

Položkový soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Čeník	Čen. soustava
S:	KOB-040	Vybudování nových výtahů Glinkova 2,4,6, Brno-Kohoutovice						
O:	01a	Vestavba nových výtahů Glinkova 2, Brno-Kohoutovice - dodatek						
R:	KOB-040/dod	Vestavba nových výtahů Glinkova 2, Brno-Kohoutovice - dodatek						
Položkový soupis prací a dodávek								
Díl:	766	Ceník: Kapitola	Postrátníka uchazeče					
			Konstrukce truhlářské					
1	7663	D+M lemování soklu z desek Fermacell - lištou PVC v. 12,5mm (2,60*8+1,26*4)*0,30	m	51,68000	84,00	4 341,12		Vlastní
				51,68000				
2	7664	Obložení stěn pl. čo 5 m2, deskami do 1,5 m2 Včetně nástřubování soklu. (2,60*8+1,26*4)*0,30	m2	7,75200	197,00	1 527,14		Vlastní
				7,75200				
3	59592011	Deska sádrovláknitá Fermacell tl. 12,5mm - typ dle dohody s investorem Zacatek provozního součtu (2,60*8+1,26*4)*0,30 Konec provozního součtu 7,752*1,20	m2	9,30240	190,00	1 674,43		Vlastní
				9,30240				
		998 76-6 Přesun hmot pro konstrukce truhlářské 50 m vodorovně 898766203R00	%	75,00000	1,50	112,50	800-786	RTS
		... v objemech výšky do 24 m Ceny z položek s pořadovými čísly : 1,2,3, : Součet : 75,42890						
Díl:	784	Malby						
		784 41 Příprava povrchu				379,84		
		784 41-2 Penetrace (nepouštěná) podkladu ...disperzní, jednonásobná	m2	7,75200	17,00	131,78	800-784	RTS
		784 45 Malby z malběských směsí ...omylelné, pro sádrokarton, barevné, jednonásobné (2,60*8+1,26*4)*0,30	m2	7,75200	32,00	248,06	800-784	RTS
				7,75200				

Stavba :	KOB-040	Vybudování nových výtahů Glinckova 2,4,6, Brno-Kohoutovice
Objekt :	01a	Vestavba nových výtahů Glinckova 2, Brno-Kohoutovice - dodatek JKSO : 803.32.5.2

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **01a** Vestavba nových výtahů Glinckova 2, Brno-Kohoutovice -

Tržník stavbn	803	Budovy pro bydlení
	803.3	Domy bytové typové s unifikovanými konstrukčními soustavami panelovými
	803.32	Domy bytové typové 5-8 podlažní, bez občasn. vybavení
	803.32.5	svlešá nosná konstrukce montovaná z dílců betonových plošných
	803.32.5.2	rekonstrukce a modernizace objektu prostě

Rozsah: m3

Rekapitulace soupisu náležitých k objektu

Suple	KOB-040/dod.	Vestavba nových výtahů Glinckova 2, Brno-Kohoutovice - dodatek	Cena (Kč)	8 035,03
	Celkem:objekt	01a		8 035,03

Základ pro DPH	15 %	8 035,03
DPH	15 %	1 205,25
Základ pro DPH	21 %	0,00
DPH	21 %	0,00
Celkem za objekt s DPH		9 240,28

Rekapitulace soupisu

KOB-040/dod. Vestavba nových výtahů Glinckova 2, Brno-Kohoutovice - dodatek

Stavbní díl	Konstrukce truhlářská	766		7 655,19
	Malby	784		379,84
	Celkem: soupis	KOB-040/dod.		8 035,03
	Cena (Kč)			8 035,03

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

KOB-040

Stavba :

Vybudování nových výtahů Glinkova 2,4,6, Brno-Kohoutovice

Zadavatel : Státní úřad pro investiční MMB

Statutární město Brno - odbor investiční MMB

IČO : 44982785

DIC :

60167 Brno

Dominikánské náměstí 1

IČO : 27750566

DIC :

RGB studio s.r.o.

Kalvodova 5

60200 Brno

Projektant :

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Stavební objekt		3,00	
01a Vestavba nových výtahů Glinkova 2, Brno-Kohoutovice - dodatek	803,32,5,2	1,00	8 035,03
02a Vestavba nových výtahů Glinkova 4, Brno-Kohoutovice - dodatek	803,32,5,2	1,00	8 035,03
03a Vestavba nových výtahů Glinkova 6, Brno-Kohoutovice - dodatek	803,32,5,2	1,00	8 035,03
Celkem za stavbu			24 105,09

Rekapitulace DPH	Cena
Základ pro DPH 15 %	24 105,09
DPH 15 %	3 615,76
Základ pro DPH 21 %	0,00
DPH 21 %	0,00
Celkem za stavbu s DPH	27 720,85

Rekapitulace díla

Číslo	Název	Celkem
766	Konstrukce truhlářské	22 965,57
784	Malby	1 139,52
	Celkem	24 105,09

74|00524

Dílenská dokumentace

soubor

1 000,00

~~16 800,00~~

16 800,00

Místní

54	783631002R0X	1.06-2,6(1)*2*0,20 Nářet disperzní truhl výrobků 1x +1x email +2x tmeř, opláštění Ferrasol (1,30+2,20*2)*13,80 1,30*0,60*5	m2	1,70800 82,58000 78,66000 3,90000	229,00	18 906,24	Vlastní	
Dl:	799	Ostatní				24 000,00		
55	79901	Přalozky rozvodů při výkopu výřnové šachty	kpl	1,00000	24 000,00	24 000,00	Vlastní	
Dl:	M21	Elektronika				58 210,93		
56	21001	Elektronikace - viz samostatný rozpočet ELEKTRO, jistič 3x20A, převod 5Jx6, rozvaděč ve 4.mp	komp.	1,00000	58 210,93	58 210,93	Vlastní	
Dl:	M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahů				780 938,21		
57	33001	Výřeh osobní lanový bez stoučkovy, s plynulou regulací, frekv. měničem, nepřechozí, nosn. 450kg, 6 osob, 6/5, popis viz PD - techn.zpráva, d+tt	komp.	1,00000	757 738,21	757 738,21	Vlastní	
58	33002	Monitoring výřahů	ks	1,00000	9 800,00	9 800,00	Vlastní	
59	33003	Rekuperae el. energie	komp.	1,00000	14 400,00	14 400,00	Vlastní	
Dl:	D96	Přesuny sítí a vybouraných hmot				2 055,88		
	979,01	Svislá doprava sůt a vybouraných hmot						
	979,01-2	nošením						
60	979011221R00	... za pvné podlaží pod základním podlažím Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 33,34,35,37,38,39,40,42,43,48,49,50,51,53,54,55,56,57,58,59, : Součet : 2,37770	t	2,37770	368,00	974,99	801-3	RTS
61	979031111R00	979,08-1 Odvoz sůt a vybouraných hmot na skládku ...do 1 km Všechné naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 33,34,35,37,38,39,40,42,43,48,49,50,51,53,54,55,56,57,58,59, : Součet : 2,37770	t	2,37770	137,00	326,74	801-3	RTS
62	979081121R00	... příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 33,34,35,37,38,39,40,42,43,48,49,50,51,53,54,55,56,57,58,59, : Součet : 33,28779	t	33,28779	12,00	399,45	801-3	RTS
63	979082111R00	979,08-2 Vnitrostaveništní doprava sůt a vybouraných hmot ...do 10 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 33,34,35,37,38,39,40,42,43,48,49,50,51,53,54,55,56,57,58,59, : Součet : 2,37770	t	2,37770	168,00	399,45	801-3	RTS
64	979082121R00	... příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 33,34,35,37,38,39,40,42,43,48,49,50,51,53,54,55,56,57,58,59, : Součet : 4,75540	t	4,75540	18,00	85,60	801-3	RTS

43	76703	D+M madel kovových trubkových - šroubováním na o.k. šachty, vč. nářru, popis viz PD 2.40*8	m	19,20000	248,00	8 601,60	Vlastní	
44	76702	D+M úprava zábradlí pro osazení rozvaděče vč. nářru - Jílek 60/603	kg	19,90000	96,00	1 528,40	Vlastní	
45	767990010RX	D+M stýp. kovové konstrukce - doplnění profilu CW75 pro opláštění šachty	m	15,90000	56,00	9 457,28	Vlastní	
46	767990010RXX	D+M stýp. ocelové konstrukce - o.k.šachty 5 - 10 kg/kus, vč. povrchové úpravy	kg	804,45400	119,00	95 790,03	Vlastní	
		JÍLEK 60/603 : 5,30*(15,10-0,14)*4+6,30*1,10*5		346,30200				
		JÍLEK 60/40/3 : 4,43*(2,05*12*2+1,10*12)		276,43200				
		U140 : 16,00*(1,26+2,21)*2		111,04000				
		Kotvení plotny 150/10-160mm : 11,78*0,15*6*4+2		70,68800				
		998 76-7 Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce						
		50 m vodorovně						
47	998767203R00	... v objektech výšky do 24 m	%	127,37600	1,00	127,38	800-767	RTS
		Ceny z položek s pořadovými čísly :						
		42,43 :						
		Součet : 127,37600						
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				924,21		
		771 55 Montáž podlah z dlaždic teracových	m2	1,20000	270,00	324,00	800-771	RTS
		... velikost 300 x 300 mm		1,20000				
		4,00*0,30						
		771 55-9 Příklad k ceně	m2	1,20000	13,00	15,60	800-771	RTS
		... za plechu do 5 m2 jednotlivě	m	4,00000	64,00	256,00	Vlastní	
49	771559791R00	teracových - úprava kolem vřtán, šachty	m2	1,32000	200,00	264,00	Vlastní	
50	771479001RXX	Dlaždice teracové HBT 30x30x3 cm - dle výběru investora, podklad bílý, drt bílá Z/4						
51	59247	4,00*0,30*1,10		1,32000				
		998 77-1 Přesun hmot pro podlahy z dlaždic						
		50 m vodorovně						
52	998771203R00	... v objektech výšky do 24 m	%	10,76840	6,00	64,61	800-771	RTS
		Ceny z položek s pořadovými čísly :						
		48,49,50,51 :						
		Součet : 10,76840						
Díl:	783	Nátery				22 311,77		
		783 65 Nátery omítek a betonu epoxidové, epoxidemové a epoxesterové	m2	13,09820	260,00	3 405,53	800-783	RTS
		...epoxidemové, jínky, dvojnásobně						
53	783652312R00	včetně penetrace, montáže, dodávky a demontáže pomocného lešení:						
		(1,26+2,21)*2*1,24		8,60560				
		...26*2,21		2,78480				

nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).

