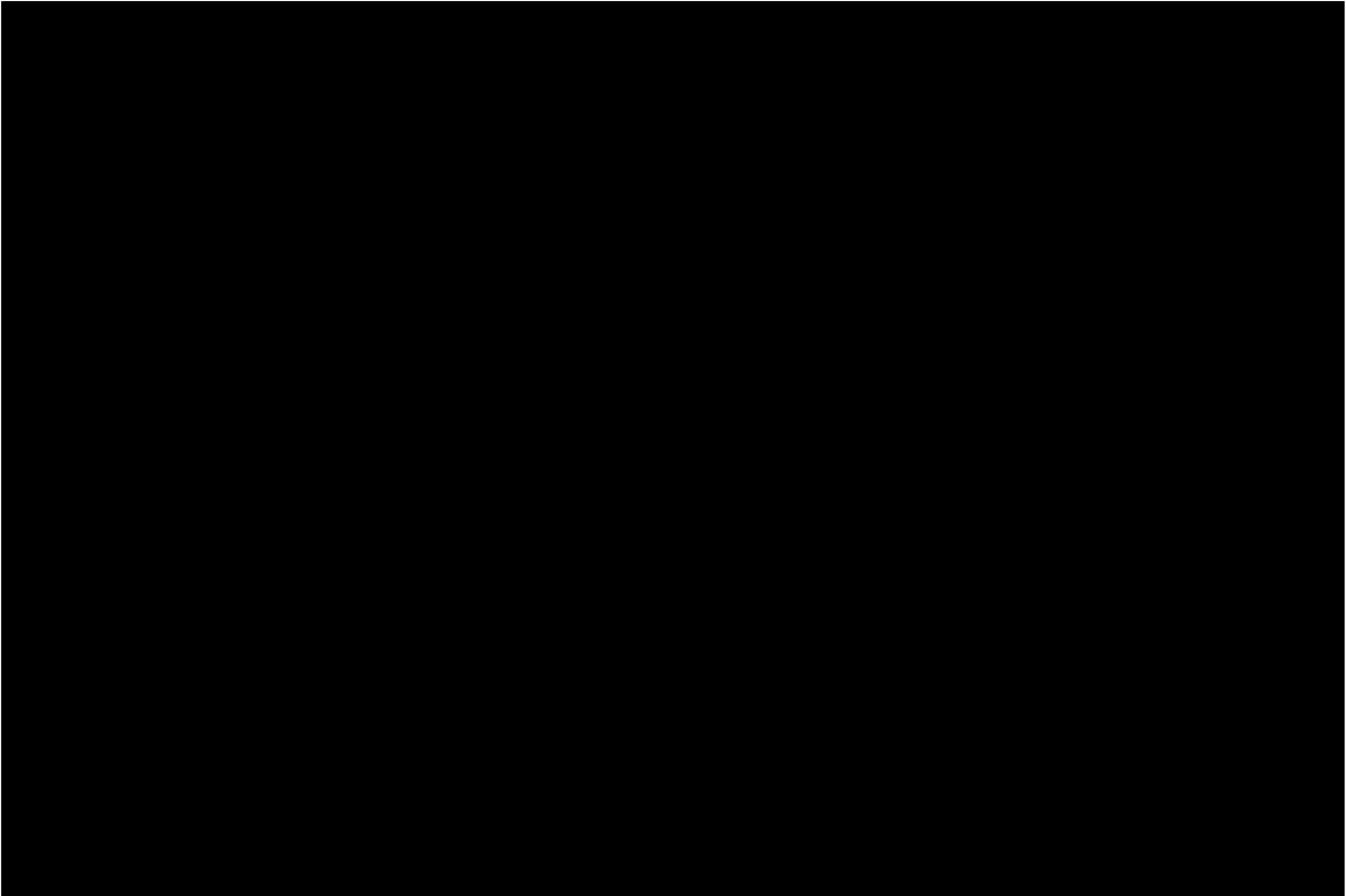


Zdůvodnění změn

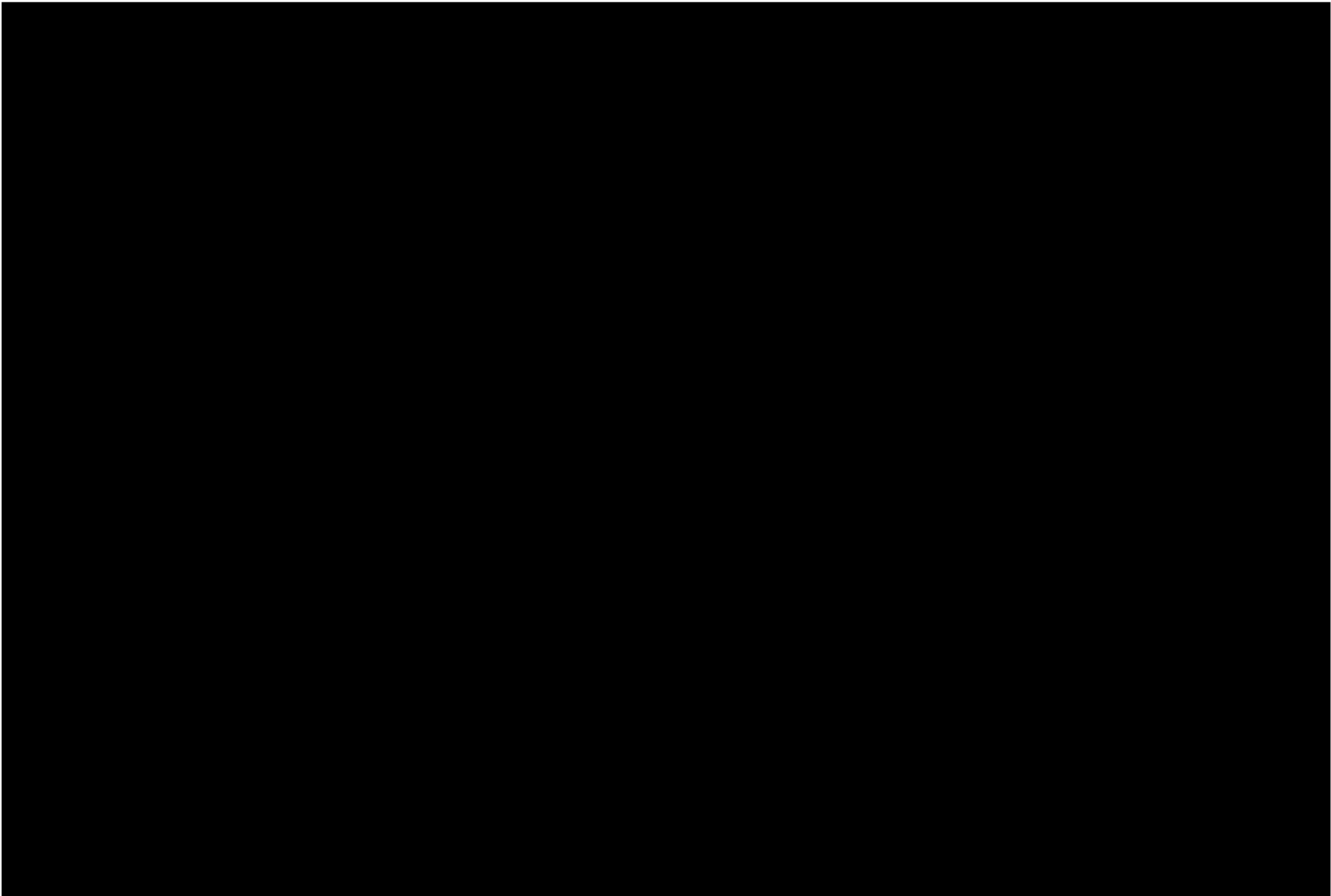
Ad 1) Architektonicko-stavební část (ARS)

Při demontáži stropů pro montáž patrových rozvodů byl zjištěn nevyhovující stav uchycení závěsů lamelového stropu ve výukových místnostech. Lamelový strop demontován a nahrazen novým, kazetovým stropem.



