

SOUPIS PRACÍ

Rozpočet	SO 02 - Staveb.úpravy části 7.NP bud.L na JIP		
Objekt	Název objektu		
	Rekonstr.chirurg.oddělení OS		
Stavba	Název stavby		
	FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO		
Projektant			
Objednatel			
Dodavatel			
Rozpočtoval	Ing. Vladimír Šoukal		
Rozpis ceny			
Název			Celkem
HSV			4 784 897,25
PSV			6 349 920,08
MON			
Vedlejší náklady			
Ostatní náklady			
Celkem			11 134 817,33
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele	
Jméno :	Jméno :	Jméno :	
Datum :	Datum :	Datum :	
Podpis :	Podpis:	Podpis:	
Základ pro DPH	21 %		11 134 817,33 CZK
DPH	21 %		2 338 311,64 CZK
Základ pro DPH	%		0,00 CZK
DPH	0 %		0,00 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK
CENA ZA OBJEKT CELKEM			13 473 128,96 CZK

Popis :

Soupis prací

S:	0002	FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO
O:	12	Rekonstr.chirurg.oddělení OS
R:	02	SO 02 - Staveb.úpravy části 7.NP bud.L na JIP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem
Díl:	0	Poznámka				0,00
1	00	Poznámka pro celou stavbu Nedílnou součástí výkazu výměr (soupisu prací) je projektová dokumentace !! Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr. V případě zjištěných rozdílu má na tyto rozdíly upozornit ve lhůtě pro podání nabídek prostřednictvím žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Následné změny výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány.		0,00		0,00
Díl:	2	Základy a zvláštní zakládání				7 043,11
2	278381154R00	Sokl vest.skříň plochy do 1,00 m2 z bet. C 16/20, včetně bednění 4.NP : rozvaděč : 0,5*1,1*0,1 7.NP : 0,65*(0,65+2,35+2,25*2+1,5*2+1,2*2)*0,1+0,4	m3	1,29	5 445,00	7 043,11
				0,06		
				1,24		
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				81 352,02
3	317234410R00	Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na MC 7.NP : (0,9*2+1,2+1,3)*0,06*0,1	m3	0,03	4 675,00	120,62
				0,03		
4	319201316R00	Vyrovnání zdiva pod omítku maltou ze SMS tl. 20 mm 7.NP - výtah a jádro : (1,2*2+6,7+1,0*2+2,6*2+1,6*2+1,7+7,0)*3,1 opravy v patrech : 4.NP : 1*6,5 5.NP : 1*5,5 6.NP : 1*6,5 7.NP : 1*25,0	m2	130,92	185,00	24 220,20
				87,42		
				6,50		
				5,50		
				6,50		
				25,00		
5	340235212RT2	Zazdívka otvorů 0,0225 m2 cihlami, tl.zdi nad 10cm, s použitím maltové směsi 7.NP : 1*4	kus	4,00	89,00	356,00
				4,00		
6	340237212RT2	Zazdívka otvorů pl.0,25m2,cihlami tl.zdi nad 10 cm, s použitím suché maltové směsi 4.NP : 1*5 7.NP po radiarech : 1*8,0	kus	13,00	227,00	2 951,00
				5,00		
				8,00		
7	340238212RT2	Zazdívka otvorů pl.1 m2,tvárnice tl.zdi nad 10 cm, s použitím suché maltové směsi 4.NP : 0,9*0,5 7.NP : po VZT: : 1,0*1,0*5+0,8*1,2*3	m2	8,33	871,00	7 255,43
				0,45		
				7,88		
8	340239211RT2	Zazdívka otvorů pl.4 m2,cihlami tl.zdi do 10 cm, s použitím suché maltové směsi 7.NP : 0,6*3,1*2	m2	3,72	871,00	3 240,12
				3,72		
9	340239212RT2	Zazdívka otvorů pl.4 m2, tvárnici tl.zdi nad 10 cm, s použitím suché maltové směsi 5.NP : 0,7*3,0+1,0*3,0 6.NP : 0,7*3,0+1,0*3,0 7.NP : 0,9*2,0*3+0,8*2,2*2+1,0*3,1	m2	22,22	871,00	19 353,62
				5,10		
				5,10		
				12,02		

10	346244381RT2	Plentování ocelových nosníků výšky do 20 cm, s použitím suché maltové směsi 7.NP : (0,9*2+1,2+1,3)*0,06*2	m2	0,52	595,00	307,02
11	346971154R00	Izolace přiček, desky z minerální plsti tl. 80 mm obezdění VZT potrubí ve 4.NP - zvýšená pracnost : 1,0*3	m2	3,00	194,00	582,00
12	317941121RG1	Osazení ocelových válcovaných nosníků do č.12, včetně dodávky profilu I č.8 a L 60/60/8 4.NP : I 80 : (0,8*8+1,0*8+1,3*4+1,7*4)*0,00585*1,08 7.NP : I 80 : (0,9*4+1,2*2+1,3*2)*0,00585*1,08	t	0,31	40 260,00	12 514,02
13	340238212RG2	Zazdívkva otvorů pl.1 m2,tvárnice tl.zdi 10 - 15 cm, s použitím suché maltové směsi obezdění VZT potrubí ve 4.NP - zvýšená pracnost : 1,0*2,0*2*3	m2	12,00	871,00	10 452,00
Díl: 311		Sádrokartonové konstrukce				1 193 629,00
14	342261211RT2	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 2x oplášť. tl.100 mm, desky protipožární tl. 12,5 mm, minerál tl. 4 cm Dod a montáž v kompletní skladbě daného systému včetně systém.lišt,tmelení,broušení apod.Popis platí pro všechny položky oddílu 311. 7.NP : (1,1+0,5)*3,1 (2,1+1,9+1,55+2,25+1,5)*3,1-0,7*2,0*2	m2	30,99	913,00	28 293,87
15	342261211RT4	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 2x oplášť. tl.100 mm, desky požár. impreg. tl. 12,5 mm, minerál tl. 4 cm 7.NP : (1,8+0,9+1,4+1,2)*3,1-0,7*2,0*2	m2	13,63	935,00	12 744,05
16	342261213RT2	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 2x oplášť. tl.150 mm, desky protipožární tl. 12,5 mm, minerál tl. 7,5 cm 7.NP : (4,0+3,85+1,8+6,0+7,4+3,3+3,85+6,0+2,4+2,5)*3,1 (15,5+1,9+6,0*3+2,0+2,6*2+0,6*4+7,0+2,5*2+7,0)*3,1 (0,6*3+1,7+2,35*2+0,6)*3,1+45+(0,3+7,0+2,2*4)*3,1 (5,8+7,8+5,4+6,0+9,5+2,4)*3,1+3,0*1,1*2+2,2*1,1 -0,8*2,0*3-0,7*2,0*2-0,9*2,0*5-1,1*2,0*4-1,85*2,2*4 -1,4*2,1*5-1,2*1,15*13	m2	497,09	957,00	475 715,13
17	342261213RT4	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 2x oplášť. tl.150 mm, desky požár. impreg. tl. 12,5 mm, minerál tl.7,5 cm 7.NP : 1,85*3,1*2	m2	11,47	1 012,00	11 607,64
18	342262411RT4	Příčka SDK instalační 2x OK, 2x opl. tl. 200-250 mm, desky požár. impreg. tl. 12,5 mm, minerál tl. 4 cm 7.NP : (2,0+2,2+1,0+0,9+6,2+1,3+2,0)*3,1	m2	48,36	1 056,00	51 068,16
19	342263310R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení umývadla 7.NP : 1*7,0	kus	7,00	567,00	3 969,00
20	342263320R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení WC 7.NP : 1*4	kus	4,00	1 760,00	7 040,00
21	342263360RT1	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení baterie, montážní deska, typ 7.NP :	m2	24,00	567,00	13 608,00

		1*24,0			24,00		
22	342263990RW1	Příplatek k příčce sádrokart. za desku tl. 12,5 mm, GKFi na jedné straně příčky 7.NP : 7154 : (2,1+2,1)*3,1*2-0,7*2,0*2 7155,6 : (1,8*2+2,0)*3,1*2-0,7*2,0*2 7157,8 : (1,85*2+2,6+1,0)*3,1*2-0,7*2,0*2*2 7159 : (0,9+1,3*2)*3,1*2-0,7*2,0*2 7170 : (1,6+1,8)*3,1*2-0,7*2,0*2 7133 : (2,15+2,45)*3,1*2-0,9*2,0*2 7163 : (1,9+2,25)*3,1*2-0,7*2,0*2	m2	179,85	72,00	12 949,20	
23	342266211RT2	Obklad stěn sádrokartonem lepený na zdivo, desky protipožární tl. 12,5 mm přetažení stáv.sloupů : 7.NP : 0,5*3,1*26	m2	40,30	330,00	13 299,00	
24	342264051RT2	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky protipožární tl. 12,5 mm, bez izolace včetně všech prostupů pro světla a prvky VZT. 7.NP : 4,0*0,6*3+3,5*0,5*3*2+3,5*0,2*3*2+4,0*0,2*3 3,4*(1,5+0,8)/2*8+3,5*0,5*8+1,4*0,7*2 3,5*0,5*8	m2	85,54	545,00	46 619,30	
25	342264051RT4	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky požár. impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace včetně všech prostupů pro světla a prvky VZT. 6.NP : 1,0*1,5*2+1,3*3,1*2+8,5+1,1*0,8*2+2,5*0,5*2 7.NP : 1,6+1,62+2,97+0,9+1,17+2,55+4,28+3,99	m2	42,90	567,00	24 324,30	
26	342264101R00	Osazení reviz. dvířek do SDK, do 0,25 m2 viz výkres podhledů 7.NP : 12,0*1	kus	12,00	220,00	2 640,00	
27	342264091R00	Příplatek k podhledu sádrokart. za tl. desek 15 mm 85,54+42,9	m2	128,44	50,00	6 422,00	
28	342264098R00	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2 6.NP : 1,0*1,5*2+1,3*3,1*2+8,5+1,1*0,8*2+2,5*0,5*2 7.NP : 4,0*0,6*3+3,5*0,5*3*2+3,5*0,2*3*2+4,0*0,2*3 3,4*(1,5+0,8)/2*8+3,5*0,5*8+1,4*0,7*2 1,6+1,62+2,97+0,9+1,17+2,55+4,28+3,99 3,5*0,5*8	m2	128,44	55,00	7 064,20	
29	342265192R00	Příplatek za otvor v SDK, pro osazení stáv. i nových koncových elementů 6.NP : 3*1 7.NP : 6*1	kus	9,00	550,00	4 950,00	
30	342267111RT2	Kastlík sádrokartonem dvoustranný do 0,5/0,5m, desky protipožární tl. 12,5 mm 7.NP : 3,1*3	m	9,30	935,00	8 695,50	
31	342267112RT2	Kastlík sádrokartonem třístranný do 0,5/0,5 m, desky protipožární tl. 12,5 mm 7.NP : 3,1*2	m	6,20	1 408,00	8 729,60	
32	59591091	Dvířka do sádrokartonu 300/300 s tlačným zámkem 7.NP : 12,0*1	kus	12,00	385,00	4 620,00	
33	PC 01	Předst sádrokarton. ocel.kce, 2x oplášť., desky protipož. 2x tl.12,5 mm izol. 40 mm Opláštění SDK pouze z jedné strany - krytí stoupaček,jader apod. 7.NP :	m2	408,41	649,00	265 058,09	

