

SOUPIS PRACÍ

Rozpočet	SO 01 - Staveb.úpravy části 4.NP bud CH			
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				3 508 009,63
PSV				4 037 573,58
MON				
Vedlejší náklady				
Ostatní náklady				
Celkem				7 545 583,21
Vypracoval	Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :	Jméno :		Jméno :	
Datum :	Datum :		Datum :	
Podpis :	Podpis:		Podpis:	
Základ pro DPH	21 %			7 545 583,21 CZK
DPH	21 %			1 584 572,48 CZK
Základ pro DPH	%			0,00 CZK
DPH	0 %			0,00 CZK
Zaokrouhlení				0,00 CZK
CENA ZA OBJEKT CELKEM				9 130 155,69 CZK

Popis :

Soupis prací

S:	0002	FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO
O:	12	Rekonstr.chirurg.oddělení OS
R:	01	SO 01 - Staveb.úpravy části 4.NP bud CH

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				2 988,49
2	278381154R00	Sokl vest.skříň plochy do 1,00 m2 z bet. C 16/20, včetně bednění pod T/13-19 : (2,1*0,4+0,6*0,45+2,5*0,45+2,05*0,45)*0,1 (1,8*0,45+1,3*0,45+2,08*0,45)*0,1	m3	0,55	5 445,00	2 988,49
				0,32		
				0,23		
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				72 568,94
3	317168121R00	Překlad keram plochý 145x71x1000 mm Včetně dodávky překladů. 4.NP : 1	kus	1,00	226,00	226,00
4	317234410R00	Vyzdívka mezi nosíky cihlami pálenými na MC 4.NP : (1,2+1,3)*0,1*0,12	m3	0,03	4 675,00	140,25
				0,03		
5	317941121RT3	Osazení ocelových válcovaných nosníků do č.12, včetně dodávky profilu I č.12 4.NP : (1,2*2+1,3*2)*0,01115*1,08	t	0,06	40 260,00	2 424,05
				0,06		
6	319201316R00	Vyrovnání zdiva pod omítku maltou ze SMS tl. 20 mm 1.PP : 1*10,0 3.NP : 1*15,0 4.NP : pokoje : 4,8*3,6*2*2+4,8*3,6-0,8*2,0*2-1,2*1,2*2 (8,0+5,8+2,3)*3,6-0,8*2,0 obezdění sloupů : 0,6*3,6*4*3+0,6*3,6*26 5.NP : 1*15,0	m2	258,76	185,00	47 870,60
				10,00		
				15,00		
				80,32		
				56,36		
				82,08		
				15,00		
7	340235212RT2	Zazdívka otvorů 0,0225 m2 cihlami, tl.zdi nad 10cm, s použitím maltové směsi 3.NP : 1*4,0 4.NP : 1*2,0 5.NP : 1*3,0	kus	9,00	89,00	801,00
				4,00		
				2,00		
				3,00		
8	340237212RT2	Zazdívka otvorů pl.0,25m2,cihlami tl.zdi nad 10 cm, s použitím suché maltové směsi 3.NP : 1*6,0 4.NP : 1*8,0 5.NP : 1*3,0	kus	17,00	227,00	3 859,00
				6,00		
				8,00		
				3,00		
9	340238212RT2	Zazdívka otvorů pl.1 m2,cihlami tl.zdi nad 10 cm, s použitím suché maltové směsi 3.NP : 0,9*0,4*8 4.NP : 0,9*0,4*6+2,5 5.NP : 0,9*0,4*2	m2	8,26	871,00	7 194,46
				2,88		
				4,66		
				0,72		
10	340239212RT2	Zazdívka otvorů pl.4 m2,cihlami tl.zdi nad 10 cm, s použitím suché maltové směsi 4.NP : 3,0*1,0+2,7*3,63-0,8*2,0	m2	11,20	871,00	9 756,07
				11,20		
11	346244381RT2	Plentování ocelových nosníků výšky do 20 cm, s použitím suché maltové směsi	m2	0,50	595,00	297,50

		4.NP : (1,2*2+1,3*2)*0,1			0,50		
Díl:	311	Sádrokartonové konstrukce				1 138 558,01	
12	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.	m2	16,78	913,00	15 315,58	
13	342261211RT4	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 2x oplášť. tl.100 mm, desky požár. impreg. tl. 12,5 mm, minerál tl. 4 cm 4.NP : (1,0+0,8+0,7)*3,63+1,1*1,7*2+1,1*3,6	m2	8,09	935,00	7 564,15	
14	342261213RT2	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 2x oplášť. tl.150 mm, desky protipožární tl. 12,5 mm, minerál tl. 7,5 cm 4.NP : (1,9+1,1)*3,63-0,7*2,0*2 oper : (12,2+6,2+3,7+3,0+3,0+10,2+2,95+8,1+5,5)*3,63 (11,0+3,0*2+7,8+3,05+3,4+1,6+2,55+2,2+4,8)*3,63 (1,3+10,4+5,8+3,3+4,0+1,1)*3,63+25-0,8*2,0*9 -0,9*2,0*5-1,3*2,1*4-1,1*2,0 pokoje : (2,1*4+1,9*4+4,9*2+1,5*2+1,4+5,2+3,3)*3,63 (2,85+3,0)*3,63+18-0,8*2,0*6-1,1*2,0-1,4*2,0 nadpraží : 1*15,0	m2	615,63	957,00	589 158,87	
15	342261213RT4	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 2x oplášť. tl.150 mm, desky požár. impreg. tl. 12,5 mm, minerál tl.7,5 cm 4.NP : oper : (1,9+1,2+1,5)*3,63	m2	16,70	1 012,00	16 898,38	
16	342262411RT4	Příčka SDK instalační 2x OK, 2x opl. tl. 200-250 mm, desky požár. impreg. tl. 12,5 mm, minerál tl. 4 cm 4.NP : oper : (1,9+1,45+3,15)*3,63 pokoje : (2,0*4+1,1)*3,63	m2	56,63	1 056,00	59 799,17	
17	342263310R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení umývadla 4.NP : 1*8	kus	8,00	567,00	4 536,00	
18	342263320R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení WC 4.NP : 1*6	kus	6,00	1 760,00	10 560,00	
19	342263360RT1	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení baterie, montážní deska, typ 4.NP : 1*18	m2	18,00	567,00	10 206,00	
20	342263990RW1	Příplatek k příčce sádrokart. za desku tl. 12,5 mm, GKFi na jedné straně příčky 4.NP : 4231,5,7 : ((1,9+1,95*2)*3,63*2-0,8*2,0*2)*3 4233 : (1,9*2+1,95*2)*3,63*2-0,8*2,0*2 4242 : (1,5*2+1,4)*3,63*2-0,8*2,0*2 4247 : (3,7+1,55)*3,63*2*2-0,9*2,0*2-0,8*2,0*2 4249 : (1,9+2,8)*3,63*2*2-0,8*2,0*2 4250,2 : 5,0*3,63*2*2-0,8*2,0*2*2 4256 : (2,5*2+3,15)*3,63*2-0,9*2,0*2*2 4260 : (3,0+2,2)*3,63*2*2-0,9*2,0*2*2	m2	519,12	72,00	37 376,42	
21	342266211RT2	Obklad stěn sádrokartonem lepený na zdivo, desky protipožární tl. 12,5 mm lepené na zdivo okolo stáv.sloupů : 4.NP : 0,6*3,0*21	m2	37,80	330,00	12 474,00	
							37,80