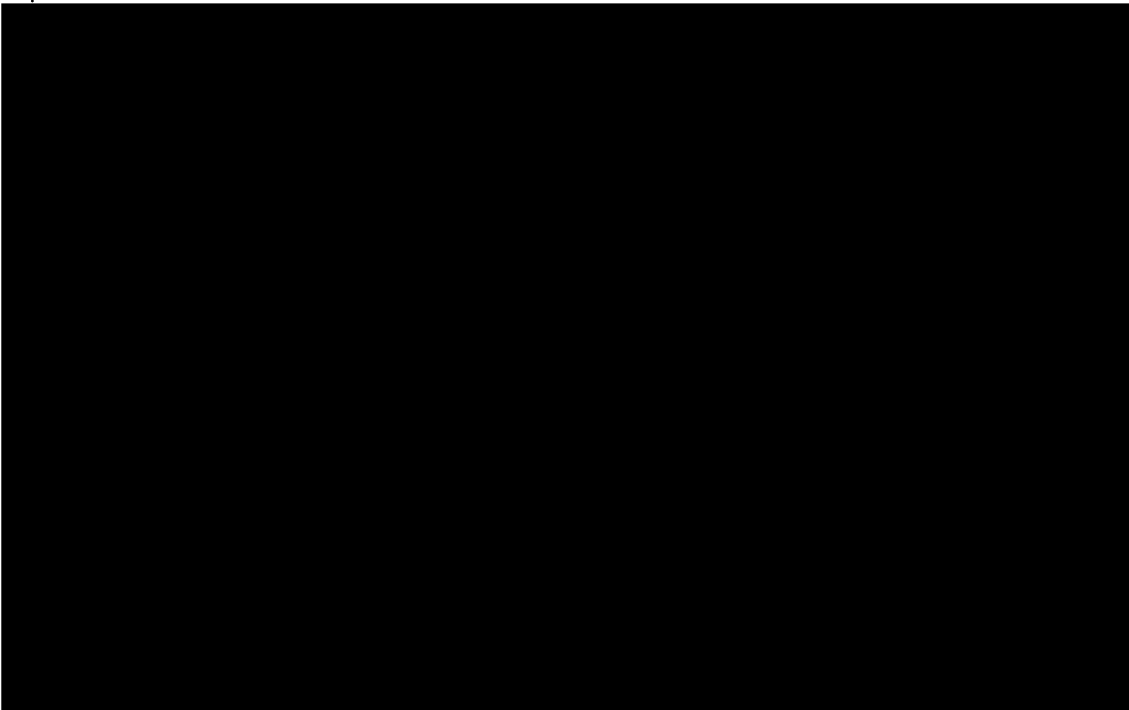
Ad 2) Vzduchotechnika a chlazení (VZT)

Ve výukových místnostech byla provedena výměna a propojení VZT výustek. Stávající štěrbinové výustky ne bylo možno do nového kazetového stropu v 5., 11., 12., 13. a 14.NP osadit. Proto museli být nahrazeny novými prvky – anemostaty a vířivými výustkami.



Ad 3) Zařízení silnoproudé elektrotechniky (SIL)

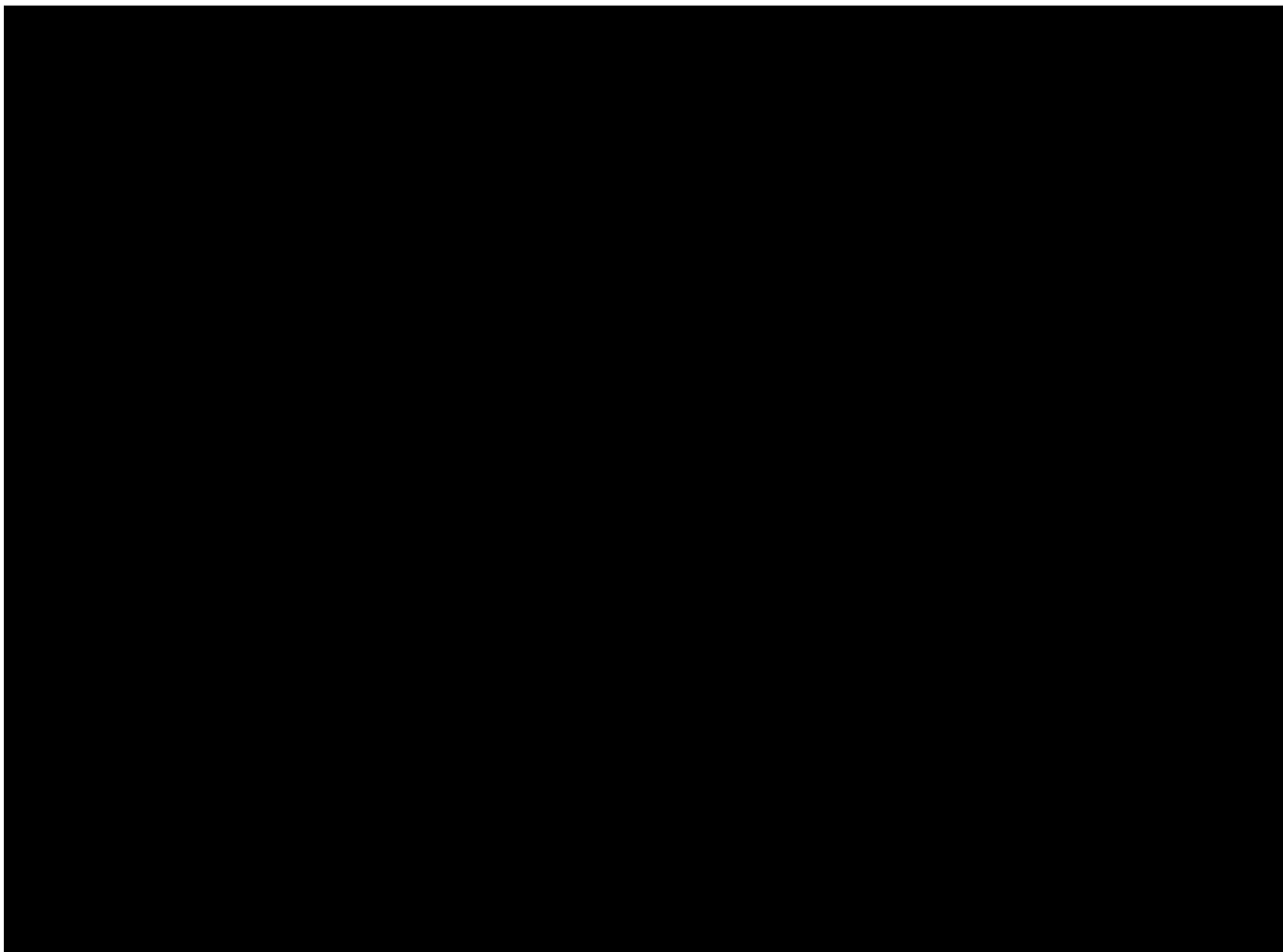
Vzhledem k výměně původního lamelového podhledu za nový, kazetový, nebylo možné použít původní osvětlení. Bylo nutné osadit nová svítidla do kazetového stropu včetně nových ovládacích prvků.



V rámci etapy bylo dále nutné vyměnit přívodní elektroinstalace pro osvětlení chodeb. Jedná se o chodby vedoucí k únikovému schodišti a chodby u výtahů. Osvětlení těchto prostor bylo původně napojeno na patrové rozvody. Při rekonstrukci bylo přívodní vedení pro osvětlení odpojeno a nebylo možné jej opětovně připojit bez výměny kabelů sítě TNC/TNS.

Ad 4) Zařízení slaboproudé elektrotechniky (SLP)

V rozvodech slaboproudu byly ve výukových místnostech nahrazeny původní požární hlásiče a evakuační reproduktory z důvodu kompatibility. V rekonstruovaných částech byly tyto prvky osazeny nové, v návaznosti na nové stavební úpravy.



Ad 5) Zdravotechnika – patrové rozvody (ZTIp)

Zjištěn nevyhovující stav dopojovacího potrubí ke stávajícím zařizovacím předmětům. Bylo nutné provést nové dopojení zařizovacích předmětů na nově realizované rozvody vody.

