

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia budovy na Továrenskej ul.3, Košice

Objekt:

ASR - Architektonicko - stavebná časť

JKSO:

Miesto: Továrenská 3, Košice

KS:

Dátum: 27.10.2020

Objednávateľ:

Košický samosprávny kraj, Košice

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Sociálny podnik Košického samosprávneho kraja, s.r.o., r.s.p.

IČO:

53000064

IČ DPH:

SK2121223566

Projektant:

STOA architekti plus s.r.o., Prešov

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

ing. Šáriczká

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

64 257,19

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	64 257,19	10,00%	6 425,72

Cena s DPH

v EUR

70 682,91

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia budovy na Továrenskej ul.3, Košice

Objekt:

ASR - Architektonicko - stavebná časť

Miesto:

Továrenská 3, Košice

Dátum:

27.10.2020

Objednávateľ:

Košický samosprávny kraj, Košice

Projektant:

STOA architekti
plus s.r.o., Prešov
ing. Šáriczká

Zhotoviteľ:

Sociálny podnik Košického samosprávneho kraja, s.r.o., r.s.p.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

64 257,19

HSV - Práce a dodávky HSV

12 058,63

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

727,42

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

3 328,03

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

7 709,89

99 - Presun hmôt HSV

293,29

PSV - Práce a dodávky PSV

52 198,56

712 - Izolácie striech, povlakové krytiny

108,57

725 - Zdravotechnika - zariadenie predmety

333,27

762 - Konštrukcie tesárske

883,69

763 - Konštrukcie - drevostavby

13 751,84

765 - Konštrukcie - krytiny tvrdé

218,71

766 - Konštrukcie stolárske

7 314,24

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

1 584,47

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

224,30

771 - Podlahy z dlaždíc

121,38

772 - Podlahy z prírodného a konglomerovaného kameňa

67,26

776 - Podlahy povlakové

8 712,86

781 - Obklady

259,98

783 - Nátery

5 017,53

784 - Maľby

13 139,54

787 - Zasklievanie

460,91

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia budovy na Továrenskej ul.3, Košice

Objekt:

ASR - Architektonicko - stavebná časť

Miesto: Továrenská 3, Košice

Dátum: 27.10.2020

Objednávateľ: Košický samosprávny kraj, Košice

Projektant: STOA architekti

Zhotoviteľ: Sociálny podnik Košického samosprávneho kraja, s.r.o., r.s.p.