33	962031132R00	...z jakýchkoliv chel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 100 mm 2,46*1,29+2,16*1,29*0,50	m2	4,56660	69,00	315,10	801-3	RTS
34	965042241R00	965 04 Bourání podkladů pod dlažby nebo říhých celistvých dlažeb a mazanin ...betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2 1,70*2,65*0,15	m3	0,67575	7,385,00	922,40	801-3	RTS
35	965081813R00	965 08-1 Bourání dlažeb z dlaždic keramických a z xylolitu litého bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spěr ...z kamenných, cementových, teracových, čedičových nebo keramických dlaždic tl. přes 10 mm ; plochy přes 1 m2 1,70*2,65	m2	4,50900	62,00	279,31	801-3	RTS
D1:	99	Stavební presur, hmot 999 28 Presur hmot pro opravy a údržbu objektu oborů 801, 803, 811 a 812 999 28-1 pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů ...výšky do 25 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 8,9,10,11,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,24,25,29,33 ; Součet : 12,39315	t	12,39315	625,00	7 745,72	801-4	RTS
D1:	766	Konstrukce tuhářské 37 7661 Příplatek za montážní materiál s nekorodující úpravou 38 7662 D+M lemování rohů listou 100/60mm komazit 13,80*4+1,25*5 39 766410020RA Obklad stěn deskami vč. podklad. roštu pouze montáž, desky ve specifikaci (1,30+2,20*2)*13,80 1,30*0,60*5 40 59592011 Deska sádrováknitá Fermacell tl. 12,5mm - typ dle dohody s investorem 82,56*1,20 998 78-6 Presun hmot pro konstrukce tuhářské	komp. m m2 m2 m2	1,00000 61,45000 61,45000 82,56000 78,66000 3,90000 99,07200 99,07200	969,00 95,00 305,00 144,00	960,00 5 899,20 25 180,80 14 288,37		Vlastní Vlastní Vlastní Vlastní
		50 m vodorovně 41 998766203R00 ...v objemech výšky do 24 m Ceny z položek s pořadovými čísly : 37,38,39,40 ; Součet : 579,44880	%	579,44880	1,00	679,45	800-766	RTS
D1:	767	Konstrukce zámečnické 42 76701 Demontáž zábradlí, odstranění+uložení dřev. madla k dalšímu použití, likvidace zábradlí 2,40*8+1,25*8	m	29,20000	54,00	117 019,49	1 576,80	Vlastní

18	941955003R00	...pomocné, o výšce leškové podlahy přes 1,9 do 2,5 m 2,00*1,00	m2	2,00000	115,00	230,00	800-3	RTS
19	941955101R00	...ve schodišti, o výšce leškové podlahy do 1,5 m 2,50*1,00*7	m2	17,50000	92,00	1 610,00	800-3	RTS
20	941955102R00	...na schodišti, o výšce leškové podlahy přes 1,5 do 3,5 m 2,50*1,00	m2	2,50000	118,00	295,00	800-3	RTS
21	943943222R00	943 94-3 Montáž lešení prostorového lehkého bez podlah pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m2), ...výšky přes 10 do 22 m 1,00*1,90*15,0*4,70	m3	25,27000	9,00	227,43	800-3	RTS
22	943943292R00	943 94-39 příplatek ...za každý další započatý měsíc použití lešení pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m2) 25,27*2	m3	50,54000	4,00	202,16	800-3	RTS
23	943943282R00	943 94-38 Demontáž lešení prostorového lehkého bez podlah pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m2), ...výšky přes 10 do 22 m	m3	25,27000	5,00	126,35	800-3	RTS
24	943955141R00	943 95-5 Montáž leškové podlahy ...ve světlíku nebo šachtě o půdorysné ploše do 6 m2 s příčníky nebo podélníky, 1,00*1,90*8	m2	15,20000	21,00	319,20	800-3	RTS
25	943955191R00	943 95-59 příplatek k osně za každý další započatý měsíc použití lešení ...s příčníky nebo podélníky 15,20*2	m2	30,40000	9,00	273,60	800-3	RTS
26	943955522R00	943 95-58 Demontáž leškové podlahy ...s příčníky nebo podélníky, výšky přes 10 do 20 m	m2	15,20000	11,00	167,20	800-3	RTS
27	943943291R00	...s půdorysnou plochou do 6 m2 za půdorysnou plochu do 6 m2	m3	50,54000	1,00	50,54		Vlastní
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				10 895,84		
28	953981204R00	953 98 Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva ...do betonu, hloubky 125 mm, M 16, malta pro chemické kotvy dvouskokové do plných materiálů	kus	80,00000	84,00	6 720,00	801-4	RTS
29	952901110R00	20*2*2 Čištění mytím vnějších ploch oken a dveří, po výměně výřahu prostor kolem výřahu : 3,45*1,97*5+3,45*1,18*4+2,40*1,10*8 přístup, plochy : 30,00	m2	101,53220	26,00	2 639,84		Vlastní
30	9531	Hasicí přístroj tuhé práškový 6kg, d+mt+revize	ks	1,00000	896,00	896,00		Vlastní
31	9532	Bezpečnostní tabulky, d+mt	ks	5,00000	95,00	480,00		Vlastní
32	9534	D+M větrací mřížka z dérovaneého plechu vel. 300/100mm	ks	1,00000	160,00	160,00		Vlastní
Díl:	96	Bourání, konstrukce				1 516,81		
	962 03-1	Bourání průtek z cihel a tvárnic						

9	27332361R00	...beton třídy C 30/37, stupeň vlivu prostředí XD3, odolnost proti korozi způsobené chlordy	m3	1,73304	2 356,00	3 704,77	801-1	RTS
		1,68*2,61*0,40		1,73304				
10	27932351R00	...beton třídy C 30/37, stupeň vlivu prostředí XD3, odolnost proti korozi způsobené chlordy	m3	1,91952	2 164,00	4 153,84	801-1	RTS
		(1,68+2,21)*2*(1,30-0,08)*0,20		1,91952				
		279 35 Bednění základových zdí						
		bednění svíste nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímo nebo zalomené základových zdí ve vnitřích nebo zapuštěných jámách, rýhách, šachnách, včetně případných vzpěr,						
11	279351105R00	...dvousstranné, zřízení	m2	23,46520	346,00	8 118,96	801-1	RTS
		vč. zákl. desky : (1,68+2,61)*2*(1,80-0,08)		14,86960				
		(1,26+2,21)*2*(1,30-0,08)		8,80560				
12	279351106R00	...obousstranné, odstranění	m2	23,46520	146,00	3 425,92	801-1	RTS
		Všechné očistění, vyřízení a uložení bednicího materiálu.						
Díl:	3	Systé a kompletní konstrukce				1 970,93		
		342 27 Příčky z cihel a tvárníc nepálených						
		včetně pomocného lešení						
13	342256353R00	...tloušťky 100 mm	m2	4,56660	386,00	1 762,71	801-1	RTS
		2,48*1,29+2,16*1,29*0,50		4,56660				
14	342668111R00	...PU pěnou	m	3,59000	58,00	208,22	801-4	RTS
		2,36+1,23		3,59000				
Díl:	61	Upravy povrchů vnitřní				916,23		
		612 42 Omítky vnitřní						
		stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti						
15	612421637R00	...štukové	m2	4,12320	221,00	911,23	801-1	RTS
		2,36*1,23+2,16*1,13*0,50		4,12320				
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				999,96		
		631 31 Miazanina z betonu prostého						
		(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem						
16	631313621R00	...z betonu C 20/25	m3	0,43326	2 308,00	999,96	801-1	RTS
		631 31-3 tl. přes 80 do 120 mm						
		Včetně vytvoření dilatčních spár, bez zaplnění.						
		1,68*2,61*0,10		0,43326				
Díl:	94	Lešení a stavební výřehy				4 541,48		
		941 96-5 Lešení lehké pracovní pomocné						
17	941955001R00	...pomocné, o výšce lešňové podlahy do 1,2 m	m2	16,00000	65,00	1 040,00	800-3	RTS
		2,00*1,00*8		16,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	KOB-040	Vybudování nových výtahů Glinkova 2,4,6, Brno-Kohoutovice						
O:	03	Vestavba nového výťahu Glinkova 6, Brno-Kohoutovice						
R:	KOB-040/03	Vestavba nového výťahu Glinkova 6, Brno-Kohoutovice						
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	možství	cena / MJ	celkem	Čeník	Čeník soustava
Díl:	1	Čeník, kapitola Zemní práce				11 897,67		
1	139711101RT3	139 7 Výkopávka v uzavřených prostorech s naložením výkopku na dopravní prostředek ... v horní 3 Jména pro výtah : 1,70*2,85*(1,80-0,21)	m3	7,16295	317,00	6 588,43	800-1	RTS
2	162701105R00	162 10 Vodotorné přemístění výkopku po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, ... z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	7,16295	200,00	1 432,59	800-1	RTS
3	162201203R00	162 20 Vodotorné přemístění výkopku nošením bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, ... z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m	m3	7,16295	124,00	888,21	800-1	RTS
4	162201210R00	162 20-9 příplatek k ceně za každých dalších 10 m ... z horniny 1 až 4, kolečkem 7,16295*1	m3	7,16295	110,00	787,92	800-1	RTS
5	167101103R00	167 10 Nakládání, skládání, překládání neulaňného výkopku 167 10-3 skládání nebo překládání výkopku ... z horniny 1 až 4	m3	7,16295	96,00	644,67	800-1	RTS
6	171201201R00	171 20 Uložení sypaniny ... na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice 199 Poplatky za skládku	m3	7,16295	12,00	85,96	800-1	RTS
7	199000002R00	199 Poplatky za skládku ... horniny 1 - 4	m3	7,16295	208,00	1 489,89	800-1	RTS
Díl:	2	Základy a zvláštní zakládání				22 211,05		
8	272361921RT9	272 36 Výzuz základových tělemb rovinných nebo s náběhy nebo hrňbových nebo upnutých do žeber včetně výztuže těchto žeber 272 36-2 za svařovaných sítí ... průměr drátu 8 mm, velikost oka 150/150 mm výzuz celé šachty : 5,40*1,1,50*2,50*2+(1,60+2,50)*2*1,60)*1,2*0,00; bez dodavky a uložení výztuže	t	0,13686	20 536,00	2 810,56	801-1	RTS
9	273321000RT9	273 32 Beton základových desek železový bez dodavky a uložení výztuže						
10	273323000RT9	273 32-3 vodostavěbní						

Stavba :	KOB-040	Vybudování nových výtahu Glinkova 2,4,6, Brno-Kohoutovice
Objekt :	03	Vestavba nového výtahu Glinkova 6, Brno-Kohoutovice
		JKSO : 803.32.6.2

Rekapitulace stavebního objektu

Zák. údaje **03** Vestavba nového výtahu Glinkova 6, Brno-Kohoutovice

Tržník stavební 803	803.3	Budovy pro bydlení	
	803.32	Domy bytové typové s unifikačnými konstrukčními soustavami panelovými domy bytové typové 5-6 podlažní, bez občasn. vybavení	
	803.32.5	světlá nosná konstrukce montovaná z dílců betonových plošných	
	803.32.5.2	rekonstrukce a modernizace objektu proslá	m3

Rozsah:

m3

Rekapitulace součástí náležejících k objektu

Součásti	KOB-040/03	Vestavba nového výtahu Glinkova 6, Brno-Kohoutovice	Celkem (Kč)	1 195 730,00
				1 195 730,00

Celkem za objekt s DPH		1 375 089,50
Základ pro DPH	15 %	1 195 730,00
DPH	15 %	179 359,50
Základ pro DPH	21 %	0,00
DPH	21 %	0,00

Rekapitulace součástí

KOB-040/03 Vestavba nového výtahu Glinkova 6, Brno-Kohoutovice

Stavební díl		Cena (Kč)	11 897,67
1	Zemní práce		11 897,67
2	Zaklady a zvláštní zakládání		22 211,05
3	Světlá a kompletní konstrukce		1 970,93
61	Úpravy povrchů vnitřní		911,23
63	Podlahy a podlahové konstrukce		999,96
94	Lešení a stavební výtahy		4 541,48
96	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách		10 895,84
98	Bourání konstrukcí		1 616,81
99	Stavební materiál		7 745,72
766	Konstrukce tuhá		46 885,62
767	Konstrukce z železobetonu		117 019,48
771	Podlahy z dlaždic a obklady		924,21
783	Natěry		22 311,77
799	Ostatní		24 000,00
M21	Elektromontáže		58 210,93
M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy		780 938,21
D96	Průmyslné a výrobní hmoty		2 655,88
VN	Vedlejší naklady		41 693,00
ON	Ostatní naklady		38 400,00
	Celkem soupis	KOB-040/03	1 195 730,00