Soupis prací IMOS PSV

Stavba: **FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO**
Rekonstr.havarijních rozvodů vody v obj. L - 3. - 6.etapa
6.etapa- vícepráce

Rekapitulace dílů dle rozpočtu - 6.etapa

Číslo	Název	Typ dílu	SOD	vícepráce	Celkem
1	Architektonicko-stavební část (ARS)	HSV	3 471 361	948 927	4 420 287
2	Vzduchotechnika a chlazení (VZT)	HSV	84 755	243 596	328 351
3	Zařízení silnoproudé elektrotechniky (SIL)	HSV	2 134 379	898 070	3 032 449
4	Zařízení slaboproudé elektrotechniky (SLP)	HSV	911 817	35 590	947 407
5	Zdravotechnika- patrové rozvody (ZTIp)	HSV	2 128 325	414 449	2 542 774
Soupis víceprací celkem			8 730 637	2 540 631	11 271 268

Soupis prací

S:	0002	FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO
O:	22	Rekonstr.havarijních rozvodů vody v obj. L - 3. - 6.etapa
R:	04	SO 06 - Rekonstr. rozvodů vody VTP - 6.etapa Vícepráce stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	vícepráce	množství vč. víceprací	cena / MJ	celkem
Díl:	0	Poznámka						
	000	Rozpočet je proveden v cenové soustavě RTS., Položky, které nejsou v cenové soustavě RTS jsou vytvořeny individuální kalkulací na základě jednotkových cen prací obdobného charakteru platných v dané době a v dané lokalitě.	kus		0,00		0,00	0,00
Díl:	311	Sádrokartonové konstrukce						
	1	342264051RT2 Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky protipožární tl. 12,5 mm, bez izolace včetně všech koncových elementů 13NP	m2	34,27	22,80	57,07	833,80	47 584,97
				2,29	22,80			
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy						
	2	941955001R00 Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m kazetový podhled :	m2	1273,80	275,00	1548,80	92,00	142 489,60
		5.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90	55,00	152,90		
		6.NP : 48,5+2,3+34,2+12,5		97,50		97,50		
		7.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90		97,90		
		8.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90		97,90		
		9.NP : 12,5+51,3+35,6		99,40		99,40		
		10.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90		97,90		
		11.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90	55,00	152,90		
		12.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90	55,00	152,90		
		13.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90	55,00	152,90		
		14.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90	55,00	152,90		
		15.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90		97,90		
		16.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90		97,90		
		17.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90		97,90		
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						
	3	952901111R00 Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m, bráno 100 % ploch dotčených místností	m2	1403,80	275,00	1678,80	87,10	146 223,48
		5.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90	55,00	152,90		
		6.NP : 48,5+2,3+34,2+12,5		97,50		97,50		
		7.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90		97,90		
		8.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90		97,90		
		9.NP : 12,5+51,3+35,6		99,40		99,40		
		10.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90		97,90		
		11.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90	55,00	152,90		
		12.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90	55,00	152,90		
		13.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90	55,00	152,90		
		14.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90	55,00	152,90		
		15.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90		97,90		
		16.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90		97,90		
		17.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90		97,90		
		dotčené prostory: :				0,00		
		5.NP - 17.NP: : 10,0*13		130,00		130,00		
	4	PC 004 Zakrytí podlahy, oken skříní, paravanu - ochrana před poškozením	m2	1403,80	275,00	1678,80	97,80	164 186,64
		chodby: :						
		5.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90	55,00	152,90		
		6.NP : 48,5+2,3+34,2+12,5		97,50		97,50		
		7.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90		97,90		
		8.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90		97,90		
		9.NP : 12,5+51,3+35,6		99,40		99,40		
		10.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90		97,90		
		11.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90	55,00	152,90		
		12.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90	55,00	152,90		
		13.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90	55,00	152,90		
		14.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90	55,00	152,90		
		15.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90		97,90		
		16.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90		97,90		
		17.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2		97,90		97,90		
		dotčené prostory: :				0,00		
		5.NP - 17.NP: : 10,0*13		130,00		130,00		
	5	PC 005 Úprava SDK stropu pro montáž plátna	ks	0,00	1,00	1,00	3 500,00	3 500,00
		13.NP		0,00	1,00	1,00		
	6	PC 006 Montáž promitacího plátna	ks	0,00	1,00	1,00	3 500,00	3 500,00

		13.NP		0,00	1,00	1,00		
Díl:	96	Bourání konstrukcí						
7	978059511R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 1 m2 chodba řídicího úseku 13.NP 13.NP	m2	4,88	268,80 80,00 162,80 26,00	273,68	191,50	52 408,76
Díl:	99	Staveništní přesun hmot						
8	999281113R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 48 m	t	26,54	3,50	30,04	945,00	28 386,68
Díl:	991	Hodinové zúčtovací sazby						
9	900 R00	Hzs - nezmeřitelné práce čl.17-1a bourací práce : 13NP	hodina	120,00 0,00	18,00 18,00	138,00	264,50	36 501,00
Díl:	713	Izolace tepelné						
10	713100832R00	Odstr. tepelné izolace z min. desek tl. do 200 mm volně ložené, bez kotev desky tl. 50 mm položené na podhledu - 50 % výměry : 5.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 6.NP : 48,5+2,3+34,2 7.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 8.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 9.NP : 12,5+51,3+35,6 10.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 11.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 12.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 13.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 14.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 15.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 16.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 17.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 Mezisoučet odpočet 50 % : -1261,3*0,5	m2	630,65	137,50 97,90 85,00 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 1261,30 -630,65	768,15	45,00	34 566,75
11	713100832RG1	Odstr. tepelné izolace z min. desek tl. do 200 mm, desky s obsahem azbestu 5.NP 11.NP 12.NP 13.NP 14.NP	m2	630,65	137,50 27,50 27,50 27,50 27,50	768,15	380,00	291 897,00
Díl:	767	Konstrukce zámečnické						
12	767584522R00	Montáž podhledů kazetových do betonu, 60x60 cm 5.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 6.NP : 48,5+2,3+34,2 7.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 8.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 9.NP : 12,5+51,3+35,6 10.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 11.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 12.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 13.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 14.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 15.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 16.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 17.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2	m2	1261,30	300,00 97,90 85,00 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 55,00 55,00 80,00 55,00	1561,30	453,10	707 425,03
13	767581803R00	Demontáž podhledů - tvarovaných plechů (lamel) 5.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 6.NP : 48,5+2,3+34,2 7.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 8.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 9.NP : 12,5+51,3+35,6 10.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 11.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 12.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 13.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 14.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 15.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 16.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2 17.NP : 12,5+48,9+2,3+34,2	m2	1261,30	297,80 97,90 85,00 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 97,90 55,00 55,00 77,80 55,00	1559,10	96,60	150 609,06
14	767585113RG1	Montáž doplňků podhledů - lemovací lišta, včetně dod lišty v místech řezání stáv.podhledů 4.NP : 1*15,0 5.NP : 6,0+10,7 6.NP : 10,7 8.NP : 6,0+10,7	m	519,20	90,00 15,00 16,70 10,70 16,70	609,20	138,00	84 069,60

		9.NP : 6,0+10,7		16,70		16,70		
		10.NP : 6,0+10,7		16,70		16,70		
		11.NP : 6,0+10,7		16,70	14,00	30,70		
		12.NP : 6,0+10,7		16,70	14,00	30,70		
		13.NP : 6,0+10,7		16,70	34,00	50,70		
		14.NP : 6,0+10,7		16,70	14,00	30,70		
		15.NP : 6,0+10,7		16,70		16,70		
		16.NP : 6,0+10,7		16,70		16,70		
		17.NP : 6,0+10,7		16,70		16,70		
		ostatní : 1*55,0		55,00		55,00		
		přechod SDK na kazety :				0,00		
		5.NP - 17.NP : (2,2*2*2+2,7*2*2)*13		254,80		254,80		
15	286 15698	PODHLÉD KAZETOVY 600/600 ,DESKY TVRDÉ - dodávka, výkaz výměr viz předcházející položka z kamenné vlny vlhkuvzdorné s viditel.rastrem vhodné do nový podhled :	M2	1325,68	300,00	1625,68	1 104,00	1 794 747,96
		1261,3*1,05		1324,37		1324,37		
		výměna 10 % stávajícího :						
		12,5*0,1*1,05		1,31		1,31		
		5.NP			55,00	55,00		
		11.NP			55,00	55,00		
		12.NP			55,00	55,00		
		13.NP			80,00	80,00		
		14.NP			55,00	55,00		
16	998767104R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 36 m, výkaz výměr vygenerován programem	t	15,81	8,00	23,81	1 198,30	28 526,18
		5.NP			0,50	0,50		
		11.NP			0,50	0,50		
		12.NP			0,50	0,50		
		13.NP			6,00	6,00		
		14.NP			0,50	0,50		
Žaluzie								
17	PC 007	Horizontální žaluzie INT35 + pohon	ks	0	7,00	7,00	11557,00	80 899,00
		13.NP			7,00	7,00		
18	PC 008	Horizontální žaluzie INT35 + řetízek	ks	0	1,00	1,00	4820,00	4 820,00
		13.NP			1,00	1,00		
19	PC 009	IB+motor controller 4AC	ks	0	2,00	2,00	5294,00	10 588,00
		13.NP			2,00	2,00		
20	PC 010	Montáž žaluzií	ks	0	8,00	8,00	607,50	4 860,00
		13.NP			8,00	8,00		
21	PC 011	Montážní práce IB + motor	ks	0	1,00	1,00	4200,00	4 200,00
		13.NP			1,00	1,00		
Díl: D784 Malby								
22	784195322R00	Malba tekutá, barva 2x Omyvatelná,otěrúzdorná a propustná pro vodní páry. (odolnost pro mytí min.5000 cyklů) chodby :	m2	2437,50	151,00	2588,50	48,00	124 248,00
		5.NP - 17.NP : 49,0*2,5*13		1592,50				
		stěny dotčené profesí :						
		5.NP - 17.NP : 65*13		845,00	71,00			
		Chodba řídicího úseku			80,00			
23	632411904R00	Penetrace savých podkladů Cemix 0,25 l/m2	m2	0,00	151,90	151,90	74,10	11 255,79
		Chodba řídicího úseku			80,00			
		13.NP			71,90			
24	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	0	106,00	106,00	425,50	45 103,00
		Chodba řídicího úseku			80,00			
		13.NP			26,00			
25	63180008	Tkanina skelná armovací PB, 1,0 x 50 m	m	0	106,00	106,00	28,00	2 968,00
		Chodba řídicího úseku			80,00			
		13.NP Výuková místnost			26,00			
26	612481211R00	Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vnit.stěny	m2	0	106,00	106,00	176,00	18 656,00
		Chodba řídicího úseku			80,00			
		13.NP			26,00			
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot								
27	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP, výkaz výměr vygenerován programem	t	76,27	5,00	81,27	282,90	22 992,53
		5.NP			1,00			
		11.NP			1,00			
		12.NP			1,00			
		13.NP			1,00			
		14.NP			1,00			

