

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	SO.03_VON	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
R:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: VN		Vedlejší náklady					420 580,00		
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	sada	1,00000	115 630,00	115 630,00		RTS 17/ I	Indiv
		Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.							
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště	sada	1,00000	275 600,00	275 600,00		RTS 17/ I	Indiv
		Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.							
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	sada	1,00000	29 350,00	29 350,00		RTS 17/ I	Indiv
		Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.							
Díl: ON		Ostatní náklady					3 954 850,00		
4	005122 R	Provozní vlivy	sada	1,00000	185 000,00	185 000,00		RTS 17/ I	Indiv
		Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezeny provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce.							
5	005122010R	Provoz objednatele	sada	1,00000	2 768 700,00	2 768 700,00		RTS 17/ I	Indiv
		Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí. Zohlednění zvýšených nákladů na práce, prováděné mimo standardní pracovní dobu (18.00-6.00, soboty, neděle, státní svátky). Náklady na ztížené provádění stavebních prací v neobvyklém a práci ztěžujícím prostředí, jako např. ve zdraví škodlivém prostředí, práce pod vodou či v podzemí.							
6	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	sada	1,00000	295 000,00	295 000,00		RTS 17/ I	Indiv

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	SO.03_VON	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
R:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, ostrahu staveniště v době neprovádění prací včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).							
7	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	sada	1,00000	80 000,00	80 000,00		RTS 17/ I	Indiv
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu. Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení : stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu (3* grafická podoba s 1* autorizací, 3* digitálně ve všech podobách) : 1							
8	005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla	sada	1,00000	230 300,00	230 300,00		RTS 17/ I	Indiv
		Náklady spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo stavebního díla či jeho části, v rozsahu obchodních podmínek.							
9	9651003T	Kompletační činnost (IČD)	%	1,00000	100 000,00	100 000,00		Vlastní	Indiv
		Zajištění kompletační a koordinační činnosti spojených s realizací stavby a následným dáním do užívání, zajištění a projednání všech nezbytných administrativních úkonů spojených s realizací stavby a kolaudačním řízením vč. potřebné fotodokumentace, vypracování POV vč. harmonogramu výstavby, projednání celého projektu na TIČR dle vyhl. č. 73/2010 Sb..							
10	ON_01.01	Zpracování dodavatelské výrobní dokumentace stavby jednotlivých částí stavby	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní	Indiv
11	ON_01.02	Aktualizace dokumentace na základě vybraného dodavatele zdravotnické technologie	sada	1,00000	100 000,00	100 000,00		Vlastní	Indiv
12	ON_02	Aktualizace dokumentace na základě vybraného dodavatele vestavby operačních sálů	sada	1,00000	100 000,00	100 000,00		Vlastní	Indiv
13	ON_05	Validace čistých prostor dle požadavku KHS	sada	1,00000	65 850,00	65 850,00		Vlastní	Indiv
14	ON_06	Měření hluku dle požadavku KHS	sada	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní	Indiv

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	SO.03_VON	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
R:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Celkem						4 375 430,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 00		Poznámka - NENACEŇOVAT !!!				0,00			
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní	Indiv

POLOŽKY VLASTNÍ VYTVOŘENY INDIVIDUÁLNÍ KALKULACÍ DLE OBOROVÉHO KALKULAČNÍHO VZORCE S NASTAVENÍM REŽIÍ A MÍRY ZISKU DLE RTS S INDIVIDUÁLNÍMI VSTUPY MATERIÁLŮ A VÝKONŮ, KTERÉ NEOBSAHUJÍ KMENOVÉ POLOŽKY CENÍKŮ RTS. :

Platí pro celou stavbu :

- a) veškeré položky na připomoce, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :
- b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :
- c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :
- d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :
- e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztratného a profezů :
- f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :
- g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :
- h) součástí jednotkových cen jsou i vícenásobné náklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :
- h) pokud se v dokumentaci vyskytují obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití i jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení, které splňuje minimál :

Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace !! :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr. :

V případě zjištěných :

rozdílů 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. :

Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce	65 728,25						
2	317168122R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1250 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm	kus	1,00000	230,00	230,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I

Včetně dodávky překladů.

D1.03.01-101 :

C :

1

1

3	317234410RT2	Vyzdívka mezi nosníky cementovou	m3	0,05782	5 035,00	291,12	801-4	RTS 17/ I	RTS 16/ I
---	--------------	----------------------------------	----	---------	----------	--------	-------	-----------	-----------

jakýmkoliv cihlami pálenými na jakoukoliv maltu,

D1.01.01-201 :

A :

1,3*0,08*0,08*1,15

0,00957

B :

1,4*0,08*0,08*1,15

0,0103

D :

2*1,65*0,1*0,1*1,15

0,03795

4	317944311R00	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů do výšky 120 mm	t	0,08777	27 529,00	2 416,22	801-4	RTS 17/ I	RTS 16/ I
---	--------------	---	---	---------	-----------	----------	-------	-----------	-----------