22	342264051RT2	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky protipožární tl. 12,5 mm, bez izolace včetně všech prostupů pro světla a prvky VZT. 4.NP : pokoje : 15,06+15,3+14,28+12,22+19,05+8,93 odskoky : (2,6+2,7+2,5+2,0)*0,4*2 oper : 6,7+5,6+5,1+12,17+6,6+2,89 doběhy vestav.skříní : (2,1+0,4+0,6+0,45+2,5+0,45+2,05+0,45)*0,9 (1,8+0,45+1,3+0,45+2,08+0,45)*0,9	m2	145,72	545,00	79 415,77
23	342264051RT4	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky požár. impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace včetně všech prostupů pro světla a prvky VZT. 4.NP : pokoje : 3,71*4 oper : 3,37+5,28+3,09+4,02+2,61+8,86+7,87+17,81	m2	67,75	567,00	38 414,25
24	342264101R00	Osazení reviz. dvířek do SDK, do 0,25 m2 viz výkres podhledů 4.NP : 1*18,0	kus	18,00	220,00	3 960,00
25	342264091R00	Příplatek k podhledu sádrokart. za tl. desek 15 mm 142,75+67,75	m2	210,50	50,00	10 525,00
26	342264098R00	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2 4.NP : pokoje : 8,93+3,71*4 odskoky : (2,6+2,7+2,5+2,0)*0,4*2 oper : 6,7+5,6+5,1+12,17+6,6+2,89 3,37+5,28+3,09+4,02+2,61+8,86+7,87 doběhy vestav.skříní : (2,1+0,4+0,6+0,45+2,5+0,45+2,05+0,45)*0,9 (1,8+0,45+1,3+0,45+2,08+0,45)*0,9	m2	119,75	55,00	6 586,09
27	342265192R00	Příplatek za otvor v SDK, pro osazení stáv. i nových koncových elementů 4.NP : 1*15,0	kus	15,00	550,00	8 250,00
28	342267111RT2	Kastlík sádrokartonem dvoustranný do 0,5/0,5m, desky protipožární tl. 12,5 mm 4.NP : 2*3,7 opláštění VZT trouby : 1*5,8	m	13,20	935,00	12 342,00
29	342267112RT2	Kastlík sádrokartonem třístranný do 0,5/0,5 m, desky protipožární tl. 12,5 mm 4.NP : 3*3,7	m	11,10	1 408,00	15 628,80
30	342262112RG9	Příčka sádrokart. dvoj. oc. kce, 3 x opl. tl.175 mm, desky protipožární tl. 12,5 mm, izol tl. 7,5 cm 4.NP : (2,8+5,3+5,6)*3,63-1,1*2,0*4	m2	40,93	1 188,00	48 626,03
31	59591091	Dvířka do sádrokartonu 300/300 s tlačným zámkem 4.NP : 1*18,0	kus	18,00	385,00	6 930,00
32	PC 01	Předst sádrokarton. ocel.kce, 2x oplášt., desky protipož. 2x tl.12,5 mm izol. 40 mm Opláštění SDK pouze z jedné strany - krytí stoupaček,jader apod. 4.NP :	m2	58,83	649,00	38 179,37

		(0,15+0,4+0,75+0,6*5+0,45*3+0,25+0,2)*3,63 parapet pokojů : (10,1+21,8)*1,15		22,14		
33	PC 02	Předst sádrokarton. ocel.kce, 2x oplášť., desky protipož.impregn. 2x tl.12,5 mm izol. 40 mm Opláštění SDK pouze z jedné strany - krytí stoupaček,jader apod. 4.NP :	m2	9,08	682,00	6 189,15
34	PC 03	(0,4*2+1,0+0,7)*3,63 Vyztužení SDK pro police,madlo,skř - dod+mont+osaz, dřevěný hranol,foška 20/5 apod. 4.NP :	m	220,80	435,00	96 048,00
35	PC 04	3,6*14*2+2,9*4*3*2+1,8*3*4+2,4*4*3 Doběh SDK příčky k oknu,tl.příčky 70 mm (2x12,5 +, 20 mm izol+2x12,5)+ ocel.kce,doběh na šířku cca 350 mm viz detail. 4.NP : 5	kus	5,00	715,00	3 575,00
Díl:	4	Vodorovné konstrukce		5,00		29 751,42
36	389941011R00	Kovové doplň.konstrukce pro montáž dílců, do 1 kg Včetně osazení, přesného zaměření, zajištění v předepsané poloze a dodávky veškerého materiálu. kotvení zabetonávek :	kg	2,50	139,00	347,50
37	411387531R00	0,25*10 Zabetonování otvorů 0,25 m2 ve stropích a klenbách, včetně výztuže a bednění 2.PP : 5,0 1.NP : 5,0 4.NP : 15,0 5.NP : 3,0	kus	28,00	866,00	24 248,00
38	411388531R00	Zabetonování otvorů o ploše do 1 m2 ve stropích, včetně výztuže a bednění 2.PP : 0,9*0,4*0,3 1.NP : 0,4*0,4*0,3 4.NP : 0,9*0,4*0,3 5.NP : 0,9*0,4*0,3	m3	0,37	13 860,00	5 155,92
Díl:	61	Upravy povrchů vnitřní				522 171,94
39	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů včetně zalepení, prachotěs utěsnění 3.NP :	m2	79,00	41,00	3 239,00
40	611401211RT2	1,4*2,2*3+1,3*2,2*5 4.NP : oper : 1,5*2,2*3+35,0+1,2*2,2*4	kus	12,00	127,00	1 524,00
41	611401311RT2	Oprava omítky na stropích o ploše do 0,25 m2, s použitím maltové směsi 2.PP : 3,0 1.NP : 3,0 4.NP : 3,0 5.NP : 3,0	kus	15,00	396,00	5 940,00
42	611421133R00	Oprava omítky na stropích o ploše do 1 m2, s použitím suché maltové směsi 2.PP : 1 1.NP : 1 4.NP : 12 5.NP : 1	kus	6,00	116,00	696,00
43	612401191RT2	5*2,0*2 Omitka malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, s použitím suché maltové směsi 4.NP : 1*6	kus	6,00	160,00	960,00
44	612401291RT2	Omitka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	6,00	160,00	960,00

45	612401391RT2	4.NP : 1*6 Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	6,00 52,00	347,00	18 044,00
		3.NP : 1*16		16,00		
		4.NP : 1*8*2*2		32,00		
		5.NP : 1*4		4,00		
46	612403399R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou	m2	1,50	215,00	322,50
		4.NP :				
		15,0*0,1		1,50		
47	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken,dveří apod., s použitím maltové směsi	m	66,00	54,00	3 564,00
		3.NP : 5,5*4		22,00		
		4.NP : 5,5*4*2		44,00		
48	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková, s použitím suché maltové směsi velmi jemný štuk nebo omítka sádrová	m2	6,32	398,00	2 515,36
		4.NP :				
		(1,1*2+2,1*4+1,2+2,0*2)*0,2*2		6,32		
49	612473181R00	Omítka vnitřního zdíva ze suché směsi, hladká pod obklad PVC doporučena omítka sádrová.	m2	15,00	272,00	4 080,00
		oprava nad podhledem :				
		4.NP : 1*15,0		15,00		
50	612473182R00	Omítka vnitřního zdíva ze suché směsi, štuková, velmi jemný štuk nebo sádrová	m2	253,76	272,00	69 022,72
		3.NP : 3*5,0		15,00		
		4.NP :				
		pokoje : 4,8*3,6*2*2+4,8*3,6-0,8*2,0*2-1,2*1,2*2		80,32		
		(8,0+5,8+2,3)*3,6-0,8*2,0		56,36		
		obezdění sloupů : 0,6*3,6*4*3+0,6*3,6*26		82,08		
		5.NP : 4*5,0		20,00		
51	612433212R00	Omítka sanační vnitřní, střední zasolení, tl.25 mm zapravení řezaných hran stropu :	m2	10,76	721,00	7 757,96
		2.PP : 3,0*0,4*4*0,3		1,44		
		1.NP : 3,0*0,4*4*0,3		1,44		
		4.NP : 3,0*0,4*4*0,3		1,44		
		5.NP : 3,0*0,4*4*0,3		1,44		
		ostatní : 1*5,0		5,00		
52	612481211RT5	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny, včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	197,40	142,00	28 030,80
		3.NP : 4*5,0		20,00		
		4.NP :				
		pokoje : 4,8*3,6*2*2+4,8*3,6-0,8*2,0*2-1,2*1,2*2		80,32		
		obezdění sloupů : 0,6*3,6*4*3+0,6*3,6*26		82,08		
		5.NP : 3*5,0		15,00		
53	615481111R00	Potažení válc.nosníků rabic.pletivem a postřik MC	m2	2,50	129,00	322,50
		4.NP :				
		(1,2+1,3)*1,0		2,50		
54	PC 05	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 výkaz výměr viz oddíl 311 a 767 :	M2	588,72	105,00	61 815,60
		nad SDK :				
		145,72+67,75		213,47		
		kazety :				
		174,25+70,0		244,25		
		lamely :				
		131,0		131,00		
55	PC 05a	Vyklinování stáv.zdíva tl.300 mm vůči stropu, maltou cement. M10, dod + montáž včetně lešení	M2	1,05	550,00	577,50