28	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží, výkaz výměr vygenerován programem 5.NP 11.NP 12.NP 13.NP 14.NP	t	1067,84	50,00	1117,84	217,40	243 018,76
29	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km, výkaz výměr vygenerován programem 5.NP 11.NP 12.NP 13.NP 14.NP	t	76,27	5,00	81,27	342,70	27 852,74
30	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km, výkaz výměr vygenerován programem 5.NP 11.NP 12.NP 13.NP 14.NP	t	1449,21	95,00	1544,21	29,90	46 171,99
31	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m, výkaz výměr vygenerován programem 5.NP 11.NP 12.NP 13.NP 14.NP	t	76,2744	5,00	81,27	240,90	19 579,00
32	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m, výkaz výměr vygenerován programem 5.NP 11.NP 12.NP 13.NP 14.NP	t	381,372	25,00	406,37	32,20	13 085,18
33	979999996R00	Poplatek za skládku sutí a vybouraných hmot, výkaz výměr vygenerován programem	t	76,2744	5,00	81,27	287,50	23 366,39

cena SOD	cena vícepráce	cena celkem
3 471 360,57	948 926,51	4 420 287,08

Soupis prací

S:	0002	FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO
O:	22	Rekonstr.havarijních rozvodů vody v obj. L - 3. - 6.etapa
R:	04	SO 06 - Rekonstr. rozvodů vody VTP - 6.etapa Vícepráce vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	vícepráce	množství vč.	cena / MJ	celkem
Díl:	0	Poznámka						
	00	Rozpočet je proveden v cenové soustavě RTS., Položky, které nejsou v cenové soustavě RTS jsou vytvořeny individuální kalkulací na základě jednotkových cen prací obdobného charakteru platných v dané době a v dané lokalitě.	kus		0,00		0,00	0,00
Díl:	VZT	Vzduchotechnika a chlazení						621 228,00
		Výřivá výústka přívodní s instalační krabicí 300x300, 8 lamel, 70 - 260m3/h, Lwa 15 - 40dBa, s horizontálním vstupem; f 160 s regulační klapkou, výška 255mm	ks	20,00	60,00	80,00	1 193,00	95 440,00
1	1.01	5.NP		4,00	12,00	16,00	1 193,00	19 088,00
2	7.01	11.NP		4,00	12,00	16,00	1 193,00	19 088,00
3	8.01	12.NP		4,00	12,00	16,00	1 193,00	19 088,00
4	9.01	13.NP		4,00	12,00	16,00	1 193,00	19 088,00
5	10.01	14.NP		4,00	12,00	16,00	1 193,00	19 088,00
		Zvukotlumící ohebná hadice f160, vícevrstvý AL, izolace 25mm	bm	50,00	131,0	181,0	188,00	34 028,00
6	1.04	5.NP		10,00	24,00	34,00	188,00	6 392,00
7	7.04	11.NP		10,00	24,00	34,00	188,00	6 392,00
8	8.04	12.NP		10,00	24,00	34,00	188,00	6 392,00
9	9.04	13.NP		10,00	35,00	45,00	188,00	8 460,00
10	10.04	14.NP		10,00	24,00	34,00	188,00	6 392,00
		Nástavec kruhový na hranaté potrubí f160/ 80	ks	15,00	66,0	81,0	383,00	31 023,00
11	1.06	5.NP		3,00	12,00	15,00	383,00	5 745,00
12	7.06	11.NP		3,00	12,00	15,00	383,00	5 745,00
13	8.06	12.NP		3,00	12,00	15,00	383,00	5 745,00
14	9.06	13.NP		3,00	18,00	21,00	383,00	8 043,00
15	10.06	14.NP		3,00	12,00	15,00	383,00	5 745,00
		Zaslepení hranatého potrubí do plochy 0,15m2	ks	20,00	60,0	80,0	203,00	16 240,00
16	1.11	5.NP		4,00	12,00	16,00	203,00	3 248,00
17	7.11	11.NP		4,00	12,00	16,00	203,00	3 248,00
18	8.11	12.NP		4,00	12,00	16,00	203,00	3 248,00
19	9.11	13.NP		4,00	12,00	16,00	203,00	3 248,00
20	10.11	14.NP		4,00	12,00	16,00	203,00	3 248,00
		Materiál pro zhotovení závěsů, spojovací, těsnící a doplňkový materiál pro celkovou montáž zař.č. 1	kg	325,00	72,0	397,0	73,00	28 981,00
21	1.19	5.NP		65,00	12,00	77,00	73,00	5 621,00
22	7.19	11.NP		65,00	12,00	77,00	73,00	5 621,00
23	8.19	12.NP		65,00	12,00	77,00	73,00	5 621,00
24	9.19	13.NP		65,00	12,00	77,00	73,00	5 621,00
25	10.19	14.NP		65,00	12,00	77,00	73,00	5 621,00
26	R01	Doplnění odtahových sít		0,00	12,00	12,00	73,00	876,00
		Potrubí kruhové a čtyřhranné	m2	80,00	11,00	91,00	182,00	16 562,00
27	9a.07	13.NP			11,00	11,00		
		Ohebné hadice f160	bm	30,00	22,00	52,00	56,00	2 912,00
	9a.05	13.NP			22,00			
		Zaslepení nástavců f 100	ks	25,00	40,0	65,0	69,00	4 485,00
27	1.09	5.NP		5,00	8,00	13,00	69,00	897,00
28	7.09	11.NP		5,00	8,00	13,00	69,00	897,00
29	8.09	12.NP		5,00	8,00	13,00	69,00	897,00
30	9.09	13.NP		5,00	8,00	13,00	69,00	897,00
31	10.09	14.NP		5,00	8,00	13,00	69,00	897,00
		Kanálový nástavec z ocel. Potrubí 560x280 demontáž	ks	0,00	52,00	52,00	420,00	21 840,00
32	R02	Doplnění odtahových sít		0,00	52,00	52,00	420,00	21 840,00
		Výústka 560x280 demontáž	ks	0,00	52,00	52,00	300,00	15 600,00
33	R03	Doplnění odtahových sít		0,00	52,00	52,00	300,00	15 600,00
		Koncový prvek se sítím pro odvod vzduchu 560x280 včetně montáže	ks	0,00	52,00	52,00	870,00	45 240,00
34	R04	Doplnění odtahových sít		0,00	52,00	52,00	870,00	45 240,00
36	R05	Doprava	kpl	0,00	5,0	5,0	1200,00	6 000,00
37	R06	Projekční součinnost	kpl	0,00	5,0	5,0	2000,00	10 000,00