		(3,8+6,7+0,5+2,9+6,6+1,35*6+0,5*6+2,1*5+0,6)*3,1		132,37		
		(2,5+1,35+0,65+1,35+0,65+1,5+0,5+3,6+0,6*2+0,5)*3,1		42,78		
		(4,5+1,35*4+0,5*4+2,1*3+0,9+0,7+1,25+0,4+0,5)*3,1		68,05		
		(1,5+5,5+1,5+0,6*2)*3,1+85+(1,4*2+2,5+2,6+0,4*3)*3,1		143,28		
		nadpraží nad skříní :				
		(0,65*2+2,35+2,25*2+1,5*2+1,2*2)*1,0		13,55		
		0,65*(0,65+2,35+2,25*2+1,5*2+1,2*2)		8,39		
34	PC 02	Předst sádrokarton. ocel.kce, 2x oplášt., desky protipož.impregn. 2x tl.12,5 mm izol. 40 mm Opláštění SDK pouze z jedné strany - krytí stoupaček,jader apod.	m2	42,78	682,00	29 175,96
		7.NP :				
		(2,25+1,45*3+0,6+3,0+2,1+1,5)*3,1		42,78		
35	PC 03	Vyztužení SDK pro police,madlo,skř - dod+mont+osaz, dřevěný hranol,foška 20/5 apod.	m	347,60	435,00	151 206,00
		7.NP :				
		3,1*62+1,8*18*2+1,5*22+1,2*24*2		347,60		
36	PC 04	Doběh SDK příčky k oknu,tl.příčky 45 mm (1x12,5 +, 30 mm izol+1x12,5)+ ocel.kce,doběh na šířku cca 315 mm	kus	2,00	715,00	1 430,00
		viz detail.				
37	PC 05	Vytvoření uzavř.prostoru v SDK příčce pro mediaplyn, dod+montáž komplet dle detailu D1.02.01-701	m	4,00	600,00	2 400,00
		7.NP :				
		2,0*2		4,00		
Díl:	4	Vodorovné konstrukce				26 846,00
38	411387531R00	Zabetonování otvorů 0,25 m2 ve stropěch a klenbách, včetně výztuže a bednění	kus	31,00	866,00	26 846,00
		4.NP : 5*1		5,00		
		5.NP : 5*1		5,00		
		6.NP : 5*1		5,00		
		7.NP : 16*1		16,00		
Díl:	61	Upravy povrchů vnitřní				645 407,05
39	602011141RT3	Štuk na stěnách vnitřní ručně, tloušťka vrstvy 4 mm	m2	238,19	156,00	37 156,86
		7197 : (5,7*2+3,85)*3,1-1,0*2,1		45,18		
		7199 : (5,7*2+3,85)*3,1-1,1*2,0		45,08		
		7200 : (5,7*2+3,85)*3,1-1,1*2,0		45,08		
		7201 : (5,7*2+4,0)*3,1-1,1*2,0		45,54		
		7086 : (1,7+2,0+1,5)*3,1-1,1*2,0-0,8*2,0		12,32		
		opravy : 1*45,0		45,00		
40	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů včetně zalepení, prachotěs utěsnění okna stávající :	m2	135,50	41,00	5 555,50
		1,0*2,5*10+2,9*2,0*10+1,5*2,5*2		90,50		
		18,0*2,5		45,00		
41	611401211RT2	Oprava omítky na stropěch o ploše do 0,25 m2, s použitím maltové směsi	kus	31,00	127,00	3 937,00
		4.NP : 5*1		5,00		
		5.NP : 5*1		5,00		
		6.NP : 5*1		5,00		
		7.NP : 16*1		16,00		
42	611401311RT2	Oprava omítky na stropěch o ploše do 1 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	22,00	396,00	8 712,00
		4.NP : 2*1		2,00		
		5.NP : 2*1		2,00		
		6.NP : 3*1		3,00		
		7.NP : 15*1		15,00		
43	611421133R00	Omítka vnitřní stropů rovných, MVC, štuková	m2	43,70	288,00	12 585,60
		4.NP : 2,0*2,0		4,00		

		5.NP : 1,5*1,8		2,70		
		6.NP : 2,5*2,0*2		10,00		
		7.NP : 1,5*1,5*6*2		27,00		
44	612401191RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	42,00	116,00	4 872,00
		4.NP : 5*1*2		10,00		
		5.NP : 5*1*2		10,00		
		6.NP : 5*1*2		10,00		
		7.NP : 6*1*2		12,00		
45	612401291RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	30,00	160,00	4 800,00
		4.NP : 3*1*2		6,00		
		5.NP : 3*1*2		6,00		
		6.NP : 3*1*2		6,00		
		7.NP : 6*1*2		12,00		
46	612401391RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	38,00	347,00	13 186,00
		4.NP : 3*1*2		6,00		
		5.NP : 3*1*2		6,00		
		6.NP : 3*1*2		6,00		
		7.NP : 10*1*2		20,00		
47	612403399R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou	m2	4,75	215,00	1 021,25
		7.NP :				
		25,0*0,1+15,0*0,15		4,75		
48	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken,dveří apod., s použitím maltové směsi	m	98,40	54,00	5 313,60
		7.NP :				
		5,1*2*4+4,8*2*6		98,40		
49	612421321R00	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - hladkých	m2	238,19	138,00	32 869,53
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.				
		7197 : (5,7*2+3,85)*3,1-1,0*2,1		45,18		
		7199 : (5,7*2+3,85)*3,1-1,1*2,0		45,08		
		7200 : (5,7*2+3,85)*3,1-1,1*2,0		45,08		
		7201 : (5,7*2+4,0)*3,1-1,1*2,0		45,54		
		7086 : (1,7+2,0+1,5)*3,1-1,1*2,0-0,8*2,0		12,32		
		opravy : 1*45,0		45,00		
50	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková, s použitím suché maltové směsi	m2	4,50	398,00	1 791,00
		velmi jemný štuk nebo omítka sádrová				
		opravy 7.NP :				
		1*4,5		4,50		
51	612433212R00	Omítka sanační vnitřní, střední zasolení, tl.25 mm	m2	11,00	721,00	7 931,00
		zapravení řezaných hran stropu :				
		4.NP : 0,5*4*2*0,3		1,20		
		5.NP : 0,5*4*2*0,3		1,20		
		6.NP : 0,5*4*2*0,3		1,20		
		7.NP : 0,5*4*4*0,3		2,40		
		ostatní : 1*5,0		5,00		
52	612473181R00	Omítka vnitřního zdiva ze suché směsi, hladká	m2	54,65	272,00	14 864,80
		pod obklad PVC doporučena omítka sádrová.				
		pod obklad na zdivu :				
		5.NP : (1,65+2,5)*2,5		10,38		
		6.NP : (1,65+2,5)*2,5		10,38		
		7.NP :				
		7126 : (2,8+0,6+2,8)*1,5		9,30		
		7101 : (2,6+0,6)*1,5		4,80		
		7125 : 1,6*1,5		2,40		
		7201 : (2,6+0,6)*1,5		4,80		
		7200 : 1,8*1,5		2,70		
		7199 : (2,6+0,6)*1,5		4,80		

53	612473182R00	7197 : (2,8+0,6)*1,5 Omítka vnitřního zdiva ze suché směsi, štuková, velmi jemný štuk nebo sádrová 7.NP - výtah a jádro : (1,2*2+6,7+1,0*2+2,6*2+1,6*2+1,7+7,0)*3,1 7119,7172: : 1*2,5+1,5*6,5 opravy v patrech : 4.NP : 1*16,5 5.NP : 1*15,5 6.NP : 1*16,5 7.NP : 1*65,0	m2	5,10 213,17	272,00	57 982,24
54	612481211RT5	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny, včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu 7.NP : 7197 : (5,7*2+3,85)*3,1-1,0*2,1 7199 : (5,7*2+3,85)*3,1-1,1*2,0 7200 : (5,7*2+3,85)*3,1-1,1*2,0 7201 : (5,7*2+4,0)*3,1-1,1*2,0 7086 : (1,7+2,0+1,5)*3,1-1,1*2,0-0,8*2,0 opravy : 1*45,0 7.NP - výtah a jádro : (1,2*2+6,7+1,0*2+2,6*2+1,6*2+1,7+7,0)*3,1 opravy v patrech : 4.NP : 1*16,5 5.NP : 1*15,5 6.NP : 1*16,5 7.NP : 1*25,0	m2	399,11	142,00	56 672,91
55	615481111R00	Potažení válc.nosníků rabic.pletivem a postřik MC 4.NP : (0,9*4+1,1*4+1,4*2+1,8*2)*1,2 7.NP : (0,9*2+1,2+1,3)*1,2	m2	22,44 17,28	129,00	2 894,76
56	PC 06	Sanace ŽB stropu dod + montáž včetně lešení - odstranění povrch.poškozené vrstvy betonu - otrýskání povrchu - ošetření výztuže a reprofilace betonu - příložky + sanační hmota tl.do 20 mm - zapravení Dodávka a montáž v kompletní skladbě daného systému, včetně všech doplňkových a pomocných konstrukcí materiálů a prací, včetně lešení, likvidace opřyskaného materiálu, ochrana stávajících povrchů a pod Rozsah sanace bude upřesněn při realizaci a odsouhlasena investorem. 4.NP : 5,0*1 5.NP : 5,0*1 6.NP : 15,0*1 7.NP : 86,0*1+24,0*1+15,0*1	M2	150,00	2 200,00	330 000,00
57	PC 07	Nátěr stropu pod podhled proti sprášivosti betonu, dod + montáž včetně lešení Dodávka a montáž v kompletní skladbě daného systému, včetně všech doplňkových a pomocných konstrukcí materiálů a prací nad SDK : 71,54+34,4 nad kazety : 540,31 nátěr v místech opravy lamel.podhledu : 4.NP - po prostupu VZT - venk.podhled : 1*5,0 4.NP - po prostupu VZT - vni obklad : 3*10,0 6.NP :	M2	865,22	50,00	43 261,00
				5,00 5,00 15,00 125,00		
				105,94 540,31 5,00 30,00		