		Dodávka a montáž v kompletní skladbě daného systému, včetně všech doplňkových a pomocných konstrukcí materiálů a prací				
		nad 2.NP :				
		3,5*0,3		1,05		
56	PC 06	Sanace ŽB stropu dod + montáž včetně lešení	M2	140,00	2 200,00	308 000,00
		- 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 optryskaného materiálu, ochrana stavajících povrchů a pod				
		Rozsah sanace bude upřesněn při realizaci a odsouhlasena investorem.				
		1.PP a 5.NP : 2*5,0		10,00		
		2.NP a 3.NP : 2*5,0		10,00		
		4.NP oper.sál : 1*80,0		80,00		
		4.NP pokoje : 1*40,0		40,00		
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				221 500,82
57	631311121R00	Doplnění mazanin betonem do 1 m2, do tl. 8 cm	m3	5,33	3 652,00	19 446,90
		opravy po profesích :				
		1.PP : 1*1,5		1,50		
		3.NP : 1*0,6		0,60		
		4.NP : 1*1,2		1,20		
		5.NP : 1*0,5		0,50		
		6.NP : 1*0,6		0,60		
		napojení kanalizace 5.NP :				
		(1,5*1,5+3,0*1,0+2,0*2,0)*0,1		0,93		
58	631312141R00	Doplnění rýh betonem v dosavadních mazaninách	m3	3,15	3 762,00	11 860,27
		po vybour.příčkách :				
		4.NP :				
		pokoje :				
		(5,25*3+21,2+0,6*22,6+2,9+5,9+1,5+2,2*2)*0,15*0,1		0,98		
		oper :				
		(1,6+3,6*3+4,3+2,7+1,9+5,4+1,7+0,7+0,5+6,4)*0,15*0,1		0,54		
		(5,9+13,5+4,4+4,0+4,3+2,7+2,1+0,6*2+1,2)*0,15*0,1		0,59		
		(1,1*2+4,8+4,5+1,5)*0,15*0,1+0,85		1,05		
59	632415102RT2	Potěr samonivelační ručně tl. 2 - 3 mm - vyrovnávací	m2	380,14	242,00	91 993,88
		A 1 : 290,79		290,79		
		A 2 : 29,46		29,46		
		A 3 : 13,3		13,30		
		A 4 : 20,12		20,12		
		B 1 : 26,47		26,47		
60	632415110RT2	Potěr samonivelační ručně tl. 10 mm, - vyrovnávací	m2	183,42	425,00	77 953,50
		srovnání podlah :				
		A 1 : 290,79*0,5		145,40		
		A 2 : 29,46*0,5		14,73		
		A 4 : 20,12*0,5		10,06		
		B 1 : 26,47*0,5		13,24		
61	632415115RT2	Potěr samonivelační ručně tl. 15 mm, - vyrovnávací	m2	13,30	666,00	8 857,80
		A 3 : 13,3		13,30		
62	632451021R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 20 mm	m2	10,74	317,00	3 405,53
		pod parapety :				
		(4,75*2+4,85+4,5+3,6+3,55+5,18+1,78+2,85)*0,3		10,74		
63	PC 07	Přebroušení samonivel.stěrky, výkaz viz předch.položka	m2	380,14	21,00	7 982,94
Díl:	64	Výplně otvorů				128 890,96

64	642945111R00	Osazení zárubní ocel. požár.1kříd., pl. do 2,5 m2, včetně zesílení UA profilem pro SDK příčku 4+2+3	kus	9,00	2 200,00	19 800,00
65	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	2,00	1 375,00	2 750,00
66	642942213RG1	Osazení zárubně do sádrokarton. příčky tl. 150 - 175 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.). 15+5+1	kus	21,00	1 375,00	28 875,00
67	648952421RT6	Osazení parapetních desek dřevěných š. do 50 cm, včetně dodávky parapetní desky š. 41-43 cm dle a 1 - a 8 : 4,75*2+4,85+4,5+3,6+3,55+5,18+1,78+2,85	m	35,81	616,00	22 058,96
68	553 30000	OCEL.ZÁRUBEŇ S CELOOBVOD.TĚSNĚNÍM typ z žárově pozink.plechu s těsněním, drážkou a povrchr.úpravou,platí pro všechny zárubně - viz popis v kcí.zámečnických. do SDK příčky tl.100 mm :	KUS	2,00	1 430,00	2 860,00
69	553 30100	OCEL.ZÁRUBEŇ S CELOOBVOD.TĚSNĚNÍM do SDK příčky tl.150 mm :	KUS	15,00	1 540,00	23 100,00
70	553 30200	OCEL.ZÁRUBEŇ S CELOOBVOD.TĚSNĚNÍM do SDK příčky tl.175 mm :	KUS	5,00	1 705,00	8 525,00
71	553 30300	OCEL.ZÁRUBEŇ S CELOOBVOD.TĚSNĚNÍM do SDK příčky tl.150 mm :	KUS	1,00	1 815,00	1 815,00
72	553 30400	OCEL.ZÁRUBEŇ S CELOOBVOD.TĚSNĚNÍM, s pož.odolností EI 30 do SDK příčky tl.150 mm :	KUS	9,00	2 123,00	19 107,00
		80/197 : 2		2,00		
		80/197 : 15		15,00		
		110/197 : 5		5,00		
		120/197 : 1		1,00		
		80/197 : 2		2,00		
		110/197 : 1		1,00		
		do zdiva tl.150 mm :				
		80/197 : 2		2,00		
		90/197 : 2		2,00		
		110/197 : 2		2,00		
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				43 859,54
73	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m 2.PP : 2,0*2,0*3 1.NP : 2,0*2,0*3 2.NP : 2,0*2,0*3 3.NP : 8,6*2,0+4,7*3,4+4,0*3,3+4,0*3,1+3,7*1,2+2,0*4,4 25,3*2,0+23,6*2,5 4.NP : 1*380,0 5.NP : 2,0*2,0*3+2,5*18,0	m2	654,62	67,00	43 859,54
				12,00		
				12,00		
				12,00		
				72,02		
				109,60		
				380,00		
				57,00		
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				154 474,82
74	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m 2.PP : 2,0*2,0*3 1.NP : 2,0*2,0*3 2.NP : 2,0*2,0*3 3.NP : 8,6*2,0+4,7*3,4+4,0*3,3+4,0*3,1+3,7*1,2+2,0*4,4 25,3*2,0+23,6*2,5 4.NP : 1*380,0 5.NP : 2,0*2,0*3+2,5*18,0 laboratožře OKH : 1*100,0	m2	754,62	65,00	49 050,30
				12,00		
				12,00		
				12,00		
				72,02		
				109,60		
				380,00		
				57,00		
				100,00		

75	953943111R00	Osazení kovových předmětů do zdiva, 1 kg / kus osazení zámečn.výrobků : 2*25,0	kus	50,00	77,00	3 850,00
76	953943112R00	Osazení kovových předmětů do zdiva, 5 kg / kus osazení zámečn.výrobků : 2*8,0	kus	16,00	385,00	6 160,00
77	953941711R00	Osazení držáků nebo objímek ve zdivu cihelném pro ZTI : 3.NP : 1*15,0 4.NP : 1*25,0 5.NP : 1*10,0	kus	50,00	66,00	3 300,00
78	953981104R00	Chemické kotvy do betonu, hl. 125 mm, M 16, ŠROUB kotvení tubusů a svítidel : 1*24,0	kus	24,00	149,00	3 576,00
79	953991121R00	Osazení hmoždinek ve stěnách z cihel DN 10 - 12 mm osazení zámečn.výrobků : 2*35,0	kus	70,00	10,00	700,00
80	95979-1199	Zakrytí podlahy - ochrana před poškozením kde probíhají rekonstr.práce,ale zůstává stáv.podlaha.Zakrytí folií pvc,textilií,starým kobercem apod.Hranice řešené rekonstrukce. 2.PP : 2,0*2,0*3 1.NP : 2,0*2,0*3 2.NP : 2,0*2,0*3 3.NP : : 8,6*2,0+4,7*3,4+4,0*3,3+4,0*3,1+3,7*1,2+2,0*4,4 25,3*2,0+23,6*2,5 4.NP : 2,0*2,0*3+12,0*2,0+7,0*2,8 5.NP : 2,0*2,0*3+2,5*18,0	m2	330,22	266,00	87 838,52
Díl:	951	Práce HSV, PSV, montáže				195 000,00
81	PC 08	Rezerva na detaily konstrukcí 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 195 000 Kč .Tyto náklady budou čerpány pouze se souhlasem investora a projektanta.	kus	1,00	195 000,00	195 000,00
Díl:	96	Bourání konstrukcí				460 409,06
82	962031132R00	Bourání příček cihelných tl. 10 cm Včetně omítky a možného obkladu. 4.NP : pokoje : 1,2*3,63*2-0,7*2,0 oper : 2,2*3,63*2-0,8*2,0	m2	21,68	72,00	1 561,25
83	962031133R00	Bourání příček cihelných tl. 15 cm Včetně omítky a možného obkladu. 4.NP : pokoje : (5,25*3+21,2+0,6*22,6+2,9+5,9+1,5+2,2*2)*3,63 -0,8*2,0*6-0,9*2,0*2-0,6*2,0 oper : (1,6+3,6*3+4,3+2,7+1,9+5,4+1,7+0,7+0,5+6,4)*3,63 (5,9+13,5+4,4+4,0+4,3+2,7+2,1+0,6*2+1,2+1,5)*3,63 (1,1*2+4,8+4,5)*3,63-0,8*2,0*8-0,9*2,0-0,6*2,0*3 -1,1*2,0*2-1,5*2,0	m2	517,24	94,00	48 620,68
84	962032241R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MC Včetně omítky a možného obkladu. 4.NP : 1*0,85	m3	0,85	999,00	849,15
85	962036124R00	DMTZ SDK příčky, 1x kov.kce., 2x opláštěné 12,5 mm 4.NP : oper : (12,0+9,4+1,5)*3,63-0,8*2,0	m2	81,53	184,00	15 000,97