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba : **KOB-042**
Vybudování nových výtahů Pavlovská1,5, Brno-Kohoutovice

Zadavatel : Statutární město Brno - odbor investiční MMB
 Dominikánské náměstí 1
 60167 Brno

IČO : 44992785
 DIČ :

Projektant : RGB studio s.r.o.
 Kalvodova 5
 60200 Brno

IČO : 27750566
 DIČ :

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Pocet	Cena
Stavební objekt		2,00	
01 Vestavba nového výtahu Pavlovská 1, Brno-Kohoutovice	803.3.5.2	1,00	1 282 835,00
02 Vestavba nového výtahu Pavlovská 5, Brno-Kohoutovice	803.3.5.2	1,00	1 282 835,00
Celkem za stavbu			2 565 670,00

Rekapitulace DPH		Cena
Základ pro DPH	15 %	2 565 670,00
DPH	15 %	384 850,50
Základ pro DPH	21 %	0,00
DPH	21 %	0,00
Celkem za stavbu s DPH		2 950 520,50

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Celkem
1	Zemní práce	27 293,88
2	Základy a zvláštní zakládání	49 594,46
3	Svislé a kompletní konstrukce	6 907,94
61	Upravy povrchů vnitřní	3 361,32
63	Podlahy a podlahové konstrukce	2 038,24
94	Lešení a stavební výtahy	11 323,10
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	44 040,56
96	Bourání konstrukcí	3 503,72
99	Staveništní přesun hmot	17 278,64
730	Ústřední vytápění	2 880,00
766	Konstrukce truhlářské	110 703,42

767	Konstrukce zámečnické	282 270,92
771	Podlahy z dlaždic a obklady	1 855,36
783	Nátěry	51 837,10
799	Ostatní	48 000,00
M21	Elektromontáže	137 337,70
M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy	1 593 551,82
D96	Přesuny sítí a vybouraných hmot	6 283,82
VN	Vedlejší náklady	87 200,00
ON	Ostatní náklady	78 400,00
Cena celkem		2 565 670,00

Stavba :	KOB-042	Vybudování nových výtahů Pavlovská1,6, Brno-Kohoutovice	
Objekt :	01	Vestavba nového výtahu Pavlovská 1, Brno-Kohoutovice	JKSO : 803.3.5.2

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **01**
Vestavba nového výtahu Pavlovská 1, Brno-Kohoutovice

Třídník stavební: 803	Budovy pro bydlení
803.3	Domy bytové typové s uniifikovanými konstrukčními soustavami panelovými
803.3.5	svislá nosná konstrukce montovaná z dílců betonových plošných
803.3.5.2	rekonstrukce a modernizace objektu prostá

Rozsah: m3

Rekapitulace soupisů náležitých k objektu

Soupis		Cena (Kč)
KOB-042/01	Vestavba nového výtahu Pavlovská 1, Brno-Kohoutovice	1 282 835,00
	Celkem objekt 01	1 282 835,00

		Rekapitulace DPH
Základ pro DPH	15 %	1 282 835,00
DPH	15 %	192 425,25
Základ pro DPH	21 %	0,00
DPH	21 %	0,00
Celkem za objekt s DPH		1 475 260,25

Rekapitulace soupisu **KOB-042/01 Vestavba nového výtahu Pavlovská 1, Brno-Kohoutovice**

Stavební díl		Cena (Kč)
1	Zemní práce	13 646,94
2	Základy a zvláštní zakládání	24 797,23
3	Svislé a kompletní konstrukce	3 453,97
61	Upravy povrchů vnitřní	1 680,66
63	Podlahy a podlahové konstrukce	1 019,12
94	Lešení a stavební výtahy	5 661,55
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	22 020,28
96	Bourání konstrukcí	1 751,86
99	Stavební přesun hmot	8 639,32
730	Ústřední vytápění	1 440,00
766	Konstrukce truhlářské	55 351,71
767	Konstrukce zámečnické	141 135,46
771	Podlahy z dlaždic a obklady	927,68
783	Nátěry	25 918,55
799	Ostatní	24 000,00
M21	Elektromontáže	68 668,85
M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy	798 775,91
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	3 141,91
VN	Vedlejší náklady	43 604,00
ON	Ostatní náklady	39 200,00
	Celkem soupis KOB-042/01	1 282 835,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	KOB-042	Výbudování nových výtahů Pavlovská 1,5, Brno-Kohoutovice
O:	01	Vestavba nového výtahu Pavlovská 1, Brno-Kohoutovice
R:	KOB-042/01	Vestavba nového výtahu Pavlovská 1, Brno-Kohoutovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Cenik	Cen. soustava
		Cenik, kapitola						
		Díl: 1				13 646,94		
		139 7	Vykopávka v uzavřených prostorách s naložením výkopku na dopravní prostředek ... v hornině 3 Járna pro výtah : 1,70*2,70*(2,00-0,21)	m3	8,21610	917,00	800-1	RTS
1	1627011101RT3	162 10 Vodotěsné přemístění výkopku po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, avšak se složením bez rozhrnutí.	m3	8,21610	209,00	1 643,22	800-1	RTS
2	162701105R00	162 20 Vodotěsné přemístění výkopku rošením bez naložení, avšak s vyprázdněním nádob na kromadu nebo do dopravního prostředku.	m3	8,21610	124,00	1 016,80	800-1	RTS
3	162201203R00	162 20-9 příplatek k ceně za každých dalších 10 m ...z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m	m3	8,21610	110,00	903,77	800-1	RTS
4	162201210R00	162 20-9 příplatek k ceně za každých dalších 10 m ...z horniny 1 až 4, kolečkem 8,2161	m3	8,21610	90,00	739,45	800-1	RTS
5	167101103R00	167 10 Nakládání, skládání, překládání nuloitého výkopku	m3	8,21610	12,00	98,59	800-1	RTS
6	171201201R00	171 20 Uložení sypatiny ...na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	8,21610	208,00	1 708,65	800-1	RTS
7	199000002R00	199 Poplatky za skládku ...horniny 1 - 4	m3	8,21610	208,00	1 708,65	800-1	RTS
		Díl: 2				24 797,23		
		272 36	Výztuž základových těleeb rovných nebo s náběhy nebo hřibových nebo upnutých do žeber včetně výztuže těchto žeber,					
8	272361921RT9	272 36-2 ze svařovaných sítí ...průměr drátu 8 mm, velikost oka 150/150 mm výztuž celé šacitý : 5,40*(1,60*2,50*2*(1,60+2,50)*2*(1,80)*1,2*0,301	t	0,14748	20 536,00	3 028,65	801-1	RTS
		273 32	Beton základových desek železový bez dodávky a uložení výztuže					
		273 32-3	vodostavební					

9	273323611R00	...beton třídy C 30/37, stupeň vlivu prostředí XD3, odolnost proti korozi způsobené chloridy 1,66*2,66*0,40	m3	1,76624 1,76624	2 136,00	3 772,69	801-1	RTS
10	279323511R00	...beton třídy C 30/37, stupeň vlivu prostředí XD3, odolnost proti korozi způsobené chloridy (1,56+2,26)*2*(1,50-0,06)*0,20	m3	2,20032 2,20032	2 164,00	4 781,48	801-1	RTS
11	279351105R00	...oboustranné, zřízení vč. zákl. desky : (1,56+2,66)*2*(2,00-0,06) (1,26+2,26)*2*(1,50-0,06) ...oboustranné, odstranění	m2	26,89920 16,76160 10,13760 26,89920	3 46,00	9 307,12	801-1	RTS
12	279351106R00	Všechné očištění, vyřídění a uložení dehtovacího materiálu.	m2	146,00	3 927,28	801-1	RTS	
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				3 453,97		
13	342256353R00	342 27 Příčky z cihel a tvárníc nepalenyých včetně pomocného lešení 342 27-1 příčky z příčkových pórobetonových ...tloušťky 100 mm 1,52*1,28+2,16*1,28*0,50+2,16*(1,28+2,68)*0,50	m2	7,60480 7,60480	385,00	2 835,45	801-1	RTS
14	342668111R00	342 66 Těsnění styku příčky se stávající stěnou ...PU pěnou 1,52+2,62+2,40*2	m	8,94000 8,94000	58,00	518,52	801-4	RTS
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				1 680,66		
15	612421637R00	612 42 Omítky vnitřní stěn vápenná nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti ...štukové 1,52*1,28+2,16*1,28*0,50+2,16*(1,28+2,68)*0,50	m2	7,60480 7,60480	221,00	1 680,66	801-1	RTS
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				1 019,12		
16	631313621R00	631 31 Mazanina z betonu prostého (z kaméniva) hlazená dřevěným hladítkem ...z betonu C 20/25 Včetně vytvoření silničních spár, bez záplnění. 1,66*2,66*0,10	m3	0,44156 0,44156	2 306,00	1 019,12	801-1	RTS
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				5 661,55		
17	941955001R00	941 95-5 Lešení lehké pracovní pomocné ...pomocné, o výšce lešňové podlahy 6b 1,2 m 2,00*1,00*10	m2	20,00000 20,00000	65,00	1 300,00	800-3	RTS

18	941955003R00	...pomocně, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m 2,00*1,00	m2	2,00000	115,00	230,00	800-3	RTS
19	941955101R00	...ve schodišti, o výšce lešeňové podlahy do 1,5 m 2,50*1,00*9	m2	22,50000	92,00	2 070,00	900-3	RTS
20	941955102R00	...ve schodišti, o výšce lešeňové podlahy přes 1,5 do 3,5 m 2,50*1,00	m2	2,50000	116,00	295,00	800-3	RTS
21	943943222R00	943 94-3 Montáž lešení prostorového lehkého bez podlah pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m2), ...výšky přes 10 do 22 m 1,00*1,90*(1,3,95=4,30-1,70)	m3	31,44500	9,00	283,01	800-3	RTS
22	943943292R00	943 94-39 příplatek ...za každý další i započatý měsíc použití lešení pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m2) 31,445*2	m3	62,89000	4,30	270,43	800-3	RTS
23	943943822R00	943 94-38 Demontáž lešení prostorového lehkého bez podlah pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m2), ...výšky přes 10 do 22 m	m3	31,44500	5,60	176,09	800-3	RTS
24	943955141R00	943 95-5 Montáž lešeňové podlahy ...ve světlíku nebo sacitě o půdorysné ploše do 6 m2 s příčnický nebo podélnický, 1,00*1,90*10	m2	19,00000	21,70	412,30	800-3	RTS
25	943955191R00	943 95-58 příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití lešení ...s příčnický nebo podélnický 19,00*2	m2	38,00000	9,80	372,40	800-3	RTS
26	943955822R00	943 95-58 Demontáž lešeňové podlahy ...s příčnický nebo podélnický, výšky přes 10 do 20 m	m2	19,00000	11,80	224,20	800-3	RTS
27	943943291R00	za půdorysnou plochu do 6 m2	m3	19,00000	1,48	28,12		Vlastní
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				22 020,28		
28	953981204R00	953 98 Chemická kotvy do betonu, do ohebného zdiva ...do betonu, hloubky 125 mm, M 16, malta pro chemick kotvy dvousložková do plných materiálu	kus	96,00000	94,00	8 064,00	801-4	RTS
29	952901110R00	24*2*2 Čištění mytím vnějších ploch oken a dveří, po výměně výtahu prostor kolem výtahu : 3,46*1,375*6+3,46*1,04*54+2,40*1,10*10 přístup, plochy : 30,00	m2	279,25860	26,60	7 428,28		Vlastní
30	9531	Hlasicí přístroj ruční práškový 6kg, d+m+revize	ks	1,00000	896,00	896,00		Vlastní
31	9532	Bezpečnostní tabulky, d+m	ks	7,00000	96,00	672,00		Vlastní
32	9533	Demontáž a zpětná montáž pro přemístění hydrantu, vč. potřebných přívodů	kompl	1,00000	4 800,00	4 800,00		Vlastní
33	9534	D+M větrací mřížka z oševaného plechu vel. 300*100mm	ks	1,00000	160,00	160,00		Vlastní
Díl: 96		Bouření konstrukce				1 751,86		

