76,400	2 541,37
91	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	0,169	85,100	14,38
92	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	0,169	82,200	13,89
93	K	783801401	Ometení omítek před provedením nátěru	m2	35,453	3,890	137,91
94	K	783823101	Penetrační akrylátový nátěr hladkých betonových povrchů	m2	35,453	35,100	1 244,40
95	K	783826615	Hydrofobizační transparentní silikonový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	35,453	51,900	1 840,01

M - Práce a dodávky M

124 824,48

21-M - Elektromontáže

124 824,48

96	K	21-M-1	Sílnoproud dle podružného rozpočtu	soub or	0,240	272 600,000	65 424,00
97	K	21-M-2	Slaboproud dle podružného rozpočtu	soub or	0,240	24 440,000	5 865,60
98	K	21-M-3	Maření a regulace dle podružného rozpočtu	soub or	0,240	133 386,000	32 012,64
99	K	21-M-4	EPS dle podružného rozpočtu	soub or	0,240	89 676,000	21 522,24

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy a přístavba objektu č.p. 144, Nová Paka (býv. klášter Pauluánů), etapa 1B, 1.NP, komunitní centrum, způsobilé výdaje
Objekt: 02 - Způsobilé výdaje ze společných částí
Část: 24% ze společných částí, přístavba a vestavba výtahové šachty

JKSO:	CC-CZ:
Místo:	Datum: 24.10.2016
Objednatel:	IČ:
Život bez bariér o.s.	DIČ:
Zhotovitel:	IČ:
	DIČ:
Projektant:	IČ:
Arx Studio	DIČ:
Zpracovatel:	IČ: 04321278
Martin Škrabal	DIČ:
Poznámka:	

Náklady z rozpočtu	1 477 984,83
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	1 477 984,83

DPH základní	21,00%	ze	1 477 984,83	310 376,81
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	1 788 361,64
-------------------	--------------	---------------------

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy a přístavba objektu č.p. 144, Nová Paka (býv. klášter Pauluánů), etapa 1B, 1.NP, komunitní centrum, způsobilé výdaje

Objekt: 1 - Nezpůsobilé výdaje ze společných částí

Část: 24% ze společných částí, přístavba a vestavba výtahové šachty

Místo:		Datum:	24.10.2016
Objednatel:	Život bez bariér o.s.	Projektant:	Arx Studio
Zhotovitel:		Zpracovatel:	Martin Škrabal

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	1 477 984,83
HSV - Práce a dodávky HSV	874 050,72
2 - Zakládání	109 278,54
3 - Svislé a kompletní konstrukce	300 457,98
4 - Vodorovné konstrukce	251 439,15
5 - Komunikace pozemní	116 250,72
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	39 567,55
998 - Přesun hmot	57 056,78
PSV - Práce a dodávky PSV	235 162,11
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	80 634,35
713 - Izolace tepelné	33 486,30
763 - Konstrukce suché výstavby	10 294,08
767 - Konstrukce zámečnické	59 421,44
777 - Podlahy lité	50 896,83
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	429,11
M - Práce a dodávky M	368 772,00
33-M - Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh	368 772,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 477 984,83

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy a přístavba objektu č.p. 144, Nová Paka (býv. klášter Pauluánů), etapa 1B, 1.NP, komunitní centrum, způsobilé výdaje

Objekt: 1 - Nezpůsobilé výdaje ze společných částí

Část: 24% ze společných částí, přístavba a vestavba výtahové šachty

Místo: Datum: 24.10.2016
Objednatel: Život bez bariér o.s. Projektant: Arx Studio
Zhotovitel: Zpracovatel: Martin Škrabal

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

Náklady z rozpočtu

1 477 984,83

HSV - Práce a dodávky HSV

874 050,72

2 - Zakládání

109 278,54

1	K	273321511	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	0,341	2 820,000	961,62
2	K	273321611	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37	m3	5,395	3 090,000	16 670,55
3	K	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	3,919	216,000	846,50
4	K	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	3,919	53,600	210,06
5	K	273361821	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,540	37 400,000	20 196,00
6	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,012	25 700,000	308,40
7	K	274313511	Základové pásy z betonu tř. C 12/15	m3	13,660	2 410,000	32 920,60
8	K	274321611	Základové pásy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37	m3	1,536	3 090,000	4 746,24
9	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	2,463	216,000	532,01
10	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	2,463	53,600	132,02
11	K	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,115	37 400,000	4 301,00
12	K	275321611	Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37	m3	0,240	3 090,000	741,60
13	K	275361821	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,018	37 400,000	673,20
14	K	279311115	Postupné podbetonování základového zdiva prostým betonem tř. C 20/25	m3	3,350	4 600,000	15 410,00
15	K	279321347	Základová zeď ze ŽB tř. C 25/30 bez výztuže	m3	0,769	2 850,000	2 191,65
16	K	279351101	Zřízení bednění základových zdí jednostranné	m2	10,258	358,000	3 672,36
17	K	279351102	Odstranění bednění základových zdí jednostranné	m2	10,258	147,000	1 507,93
18	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,092	35 400,000	3 256,80