cena SOD	cena vícepráce	cena celkem
84 755,00	243 596,00	328 351,00

Soupis prací

S:	0002	FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO
O:	22	Rekonstr.havarijních rozvodů vody v obj. L - 3. - 6.etapa
R:	04	SO 06 - Rekonstr. rozvodů vody VTP - 6.etapa Vícepráce silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	vícepráce	množství vč. víceprací	cena / MJ	celkem
Díl:	0	Poznámka						
	0 00	Rozpočet je proveden v cenové soustavě RTS., Položky, které nejsou v cenové soustavě RTS jsou vytvořeny individuální kalkulací na základě jednotkových cen prací obdobného charakteru platných v dané době a v dané lokalitě.	kus		0,00		0,00	0,00
	C-21M	Elektromontáže silnoproud						
	1 R01	Rozvaděč RS13.1, v.č.D1.03.06-131 13.NP	ks	0	1,00	1,00	29 241,00	29 241,00
	2 210120401R00	Jistič 13/1/C 5.NP 11.NP 12.NP 13.NP 14.NP	ks	0,00	6,00	6,00	135,00	810,00
	3 210120401R00	montáž Jistič 10/1/B 13.NP	ks ks	0,00 0,00	6,00 1,00	6,00 1,00	89,10 135,00	534,60 135,00
	4 210120401R00	montáž Jistič 16/1/B 13.NP	ks ks	0,00 0,00	1,00 7,00	1,00 7,00	89,10 135,00	89,10 945,00
	5 210 010301R00	montáž KRABICE PŘÍSTROJOVÁ D68 do zdi bez zapojení 5.NP 11.NP 12.NP 13.NP 14.NP	ks ks	0,00 78,00	7,00 76,00	7,00 154,00	89,10 6,20	623,70 954,80
	6 R02	Osvětlení u výtahů č. 1 až 3 (5-17 patro) montáž KRABICE INSTALAČNÍ, IP40, se svorkovnicí 5.NP 11.NP 12.NP 13.NP 14.NP	ks ks	0,00 78,00 208,00	26,00 76,00 131,00	26,00 154,00 339,00	54,00 156,00	8 316,00 52 884,00
	7 210010337R00	Osvětlení u výtahů č. 4 a 10 (5-17 patro) montáž KRABICE lištová LK80x28T 13.NP	ks ks	0,00 208,00	26,00 131,00	26,00 339,00	54,00	18 306,00
	8 210010002R00	montáž Trubka ohebná LPE 23 13.NP	ks m	0,00 0,00	3,00 100,00	3,00 100,00	23,10 9,60	69,30 960,00
	9 210010003R00	montáž Trubka ohebná LPE 29 13.NP	m	0,00	100,00	50,00	37,70	3 770,00
	10 210010005R00	montáž Trubka ohebná LPE 36 13.NP	m	0,00	25,00	25,00	16,50	412,50
	11 210010094R00	montáž Podparapetní kanál 160/50 kompletní 13.NP	m	0,00	2,00	2,00	364,00	1 065,00
	12 210010301R00	montáž Krabice přístrojová do parapetního žlabu 13.NP	m ks	0,00 0,00	2,00 6,00	2,00 6,00	103,50 91,00	207,00 546,00
	13 R03	montáž Pojistkový odpojovač VLC14-3P 13.NP	ks ks	0,00 0,00	6,00 1,00	6,00 1,00	66,40 568,00	398,40 568,00
	14 R04	Montáž Pojistka 14x51, 25A 13.NP	ks ks	0,00 0,00	1,00 3,00	1,00 3,00	70,00 29,00	70,00 87,00
		Montáž SPÍNAČE POD OMÍTKU (TANGO)		0,00	3,00	3,00	5,60	16,80
	15 210110045R00	Přístroj spínače, řazení 6 5.NP 11.NP 12.NP 13.NP 14.NP	ks	0,00	46,00	46,00	116,60	5 363,60
		Osvětlení u výtahů č. 1 až 3 (5-17 patro) montáž	ks	0,00	46,00	46,00	79,20	3 643,20
	16 34535440R	Přístroj spínače, řazení 1 5.NP 11.NP 12.NP 13.NP	ks	0,00	15,00	15,00	111,50	1 672,50

		14.NP		0,00	1,00	1,00		
		montáž	ks	0,00	15,00	15,00	79,20	1 188,00
17	210110043R00	Přístroj spínače řazení 5b	ks	0,00	6,00	6,00	194,00	1 164,00
		13.NP		0,00	6,00	6,00		
		montáž	ks	0,00	6,00	6,00	79,20	475,20
		KRYT SPÍNAČE						
18	R05	Jednoduchý	ks	0,00	61,00	61,00	22,00	1 342,00
		5.NP		0,00	5,00	5,00		
		11.NP		0,00	5,00	5,00		
		12.NP		0,00	5,00	5,00		
		13.NP		0,00	15,00	15,00		
		14.NP		0,00	5,00	5,00		
		Osvětlení u výtahů č. 1 až 3 (5-17 patro)		0,00	26,00	26,00		
		montáž	ks	0,00	61,00	61,00	12,00	732,00
19	R06	Dělený s přídržnou deskou	ks	0,00	4,00	4,00	60,80	243,20
		13.NP		0,00	4,00	4,00		
		montáž	ks	0,00	4,00	4,00	12,00	48,00
		RÁMEČEK PRO SPÍNAČE						
20	R07	Dvojnásobný, bílý	ks	39,00	11,00	50,00	30,00	1 500,00
		5.NP			2,00			
		11.NP			2,00			
		12.NP			2,00			
		13.NP			3,00			
		14.NP			2,00			
		montáž	ks	39,00	11,00	50,00	12,70	635,00
21	R08	Jednonásobný, bílý	ks	0,00	45,00	45,00	15,00	675,00
		5.NP			1,00			
		11.NP			1,00			
		12.NP			1,00			
		13.NP			15,00			
		14.NP			1,00			
		Osvětlení u výtahů č. 1 až 3 (5-17 patro)		0,00	26,00			
		montáž	ks	0,00	45,00	45,00	12,70	571,50
22	R09	Čtyřnásobný	ks	0,00	3,00	3,00	89,70	269,10
		13.NP			3,00			
		montáž	ks	0,00	3,00	2,00	12,70	38,10
		ZÁSUVKY						
23	210111011R00	Zásuvka bílá s ochran,clonkami	ks	0,00	20,00	20,00	135,20	2 704,00
		13.NP		0,00	20,00	20,00		
		montáž	ks	0,00	20,00	20,00	122,00	2 440,00
24	210111011R00	Zásuvka bílá dvojnásobná s ochran,clonkami	ks	0,00	9,00	9,00	198,50	1 786,50
		13.NP		0,00	9,00	9,00		
		montáž	ks	0,00	9,00	9,00	122,00	1 098,00
25	R10	Kryt zaslepovací bílá	ks	0,00	2,00	2,00	51,20	102,40
26	R11	Zásuvka do parapetního žlabu, modul 45	ks	0,00	4,00	4,00	155,00	620,00
		13.NP		0,00	4,00	4,00		
		montáž	ks	0,00	4,00	4,00	128,50	514,00
		KABEL STANDARDNÍ						
27	210800046R00	CYKY-J 3x2,5 mm2, pevně	m	0,00	820,00	820,00	14,70	12 054,00
		5.NP			80,00			
		11.NP			80,00			
		12.NP			80,00			
		13.NP			500,00			
		14.NP			80,00			
		montáž	m	0,00	820,00	820,00	46,80	38 376,00
28	210810045R00	CYKY-J 3x1,5 mm2, pevně	m	2340,00	1740,00	4080,00	11,30	46 104,00
		5.NP			55,00			
		11.NP			55,00			
		12.NP			55,00			
		13.NP			155,00			
		14.NP			55,00			
		Osvětlení u výtahů č. 1 až 3 (5-17 patro)		0,00	715,00			
		Osvětlení u výtahů č. 1 až 3 (4-1 patro)		0,00	650,00			
		montáž	m	2340,00	1740,00	4080,00	13,80	56 304,00
29	210810045.R00	CYKY-O 3x1,5 mm2, pevně	m	1460,00	270,00	1730,00	11,30	19 549,00
		5.NP			22,00			
		11.NP			22,00			
		12.NP			22,00			
		13.NP			182,00			
		14.NP			22,00			
		montáž	m	1460,00	270,00	1730,00	13,80	23 874,00
30	210810055R00	CYKY-J 5x1,5 mm2,pevne	m	0,00	185,00	185,00	14,80	2 738,00
		13.NP		0,00	185,00			
		montáž	m	0,00	185,00	185,00	46,80	8 658,00
31	210800048R00	CYKY-J 3x2,5 mm2,pevne	m	0,00	650,00	650,00	14,70	9 555,00
		13.NP		0,00	650,00			
		montáž	m	0,00	650,00	650,00	46,80	30 420,00
		KABEL požárně odolný						
32	R12	CXKH-V-J 3x1,5 mm2, P60, pevně	m	1650,00	100,00	1750,00	39,00	68 250,00
		13.NP			100,00			
		montáž	m	1650,00	100,00	1750,00	13,80	24 150,00
33	341118515R	CXKH-R (J) 3x1,5 mm2, (B2casS1D0)	m	0,00	350,00	350,00	24,10	8 435,00
		Osvětlení u výtahů č. 1 až 3 (5-17 patro)		0,00	350,00			
		montáž	m	0,00	350,00	350,00	16,50	5 775,00