		4,0*1,6+3,5*6,5+1,5*6,5+1,6*1,7 7.NP : (23,0+89,13+82,9+42,22)*0,6		41,62 142,35		
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				2 670,00
58	622421132R00	Omítka vnější stěn, MVC, hladká, složitost 3 pod kabřinc.obklad : 4.NP : 2,5*3	m2	7,50 7,50	356,00	2 670,00
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				380 659,81
59	631311121R00	Doplnění mazanin betonem do 1 m2, do tl. 8 cm po profesích : 4.NP : 1*0,8 5.NP : 1*0,8 6.NP : 1*1,5 7.NP : 1*2,2	m3	5,30 0,80 0,80 1,50 2,20	3 652,00	19 355,60
60	631312141R00	Doplnění rýh betonem v dosavadních mazaninách po vybouraných příčkách : 7.NP : zděná jádra : (1,0+1,5)*3*0,1*0,1+(0,9*2+1,5*2)*8*0,1*0,1 5,5*0,1*0,1*7+2,5+1,5*2*2*0,1*0,1 zděný střed : 0,5*0,1*0,1*2*2+0,6*0,1*0,1*4 4.NP : (5,5+0,5*2)*0,1*0,1 7.NP : zděný střed : (6,6*2+6,5+1,5+3,0*2)*0,1*0,15 (3,9*9+3,8*10+1,5*2)*0,1*0,15+1,0*0,1*0,15*14	m3	5,27 0,46 2,95 0,04 0,07 0,41 1,35	3 762,00	19 835,15
61	632412150RT1	Potěr ze SMS , ruční zpracování, tl. 50 mm, CT - C25 - F5 A 5 : 14,71	m2	14,71 14,71	384,00	5 648,64
62	632415102RT2	Potěr samonivelační ručně tl. 2 - 3 mm - vyrovnávací A 1 : 321,58 A 3 : 8,08 C 1 : 159,1	m2	488,76 321,58 8,08 159,10	242,00	118 279,92
63	632415110RT2	Potěr samonivelační ručně tl. 5 - 10 mm, - vyrovnávací srovnání podlah : A 1 : 321,58*0,6 A 3 : 8,08*0,6 C 1 : 159,1*0,6	m2	293,26 192,95 4,85 95,46	425,00	124 633,80
64	632415115RT2	Potěr samonivelační ručně tl. 12-15 mm, - vyrovnávací A 2 : 37,17 A 4 : 3,07 C 2 : 80,06	m2	120,30 37,17 3,07 80,06	666,00	80 119,80
65	PC 08	Přebroušení samonivel.stěrky, výkaz viz předch.položka 488,6+120,3	m2	608,90 608,90	21,00	12 786,90
Díl:	64	Výplně otvorů				58 410,00
66	642944121R00	Osazení ocelových zárubní dodatečně do 2,5 m2 Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	1,00	726,00	726,00
67	642945111R00	Osazení zárubní ocel. požár.1kříd., pl. do 2,5 m2, včetně zesílení UA profilem pro SDK příčku	kus	3,00	2 200,00	6 600,00
68	642942212RG1	Osazení zárubně do sádrokarton. příčky tl. 100 mm, včetně zesílení UA profilem Včetně kotvení rámu do zdiva a platí pro jakýkoliv způsob provádění (např. bodovým přivařením k obnažené výztuži, uklinováním, zalitím pracen apod.).	kus	5,00	1 375,00	6 875,00

69	642942213RG1	Osazení zárubně do sádrokarton. příčky tl. 150 mm, včetně zesílení UA profilem Včetně kotvení rámu do zdiva a platí pro jakýkoliv způsob provádění (např. bodovým přivařením k obnažené výztuži, uklinováním, zalitím pracen apod.). 2+4+1+3	kus	10,00	1 375,00	13 750,00
70	553 30000	OCEL.ZÁRUBEŇ S CELOOBVOD.TĚSNĚNÍM typ z žárově pozink.plechu s těsněním, drážkou a povrř.úpravou,platí pro všechny zárubně - viz popis v kcí.zámečnických. do SDK tl.100 mm :	KUS	5,00	1 430,00	7 150,00
71	553 30100	OCEL.ZÁRUBEŇ S CELOOBVOD.TĚSNĚNÍM do SDK tl.150 mm :	KUS	11,00	1 540,00	16 940,00
		70/197 : 5		5,00		
		70/197 : 2		2,00		
		80/197 : 4		4,00		
		90/197 : 1		1,00		
		110/197 : 3		3,00		
72	553 30400	OCEL.ZÁRUBEŇ S CELOOBVOD.TĚSNĚNÍM, s pož.odolností EI 30 do SDK tl.150 mm :	KUS	3,00	2 123,00	6 369,00
		110/197 : 3		3,00		
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				68 559,52
73	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m 4.NP: : 3*10,0 5.NP : 3*10,0 6.NP : 4,0*1,6+3,5*6,5+1,5*6,5+1,6*1,7+3,0*10,0 7.NP : 23,0+89,13+82,9+42,22 dle podlah : 625,19	m2	994,06	67,00	66 602,02
				30,00		
				30,00		
				71,62		
				237,25		
				625,19		
74	941955003R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m na ochozu 4.NP pro bourání otvorů - podložení (ochrana podlahy ochozu) : 2,5*1,5*3 uvnitř : 2,5*1,5*3	m2	22,50	87,00	1 957,50
				11,25		
				11,25		
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				198 743,27
75	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m 4.NP: : 3*10,0 5.NP : 3*10,0 6.NP : 4,0*1,6+3,5*6,5+1,5*6,5+1,6*1,7+3,0*10,0 7.NP : 23,0+89,13+82,9+42,22 dle podlah : 625,19	m2	994,06	65,00	64 613,90
				30,00		
				30,00		
				71,62		
				237,25		
				625,19		
76	953943111R00	Osazení kovových předmětů do zdiva, 1 kg / kus 7.NP : 2*12,0	kus	24,00	77,00	1 848,00
				24,00		
77	953943112R00	Osazení kovových předmětů do zdiva, 5 kg / kus 7.NP : 2*25,0	kus	50,00	385,00	19 250,00
				50,00		
78	953981103R00	Chemické kotvy do betonu, hl. 110 mm, M 12, kotvení zdroj.mostů dle Z/24 : 3*24	kus	72,00	138,00	9 936,00
				72,00		

79	953991121R00	Osazení hmoždinek ve stěnách z cihel DN 10 - 12 mm	kus	210,00	10,00	2 100,00
		4.NP : 1*25,0		25,00		
		5.NP : 1*25,0		25,00		
		6.NP : 1*35,0		35,00		
		7.NP : 1*125,0		125,00		
80	952902121RG1	Odstranění nečistot a prachu z podlah do tl. 5 cm, pod parapety okolo topného systému	m2	34,65	83,00	2 875,95
		7.NP :				
		17,5*0,6+3,5*0,5*13+1,4*0,5*2		34,65		
81	95979-1199	Zakrytí podlahy - ochrana před poškozením	m2	368,87	266,00	98 119,42
		kde probíhají rekonstr.práce,ale zůstává stáv.podlaha.Zakrytí folií pvc,textilií,starým kobercem apod.Hranice řešené rekonstrukce.				
		4.NP: :				
		3*10,0		30,00		
		5.NP :				
		3*10,0		30,00		
		6.NP :				
		4,0*1,6+3,5*6,5+1,5*6,5+1,6*1,7+3,0*10,0		71,62		
		7.NP :				
		23,0+89,13+82,9+42,22		237,25		
Díl:	951	Práce HSV, PSV, montáže				255 000,00
82	PC 09	Rezerva na detaily konstrukcí	kus	1,00	255 000,00	255 000,00
		Vzhledem k tomu, že se jedná o rekonstrukci, kde mohou během stavby vzniknout možné vícepráce spojené s odkrytím konstrukcí nebo složitostí provádění, nacení každý účastník výběrového řízení tuto položku ve výši 255 000 Kč .Tyto náklady budou čerpány pouze se souhlasem investora a projektanta.				
Díl:	96	Bourání konstrukcí				1 114 959,63
83	962031132R00	Bourání příček cihelných tl. 10 cm	m2	247,69	72,00	17 833,32
		Včetně omítky a možného obkladu (i dřevěného) a ochrany stěn.				
		7.NP :				
		zděná jádra :				
		(1,0+1,5)*3,1*3-0,7*2,0*3+(0,9*2+1,5*2)*3,1*8		138,09		
		-0,7*2,0*8+5,5*3,1*7-1,1*2,0*12+1,5*2*2*3,1-0,7*2,0*2		97,55		
		zděný střed :				
		0,5*3,0*2*2+0,6*3,1*2+0,75*3,1		12,05		
84	962031133R00	Bourání příček cihelných tl. 15 cm	m2	62,12	94,00	5 839,28
		Včetně omítky a možného obkladu (i dřevěného) a ochrany stěn.				
		4.NP :				
		(5,5+0,5*2)*0,8		5,20		
		7.NP :				
		zděný střed :				
		(6,6*2+6,5+1,5)*3,1-1,1*2,0*4		56,92		
85	962084121R00	Bourání příček deskových - pouze nosná, kce a izolace příček po odstranění Ezalid.desek	m2	272,83	182,00	49 655,06
		7.NP :				
		3,0*3,1*2-1,2*2,0		16,20		
		(3,9*9+3,8*10+1,5*2)*3,1-1,2*2,1*9+1,0*3,1*14		256,63		
86	965042131R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 4 m2	m3	1,85	1 392,00	2 571,02
		7.NP :				
		(1,1*1,1+2,6*2,6+2,1*2,5*2)*0,1		1,85		
87	965081713R00	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2	m2	37,50	72,00	2 700,00
		7.NP :				
		2,2*1,5*10+1,5*1,5*2		37,50		
88	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	14,00	39,00	546,00
		7.NP :				
		2+12		14,00		
89	968061126R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. nad 2 m2	kus	22,00	64,00	1 408,00
		7.NP :				

90	968072455R00	6+16 Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 7.NP :	m2	22,00 18,20	278,00	5 059,60
91	968072456R00	0,7*2,0*13 Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2 7.NP :	m2	18,20 39,60	278,00	11 008,80
92	970051100R00	1,1*2,0*18 Vrtání jádrové do ŽB do D 100 mm - strop 4.NP : 5*0,3 5.NP : 5*0,3 6.NP : 5*0,3 7.NP : 6*0,3	m	6,30 1,50 1,50 1,50 1,80	2 915,00	18 364,50
93	970051160R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 160 mm 4.NP : 2*0,3 5.NP : 2*0,3 6.NP : 2*0,3 7.NP : 3*0,3	m	2,70 0,60 0,60 0,60 0,90	3 619,00	9 771,30
94	970241100R00	Řezání prostého betonu hl. řezu 100 mm pro nové příčky 7.NP : (2,1+1,9+1,55+2,25+1,5+1,1+0,5)*2 (1,8+0,9+1,4+1,2)*2 (4,0+3,85+1,8+6,0+7,4+3,3+3,85+6,0+2,4+2,5)*2 (15,5+1,9+6,0*3+2,0+2,6*2+0,6+7,0+2,5*2+7,0)*2 (0,6*3+1,7+2,35*2+0,6+0,3+7,0+0,3+2,2*4)*2 (5,8+7,8+5,4+6,0+9,5+2,4+1,85*2)*2 (2,0+2,2+1,0+0,9+6,2+1,3+2,0)*2 drážka UT v 7.NP : (5,5+2,1+6,0+0,6+10,5+6,0+1,0*4+5,5+2,2)*2	m	486,60 21,80 10,60 82,20 124,40 50,40 81,20 31,20 84,80	385,00	187 341,00
95	970251250R00	Řezání železobetonu hl. řezu 250 mm možné zvětšení otvorů ve stropech : 4.NP : 0,5*4*2 5.NP : 0,5*4*2 6.NP : 0,5*4*2 7.NP : 0,5*4*4	m	20,00 4,00 4,00 4,00 8,00	1 623,00	32 460,00
96	971033231R00	Vybourání otvorů z cihel. 0,0225 m2, tl. 15cm, MVC 4.NP : 2*1 5.NP : 2*1 6.NP : 2*1 7.NP : 5*1	kus	11,00 2,00 2,00 2,00 5,00	121,00	1 331,00
97	971033331R00	Vybourání otvorů z cihel. pl.0,09 m2, tl.15cm, MVC Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 4.NP : 2*1 5.NP : 2*1 6.NP : 2*1 7.NP : 5*1	kus	11,00 2,00 2,00 2,00 5,00	143,00	1 573,00
98	971033431R00	Vybourání otvorů z cihel. pl.0,25 m2, tl.15cm, MVC Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 7.NP : radiály : 1*10,0 ostatní : 1*5,0	kus	15,00 10,00 5,00	198,00	2 970,00
99	971033531R00	Vybourání otvorů z cihel. pl.1 m2, tl.15 cm, MVC Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 4.NP : 0,6*1,0+0,8*1,3+0,6*1,0*3+0,6*0,5*2 0,7*1,0 prostup VZT do exteriéru - ztížené provádění : 0,8*1,5*2+1,5*2,5*2+1,5*2,2*2 7.NP :	m2	28,24 4,04 0,70 16,50	396,00	11 183,04