bez zazdění hlav, nařezání nosníků na potřebný rozměr,

D1.01.01-201 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		A : 1,3*2*6,06/1000			0,01576				
		B : 1,4*2*6,06/1000			0,01697				
		D : 2*2*1,65*8,34/1000			0,05504				
5	319201316R00	Vyrovnání povrchu zdiva pod omítku maltou ze SMS tloušťka 20 mm maltou ze suché směsi, bez pomocného lešení, výměra - viz položka 612451121R00 : 150,88553	m2	150,88553	224,00	33 798,36	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				150,88553					
6	340237212RT2	Zazdívka otvorů o ploše přes 0,09 m2 do 0,25 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky nad 100 mm z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, D1.03.01-101 : 2	kus	2,00000	293,00	586,00	801-4	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				2					
7	340239212RT2	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky nad 100 mm z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, vč. provázání se stávajícím zdivem : D1.03.01-101 : 1,0*2,05*1,15 0,9*2,05*1,15 1,15*2,05*1,15 5. NP : 4,23*0,5*1,15	m2	9,62262	735,00	7 072,63	801-4	RTS 17/ I	RTS 16/ I
					2,3575				
					2,12175				
					2,71113				
					2,43225				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
8	342255024R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 100 mm včetně pomocného lešení D1.03.01-101 : 4,23*(0,425*2+1,535)	m2	10,08855	593,00	5 982,51	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
					10,08855				
9	346244381RT2	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm jakýmikoliv cihlami, D1.01.01-201 : A : 1,3*2*0,08*1,15 B : 1,4*2*0,08*1,15 D : 2*1,65*2*0,1*1,15	m2	1,25580	775,00	973,25	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
					0,2392				
					0,2576				
					0,759				
10	346481111RT2	Plentování rýh, nosníků apod. pletivem ve stěnách nebo před stěnami, pletivem rabicovým plentování potrubí, válcovaných nosníků, výklenků nebo nik, jakéhokoliv tvaru, na jakoukoliv maltu, s potřebným vypnutím pletiva, přetažením a zakotvením drátů a provedení postřiku maltou, D1.01.01-201 : A : 1,3*2*0,08*1,15*1,5 B : 1,4*2*0,08*1,15*1,5 D : 2*1,65*2*0,1*1,15*1,5	m2	1,88370	335,00	631,04	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
					0,3588				
					0,3864				
					1,1385				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
11	411387531R00	Zabetonování otvorů do 0,25 m2 ve střepech železobetonových a tvárniceových a v klenbách cihelných nebo betonových včetně bednění, odbednění a výztuže (s dodáním hmot), D1.03.01-101 : ve stěnách : 16	kus	16,00000	371,00	5 936,00	801-4	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				16					
12	310235241PRT	Zazdívka otvorů porobetonovými tvárniciemi, s použitím suché maltové směsi D1.03.01-103 : 0,3*4,23*0,15*1,15 0,3*1,0*0,15*2*1,15 0,4*4,23*1,15*0,15 D1.03.01-104 : 0,5*4,23*1,15*0,15	m3	0,97911	5 529,00	5 413,50		Vlastní	Indiv
				0,2189					
				0,1035					
				0,29187					
				0,36484					
13	13380510R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11373 (S 235JR); průřez I; výška 80 mm D1.01.01-201 : A : 1,3*2*6,06/1000*1,08 B : 1,4*2*6,06/1000*1,08	t	0,03534	25 294,00	893,89	SPCM	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				0,01702					
				0,01833					
14	13380615R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11375 (S 235JR); průřez I; výška 100 mm D1.01.01-201 : D : 2*2*1,65*8,34/1000*1,08	t	0,05945	25 294,00	1 503,73	SPCM	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				0,05945					
Díl: 399						Sádrokartonové kce	890 194,85		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
15	342267113RT2	Obklady konstrukcí sádrokartonovými deskami obklady dřevěných konstrukcí obklad sloupů a trámů do 500 x500 mm 1x opláštění, čtyřstranný, deska protipožární tloušťky 12,5 mm	m	2,00000	800,00	1 600,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
<p style="margin-left: 20px;">D.1.03.01-901 :</p> <p style="margin-left: 20px;">opláštění VZT pod pohledem :</p> <p style="margin-left: 20px;">1,0*2 2</p>									
16	34201612D00	Sádrokartonová šachtová (předsazená) stěna 75mm_DF/DFH2, jednoduchá kce s 2x opláštěním bez TI	m2	139,85374	818,00	114 400,36		Vlastní	Indiv
<p style="margin-left: 20px;">plná - čárkované :</p> <p style="margin-left: 20px;">kompletně dle popisu na výkrese :</p> <p style="margin-left: 20px;">D1.03.01-101 :</p> <p style="margin-left: 20px;">4,23*(4,0+0,55+0,5*4+1,6+0,2+2,0+2,0+2,55+3,8+3,8+2,2+0,7+1,335+3,8+2,2)</p> <p style="margin-left: 20px;">138,46905</p> <p style="margin-left: 20px;">nezměřitelné 5% :</p> <p style="margin-left: 20px;">138,46905/100 1,38469</p>									
17	34201612J00	Sádrokartonová šachtová (předsazená) stěna na profil 100mm_DF/DFH2, jednoduchá kce s 2x opláštěním bez TI - v kombinaci se systémovým opláštěním vestavby - cel. tl. 160	m2	100,80126	912,00	91 930,75		Vlastní	Indiv
<p style="margin-left: 20px;">kompletně dle popisu na výkrese :</p> <p style="margin-left: 20px;">D1.03.01-101 :</p> <p style="margin-left: 20px;">4,23*(2,065+2,22+2,21+1,65*6+1,87+1,55*2+1,2*2+1,0*2+1,65+3,025) 128,7612</p> <p style="margin-left: 20px;">-(1,1*2+0,9*2,1*2+1,2*2+1,4*2,1*6+0,9*2,0+1,2*2,1) -32,76</p> <p style="margin-left: 20px;">nezměřitelné 5% :</p> <p style="margin-left: 20px;">96,0012/100*5 4,80006</p>									
18	34201614D00	Sádrokartonová šachtová (předsazená) stěna 75mm_DF/DFH2, jednoduchá kce s 2x opláštěním + TI 40mm	m2	72,26320	818,00	59 111,30		Vlastní	Indiv
<p style="margin-left: 20px;">kompletně dle popisu na výkrese :</p>									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		D1.03.01-101 : 4,23*(0,7*11+0,35*2+0,7+0,45+0,9+0,7*2+1,37+0,65+0,35+0,2+0,45+0,7*2) nezměřitelné 5% : 68,8221/100*5		68,8221 3,44111					
19	34201614S00	Sádrokartonová šachtová (předsazená) stěna 3* opláštěná DF - EI 60DP1 kompletně dle popisu na výkrese : D1.03.01-101 : 1,05*1,25*1,15	m2	1,50938	1 554,00	2 345,58		Vlastní	Indiv
				1,50938					
20	34226_NAD	Opláštění nad systémovými příčkami vestaveb 2*12,5DF + TI D1.03.01-101 : (4,23-2,8)*(4,275*10+2,415*4+6,85*7+2,675*6+7,35*4+5,2*4+5,05*4+0,85*12)	m2	281,72430	806,00	227 069,79		Vlastní	Indiv
				281,7243					