Spracovateľ: plus s.r.o., Prešov
ing. Šáriczká

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

64 257,188

D	HSV		Práce a dodávky HSV				12 058,625
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				727,415
1	K	310236251.S	Zamurovanie otvoru s plochou nad 0.0225 do 0,09 m2 v murive nadzákladného tehľami nad 300 do 450 mm	ks	47,000	10,490	493,030
	VV		m.č. 1.4				
	VV		2		2,000		
	VV		m.č. 1.5				
	VV		6		6,000		
	VV		m.č. 1.9				
	VV		3		3,000		
	VV		neriešená časť 1.np				
	VV		26		26,000		
	VV		m.č. 2.2				
	VV		2		2,000		
	VV		neriešená časť 2.np				
	VV		8		8,000		
	VV		Súčet		47,000		
2	K	317160134.S	Keramický preklad nenosný šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1500 mm	ks	3,000	15,840	47,520
	VV		preklad nad otvor medzi m.č. 1.1 a 1.3				
	VV		3		3,000		
3	K	317160316.S	Keramický preklad nosný šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 2250 mm	ks	4,000	33,630	134,520
	VV		m.č. 2.8				
	VV		4		4,000		
4	K	319202331.S	Vyrovnanie nerovného povrchu bez osekania tehál hr.80-150mm	m2	1,900	27,550	52,345
	VV		m.č. 2.5				
	VV		doplnenie muriva po DMT prieduchu				
	VV		0,5*3,8		1,900		
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				3 328,031
5	K	611460121.S	Príprava vnútorného podkladu stropov penetráciou základnou	m2	3,000	2,770	8,310
	VV		m.č. 2.18				
	VV		3		3,000		
6	K	611460241.S	Vnútorná omietka stropov vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 10 mm	m2	3,000	9,130	27,390
7	K	611460383.S	Vnútorná omietka stropov vápennocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	m2	3,000	8,060	24,180
8	K	612403399.S	Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akejkolvek šírky rýhy	m2	2,825	10,400	29,380
	VV		oprava steny po vybrání priečky m.č. 1.1				
	VV		0,25*3,7		0,925		
	VV		m.č. 2.5 - po vybrání prieduchu				
	VV		0,5*3,8		1,900		
	VV		Súčet		2,825		
9	K	612460121.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	m2	7,500	1,890	14,175
	VV		m.č. 1.4				
	VV		2		2,000		
	VV		m.č. 2.2				
	VV		3		3,000		
	VV		m.č.2.4				
	VV		2,5		2,500		
	VV		Súčet		7,500		
10	K	612460241.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 10 mm	m2	7,500	7,720	57,900
11	K	612460383.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	m2	7,500	6,500	48,750
12	K	631311131.S	Doplnenie existujúcich mazaní prostým betónom bez poteru o ploche do 1 m2 a hr.do 240 mm	m3	0,266	128,320	34,133
	VV		m.č. 2.5				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		zaliatie otvoru v strope a podlahe				
	VV		0,45*0,5*0,5*2		0,225		
	VV		m.č. 2.16				
	VV		0,3*0,3*0,45		0,041		
	VV		Súčet		0,266		
13	K	632001051.S	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	m2	203,130	0,510	103,596
	VV		m.č. 1.4				
	VV		45,21		45,210		
	VV		m.č.1.5 - 50% plochy				
	VV		57,66*0,5		28,830		
	VV		m.č. 2.1				
	VV		4,41		4,410		
	VV		m.č. 2.2				
	VV		13,14		13,140		
	VV		m.č. 2.3				
	VV		47,17		47,170		
	VV		m.č. 2.4				
	VV		25,37		25,370		
	VV		m.č. 2.5				
	VV		14,11		14,110		
	VV		m.č. 2.13				
	VV		16,97		16,970		
	VV		m.č. 2.16				
	VV		7,92		7,920		
	VV		Súčet		203,130		
14	M	585520008700.S	Penetračný náter na nasiakavé podklady pod potery, samonivelizačné hmoty a stavebné lepidlá	kg	41,845	4,820	201,693
15	K	632451441.S	Doplnenie cementového poteru s plochou jednotlivo (s dodaním hmôt) do 4 m2 a hr. do 40 mm	m2	3,000	11,200	33,600
	VV		m.č. 1.9				
	VV		3		3,000		
16	K	632452219.S	Cementový poter, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 50 mm	m2	3,465	24,190	83,818
	VV		m.č. 2.16				
	VV		(0,85+0,2)*3,3		3,465		
17	K	632452241.S	Cementový poter (vhodný aj ako spádový), pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 10 mm	m2	28,830	9,900	285,417
	VV		m.č.1.5 - 50% plochy				
	VV		57,66*0,5		28,830		
18	K	632452644.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 25 MPa, do hr. 5 mm	m2	174,300	9,330	1 626,219
	VV		m.č. 1.4				
	VV		45,21		45,210		
	VV		m.č. 2.1				
	VV		4,41		4,410		
	VV		m.č. 2.2				
	VV		13,14		13,140		
	VV		m.č. 2.3				
	VV		47,17		47,170		
	VV		m.č. 2.4				
	VV		25,37		25,370		
	VV		m.č. 2.5				
	VV		14,11		14,110		
	VV		m.č. 2.13				
	VV		16,97		16,970		
	VV		m.č. 2.16				
	VV		7,92		7,920		
	VV		Súčet		174,300		
19	K	642944121.S	Dodatočná montáž oceľovej dverovej zárubne, plochy otvoru do 2,5 m2	ks	5,000	57,170	285,850
	VV		m.č. 1.1				
	VV		1		1,000		
	VV		m.č. 2.6				
	VV		1		1,000		
	VV		m.č. 2.1				
	VV		1		1,000		
	VV		m.č. 2.18				
	VV		2		2,000		
	VV		Súčet		5,000		
20	M	553310008900	Zárubňa oceľová CgU švxhr 900x1970x160 mm	ks	1,000	28,790	28,790
21	M	5533100103	Zárubňa požiarne oceľová, švxhr 900x1970x170 mm	ks	1,000	112,750	112,750
22	M	553310010	Zárubňa požiarne oceľová, švxhr 800x1970x160 mm	ks	2,000	112,690	225,380
23	M	5533100102	Zárubňa požiarne oceľová, švxhr 600x1970x160 mm	ks	1,000	96,700	96,700
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							7 709,894
24	K	941955002.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	955,420	4,000	3 821,680
	VV		Riešená časť A				
	VV		m.č. 1.1				
	VV		73,9		73,900		
	VV		m.č. 1.2				
	VV		15,1		15,100		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV		m.č. 1.3					
VV		34,8			34,800		
VV		m.č. 1.4					
VV		45,21			45,210		
VV		m.č. 1.5					
VV		57,66			57,660		
VV		m.č. 1.6					
VV		16,3			16,300		
VV		m.č. 1.7					
VV		8,81			8,810		
VV		m.č. 1.8					
VV		8,13			8,130		
VV		m.č. 1.9					
VV		15,18			15,180		
VV		m.č. 1.10					
VV		8,85+8,74			17,590		
VV		m.č. 2.1					
VV		4,41			4,410		
VV		m.č. 2.2					
VV		13,14			13,140		
VV		m.č. 2.3					
VV		47,17			47,170		
VV		m.č.2.4					
VV		25,37			25,370		
VV		m.č. 2.5					
VV		14,11			14,110		
VV		m.č. 2.6					
VV		6,51+2,09+2,28+2,73			13,610		
VV		m.č. 2.7					
VV		2,25+1,97			4,220		
VV		m.č. 2.8					
VV		25,95			25,950		
VV		m.č. 2.9					
VV		2,27			2,270		
VV		m.č. 2.12					
VV		15,05			15,050		
VV		m.č. 2.13					
VV		16,97			16,970		
VV		m.č.2.14					
VV		2,34+1,35*2			5,040		
VV		m.č. 2.15					
VV		6,29			6,290		
VV		m.č. 2.16					
VV		7,92			7,920		
VV		m.č. 2.17					
VV		12,5			12,500		
VV		m.č. 2.18					
VV		32,73			32,730		
VV		Medzisúčet			539,430		
VV		Neriešená časť B					
VV		22,41+27,74+47,15+20,75+7,54+3,59			129,180		