		pro radiary :					
		10*0,4			4,00		
		VZT :					
		0,6*5			3,00		
100	971033631R00	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.4 m2, tl.15 cm, MVC	m2	21,44	396,00		8 490,24
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).					
		5.NP :					
		0,7*3,0+1,0*3,0			5,10		
		6.NP :					
		0,7*3,0+1,0*3,0			5,10		
		7.NP :					
		1,0*2,25+1,0*3,1+0,7*3,1+0,6*3,1*2			11,24		
101	973031151R00	Vysekání výklenků zeď cihel. MVC, pl. nad 0,25 m2	m3	0,60	2 739,00		1 643,40
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).					
		niky pro rozvaděč 7.NP :					
		0,1*6			0,60		
102	974031664R00	Vysekání rýh zeď cihelná vtah. nosníků 15 x 15 cm	m	14,40	61,00		878,40
		4.NP :					
		0,9*4+1,1*4+1,4*2+1,8*2			14,40		
103	974042553R00	Vysekání rýh betonová, monolitická dlažba 10x10 cm	m	16,20	83,00		1 344,60
		pro nové příčky 7.NP :					
		2,1+1,9+1,55+2,25+1,5+1,1+0,5			10,90		
		1,8+0,9+1,4+1,2			5,30		
104	974042554R00	Vysekání rýh betonová, monolitická dlažba 10x15 cm	m	169,10	193,00		32 636,30
		pro nové příčky 7.NP :					
		4,0+3,85+1,8+6,0+7,4+3,3+3,85+6,0+2,4+2,5			41,10		
		15,5+1,9+6,0*3+2,0+2,6*2+0,6+7,0+2,5*2+7,0			62,20		
		0,6*3+1,7+2,35*2+0,6+0,3+7,0+0,3+2,2*4			25,20		
		5,8+7,8+5,4+6,0+9,5+2,4+1,85*2			40,60		
105	974042555R00	Vysekání rýh betonová, monolitická dlažba 10x20 cm	m	42,40	259,00		10 981,60
		drážka UT v 7.NP :					
		5,5+2,1+6,0+0,6+10,5+6,0+1,0*4+5,5+2,2			42,40		
106	974042557R00	Vysekání rýh betonová, monolitická dlažba 10x30 cm	m	15,60	358,00		5 584,80
		instal.příčky 7.NP :					
		2,0+2,2+1,0+0,9+6,2+1,3+2,0			15,60		
107	978011191R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 100%	m2	43,70	68,00		2 971,60
		4.NP : 2,0*2,0			4,00		
		5.NP : 1,5*1,8			2,70		
		6.NP : 2,5*2,0*2			10,00		
		7.NP : 1,5*1,5*6*2			27,00		
108	978013141R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 30 %	m2	238,19	21,00		5 001,89
		7197 : (5,7*2+3,85)*3,1-1,0*2,1			45,18		
		7199 : (5,7*2+3,85)*3,1-1,1*2,0			45,08		
		7200 : (5,7*2+3,85)*3,1-1,1*2,0			45,08		
		7201 : (5,7*2+4,0)*3,1-1,1*2,0			45,54		
		7086 : (1,7+2,0+1,5)*3,1-1,1*2,0-0,8*2,0			12,32		
		opravy : 1*45,0			45,00		
109	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	200,92	57,00		11 452,44
		7.NP - výtah a jádro :					
		(1,2*2+6,7+1,0*2+2,6*2+1,6*2+1,7+7,0)*3,1			87,42		
		opravy v patrech :					
		4.NP : 1*16,5			16,50		
		5.NP : 1*15,5			15,50		
		6.NP : 1*16,5			16,50		
		7.NP : 1*65,0			65,00		

110	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2, pouze na nebouraných stěnách 5.NP : (2,5+1,65)*2,5 6.NP : (2,5+1,65)*2,5 7.NP : (3,0+0,6+3,1+5,2+2,4+1,5+0,9*2+1,5+0,8)*2,0 (1,2+0,8+1,5+2,1)*2,0+(1,0+0,6)*1,5*2+4,5*1,5 (1,2*2+6,7+1,0*2+2,6*2+1,6*2+1,7+7,0)*2,7	m2	159,44	57,00	9 088,08
111	978059621R00	Odsekání vnějších obkladů stěn do 2 m2 kabřinec 4.NP : 1,0*2,0+1,0*2,5+1,5*2,5	m2	8,25	57,00	470,25
112	972054241RG1	Vybourání otvor. stropy ŽB pl. 0,09 m2, tl. 25 cm 7.NP : 1*4	kus	4,00	138,00	552,00
113	972054341RG1	Vybourání otvor. stropy ŽB pl. 0,25 m2, tl. 25 cm 7.NP : 1*3	kus	3,00	347,00	1 041,00
114	PC 10	Demontáže SDK podhledu včetně nosné kce 6.NP : 1,0*1,5*2+1,3*3,1*2+1,1*0,8*2+2,5*0,5*2	m2	15,32	154,00	2 359,28
115	PC 11	Prachotěsný uzávěr pro bourací práce - např.SDK, dřevěné kci vč.dveří - dod+mont a demontáž. Možno dřevoštěpk. desky apod - provizorní stěny viz D1.01- 901 6.NP : 2,0*3,0*4+9,0*3,0 7.NP : (2,8+1,0+13,2+9,4+1,0*2+7,8+1,2)*3,0 (4,2+2,6+2,2)*3,0	m2	190,20	781,00	148 546,20
116	PC 12	Demontáž stáv.žaluzií dle nových Z/11-13 : 1,4*1,7*2+3,6*1,35*5+2,0*2,0*13+0,95*2,5*13	m2	111,94	147,00	16 454,45
117	PC 13	Demontáže opláštění parapetu 7.NP : 17,5*(0,63+0,9)+3,5*13*(0,5+0,9)+1,4*(0,5+0,9)*2	m2	94,40	132,00	12 460,14
118	PC 14	Demontáž instal.skříně,včetně ocel.kce, na chodbách 7.NP : 1*26	kus	26,00	660,00	17 160,00
119	PC 14a	Demontáž ochrany stěn a rohů chodby a pokoje : 5,8*12+14,5*2*2	m	127,60	50,00	6 380,00
120	PC 15	Demontáž opláštění z desek Ezalidových 1 x 10 mm Tato demontáž bude probíhat za mimořádných bezpečnostních opatření pro práci s výrobky na bázi azbestu - pracovníci budou vybaveni ochrannými pomůckami,rouškami apod.Prostory budou utěsněny. 7.NP : (6,0+1,5+0,5+5,8*2*2+2,8+0,5*2+1,6+6,0)*3,1 -1,1*2,0*3 (6,0+1,0+5,2+0,5)*3,1+(7,5+30,5+24,1)*3,1 (6,0+1,4*10+0,5*10+2,1*10+0,5*4+3,9*2+1,5*2)*3,1 3,5*2,8*10+(2,8*2+0,5*2*2+2,1*2+0,5*2*2)*3,1 (1,8+2,7+2,2+2,2+2,7+1,5+0,5*2*5+2,9*10)*3,1 -1,1*2,0*12*2	m2	773,61	297,00	229 762,17
121	PC 16	Demontáž opláštění z desek Ezalidových 2 x 10 mm Tato demontáž bude probíhat za mimořádných bezpečnostních opatření pro práci s výrobky na bázi azbestu - pracovníci budou vybaveni ochrannými pomůckami,rouškami apod.Prostory budou utěsněny. 7.NP : 3,0*3,1*2*2-1,2*2,0*2 (3,9*9+3,8*10+1,5*2)*3,1*2-1,2*2,1*2*9+1,0*3,1*2*14	m2	545,66	418,00	228 085,88
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				134 520,34

122	999281112R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 36 m	t	145,58	924,00	134 520,34
Díl:	991	Hodinové zúčtovací sazby				125 840,00
123	900 R00	Hzs - nezmeřitelné práce čl.17-1a, práce nepostižitelné ceníkem úprava rozvodů el.a osvětlení při demont.a zpět.mont.Feal podhledu : 1*50,0 vyvolané stavební úpravy 4.NP : 1*55,0 vyvolané stavební úpravy 5.NP a 6.NP : 2*30,0 7.NP : 1*85,0 výpomoc při dočasném stěhování technologií : 1*50,0 demontáže a montáže UT, ZTI, EL, mediaplyny : 4.NP : 1*10,0 5.NP : 1*10,0 6.NP : 1*20,0 7.NP : 1*50,0 bourací práce stavební povahy : 4.NP : 1*30,0 5.NP : 1*10,0 6.NP : 1*10,0 7.NP : 1*80,0	hodina	520,00	242,00	125 840,00
				50,00		
				55,00		
				60,00		
				85,00		
				50,00		
				10,00		
				10,00		
				20,00		
				50,00		
				30,00		
				10,00		
				10,00		
				80,00		
Díl:	713	Izolace tepelné				43 434,84
124	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá A 5 : 14,71*2	m2	29,42	32,00	941,44
125	713191100RT9	Položení izolační fólie včetně přelepení spojů, včetně dodávky fólie PE A 5 : 14,71	m2	14,71	26,00	382,46
126	713191221R00	Izolace tepelná podlah obložení stěn pásky 100 mm A 5 : 14,71*3	m	44,13	13,00	573,69
127	713400811R00	Odstranění tepelné izolace potrubí VZT, v izolaci možnost příměsí azbestu pro VZT : 142,0*1,2	m2	170,40	220,00	37 488,00
128	28375788.AR	Deska polystyrén samozhášivý EPS 150 S tl. 40 mm A 5 : 14,71*1,05	m2	15,45	75,00	1 158,41
129	283 19820	PODLAH.PASEK z min.vláken tl.10mm,nebo pěnového polystyrenu. 44,13*1,1	M	48,54	30,00	1 456,29
130	28375300.A	SPEC - Protihluková izolace (kročejová) tl.3 mm z extrud.polyetylenu s uzavřenou buněčnou strukturou. A 5 : 14,71*1,05	m2	15,45	48,00	741,38
131	998713104R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 36 m	t	0,42	1 650,00	693,17
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				1 496 436,20
132	766411811R00	Demontáž obložení stěn panely velikosti do 1,5 m2 lékaři 7.NP: : 5,0*1,5*4*2+1,4*1,5*8	m2	76,80	116,00	8 908,80
133	766411822R00	Demontáž podkladových roštů obložení stěn lékaři 7.NP: : 5,0*1,5*4*2+1,4*1,5*8	m2	76,80	28,00	2 150,40
134	766661112R00	Montáž dveří do zárubně,otevřívavých 1kř.do 0,8 m 1*14	kus	14,00	770,00	10 780,00
135	766661122R00	Montáž dveří do zárubně,otevřívavých 1kř.nad 0,8 m 1*11	kus	11,00	880,00	9 680,00
136	766661422R00	Montáž dveří protipožárních 1kříd. nad 80 cm 1*3	kus	3,00	1 650,00	4 950,00