21	34226_XXa	Odskoky, niky, zesílení kčí atd.. D1.01.01-101 : 15	m2	15,00000	412,00	6 180,00		Vlastní	Indiv
				15					
22	34226_XXb	D + M přílozek z ocelového plechu 05mm pro vyztužení nadpraží D1.01.01-101 : 22	m	22,00000	518,00	11 396,00		Vlastní	Indiv
				22					
23	34226_XXna	Opláštění nosníku SDK 2*12,5 DF D1.03.01-101, 401 : 6,5	m2	6,50000	806,00	5 239,00		Vlastní	Indiv
				6,5					
24	34226121150	Příčka sádrokarton. jednoduché kce s dvojitým opláštěním tl. 150mm	m2	84,57990	918,00	77 644,35		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		D1.03.01-101 :							
		4,23*(4,505+5,225+3,9+3,4+1,525*2)			84,9384				
		2,115*2,1			4,4415				
		-(1,6*2,0*2+1,2*2,0)			-8,8				
		2,5*1,6			4				
25	34226121200	Příčka sádrokarton. jednoduché kce s dvojitým opláštěním tl. 200mm	m2	18,61200	1 474,00	27 434,09		Vlastní	Indiv
		D1.03.01-101 :							
		4,23*4,4			18,612				
26	342261A275	Příčka sádrokarton. akustická dvojitě kce s trojitým opláštěním tl. 275mm	m2	53,57050	2 712,00	145 283,20		Vlastní	Indiv
		D1.03.01-101 :							
		4,23*(5,525+0,15+1,65+3,45+0,85+1,725)			56,4705				
		-1,45*2,0			-2,9				
27	3429_03	Úprava sádrokartonové příčky vyztužením pro zavěsné vybavení atd..	m	20,00000	765,00	15 300,00		Vlastní	Indiv
		D1.03.01-101 :							
		20			20				
28	3429_03B1	Úprava sádrokartonové příčky vyztužením, nadpraží	m	80,84500	765,00	61 846,43		Vlastní	Indiv
		D1.03.01-101 :							
		(2,1*26+1,2*2+1,1*2+0,9*3+1,4*6)*1,15			80,845				
29	399_SDK1	D + M atypických revizních dvířek 900/1900mm	ks	11,00000	1 706,00	18 766,00		Vlastní	Indiv
		D1.03.01-101 :							
		11			11				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
30	39942.01	D + M větracích kazet 600/600 vč. opláštění SDK D1.03.01-101, 401 : 10	ks	10,00000	412,00	4 120,00		Vlastní	Indiv
31	39942.VM060	D + M větracích mřížek 100/100/060 vč. opláštění SDK D1.03.01-101, 401 : 1	ks	1,00000	925,00	925,00		Vlastní	Indiv
32	39942.VM165	D + M větracích mřížek 100/100/165 vč. opláštění SDK D1.03.01-101, 401 : 11	ks	11,00000	565,00	6 215,00		Vlastní	Indiv
33	39942.VM200	D + M větracích mřížek 100/100/200 vč. opláštění SDK D1.03.01-101, 401 : 1	ks	1,00000	576,00	576,00		Vlastní	Indiv
34	39942.VM250	D + M větracích mřížek 100/100/250 vč. opláštění SDK D1.03.01-101, 401 : 8	ks	8,00000	576,00	4 608,00		Vlastní	Indiv
35	39942.VM275	D + M větracích mřížek 100/100/275 vč. opláštění SDK D1.03.01-101, 401 : 7	ks	7,00000	1 172,00	8 204,00		Vlastní	Indiv
Díl: 61						246 829,80			
36	611421133R00	Omítky vnitřní stropů vápenné, vápenocementové omítky vnitřní vápenné, vápenocementové stropů rovných štukové s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	m2	25,95000	329,00	8 537,55	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		D1.03.01-101, 401 : 16,43+9,52			25,95				
37	611481211RT2	Vyztužení vnitřních omítek stropů sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, cca 10% plochy : D1.03.01-101, 401 : (16,43+9,52)/100*10	m2	2,59500	194,00	503,43	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
					2,595				
38	612403399RT2	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí jakékoliv šířky jakékoliv šířky rýhy, D.1.03.01-901 : po vybouraných příčkách : 0,15*4,23*35	m2	22,20750	235,00	5 218,76	801-4	RTS 17/ I	RTS 16/ I
					22,2075				
39	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi D1.03.01-101 : 115,5	m	115,50000	61,00	7 045,50	801-4	RTS 17/ I	RTS 16/ I
					115,5				
40	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové výměra - viz položka 978059521R00 : 325,584 výměra - viz položka 978013191R00 : 179,1664875 výměra - viz položka 612451121R00 : -150,88553	m2	353,86496	306,00	108 282,68	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
					325,584				
					179,16649				
					-150,88553				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
41	612451121R00	Omítky vnitřního zdiva cementové hladké	m2	150,88553	312,00	47 076,29	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		v podlaží i ve schodišti, zdiva cihelného, kamenného, smíšeného nebo betonového							
		D.1.03.01-101 :							
		2057A :							
		2064 :							
		z :							
		2,7*(6,3*2+3,9)			44,55				
		-(1,2*2,1+0,9*2,1)			-4,41				
		2078 :							
		z :							
		2,7*(2,75*2+1,95*2)			25,38				
		-(0,9*2,0)			-1,8				
		2079 :							
		z :							
		2,7*(2,725*2+2,1*2)			26,055				
		-0,8*2,0			-1,6				
		2084 :							
		z :							
		2,7*(3,525-0,7+4,415)			19,548				
		-(1,2*2,1)			-2,52				
		2085 :							
		z :							
		2,7*5,225			14,1075				
		-(1,2*2,1)			-2,52				
		2163 :							
		z :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2,7*(4,4+3,25*2) -(1,2*2,1) nezměřitelné 5% : 143,7005/100*5			29,43 -2,52 7,18503				
42	612471413R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová s disperzní přísadou	m2	188,74260	154,00	29 066,36	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		na rovném povrchu vnitřních stěn, pilířů, svislých panelových konstrukcí, s nejnětějším obroušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením, D1.03.01-101 : A - instalační jádra : 4,23*(0,425*2*14+(0,7+1,5+3,8+2,2+0,5+1,5+1,8+1,9+2,5+4,0+4,0+2,5))*1,15			188,7426				
43	612481211RT2	Vyztužení vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	50,47505	194,00	9 792,16	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		cca 10% plochy : výměra - viz položka 978059521R00 : 353,86496/100*10 výměra - viz položka 978013191R00 : 150,88553/100*10			35,3865 15,08855				
44	612401291XX	Omítka malých ploch vnitřních stěn na dozdvíčkách, s použitím suché maltové směsi, vč. perlínky a tmele	m2	39,42235	471,00	18 567,93		Vlastní	Indiv
		5. NP : 4,23*0,5*1,15*2 D1.03.01-101 : 4,23*(0,425*2+1,535)*2 vč. provázání se stávajícím zdívkem : D1.03.01-101 : 1,0*2,05*1,15*2			4,8645 20,1771 4,715				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		0,9*2,05*1,15*2		4,2435					
		1,15*2,05*1,15*2		5,42225					
45	613473115Rss	Příplatek za zabudované rohovníky	m2	353,86496	36,00	12 739,14		Vlastní	Indiv
		výměra - viz položka 978059521R00 :							
		325,584		325,584					
		výměra - viz položka 978013191R00 :							
		179,1664875		179,16649					
		výměra - viz položka 612451121R00 :							
		-150,88553		-150,88553					

Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce	211 914,93
----------------	---------------------------------------	-------------------

46	273351215R00	Bednění stěn základových desek zřízení	m2	44,53000	529,00	23 556,37	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,							
		D1.03.01-901 :							
		0,25*(6,82*6+5,09*2+3,45+1,925+1,725+5,675+5,0+1,5+1,925+0,4+1,95)		18,6625					
		0,25*(5,17*2+0,6*2+3,85+4,865+2,05+3,6+0,15+4,4+0,15+3,1+0,6+3,3+3,25)		10,21375					
		0,25*(5,02*2+5,17*2+7,32*2+1,9+4,985+0,265+0,305+0,48+7,32+0,83+5,17+0,83+5,02+0,49)		15,65375					

47	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění	m2	44,53000	141,00	6 278,73	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,							
		Včetně očištění, vytřídění a uložení bedního materiálu.							
		D1.03.01-901 :							
		0,25*(6,82*6+5,09*2+3,45+1,925+1,725+5,675+5,0+1,5+1,925+0,4+1,95)		18,6625					
		0,25*(5,17*2+0,6*2+3,85+4,865+2,05+3,6+0,15+4,4+0,15+3,1+0,6+3,3+3,25)		10,21375					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		0,25*(5,02*2+5,17*2+7,32*2+1,9+4,985+0,265+0,305+0,48+7,32+0,83+5,17+0,83+5,02+0,49)		15,65375					
48	632415110RT3	Potěr ze suchých směsí potěr cementový samonivelační rychleschnoucí, tloušťky 10 mm, ruční zpracování s rozprostřením a uhlazením podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : A3 - PVC : 5,61 A4 - PVC : 7,64 C1 - protiskluzné PVC : 14,48	m2	27,73000	424,00	11 757,52	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
49	632441010_55	Potěr cementový tl. 51mm - 55 mm, litý cementový potěr CT - C25 - F5 Součástí položky ja dodávka + montáž veškerých materiálů, pomocné lešení, vnitrostaveništní přesun hmot. Včetně vytvoření a zaplnění dilatačních spár. podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : E1 - doplnění mramorové dlažby : 0,7+0,54	m2	1,24000	390,00	483,60		Vlastní	Indiv
50	632441010_60	Potěr cementový tl. 56mm - 60 mm, litý cementový potěr CT - C25 - F5 Součástí položky ja dodávka + montáž veškerých materiálů, pomocné lešení, vnitrostaveništní přesun hmot. Včetně vytvoření a zaplnění dilatačních spár. doplnění společných kcí podlah : (93,31-(14,89+18,8+13,78+11,2+16,93+5,43+5,57)) (74,89-(27,63+15,24+19,8+6,7)) podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :	m2	315,55000	430,00	135 686,50		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		A1 - PVC :							
		110,37			110,37				
		B1 - elektrostatické PVC :							
		192,95			192,95				
51	663612222R00	Sponkování rýh v podlahách	m	72,51000	471,00	34 152,21		Vlastní	Indiv
		D1.03.01-101 :							
		72,51			72,51				
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				46 978,14			
52	941955004R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 2,5 do 3,5 m	m2	711,79000	66,00	46 978,14	800-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		výměra - viz položka 952901111R00 :							
		711,79			711,79				
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				543 232,75			
53	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	711,89000	59,00	42 001,51	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		D.1.03.01-802 :							
		repase stávající mramorové dlažby :							
		18,34+10,28+19,12+12,56+18,8+9,54			88,64				
		E1 - doplnění mramorové dlažby :							
		1,24			1,24				
		A1 - PVC :							
		18,8+11,2+5,43+5,57+27,63+15,24+19,8+6,7			110,37				
		A2 - PVC :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		66,79+89,89+54,02+23,67+5,91+14,3+10,33		264,91					
		A3 - PVC :			5,61				
		5,61			5,61				
		A4 - PVC :			7,64				
		7,64			7,64				
		B1 - elektrostatické PVC :			14,89				
		14,89+47,9+36,8+13,78+35,82+16,93+26,83			192,95				
		C1 - protiskluzné PVC :			14,48				
		14,48			14,48				
		D1 - diaelektrický koberec :			9,52				
		9,52			9,52				
		D2 - bezprašný nátěr :			16,53				
		16,53			16,53				
54	953981106R00	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do betonu, hloubky 210 mm, M 24, ampule pro chemickou kotvu	kus	15,00000	353,00	5 295,00	801-4	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		D.1.01.02-101 :							
		15			15				
55	783903811R00	Ostatní práce odmaštění chemickými rozpuštědly	m2	318,69000	54,00	17 209,26	800-783	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		výměra viz položka 633811111U00 :							
		318,69			318,69				
56	3420163_99	Prachotěsná přepážka - montáž a demontáž	m2	272,29550	635,00	172 907,64		Vlastní	Indiv
		prachotěsná přepážka ve formě sádkartonové předsazené stěny jednoduché kce :							
		s jednoduchým opláštěním 1*12,5mm ze SDK desek typu A :							
		(součástí stěny jsou i dveřní otvory (zárubně + křídla) pro manipulaci s materiálem), :							
		ze strany běžného provozu bude stěna realizována vč. povrchových úprav, :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		v místě VZT vyústek vytvořit kastlík, prostor podhledu zakrýt parotěsnou folií. : Součástí ceny je i kompletní demontáž vč. zapravení případných poškozených míst daných prostor : D.1.03.01-901 : 2,6*(1,2+3,44+1,55) 16,094 2,525*(1,0+4,2+0,65) 14,77125 2,8*(1,065+1,79+5,725) 24,024 2,525*(2,2+31,85) 85,97625 2,6*(0,7+16,2+0,6+32,25+0,8) 131,43							
57	633811111U00	Broušení podlah beton -2mm	m2	318,69000	65,00	20 714,85		URS	URS 12/ I
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : D1 - diaelektrický koberec : 9,52 9,52 D2 - bezprašný nátěr : 16,53 16,53 A2 - PVC : 264,91 264,91 A3 - PVC : 5,61 5,61 A4 - PVC : 7,64 7,64 C1 - protiskluzné PVC : 14,48 14,48							
58	912_MB	Repase mramorové podlahy	m2	88,64000	588,00	52 120,32		Vlastní	Indiv
		Včetně vyčištění dna rýh. D.1.03.01-802 :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		repase stávající mramorové dlažby : 18,34+10,28+19,12+12,56+18,8+9,54				88,64			
59	95_03	Zakrývání stávajících prostor folií výměra - viz položka 952901111R00 : 711,79*2	m2	1 423,58000	12,00	17 082,96		Vlastní	Indiv
						1423,58			
60	95_03_B1	Zakrývání stávající podlahy proti poškození - OSB deky + geotextilie D1.03.01-101 : 22,5	m2	22,50000	329,00	7 402,50		Vlastní	Indiv
						22,5			
61	95_LT61_08	D + M zakrytí okna neprůhlednou folií D1.03.01-101 : 0,8*1,2	m2	0,96000	59,00	56,64		Vlastní	Indiv
						0,96			
62	95_R01	D + M : podložky pro VZT jednotky z PUR elastomeru tl. 25 mm požadavek profese : 12	ks	12,00000	59,00	708,00		Vlastní	Indiv
						12			
63	95_R02	D + M stavební přípomocce pro začištění prostupů VZT, 5m2 (dozdění, utěsnění atak.) požadavek profese : 5	m2	5,00000	765,00	3 825,00		Vlastní	Indiv
						5			
64	95_R03	D + M dočasné prachotěsné přepážky, vč. demontáže a likvidace D1.03.01-101 : 60	m2	60,00000	329,00	19 740,00		Vlastní	Indiv
						60			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
65	95_R04	D + M zakrytí podlah - mimo již uvedené, vč. demontáže a likvidace	m2	30,00000	329,00	9 870,00		Vlastní	Indiv
		D1.03.01-101 :							
		30		30					
66	95_R05	D + M vyspravení stropní kce po odkrytí stávajících podhledů	m2	675,62000	150,00	101 343,00		Vlastní	Indiv
		D.1.01.01-901 :							
		výměra - viz položka 967581801R00 :							
		675,62		675,62					
67	95_R06	D + M vyspravení stávajících lamelových panelů, dřevěných skříní atd	m2	150,00000	235,00	35 250,00		Vlastní	Indiv
		D.1.01.01-802 :							
		150		150					
68	952902021U00	Zametení hladká podlaha	m2	318,69000	1,00	318,69		URS	URS 12/ I
		výměra viz položka 633811111U00 :							
		318,69		318,69					
69	952902031U00	Omytí hladká podlaha	m2	318,69000	2,00	637,38		URS	URS 12/ I
		výměra viz položka 633811111U00 :							
		318,69		318,69					
70	95-01	Zednické výpomoci pro řemesla (nezahrnuté v rozpočtech profesí)	hod	50,00000	235,00	11 750,00		Vlastní	Indiv
71	95-02	Práce malého rozsahu, nevyrozpočtovatelné detaily	hod	100,00000	150,00	15 000,00		Vlastní	Indiv
72	95-02m	Práce malého rozsahu, nevyrozpočtovatelné detaily - materiál	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 95 PR Zednické přípomoci pro profese						27 280,05			
73	970051100R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 100 mm, ŽB	m	1,05000	2 588,00	2 717,40	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		vč. zapravení :							
		2x 100 mm :			0,7				
		0,35*2							
		D1.03.01-102 :							
		0,35*1			0,35				
74	970051130R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 130 mm, ŽB	m	0,35000	2 941,00	1 029,35	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		vč. zapravení :							
		1*125 :							
		0,35*1			0,35				
75	970051160R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 160 mm, ŽB	m	2,10000	3 412,00	7 165,20	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		vč. zapravení :							
		6x150 mm :							
		0,35*6			2,1				
76	970056100R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za jádrové vrtání do stropu, do D 100 mm, ŽB	m	1,05000	3 882,00	4 076,10	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		vč. zapravení :							
		2x 100 mm :							
		0,35*2			0,7				
		D1.03.01-102 :							
		0,35*1			0,35				
77	970056130R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za jádrové vrtání do stropu, do D 130 mm, ŽB	m	0,35000	4 412,00	1 544,20	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