VV		2,58+5,4+15,27+13,56+1,68+3,68+6,86+19,48			68,510		
VV		54+24,35+47,78+29,97+1,19*2+2,8+2,4			163,680		
VV		2,44+0,88+1,4+14,95+16,86+2,53+15,56			54,620		
VV		Medzisúčet			415,990		
VV		Súčtet			955,420		
25	K	952901111.S	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	105,520	4,080	430,522
VV		m.č. 1.6					
VV		16,3			16,300		
VV		m.č. 1.7					
VV		8,81			8,810		
VV		m.č. 1.8					
VV		8,13			8,130		
VV		m.č. 2.8					
VV		25,95			25,950		
VV		m.č. 2.9					
VV		2,27			2,270		
VV		m.č.2.14					
VV		2,34+1,35*2			5,040		
VV		m.č. 2.15					
VV		6,29			6,290		
VV		m.č. 2.18					
VV		32,73			32,730		
VV		Súčtet			105,520		
26	K	962031132.S	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	13,218	2,630	34,763
VV		m.č. 1.7					
VV		1*(1,53+1,1+1,75+1,77)			6,150		
VV		m.č. 2.13					
VV		3,8*1,86			7,068		
VV		Súčtet			13,218		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
27	K	962032231.S	Búranie muriva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, -1,90500t	m3	8,233	23,360	192,323
	VV		stena m.č. 1.1				
	VV		3,7*4,067*0,34		5,116		
	VV		m.č. 2.12				
	VV		1,36*0,57*3,85		2,985		
	VV		m.č. 2.16 - soklík sprchy				
	VV		0,2*3,3*0,2		0,132		
	VV		Súčet		8,233		
28	K	965042121.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazaní, betón alebo liaty asfalt hr.do 100 mm, plochy do 1 m2 -2,20000t	m3	0,250	126,370	31,593
	VV		m.č.1.5				
	VV		0,05*5		0,250		
29	K	965081812.S	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keramických, hr. nad 10 mm, - 0,06500t	m2	3,000	3,550	10,650
	VV		m.č. 1.9				
	VV		3		3,000		
30	K	968061125.S	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	ks	5,000	0,630	3,150
	VV		m.č 1.1				
	VV		1		1,000		
	VV		m.č. 26				
	VV		1		1,000		
	VV		m.č. 2.1				
	VV		1		1,000		
	VV		m.č.2.18				
	VV		2		2,000		
	VV		Súčet		5,000		
31	K	968062246.S	Vybúranie drevených rámov okien jednoduchých plochy do 4 m2, -0,02700t	m2	6,000	2,730	16,380
	VV		m.č. 1.7				
	VV		6		6,000		
32	K	968062456.S	Vybúranie drevených dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06700t	m2	4,600	10,370	47,702
	VV		m.č. 1.1				
	VV		2*2,3		4,600		
33	K	968072455.S	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	m2	6,107	20,730	126,598
	VV		m.č. 26				
	VV		0,9*1,97		1,773		
	VV		m.č. 2.1				
	VV		0,8*1,97		1,576		
	VV		m.č.2.18				
	VV		0,8*1,97+0,6*1,97		2,758		
	VV		Súčet		6,107		
34	K	969021131	Vybúranie kovového potrubia DN do 400 mm, - 0,09300t	m	3,800	7,230	27,474
35	K	971033651.S	Vybúranie otvorov v murive teh. plochy do 4 m2 hr. do 600 mm, -1,87500t	m3	3,044	54,610	166,233
	VV		vybúranie otvoru medzi m.č. 1.1 a 1.3				
	VV		0,475*1*2,05		0,974		
	VV		vybúranie otvoru pre dvere m.č. 2.8				
	VV		0,5*1,8*2,3		2,070		
	VV		Súčet		3,044		
36	K	974031164.S	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 150 mm a š. do 150 mm, - 0,04000t	m	7,500	6,440	48,300
	VV		pre osadenie prekladu medzi m.č. 1.1 a 1.3				
	VV		1,5*2		3,000		
	VV		pre osadenie prekladu m.č. 2.8				
	VV		2,25*2		4,500		
	VV		Súčet		7,500		
37	K	978011191.S	Otlčenie omietok stropov vnútorných vápenných alebo vápenocementových v rozsahu do 100 %, -0,05000t	m2	3,000	3,520	10,560
	VV		m.č. 2.18				
	VV		3		3,000		
38	K	978059511.S	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky do 2 m2, - 0,06800t	m2	16,000	7,170	114,720
	VV		m.č. 1.4				
	VV		2		2,000		
	VV		m.č. 2.2				
	VV		3		3,000		
	VV		m.č.2.4				
	VV		2,5		2,500		
	VV		m.č.2.17 - zrkadlá				
	VV		8,5		8,500		
	VV		Súčet		16,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
39	K	978901000	Oprava a zaslepenie strechy v m.č. 1.5 po demontáži VZT potrubia	súbor	1,000	450,000	450,000
40	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	29,858	9,640	287,831
41	K	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	29,858	6,750	201,542
42	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	29,858	12,490	372,926
43	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	567,302	0,400	226,921
	VV		29,858*19 'Přepočítané koeficientom množstva		567,302		
44	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	29,858	9,720	290,220
45	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	238,864	1,090	260,362
	VV		29,858*8 'Přepočítané koeficientom množstva		238,864		
46	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	29,858	18,000	537,444
	D	99	Presun hmôt HSV				293,285
47	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	9,744	30,099	293,285
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				52 198,563
	D	712	Izolácie striech, povlakové krytiny				108,568
48	K	712341559.S	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi pritav. NAIP na celej ploche, oxidované pásy	m2	10,000	4,020	40,200
	VV		lokálna oprava strechy nad m.č. 1.5				
	VV		10		10,000		
49	M	628310001000.S	Pás asfaltový s posypom hr. 3,5 mm vystužený sklenenou rohožou	m2	11,500	5,700	65,550
	VV		10*1,15 'Přepočítané koeficientom množstva		11,500		
50	K	998712202.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	0,909	3,100	2,818
	D	725	Zdravotechnika - zariadenie predmety				333,273
52	K	725291114.S	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, madlá	ks	3,000	8,750	26,250
	VV		m.č. 1.9				
	VV		3		3,000		
53	M	673	Madlo toaletné pevné, biele	ks	1,000	77,200	77,200
54	M	663	Toaletné madlo, sklopné	ks	1,000	110,770	110,770
55	M	668	Madlo k umývadlu	ks	1,000	118,170	118,170
56	K	998725202.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	2,942	0,300	0,883
	D	762	Konštrukcie tesárske				883,694
57	K	762341004.S	Montáž debnenia jednoduchých striech, na krokvy a kontralaty z dosiek na zraz	m2	2,000	4,210	8,420
58	M	605110006605	Dosky hr. 25 mm vrátane náteru proti hnilobe	m3	0,525	230,000	120,750
	VV		2*0,25*1,05		0,525		
59	K	762341811.S	Demontáž debnenia striech rovných, oblúkových do 60° z dosiek hrubých, hobľovaných, -0,01600 t	m2	2,000	1,050	2,100
60	K	762395000.S	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	m3	0,525	20,500	10,763
61	K	762810026.R	Podlaha z dosiek OSB skrutkovaných na trámy na pero a drážku hr. dosky 22 mm	m2	57,660	12,051	694,861
	VV		m.č. 1.5				
	VV		57,66		57,660		
62	K	998762202.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	10,400	4,500	46,800
	D	763	Konštrukcie - drevostavby				13 751,835