137	766666112R00	Montáž dveří posuvných, osazení závěsu, 1kř. Bez osazení madla a zámku. 1*6	kus	6,00	1 595,00	9 570,00
138	766669111R00	Dokování závěsů na universální zárubeň, 1křídlové 14+11+3	kus	28,00 28,00	88,00	2 464,00
139	766825121R00	Montáž vestavěné skříně 2křídlové policové 1*8	kus	8,00 8,00	330,00	2 640,00
140	766827200R00	Sdružení dvou skříní s mezistěnou 1*8	kus	8,00 8,00	110,00	880,00
141	766825811R00	Demontáž vestavěných skříní 1křídlových 7.NP : 4*3+10*3	kus	42,00 42,00	220,00	9 240,00
142	766825821RG1	Demontáž a zpětná montáž 1 křídla DTD skříně 7.NP : 1*5	kus	5,00 5,00	770,00	3 850,00
143	PC 10100	DVEŘE VNI PL.HL. 70/197 cm, DLE T/1 ODLEHČ.DTD, U VŠECH TRUHL.VÝROBKŮ JE ODKAZ NA TABULKU kde je uveden podrobný popis výrobku, dveře naceněny komplet včetně kování - druh kování viz popis k výrobku.Dveře jsou uvažovány lehčená DTD bez dutin a voštin.U požár.odol.dveří cena včetně samozavírače - pokud je uveden. Včetně všech úprav uvedených v popisu (zkrácení, systém gen.klíče apod)	KUS	6,00	5 060,00	30 360,00
144	PC 10101	DVERE VNI PL.HL. 70/197 cm, T/1* ODLEHČ.DTD, kování, větrací mřížka	KUS	1,00	5 885,00	5 885,00
145	PC 10200	DVERE VNI PL.HL. 70/197 cm, T/2 ODLEHČ.DTD, kování	KUS	1,00	5 005,00	5 005,00
146	PC 10201	DVERE VNI PL.HL. 70/197 cm, T/2* ODLEHČ.DTD, kování, větrací mřížka	KUS	1,00	5 830,00	5 830,00
147	PC 10300	DVERE VNI PL.HL. 80/197 cm, T/3 ODLEHČ.DTD, kování	KUS	4,00	5 665,00	22 660,00
148	PC 10301	DVERE VNI PL.HL. 80/197 cm, T/3* ODLEHČ.DTD, kování, větrací mřížka	KUS	1,00	6 490,00	6 490,00
149	PC 10400	DVERE VNI PL.HL. 90/197 cm, T/4 ODLEHČ.DTD, kování,	KUS	1,00	5 665,00	5 665,00
150	PC 10500	DVERE VNI PL.HL. 110/197 cm, T/5 , kování, zvuk.isol. min 33 dB, lišta	KUS	5,00	7 370,00	36 850,00
151	PC 10600	DVERE VNI PL.HL. 110/197 cm, T/6 , kování, zvuk.isol. min 33 dB, lišta	KUS	3,00	6 710,00	20 130,00
152	PC 10700	DVERE VNI PL.HL. 110/197 cm, T/7 ODLEHČ.DTD, kování, mřížka	KUS	2,00	5 830,00	11 660,00
153	PC 10800	DVERE VNI PL.HL. 110/197 cm, T/8, VÝPLŇ POŽÁRNÍ,, EI 30/ DP3 - C,S - zvuk.isol. min 33 dB, lišta	KUS	1,00	12 100,00	12 100,00
154	PC 10900	DVERE VNI PL.HL. 110/197 cm, T/9, VÝPLŇ POŽÁRNÍ,, EI 30/ DP3 - C,S - zvuk.isol. min 33 dB, lišta	KUS	2,00	12 100,00	24 200,00
155	PC 11000	DVERE VNI PL.HL. 90/200 cm, T/10 ODLEHČ.DTD, manual.posuv na stěnu, zárubeň, obklad otvoru nerez	KUS	6,00	12 650,00	75 900,00
156	PC 11100	ZAKRYTÍ INSTAL.JÁDRA Z DESEK EXPAND.VERMIKULITU, 100/300 cm, KOMPLET DLE T/11	KUS	2,00	27 500,00	55 000,00
157	PC 11200	PARAPET Z DESEK EXPAND.VERMIKULITU tl.18 mm, 300/20 cm, ABS HRANY, KOMPLET DLE T/12	KUS	2,00	17 105,00	34 210,00
158	PC 11300	PARAPET Z DESEK EXPAND.VERMIKULITU tl.18 mm, 216/20 cm, ABS HRANY, KOMPLET DLE T/13	KUS	1,00	17 457,00	17 457,00
159	PC 11400	ZAKRYTÍ INSTAL.JÁDRA Z DESEK EXPAND.VERMIKULITU, 60/210 cm, VĚTR.MŘÍŽKA, KOMPLET DLE T/14	KUS	2,00	21 802,00	43 604,00
160	PC 11500	VEST.SKŘÍŇ Z EXPAND.VERMIKULITU KOMPLET DLE T/15 , vel.65/210/60 cm,police,kování,ABS hrany,	KUS	1,00	21 505,00	21 505,00
161	PC 11600	Dod a montáž v kompletní skladbě daného systému. VEST.SKŘÍŇ Z EXPAND.VERMIKULITU KOMPLET DLE T/16, vel.235/210/60 cm,police,kování,ABS hrany,	KUS	1,00	60 000,00	60 000,00

162	PC 11700	Dod a montáž v kompletní skladbě daného systému. VEST.SKŘÍŇ Z EXPAND.VERMIKULITU KOMPLET DLE T/17, vel.225/210/50 cm,police,kování,ABS hrany,	KUS	2,00	58 383,00	116 766,00
163	PC 11800	Dod a montáž v kompletní skladbě daného systému. VEST.SKŘÍŇ Z EXPAND.VERMIKULITU KOMPLET DLE T/18, vel.150/210/55 cm,police,kování,ABS hrany,	KUS	2,00	35 255,00	70 510,00
164	PC 11900	Dod a montáž v kompletní skladbě daného systému. ZAKRYTÍ INSTAL.JÁDRA Z DESEK EXPAND.VERMIKULITU, 116+40/300 cm, VĚTR.MŘÍŽKA,OCHR.PÁS, KOMPLET DLE T/19a	KUS	1,00	28 336,00	28 336,00
165	PC 11901	ZAKRYTÍ INSTAL.JÁDRA Z DESEK EXPAND.VERMIKULITU, 120/210 cm, NEREZ MADLO, KOMPLET DLE T/19b	KUS	1,00	30 404,00	30 404,00
166	PC 12000	ZAKRYTÍ PARAPETU Z DESEK EXPAND.VERMIKULITU tl.12 mm, 365/120/60 cm, KOMPLET PROVEDENÍ DLE T/20	KUS	3,00	40 783,00	122 349,00
167	PC 12100	ZAKRYTÍ PARAPETU Z DESEK EXPAND.VERMIKULITU tl.12 mm, 385/120/60 cm, KOMPLET PROVEDENÍ DLE T/21	KUS	1,00	41 250,00	41 250,00
168	PC 12200	ZAKRYTÍ PARAPETU Z DESEK EXPAND.VERMIKULITU tl.12 mm, 140/90/45 cm, KOMPLET PROVEDENÍ DLE T/21	KUS	2,00	17 820,00	35 640,00
169	PC 12300	ZAKRYTÍ PARAPETU Z DESEK EXPAND.VERMIKULITU tl.12 mm, 240+105/90/45 cm, KOMPLET PROVEDENÍ DLE T/23	KUS	7,00	38 500,00	269 500,00
170	PC 12400	ZAKRYTÍ PARAPETU Z DESEK EXPAND.VERMIKULITU tl.12 mm, 240+105/90/45 cm, KOMPLET PROVEDENÍ DLE T/24	KUS	6,00	36 300,00	217 800,00
171	998766104R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 36 m	t	2,58	1 650,00	4 257,00
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				2 568 283,32
172	767583143R00	Montáž podhledů lamelových AL - zpětná montáž, včetně všech koncových elementů součástí je i zařezání a olemování okolo VZT 4.NP - po prostupu VZT - venk.pohled : 1*5,0 4.NP - po prostupu VZT - vni obklad : 3*10,0 6.NP : 4,0*1,6+3,5*6,5+1,5*6,5+1,6*1,7 7.NP : (23,0+89,13+82,9+42,22)*0,6	m2	218,97	314,00	68 756,58
173	767584522R00	Montáž podhledů kazetových do betonu, 60x60 cm Včetně prostupů pro svítidla,výustky VZT,větrací mřížky apod.a včetně dod nosné kce 7.NP : standard : 18,31+17,1+8,09+10,04+12,01+2,87+16,93+15,89+2,87 16,93+10,73+14,62+24,47+23,26+23,42 Mezisoučet hygienik : 69,74+27,13+27,67+27,67+15,83+32,6+5,6+5,84 5,27+6,71+2,55+73,95+17,26+4,95 Mezisoučet	m2	540,31	314,00	169 657,34
174	767584642R00	Montáž podhledů ostatních - zpětné naklapnutí demont., podhledů na stáv.rošt 6.NP : 1,2*6,6	m2	7,92	314,00	2 486,88
175	767581801R00	Demontáž podhledů - kazet, včetně všech koncových elementů 6.NP : 1,2*6,6	m2	7,92	121,00	958,32