vč. zapravení :

1*125 :

0,35*1

0,35

78	970056160R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za jádrové vrtání do stropu, do D 160 mm, ŽB	m	2,10000	5 118,00	10 747,80	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
----	--------------	--	---	---------	----------	-----------	-------	-----------	-----------

vč. zapravení :

6x150 mm :

0,35*6

2,1

Díl: 96		Bourání konstrukcí	527 879,24						
79	962031133R00	Bourání příček z cihel a tvárnic z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 150 mm	m2	755,31604	89,00	67 223,13	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I

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

veškerá bourání zdiva a příček kalkulovat vč. případných omítek, obkladů, překladů, věnců atd..

:

D1.03.01-901 :

4,23*(4,0*6+0,6*8+3,6+0,5+1,3+0,31+1,3+3,3+0,8+1,3+1,15-0,6+4,85*2+1,8*2+3,65*2+1,2+1,5+0,6+1,0)

281,9718

4,23*(1,3+1,375+2,1+3,0*7+3,9*2+1,35*2+0,6)

155,98125

1,8*3,0

5,4

4,23*(7,1*5-0,6*5+5,4*2+5,4*2+5,4*2+0,96+0,6*4+1,65+0,35+0,5+4,4+1,3*2)

328,9248

-

-52,596

(0,9*2,02+1,2*2,0*13+0,7*2,0+0,9*2,0+0,83*1,1+0,9*2,0+0,95*1,1+1,1*2,0+1,1*2,0+2,2*1,1+0,9*2,0+1,0*2,0*2)

nezměřitelné 5% :