63	K	763112112	Priečka SDK KNAUF W112 hr. 100 mm, jednoduchá kca CW 50, UW 50, dosky 2x GKB hr. 12,5 mm s TI 50 mm	m2	18,111	39,390	713,392
	VV		m.č. 1.7				
	VV		3,5*3,3-0,8*1,97		9,974		
	VV		m.č. 1.9				
	VV		3,5*2,775-0,8*1,97		8,137		
	VV		Súčet		18,111		
64	K	763112114	Priečka SDK KNAUF W112 hr. 150 mm, jednoduchá kca CW 100, UW 100, dosky 2x GKB hr. 12,5 mm s TI 100 mm	m2	5,492	43,660	239,781
	VV		m.č. 2.12				
	VV		3,8*1,86-0,8*1,97		5,492		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
65	K	763113332	Priečka SDK KNAUF W115 hr. 175 mm, dvojité kca 2xCW 50, 2xUW 50, dosky 2x GKBI hr. 15 mm s TI 2x50 mm	m2	4,979	59,380	295,653
	VV		m.č. 1.9				
	VV		2,3*2,85-0,8*1,97		4,979		
66	K	763119522	Demontáž sadrokartónovej priečky, jednoduchá nosná oceľová konštrukcia, dvojité opláštenie, -0,05447t	m2	17,516	3,500	61,306
	VV		m.č. 1.2				
	VV		3,7*4,734		17,516		
67	K	763121121	SDK predsadená stena KNAUF W611 bez nosnej kca dosky 1x GKB hr. 12,5 mm lepené bodovo	m2	133,751	15,890	2 125,303
	VV		zakrytie ker.obkladu m.č. 1.2				
	VV		3,7*(1,55+4,734)		23,251		
	VV		zakrytie obkladu m.č. 1.5				
	VV		26		26,000		
	VV		m.č. 1.8				
	VV		7,5		7,500		
	VV		m.č.2.3				
	VV		38		38,000		
	VV		m.č. 2.12				
	VV		7+25		32,000		
	VV		m.č. 2.16				
	VV		7		7,000		
	VV		Súčet		133,751		
68	K	763132110	SDK podhľad KNAUF D112, závesná dvojrstvová kca profil montážny CD a nosný UD, dosky GKB hr. 12,5 mm	m2	98,180	24,140	2 370,065
	VV		m.č. 2.2				
	VV		13,14		13,140		
	VV		m.č. 2.3				
	VV		47,17		47,170		
	VV		m.č. 2.4				
	VV		25,37		25,370		
	VV		m.č. 2.17				
	VV		12,5		12,500		
	VV		Súčet		98,180		
69	K	763138277	Akustický podhľad SDK	m2	131,560	51,800	6 814,808
	VV		m.č.1.1				
	VV		73,9		73,900		
	VV		m.č.1.5				
	VV		57,66		57,660		
	VV		Súčet		131,560		
70	K	763139621	Demontáž dosiek sadrokartónového podhľadu, jednoduché opláštenie, -0,01131t	m2	25,512	0,860	21,940
	VV		lokálna demontáž				
	VV		m.č. 2.3				
	VV		47,17*0,3		14,151		
	VV		m.č. 2.4				
	VV		25,37*0,3		7,611		
	VV		m.č.2.17				
	VV		12,5*0,3		3,750		
	VV		Súčet		25,512		
71	K	763182132	Zárubne oceľové pre SDK priečky KNAUF W112 v do 2,75 m š 800 mm hr. 100 mm	ks	2,000	72,560	145,120
	VV		m.č. 1.7				
	VV		1		1,000		
	VV		m.č. 1.9				
	VV		1		1,000		
	VV		Súčet		2,000		
72	K	763182134	Zárubne oceľové pre SDK priečky KNAUF W112 v do 2,75 m š 800 mm hr. 150 mm	ks	2,000	81,770	163,540
	VV		m.č. 1.9				
	VV		1		1,000		
	VV		m.č. 2.12				
	VV		1		1,000		
	VV		Súčet		2,000		
73	K	763750205	Montáž pódia z pódiových dielcov 2x1 m vrátane schodiska, hliníkový rám, vodovzdorná preglejka protišmyková HEXA Heavy Plus (ref.produkt)	m2	12,900	48,840	630,036
	VV		m.č. 1.1				
	VV		4,3*3		12,900		
74	M	283465000	Dodávka hliníkového pódia vrátane schodiska	m2	12,900	1,200	15,480
75	K	998763403	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v stavbách(objektoch)výšky od 7 do 24 m	%	129,509	1,200	155,411
D		765	Konštrukcie - krytiny tvrdé				218,713
76	K	765381110	Krytina vláknocementová, šablóny 400x400 mm s lepenkou, sklon do 30°	m2	2,000	58,000	116,000
	VV		m.č.2.18				
	VV		2		2,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
77	K	765901126	Strešná fólia JUTA Jutadach Super 210, na plné debnenie	m2	2,000	49,920	99,840
78	K	998765202	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	0,471	6,100	2,873
D 766			Konštrukcie stolárske				7 314,244
79	K	766124100.R	Montáž drevených stien záchodových (inštalčný blok WC) s dvoma krídlami alebo s jedným krídlom a dvierkami	m2	17,415	15,190	264,534
	VV		m.č. 1.9				
	VV		2,15*(3,7+1,75*2+0,9)		17,415		
80	M	60120100	Dodávka kabínky WC z LDTD dosiek s Al nožkami, 3x dvere	m2	17,415	132,800	2 312,712
81	K	766411811.S	Demontáž obloženia stien panelmi, veľ. do 1,5 m2, - 0,02465t	m2	8,000	4,290	34,320
	VV		m.č. 2.17				
	VV		8		8,000		
82	K	766411822.S	Demontáž obloženia stien panelmi, podkladových roštov, -0,00800t	m2	8,000	1,130	9,040
83	K	766416133.R	Očistenie pôvodného dreveného obkladu a jeho lokálne vysprávkvy	m2	99,934	12,000	1 199,208
	VV		m.č. 1.1				
	VV		3,65*(10,3*2+5,745)		96,159		
	VV		-(1,355*2,2*4+2*2,3+0,9*1,97*3)		-21,843		
	VV		m.č. 1.2				
	VV		3,7*(1,4*2+4,734)		27,876		
	VV		-1,05*2,15		-2,258		
	VV		Súčet		99,934		
84	K	766661422.S	Montáž dverí drevených vchodových požiarých do kovovej zárubne	ks	4,000	27,910	111,640
	VV		m.č. 26				
	VV		1		1,000		
	VV		m.č. 2.1				
	VV		1		1,000		
	VV		m.č. 2.18				
	VV		2		2,000		
	VV		Súčet		4,000		
85	M	611650001100.S	Dvere vnútorné protipožiarne drevené EI EW 30 D3, šxv 900x1970 mm, požiarne výplň DTD, SK certifikát, CPL lamino 0,2 mm	ks	1,000	187,090	187,090
86	M	611650001070.S	Dvere vnútorné protipožiarne drevené EI EW 30 D3, šxv 800x1970 mm, požiarne výplň DTD, SK certifikát, CPL lamino 0,2 mm	ks	2,000	187,090	374,180
87	M	611650001010.S	Dvere vnútorné protipožiarne drevené EI EW 30 D3, šxv 600x1970 mm, požiarne výplň DTD, SK certifikát, CPL lamino 0,2 mm	ks	1,000	187,090	187,090
88	K	766662112.S	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	5,000	18,530	92,650
	VV		m.č. 1.1				
	VV		1		1,000		
	VV		m.č. 1.7				
	VV		1		1,000		
	VV		m.č. 1.9				
	VV		2		2,000		
	VV		m.č. 2.12				
	VV		1		1,000		
	VV		Súčet		5,000		
89	M	549150000600.S	Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	ks	5,000	19,080	95,400
90	M	611610002900.S	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900 mm, výplň DTD doska, povrch CPL laminát, mechanicky odolné plné	ks	5,000	105,380	526,900
91	K	766662132.S	Montáž dverového krídla otočného dvojkřídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	1,000	36,000	36,000
	VV		m.č. 2.8				
	VV		1		1,000		
92	M	549150000600.S	Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	ks	2,000	19,080	38,160
93	M	611610002905	Dvere vnútorné dvojkřídlové, 1700/1970 mm s nadsvetlíkom, výplň DTD doska, povrch CPL laminát, mechanicky odolné plné kazetové vrátane obložkovej zárubne	ks	1,000	623,000	623,000
94	K	766699311.R	Demontáž tabule	ks	1,000	17,800	17,800
	VV		m.č. 2.4				
	VV		1		1,000		
95	K	76681100	Montáž a dodávka kuchynskej linky drevene 1800 mm v m.č. 2.16	ks	1,000	1 100,000	1 100,000
96	K	998766202.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	104,520	1,000	104,520