176	767581802R00	Demontáž podhledů - lamel, včetně všech koncových elementů pro zpětnou montáž : 4.NP - po prostupu VZT - venk.podhled : 1*8,0 4.NP - po prostupu VZT - vni obklad : 3*10,0 6.NP : 4,0*1,6+3,5*6,5+1,5*6,5+1,6*1,7 7.NP : (23,0+89,13+82,9+42,22)*0,6 komplet demontáž dle ozn.S1 : 7.NP : 12,0*5,8+4,0*6,8+24,0*7,0+3,0+5,5+23,1*2,6*2 15,4*7,0+16,0*7,0+3,0*5,5	m2	851,69	121,00	103 054,49
177	767582800R00	Demontáž podhledů - roštů 7.NP : 12,0*5,8+4,0*6,8+24,0*7,0+3,0+5,5+23,1*2,6*2 15,4*7,0+16,0*7,0+3,0*5,5	m2	629,72	33,00	20 780,76
178	767996801R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg stáv.kce zdvojené podlahy : 1*2780,0 ocel.kce skříní na chodbě : 80,0*9 ocel.nosné kce nad podhledem : 1*350,0	kg	3850,00	11,00	42 350,00
179	286 11123	PODHLÉD KAZETOVY 600/600 ,DESKY TVRDÉ, větrací kazeta - dodávka 7.NP : 12+14+8	kus	34,00	550,00	18 700,00
180	PC 17	PODHLÉD KAZETOVY 600/600 ,DESKY TVRDÉ - dodávka, výkaz výměr viz předcházející položka z kamenné vlny vlhkuvzdorné s viditel.rastrem vhodné do zdravotn.prostředí - odolné desinf.prostředkům.Včertně výustků VZT,větrací mřížky apod. Přesný popis viz D1.01.01-401.	M2	228,42	374,00	85 427,96
181	PC 18	PODHLÉD KAZETOVY 600/600 ,DESKY TVRDÉ - dodávka, výkaz výměr viz předcházející položka z kamenné vlny vlhkuvzdorné s viditel.rastrem vhodné do zdravotn.prostředí - hygienické provedení - odolné desinf.prostředkům.Včertně výustků VZT,větrací mřížky apod. Přesný popis viz D1.01.01-401.	M2	338,91	1 034,00	350 431,39
182	PC 20100	AL STĚNA VNI SKLO BEZP.218,5/230 cm,EI 30/DP3-C,S, EL. OTEV.DVEŘE,PANIK. KOVÁNÍ,DOD+MONT DLE Z/1, POZNÁMKA K ZÁMEČNICKÝM VÝROBKŮM Všechny okna a stěny jsou naceněny komplet dod+mont vč.zasklení,kování,povrch. úpravy,samozavírače,osazení,obkladu ostění,madel a pák.uzávěru. U každé položky je uveden odkaz na tabulku,kde je uveden přesný popis daného výrobku.Totéž platí pro všechny zámečnické výrobky.Dod + montáž v kompletní skladbě dle popisu v tabulce.	KUS	1,00	136 400,00	136 400,00
183	PC 20200	AL STĚNA VNI SKLO BEZP.218,5/230 cm,EI 30/DP3-C,S, EL. OTEV.DVEŘE,PANIK. KOVÁNÍ,DOD+MONT DLE Z/2,	KUS	1,00	136 400,00	136 400,00
184	PC 20300	AL STĚNA VNI SKLO BEZP.218,5/230 cm,, EL. OTEV.DVEŘE,PANIK. KOVÁNÍ,DOD+MONT DLE Z/3,	KUS	1,00	169 400,00	169 400,00
185	PC 20400	AL STĚNA VNI SKLO BEZP.218,5/230 cm,, EL. OTEV.DVEŘE,PANIK. KOVÁNÍ,DOD+MONT DLE Z/4,	KUS	1,00	169 400,00	169 400,00
186	PC 20500	AL DVEŘE 2x SKLO BEZP.TVR.140/210 cm,MANUAL. POSUV,, RÁM,NEREZ LEM, KOVÁNÍ,DOD+MONT DLE Z/5,	KUS	1,00	32 010,00	32 010,00
187	PC 20600	AL DVEŘE 2x SKLO BEZP.TVR.140/210 cm,MANUAL. POSUV,, RÁM,NEREZ LEM, KOVÁNÍ,DOD+MONT DLE Z/6,	KUS	2,00	44 110,00	88 220,00

		+ pozorovací okno 95/115 cm, 2x sklo,žaluzie				
188	PC 20700	AL DVEŘE 2x SKLO BEZP.TVR.140/210 cm, MANUAL OTEV,, RÁM,ŽALUZIE, KOVÁNÍ,DOD+MONT DLE Z/7,	KUS	1,00	50 050,00	50 050,00
189	PC 20800	AL DVEŘE 2x SKLO BEZP.TVR.140/210 cm,MANUAL. POSUV,, RÁM,NEREZ LEM, KOVÁNÍ,DOD+MONT DLE Z/8,	KUS	1,00	94 710,00	94 710,00
		+ pozorovací okno 2x 120/115 cm, 2x sklo,žaluzie				
190	PC 20900	OKNO VNI POZOR.OCEL. + 2 x SKLO BEZP.120/115 cm,DLE Z/9, MEZISKEL.ŽAL. ,DOD+MONT+OSAZ	KUS	2,00	11 000,00	22 000,00
		1*2		2,00		
191	PC 21000	OKNO VNI POZOR.OCEL. + 2 x SKLO BEZP.120/115 cm,DLE Z/10, MEZISKEL.ŽAL. ,DOD+MONT+OSAZ	KUS	9,00	11 000,00	99 000,00
		3*3		9,00		
192	PC 21100	VNI ŽALUZIE HORIZONT.AL LAMELY,MANUAL, VEL.140/170 cm, DOD+MONT DLE Z/11,	KUS	2,00	946,00	1 892,00
193	PC 21200	VNI ŽALUZIE HORIZONT.AL LAMELY,MANUAL, VEL.360/135 cm, DOD+MONT DLE Z/12,	KUS	5,00	1 925,00	9 625,00
194	PC 21300	VNI ŽALUZIE HORIZONT.AL LAMELY,MANUAL, VEL.195/200+95/250 cm, DOD+MONT DLE Z/13,	KUS	13,00	2 574,00	33 462,00
195	PC 21400	MADLO WC IMOBILNÍ PEVNE DL.900mm Z/14 NEREZ, + SKLOPNÉ DL.800 mm	PÁR	1,00	2 728,00	2 728,00
196	PC 21500	MADLO PEVNE DL. 500mm Z/15 , nerez	KUS	4,00	946,00	3 784,00
197	PC 21600	SEDÁTKO DO SPRCHY 45/45 cm, DLE Z/16 DOD+MONT, SKLOPNÉ,NEREZ	KUS	1,00	2 739,00	2 739,00
198	PC 21700	MADLO PEVNE DL. 600 mm Z/17 , nerez	KUS	1,00	1 089,00	1 089,00
199	PC 21800	MADLO PEVNE DL. 500mm Z/18 , nerez	KUS	1,00	946,00	946,00
200	PC 21900	ZÁSTĚNA SPRCH.KOUTU,NEREZ JŠ 28/2 mm, DL. 2 200 mm Z/19 , nerez, táhlo,rozety,kroužky,závěs - komplet	KUS	1,00	2 354,00	2 354,00
201	PC 22000	MADLO PEVNE DL. 500mm Z/20 , nerez	KUS	4,00	946,00	3 784,00
202	PC 22100	MADLO PEVNE DL. 2 X 670 mm Z/21 , nerez	KUS	2,00	2 024,00	4 048,00
203	PC 22200	DVEŘE DO SPRCH.KOUTU 90/200 cm, KOMAXIT, sklo bezp.mat 6,0 mm, komplet provedení dle Z/22	kus	1,00	6 050,00	6 050,00
204	PC 22300	DVEŘE DO SPRCH.KOUTU 100/200 cm, KOMAXIT, sklo bezp.mat 6,0 mm, komplet provedení dle Z/23	kus	2,00	6 380,00	12 760,00
205	PC 22500	AL MADLO S AKRYLVINYL.KRYTEM, Js 40 mm,KONZOLY, DOD+MONT DLE Z/25,	M	5,00	1 804,00	9 020,00
206	PC 22600	INSTAL.DVÍŘKA PROTIPOŽ. 155/210 cm,RÁM,, POVRCH.ÚPRAVA,DOD+MONT DLE Z/26, EI 30/DP1-S	KUS	2,00	2 684,00	5 368,00
207	PC 22700	INSTAL.DVÍŘKA PROTIPOŽ. 80/210 cm,RÁM,, POVRCH.ÚPRAVA,DOD+MONT DLE Z/27, EI 30/DP1-S	KUS	1,00	2 442,00	2 442,00
208	PC 25000	NEREZ PRAH LISTA DL. 700MM, dod+mont vč.podtmelení	KUS	2,00	655,00	1 310,00
209	PC 39100	REPASE STÁV.PÁSOVÝCH OKEN, KOMPLET DLE POPISU	KUS	25,00	8 976,00	224 400,00
		Součástí položky je :				
		- demontáž,přebroušení,tmelení,natření				
		- seřízení kování				
		- doplnění těsnění				
		ZS/5 : 2		2,00		
		ZS/6 : 5*2		10,00		
		ZS/7 : 13		13,00		
210	PC 39200	POMOCNÉ OCEL.KCE, dod + mont + osazení	kg	785,00	90,00	70 650,00
		kce uchycení instalací nad podhledem :				
		4.NP: : 1*15,0		15,00		
		5.NP: : 1*20,0		20,00		
		6.NP: : 1*30,0		30,00		
		7.NP: : 1*150,0		150,00		
		ostatní pomocné kce :				
		1*220,0		220,00		

		zesílení SDK příček v místech otvorů : 1*350,0		350,00		
211	PC 39300	OCEL.KCE POD BATERIE A UPS, dod + mont + osazení viz konstr.část	kg	766,80	101,00	77 446,80
		dod+mont+osazení v kompletní skladbě dle výpisu.				
212	PC 39400	OCEL.KCE ZDVOJENÉ PODLAHY, dod + mont + osazení viz konstr.část	kg	2472,20	76,00	187 887,20
		včetně pryžových podložek - dod+mont+osazení v kompletní skladbě dle výpisu.				
213	PC 39401	ZDVOJENÁ PODLAHA - hliníková mobilní kce, dod + mont + osazení viz konstr.část	kg	80,00	275,00	22 000,00
214	998767102R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	t	13,52	1 650,00	22 304,60
Díl:	769	Otvorové prvky z plastu				314 533,56
215	PC 30100	ŽALUZIE INTERIÉR PLAST š.lamel 127 mm, D+M dle P/1,2, vel.425/285 cm, umyvatel, desinf., manual, AL lišty,	kus	2,00	8 663,00	17 326,00
216	PC 30300	PLAST.ŽALUZ.VĚTR.MŘÍŽKA 150/150 mm D+M dle P/3	kus	40,00	114,00	4 560,00
217	PC 30400	OCHRANA STĚN š. cca 700 mm D+M dle P/4, celoplošně lepené na stěnu	M	5,00	2 195,00	10 975,00
		Ochrana stěn provedena z profilů tvrzeného PVC na bázi acryvinylové pryskyřice včetně rohů - celoplošně lepeno.Dod a mont.v kompletní skladbě dle popisu v tabulce.				
218	PC 30500	OCHRANA STĚN š. cca 850 mm D+M dle P/5, celoplošně lepené na stěnu	M	96,00	2 255,00	216 480,00
		Popis dtto předchozí položka.				
219	PC 30600	OCHRANA ROHU dl. 1500mm D+M dle P/6, celoplošně lepené na stěnu	kus	27,00	561,00	15 147,00
		Popis dtto předchozí položka.				
220	PC 30700	DVEŘNÍ ZARÁŽKA NA STĚNU Js 30 mm, D+M dle P/7	kus	14,00	48,00	672,00
221	PC 30800	OCHRANA STĚN š. cca 850 mm D+M dle , celoplošně lepené na dveře	M	15,70	2 255,00	35 403,50
		Popis dtto předchozí položka.				
		P/8 : 1,4		1,40		
		P/9 : 1,4*2		2,80		
		P/10 : 1,4*1		1,40		
		P/11 : 0,9*6		5,40		
		P/12 : 1,4*1		1,40		
		P/13 : 1,1*1		1,10		
		P/14 : 1,1*2		2,20		
222	PC 31500	Ochranný pás stěn š. 150 mm D+M dle , celoplošně lepeno na dveře	m	9,60	572,00	5 491,20
		Ochrana stěn provedena z profilů tvrzeného PVC na bázi acryvinylové pryskyřice včetně rohů.				
		P/15 : 1,1*3		3,30		
		P/16 : 0,8*1		0,80		
		P/17 : 1,1*5		5,50		
223	PC 31600	Ochranný pás stěn š. 200 mm D+M dle , celoplošně lepeno na dveře	m	9,60	682,00	6 547,20
		Ochrana stěn provedena z profilů tvrzeného PVC na bázi acryvinylové pryskyřice včetně rohů.				
		P/15 : 1,1*3		3,30		
		P/16 : 0,8*1		0,80		
		P/17 : 1,1*5		5,50		
224	998766103R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	t	1,17	1 650,00	1 931,66
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				1 816,54
225	PC 19	Doplnění dlažby dle stávající v 7.NP po ZTI, srovn podkladu a dodávky materiálu - komplet prov. celé skladby podlahy v tl. 100 mm.	m2	1,42	1 238,00	1 757,96
		B 1 : 1,42		1,42		
226	998771104R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 36 m	t	0,04	1 650,00	58,58
Díl:	776	Podlahy povlakové				751 516,29
227	776401800RT1	Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC, odstranění a uložení na hromady	m	528,92	6,00	3 173,53
		587,69*0,9		528,92		