86	965042121R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 1 m2 napojení kanalizace 5.NP : (1,5*1,5+3,0*1,0+2,0*2,0)*0,1	m3	0,93	1 392,00	1 287,60
87	965081713R00	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2 4.NP : pokoje : 1,9*1,9 oper : 1,0*1,5*2+1,0*2,6	m2	9,21 3,61 5,60	72,00	663,12
88	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2 pokoje : 11 oper : 17	kus	28,00 11,00 17,00	39,00	1 092,00
89	968061126R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. nad 2 m2 oper : 3	kus	3,00 3,00	64,00	192,00
90	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 pokoje : 0,6*2,0+0,8*2,0*7+0,9*2,0*2 oper : 0,6*2,0*3+0,8*2,0*11+0,9*2,0	m2	39,00 16,00 23,00	278,00	10 842,00
91	968072456R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2 pokoje : 2,0*2,0 oper : 1,1*2,0*2+1,2*2,0+1,5*2,0	m2	13,80 4,00 9,80	278,00	3 836,40
92	968072641R00	Vybourání prosklených stěn, kromě výkladních 4.NP : 2,0*2,7	m2	5,40 5,40	253,00	1 366,20
93	970051100R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 100 mm - strop strop pro ZTI : 1.PP : 3,0*0,3 1.NP : 3,0*0,3 3.NP : 3,0*0,3 4.NP : 3,0*0,3 5.NP : 3,0*0,3	m	4,50 0,90 0,90 0,90 0,90 0,90	2 915,00	13 117,50
94	970051160R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 160 mm strop pro ZTI : 1.PP : 3,0*0,3 1.NP : 3,0*0,3 3.NP : 3,0*0,3 4.NP : 9,0*0,3 5.NP : 3,0*0,3	m	6,30 0,90 0,90 0,90 2,70 0,90	3 619,00	22 799,70
95	970051200R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 200 mm 3.NP : 1*0,3	m	0,30 0,30	4 499,00	1 349,70
96	970241100R00	Řezání prostého betonu hl. řezu 100 mm drážky pro příčky : 4.NP : oper : (12,2+6,2+3,7+3,0+3,0+10,2+2,95+8,1+5,5)*2 (11,0+3,0*2+7,8+3,05+3,4+1,6+2,55+2,2+4,8)*2 (1,3+10,4+5,8+3,3+4,0+1,1+1,9+1,2+1,1)*2 (1,0+0,8+0,7+1,9+1,1)*2 pokoje : (2,1*4+1,9*4+4,9*2+1,5*2+1,4+5,2+3,3)*2 (2,85+3,0)*2	m	354,80 109,70 84,80 60,20 11,00 77,40 11,70	385,00	136 598,00
97	970251200R00	Řezání železobetonu hl. řezu 200 mm prostup VZT 4.NP : 0,6*4	m	2,40 2,40	1 298,00	3 115,20
98	970251250R00	Řezání železobetonu hl. řezu 250 mm otvory pro VZT a ZT : 2.PP : 3,0*0,4*4 1.NP : 3,0*0,4*4 4.NP : 3,0*0,4*4 5.NP : 3,0*0,4*4	m	19,20 4,80 4,80 4,80 4,80	1 623,00	31 161,60
99	971033231R00	Vybourání otv. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 15cm, MVC	kus	4,00	121,00	484,00

100	971033331R00	4.NP : 1*4 Vybourání otvor. zeď 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).	kus	4,00	143,00	572,00
101	971033431R00	4.NP : 1*4 Vybourání otvor. zeď 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).	kus	12,00	198,00	2 376,00
102	971033531R00	3.NP : 1*2 4.NP : 1*8 5.NP : 1*2 Vybourání otvor. zeď 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).	m2	7,32	396,00	2 898,72
103	971033631R00	3.NP : 0,9*0,4*8 4.NP : 0,9*0,4*2+1,0*1,0*3 5.NP : 0,9*0,4*2 Vybourání otvor. zeď cihel. pl.4 m2, tl.15 cm, MVC Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m2	10,14	396,00	4 015,44
104	971052441R00	4.NP : 3,0*1,0+0,8*2,0+2,5+1,2*1,2+0,8*2,0 Vybourání otvorů zdi žebet. pl. 0,25 m2, tl. 30cm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	1,00	374,00	374,00
105	974042553R00	pro VZT ve 4.NP : 1*1 Vysekání rýh betonová, monolitická dlažba 10x10 cm	m	5,50	83,00	456,50
106	974042554R00	4.NP : 1,0+0,8+0,7+1,9+1,1 Vysekání rýh betonová, monolitická dlažba 10x15 cm	m	171,90	193,00	33 176,70
107	978013191R00	oper : 12,2+6,2+3,7+3,0+3,0+10,2+2,95+8,1+5,5 11,0+3,0*2+7,8+3,05+3,4+1,6+2,55+2,2+4,8 1,3+10,4+5,8+3,3+4,0+1,1+1,9+1,2+1,1 pokoje : 2,1*4+1,9*4+4,9*2+1,5*2+1,4+5,2+3,3 2,85+3,0 Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 % 3.NP : 3*5,0 4.NP : pokoje : 4,8*3,6*2*2+4,8*3,6-0,8*2,0*2-1,2*1,2*2 (8,0+5,8+2,3)*3,6-0,8*2,0 obezdění sloupů : 0,6*3,6*4*3+0,6*3,6*26 5.NP : 4*5,0	m2	253,76	57,00	14 464,32
108	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2, pouze na nebouraných stěnách 4.NP : pokoje : 4,7*2,0*5+0,5*2,0*2+0,6*2,0*12 (2,3+4,3+2,7+5,8)*2,0 oper : (4,2+2,7)*2,0	m2	107,40	57,00	6 121,80
109	972054241RG1	Vybourání otvor. stropy ŽB pl. 0,09 m2, tl. 25 cm 1.NP : 1*3,0 4.NP : 1*6,0	kus	9,00	138,00	1 242,00
110	972054341RG1	Vybourání otvor. stropy ŽB pl. 0,25 m2, tl. 25 cm 2.PP : 3,0 1.NP : 3,0 4.NP : 3,0 5.NP : 3,0	kus	12,00	347,00	4 164,00