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				1 584,473
97	K	767310110.S	Montáž výlezu do šikmej strechy so zatepľovacou sadou a lemovaním pre vykurované priestory	ks	1,000	86,900	86,900
	VV		m.č. 2.18				
	VV		1		1,000		
98	M	611330000	Strešný výlez drevený, šxv 600x600 mm pre šikmú strechu, pre izolované, vykurované priestory	ks	1,000	564,000	564,000
99	M	61138000300	Lemovanie hliníkové, šxv 600x600 mm bez zatepľovacej sady, pre profilovanú strešnú krytinu do 120 mm	ks	1,000	80,500	80,500
100	K	767311823.S	Demontáž svetlíka bodového, štvorhranného alebo obdĺžnikového, priechod svetla nad 1 do 1,5 m ² - 0,0353t	m	2,400	8,660	20,784
	VV		m.č. 2.18 - strešný výlez				
	VV		0,6*4		2,400		
101	K	767647912.S	Oprava a údržba dverí výmena kľučiek vrátane štítkov, -0,00500t	súb.	29,000	7,040	204,160
	VV		1.np				
	VV		6		6,000		
	VV		2.np				
	VV		23		23,000		
	VV		Súčet		29,000		
102	M	549150000600.S	Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	ks	29,000	21,000	609,000
103	K	998767202.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	15,941	1,200	19,129
D 769			Montáže vzduchotechnických zariadení				224,295
104	K	769021009	Montáž spiro potrubia DN 200-225	m	10,000	3,800	38,000
	VV		m.č. 1.9				
	VV		6		6,000		
	VV		m.č. 2.7				
	VV		2		2,000		
	VV		m.č. 2.9				
	VV		2		2,000		
	VV		Súčet		10,000		
105	M	429810000700	Potrubie kruhové spiro DN 200, dĺžka 1000 mm	m	10,000	5,320	53,200
106	K	769081025	Demontáž ventilátora malého axiálneho veľkosť: 300	ks	1,000	5,530	5,530
	VV		m.č. 2.16				
	VV		1		1,000		
107	K	76908308R	Demontáž VZT potrubia vrátane odvozu na skládku	súbor	1,000	123,600	123,600
108	K	998769203	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	2,203	1,800	3,965
D 771			Podlahy z dlaždíc				121,383
109	K	771576304.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného	m ²	3,000	18,250	54,750
	VV		m.č. 1.9				
	VV		3		3,000		
110	M	597740000900.S	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom - podľa pôvodnej dlažby	m ²	3,240	19,160	62,078
	VV		3*1,08 'Přepočítané koeficientom množstva		3,240		
111	K	998771202.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	1,168	3,900	4,555
D 772			Podlahy z prírodného a konglomerovaného kameňa				67,257
112	K	772501150.S	Kladenie dlažby z kameňa z pravouhlých dosiek alebo dlaždíc hr. 40 - 50 mm	m ²	1,025	20,560	21,074
	VV		doplnenie dlažby m.č. 1.1				
	VV		0,25*4,1		1,025		
113	M	58384001140	Kamenná dlažba - prispôbiť pôvodnej dlažbe	m ²	1,107	39,550	43,782
	VV		1,025*1,08 'Přepočítané koeficientom množstva		1,107		
114	K	998772202.S	Presun hmôt pre kamennú dlažbu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	0,649	3,700	2,401
D 776			Podlahy povlakové				8 712,864
115	K	776401800.S	Demontáž soklíkov alebo líšt	m	227,460	1,800	409,428
	VV		m.č. 1.4				
	VV		4,734*2+9,965+8,755		28,188		
	VV		m.č. 1.5				
	VV		5,695*2+9,867+7,695+3,34		32,292		
	VV		m.č. 2.1				
	VV		(3+1,25)*2		8,500		
	VV		m.č. 2.2				
	VV		(3+4,38)*2		14,760		
	VV		m.č. 2.3				
	VV		6*2+4,75*6+2*6+1,8*2		56,100		
	VV		m.č.2.4				
	VV		(5,9+4,3)*2		20,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		m.č. 2.5				
	VV		(3,36+4,2)*2		15,120		
	VV		m.č. 2.12				
	VV		(3,25+4,9)*2		16,300		
	VV		m.č. 2.13				
	VV		(3,3+1,4+1,35+2+2,4)*2		20,900		
	VV		m.č.2.17				
	VV		(2,55+4,9)*2		14,900		
	VV		Súčet		227,460		
116	K	776411000.S	Lepenie podlahových lišt soklových	m	242,760	2,700	655,452
	VV		m.č. 1.4				
	VV		4,734*2+9,965+8,755		28,188		
	VV		m.č. 1.5				
	VV		5,695*2+9,867+7,695+3,34		32,292		
	VV		m.č. 2.1				
	VV		(3+1,25)*2		8,500		
	VV		m.č. 2.2				
	VV		(3+4,38)*2		14,760		
	VV		m.č. 2.3				
	VV		6*2+4,75*6+2*6+1,8*2		56,100		
	VV		m.č.2.4				
	VV		(5,9+4,3)*2		20,400		
	VV		m.č. 2.5				
	VV		(3,36+4,2)*2		15,120		
	VV		m.č. 2.12				
	VV		(3,25+4,9)*2		16,300		
	VV		m.č. 2.13				
	VV		(3,3+1,4+1,35+2+2,4+1,95)*2		24,800		
	VV		m.č. 2.16				
	VV		(3,3+2,4)*2		11,400		
	VV		m.č.2.17				
	VV		(2,55+4,9)*2		14,900		
	VV		Súčet		242,760		
117	M	283410017901	Soklová PVC lišta	m	245,188	2,100	514,895
	VV		242,76*1,01 'Přepočítané koeficientom množstva		245,188		
118	K	776511820.S	Odstránenie povlakových podláh z nášľapnej plochy lepených s podložkou, -0,00100t	m2	161,150	2,880	464,112
	VV		m.č. 1.4				
	VV		45,21		45,210		
	VV		m.č. 2.1				
	VV		4,41		4,410		
	VV		m.č. 2.2				
	VV		13,14		13,140		
	VV		m.č. 2.3				
	VV		47,17		47,170		
	VV		m.č. 2.4				
	VV		25,37		25,370		
	VV		m.č. 2.13				
	VV		13,35		13,350		
	VV		m.č.2.17				
	VV		12,5		12,500		
	VV		Súčet		161,150		
119	K	776521100.S	Lepenie povlakových podláh z PVC homogénnych pásov	m2	244,460	7,470	1 826,116
	VV		m.č. 1.4				
	VV		45,21		45,210		
	VV		m.č. 1.5				
	VV		57,66		57,660		
	VV		m.č. 2.1				
	VV		4,41		4,410		
	VV		m.č. 2.2				
	VV		13,14		13,140		
	VV		m.č. 2.3				
	VV		47,17		47,170		
	VV		m.č. 2.4				
	VV		25,37		25,370		
	VV		m.č. 2.5				
	VV		14,11		14,110		
	VV		m.č. 2.13				
	VV		16,97		16,970		
	VV		m.č. 2.16				
	VV		7,92		7,920		
	VV		m.č.2.17				
	VV		12,5		12,500		
	VV		Súčet		244,460		
120	M	284110002100.S	Podlaha PVC homogénna, hrúbka do 2,5 mm	m2	264,017	18,230	4 813,030
	VV		244,46*1,08 'Přepočítané koeficientom množstva		264,017		
121	K	998776202.S	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	85,232	0,350	29,831
D	781		Obklady				259,981
122	K	781445212.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu flexibilného	m2	5,000	23,200	116,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		lokálne opravy m.č. 1.9				
	VV		5		5,000		
123	M	597640001801	Obkladačky keramické - podľa pôvodných	m2	5,400	25,700	138,780
	VV		5*1,08 'Přepočítané koeficientom množstva		5,400		
124	K	998781202.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	2,364	2,200	5,201
D 783			Nátery				5 017,531
125	K	783201812	Odstránenie starých náterov z kovových stavebných doplnkových konštrukcií oceľovou kefou	m2	115,998	1,860	215,756