228	776521100R00	Lepení povlak.podlah z pásů PVC na akrylát. lepidlo A 1 : 321,58 A 2 : 37,17	m2	358,75 321,58 37,17	110,00	39 462,50
229	776522110R00	Lepení podlah z pásů, mokrý provoz, na polyuretan lepidlo A 3 : 8,08 A 4 : 3,07 A 5 : 14,71	m2	25,86 8,08 3,07 14,71	226,00	5 844,36
230	776521230R00	Lepení povlak.podlah, dílce PVC, vodivých C 1 : 159,1 C 2 : 80,06	m2	239,16 159,10 80,06	226,00	54 050,16
231	776994111RT1	Svařování povlakových podlah z pásů nebo čtverců, včetně svařovací šňůry PVC bráno 1 m2/ 1 bm svaru. A 1 : 321,58 A 2 : 37,17 A 3 : 8,08 A 4 : 3,07 A 5 : 14,71 C 1 : 159,1 C 2 : 80,06	m	623,77 321,58 37,17 8,08 3,07 14,71 159,10 80,06	32,00	19 960,64
232	776511810RG1	Odstranění PVC a kobereců lepených bez podložky, včetně očištění povrchu dle nových podlah : 625,19 odpočet dlažby : -37,5	m2	587,69 625,19 -37,50	32,00	18 806,08
233	776590140RG1	Podlahy povlakové - vícebarevné kladení dle projektu, barev.řešení, kombinace pásů a čtverců - složitost provádění	m2	623,77	55,00	34 307,35
234	284 43010	Specif.- Podlahovina vinyl standard tl.2,0 mm, PVC třídy 1 Přesný popis viz skladby podlah a barevné řešení stavby. A 1 : 321,58*1,05+273,34*0,1*1,05 A 2 : 37,17*1,05+31,59*0,1*1,05	M2	408,71 366,36 42,35	462,00	188 821,78
235	284 43011	Specif.- Podlahovina vinyl s nopy pro sprchy tl.2,0 mm, PVC třídy 2 Přesný popis viz skladby podlah a barevné řešení stavby. A 3 : 8,08*1,05+25,85*0,1*1,05 A 4 : 3,07*1,05+9,82*0,1*1,05 A 5 : 14,71*1,05+44,13*0,1*1,05	M2	35,53 11,20 4,25 20,08	770,00	27 359,64
236	284 43025	Specif.- Podlahovina elstat.homogenní PVC tl.2,0 mm, odolná proti chemikáliím Přesný popis viz skladby podlah a barevné řešení stavby. C 1 : 159,1*1,05+143,19*0,1*1,05 C 2 : 80,06*1,05+72,05*0,1*1,05	M2	273,72 182,09 91,63	825,00	225 817,52
237	776220179	Vytažení lina na stěnu v.100mm,úprava ukončení, polyuretan (obkl),vyplnění rohu pryž.klínem Js 25mm Ukončení čepcovým těsněním,penetrace podkladu. A 3 : 8,08*3,2 A 4 : 3,07*3,2 A 5 : 14,71*3,0 C 1 : 159,1*0,9 C 2 : 80,06*0,9	M	295,05 25,86 9,82 44,13 143,19 72,05	182,00	53 699,83
238	776220189	Vytažení lina na stěnu v.100mm,úprava ukončení, akrylátém (obkl),vyplnění rohu pryž.klínem Js 25mm Ukončení čepcovým těsněním,penetrace podkladu. A 1 : 321,58*0,85 A 2 : 37,17*0,85	M	304,94 273,34 31,59	182,00	55 498,63
239	776575399	Stěrková izolace jednosl.na bázi syntet.disperze - 2x, včetně výztužného prvku v koutu A 3 : 8,08 A 4 : 3,07	M2	25,86 8,08 3,07	222,00	5 740,92

240	PC 20	A 5 : 14,71 Doplnění soklu případně PVC u nových příček, komplet provedení dod + mont Homogenní vinylová stěnová krytina .Součástí je rohový výplňový profil a přechodový profil.Přesný popis viz TZ ve skladbách podlah a barevném řešení. 5.NP : 2,5+1,65 6.NP : 2,5+1,65 7.NP : 7072 : 1*15,0 7084 : 1*35,0 7086 : 1*35,0	m	14,71 93,30	72,00	6 717,60
241	998776103R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 24 m	t	7,43	1 650,00	12 255,77
Díl: 777		Podlahy ze syntetických hmot				2 388,19
242	777615213R00	Nátěry podlah betonových 2x s odolností proti oděru	m2	6,02	396,00	2 383,92
243	998777104R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 36 m	t	0,00	1 650,00	4,27
Díl: 781		Obklady keramické				459 576,89
244	781415014RT2	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele, 20x20 cm, , včetně parapetu a ostění 5.NP : (1,65+2,5)*2,5 6.NP : (1,65+2,5)*2,5 7.NP : 7107 : (2,5+0,6)*1,5 7155 : (1,1*2+1,1*2)*2,0 7156 : (1,1+1,8+0,9*2)*2,0 7157 : (1,15+0,5+1,6*2)*2,0 7158 : 0,9*2,0*3 7159 : (1,3+0,6+0,9*2)*2,0 7108,9,10,20 : 1,6*1,5*4 7170 : (1,6*2+1,8+1,2)*2,0 7076 : 2,2*1,1 7131 : (2,35*2+2,4+1,5)*2,0 7133 : (2,15*2+2,45+1,55)*2,0 7134 : (2,15*2+3,4+2,5)*2,0 7162 : (2,25+1,35+2,2*2)*2,0 7163 : (2,25+1,55+1,9*2)*2,0 7074 : (6,7+2,45)*2,7*2-1,1*2,0*2-1,0*2,0*2+5,0*0,45*2 7154 : (1,9*2+2,1+1,4)*2,0 7084,6 : 2*5,0+6,5 7126 : (2,8+0,6+2,8)*1,5 7101 : (2,6+0,6)*1,5 7125 : 1,6*1,5 7150 : (0,9*2+1,5+0,8)*2,0 7172 : 1,6*1,5 7201 : (2,6+0,6)*1,5 7200 : 1,8*1,5 7199 : (2,6+0,6)*1,5 7197 : (2,8+0,6)*1,5 opravy : 1*18,0	m2	315,03	485,00	152 789,55
245	781419700R00	Příplatek za vícebarevné kladení a různou velikost, výkaz výměr viz předchozí pol.	m2	315,03	46,00	14 491,38
246	781419706RT2	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně 315,03-94,26	m2	220,77 220,77	28,00	6 181,56
247	781491001RT1	Montáž lišt k obkladům, rohových, koutových i dilatačních 315,03*0,65	m	204,77 204,77	209,00	42 796,83

248	781419705R19	Příplatek za spárovací hmotu odolávající desinf., prostředkům 7108,9,10,20 : 1,6*1,5*4 7170 : (1,6*2+1,8+1,2)*2,0 7076 : 2,2*1,1 7131 : (2,35*2+2,4+1,5)*2,0 7133 : (2,15*2+2,45+1,55)*2,0 7134 : (2,15*2+3,4+2,5)*2,0 7162 : (2,25+1,35+2,2*2)*2,0	m2	94,62	61,00	5 771,82
249	299 91115	UKONCUJICI LISTA - dodávka 204,77*1,1	M	225,25 225,25	124,00	27 930,63
250	553 20600	NÁSTĚNNÉ ZRCADLO 600/800 mm viz bar.řeš., zapuštěné do obkladu,lepené komplet dod+mont	kus	10,00	1 705,00	17 050,00
251	597 64552	OBKLAD POROVINOVÝ 200/200 mm - dodávka, přesný popis viz TZ 315,03*1,1	M2	346,53 346,53	371,00	128 563,74
252	781575399	Stěrková izolace jednosl.na bázi syntet.disperze 5.NP : (1,65+2,5)*0,3 6.NP : (1,65+2,5)*0,3 7.NP : 7155 : (1,1*2+1,1*2)*0,3 7156 : (1,1+1,8+0,9*2)*0,3 7157 : (1,15+0,5+1,6*2)*0,3 7158 : 0,9*2,0*3 7159 : (1,3+0,6+0,9*2)*0,3 7170 : (1,6*2+1,8+1,2)*0,3 7133 : (2,15*2+2,45+1,55)*2,0 7134 : (2,15*2+3,4+2,5)*0,3 7163 : (2,25+1,55+1,9*2)*2,0 7154 : (1,9*2+2,1+1,4)*2,0 7150 : (0,9*2+1,5+0,8)*0,3	M2	65,74 1,25 1,25 1,32 1,41 1,46 5,40 1,11 1,86 16,60 3,06 15,20 14,60 1,23	464,00	30 501,04
253	PC 21	Doplnění obkladu břidlicí ve 4.NP po prostupu VZT, zapravení - použit břidlicí dle stávající (odstraněnou pro prostupy) 4.NP : 2,5*3	M2	7,50 7,50	2 706,00	20 295,00
254	998781103R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	t	8,00	1 650,00	13 205,35
Díl:	783	Nátěry				245 576,72
255	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním ZS/1 : 4,7*0,35*2 ZS/2 : 5,1*0,35*7 ZS/5 : 1,4*1,7*4*2 ZS/6 : 3,9*1,7*4*5 ZS/7 : 0,45*2,0*4*17 ocel.kce skříní : 15,0*8 ostatní : 1*65,0	m2	413,63 3,29 12,50 19,04 132,60 61,20 120,00 65,00	35,00	14 476,88
256	783225400R00	Nátěr syntetický kov. konstr. 2x + 1x email + tmel, výkaz výměr viz předch.položka včetně pomocného lešení.	m2	413,63	278,00	114 989,14
257	783225600R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x email Nátěr - vysoký standard - otěruvzdorný,vodovzdorný, odol.desinfekci,stálobarevný.Nátěr v pastelových barvách. zárubně : (4,7*7+4,8*5+4,9+5,1*6)*0,35 pomocné kce : 785,0*0,065 ocel.pod UPS : 766,8*0,065 zdvojená podlaha :	m2	293,90 32,34 51,03 49,84	152,00	44 672,80