34	962031132R00	...z jakýchkoliv cihel pálených, pliných nebo dutých, na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 100 mm 1,52*1,28+2,16*1,28*0,50+2,16*(1,28+2,68)*0,50	m2	7,60480 7,60480	69,00	524,73	801-3	RTS
35	965042241R00	...betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2 1,70*2,70*0,15	m3	0,68880 0,68880	1 365,00	939,80	801-3	RTS
36	965081813R00	965 08-1 Bourání dlažeb z dlaždic keramických a z xylolitu litého bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár ...z kameninových, cementových, teracových, čedičových nebo keramických dlaždic tl. přes 10 mm, plochy přes 1 m2 1,70*2,70	m2	4,59000 4,59000	62,60	287,33	801-3	RTS
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				8 639,32		
999 23 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů oborů 801, 803, 811 a 812								
999 28-1 pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů ...výšky do 25 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 8,9,10,11,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,24,25,29,34, : Součet : 13,82291								
37	99928111R00		t	13,82291	625,00	8 639,32	801-4	RTS
Díl: 730		Ústřední vytápění				1 440,00		
38	730	Demontáž otopného tělesa vč. likvidace a zaslepení přívodu	kompl.	1,00000	1 440,00	1 440,00		Vlastní
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				55 351,71		
39	7661	Příplatek za montážní materiál s nekorodující úpravou	kompl	1,00000	960,00	960,00		Vlastní
40	7662	D+M lempování rohů listou 100/80mm komaxit (13,95+2,80)*4+1,25*7	m	75,75000 75,75000	96,00	7 272,00		Vlastní
41	766410020RA	Obklad stěn deskami vč. podklad. roštu pouze montáž, desky ve specifikaci 2,26*2*(13,95+2,80) 1,30*(0,82*4+0,60+0,83) 1,30*(13,95-1,40)	m2	96,84800 75,71000 4,82300 16,31500	305,00	29 538,64		Vlastní
42	59592011	Deska sádrovláknitá Fermacell tl. 12.5mm - typ dle dohody s investorem 96,848*1,2	m2	116,21760 116,21760	144,00	16 735,33		Vlastní
998 76-6 Přesun hmot pro konstrukce truhlářské 50 m vodorovně								
43	998766203R00	...v objektech výšky do 24 m Ceny z položek s pořadovými čísly : 39,40,41,42, :	%	682,05110	1,24	845,74	800-766	RTS

Díl: 767	Součet : 682,05110			682,05110		141,135,46		
44 76701	Konstrukce zámečnické					1 971,00		Vlastní
	Demontáž zábradlí, odstranění+uložení dřev. madla k dalšímu použití, likvidace zábradlí					54,00		
	2,40*10+1,25*10			36,50000	m			
45 76703	D+M madel kovových trubkových - šroubováním na o.k.šachty, vč. nátěru, popis viz PD			36,50000	m	446,00	10 752,00	Vlastní
46 767990010RX	D+M atyp. kovové konstrukce - doplnění profilů CW75 pro opláštění šachty			24,00000	m	55,00	11 293,44	Vlastní
	(13,95+4,30-0,14)*7+1,22*15+2,17*13			201,49000	m			
47 767990010RXX	D+M atyp. ocelové konstrukce - o.k.šachty 5 - 10 kg/kus, vč. povrchové úpravy			201,49000	kg	139,00	116 855,16	Vlastní
	Jäckle 60/80/3 : 5,30*(13,95+4,30-0,14)*4+5,30*1,09*7			981,97610				
	Jäckle 60/40/3 : 4,43*(2,10*18*2+1,09*13)			424,37190				
	U140 : 16,00*(1,25+2,26)*2			360,46810				
	Kotevní plotny 150/10-150mm : 11,78*0,15*6*4*2			112,32000				
	84,81600							
988 76-7 Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce								
50 m vodorovně								
48 988767203R00	... v objektech výšky do 24 m			159,22000	%	1,72	273,96	RTS
	Ceny z položek s pořadovými čísly :							
	44,45, :							
	Součet : 159,22000							
Díl: 771	Podlahy z dlaždic a obklady						927,68	
49 771551030R00	771 55 Montáž podlah z dlaždic teracových			1,20000	m2	270,00	324,00	RTS
	... velikost 300 x 300 mm			1,20000				
	4,00*0,30							
771 55-9 příplatek k ceně								
50 771558791R00	...za plochu do 5 m2 jednotlivě			1,20000	m2	13,20	15,84	RTS
51 771479001RXX	teracových - úprava kolem výtah. šachty			4,00000	m	84,00	266,00	Vlastní
52 59247	Dlaždice teracové HBT 30x30x3 cm - dle výběru investora, podklad bílý, dřt bílá 2/4			1,32000	m2	200,00	264,00	Vlastní
	4,00*0,30*1,10			1,32000				
998 77-1 Přesun hmot pro podlahy z dlaždic								
50 m vodorovně								
53 998771203R00	... v objektech výšky do 24 m			10,76840	%	6,30	67,94	RTS
	Ceny z položek s pořadovými čísly :							
	49,50,51,52, :							
	Součet : 10,76840							
Díl: 783	Nátěry						25 918,55	
783 85 Nátěry omítek a betonů epoxidové, epoxidlehtové a epoxidesterové								
54 783852312R00	...epoxidlehtové, jímky, dvojnásobná včetně penetrace, montáže dodávky a demontáže pomocného lešení.			14,38600	m2	260,00	3 740,36	RTS
	(1,25+2,20)*2*1,44			9,93600				

55	753631002R0X	1,25*2,20 (1,65+2,60)*2*0,20 Náter disperzní truhl. výrobků 1x +1x email +2x tmel, opláštění Fermacell 2,26*2*(13,95+2,80) 1,30*(0,62*4+0,60+0,63) 1,30*(13,95-1,40)	m2	2,75000 1,70000 96,84800 75,71000 4,82300 16,31500	22 178,19	Vlastní
Díl:	799	Ostatní		24 000,00		
56	73901	Příložky rozvodů při výkopu výtahové šachty	kpl	24 000,00		Vlastní
Díl:	M21	Elektromontáže		68 668,85		
57	21001	Elektroinstalace - viz samostatný rozpočet ELEKTRO, jističi 3x25A, přívod 5Jx6, rozvaděč v 1.pp	komp.	68 668,85		Vlastní
Díl:	M33	Montáže dopravních zařízení a vah/výtahů		796 775,91		
58	33001	Výtah osobní lanový bez strojovny, s plynulou regul.měnicem, nepřúchozí, nosn.525kg, 7 osob, 777. popis viz PD - techn.zpráva, d+m	komp.	773 575,91		Vlastní
59	33002	Monitoring výtahů	ks	8 800,00	8 800,00	Vlastní
60	33003	Rekuperace el. energie	kus	14 400,00	14 400,00	Vlastní
Díl:	D96	Presný suší a vypořaných hmot		3 141,91		
61	979 01	Světlá doprava suší a vypořaných hmot	t	2,80928	1 033,82	RTS
		...za prvé podlaží pod základním podlažím		366,00		
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 34,35,36,38,39,40,41,42,44,45,49,50,51,52,54,55,56,57,58,59,60, : Součet: : 2,80928				
62	979 08-1	Odvoz suší a vypořaných hmot na skládku	t	2,80928	394,87	RTS
		...do 1 km		197,00		
		Všechné náložení na dopravní prostředek a srožení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 34,35,36,38,39,40,41,42,44,45,49,50,51,52,54,55,56,57,58,59,60, : Součet: : 2,80928				
63	979 08-2	Vnitřní doprava suší a vypořaných hmot	t	2,80928	471,96	RTS
		...příplatek za každý další 1 km		12,00		
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 34,35,36,38,39,40,41,42,44,45,49,50,51,52,54,55,56,57,58,59,60, : Součet: : 39,32990				
64	979 08-2	Vnitřní doprava suší a vypořaných hmot	t	2,80928	471,96	RTS
		...do 10 m		158,00		
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 34,35,36,38,39,40,41,42,44,45,49,50,51,52,54,55,56,57,58,59,60, : Součet: : 2,80928				

65	1979082121R00	... příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 34,35,36,38,39,40,41,42,44,45,49,50,51,52,54,55,56,57,58,59,60. : Součet : 5,61856	t	5,61856	19,70	105,07	801-3	RTS	
66	979 08-4 Poplatek za skládku 9799999998R00	...suti s 5% příměsí - DUJFONEV BRNO Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 34,35,36,38,39,40,41,42,44,45,49,50,51,52,54,55,56,57,58,59,60. : Součet : 2,80928	t	2,80928	240,00	674,23	801-3	RTS	
Díl: VN Vedlejší náklady							43,604,00		
67	005121 R	Zařízení staveniště Všecké náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.	Soubor	1,00000	19 246,00	19 246,00	800-0	RTS	
68	005122 R	Provozní vlivy Náklady na ztižené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezeny provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce.	Soubor	1,00000	9 623,00	9 623,00	800-0	RTS	
69	005124 Inženýrská činnost 005124010R	Koordináční činnost Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.	Soubor	1,00000	14 735,00	14 735,00	800-0	RTS	
Díl: ON Ostatní náklady							39 200,00		
70	00521 Staveniště Náklady spojené s provozem staveniště, které vzniknou dodavateli podle podmínek smlouvy. 00521010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	800,00	800,00	800-0	RTS	
71	005211040R	Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště. Užívání veřejných ploch a prostranství Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.	Soubor	1,00000	10 400,00	10 400,00	800-0	RTS	
72	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolovaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní správní řád).	Soubor	1,00000	6 400,00	6 400,00	800-0	RTS	
73	00524 R	00524 Předání a převzetí díla Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinností zhotovitele při předání a převzetí díla. 00524 R Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinností zhotovitele při předání a převzetí díla.	Soubor	1,00000	800,00	800,00	800-0	RTS	

Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinností zhotovitele při předání a převzetí díla.

74 005241010R

Dokumentace skutečného provedení

Soubor 1,00000 4 000,00

4 000,00

RTS

Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.