712,68385/100*5

35,63419

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
80	965042131R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0,46872	2 166,00	1 015,25	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		D1.03.01-901 :							
		K1* :							
		2,16*0,084		0,18144					
		3,42*0,084		0,28728					
81	965042141R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	27,96616	1 808,00	50 562,82	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		výměra - viz položky 776511820RT1-3 :							
		D1.03.01-901 :							
		K2* :							
		303,98*0,092		27,96616					
82	965081713R00	Bourání dlažeb z dlaždic keramických a z xylolitu litého z keramických dlaždic nebo xylolitových, plochy přes 1 m2	m2	34,22000	41,00	1 403,02	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár							
		D1.03.01-901 :							
		K1 :							
		5,32		5,32					
		23,32		23,32					
		K1* :							
		2,16		2,16					
		3,42		3,42					
83	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2	kus	5,00000	14,00	70,00	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,							
		D1.03.01-901 :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
	5			5					
84	968071113R00	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel oken, plochy přes 1,5 m2 s případným uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, D1.03.01-901 : vč. uschování po dobu výstavby : 2*2	kus	4,00000	28,00	112,00	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				4					
85	968071126R00	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel dveří, plochy přes 2 m2 s případným uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, D1.03.01-901 : 2	kus	2,00000	44,00	88,00	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				2					
86	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). D1.03.01-901 : 0,9*2,0*2+0,7*2,0	m2	5,00000	233,00	1 165,00	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				5					
87	968072456R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy přes 2 m2 D1.03.01-901 : 2,25*2,25	m2	5,06250	180,00	911,25	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				5,0625					
88	970231150R00	Řezání cihleného zdiva řezání cihelného zdiva, hloubka řezu 150 mm D1.03.01-901 :	m	101,80000	618,00	62 912,40	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		4,23*18		76,14					
		2,15*8		17,2					
		5. NP :							
		4,23*2		8,46					
89	970231300R00	Řezání cihleného zdiva řezání cihelného zdiva, hloubka řezu 300 mm	m	2,25000	1 235,00	2 778,75	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		D1.03.01-901 :							
		2,25		2,25					
90	970241100R00	Řezání prostého betonu řezání prostého betonu, hloubka řezu 100 mm	m	56,75500	235,00	13 337,43	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		D1.03.01-901 :							
		2*(5,25*2+3,45*2+1,725*2)*1,15		47,955					
		4,4*2		8,8					
91	970251300R00	Řezání železobetonu řezání železobetonu, hloubka řezu 300 mm	m	3,70258	1 588,00	5 879,70	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		D.1.03.01-901 :							
		D.1.03.02-101 :							
		0,3*(0,735+2,1*2)*1,15		1,70258					
		manipulační řezy :							
		2		2					
92	971033431R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, tloušťky do 150 mm	kus	8,00000	50,00	400,00	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		základovém nebo nadzákladovém,							
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).							
		D.1.03.01-901 :							
		VZT :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		8							
		8							
93	971033531R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 150 mm	m2	13,78000	192,00	2 645,76	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). D.1.03.01-901 : VZT : 13,78			13,78				
94	971033541R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 300 mm	m3	0,14231	1 145,00	162,94	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). D1.03.01-901 : 2,25*0,275*0,2*1,15			0,14231				
95	971033631R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 150 mm	m2	22,80507	107,00	2 440,14	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). D1.03.01-901 : 1,15*2,05*1,15 0,9*2,05*1,15 1,0*2,05*1,15			2,71113 2,12175 2,3575				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1,2*2,15*1,15		2,967					
		0,7*4,23*3*1,15		10,21545					
		5. NP :							
		4,23*0,5*1,15		2,43225					
96	971052651R00	Vybourání a prorážení otvorů v železobetonových zdech a příčkách plochy do 4 m2, tloušťky do 600 mm	m3	0,46305	4 633,00	2 145,31	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		základových nebo nadzákladových,							
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).							
		D.1.03.01-901 :							
		0,3*0,735*2,1		0,46305					
97	974031664R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvorů do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 150 mm	m	13,80000	142,00	1 959,60	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		D1.01.01-201 :							
		A :							
		1,3*2*1,15		2,99					
		B :							
		1,4*2*1,15		3,22					
		D :							
		2*1,65*2*1,15		7,59					
98	974042555R00	Vysekání rýh v betonové a jiné monolitické dlažbě do hloubky 100 mm, šířky do 200 mm	m	4,40000	227,00	998,80	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		s betonovým podkladem,							
		D1.03.01-901 :							
		4,4		4,4					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
99	974042557R00	Vysekání rýh v betonové a jiné monolitické dlažbě do hloubky 100 mm, šířky do 300 mm s betonovým podkladem, D1.03.01-901 : (5,25*2+3,45*2+1,725*2)*1,15	m	23,97750	272,00	6 521,88	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				23,9775					
100	978011191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stropů, v rozsahu do 100 % D1.03.01-101, 401 : 16,43+9,52	m2	25,95000	66,00	1 712,70	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				25,95					
101	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 100 % D.1.03.01-901 : (4,23-2,8)*(3,96+4,05+4,45+5,5+4,025+4,0*2+2,725*2+2,75*2+1,95*2+2,1*3+0,45*12) (4,23-2,8)*(4,0+3,9+2,05*2+0,6+1,05+4,0*2+3,9+4,0+2,75+1,49+0,6*16+4,4*2+5,3*2) nezměřitelné 5% : 170,63475/100*5	m2	179,16649	52,00	9 316,66	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				80,84505					
				89,7897					
				8,53174					
102	978023411R00	Vysekání, vyškrobání a vyčištění spár zdiva cihelného mimo komínového výměra - viz položka 978059521R00 : 325,584 výměra - viz položka 978013191R00 : 179,1664875	m2	504,75049	44,00	22 209,02	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				325,584					
				179,16649					
103	978059521R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy do 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo,	m2	325,58400	106,00	34 511,90	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		D.1.03.01-901 :							
		2,8*(3,96+4,05+4,45+5,5+4,025+4,0*2+2,725*2+2,75*2+1,95*2+2,1*3+0,45*12)			158,298				
		2,8*(4,0+3,9+2,05*2+0,6+1,05+4,0*2+3,9+4,0+2,75+1,49+0,6*16+5,3*2+4,4*2)			175,812				
		-(1,2*2,0*6+0,8*2,0*2+1,0*2,05+1,2*2,15+0,9*2,0)			-24,03				
		nezměřitelné 5% :							
		310,08/100*5			15,504				
104	711140101R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovné, 1 vrstva	m2	309,56000	11,00	3 405,16	800-711	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		D1.03.01-901 :							
		K1* :							
		2,16			2,16				
		3,42			3,42				
		výměra - viz položky 776511820RT1-3 :							
		D1.03.01-901 :							
		K2* :							
		303,98			303,98				
105	713100832R00	Odstranění tepelné izolace z desek minerálních tloušťky do 200 mm	m2	580,08375	14,00	8 121,17	800-713	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		volně ložené, bez kotev							
		D.1.03.01-901 :							
		zakrytí oken :							
		2,0*1,2*2			4,8				
		výměra - viz položka 967581801R00 :							
		575,28375			575,28375				
106	766411812R00	Demontáž obložení stěn panely velikosti přes 1,5 m2	m2	11,85000	64,00	758,40	800-766	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		D.1.03.01-901 :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		přechodová kce z OSB desek pro potrubí čerpání :							
		2,25			2,25				
		zakrytí oken :							
		2,0*1,2*2*2			9,6				
107	766825821R00	Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových	kus	4,00000	124,00	496,00	800-766	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		D1.03.01-901 :							
		2*2			4				
108	776511820RT1	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, s podložkou, z ploch přes 20 m2	m2	372,81200	61,00	22 741,53	800-775	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		D1.03.01-901 :							
		K2* :							
		35,25			35,25				
		38,35			38,35				
		38,35			38,35				
		38,35			38,35				
		K3 :							
		222,512			222,512				
109	776511820RT2	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, s podložkou, z ploch přes 10 do 20 m2	m2	176,82000	64,00	11 316,48	800-775	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		D1.03.01-901 :							
		K2 :							
		16,14			16,14				
		16,2			16,2				
		K2* :							
		13,14			13,14				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		13,95		13,95					
		13,14		13,14					
		18,3		18,3					
		15,15		15,15					
		13,6		13,6					
		12,86		12,86					
		17,28		17,28					
		14,13		14,13					
		12,93		12,93					
110	776511820RT3	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, s podložkou, z ploch do 10 m2	m2	36,74000	67,00	2 461,58	800-775	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		D1.03.01-901 :							
		K2 :							
		3,12		3,12					
		5,36		5,36					
		5,1		5,1					
		5,96		5,96					
		8,0		8					
		K2* :							
		9,2		9,2					
111	784402802R00	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech přes 3,8 m do 5 m	m2	188,74260	19,00	3 586,11	800-784	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		D1.03.01-101 :							
		A - instalační jádra :							
		$4,23 \cdot (0,425 \cdot 2 \cdot 14 + (0,7 + 1,5 + 3,8 + 2,2 + 0,5 + 1,5 + 1,8 + 1,9 + 2,5 + 4,0 + 4,0 + 2,5)) \cdot 1,15$		188,7426					
112	713100802R00	Odstr. tepelné izolace z min. desek tl. do 20 mm	m2	309,56000	12,00	3 714,72		Vlastní	Kalkul