111	PC 09	Demontáž instal.skříně, vyříznutí otvoru pro ventily,, a pro mřížky 2 x 30/10 cm,zpětné zakrytí a osazení 2.NP : 1 3.NP : 1	kus	2,00 1,00 1,00	660,00	1 320,00
112	PC 10	Demontáže parapetu včetně nosné kce 4.NP : pokoje : 10,2+22,5	m	32,70 32,70	165,00	5 395,50
113	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 2.NP : 1,5*2,5*2 3.NP : 1,5*2,5*4 4.NP : oper : (2,0+0,9+1,1)*3,6 pokoje : (2,0+1,9)*3,6	m2	50,94 7,50 15,00 14,40 14,04	781,00	39 784,14
114	PC 12	Demontáž DTD zakrytí instal.skříní 4.NP : pokoje : (1,0+0,6*9+3,1+5,1+4,2+1,5*2+1,9)*2,7	m2	63,99 63,99	275,00	17 597,25
115	PC 13	Demontáž zdvojené podlahy - kovová nosná kce, + dřevotříská 4.NP : oper : 10,1*9,9+2,3*4,0+10,0*4,8	m2	157,19 157,19	198,00	31 123,62
116	PC 14	Demontáž ochrany stěn a rohů, možno ponechat pro zpětné použití 4.NP : 1,0*2+9,9*2+1,5*4	m	27,80 27,80	50,00	1 390,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				110 034,07
117	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	119,08	924,00	110 034,07
Díl: 991		Hodinové zúčtovací sazby				84 700,00
118	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 2.NP a 3.NP : 2*25,0 vyvolané stavební úpravy 1.PP a 5.NP : 2*20,0 výpomoc při dočasném stěhování technologií : 1*30,0 demontáže a montáže UT, ZTI, EL, mediplny : 2.NP : 1*10,0 3.NP : 1*20,0 4.NP : 1*50,0 5.NP : 1*10,0 bourací práce stavební povahy : 2.NP : 1*10,0 3.NP : 1*20,0 4.NP : 1*50,0 5.NP : 1*10,0	hodina	350,00 50,00 50,00 40,00 30,00 10,00 20,00 50,00 10,00 10,00 20,00 50,00 10,00	242,00	84 700,00
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				865 108,21
119	766411821R00	Demontáž obložení stěn palubkami, i z bouraných příček 4.NP pokoje : 4,7*2,0*8+2,6*2,0*2+2,5*2,0*6	m2	115,60 115,60	116,00	13 409,60
120	766411822R00	Demontáž podkladových roštů obložení stěn 4.NP pokoje :	m2	115,60	28,00	3 236,80

		4,7*2,0*8+2,6*2,0*2+2,5*2,0*6		115,60		
121	76666112R00	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 1kř.do 0,8 m	kus	17,00	770,00	13 090,00
		9+8		17,00		
122	766661122R00	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 1kř.nad 0,8 m	kus	5,00	880,00	4 400,00
		1*5		5,00		
123	766661413R00	Montáž dveří protipožár. 1kř.do 80 cm,	kus	4,00	1 320,00	5 280,00
		Dveře s protipožární odolností do 30 minut.				
		3+1		4,00		
124	766661422R00	Montáž dveří protipožárních 1křid. nad 80 cm	kus	6,00	1 650,00	9 900,00
		3+3		6,00		
125	766669111R00	Dokování závěsů na univerzální zárubeň, 1křidlové	kus	32,00	88,00	2 816,00
		17+5+4+6		32,00		
126	766825121R00	Montáž vestavěné skříně 2křidlové policové	kus	8,00	330,00	2 640,00
		1*8		8,00		
127	766827200R00	Sdružení dvou skříní s mezistěnou	kus	7,00	110,00	770,00
		1*7		7,00		
128	766825821RG1	Demontáž a zpětná montáž 1 křídla DTD skříně	kus	9,00	770,00	6 930,00
		4.NP : 1*3		3,00		
		5.NP : 1*6		6,00		
129	PC 10100	DVEŘE VNI PL.HL. 70/197 cm, DLE T/1 ODLEHČ.DTD, U VŠECH TRUHL.VÝROBKŮ JE ODKAZ NA TABULKU	KUS	2,00	5 060,00	10 120,00
		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)				
130	PC 10200	DVERE VNI PL.HL. 80/197 cm, T/2 ODLEHČ.DTD, kování, větrací mřížka	KUS	4,00	5 885,00	23 540,00
131	PC 10300	DVERE VNI PL.HL. 80/197 cm, T/3 ODLEHČ.DTD, kování	KUS	3,00	5 005,00	15 015,00
132	PC 10400	DVERE VNI PL.HL. 80/197 cm, T/4 ODLEHČ.DTD, kování, pásová ochrana dle popisu	KUS	7,00	7 755,00	54 285,00
133	PC 10401	DVERE VNI PL.HL. 80/197 cm, T/4* ODLEHČ.DTD, kování, pásová ochrana dle popisu, větr.mřížka	KUS	1,00	8 580,00	8 580,00
134	PC 10500	DVERE VNI PL.HL. 110/197 cm, T/5 , kování, pásová ochrana dle popisu, zvuk.izol. min 33 dB	KUS	5,00	9 460,00	47 300,00
135	PC 10600	DVERE VNI PL.HL. 80/197 cm, T/6, VÝPLŇ POŽÁRNÍ,, EI 30/ DP3 - C,S	KUS	2,00	11 990,00	23 980,00
136	PC 10700	DVERE VNI PL.HL. 80/197 cm, T/7, VÝPLŇ POŽÁRNÍ,, EI 30/ DP3 - C,S, pásová ochrana dle popisu	KUS	1,00	14 850,00	14 850,00
137	PC 10800	DVERE VNI PL.HL. 90/197 cm, T/8, VÝPLŇ POŽÁRNÍ,, EI 30/ DP3 - C,S	KUS	2,00	12 100,00	24 200,00
138	PC 10900	DVERE VNI PL.HL. 110/197 cm, T/9, VÝPLŇ POŽÁRNÍ,, EI 30/ DP3 - C,S - PANIK.KOVÁNÍ	KUS	1,00	16 170,00	16 170,00
139	PC 11000	DVERE VNI PL.HL. 80/197 cm, T/10, VÝPLŇ POŽÁRNÍ,, EI 30/ DP3 - C,S, pásová ochrana dle popisu	KUS	1,00	14 300,00	14 300,00
140	PC 11100	DVERE VNI PL.HL. 90/197 cm, T/11 ODLEHČ.DTD, manual.posuv na stěnu, zárubeň	KUS	2,00	19 085,00	38 170,00
141	PC 11200	DVERE VNI PL.HL. 140/197 cm, T/12 ODLEHČ.DTD, manual.posuv na stěnu, zárubeň	KUS	1,00	26 675,00	26 675,00
142	PC 11300	VEST.SKŘÍŇ Z LAMINO DTD KOMPLET DLE T/13 , vel.207,5/250/40 cm, police, kování	KUS	1,00	17 116,00	17 116,00
		Dod a montáž v kompletní skladbě daného systému.				
143	PC 11400	VEST.SKŘÍŇ Z EXPAND.VERMIKULITU KOMPLET DLE T/14 , vel.60/353/45 cm, police, kování, ochr.pás,	KUS	2,00	23 210,00	46 420,00
		Dod a montáž v kompletní skladbě daného systému.				
144	PC 11500	VEST.SKŘÍŇ Z EXPAND.VERMIKULITU KOMPLET DLE T/15 , vel.250/353/45 cm, police, kování, ochr.pás,	KUS	1,00	92 620,00	92 620,00
		Dod a montáž v kompletní skladbě daného systému.				
145	PC 11600	VEST.SKŘÍŇ Z EXPAND.VERMIKULITU KOMPLET DLE T/16 , vel.205/353/45 cm, police, kování, ochr.pás,	KUS	1,00	80 872,00	80 872,00