75 00524

Dílečná dokumentace

soubor 1,00000 16 800,00

16 800,00

Vlastní

Stavba :	KOB-042	Vybudování nových výtahů Pavlovská 1,5, Brno-Kohoutovice	
Objekt :	02	Vestavba nového výtahu Pavlovská 5, Brno-Kohoutovice	JKSO : 803.3.5.2

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **02**
Vestavba nového výtahu Pavlovská 5, Brno-Kohoutovice

Třídnic stavební 803	Budovy pro bydlení
803.3	Domy bytové typové s unifikovanými konstrukčními soustavami panelovými
803.3.5	svislá nosná konstrukce montovaná z dílců betonových plošných
803.3.5.2	rekonstrukce a modernizace objektu prostá

Rozsah: m3

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
KOB-042/02	Vestavba nového výtahu Pavlovská 5, Brno-Kohoutovice	1 282 835,00
	Čelkem objekt 02	1 282 835,00

		Rekapitulace DPH
Základ pro DPH	15 %	1 282 835,00
DPH	15 %	192 425,25
Základ pro DPH	21 %	0,00
DPH	21 %	0,00
Čelkem za objekt s DPH		1 475 260,25

Rekapitulace soupisu KOB-042/02 Vestavba nového výtahu Pavlovská 5, Brno-Kohoutovice

Stavební díl		Cena (Kč)
1	Zemní práce	13 846,94
2	Základy a zvláštní zakládání	24 797,23
3	Svislé a kompletní konstrukce	3 453,97
61	Úpravy povrchů vnitřní	1 680,66
63	Podlahy a podlahové konstrukce	1 019,12
94	Lešení a stavební výtahy	5 661,55
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	22 020,28
96	Bourání konstrukcí	1 751,86
99	Staveništní přečun hmot	8 639,32
730	Ústřední vytápění	1 440,00
766	Konstrukce truhlářské	55 351,71
767	Konstrukce zámečnické	141 135,46
771	Podlahy z dlaždic a obklady	927,68
783	Natěry	25 918,55
799	Ostatní	24 000,00
M21	Elektromontáže	68 668,85
M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy	796 775,91
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	3 141,91
VN	Vedlejší náklady	43 604,00
ON	Ostatní náklady	39 200,00
	Čelkem soupis KOB-042/02	1 282 835,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	KOB-042	Výbudování nových výtahů Pavlovská 5, Brno-Kohoutovice
O:	02	Vestavba nového výtahu Pavlovská 5, Brno-Kohoutovice
R:	KOB-042/02	Vestavba nového výtahu Pavlovská 5, Brno-Kohoutovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
Díl: 1 139 7 Vykopávka v uzavřených prostorách s naložením výkopku na dopravní prostředek								
1	13971101RT3	... v hornině 3 Jáma pro výtah : 1,70*2,70*(2,00-0,21)	m3	8,21610	917,00	7 534,16	800-1	RTS
162 10 Vodotorné přemístění výkopku po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí.								
2	162701105R00	...z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	8,21610	200,00	1 643,22	800-1	RTS
162 20 Vodotorné přemístění výkopku nošením bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku.								
3	162201203R00	...z horniny 1 až 4, kolečkem; na vzdálenost do 10 m	m3	8,21610	124,00	1 018,80	800-1	RTS
162 20-9 připlatek k ceně za každých dalších 10 m								
4	162201210R00	...z horniny 1 až 4, kolečkem 8,2161	m3	8,21610	110,00	903,77	800-1	RTS
167 10 Nakládání, skládání, překládání neuhliho výkopku								
167 10-3 skládání nebo překládání výkopku								
5	167101103R00	...z horniny 1 až 4	m3	8,21610	90,00	739,45	800-1	RTS
171 20 Uložení sypatiny								
171 20-1 Uložení sypatiny								
6	171201201R00	...na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	8,21610	12,00	98,59	800-1	RTS
199 Poplatky za skládku								
7	199000002R00	...horniny 1- 4	m3	8,21610	208,00	1 708,95	800-1	RTS
Díl: 2 272 36 Výztuž základových kleneb rovných nebo s náběhy nebo hrňbových nebo upnutých do žeber včetně výztuže táčto žeber.								
272 36-2 ze svařovaných sítí								
8	272361921RT9	...průměr drátu 8 mm, velikost oka 150/150 mm výztuž celé šachty : 5,40*(1,60*2,50*2+(1,60+2,50)*2*1,80)*1,2*0,001	t	0,14748	20 536,00	3 028,65	801-1	RTS
273 32 Beton základových desek železový bez dodávky a uložení výztuže								
273 32-3 vodostavební								
celkem						24 797,23		

9	27323611R00	...beton třídy C 30/37, stupeň vlivu prostředí XD3, odolnost proti korozi způsobené chlořidy	m ³	1,76624	2 136,00	3 772,69	801-1	RTS
	279 32-3 vodostavební	1,66*2,66*0,40		1,76624				
10	279323511R00	...beton třídy C 30/37, stupeň vlivu prostředí XD3, odolnost proti korozi způsobené chlořidy	m ³	2,20032	2 164,00	4 761,49	801-1	RTS
	279 35 Bednění základových zdí	(1,56+2,26)*2*(1,50+0,06)*0,20		2,20032				
	bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené základových zdí ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr.							
11	279351105R00	...oboustranné, zřízení	m ²	26,89920	346,00	9 307,12	801-1	RTS
	vč. zákl. desky : (1,66+2,56)*2*(2,00+0,06)			16,76160				
	(1,26+2,26)*2*(1,50+0,06)			10,13760				
12	279351106R00	...oboustranné, odstranění	m ²	26,89920	146,00	3 927,28	801-1	RTS
	Včetně očistění, vyfídění a uložení bednicího materiálu.							
Díl:	3	Svislá a kompenční konstrukce				3 453,97		
	342 27 Příčky z cihel a tvámic nepalovaných	včetně pomocného lešení						
	342 27-1 příčky z průčlovek pórabetonových							
13	342256353R00	...loučky 100 mm	m ²	7,60480	386,00	2 935,45	801-1	RTS
	1,52*1,28+2,16*1,28*0,50+2,16*(1,28+2,68)*0,50			7,60480				
342 66 Těsnění styku příčky se stávající stěnou								
14	342668111R00	...PU pěnou	m	8,94000	53,00	518,52	801-4	RTS
	1,52+2,62+2,40*2			8,94000				
Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní				1 680,66		
	612 42 Omítky vnitřní sítí vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti							
15	612421637R00	...štukové	m ²	7,60480	221,00	1 680,66	801-1	RTS
	1,52*1,28+2,16*1,28*0,50+2,16*(1,28+2,68)*0,50			7,60480				
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				1 019,12		
	631 31 Mazanina z betonu prostého							
	(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem							
631 31-3 tl. přes 80 do 120 mm								
16	631313621R00	...z betonu C 20/25	m ³	0,44156	2 308,00	1 019,12	801-1	RTS
	Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.							
	1,66*2,66*0,10			0,44156				
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				5 661,55		
	941 95-5 Lešení lehké pracovní pomocné							
	...pomocné, o výšce leškové podlahy do 1,2 m							
17	941955001R00	2,00*1,00*10	m ²	20,00000	65,00	1 300,00	800-3	RTS
				20,00000				

18	941955003R00	...pomocné, o výšce lešěné podlahy přes 1,9 do 2,5 m 2,00*1,00	m2	2,00000	115,00	230,00	800-3	RTS	
19	941955101R00	...ve schodišti, o výšce lešěné podlahy do 1,5 m 2,50*1,00*9	m2	22,50000	92,00	2 070,00	800-3	RTS	
20	941955102R00	...ve schodišti, o výšce lešěné podlahy přes 1,5 do 3,5 m 2,50*1,00	m2	2,50000	115,00	295,00	800-3	RTS	
21	943943222R00	943 94-3 Montáž lešení prostorového lehkého bez podlah pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m2), ...výšky přes 10 do 22 m 1,00*1,90*(1,95+4,30-1,70)	m3	31,44500	9,80	283,01	800-3	RTS	
22	943943292R00	943 94-39 příplatek ...za každý další i započatý měsíc použití lešení pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m2) 31,445*2	m3	62,89000	4,80	270,43	800-3	RTS	
23	943943222R00	943 94-38 Demontáž lešení prostorového lehkého bez podlah pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m2), ...výšky přes 10 do 22 m	m3	31,44500	5,60	176,09	800-3	RTS	
24	943955141R00	943 95-5 Montáž lešěné podlahy ...ve světlíku nebo šachtě o půdorysné ploše do 6 m2 s příčníky nebo podélníky. 1,00*1,90*10	m2	19,00000	21,70	412,30	800-3	RTS	
25	943955191R00	943 95-58 příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití lešení ...s příčníky nebo podélníky 19,00*2	m2	38,00000	9,80	372,40	800-3	RTS	
26	943955822R00	943 95-58 Demontáž lešěné podlahy ...s příčníky nebo podélníky, výšky přes 10 do 20 m	m2	19,00000	11,80	224,20	800-3	RTS	
27	943943291R00	za půdorysnou plochu do 6 m2	m3	19,00000	1,48	28,12		Vlastní	
Díl: 95							22 020,28		
28	953981204R00	953 98 Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva ...do betonu, hloubky 125 mm, M 16, malta pro chemick kotvy dvousložková do plných materiálů	kus	96,00000	84,00	8 064,00	801-4	RTS	
29	95290110R00	24*2*2 Čistění mytím vnějších ploch oken a dveří, po výměně výtlahu prostor kolem výtlahu : 3,46*1,375*6+3,46*1,04*54+2,40*1,10*10 přístup, plochy : 30,00	m2	279,25860	26,60	7 428,28		Vlastní	
30	9531	Hasicí přístroj ruční práškový 6kg, d+m+revize	ks	1,00000	896,00	896,00		Vlastní	
31	9532	Bezpečnostní tabulky, d+m	ks	7,00000	95,00	672,00		Vlastní	
32	9533	Demontáž a zpětná montáž pro přemístění hydrantu, vč. potřebných přívodů	kompl	1,00000	4 800,00	4 800,00		Vlastní	
33	9534	D+M větrací mřížka z ošerovaného plechu vel. 300/100mm	ks	1,00000	160,00	160,00		Vlastní	
Díl: 96							1 751,86		

34	962031132R00	962 03-1 Bourání příček z cihel a tvárníc nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m2	7.60480	659,00	524,73	801-3	RTS
		...z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, tloušťky do 100 mm		7.60480				
		1,52*1,28+2,16*1,28+0,50+2,16*(1,28+2,68)*0,50						
35	965042341R00	965 04- Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin ...betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	0,68850	1.365,00	939,80	801-3	RTS
		1,70*2,70*0,15		0,68850				
		965 09-1 Bourání dlažeb z dlaždic keramických a z xyolitů litého bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár						
36	965081813R00	965 08-1 Bourání dlažeb z dlaždic keramických a z xyolitů litého ...z kameninových, cementových, teracových, šedivých nebo keramických dlaždic tl. přes 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	4,59000	62,60	287,33	801-3	RTS
		1,70*2,70		4,59000				
		Slavenišťní přesun hmot				8.639,32		
37	999281111R00	999 28- Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů oborů 801, 803, 811 a 812 999 28-1 pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláští	t	13,82291	625,00	8.639,32	801-4	RTS
		...výšky do 25 m		13,82291				
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 8,9,10,11,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,24,25,29,34, :						
		Součet : 13,82291						
		Ústřední vytápění				1.440,00		
38	730	Demontáž otopného tělesa vč. likvidace a zaslepení průvodů	komp.	1,00000	1.440,00	1.440,00		Vlastní
		Konstrukce truhlářské				55.351,71		
39	7661	Příplatek za montážní materiál s nekorodující úpravou	komp.	1,00000	960,00	960,00		Vlastní
40	7662	D+M lemování rohů listou 100/80mm kontakt (13,95+2,80)*4+1,25*7	m	75,75000	96,00	7.272,00		Vlastní
		Obklad stěn deskami vč. podklad. roštu pouze montáž, desky ve specifikaci 2,26*2*(13,95+2,80)	m2	96,84800	305,00	29.538,64		Vlastní
		1,30*(0,62*4+0,60+0,63)		75,75000				
		1,30*(13,95-1,40)		75,75000				
42	59592011	Deska sádrovláknitá Fermacell tl. 12,5mm - typ dle dohody s investorem	m2	116,21760	144,00	16.736,33		Vlastní
		96,848*1,2		116,21760				
43	998766203R00	998 76-6 Přesun hmot pro konstrukce truhlářské 50 m vodorovně	%	582,05116	1,24	845,74	800-766	RTS
		...v objektech výšky do 24 m						
		Ceny z položek s pořadovými čísly : 39,40,41,42. :						