		Přístroje ovládací						
34	210110062R00	Pohybový spínač Luxomat 360	ks	0,00	13,00	13,00	799,00	10 387,00
		Osvětlení u výtahů č. 1 až 3 (5-17 patro)		0,00	13,00			
		montáž		0,00	13,00	13,00	188,00	2 444,00
		SVÍTIDLA (DLE LEGENDY SVÍTIDEL)						
35	R013	Svítlidlo LED, ozn. A	ks	208,00	54,00	262,00	3 629,00	950 798,00
		5.NP			10,00			
		11.NP			10,00			
		12.NP			10,00			
		13.NP			14,00			
		14.NP			10,00			
		montáž		208,00	54,00	262,00	230,00	60 260,00
36	R014	Svítlidlo nouzové, vč.zdroje ozn. NB1	ks	78,00	5,00	83,00	5 949,00	493 767,00
		5.NP			1,00			
		11.NP			1,00			
		12.NP			1,00			
		13.NP			1,00			
		14.NP			1,00			
		montáž		78,00	5,00	83,00	230,00	19 090,00
37	348241129	Svítlidlo podhled,zářivkové	ks	0,00	2,00	2,00	2 948,00	5 896,00
		13NP		0,00	2,00	2,00		
		montáž		0,00	2,00	2,00	230,00	460,00
38	R015	Recyklační poplatek za svítidlo	ks	338,00	57,00	395,00	8,40	3 318,00
		5*11			55,00			
		13.NP			2,00			
		NOSNÉ PRVKY						
39	3457120001R	Svazkový držák kabelů GRIP 15	ks	0,00	558,00	558,00	12,15	6 779,70
		5.NP		0,00	46,00			
		11.NP		0,00	46,00			
		12.NP		0,00	46,00			
		13.NP		0,00	296,00			
		14.NP		0,00	46,00			
		Osvětlení u výtahů č. 1 až 3 (5-17 patro)		0,00	78,00			
		montáž		0,00	558,00	558,00	20,00	11 160,00
40	211010002R00	HM 8 HMOŽDINKA 8	ks	0,00	512,00	512,00	0,70	358,40
		5.NP		0,00	46,00			
		11.NP		0,00	46,00			
		12.NP		0,00	46,00			
		13.NP		0,00	250,00			
		14.NP		0,00	46,00			
		Osvětlení u výtahů č. 1 až 3 (5-17 patro)		0,00	78,00			
		montáž		0,00	512,00	512,00	28,20	14 438,40
41	R016	Žlab drátový 100/50 bez víka	m	520,00	148,00	668,00	74,00	49 432,00
		13. NP			148,00			
		montáž	m	520,00	148,00	668,00	163,00	108 884,00
42	R017	Nosník 100	ks	355,00	30,00	385,00	41,00	15 785,00
		13.NP			30,00			
		montáž	ks	355,00	30,00	385,00	46,00	17 710,00
43	R018	Držák krabic	ks	208,00	10,00	218,00	28,00	6 104,00
		13.NP			10,00			
		montáž	ks	208,00	10,00	218,00	35,00	7 630,00
44	R19	Spojka žlabů	ks	520,00	25,00	545,00	11,70	6 376,50
		13.NP			25,00			
		montáž	ks	520,00	25,00	545,00	17,00	9 265,00
45	R20	Hmožd. kovová M8/30 (2 ks na nosník)	ks	930,00	60,00	990,00	15,00	14 850,00
		13.NP			60,00			
		montáž	ks	930,00	60,00	990,00	13,80	13 662,00
46	211010535R00	Svorkovnice WAGO 3x2,5	ks	0,00	170,00	170,00	2,90	493,00
		13.NP		0,00	170,00	170,00		
		montáž	ks	0,00	170,00	170,00	6,10	1 037,00
		NOSNÉ PRVKY S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ						
47	R21	Svazkový držák kabelů GRIP 15 (protipožár)	ks	3300,00	50,00	3350,00	16,00	53 600,00
		13.NP			50,00			

48	R22	montáž Protipožární hmoždinka FNA 6x30M (pro Grip M) 13.NP	ks ks	3300,00 3300,00	50,00 50,00 50,00	3350,00 3350,00	6,00 1,60	20 100,00 5 360,00
UKONČENÍ VODIČŮ A KABELŮ V ROZVADĚČI								
49	210100251R00	Ukončení kabelů do 4x10 mm2 5.NP 11.NP 12.NP 13.NP 14.NP Montáž	ks	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	26,00 1,00 1,00 1,00 22,00 1,00	14,00	110,00	2 860,00 733,20
PROTIPOŽÁRNÍ PŘEPÁŽKY								
50	210020921R00	Ucpávka protipožární, průchod stěnou tl.15 5.NP 11.NP 12.NP 13.NP 14.NP montáž	m2	1,00	7,50 1,00 1,00 1,00 3,50 1,00	8,50	9 971,00	84 753,50 17 595,00
STAVEBNÍ PRÁCE								
51	612423621R00	ÚPRAVA POVRCHŮ VNITŘNÍCH Omitka rýh stěn MV, o šířce do 30cm, hladká 5.NP 11.NP 12.NP 13.NP 14.NP chodba řídicího úseku	m2	13,00	19,00 1,00 1,00 1,00 6,00 1,00 9,00	32,00	586,00	18 752,00
52	974031121R00	PRORÁŽENÍ OTVORŮ Vysekání rýh ve zdi cihelné 3x3cm 5.NP 11.NP 12.NP 13.NP 14.NP chodba řídicího úseku	m	26,00	131,00 3,00 3,00 3,00 39,00 3,00 28,00	157,00	57,00	8 949,00
53	978059511.R00	"Osvětlení u výtahů č. 1 až 3 (5-17 patro) Osekání vnitřních obkladů stěn do 1m2 5.NP 11.NP 12.NP 13.NP 14.NP "Osvětlení u výtahů č. 1 až 3 (5-17 patro)	m2	13,00	16,00 1,00 1,00 1,00 6,00 1,00 6,00	29,00	185,00	5 365,00
54	R023	OBKLADY KERAMICKÉ Montáž obkladů stěn do tmele dle stávajícího 5.NP 11.NP 12.NP 13.NP 14.NP "Osvětlení u výtahů č. 1 až 3 (5-17 patro)	m2	4,00	95,88 1,00 1,00 1,00 85,88 1,00 6,00	99,88	1 208,00	120 655,04
55	R024	HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Demontáž původního osvětlení 5.NP 11.NP 12.NP 13.NP 14.NP	hod	260,00	28,00 4,00 4,00 4,00 12,00 4,00	288,00	288,00	82 944,00
56	R25	Zajištění pracovního osvětlení chdby 13.NP	hod	80,00	6,00 6,00	86,00	288,00	24 768,00
57	R26	Napojení rozvodů z předchozí etapy 13.NP	hod	80,00	3,00 3,00	83,00	288,00	23 904,00
58	R27	Uvolnění trasy kabelů nad podhledy pro rozvody ZTI 13.NP	hod	325,00	6,00 3,00	331,00	288,00	95 328,00
59	R28	Prověření stávajících rozvodů 13.NP	hod	0,00	3,00 3,00	3,00	288,00	864,00
60	R29	Provedení popisů a označení zásuvek 13.NP	hod	0,00	1,50 1,50	1,50	288,00	432,00
61	R30	Úprava a doplnění stávajících rozvaděčů Osvětlení u výtahů č. 1 až 3 (5-17 patro) 26*1,5 Osvětlení u výtahů č. 1 až 3 (4-10 patro) 25*1,5 13.NP	hod	0,00 0,00 0,00	80,50 39,00 37,50 4,00	80,50	288,00	23 184,00
PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUŠEK								
62	R31	Revizní technik 13.NP	hod	60,00	30,00 30,00	90,00	518,00	46 620,00
63	R32	Spolupráce s reviz.technikem 13.NP	hod	10,00	12,00 12,00	22,00	403,00	8 866,00
				cena SOD	cena vícepráce	cena celkem		
				2 134 379,10	898 070,34	3 032 449,44		