146	PC 11700	Dod a montáž v kompletní skladbě daného systému. VEST.SKŘÍŇ Z EXPAND.VERMIKULITU KOMPLET DLE T/17, vel.180/353/45 cm,police,kování,ochr.pás,	KUS	1,00	73 843,00	73 843,00
147	PC 11800	Dod a montáž v kompletní skladbě daného systému. VEST.SKŘÍŇ Z EXPAND.VERMIKULITU KOMPLET DLE T/18, vel.130/353/45 cm,police,kování,ochr.pás,	KUS	1,00	55 583,00	55 583,00
148	PC 11900	Dod a montáž v kompletní skladbě daného systému. VEST.SKŘÍŇ Z EXPAND.VERMIKULITU KOMPLET DLE T/19, vel.207,5/353/45 cm,police,kování,ochr.pás,	KUS	1,00	75 405,00	75 405,00
149	PC 12000	Dod a montáž v kompletní skladbě daného systému. DVERE VNI PL.HL. 110/197 cm, T/20 POŽÁR.VÝPLŇ, EI 30/DP3 - C,S VČETNĚ SAMOZAVÍRAČE	KUS	2,00	12 100,00	24 200,00
150	PC 12100	DVERE VNI PL.HL. 120/197 cm, T/21 POŽÁR.VÝPLŇ, EI 30/DP3 - C,S VČETNĚ SAMOZAVÍRAČE	KUS	1,00	16 500,00	16 500,00
151	998766103R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	t	1,75	1 650,00	2 891,81
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				1 528 334,52
152	767583143R00	Montáž podhledů lamelových AL - zpětná montáž, včetně všech koncových elementů 3.NP : 8,6*2,0+4,7*3,4+4,0*3,3+4,0*3,1+3,7*1,2+2,0*4,4 (25,3*2,0+23,6*2,5)*0,3 4.NP : 5,7*3,0+1,6*3,0+1,6*2,8	m2	131,28	314,00	41 221,92
153	767584522R00	Montáž podhledů kazetových do betonu, 60x60 cm Včertně prostupů pro svítidla,výustky VZT,větrací mřížky apod.a včetně dod nosné kce 4.NP : standard: : 12,7+5,63+5,84+5,1+4,14+2,1+17,49+31,6 2,03+4,24+8,86+34,6 Mezisoučet hygienik : 9,38+20,16+10,65	m2	174,52	314,00	54 799,28
154	767584642R00	Montáž podhledů ostatních - zpětné naklapnutí demont., podhledů na stáv.rošt 3.NP : 7,3*5,4 4.NP : (13,0*2,5+4,9*7,3+15,8*2,2)*0,3	m2	70,33	314,00	22 083,31
155	767581801R00	Demontáž podhledů - kazet, včetně všech koncových elementů pro zpětnou montáž : 3.NP : 7,3*5,4 4.NP : (13,0*2,5+4,9*7,3+15,8*2,2)*0,3 komplet odstranění : 4.NP : oper : 1,5*3,8+2,1*2,1+1,0*3,5+1,6*4,1+10,1*9,9 10,0*4,8+2,3*4,0+4,1*4,0+2,3*2,7	m2	270,30	121,00	32 706,18
156	767581802R00	Demontáž podhledů - lamel, včetně všech koncových elementů pro zpětnou montáž : 3.NP : 8,6*2,0+4,7*3,4+4,0*3,3+4,0*3,1+3,7*1,2+2,0*4,4 (25,3*2,0+23,6*2,5)*0,3 4.NP : 5,7*3,0+1,6*3,0+1,6*2,8 kompletní odstranění :	m2	398,96	121,00	48 274,16

		4.NP :					
		pokoje : 19,1*5,2+18,8*2,5+2,5*3,4+2,8*5,7			170,78		
		oper : 14,4*2,2+3,0*2,7+4,2*2,6+1,0*1,5*2			53,70		
157	767582800R00	Demontáž podhledů - roštů	m2	424,45	33,00	14 006,85	
		pro lamely :					
		4.NP :					
		pokoje : 19,1*5,2+18,8*2,5+2,5*3,4+2,8*5,7			170,78		
		oper : 14,4*2,2+3,0*2,7+4,2*2,6+1,0*1,5*2			53,70		
		pro kazety :					
		4.NP :					
		oper : 1,5*3,8+2,1*2,1+1,0*3,5+1,6*4,1+10,1*9,9			120,16		
		10,0*4,8+2,3*4,0+4,1*4,0+2,3*2,7			79,81		
158	767996801R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg	kg	2230,00	11,00	24 530,00	
		ocel.kce angio - oper :					
		1*1950,0			1950,00		
		ocel.kce nad podhledem :					
		8*35,0			280,00		
159	286 11123	PODHLLED KAZETOVY 600/600 ,DESKY TVRDÉ, větrací	kus	12,00	550,00	6 600,00	
		kazeta - dodávka					
		2*6			12,00		
160	PC 15	PODHLLED KAZETOVY 600/600 ,DESKY TVRDÉ -	M2	141,05	374,00	52 751,39	
		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.					
		134,33*1,05			141,05		
161	PC 16	PODHLLED KAZETOVY 600/600 ,DESKY TVRDÉ -	M2	42,20	1 034,00	43 634,28	
		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.					
		40,19*1,05			42,20		
162	PC 20100	AL MADLO S AKRYLVINYL.KRYTEM, Js 40	M	16,00	1 804,00	28 864,00	
		mm,KONZOLY, DOD+MONT DLE Z/1,					
		POZNÁMKA K ZÁMEČNICKÝM VÝROBKŮM					
		Všechny výrobky 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.					
163	PC 20200	LEPENÁ DVEŘNÍ ZARÁŽKA Z PVC,Js 30 mm,, DOD +	KUS	9,00	48,00	432,00	
		MONT DLE Z/2					
164	PC 20400	MADLO PEVNE DL. 2 X 670 mm Z/4 , nerez	KUS	5,00	2 024,00	10 120,00	
165	PC 20500	MADLO PEVNE DL. 500mm Z/5,6 , nerez	KUS	8,00	946,00	7 568,00	
		4+4			8,00		
166	PC 20700	DVEŘE DO SPRCH.KOUTU 100/190 cm, AL RÁM, sklo	kus	8,00	6 050,00	48 400,00	
		bezp.mat 6,0 mm, komplet provedení dle Z/7					
167	PC 20800	OKNO VNI POZOR.OCEL. + 2 x SKLO BEZP.120/120	KUS	1,00	23 760,00	23 760,00	
		cm,DLE Z/8, MEZISKEL.ŽAL. ,DOD+MONT+OSAZ					
168	PC 20900	LAMEL.STĚNOVÁ MŘÍŽKA 100/100 mm,RÁM,,	KUS	2,00	550,00	1 100,00	
		POVRCH.ÚPRAVA,DOD+MONT DLE Z/9,					
169	PC 21000	INSTAL.DVÍŘKA PROTIPOŽ. 300/400 mm,RÁM,,	KUS	1,00	3 520,00	3 520,00	
		POVRCH.ÚPRAVA,DOD+MONT DLE Z/10,					
170	PC 21100	LAMEL.STĚNOVÁ MŘÍŽKA 200/100 mm,RÁM,,	KUS	6,00	935,00	5 610,00	
		POVRCH.ÚPRAVA,DOD+MONT DLE Z/11,					
171	PC 21200	LAMEL.STĚNOVÁ MŘÍŽKA 600/600 mm,RÁM,,	KUS	10,00	2 640,00	26 400,00	
		POVRCH.ÚPRAVA,DOD+MONT DLE Z/12,					
172	PC 21300	AL DVEŘE PROSKL., AUTOMAT.POSUV. 130/210 cm,,	KUS	1,00	158 950,00	158 950,00	
		EI 30/DP3-C,S - KOVÁNÍ, VYPAL.LAK, DOD+MONT DLE					
		Z/13,					
		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. Dod.a montáž v kompletní skladbě daného systému dle popisu v tabulce..					

173	PC 21400	AL DVEŘE PLNÉ, AUTOMAT.POSUV. 130/210 cm., EI 30/DP3-C,S - KOVÁNÍ,VYPAL.LAK, DOD+MONT DLE Z/14,	KUS	2,00	147 950,00	295 900,00
174	PC 21500	AL DVEŘE 1/3 PROSKL, AUTOMAT.POSUV. 130/210 cm., VYPAL.LAK, KOVÁNÍ,DOD+MONT DLE Z/15,	KUS	2,00	98 450,00	196 900,00
175	PC 21600	AL DVEŘE PLNÉ,DVOUKŘ. AUTOMAT.POSUV. 90/197 cm., VYPAL.LAK, KOVÁNÍ,DOD+MONT DLE Z/16,	KUS	1,00	92 950,00	92 950,00
176	PC 21700	DVEŘE DO SPRCH.KOUTU 150/190 cm, AL RÁM, sklo bezp.mat 6,0 mm, komplet provedení dle Z/17	kus	1,00	8 580,00	8 580,00
177	PC 21800	AL VĚTRACÍ MŘÍŽKA 150/150 mm,RÁM,SÍŤKA, POVRCH.ÚPRAVA,DOD+MONT DLE Z/18,	KUS	15,00	825,00	12 375,00
178	PC 21900	KONSTR.POD JEDNOTKU VZT - DOD + MONT + OSAZ, KOMPLET DLE z/19	KG	210,00	90,00	18 900,00
179	PC 39000	ÚPRAVA STÁV.AL PROSKL.DVEŘÍ, PANIK.KLIKA, KOMPLET DLE POPISU Zs/1	KUS	2,00	4 950,00	9 900,00
180	PC 39100	REPASE STÁV.PÁSOVÝCH OKEN, KOMPLET DLE POPISU Zs/2	KUS	33,00	5 577,00	184 041,00
		Součástí položky je :				
		- demontáž,přebroušení,tmelení,natření				
		- seřízení kování				
		- doplnění těsnění				
		- nová vni AL žaluzie s řetízem				
		- nová antireflex.folie				
181	PC 39200	ÚPRAVA STÁV. DVEŘÍ PRO OSAZENÍ ZAŘÍZENÍ, SLABOPROUDU KOMPLET DLE POPISU Zs/3	KUS	1,00	1 100,00	1 100,00
		Součástí položky je :				
		- vysazení dveří				
		- příprava na osazení SLP				
		- nasazení dveří				
182	PC 39300	POMOCNÉ OCEL.KCE, dod + mont + osazení zakrytí instal.skříní T/14-19 : 1*200,0	kg	485,00	90,00	43 650,00
		kce uchycení instalací nad podhledem :				
		1.PP + 6.NP: : 1*50,0				
		3.NP - rozvody mediplnů : 1*15,0				
		4.NP - oper.trakt : 1*70,0				
		4.NP - pokoje : 1*30,0				
		ostatní pomocné kce :				
		1*120,0				
183	998767102R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	t	5,28	1 650,00	8 707,15
Díl: 769		Otvorové prvky z plastu				183 345,30
184	PC 30100	OCHRANA ROHU dl. 1500mm D+M dle P/1	kus	41,00	561,00	23 001,00
		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.				
185	PC 30200	OCHRANA STĚN š. dle uživatele D+M dle P/2, celoplošně lepené na stěnu v.cca 850 mm	M	65,00	2 448,00	159 120,00
		Ditto předch.položka.				
186	998766103R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	t	0,74	1 650,00	1 224,30
Díl: 776		Podlahy povlakové				555 686,00
187	776401800RT1	Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC, odstranění a uložení na hromady	m	320,10	6,00	1 920,61
		376,59*0,85				
		320,10				
188	776521100R00	Lepení povlak.podlah z pásů PVC na akrylát. lepidlo	m2	304,09	110,00	33 449,90
		A 1 : 290,79				
		a 3 : 13,3				
		13,30				
189	776521100RT1	Lepení povlakových podlah z pásů na PUR lepidlo, pouze položení - materiál ve specifikaci	m2	29,46	226,00	6 657,96
		A 2 : 29,46				
		29,46				
190	776522110R00	Lepení podlah z pásů, mokřý provoz, na polyuretan lepidlo	m2	20,12	226,00	4 547,12
		A 4 : 20,12				
		20,12				