3 - Svislé a kompletní konstrukce

300 457,98

19	K	311321815	Nosná zeď ze ŽB pohledového tř. C 30/37 bez výztuže	m3	14,892	3 870,000	57 632,04
20	K	311351101	Zřízení jednostranného bednění zdí nosných	m2	65,010	351,000	22 818,51
21	K	311351102	Odstranění jednostranného bednění zdí nosných	m2	65,010	153,000	9 946,53
22	K	311351105	Zřízení oboustranného bednění zdí nosných	m2	137,259	336,000	46 119,02
23	K	311351106	Odstranění oboustranného bednění zdí nosných	m2	137,259	126,000	17 294,63
24	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	1,786	36 800,000	65 724,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	K	317168112	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 125 cm	kus	0,240	297,000	71,28
26	K	317941125	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L č 24 a vyšší	t	1,673	6 750,000	11 292,75
27	M	130107560	ocel profilová IPE, v jakosti 11 375, h=240 mm	t	1,758	20 400,000	35 863,20
28	M	130109420	ocel profilová UPE, v jakosti 11 375, h=240 mm	t	0,114	21 800,000	2 485,20
29	M	130104420	úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 100 x 100 x 10 mm	t	0,051	21 200,000	1 081,20
30	K	327323128	Opěrné zdi a valy ze ŽB tř. C 30/37	m3	2,214	3 040,000	6 730,56
31	K	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných zřízení	m2	13,905	566,000	7 870,23
32	K	327351219	Příplatek za zakřivení r zakřivení do 20 m u bednění opěrných zdí a valů	m2	0,935	39,600	37,03
33	K	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných odstranění	m2	13,905	280,000	3 893,40
34	K	327361006	Výztuž opěrných zdí a valů D 12 mm z betonářské oceli 10 505	t	0,266	43 600,000	11 597,60

4 - Vodorovné konstrukce

251 439,15

35	K	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30	m3	0,110	3 050,000	335,50
36	K	411321616	Stropy deskové ze ŽB tř. C 30/37	m3	27,450	3 280,000	90 036,00
37	K	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	m2	3,096	381,000	1 179,58
38	K	411351102	Odstranění bednění stropů deskových	m2	3,096	116,000	359,14
39	K	411354175	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 20 kPa	m2	3,096	226,000	699,70
40	K	411354176	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 20 kPa	m2	3,096	46,700	144,58
41	K	411354219	Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vln v 60 mm plech lesklý tl 1,0 mm	m2	24,374	599,000	14 600,03
42	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	0,395	38 000,000	15 010,00
43	K	417321616	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 30/37	m3	0,260	3 310,000	860,60
44	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	1,247	272,000	339,18
45	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	1,247	59,000	73,57
46	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,039	37 400,000	1 458,60
47	K	430321616	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 30/37	m3	11,755	3 600,000	42 318,00
48	K	430361821	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 505	t	1,486	43 000,000	63 898,00
49	K	431351121	Zřízení bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	18,228	549,000	10 007,17
50	K	431351122	Odstranění bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	18,450	91,100	1 680,80
51	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	21,478	329,000	7 066,26
52	K	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	21,478	63,900	1 372,44

5 - Komunikace pozemní

116 250,72

53	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	30,480	140,000	4 267,20
54	K	596811123	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěši do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy přes 300 m2	m2	30,480	174,000	5 303,52
55	M	583819130	deska dlažební, pískovec smirkovaný tl 8 cm	m2	30,480	3 500,000	106 680,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

39 567,55

56	K	632453361	Potěr betonový samonivelační tl do 60 mm tř. C 25/30	m2	134,854	254,000	34 252,92
----	---	-----------	--	----	---------	---------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
57	K	633811111	Broušení nerovností betonových podlah do 2 mm - stržení šlepu	m2	29,426	55,200	1 624,32
58	K	634111113	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou v 80 mm mezi stěnou a mazaninou	m	72,931	50,600	3 690,31