Díl: 767	Součet : 682,05110				141 135,46			
44 76701	Konstrukce zámečnické Demontáž zábradlí, odstranění uložení dřev. madla k dalšímu použití. likvidace zábradlí 2,40*10+1,25*10	m	682,05110	36,50000	54,00	1 971,00		Vlastní
45 76703	D+M madel kovových trubkových - šroubovaním na o.k.šachty, vč. nátěru, popis viz PD	m	36,50000	24,00000	446,00	10 752,00		Vlastní
46 767990010RX	D+M atyp. kovové konstrukce - doplnění profilů CW75 pro opláštění šachty (13,95+4,30-0,14)*7+1,22*15+2,17*2*13	m	201,49000	201,49000	55,00	11 283,44		Vlastní
47 767990010RXX	D+M atyp. ocelové konstrukce - o.k.šachty 5 - 10 kg/kus, vč. povrchové úpravy Jäckli 60*60*3 : 5,30*(13,95+4,30-0,14)*4+5,30*1,08*7 Jäckli 60*40*3 : 4,43*(2,10*16*2+1,09*13) U140 : 16,00*(1,25+2,26)*2 Kotevní plotny 150*10-150mm : 11,78*0,15*8*4*2	kg	201,49000	981,97610	119,00	116 855,16		Vlastní
998 76-7 Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce				424,37100				
50 m vodorovně				360,46910				
48 998767203R00	... v objektech výšky do 24 m Ceny z položek s pořadovými čísly : 44,45 : Součet : 159,22000	%	159,22000		1,72	273,86	800-767	RTS
Díl: 771	Podlahy z dlaždic a obklady					927,66		
49 771551030R00	771 55 Montáž podlah z dlaždic teracových ... velikostí 300 x 300 mm 4,00*0,30	m2	1,20000	1,20000	270,00	324,00	800-771	RTS
50 771559791R00	771 55-9 příplatek k ceně ...za plochu do 5 m2 jednotlivé	m2	1,20000	1,20000	13,20	15,84	800-771	RTS
51 771479001RXX	teracových - úprava kolem výtah, šachty	m	4,00000	4,00000	64,00	256,00		Vlastní
52 59247	Dlaždice teracové HBT 30x30x3 cm - dle výběru investora, podklad bílý, drt bílá 2/4 4,00*0,30*1,10	m2	1,32000	1,32000	200,00	264,00		Vlastní
998 77-1 Přesun hmot pro podlahy z dlaždic				1,32000				
50 m vodorovně								
53 998771203R00	... v objektech výšky do 24 m Ceny z položek s pořadovými čísly : 49,50,51,52 : Součet : 10,76840	%	10,76840		5,30	67,84	800-771	RTS
Díl: 783	Nátěry					25 918,55		
783 85 Nátěry omítek a betonů epoxidové, epoxiděhřivé a epoxidesterové				14,38600	259,00	3 740,36	800-783	RTS
54 783852312R00	...epoxiděhřivé, jímky, dvojnásobně včetně penetrace, montáže, šodávky a demontáže pomocného lešení. (1,25+2,20)*2*1,44	m2	14,38600					
				9,93600				

55	733631002R0X	1,25*2,20 (1,65+2,60)*2*0,20 Nádrž disperzní tuhl.výrobků 1x + 1x email +2x tmel, opláštění Fermacell 2,26*2*(13,95+2,80) 1,30*(0,62*4+0,60+0,63) 1,30*(13,95-1,40)	m2	2,75000 1,70000 96,84800 75,71000 4,82300 16,31500	22 178,19	Vlastní
Díl:	799	Ostatní			24 000,00	
56	79901	Přelozky rozvodů při výkopu výtahové šachty	kg	1,00000	24 000,00	Vlastní
Díl:	M21	Elektrická montáž			66 666,85	
57	21001	Elektrická instalace - viz samostatný rozpočet ELEKTRO, jistič 3x25A, přívod 5Jx6, rozvaděč v 1.pp	komp.	1,00000	66 666,85	Vlastní
Díl:	M33	Montáž dopravních zařízení a výtahů			796 775,91	
58	33001	Výtah osobní lanový bez strojovny s plynulou regul.frekv.měníčem, neprůchozí, nosn.525kg,7 osob,777, popis viz PD - techn.zpráva, d+m	komp.	1,00000	773 575,91	Vlastní
59	33002	Monitoring výtahů	ks	1,00000	8 800,00	Vlastní
60	33003	Rekuperace el. energie	kus	1,00000	14 400,00	Vlastní
Díl:	096	Presuny suší a vybouraných hmot			3 141,91	
61	979 01	Svislá doprava suší a vybouraných hmot	t	2,80928	366,00	RTS
	979 01-2	nošením				
	979011221R00	...za první podlaží pod základním podlažím Demontažní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 34,35,36,38,39,40,41,42,44,45,49,50,51,52,54,55,56,57,58,59,60, : Součet : 2,80928				1 033,82 801-3
62	979081111R00	979 08-1 Odvoz suší a vybouraných hmot na skládku ...do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontažní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 34,35,36,38,39,40,41,42,44,45,49,50,51,52,54,55,56,57,58,59,60, : Součet : 2,80928	t	2,80928	384,87	RTS
63	979081121R00	...příplatek za každý další 1 km Demontažní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 34,35,36,38,39,40,41,42,44,45,49,50,51,52,54,55,56,57,58,59,60, : Součet : 39,32990	t	39,32990	471,96	RTS
64	979082111R00	979 08-2 Vnitrostavěništní doprava suší a vybouraných hmot ...do 10 m Demontažní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 34,35,36,38,39,40,41,42,44,45,49,50,51,52,54,55,56,57,58,59,60, : Součet : 2,80928	t	2,80928	471,96	RTS

65	979082121R00	... příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demonstrační hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 34,35,36,38,39,40,41,42,44,45,49,50,51,52,54,55,56,57,58,59,60, : Součet : 5,61856	t	5,61856	18,70	105,07	801-3	RTS
66	979082121R00	979 08-4 Poplatek za skládku ...súti s 5% přiměsí - DUJONEV BRNO Demontažní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 34,35,36,38,39,40,41,42,44,45,49,50,51,52,54,55,56,57,58,59,60, : Součet : 2,80928	t	2,80928	240,00	674,23	801-3	RTS
Díl: VN Vedlejší náklady								
67	005121 R	Zařízení staveniště Všechné náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.	Soubor	1,00000	19 246,00	19 246,00	800-0	RTS
68	005122 R	Provozní vlivy Náklady na zřízení podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezeny provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce.	Soubor	1,00000	9 623,00	9 623,00	800-0	RTS
69	005124010R	Inženýrská činnost Koordinační činnost Koordinační stavebních a technologických dodávek stavby.	Soubor	1,00000	14 735,00	14 735,00	800-0	RTS
Díl: ON Ostatní náklady								
70	005211010R	Náklady spojené s provozem staveniště, které vzniknou dodavateli podle podmínek smlouvy. Předání a převzetí staveniště Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.	Soubor	1,00000	800,00	800,00	800-0	RTS
71	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložení stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.	Soubor	1,00000	10 400,00	10 400,00	800-0	RTS
72	005211050R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní a správní řád).	Soubor	1,00000	6 400,00	6 400,00	800-0	RTS
73	00524 R	Předání a převzetí díla Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinností zhotovitele při předání a převzetí díla.	Soubor	1,00000	800,00	800,00	800-0	RTS
00524	Předání a převzetí díla							
00524	Předání a převzetí díla							

Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinností zhotovitele při předání a převzetí díla.

74 005241010R

Dokumentace skutečného provedení

Soubor 1,00000 4 000,00

4 000,00

RTS

Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.

75 00524

Dílečná dokumentace

Soubor 1,00000 16 800,00

16 800,00

Vlastní

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba : **KOB-042**
Vybudování nových výtahů Pavlovská1,5, Brno-Kohoutovice

Zadavatel : Statutární město Brno - odbor investiční MMB
 Dominikánské náměstí 1
 60167 Brno

IČO : 44992785
DIČ :

Projektant : RGB studio s.r.o.
 Kalvodova 5
 60200 Brno

IČO : 27750566
DIČ :

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Stavební objekt		2,00	
01a Vestavba nového výtahu Pavlovská 1, Brno-Kohoutovice - dodatek	803.32.5.2	1,00	9 651,85
02a Vestavba nového výtahu Pavlovská 5, Brno-Kohoutovice - dodatek	803.32.5.2	1,00	9 651,85
Celkem za stavbu			19 303,70

Rekapitulace DPH		Cena
Základ pro DPH	15 %	19 303,70
DPH	15 %	2 895,56
Základ pro DPH	21 %	0,00
DPH	21 %	0,00
Celkem za stavbu s DPH		22 199,26

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Celkem
766	Konstrukce truhlářské	18 391,14
784	Malby	912,56
Cena celkem		19 303,70

Stavba :	KOB-042	Vybudování nových výtahů Pavlovská1,6, Brno-Kohoutovice
Objekt :	01a	Vestavba nového výtahu Pavlovská 1, Brno-Kohoutovice - dodatek JKS0 : 803.32.5.2

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **01a**
Vestavba nového výtahu Pavlovská 1, Brno-Kohoutovice

Třídník stavební	803	Budovy pro bydlení
	803.3	Domy bytové typové s uniřikovanými konstrukčními soustavami panelovými
	803.32	domy bytové typové 5-8 podlažní, bez občans. vybavení
	803.32.5	svislé nosná konstrukce montovaná z dílců betonových plošných
	803.32.5.2	rekonstrukce a modernizace objektu prostě

Rozsah: m3

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
KOB-042/01a	Vestavba nového výtahu Pavlovská 1, Brno-Kohoutovice - dodatek	9 651,85
	Celkem objekt 01a	9 651,85

		Rekapitulace DPH
Základ pro DPH	15 %	9 651,85
DPH	15 %	1 447,78
Základ pro DPH	21 %	0,00
DPH	21 %	0,00
Celkem za objekt s DPH		11 099,63

Rekapitulace soupisu KOB-042/01a Vestavba nového výtahu Pavlovská 1, Brno-Kohoutovice - dodatek

Stavební díl		Cena (Kč)
766	Konstrukce truhlářské	9 195,57
784	Malby	456,28
	Celkem soupis KOB-042/01a	9 651,85