191	776521230R00	Lepení povlak.podlah, dílce PVC, vodivých B 1 : 26,47	m2	26,47	226,00	5 982,22
192	776994111RT1	Svařování povlakových podlah z pásů nebo čtverců, včetně svařovací šňůry PVC bráno 1 m2/ 1 bm svaru. A 1 : 290,79 A 2 : 29,46 A 3 : 13,3 a 4 : 20,12 B 1 : 26,47	m	380,14	32,00	12 164,48
193	776511810RG1	Odstranění PVC a koberců lepených bez podložky, včetně očistění povrchu 4.NP : pokoje : 19,1*5,2+18,8*2,5+2,5*3,4+2,8*5,7 oper : 14,4*2,2+3,0*2,7+4,2*2,6+1,0*1,5*2 11,2*9,2+11,1*4,7	m2	379,69	32,00	12 150,08
194	776590140RG1	Podlahy povlakové - vícebarevné kladení dle projektu, barev.řešení, kombinace pásů a čtverců - složitost provádění	m2	380,14	55,00	20 907,70
195	284 43010	Specif.- Podlahovina vinyl standard tl.2,0 mm, PVC třídy 1 Přesný popis viz skladby podlah a barevné řešení stavby. A 1 : 290,79*1,05+276,26*0,1*1,05 A 2 : 29,46*1,05+55,97*0,1*1,05 A 3 : 13,3*1,05+12,63*0,1*1,05	M2	386,44	462,00	178 534,26
196	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 4 : 20,41*1,05+37,75*0,1*1,05	M2	25,39	770,00	19 553,57
197	284 43025	Specif.- Podlahovina elstat.homogenní PVC tl.2,0 mm, odolná proti chemikáliím Přesný popis viz skladby podlah a barevné řešení stavby. B 1 : 26,47*1,05+26,4*0,1*1,05	M2	30,57	825,00	25 216,54
198	776220179	Vytažení lina na stěnu v.100mm,úprava ukončení, polyuretan (obkl),vyplnění rohu pryž.klínem Js 25mm Ukončení čepcovým těsněním,penetrace podkladu. A 2 : 29,46*1,9 A 4 : 20,41*1,85 B 1 : 4,1*2+4,05+3,15+3,3*2+2,2*2	M	120,13	182,00	21 864,12
199	776220189	Vytažení lina na stěnu v.100mm,úprava ukončení, akrylátém (obkl),vyplnění rohu pryž.klínem Js 25mm Ukončení čepcovým těsněním,penetrace podkladu. A 1 : 290,79*0,95 A 3 : 13,3*0,95	M	288,89	182,00	52 577,16
200	776575399	Stěrková izolace jednosl.na bázi syntet.disperze - 2x, včetně výztužného prvku v koutu A 2 : 29,46+55,97*0,3 A 4 : 20,41+37,35*0,3	M2	77,87	222,00	17 286,25
201	PC 17	Nalepení krytiny na stěnu včetně penetrace,přebro, ušení podkladu a dodávky materiálu - komplet prov. Homogenní vinylová stěnová krytina .Součástí je rohový výplňový profil a přechodový profil.Přesný popis viz TZ ve skladbách podlah a barevném řešení. 4.NP : 4227 : (2,4+6,0+0,5+2,0+1,1)*2,6-0,8*2,0 4240 : 4,2*1,5 4242 : (1,5+2,35)*2,6*2-0,8*2,0 4248 : 1,5*1,7 4250 : (3,0+1,45)*2,7*2-0,9*2,0 4252 : (1,8+1,45)*2,7*2-0,8*2,0 4257 : 1,5*2,3	m2	98,50	1 320,00	130 020,00

202	PC 18	Doplnění soklu případně PVC u dveří a hydrantu, 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. 4.NP : chodba - dveře : 1,2*3*2 hydrant : 1,3 sokl sprch : 1,0*2*4	m	16,50	72,00	1 188,00
203	998776103R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 24 m	t	7,07	1 650,00	11 666,03
Díl:	781	Obklady keramické				518 618,44
204	781415014RT2	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele, 20x20 cm, , včetně parapetu a ostění 4.NP : 4231,3,5,7 : (1,9+1,95)*2,02*2*4-0,8*2,0*4 4243 : (3,65+2,85)*2,7*2-1,3*2,1*2-0,8*2,0 4244 : (7,8+2,6)*2,7*2-1,3*2,0*2-0,9*2,0*2-0,8*2,0*4 4245 : (3,55+3,0)*2,7*2-1,3*2,1*2 4247 : (3,7+1,5)*2,02*2-0,9*2,0-0,8*2,0 4249 : (1,9+1,65+1,1*2+0,9*2)*2,02*2-0,8*2,0-0,7*2,0*4 4255 : (3,1+4,3)*2,7*2-0,9*2,0 4256 : (2,5+3,15)*2,7*2-0,9*2,0*2 4258 : (3,5+3,3)*2,7*2-1,3*2,0*2 4260 : (3,3+2,2)*2,7*2-0,9*2,0*2 4262 : (6,7+3,0)*2,7*2-1,1*2,0 doplnění v patrech : 3.NP : 6*1,5 4.NP : 1*12,0 5.NP : 3*1,5	m2	394,01	485,00	191 092,91
205	781419700R00	Příplatek za vícebarevné kladení a různou velikost, výkaz výměr viz předchozí pol.	m2	394,00	46,00	18 124,00
206	781419706RT2	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2	394,00	28,00	11 032,00
207	781491001RT1	Montáž lišt k obkladům, rohových, koutových i dilatačních	m	256,10	209,00	53 524,90
		394,0*0,65		256,10		
208	299 91115	UKONCUJICI LISTA - dodávka 256,1*1,1	M	281,71	124,00	34 932,04
				281,71		
209	553 20600	NÁSTĚNNÉ ZRCADLO 400/600 mm viz Z/3, zapuštěné do obkladu,lepené komplet dod+mont	kus	8,00	1 375,00	11 000,00
210	597 64552	OBKLAD POROVINOVÝ 200/200 mm - dodávka, přesný popis viz TZ 394,0*1,1	M2	433,40	371,00	160 791,40
				433,40		
211	781575399	Stěrková izolace jednosl.na bázi syntet.disperze 4.NP : 4231,3,5,7 : 1,2*2,02*2*4+1,9*0,3*4*4 4247 : (1,2*2+1,55)*2,02 4244 : (7,8+2,6)*0,3*2 4245 : (3,55+3,0)*0,3*2	M2	46,66	464,00	21 650,70
				28,51		
				7,98		
				6,24		
				3,93		
212	998781103R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	t	9,98	1 650,00	16 470,48
Díl:	783	Nátěry				177 311,53
213	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním Zs/2 : 1,05*1,95*4*33 stáv.ocel.kce skříní : 5*15,0	m2	345,27	35,00	12 084,45
				270,27		
				75,00		
214	783225400R00	Nátěr syntetický kov. konstr. 2x + 1x email + tmel včetně pomocného lešení. Zs/2 : 1,05*1,95*4*33	m2	345,27	278,00	95 985,06
				270,27		