	VV		radiátor				
	VV		1.np				
	VV		16*3		48,000		
	VV		2.np				
	VV		9*3		27,000		
	VV		zárubne 1.np				
	VV		(2*1,97+0,9)*(0,16+2*0,05)*9		11,326		
	VV		zárubne 2.np				
	VV		(2*1,97+0,9)*(0,16+2*0,05)*19		23,910		
	VV		(2*1,97+1,6)*(0,16+2*0,05)*4		5,762		
	VV		Súčet		115,998		
126	K	783225100	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emailov. - 105µm	m2	40,998	7,900	323,884
127	K	783226100	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	m2	40,998	2,950	120,944
	VV		zárubne 1.np				
	VV		(2*1,97+0,9)*(0,16+2*0,05)*9		11,326		
	VV		zárubne 2.np				
	VV		(2*1,97+0,9)*(0,16+2*0,05)*19		23,910		
	VV		(2*1,97+1,6)*(0,16+2*0,05)*4		5,762		
	VV		Súčet		40,998		
128	K	783323230	Nátery vykurov.telies syntetické oceľ. radiátorov doskových dvojnás. 1x s emailovaním - 105µm	m2	75,000	7,200	540,000
129	K	783323730	Nátery vykurov.telies syntetické oceľových radiátorov doskových základné - 35µm	m2	75,000	1,900	142,500
	VV		radiátor				
	VV		1.np				
	VV		16*3		48,000		
	VV		2.np				
	VV		9*3		27,000		
	VV		Súčet		75,000		
130	K	783601811	Odstránenie starých náterov zo stolár. výrobkov oškrábaním s obrúsením, okien, portálov a výkladov	m2	232,356	0,530	123,149
	VV		okná 1.np				
	VV		1,2*2,15*2*7+0,9*2,15*2+1,5*2,15*2		46,440		
	VV		1,355*2,2*2*8		47,696		
	VV		okná 2.np				
	VV		1,35*2,2*2*7+1,6*2,2*2*2		55,660		
	VV		1,2*2,15*2*2*8		82,560		
	VV		Súčet		232,356		
131	K	783601814	Odstránenie starých náterov zo stolár. výrobkov oškrábaním s obrúsením, dverí troj a viac výplňových	m2	99,600	2,460	245,016
	VV		dvere 1.np				
	VV		0,9*2*2*3		10,800		
	VV		1,6*2*2		6,400		
	VV		dvere 2.np				
	VV		0,9*2*2*9+0,7*2*2*11		63,200		
	VV		1,6*2*2*3		19,200		
	VV		Súčet		99,600		
132	K	783622920	Oprava náterov stolár.výrobkov syntetické dvojnásobné 1x s plným tmelením	m2	331,956	9,960	3 306,282
	VV		okná 1.np				
	VV		1,2*2,15*2*7+0,9*2,15*2+1,5*2,15*2		46,440		
	VV		1,355*2,2*2*8		47,696		
	VV		okná 2.np				
	VV		1,35*2,2*2*7+1,6*2,2*2*2		55,660		
	VV		1,2*2,15*2*2*8		82,560		
	VV		dvere 1.np				
	VV		0,9*2*2*3		10,800		
	VV		1,6*2*2		6,400		
	VV		dvere 2.np				
	VV		0,9*2*2*9+0,7*2*2*11		63,200		
	VV		1,6*2*2*3		19,200		
	VV		Súčet		331,956		
D 784			Maľby				13 139,539
133	K	784452261	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farnal, ručne nanášané jednonásobné základné na podklad jemnozrnný výšky do 3,80 m	m2	3 663,049	0,810	2 967,070
	VV		Riešená časť A				
	VV		m.č. 1.1				
	VV		73,9		73,900		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV			3,65*(2,5*2+5,545)		38,489		
VV			m.č. 1.2				
VV			15,1		15,100		
VV			3,7*(1,55+4,734)		23,251		
VV			m.č. 1.3				
VV			34,8		34,800		
VV			3,7*(7,3+4,734)*2		89,052		
VV			m.č. 1.4				
VV			45,21		45,210		
VV			3,7*(4,734*2+9,965+8,755)		104,296		
VV			m.č. 1.5				
VV			57,66		57,660		
VV			3*(5,695*2+9,867+7,695+3,34)		96,876		
VV			m.č. 1.6				
VV			16,3		16,300		
VV			3*(2,765+5,695)*2		50,760		
VV			m.č. 1.7				
VV			8,81		8,810		
VV			3,67*(3,3+2,67)*2		43,820		
VV			m.č. 1.8				
VV			8,13		8,130		
VV			3,67*(2,67+3,419)*2		44,693		
VV			m.č. 1.9				
VV			15,18		15,180		
VV			(3,5-2)*(5,612+2,85)*2		25,386		
VV			m.č. 1.10				
VV			8,85+8,74		17,590		
VV			3,7*(4,3*2+2,07*2+0,34+0,4*2+2,775+1,77*2+1,63)		80,753		
VV			m.č. 2.1				
VV			4,41		4,410		
VV			3,85*(3+1,25)*2		32,725		
VV			m.č. 2.2				
VV			13,14		13,140		
VV			3,5*(3+4,38)*2		51,660		
VV			m.č. 2.3				
VV			47,17		47,170		
VV			3,5*(6*2+2*3*2+1,8*2)		96,600		
VV			1,87*4,75*6		53,295		
VV			m.č.2.4				
VV			25,37		25,370		
VV			3,5*(5,9+4,3)*2		71,400		
VV			m.č. 2.5				
VV			14,11		14,110		
VV			3,8*(4,2+3,36)*2		57,456		
VV			m.č. 2.6				
VV			6,51+2,09+2,28+2,73		13,610		
VV			(3,8-2)*(4,2+1,55)*2		20,700		
VV			(3,8-2)*(1,25+2,35)		6,480		
VV			(2,2-2)*(4,2+1,25+2,35)*2		3,120		
VV			m.č. 2.7				
VV			2,25+1,97		4,220		
VV			(3,8-2)*(1,5*2+1,5+0,95+0,55)*2		21,600		
VV			m.č. 2.8				
VV			25,95		25,950		
VV			3,8*(2,02+5,9+3,36+1,55+0,5+4,9)*2		138,548		
VV			m.č. 2.9				
VV			2,27		2,270		
VV			(3,8-2)*(1,9+1,2)*2		11,160		
VV			m.č. 2.12				
VV			15,05		15,050		
VV			3,8*(3,25+4,9)*2		61,940		
VV			m.č. 2.13				
VV			16,97		16,970		
VV			3,8*(1,4+0,2+3,3+1,95+1,35+2+2,4)*2		95,760		
VV			m.č.2.14				
VV			2,34+1,35*2		5,040		
VV			(3,8-1,5)*(1,8+1,3+1,5)*2		21,160		
VV			(2,2-1,5)*(1,8+1,5)*2		4,620		
VV			m.č. 2.15				
VV			6,29		6,290		
VV			(3,8-1,5)*(3,3+2)*2		24,380		
VV			(2,2-1,5)*(2+1,1)*2		4,340		
VV			m.č. 2.16				
VV			7,92		7,920		
VV			3,8*(3,3+2,4)*2		43,320		
VV			m.č. 2.17				
VV			12,5		12,500		
VV			3,5*(2,55+4,9)*2		52,150		
VV			m.č. 2.18				
VV			32,73		32,730		
VV			3,85*(6,68+4,9)*2		89,166		
VV			Medzisúčet		2 098,386		
VV			Neriešená časť B				
VV			1.np strop				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV			22,41+27,74+47,15+20,75+7,54+3,59		129,180		
VV			2,58+5,4+15,27+13,56+1,68+3,68+6,86+19,48		68,510		
VV			1.np steny				
VV			3,3*(5,745+3,9)*2		63,657		
VV			(3,3-1,8)*(5,545+5)*2		31,635		
VV			3,3*(5,55*2+3,75+0,4+4,6+3,74)*2		155,694		
VV			(3,8-1,5)*(1,754+1,28*2+0,2+2,87*2+1,88*2+1*2)		36,832		
VV			(2,2-1,5)*(0,9*2+1,5*2)*2		6,720		
VV			3,8*(4,734*2+1,45+3,225)*2		107,487		
VV			(3,8-1,8)*(4,734+4,2+2,1*2+0,9*2+1,75+0,8)*2		69,936		
VV			3,8*(4,734*2+1,45+4,115)*2		114,251		
VV			2.np strop				
VV			54+24,35+47,78+29,97+1,19*2+2,8+2,4		163,680		
VV			2,44+0,88+1,4+14,95+16,86+2,53+15,56		54,620		
VV			2.np steny				
VV			3,2*(5,9+9)*2		95,360		
VV			3,38*(5,9+4,2)*2		68,276		
VV			(3,38-1,4)*(8,18+5,9)*2		55,757		
VV			3,8*(1,5+3,25+1,55+5,2+4,6+1,2+0,8+2,22)*2		154,432		
VV			(3,8-1,8)*(1,2+0,8+2,22+3,25)*2		29,880		
VV			(2,5-1,8)*(3,25*2+2,22+0,8+1,2+1,5)*2		17,108		
VV			(3,15-1,5)*(4,6+3,25)*2		25,905		
VV			3,77*(3,25+5,2)*2		63,713		
VV			(3,8-1,65)*(1,1+2,3+3,8+4,9)*2		52,030		
VV			Medzisúččet		1 564,663		
VV			Súččet		3 663,049		