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		volně ložené, bez kotev D1.03.01-901 :							
		K1* :			2,16				
		2,16			2,16				
		3,42			3,42				
		výměra - viz položky 776511820RT1-3 :							
		D1.03.01-901 :							
		K2* :							
		303,98			303,98				
113	767581801RF	Demontáž podhledů, pro zpětnou montáž (s uložením pro následné použití) - obměna cca 10% plochy podhledu	m2	197,54000	141,00	27 853,14		Vlastní	Indiv
		demontáž + zpětná montáž podhledů pro kabelové rozvody :							
		25			25				
		D1.03.01-101, 401 :							
		89,46+19,12+12,56			121,14				
		demontáž + zpětná montáž podhledů pro profese :							
		6,0+3,0+5,0			14				
		D1.03.01-103 :							
		3,0+1,2+1,2+1,5+1,5+2,5+1,2+1,5+6,0+5,5+1,5			26,6				
		30% náhrada :							
		1,5+1,2+1,2+4,0+1,5+1,4			10,8				
114	767581803RA	Demontáž podhledů - akustický, pro zpětnou montáž (s uložením pro následné použití) - obměna cca 30% plochy podhledu	m2	1,40000	141,00	197,40		Vlastní	Indiv
		D1.03.01-103 :							
		30% náhrada :							
		1,4			1,4				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
115	767581803RF	Demontáž podhledů, pro zpětnou montáž (s uložením pro následné použití) - obměna cca 30% plochy podhledu D1.03.01-101, 401 : D1.03.01-103 : 30% náhrada : 1,5+1,2+1,2+4,0+1,5	m2	9,40000	141,00	1 325,40		Vlastní	Indiv
				9,4					
116	965_07.1	Demontáž vnitřních výplní otvorů vč. parapetů, zárubní, - odvoz a likvidace D1.03.01-901 : 2,8*3,0 0,83*1,1 0,95*1,1 2,2*1,1	m2	12,77800	200,00	2 555,60		Vlastní	Indiv
				8,4 0,913 1,045 2,42					
117	965_09.1	Demontáž posuvných dveří do rozměru 1200/2200mm, - odvoz a likvidace, vč. kompletní kce posuvu D1.03.01-901 : 27	ks	27,00000	1 176,00	31 752,00		Vlastní	Indiv
				27					
118	965_10	Demontáž vnitřních dělicích příček operačních sálů 2800/5400, - odvoz a likvidace D1.03.01-901 : 2	ks	2,00000	141,00	282,00		Vlastní	Indiv
				2					
119	965_11	Demontáž zvýšené podlahy, schodku - odvoz a likvidace D1.03.01-901 : 1	ks	1,00000	1 176,00	1 176,00		Vlastní	Indiv
				1					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
120	965_X01_14.1	Odstranění dřevolaminátových desek - předstěna vč. kompletního uchycení	m2	137,61625	141,00	19 403,89		Vlastní	Indiv
		D1.03.01-901 :							
		2,525*33,25		83,95625					
		2,6*33,6		87,36					
		-(0,9*2,0*6+1,2*2,0*6+1,25*2,0+1,0*2,0*3)		-33,7					
121	965048150RXX	Dočištění povrchu nosné kce po vybourání stávajících skladeb podlah, střež	m2	304,56000	39,00	11 877,84		Vlastní	Indiv
		podrobný rozpis výměř - viz položka 952901111R00 :							
		E1 - doplnění mramorové dlažby :							
		1,24		1,24					
		A1 - PVC :							
		110,37		110,37					
		B1 - elektrostatické PVC :							
		192,95		192,95					
122	965235241PRT	Vybourání otvorů zdiva z porobetonových tvárnic, vč. zarovnání ostění	m3	0,97911	1 529,00	1 497,06		Vlastní	Indiv
		D1.03.01-103 :							
		0,3*4,23*0,15*1,15		0,2189					
		0,3*1,0*0,15*2*1,15		0,1035					
		0,4*4,23*1,15*0,15		0,29187					
		D1.03.01-104 :							
		0,5*4,23*1,15*0,15		0,36484					
123	967581801R00	Demontáž podhledů plných, skládaných, akustických atd..., vč. nosného roštu a závěsů	m2	575,28375	118,00	67 883,48		Vlastní	Indiv
		D1.03.01-901 :							
		P1-P3 :							
		35,25		35,25					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		38,35			38,35				
		38,35			38,35				
		38,35			38,35				
		158,65			158,65				
		16,14			16,14				
		16,2			16,2				
		13,14			13,14				
		13,95			13,95				
		13,14			13,14				
		18,3			18,3				
		15,15			15,15				
		13,6			13,6				
		12,86			12,86				
		17,28			17,28				
		14,13			14,13				
		12,93			12,93				
		3,12			3,12				
		5,36			5,36				
		5,1			5,1				
		5,96			5,96				
		8,0			8				
		9,2			9,2				
		1,95*2,725			5,31375				
		1,8*1,2			2,16				
		1,8*1,9			3,42				
		18,56			18,56				
		23,32			23,32				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
124	97892491R00	Příplatek za další 1 cm tloušťky omítky pl. do 50%	m2	126,18762	47,00	5 930,82		Vlastní	RTS 15/ II
		výměra - viz položka 978059521R00 : 325,584*0,25		81,396					
		výměra - viz položka 978013191R00 : 179,1664875*0,25		44,79162					
125	99-01	Bourací práce nezměřitelné	hod	20,00000	353,00	7 060,00		Vlastní	Indiv
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				622 839,81			
126	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m	t	106,77864	5 833,00	622 839,81	801-4	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		oborů 801, 803, 811 a 812							
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,48, 51,52, : 53,58,76,77,78,79,87,92,93,94,95,96, : Součet : 106,77864		106,77864					
Díl: 994		Požární ochrana				226 502,00			
127	994-21A	D + M PHP sněhový (CO2) s hasící schopností 55 B,C, o obsahu 5 kg	ks	8,00000	1 765,00	14 120,00		Vlastní	Indiv
128	994-T	D + M Výstražné a bezpečnostní tabulky - viz PBR	ks	15,00000	104,00	1 560,00		Vlastní	Indiv
129	994-X1	D + M Kabelových protipožárních ucpávek - viz PBR	m2	12,00000	7 647,00	91 764,00		Vlastní	Indiv
130	994-X2D	D Protipožární expandující protipožární pěna o obsahu 300ml - viz PBR	ks	30,00000	359,00	10 770,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
131	994-X2M	M Protipožární expandující protipožární pěna o obsahu 300ml - viz PBR	m	256,00000	141,00	36 096,00		Vlastní	Indiv
132	994-X3	D + M Protipožární vložky ve tvaru sáčků ze směsi interního plniva a zpěnitelného grafitu - viz PBR	ks	192,00000	376,00	72 192,00		Vlastní	Indiv