Položkový soupis prací a dodávek

S:	KOB-042	Vybudování nových výtahů Pavlovská 1, Brno-Kohoutovice
O:	01a	Vestavba nového výtahu Pavlovská 1, Brno-Kohoutovice - dodátek
R:	KOB-042/01a	Vestavba nového výtahu Pavlovská 1, Brno-Kohoutovice - dodátek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Gen. soustava
		Ceník, kapitola						
		Poznámka uchazeče						
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				9 195,57		
1	17663	D-M lemování soklu z desek Fermacell - lištou PVC v. 12,5mm (2,60*10+1,26*4)*2	m	62,08000	94,00	5 214,72		Vlastní
2	766414142RXX	Obloužení stěn pl. do 5 m2, deskami do 1,5 m2 Všechné našrubbování soklu. (2,60*10+1,26*4)*0,30	m2	62,08000	197,00	1 234,46		Vlastní
3	59592011	Deska sádrovláknitá Fermacell tl. 12,5mm - typ dle dohody s investorem Začátek provozního součtu (2,60*10+1,26*4)*0,30 Konec provozního součtu 9,312*1,20	m2	9,31200 11,17440 9,31200 11,17440	180,00	2 011,39		Vlastní
4	998 76-6 Přesun hmot pro konstrukce truhlářské 50 m vodorovně 4998766203R00	...v objektech výšky do 24 m Ceny z položek s pořadovými čísly : 1,2,3 : Součet : 90,60570	%	90,600000	1,50	135,00	800-766	RTS
Díl:	784	Malby				456,28		
		784 41 Příprava povrchu						
		784 41-2 Penetrace (nepouštění) podkladu						
5	784161601R00	... disperzní, jednorázobná	m2	9,31200	17,00	158,30	800-784	RTS
		784 45 Malby z malířských směsí						
6	784165821R00	...omylatelné, pro sádkokarton, barevné, jednorázobné (2,60*10+1,26*4)*0,30	m2	9,31200 9,31200	32,00	297,98	800-784	RTS

Stavba :	KOB-042	Vybudování nových výtahů Pavlovská 1,5, Brno-Kohoutovice
Objekt :	02a	Vestavba nového výtahu Pavlovská 5, Brno-Kohoutovice - dodatek JKSO : 803.32.5.2

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **02a**
Vestavba nového výtahu Pavlovská 5, Brno-Kohoutovice

Třídění stavební	803	Budovy pro bydlení
	803.3	Domy bytové typové s unifikovanými konstrukčními soustavami panelovými
	803.32	domy bytové typové 5-8 podlažní, bez občans. vybavení
	803.32.5	svistá nosná konstrukce montovaná z dílců betonových plošných
	803.32.5.2	rekonstrukce a modernizace objektu prostá

Rozsah: m3

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
KOB-042/02a	Vestavba nového výtahu Pavlovská 5, Brno-Kohoutovice - dodatek	9 651,85
	Celkem objekt 02a	9 651,85

		Rekapitulace DPH
Základ pro DPH	15 %	9 651,85
DPH	15 %	1 447,78
Základ pro DPH	21 %	0,00
DPH	21 %	0,00
Celkem za objekt s DPH		11 099,63

Rekapitulace soupisu KOB-042/02a Vestavba nového výtahu Pavlovská 5, Brno-Kohoutovice - dodatek

Stavební díl		Cena (Kč)
766	Konstrukce truhlářské	9 195,57
764	Malby	456,28
	Celkem soupis KOB-042/02a	9 651,85

Položkový soupis prací a dodávek

S:	KOB-042	Vybudování nových výtahů Pavlovská 1.5, Brno-Kohoutovice
O:	02a	Vestavba nového výtahu Pavlovská 5, Brno-Kohoutovice - dodatek
R:	KOB-042/02a	Vestavba nového výtahu Pavlovská 5, Brno-Kohoutovice - dodatek

P.C.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Genik	Gen. soustava
	Genik, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				9 195,57		
1	7663	D-M lemování soklu z desek Fermacell - listou PVC v. 12,5mm (2,60*10+1,26*4)*2	m	62,08000	84,00	5 214,72		Vlastní
2	7664142RXX	Obložení stěn pl. do 5 m2, deskami do 1,5 m2 Včetně našroubování sokl. (2,60*10+1,26*4)*0,30	m2	62,08000	197,00	1 834,46		Vlastní
3	59592011	Deska sádrovláknitá Fermacell tl. 12,5mm - typ dle dohody s investorem Začátek provozního součtu (2,60*10+1,26*4)*0,30 Konec provozního součtu 9,312*1,20	m2	9,31200 11,17440	180,00	2 011,39		Vlastní
4	998 76-6 Přesun hmot pro konstrukce truhlářské 50 m vodorovně 998766203R00	...v objektech výšky do 24 m Ceny z položek s pořadovými čísly : 1.2.3. : Součet : 50,60570	%	90,00000	1,50	135,00	800-766	RTS
Díl:	784	Malby				456,28		
5	784 41 Příprava povrchu 784 41-2 Penetrace (napouštění) podkladu 5 784 161601R00	...disperzní, jednonásobná	m2	9,31200	17,00	158,30	800-784	RTS
6	784 45 Malby z malířských směsí 6 784 165821R00	...omývateľné, pro sádrokarton, . barevné, jednonásobné (2,60*10+1,26*4)*0,30	m2	9,31200 9,31200	32,00	297,98	800-784	RTS

Název	M	Popis	Materiál	Matná celkem	Montáž	Materiál celkem	Celkem
Elektromontáže - PAVLOVSKÁ 1							
DOPLENÍ HLAVNÍHO ROZVADĚČE							
Úprava stávajícího rozváděče	hod	1,00	0,00	0,00	350,00	1 050,00	1 050,00
Nový krycí před	ks	1,00	950,00	950,00	15,80	151,80	1 101,80
ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ							
Elektrický měřič pro tříměrnou měření jednosměrné do 40A	ks	1,00	3 170,00	3 170,00	107,50	107,50	3 277,50
Ústřední rozváděč, chr. B, 10kV	ks	1,00	471,00	471,00	107,50	107,50	578,50
Kabely pro pevné uložení - bezhalogenový silový kabel bez funkční schopnosti při požáru - 0,6/1 kV							
NZRH 3 x 6 re, pevné	m	30,00	93,00	2 790,00	31,00	310,00	3 140,00
NZRH 3 x 15 re, pevné	m	100,00	27,10	2 710,00	31,00	3 100,00	5 870,00
VODÍC JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC							
H07V K 16, pevné	m	25,00	38,90	972,50	27,15	678,75	1 576,75
SVÍTLIDLA							
světelná nástěnná, senzorové včetně zářivky a příslušenství za rozváděč	ks	12,00	1 215,00	14 580,00	27,15	325,80	14 905,80
MONTÁŽNÍ MATERIÁL							
HRANOL IISTA HRANATÁ, samozhášivá, bezhalogenová	m	18,00	92,00	1 656,00	0,00	0,00	1 656,00
HRANOL IISTA HRANATÁ, samozhášivá, bezhalogenová	m	50,00	32,90	1 645,00	0,00	0,00	1 645,00
HM R HMOŽDINKA S 5 VRUTEM	ks	30,00	1,10	33,00	14,00	1 820,00	1 903,00
Stěnovací pássek ZB0015	ks	100,00	1,40	140,00	5,00	500,00	645,00
Záves TSUBKA OHEBNÁ LPE	m	10,00	16,80	168,00	110,00	1 100,00	1 266,80
Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji							
6 mm ²	ks	40,00	0,00	0,00	20,50	820,00	820,00
16 mm ²	ks	4,00	0,00	0,00	27,55	110,20	110,20
POPLATKY ZA PŘIPOJENÍ/NAVÝŠENÍ PŘÍKONU							
Poplatek za navýšení hodnoty hlavního jističe společně s právníky	Kč/A	25,00	0,00	0,00	500,00	12 500,00	12 500,00
KOORDINACE POSTUPU PRACÍ							
Sestavení projektů	hod	12,00	0,00	0,00	300,00	3 600,00	3 600,00
Kontrola RIS	hod	1,00	0,00	0,00	300,00	300,00	300,00
PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK							
DLE ČSN 331500	hod	12,00	0,00	0,00	300,00	3 600,00	3 600,00
Revizní technik	hod	3,00	0,00	0,00	300,00	900,00	900,00
Souběžná práce s revizní technikem	hod	3,00	0,00	0,00	300,00	900,00	900,00
Podružný materiál							
Elektromontáže PAVLOVSKÁ 1 - celkem				33 289,30		35 379,55	68 668,85
Elektromontáže PAVLOVSKÁ 5							
DOPLENÍ HLAVNÍHO ROZVADĚČE							
Úprava stávajícího rozváděče	hod	1,00	0,00	0,00	350,00	1 050,00	1 050,00
Nový krycí před	ks	1,00	950,00	950,00	15,80	151,80	1 101,80
ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ							
Elektrický měřič pro tříměrnou měření jednosměrné do 40A	ks	1,00	3 170,00	3 170,00	107,50	107,50	3 277,50
Ústřední rozváděč, chr. B, 10kV	ks	1,00	471,00	471,00	107,50	107,50	578,50
Kabely pro pevné uložení - bezhalogenový silový kabel bez funkční schopnosti při požáru - 0,6/1 kV							
NZRH 3 x 6 re, pevné	m	30,00	93,00	2 790,00	31,00	310,00	3 140,00
NZRH 3 x 15 re, pevné	m	100,00	27,10	2 710,00	31,00	3 100,00	5 870,00
VODÍC JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC							
H07V K 16, pevné	m	25,00	38,90	972,50	27,15	678,75	1 576,75
SVÍTLIDLA							
světelná nástěnná, senzorové včetně zářivky a příslušenství za rozváděč	ks	12,00	1 215,00	14 580,00	27,15	325,80	14 905,80
MONTÁŽNÍ MATERIÁL							
HRANOL IISTA HRANATÁ, samozhášivá, bezhalogenová	m	18,00	92,00	1 656,00	0,00	0,00	1 656,00
HRANOL IISTA HRANATÁ, samozhášivá, bezhalogenová	m	50,00	32,90	1 645,00	0,00	0,00	1 645,00
HM R HMOŽDINKA S 5 VRUTEM	ks	30,00	1,10	33,00	14,00	1 820,00	1 903,00
Stěnovací pássek ZB0015	ks	100,00	1,40	140,00	5,00	500,00	645,00
Záves TSUBKA OHEBNÁ LPE	m	10,00	16,80	168,00	110,00	1 100,00	1 266,80
Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji							
6 mm ²	ks	40,00	0,00	0,00	20,50	820,00	820,00
16 mm ²	ks	4,00	0,00	0,00	27,55	110,20	110,20
POPLATKY ZA PŘIPOJENÍ/NAVÝŠENÍ PŘÍKONU							
Poplatek za navýšení hodnoty hlavního jističe společně s právníky	Kč/A	25,00	0,00	0,00	500,00	12 500,00	12 500,00
KOORDINACE POSTUPU PRACÍ							
Sestavení projektů	hod	12,00	0,00	0,00	300,00	3 600,00	3 600,00
Kontrola RIS	hod	1,00	0,00	0,00	300,00	300,00	300,00
PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK							
DLE ČSN 331500	hod	12,00	0,00	0,00	300,00	3 600,00	3 600,00
Revizní technik	hod	3,00	0,00	0,00	300,00	900,00	900,00
Souběžná práce s revizní technikem	hod	3,00	0,00	0,00	300,00	900,00	900,00
Podružný materiál							
Elektromontáže PAVLOVSKÁ 5 - celkem				33 289,30		35 379,55	68 668,85

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba : **KOB-044**
Stavební úpravy výtahů Voříškova 23,25,27,29,31, Brno-Kohoutovice

Zadavatel : Statutární město Brno - odbor investiční MMB
 Dominikánské náměstí 1
 60167 Brno

IČO : 44992785
 DIČ :

Projektant : RGB studio s.r.o.
 Kalvodova 5
 60200 Brno

IČO : 27750566
 DIČ :