Soupis prací

S:	0002	FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO
O:	22	Rekonstr.havarijních rozvodů vody v obj. L - 3. - 6.etapa
R:	04	SO 06 - Rekonstr. rozvodů vody VTP - 6.etapa Vícepráce slaboproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	vícepráce	množství vč. víceprací	cena / MJ	celkem
Díl: 0		Poznámka						
0	00	Rozpočet je proveden v cenové soustavě RTS., Položky, které nejsou v cenové soustavě RTS jsou vytvořeny individuální kalkulací na základě jednotkových cen prací obdobného charakteru platných v dané době a v dané lokalitě.	kus		0,00		0,00	0,00
	1	Elektrická požární signalizace EPS						
1	101	Demontáž stávajícího hlásiče včetně patice, repase k dalšímu použití 5.NP 11.NP 12.NP 13.NP 14.NP	ks	10	12,00 2,00 2,00 2,00 4,00 2,00	22,00	242,00	5 324,00
2	103	Demontáž stávajícího orientačního svítidla, uložení do skladu 13.NP	ks	230	2,00 2,00	232,00	242,00	56 144,00
3	105	Zpětná montáž hlásiče EPS ESSER včetně patice 5.NP 11.NP 12.NP 13.NP 14.NP	ks	50	12,00 2,00 2,00 4,00 2,00	62,00	259,00	16 058,00
4	106	Zpětná montáž stávajícího orientačního svítidla 13.NP	ks	230	2,00 2,00	232,00	230,00	53 360,00
5	110	Lišta 20x20 pro vedení kabelů k čidlům 13.NP	m	2240	4,00 4,00	2244,00	78,00	175 032,00
6	111	Zřízení nového popisu pro hlásiče EPS, pro svítidlo EPS (štítek) 13.NP	ks	280	4,00 6,00	284,00	41,00	11 644,00
7	112	Dodávka hlásiče EPS ESSER, OT 13.NP	ks	50	2,00 4,00	52,00	1 181,00	61 412,00
8	113	Dodávka patice ESSER 13.NP	ks	50	2,00 4,00	52,00	113,00	5 876,00
9	114	Dodávka podružného svítidla ESSER 13.NP	ks	230	2,00 2,00	232,00	1 300,00	301 600,00
	3	3 Pomocná svítidla pro signalizaci polohy VZT klapek						
10	301	Demontáž stávajícího signálního svítidla 13NP	ks	20,00	3,00 2,00	23,00	207,00	4 761,00
11	302	Montáž nového orientačního svítidla 13NP	ks	20,00	3,00 2,00	23,00	230,00	5 290,00
12	303	Signální svítidlo (kontrolka LED) zelená, 230V - dodávka 13NP	ks	20,00	3,00 2,00	23,00	286,96	6 600,08
13	304	Zapojení koncového spínače klapky, vyhledání svorkovnice 13NP	ks	20,00	3,00 2,00	23,00	299,00	6 877,00
14	305	Kabel (3x1,5) - dodávka, montáž 13NP	ks	80,00	8,00 8,00	88,00	36,00	3 168,00
15	306	Lišta 20x20 pro vedení kabelů k čidlům nad podhledem 13NP	ks	80,00	3,00 3,00	83,00	78,00	6 474,00
16	307	Zřízení nového popisu pro signálku (štítek) 13NP	ks	80,00	3,00 3,00	83,00	41,00	3 403,00
17	308	Oživení, kontrola funkčnosti 13NP	ks	80,00	3,00 3,00	83,00	104,00	8 632,00
18	310	Úprava přívodu 230V, vyhledání napojení v rozvaděči 13NP	ks	12,00	3,00 3,00	15,00	1 500,00	22 500,00
	5	Strukturovaná kabeláž						
19	R501	Keystone Cat5e 13.NP	ks	0	6,00 6,00	6,00	110,30	661,80
	7	Domácí rozhlas						
20	701	Stávající reproduktor - demontáž, označení kabelů 13.NP	ks	24	1,00 1,00	25,00	207,00	5 175,00

21	702	Reproduktor EVAC 2x6W do podhledu, včetně krytu - dodávka - dvousystémový reproduktor - dvě zóny elektricky oddělené v jednom přístroji	ks	60	5,00	65,00	1 288,00	83 720,00
		5.NP			1,00			
		11.NP			1,00			
		12.NP			1,00			
		13.NP			1,00			
		14.NP			1,00			
22	703	Reproduktory - montáž do podhledu	ks	30	5,00	35,00	207,00	7 245,00
		5.NP			1,00			
		11.NP			1,00			
		12.NP			1,00			
		13.NP			1,00			
		14.NP			1,00			
23	704	B2ca, s1, d0 4x1,5 (ohniodolný s funkčností)	ks	750	50,00	800,00	39,00	31 200,00
		5.NP			10,00			
		11.NP			10,00			
		12.NP			10,00			
		13.NP			10,00			
		14.NP			10,00			
24	705	B2ca montáž	ks	750	50,00	800,00	14,00	11 200,00
		5.NP			10,00			
		11.NP			10,00			
		12.NP			10,00			
		13.NP			10,00			
		14.NP			10,00			
25	706	KOVOVÁ PŘÍCHYTKA pro B2ca, certifikovaná	ks	2200	150,00	2350,00	23,00	54 050,00
		5.NP			30,00			
		11.NP			30,00			
		12.NP			30,00			
		13.NP			30,00			
		14.NP			30,00			

cena SOD	cena vícepráce	cena celkem
911 817,20	35 589,68	947 406,88

Soupis prací

S:	0002	FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO
O:	22	Rekonstr.havarijních rozvodů vody v obj. L - 3. - 6.etapa
R:	04	SO 06 - Rekonstr. rozvodů vody VTP - 6.etapa Vícepráce zdravotníka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	vícepráce	množství vč. víceprací	cena / MJ	celkem
Díl:	0	Poznámka						
	000	Rozpočet je proveden v cenové soustavě RTS., Položky, které nejsou v cenové soustavě RTS jsou vytvořeny individuální kalkulací na základě jednotkových cen prací obdobného charakteru platných v dané době a v dané lokalitě.	kus		0,00		0,00	0,00
1	722130806R00	Demontáž potrubí ocelových včetně izolace, ekologická likvidace odpadních hmot 13NP	m	1500	9,00	1509,00	112,00	169 008,00
					9,00	1509,00		
2	722130803SZ	Demontáž armatur, vyčištění, vysušení, předání do skladu 13NP	soub	30	5,00	35,00	120,00	4 200,00
					5,00	35,00		
3	722131938R00	Oprava-propojení dosavadního potrubí 13NP	kus	200	2,00	202,00	387,00	78 174,00
					2,00	2,00		
4	722130901SZ	Zazátkování vývodu včetně vyřezání závitů pro zátku 13NP	kus	200	4,00	204,00	255,00	52 020,00
					1,00	1,00		
5	722176212R00	Potrubí vícevrstvé PE-RT II / Al / PE-RT II - pro rozvody pitné vody, lisovaný spoj D 20 x 2,5 mm 5.NP 6.NP 7.NP 8.NP 9.NP 10.NP 11.NP 12.NP 13.NP 14.NP 15.NP 16.NP 17.NP	m	1100	226,20	1 326,20	585,00	775 827,00
					17,40			
					17,40			
					17,40			
					17,40			
					17,40			
					17,40			
					17,40			
					17,40			
					17,40			
					17,40			
					17,40			
					17,40			
6	722176213R00	Potrubí vícevrstvé PE-RT II / Al / PE-RT II - pro rozvody pitné vody, lisovaný spoj D 26 x 3,0 mm 5.NP 6.NP 7.NP 8.NP 9.NP 10.NP 11.NP 12.NP 13.NP 14.NP 15.NP 16.NP 17.NP	m	500	94,90	594,90	406,00	241 529,40
					7,30			
					7,30			
					7,30			
					7,30			
					7,30			
					7,30			
					7,30			
					7,30			
					7,30			
					7,30			
					7,30			
					7,30			
					7,30			
					7,30			
					7,30			
					7,30			
7	722176214R00	Potrubí vícevrstvé PE-RT II / Al / PE-RT II - pro rozvody pitné vody, lisovaný spoj D 32 x 3,0 mm 5.NP 6.NP 7.NP 8.NP 9.NP 10.NP 11.NP 12.NP 13.NP 14.NP 15.NP 16.NP 17.NP	m	350	92,00	442,00	569,00	251 498,00
					7,10			
					7,10			
					7,10			
					7,10			
					7,10			
					7,10			
					7,10			
					7,10			
					7,10			
					7,10			
					7,10			
					7,10			
					7,10			
					7,10			
8	722176215R00	Potrubí vícevrstvé PE-RT II / Al / PE-RT II - pro rozvody pitné vody, lisovaný spoj D 40 x 3,5 mm 5.NP 6.NP 7.NP	m	250	106,00	356,00	1 041,00	370 596,00
					8,20			
					8,20			
					8,20			