215	783225600R00	stáv.ocel.kce skříní : 5*15,0		75,00		
		Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x email	m2	99,92	152,00	15 187,08
		Nátěr - vysoký standard - otěruvzdorný,vodovzdorný, odol.desinfekci,stálobarevný.Nátěr v pastelových barvách.				
		zárubně :				
		(4,7*2+4,8*19+4,9*2+5,1*8+5,2)*0,35		54,74		
		pomocné kce :				
		485,0*0,065		31,53		
		Z/19 :				
		210,0*0,065		13,65		
216	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní	m2	99,92	101,00	10 091,42
		zárubně :				
		(4,7*2+4,8*19+4,9*2+5,1*8+5,2)*0,35		54,74		
		pomocné kce :				
		485,0*0,065		31,53		
		Z/19 :				
		210,0*0,065		13,65		
217	783626040R00	Nátěr syntet.truhl.výrobků - přetření dveří dle barevného řešení.Otěruvzdorný,omyvatelný,stáloarev, odolný desinf.prostředkům,pastelové barvy - vysoký standard.	M2	113,60	325,00	36 920,00
		T/1-9,20,21 :				
		0,7*2,0*2*2+0,8*2,0*2*19+0,9*2,0*2*2		73,60		
		1,1*2,0*2*8+1,2*2,0*2		40,00		
218	PC 19	Nátěr omítek stěn 2x + 1x email	m2	26,68	132,00	3 521,76
		omyvatelný,desinfikovatelný vhodný do zdravotn.prostředí s antibakteriálními účinky. nátěr na vodní bázi a na bázi akrylátové pryskyřice, pro mezivrstvy a pečicí vrstvy, které obsahují organické konzervační látky - omyvatelnost tř.1.				
		4255 : 8,86		8,86		
		4262 : 17,82		17,82		
219	PC 20	Přetmelení vč.broušení pod nátěr stěn 2x, výkaz viz předcházející položka	m2	26,68	132,00	3 521,76
		omyvatelný,desinfikovatelný vhodný do zdravotn.prostředí s antibakteriálními účinky.				
		4255 : 8,86		8,86		
		4262 : 17,82		17,82		
Díl: 784		Malby				160 868,60
220	784171201R00	Penetrace podkladu nátěrem na SDK viz oddíl 311 :	m2	2098,52	9,00	18 886,68
		(16,77+8,09+615,63+16,69+58,82+40,9)*2		1513,80		
		37,8+210,5+57,29+9,07		314,66		
		na omítce viz oddíl 61 :				
		10,0+6,3+253,76		270,06		
221	784195322R00	Malba tekutá , barva, 2 x Omyvatelná,otěruvzdorná a propustná pro vodní páry. (odolnost pro mytí min.5000 cyklů)	m2	2098,52	46,00	96 531,92
		na SDK viz oddíl 311 :				
		(16,77+8,09+615,63+16,69+58,82+40,9)*2		1513,80		
		37,8+210,5+57,29+9,07		314,66		
		na omítce viz oddíl 61 :				
		10,0+6,3+253,76		270,06		
222	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)	m2	505,00	90,00	45 450,00
		dotčené místnosti :				
		1.PP : 1*45,0		45,00		
		1.NP : 1*65,0		65,00		
		2.NP : 1*45,0		45,00		

		3.NP: : 1*185,0		185,00		
		4.NP: : 1*80,0		80,00		
		5.NP: : 1*85,0		85,00		
Díl:	799	Požární ucpávky				48 301,00
223	PC 21	KABEL.UCPÁVKY PROTIPOŽ. 3.NP: : 1*1,5 4.NP: : 1*3,5	M2	5,00 1,50 3,50	2 200,00	11 000,00
224	PC 22	PROTIPOŽ.EXPANDUJÍCÍ PISTOLOVÁ PĚNA, O OBSAHU 300 ml - dodávka 1.PP: : 1*1,0 1.NP: : 1*1,0 2.NP: : 1*3,0 3.NP: : 1*5,0 4.NP: : 1*10,0 5.NP: : 1*2,0	KUS	22,00 1,00 1,00 3,00 5,00 10,00 2,00	94,00	2 068,00
225	PC 23	PROTIPOŽ.VLOŽKY VE TVARU SÁČKŮ ZE, směsi inertního plniva a zpěnitelného grafitu 1.PP: : 1*8,0 1.NP: : 1*8,0 2.NP: : 1*15,0 3.NP: : 1*25,0 4.NP: : 1*35,0 5.NP: : 1*10,0	KUS	101,00 8,00 8,00 15,00 25,00 35,00 10,00	253,00	25 553,00
226	PC 24	TĚSNĚNÍ SPAR MONT.PĚNOU - montáž 1.PP: : 1*1,0*8 1.NP: : 1*1,0*8 2.NP: : 1*3,0*8 3.NP: : 1*5,0*8 4.NP: : 1*10,0*8 5.NP: : 1*2,0*8	M	176,00 8,00 8,00 24,00 40,00 80,00 16,00	55,00	9 680,00
Díl:	M99	Tabulka podlah				0,00
227	1	TABULKA PLOCH PODLAH Jedná se pouze o výpočet výměr podlah, tyto jsou potom dosazeny do jednotl.oddílů. A 1 : 18,81+10,3+17,59+17,75+19,8+7,98+34,35+9,38+20,16 10,65+6,7+5,61+5,21+2,03+4,24+3,73+4,86+7,87 12,17+6,6+17,82+8,85+3,73+34,6 Mezisoučet A 2 : 12,7+3,37+4,02+2,61+6,76 A 3 : 9,0+4,3 A 4 : 3,71*4+5,28 B 1 : 14,92+11,55	M2	380,14 156,12 50,90 83,77 290,79 29,46 13,30 20,12 26,47		0,00
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				343 101,57
228	PC 25	Ruční odstranění a demontáže nebezpečného, odpadu (sklo ,PVC,zářivky,asfalt.pasy apod) a rozřídění do jednotlivých kontejnerů.	t	1,50	2 750,00	4 125,00
229	PC 26	1*1,5 Odvoz, uložení a poplatek za nebezpečný, odpad (sklo ,PVC,zářivky,asfalt.pasy apod) 1*1,5	t	1,50 1,50	3 850,00	5 775,00
230	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	251,85	275,00	69 259,59
231	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	251,85	251,00	63 215,11
232	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	755,56	57,00	43 066,87
233	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	251,85	109,00	27 451,98

		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.				
234	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	4785,21	15,00	71 778,12
235	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	251,85	167,00	42 059,46
		Včetně případného složení na staveništní deponii.				
236	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	1259,27	13,00	16 370,45

Stavba :	FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO	Rozpočet :	0,00
Objekt :	Rekonstr.chirurg.oddělení OS	SO 01 - Staveb.úpravy části 4.NP bud CH	

REKAPITULACE DÍLŮ

Stavební díl		Typ dílu		Celkem
0	Poznámka	HSV		
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV		2 988,49
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV		72 568,94
311	Sádkartonové konstrukce	HSV		1 138 558,01
4	Vodorovné konstrukce	HSV		29 751,42
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV		522 171,94
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV		221 500,82
64	Výplně otvorů	HSV		128 890,96
94	Lešení a stavební výtahy	HSV		43 859,54
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV		154 474,82
951	Práce HSV, PSV, montáže	HSV		195 000,00
96	Bourání konstrukcí	HSV		460 409,06
99	Staveništní přesun hmot	HSV		110 034,07
991	Hodinové zúčtovací sazby	HSV		84 700,00
766	Konstrukce truhlářské	PSV		865 108,21
767	Konstrukce zámečnické	PSV		1 528 334,52
769	Otvorové prvky z plastu	PSV		183 345,30
776	Podlahy povlakové	PSV		555 686,00
781	Obklady keramické	PSV		518 618,44
783	Nátěry	PSV		177 311,53
784	Malby	PSV		160 868,60
799	Požární ucpávky	PSV		48 301,00
M99	Tabulka podlah	MON		
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU		343 101,57
	CELKEM OBJEKT			7 545 583,21