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Stavební objekt		5,00	
01 Stavební úpravy výtahu Voříškova 23, Brno-Kohoutovice	803.32.5.3	1,00	1 369 735,00
02 Stavební úpravy výtahu Voříškova 25, Brno-Kohoutovice	803.32.5.3	1,00	1 369 735,00
03 Stavební úpravy výtahu Voříškova 27, Brno-Kohoutovice	803.32.5.3	1,00	1 369 735,00
04 Stavební úpravy výtahu Voříškova 29, Brno-Kohoutovice	803.32.5.3	1,00	1 369 735,00
05 Stavební úpravy výtahu Voříškova 31, Brno-Kohoutovice	803.32.5.3	1,00	1 369 735,00
Celkem za stavbu			6 848 675,00

Rekapitulace DPH		Cena
Základ pro DPH	15 %	6 848 675,00
DPH	15 %	1 027 301,25
Základ pro DPH	21 %	0,00
DPH	21 %	0,00
Celkem za stavbu s DPH		7 875 976,25

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Celkem
1	Zemní práce	17 018,00
2	Základy a zvláštní zakládání	48 176,75
3	Svislé a kompletní konstrukce	7 765,40
4	Vodorovné konstrukce	6 640,00
61	Úpravy povrchů vnitřní	3 592,60
63	Podlahy a podlahové konstrukce	40 349,00
94	Lešení a stavební výtahy	42 020,40
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	89 259,80
96	Bourání konstrukcí	7 163,45
97	Prorážení otvorů	2 360,00

99	Staveništní přesun hmot	17 331,15
766	Konstrukce truhlářské	411 415,25
767	Konstrukce zámečnické	1 481 141,90
771	Podlahy z dlaždic a obklady	4 621,05
783	Nátěry	166 523,10
799	Ostatní	120 000,00
M21	Elektromontáže	479 736,00
M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy	3 390 285,40
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	30 748,75
VN	Vedlejší náklady	290 325,00
ON	Ostatní náklady	182 000,00
Cena celkem		6 848 675,00

Stavba :	KOB-044	Stavební úpravy výtahů Voříškova 23,25,27,29,31, Brno-Kohoutovice	
Objekt :	01	Stavební úpravy výtahu Voříškova 23, Brno-Kohoutovice	JKSO : 803.32.5.3

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **01**
Stavební úpravy výtahu Voříškova 23, Brno-Kohoutovice

Třídnik stavební 803	Budovy pro bydlení
803.3	Domy bytové typové s unifikovanými konstrukčními soustavami panelovými
803.32	domy bytové typové 5-8 podlažní, bez občans. vybavení
803.32.5	svislá nosná konstrukce montovaná z dílců betonových plošných
803.32.5.3	rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Rozsah: m3

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
KOB-044/01	Stavební úpravy výtahu Voříškova 23, Brno-Kohoutovice	1 369 735,00
	Celkem objekt 01	1 369 735,00

		Rekapitulace DPH
Základ pro DPH	15 %	1 369 735,00
DPH	15 %	205 460,25
Základ pro DPH	21 %	0,00
DPH	21 %	0,00
Celkem za objekt s DPH		1 575 195,25

Rekapitulace soupisu KOB-044/01 Stavební úpravy výtahu Voříškova 23, Brno-Kohoutovice

Stavební díl		Cena (Kč)
1	Zemní práce	3 403,60
2	Základy a zvláštní zakládání	9 635,75
3	Svislé a kompletní konstrukce	1 553,08
4	Vodorovné konstrukce	1 368,00
61	Úpravy povrchů vnitřní	718,52
63	Podlahy a podlahové konstrukce	8 089,80
94	Lešení a stavební výtahy	8 404,08
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	17 851,96
96	Bourání konstrukcí	1 432,69
97	Prorážení otvorů	472,00
99	Staveništní přesun hmot	3 466,23
766	Konstrukce truhlářské	82 283,05
767	Konstrukce zámečnické	296 228,38
771	Podlahy z dlaždic a obklady	924,21
783	Nátěry	33 304,62
799	Ostatní	24 000,00
M21	Elektromontáže	95 947,20
M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy	678 057,08
D98	Přesuny suší a vybouraných hmot	6 149,75
VN	Vedlejší náklady	58 085,00
ON	Ostatní náklady	38 400,00
	Celkem soupis KOB-044/01	1 369 735,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	KOB-044 Stavební úpravy výtahů Vofříškova 23,25,27,29,31, Brno-Kohoutovice
O:	01 Stavební úpravy výtahů Vofříškova 23, Brno-Kohoutovice
R:	KOB-044/01 Stavební úpravy výtahů Vofříškova 23, Brno-Kohoutovice

P.C	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava
		Ceník, kapitola						
		Zemní práce						
Díl: 1						3 403,60		
	1	139 7 Výkopávka v uzavřených prostorech s naložením výkopku na dopravní prostředek ...v hornině 3 Jáma pro výtah : 1,70*0,95*(1,40+0,21)	m3	1,92185 1,92185	917,00	1 762,34	800-1	RTS
	2	162 10 Vodotěsná přemístění výkopku po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozchmutí, ...z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 8 000 do 10 000 m	m3	1,92185	260,00	384,37	800-1	RTS
	3	162 20 Vodotěsná přemístění výkopku nošením bez naložení, avšak s výprázdňením nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, ...z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m	m3	1,92185	124,00	238,31	800-1	RTS
	4	162 20-9 Přítulek k ceně za každých dalších 10 m ...z horniny 1 až 4, kolečkem 1,92185*2	m3	3,84370 3,84370	110,00	422,61	800-1	RTS
	5	167 10 Nakládání, skládání, překládání neulehčeného výkopku	m3	1,92185	90,00	172,97	800-1	RTS
	6	171 20 Uložení sypaniny ...na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	1,92185	12,00	23,06	800-1	RTS
	7	199 000 Poplatky za skládku ...horniny 1-4	m3	1,92185	208,00	399,74	800-1	RTS
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				9 635,75		
	8	272 36 Výztuž základových kleneb rovných nebo s náběhy nebo hřibových nebo upnutých do žaber včetně výztuže těchto žaber, ...průměr drátu 6 mm, velikost oka 150/150 mm výztuž celé šachty : 5,40*(1,60*0,80*2+(1,60+0,80*2)*1,20)*1,2*0,031	t	0,04147 0,04147	20 536,00	851,63	801-1	RTS
	9	273 32 Beton základových desek železový bez dodávky a uložení výztuže ...z betonu C 30/37	m3	0,60082	2 216,00	1 331,64	801-1	RTS

	1,66*0,905*0,40		0,60092				
279 32	Beton základových zdí železový bez výztuže						RTS
10	279321511R00	...z betonu C 30/37 (1,66+0,705*2)*0,87*0,20	m3	0,53418 0,53418	2 244,00	1 198,70	801-1
279 36	Bednění základových zdí bednění svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené základových zdí ve volných nebo zapážených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,						RTS
11	279361105R00	...oboustranné, zřízení vč. zákl. desky : (1,66+0,905*2)*1,37 (1,26+0,705*2)*0,87	m2	7,07660 4,76390 2,32290	346,00	2 448,57	801-1
12	279361106R00	...oboustranné, odstranění včetně očištění, vyfídění a uložení bednicího materiálu,	m2	7,07660	146,00	1 033,21	801-1
953 88	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva						RTS
13	953981206R00	...do betonu, hloubky 210 mm, M 24, malta pro chemick kotvy dvojsložková do plyných materiálů	kus	14,00000	198,00	2 772,00	801-4
Díl: 3	Svíslé a kompletní konstrukce					1 553,08	
342 27	Příčky z cihel a tvárníc nepalenyých včetně pomocného řešení						RTS
14	34227138753R00	...tloušťky 100 mm 1,46*1,28+2,16*1,28*0,50	m2	3,25120 3,25120	386,00	1 254,96	801-1
342 66	Těsnění styku příčky se stávající stěnou						RTS
15	342668111R00	...PU pěnou 1,46+1,28+2,40	m	5,14000 5,14000	58,00	298,12	801-4
Díl: 4	Vodorovné konstrukce					1 368,00	
411 38-7	Zabetonování otvorů do 0,25 m2 ve stropích včetně bednění, odbednění a výztuže (s dodáním hmot),						RTS
16	411387531R00	...zelezbetonových a tvárniceových a v klenbách cihelných nebo betonových	kus	6,00000	226,00	1 368,00	801-4
Díl: 61	Úpravy povrchů vnitřní					718,52	
612 42	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápencementové v podlží i ve schodišti						RTS
17	612421637R00	...štukové 1,46*1,28+2,16*1,28*0,50	m2	3,25120 3,25120	221,00	718,52	801-1
Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce					8 069,80	
631 31	Mazanina z betonu prostého (z kamenná) hlazená dřevěným hladítkem						RTS
631 31-3	tl. přes 80 do 120 mm						RTS
18	631313621R00	...z betonu C 20/25 včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.	m3	0,15770	2 308,00	363,97	801-1

32	953981204R00	...do betonu, hloubky 125 mm; M 16, malta pro chemick kotvy dvousložková do plných materiálů	kus	144,00000	84,00	12 096,00	801-4	RTS
		18*4*2		144,00000				
33	952901110R00	Čištění mytím vnějších ploch oken a dveří, po výměně výřahu prostor kolem výřahu : 3,46*1,375*9+3,46*1,04*8+2,40*1,10*16 přístup. plochy : 30,00	m2	143,84470	26,00	3 739,96		Vlastní
		113,84470		143,84470				
34	9531	Hasicí přístroj ruční práškový 6kg, d+m+révize	ks	1,00000	886,00	886,00		Vlastní
35	9532	Bezpečnostní tabulky, d+m	ks	10,00000	96,00	960,00		Vlastní
36	9534	D+M větrací mřížka z dřevaného plechu vel. 300/100mm	ks	1,00000	160,00	160,00		Vlastní
Díl:	96	Bourání konstrukcí				1 432,69		
	962 03-1	Bourání příček z cihel a tvárnic nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
37	962031132R00	...z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou; tloušťky do 100 mm	m2	3,25120	69,00	224,33	801-3	RTS
		1,45*1,23+2,16*1,28*0,50		3,25120				
	962 05-2	Bourání zdíva železobetonového nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu železobetonovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
38	962052211R00	...nadzákladového	m3	0,28884	2 692,00	777,56	801-3	RTS
		1,66*0,87*0,20		0,28884				
	965 04	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin						
39	965042241R00	...betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	0,24225	1 365,00	330,67	801-3	RTS
		1,70*0,95*0,15		0,24225				
	965 08-1	Bourání dlažeb z dlaždic keramických a z xyolitů litého bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár						
40	965081813R00	...z kameninových, cementových, teracových, žadličkových nebo keramických dlaždic tl. přes 10 mm ; plochy přes 1 m2	m2	1,61500	62,00	100,13	801-3	RTS
		1,70*0,95		1,61500				
Díl:	97	Prorážení otvorů				472,00		
	972 05	Vybourání otvorů ve stropech nebo klenbách bez odstranění podlahy a násypu.						
41	972054141R00	...plochy do 0,0225 m2, tloušťky do 150 mm	kus	3,00000	102,00	306,00	801-3	RTS
	972 05	Vybourání otvorů ve stropech nebo klenbách bez odstranění podlahy a násypu.						
	972 05-1	železobetonových						
42	972054241R00	...plochy do 0,09 m2, tloušťky do 150 mm	kus	1,00000	166,00	166,00	801-3	RTS
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				3 466,23		
	999 28	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů						