		8.NP				8,20			
		9.NP				8,20			
		10.NP				8,20			
		11.NP				8,20			
		12.NP				8,20			
		13.NP				8,20			
		14.NP				8,20			
		15.NP				8,20			
		16.NP				8,20			
		17.NP				8,20			
9	722176216R00	Potrubí vícevrstvé PE-RT II / Al / PE-RT II - pro rozvody pitné vody, lisovaný spoj D 50 x 4,0 mm	m	5	2,00	2,00	2 082,00		4 164,00
10	722 18-0049VD	Izolace potrubí z min.vlny včetně izolace tvarovek na d20/25mm,povrchová úpr.AL,montáž+dodávka,lepící páska	m	1100	226,20	1326,20	121,00		160 470,20
		5.NP			17,40				
		6.NP			17,40				
		7.NP			17,40				
		8.NP			17,40				
		9.NP			17,40				
		10.NP			17,40				
		11.NP			17,40				
		12.NP			17,40				
		13.NP			17,40				
		14.NP			17,40				
		15.NP			17,40				
		16.NP			17,40				
		17.NP			17,40				
11	722 18-0050VD	Izolace potrubí z min.vlny včetně izolace tvarovek na d26/25mm,povrchová úpr.AL,montáž+dodávka,lepící páska	m	500	94,90	594,90	122,00		72 577,80
		5.NP			7,30				
		6.NP			7,30				
		7.NP			7,30				
		8.NP			7,30				
		9.NP			7,30				
		10.NP			7,30				
		11.NP			7,30				
		12.NP			7,30				
		13.NP			7,30				
		14.NP			7,30				
		15.NP			7,30				
		16.NP			7,30				
		17.NP			7,30				
12	722 18-0051VD	Izolace potrubí z min.vlny včetně izolace tvarovek na d32/30mm,povrchová úpr.AL,montáž+dodávka,lepící páska	m	350	92,30	442,30	128,00		56 614,40
		5.NP			7,10				
		6.NP			7,10				
		7.NP			7,10				
		8.NP			7,10				
		9.NP			7,10				
		10.NP			7,10				
		11.NP			7,10				
		12.NP			7,10				
		13.NP			7,10				
		14.NP			7,10				
		15.NP			7,10				
		16.NP			7,10				
		17.NP			7,10				
13	722 18-0052VD	Izolace potrubí z min.vlny včetně izolace tvarovek na d40/40mm,povrchová úpr.AL,montáž+dodávka,lepící páska	m	250	106,60	356,60	153,00		54 559,80
		5.NP			8,20				
		6.NP			8,20				
		7.NP			8,20				
		8.NP			8,20				
		9.NP			8,20				
		10.NP			8,20				
		11.NP			8,20				
		12.NP			8,20				
		13.NP			8,20				
		14.NP			8,20				
		15.NP			8,20				

		16.NP				8,20			
		17.NP				8,20			
14	72239874VD	Drobné armatury - víčka, zátky a podobně	soub	1	0,20	1,20	9 200,00	11 040,00	
		13NP			0,20	0,20			
15	722009003SZ	Kontrola těsnosti stávajícího potrubí po opětovném napuštění	hod	280	10,00	290,00	250,00	72 500,00	
		13NP			10,00	290,00			
16	722290237R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí do DN 200	m	2210	28,00	2238,00	11,50	25 737,00	
		13NP			28,00	2238,00			
17	722290229R00	Zkouška tlaku potrubí vodovodního do DN 100	m	2210	28,00	2238,00	16,00	35 808,00	
		13NP			28,00	2238,00			
18	998722106R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 60 m	t	56	0,08	56,08	650,00	36 452,00	
		13NP			0,08	56,08			
19	722290826R00	Přesun vybouraných hmot - vodovody, H nad 48 m	t	47	0,08	47,08	850,00	40 018,00	
		13NP			0,08	47,08			
20	722238312R00	Ventil uzav.přímý, 2xvnitř. závit K-83 DN 15	kus	90	5,00	95,00	206,00	19 570,00	
		13NP			5,00	95,00			

cena SOD			cena vícepráce		cena celkem	
2 128 325,00			414 448,60		2 542 773,60	

Soupis prací IMOS PSV

Stavba: **FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO**
Rekonstr.havarijních rozvodů vody v obj. L - 3. - 6.etapa
6.etapa- méněpráce

Rekapitulace dílů dle rozpočtu - 6.etapa

Číslo	Název	Typ dílu	SOD	méněpráce	Celkem
1	Architektonicko-stavební část (ARS)	HSV	137 902	-46 687	91 215
2	Zdravotechnika- patrové rozvody (ZTIp)	HSV	33 720	-33 720	0
Soupis víceprací celkem			171 622	-80 407	91 215

Soupis prací

S:	0002	FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO
O:	22	Rekonstr.havarijních rozvodů vody v obj. L - 3.
R:	04	SO 06 - Rekonstr. rozvodů vody VTP - 6.etapa - méněpráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	méněpráce množství	méněpráce cena	celkem včetně méněprací
Díl:	0	Poznámka				0,00			
	1 00	Rozpočet je proveden v cenové soustavě RTS., Položky, které nejsou v cenové soustavě RTS jsou vytvořeny individuální kalkulací na základě jednotkových cen prací obdobného charakteru platných v dané době a v dané lokalitě.	kus	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl:	311	Sádrokartonové konstrukce				39 177,46		-13 089,64	26 087,82
	2 342264051RT2	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky protipožární tl. 12,5 mm, bez izolace včetně všech koncových elementů čela a odskoky podhledů : 5.NP : 2,2*0,1+2,7*0,1+6,0*0,3 6.NP : 2,2*0,1+2,7*0,1+6,0*0,3 7.NP : 2,2*0,1+2,7*0,1+6,0*0,3 8.NP : 2,2*0,1+2,7*0,1+6,0*0,3 9.NP : 2,2*0,1+2,7*0,1+6,0*0,3 10.NP : 2,2*0,1+2,7*0,1+6,0*0,3 11.NP : 2,2*0,1+2,7*0,1+6,0*0,3 12.NP : 2,2*0,1+2,7*0,1+6,0*0,3 13.NP : 2,2*0,1+2,7*0,1+6,0*0,3 14.NP : 2,2*0,1+2,7*0,1+6,0*0,3 15.NP : 2,2*0,1+2,7*0,1+6,0*0,3 16.NP : 2,2*0,1+2,7*0,1+6,0*0,3 17.NP : 2,2*0,1+2,7*0,1+6,0*0,3 ostatní : 1*4,5	m2	34,27	833,80	28 574,33	-11,45	-9 547,01	19 027,32
	3 342264091R00	Příplatek k podhledu sádrokart. za tl. desek 15 mm	m2	34,27	101,20	3 468,12	-11,45	-1 158,74	2 309,38
	4 342264098R00	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2	m2	34,27	208,20	7 135,01	-11,45	-2 383,89	4 751,12
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				98 724,16		-33 597,40	65 126,76
	29 767585114R00	Montáž doplňků podhledů - řezání lamel 4.NP : 1*15,0 5.NP : 6,0+10,7 6.NP : 10,7 8.NP : 6,0+10,7 9.NP : 6,0+10,7 10.NP : 6,0+10,7 11.NP : 6,0+10,7 12.NP : 6,0+10,7 13.NP : 6,0+10,7 14.NP : 6,0+10,7 15.NP : 6,0+10,7 16.NP : 6,0+10,7 17.NP : 6,0+10,7 ostatní : 1*55,0	m	264,40	102,40	27 074,56	-83,50	-8 550,40	18 524,16
	38 767585113RG1	Montáž doplňků podhledů - lemovací lišta, včetně dod lišty v místech řezání stáv.podhledů 4.NP : 1*15,0 5.NP : 6,0+10,7 6.NP : 10,7 8.NP : 6,0+10,7 9.NP : 6,0+10,7 10.NP : 6,0+10,7 11.NP : 6,0+10,7 12.NP : 6,0+10,7 13.NP : 6,0+10,7 14.NP : 6,0+10,7 15.NP : 6,0+10,7 16.NP : 6,0+10,7 17.NP : 6,0+10,7 ostatní : 1*55,0 přechod SDK na kazety : 5.NP - 17.NP : (2,2*2+2,7*2)*13	m	519,20	138,00	71 649,60	-181,50	-25 047,00	46 602,60
				254,80			-98,00		

Celkem	cena SOD 137 901,62	cena méněpráce -46 687,04	celkem 91 214,58
--------	------------------------	------------------------------	---------------------

Soupis prací

S:	0002	FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO
O:	22	Rekonstr.havarijních rozvodů vody v obj. L - 3.
R:	04	SO 06 - Rekonstr. rozvodů vody VTP - 6.etapa - méněpráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	méněpráce množství	méněpráce cena	celkem včetně méněprací
Díl:	0	Poznámka				0,00			
	1 00	Rozpočet je proveden v cenové soustavě RTS., Položky, které nejsou v cenové soustavě RTS jsou vytvořeny individuální kalkulací na základě jednotkových cen prací obdobného charakteru platných v dané době a v dané lokalitě.	kus	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl:	722	Vnitřní vodovod				33 720,00		33 720,00	0,00
	20 72200-30067VD	Protipožární ucpávky pro vodovodní potrubí V položce je zahrnut i identifikační štítek s popisem	soub	60,00	562,00	33 720,00	60,00	33 720,00	0,00

Celkem	cena SOD	cena méněpráce	celkem
	33 720,00	33 720,00	0,00