134	K	784452371	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané tónované dvojnásobné na jemnozrný podklad výšky do 3,80 m	m2	3 663,049	1,960	7 179,576
135	K	784482911	Oprava stierky stien v rozsahu 30 % výšky do 3,80 m	m2	1 192,786	1,950	2 325,933

VV			m.č. 1.3				
VV			3,7*(7,3+4,734)*2		89,052		
VV			m.č. 1.5				
VV			3*(5,695*2+9,867+7,695+3,34)-26		70,876		
VV			m.č. 1.7				
VV			3,67*(3,3+2,67)*2		43,820		
VV			m.č. 1.10				
VV			3,7*(4,3*2+2,07*2+0,34+0,4*2+2,775+1,77*2+1,63)		80,753		
VV			m.č. 2.1				
VV			3,85*(3+1,25)*2		32,725		
VV			m.č. 2.2				
VV			3,5*(3+4,38)*2		51,660		
VV			m.č. 2.3				
VV			3,5*(6*2+2*3*2+1,8*2)		96,600		
VV			m.č. 2.4				
VV			3,5*(5,9+4,3)*2		71,400		
VV			m.č. 2.5				
VV			3,8*(4,2+3,36)*2		57,456		
VV			m.č. 2.6				
VV			(3,8-2)*(4,2+1,55)*2		20,700		
VV			(3,8-2)*(1,25+2,35)		6,480		
VV			(2,2-2)*(4,2+1,25+2,35)*2		3,120		
VV			m.č. 2.7				
VV			(3,8-2)*(1,5*2+1,5+0,95+0,55)*2		21,600		
VV			m.č. 2.8				
VV			3,8*(2,02+5,9+3,36+1,55+0,5+4,9)*2		138,548		
VV			m.č. 2.9				
VV			(3,8-2)*(1,9+1,2)*2		11,160		
VV			m.č. 2.12				
VV			3,8*(3,25+4,9)*2		61,940		
VV			m.č. 2.13				
VV			3,8*(1,4+0,2+3,3+1,95+1,35+2+2,4)*2		95,760		
VV			m.č. 2.14				
VV			(3,8-1,5)*(1,8+1,3+1,5)*2		21,160		
VV			(2,2-1,5)*(1,8+1,5)*2		4,620		
VV			m.č. 2.15				
VV			(3,8-1,5)*(3,3+2)*2		24,380		
VV			(2,2-1,5)*(2+1,1)*2		4,340		
VV			m.č. 2.16				
VV			3,8*(3,3+2,4)*2		43,320		
VV			m.č. 2.17				
VV			3,5*(2,55+4,9)*2		52,150		
VV			m.č. 2.18				
VV			3,85*(6,68+4,9)*2		89,166		
VV			Súččet		1 192,786		