258	783226100R00	2472,2*0,065 Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní, výkaz výměr viz předch.položka	m2	160,69 293,90	101,00	29 683,90
259	783626040R00	Nátěr syntet.truhl.výrobnků - přetření dveří dle barevného řešení.Otěruvzdorný,omyvatelný,stáloarev, odolný desinf.prostředkům,pastelové barvy - vysoký standard.	M2	123,60	325,00	40 170,00
260	PC 22	0,7*2,0*2*9+0,8*2,0*2*5+0,9*2,0*2*7 1,1*2,0*2*13 Nátěr omítek stěn 2x + 1x email	m2	66,40 57,20 6,00	132,00	792,00
261	PC 23	omyvatelný,desinfikovatelný vhodný do zdravotn.prostředí s antibakteriálními účinky. nátěr na vodní bázi a na bázi akrylátové pryskyřice, pro mezivrstvy a pečetící vrstvy, které obsahují organické konzervační látky - omyvatelnost tř.1. niky apod : 1,0*1,0*6 Přetmelení vč.broušení pod nátěr stěn 2x, výkaz viz předcházející položka	m2	6,00 6,00	132,00	792,00
		omyvatelný,desinfikovatelný vhodný do zdravotn.prostředí s antibakteriálními účinky. niky apod : 1,0*1,0*6		6,00		
Díl:	784	Malby				206 678,84
262	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m, platí i pro nátěry nebo tapetu 7197 : (5,7*2+3,85)*3,1-1,0*2,1 7199 : (5,7*2+3,85)*3,1-1,1*2,0 7200 : (5,7*2+3,85)*3,1-1,1*2,0 7201 : (5,7*2+4,0)*3,1-1,1*2,0 7086 : (1,7+2,0+1,5)*3,1-1,1*2,0-0,8*2,0 opravy : 1*45,0	m2	238,19 45,18 45,08 45,08 45,54 12,32 45,00	24,00	5 716,44
263	784171201R00	Penetrace podkladu nátěrem SDK viz oddíl 311: : (30,99+13,63+497,09+11,47+48,36)*2 40,3+128,44+408,41+42,7 omítka : 228,13+43,7+200,92	m2	2295,68 1203,08 619,85 472,75	9,00	20 661,12
264	784195322R00	Malba tekutá , barva, 2 x, výkaz výměr viz předch.položka	m2	2295,68	46,00	105 601,28
265	784452951R00	Oprava,směs tekut.2x, 2bar+strop, obrus míst. 3,8m, přemalování místností Omyvatelná,otěruvzdorná a propustná pro vodní páry. (odolnost pro mytí min.5000 cyklů) 4.NP : 1*185,0 5.NP : 1*145,0 6.NP : 1*150,0 7.NP : 1*350,0	m2	830,00 185,00 145,00 150,00 350,00	90,00	74 700,00
Díl:	785	Tapety				170 985,95
266	78541-1199	Omyvatelná sklotapeta vč.obroušení omítky smirk., papírem,přítmelením lišt,2x barev.nátěrem + lak + penetrace dle technolog.postupu - viz techn.zpráva a standardy.Dod + mont v kompletní skladbě daného systému. 7.NP : 7108 : (8,0+7,5+3,85+4,0)*2,65-2,65*2,1-0,9*2,5 -1,25*1,15*3-1,4*2,1 7109 : (8,0+7,5+3,85+4,0)*2,65-2,65*2,1-0,9*2,5 -1,25*1,15*6-1,4*2,1 7110 : (8,0+7,5+3,85+4,0)*2,65-2,65*2,1-0,9*2,5 -1,25*1,15*6-1,4*2,1 7120 : (5,9*2+3,34*2)*2,85-1,5*1,7-1,25*1,15*3 -0,7*2,0-1,4*2,1	M2	273,14 54,06 -7,25 54,06 -11,57 54,06 -11,57 45,81 -4,34	626,00	170 985,95

		7111 : (10,9*2+8,0*2+1,4*2+2,1*2+0,5*4)*2,7-1,5*1,6 -2,65*2,1*2-0,9*2,5*2-1,4*2,1-1,2*1,15*4		123,96 -24,09			
Díl:	787	Zasklívání				31 078,74	
267	PC 24	VÝMĚNA OKENNÍHO SKLA - VYSKLENÍ + NOVÉ ZASKLENÍ, včetně dod skla,zatmelení,těsnění, komplet dod+mont ZS/3 : 1,8*1,35*4 ZS/4 : 0,95*2,5*4	m2	19,22 9,72 9,50	1 617,00	31 078,74	
Díl:	790	Ostatní				4 268,00	
268	79012-1120	Zrcadlo nerez výklopné - komplet dod+mont+osaz, vel. 600/800 mm,viz bar.řešení	kus	1,00	4 268,00	4 268,00	
Díl:	799	Požární ucpávky				53 346,00	
269	PC 25	KABEL.UCPÁVKY PROTIPOŽ. 4.NP : 1*2,5 5.NP : 1*1,0 6.NP : 1*1,0 7.NP : 1*2,5	M2	7,00 2,50 1,00 1,00 2,50	2 200,00	15 400,00	
270	PC 26	PROTIPOŽ.EXPANDUJÍCÍ PISTOLOVÁ PĚNA, O OBSAHU 300 ml - dodávka 4.NP : 1*6 5.NP : 1*4 6.NP : 1*14 7.NP : 1*12	KUS	36,00 6,00 4,00 14,00 12,00	94,00	3 384,00	
271	PC 27	PROTIPOŽ.VLOŽKY VE TVARU SÁČKŮ ZE, směsi inertního plniva a zpěnitelného grafitu 4.NP : 1*10 5.NP : 1*8 6.NP : 1*14 7.NP : 1*42	KUS	74,00 10,00 8,00 14,00 42,00	253,00	18 722,00	
272	PC 28	TĚSNĚNÍ SPAR MONT.PĚNOU - montáž 4.NP : 1*6*8 5.NP : 1*4*8 6.NP : 1*14*8 7.NP : 1*12*8	M	288,00 48,00 32,00 112,00 96,00	55,00	15 840,00	
Díl:	M99	Tabulka podlah				0,00	
273	1	TABULKA PLOCH PODLAH Jedná se pouze o výpočet výměr podlah, tyto jsou potom dosazeny do jednotlivých oddílů. A 1 : 8,03+15,46+8,21+8,4+69,27+5,74+5,97+2,68+15,62 12,48+4,32+15,29+16,88+4,32+15,29+13,15+18,7 2,63+18,58+23,42+20,97+16,17 Mezisoučet A 2 : 11,1+2,05+1,62+2,62+5,08+10,88+3,82 A 3 : 1,24+6,84 A 4 : 3,07 A 5 : 0,9+5,4+4,35+4,06 B 1 : 1,42 C 1 : 12,3+13,1+13,1+10,1+32,18+35,2+22,08+21,04 C 2 : 13,4+13,1+13,1+5,4+35,06	M2	625,19 139,38 100,43 81,77 321,58 37,17 8,08 3,07 14,71 1,42 159,10 80,06			0,00
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				491 257,50	
274	979990201R00	Poplatek za skládku suti -azbestocementové výrobky	t	43,61	2 500,00	109 037,00	

		41,57+170,4*0,012		43,61		
275	PC 29	Odvoz nebezpečného odpadu do Únanova - 75 km, tepel.izolace s azbestem - special.kontejnery apod. Příčky dvojitě opláštěny - váha brána za tl.desky 2x10 mm. výpočet dle množství z oddílu 713 : 170,4*0,1	m3	17,04	495,00	8 434,80
276	PC 30	Odvoz nebezpečného odpadu do Únanova - 75 km, desky Ezalid - special.kontejnery apod. Příčky dvojitě opláštěny - váha brána za tl.desky 2x10 mm. výpočet dle množství z oddílu 96 : 773,61*0,022+545,66*0,045	t	41,57	495,00	20 579,19
277	PC 31	Transport nebezpečného odpadu přes nemocnici, desky Ezalid - zabalení,přeprava,naložení	t	41,57	770,00	32 008,90
278	PC 32	Transport nebezpečného odpadu přes nemocnici, tepel.izolace s azbestem - zabalení,přeprava,naložení výpočet dle množství z oddílu 713 : 170,4*0,1	t	17,04	770,00	13 120,80
279	PC 33	Ruční odstranění a demontáže nebezpečného, odpadu (sklo ,PVC,zářivky,asfalt.pasy apod) a roztřídění do jednotlivých kontejnerů. 1*2,5	t	2,50	2 750,00	6 875,00
280	PC 34	Odvoz,uložení a poplatek za nebezpečný, odpad (sklo ,PVC,zářivky,asfalt.pasy apod) 1*2,5	t	2,50	4 850,00	12 125,00
281	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	188,57	275,00	51 856,57
282	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	188,57	251,00	47 330,91
283	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	1131,42	57,00	64 490,72
284	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	188,57	109,00	20 554,06
285	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	3582,82	15,00	53 742,27
286	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m Včetně případného složení na staveništní deponii.	t	188,57	167,00	31 491,08
287	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	1508,55	13,00	19 611,21

Stavba :	FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO	Rozpočet :	0,00
Objekt :	Rekonstr.chirurg.oddělení OS	SO 02 - Staveb.úpravy části 7.NP bud.L na JIP	

REKAPITULACE DÍLŮ

Stavební díl		Typ dílu			Celkem
0	Poznámka	HSV			
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			7 043,11
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			81 352,02
311	Sádkartonové konstrukce	HSV			1 193 629,00
4	Vodorovné konstrukce	HSV			26 846,00
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			645 407,05
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			2 670,00
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			380 659,81
64	Výplně otvorů	HSV			58 410,00
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			68 559,52
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			198 743,27
951	Práce HSV, PSV, montáže	HSV			255 000,00
96	Bourání konstrukcí	HSV			1 114 959,63
99	Staveništní přesun hmot	HSV			134 520,34
991	Hodinové zúčtovací sazby	HSV			125 840,00
713	Izolace tepelné	PSV			43 434,84
766	Konstrukce truhlářské	PSV			1 496 436,20
767	Konstrukce zámečnické	PSV			2 568 283,32
769	Otvorové prvky z plastu	PSV			314 533,56
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			1 816,54
776	Podlahy povlakové	PSV			751 516,29
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			2 388,19
781	Obklady keramické	PSV			459 576,89
783	Nátěry	PSV			245 576,72
784	Malby	PSV			206 678,84
785	Tapety	PSV			170 985,95
787	Zasklívání	PSV			31 078,74
790	Ostatní	PSV			4 268,00
799	Požární ucpávky	PSV			53 346,00
M99	Tabulka podlah	MON			
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			491 257,50
	CELKEM OBJEKT				11 134 817,33