998 - Přesun hmot

57 056,78

59	K	998012023	Přesun hmot pro budovy monolitické v do 24 m	t	241,766	236,000	57 056,78
----	---	-----------	--	---	---------	---------	-----------

PSV - Práce a dodávky PSV

235 162,11

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

80 634,35

60	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	1,706	7,780	13,27
61	M	111631500	<i>lak asfaltový</i>	t	0,000	48 700,000	0,00
62	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	7,049	16,900	119,13
63	M	111631500	<i>lak asfaltový</i>	t	0,002	48 700,000	97,40
64	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	1,706	80,100	136,65
65	M	628321340	<i>pás těžký asfaltovaný 4mm</i>	m2	1,962	115,000	225,63
66	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	7,049	91,800	647,10
67	M	628321340	<i>pás těžký asfaltovaný 4mm</i>	m2	8,459	115,000	972,79
68	K	711161304	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi nopovými pro běžné podmínky tl. 0,4 mm šířky 2,0 m	m2	7,049	96,400	679,52
69	K	711661103	Provedení rubové hydroizolace podchodů přilepenou fólií v plné ploše	m2	41,450	175,000	7 253,75
70	M	283220810	<i>zemní izolační fólie tl. 1,5 mm, šířka 2,05 délka role 20 m</i>	m2	267,816	156,000	41 779,30
71	K	711662103	Provedení mezilehlé hydroizolace podchodů přilepenou fólií v plné ploše	m2	41,450	219,000	9 077,55
72	M	283220810	<i>zemní izolační fólie tl. 1,5 mm, šířka 2,05 délka role 20 m</i>	m2	49,740	156,000	7 759,44
73	K	711691171	Provedení rubové hydroizolace podchodů podkladní vrstvou z textilie	m2	41,450	47,500	1 968,88
74	M	693110620	<i>geotextilie 300 g/m2</i>	m2	43,522	23,200	1 009,71
75	K	711691172	Provedení rubové hydroizolace podchodů ochranné vrstvy z textilie	m2	41,450	55,200	2 288,04
76	M	693110620	<i>geotextilie 300 g/m2</i>	m2	43,522	23,200	1 009,71
77	K	711691271	Provedení mezilehlé hydroizolace podchodů podkladní vrstvy z textilie	m2	41,450	46,300	1 919,14
78	M	693110620	<i>geotextilie 300 g/m2</i>	m2	43,522	23,200	1 009,71
79	K	998711203	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 60 m	%	780,010	3,420	2 667,63

713 - Izolace tepelné

33 486,30

80	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	29,426	17,300	509,07
81	M	631509430	<i>deska podlahová 1250x600 20/20</i>	m2	30,014	195,000	5 852,73
82	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	41,450	150,000	6 217,50
83	M	283764040	<i>deska z extrudovaného polystyrénu STYRODUR 2800 C- 1250 x 600</i>	m3	4,145	4 870,000	20 186,15
84	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	%	327,658	2,200	720,85

763 - Konstrukce suché výstavby

10 294,08

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
89	K	763131331	SDK podhled deska 1xDF 12,5 bez TI dvouvrstvá dřevěná spodní kce	m2	18,794	539,000	10 129,97
90	K	998763403	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 24 m	%	101,302	1,620	164,11

767 - Konstrukce zámečnické

59 421,44

91	M	767-1	Schodišťové zábradlí z profilové oceli včetně povrchové úpravy	m	9,170	4 500,000	41 265,00
92	M	767-5	Vřetenové venkovní schodiště včetně zábradlí a povrchové úpravy	kg	180,000	95,000	17 100,00
93	K	998767203	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	%	583,668	1,810	1 056,44

777 - Podlahy lité

50 896,83

94	K	777215106	Podlahy z epoxidového polymerbetonu tl 10 mm (ref. výrobek DOMUS AUREA - METROSTONE)	m2	47,726	1 020,000	48 680,52
95	K	777217610	Sokliky s požlábkem výšky do 100 mm	m	16,294	110,000	1 792,34
96	K	998777203	Přesun hmot procentní pro podlahy lité v objektech v do 24 m	%	504,727	0,840	423,97

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

429,11

97	K	784221003	Jednásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře oteřuvzdorných v místnostech do 5,00 m	m2	25,094	17,100	429,11
----	---	-----------	--	----	--------	--------	--------

M - Práce a dodávky M

368 772,00

33-M - Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh

368 772,00

102	K	33-M-1	Dodávka a montáž výtahu	soubor	0,240	1 536 550,000	368 772,00
-----	---	--------	-------------------------	--------	-------	---------------	------------