136	K	784483911	Oprava stierky stropov v rozsahu 30 % výšky do 3,80 m	m2	282,610	2,360	666,960
VV			m.č. 1.3				
VV			34,8		34,800		
VV			m.č. 1.5				
VV			57,66		57,660		
VV			m.č. 1.7				
VV			8,81		8,810		
VV			m.č. 1.9				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV			15,18		15,180		
VV			m.č. 1.10				
VV			8,85+8,74		17,590		
VV			m.č. 2.1				
VV			4,41		4,410		
VV			m.č. 2.5				
VV			14,11		14,110		
VV			m.č. 2.6				
VV			6,51+2,09+2,28+2,73		13,610		
VV			m.č. 2.7				
VV			2,25+1,97		4,220		
VV			m.č. 2.8				
VV			25,95		25,950		
VV			m.č. 2.9				
VV			2,27		2,270		
VV			m.č. 2.12				
VV			15,05		15,050		
VV			m.č. 2.13				
VV			16,97		16,970		
VV			m.č.2.14				
VV			2,34+1,35*2		5,040		
VV			m.č. 2.15				
VV			6,29		6,290		
VV			m.č. 2.16				
VV			7,92		7,920		
VV			m.č. 2.18				
VV			32,73		32,730		
VV			Súčet		282,610		
D		787	Zasklievanie				460,913
137	K	787600802.S	Vysklievanie okien a dverí skla plochého nad 1 do 3 m2, -0,01400t	m2	2,250	3,100	6,975
VV			m.č. 1.5				
VV			1,5*1,5		2,250		
138	K	787693313.S	Zasklievanie okien a dverí izolačným dvojsklom s podtmelením na lišty (bez dodania skla) plochy nad 1,5 do 3 m2	m2	2,250	10,800	24,300
VV			m.č. 1.5				
VV			1,5*1,5		2,250		
139	M	634110000	Sklo izolačné dvojsklo	m2	2,250	190,950	429,638