Díl: 711	Izolace proti vodě	30 810,67
-----------------	---------------------------	------------------

133	711210020RAA	Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolací, proti vlhkosti, včetně těsnicího pásu do spoje podlaha-stěna	m2	94,98952	318,00	30 206,67	AP-PSV	RTS 17/ I	RTS 16/ I
-----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	--------	-----------	-----------

Nanesení hydroizolační stěrky ve dvou vrstvách. Vlepení těsnicí pásky do spoje podlaha-stěna, přitlačení a uhlazení, přetažení pásky další vrstvou izolační stěrky.

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

A3 - PVC :

5,61

5,61

C1 - protiskluzné PVC :

14,48*2

28,96

výměra - viz položka 781415013RTX :

cca 15% plochy :

402,7968/100*15

60,41952

134	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě visle do 60 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	2,00000	302,00	604,00	800-711	RTS 17/ I	RTS 16/ I
-----	--------------	---	---	---------	--------	--------	---------	-----------	-----------

Díl: 713	Izolace tepelné	141 293,67
-----------------	------------------------	-------------------

135	713121111R00	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	316,79000	68,00	21 541,72	800-713	RTS 17/ I	RTS 16/ I
-----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------	---------	-----------	-----------

doplnění společných kcí podlah :

93,31-(14,89+18,8+13,78+11,2+16,93+5,43+5,57)

6,71

74,89-(27,63+15,24+19,8+6,7)

5,52

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p style="color: blue;">podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :</p> <p style="color: blue;">E1 - doplnění mramorové dlažby :</p> <p style="color: blue;">1,24</p> <p style="color: blue;">A1 - PVC :</p> <p style="color: blue;">110,37</p> <p style="color: blue;">B1 - elektrostatické PVC :</p> <p style="color: blue;">192,95</p>							
136	713131130R00	<p>Montáž tepelné izolace stěn vložením do nosné rámové konstrukce</p> <p style="color: green;">Nařezání izolace na potřebný rouzměr. Vložení izolace do stěny bez dodávky tepelné izolace.</p> <p style="color: green;">Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</p> <p style="color: blue;">D.1.01.01-901 :</p> <p style="color: blue;">zakrytí oken :</p> <p style="color: blue;">2,0*1,2*2</p>	m2	4,80000	112,00	537,60	800-713	RTS 17/ I	RTS 16/ I
137	713191100RT9	<p>Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky Položení izolační fólie, včetně dodávky fólie PE</p> <p style="color: blue;">doplnění společných kcí podlah :</p> <p style="color: blue;">93,31-(14,89+18,8+13,78+11,2+16,93+5,43+5,57)</p> <p style="color: blue;">74,89-(27,63+15,24+19,8+6,7)</p> <p style="color: blue;">podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :</p> <p style="color: blue;">E1 - doplnění mramorové dlažby :</p> <p style="color: blue;">1,24</p> <p style="color: blue;">A1 - PVC :</p> <p style="color: blue;">110,37</p> <p style="color: blue;">B1 - elektrostatické PVC :</p> <p style="color: blue;">192,95</p>	m2	316,79000	92,00	29 144,68	800-713	RTS 17/ I	RTS 16/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň						
138	713191221R00	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky Izolace tepelná podlah obložení stěn pásky 100 mm tl. 15mm	m	562,84000	80,00	45 027,20	800-713	RTS 17/ I	RTS 16/ I						
<p style="margin-left: 20px;">podrobný rozpis výměr - viz položka 776491001K :</p> <p style="margin-left: 20px;">D1.03.01-101 :</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">423,45</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">423,45</td> </tr> <tr> <td>124,09</td> <td style="text-align: right;">124,09</td> </tr> <tr> <td>15,3</td> <td style="text-align: right;">15,3</td> </tr> </table>										423,45	423,45	124,09	124,09	15,3	15,3
423,45	423,45														
124,09	124,09														
15,3	15,3														
139	713191221XXVV	Dilatační oddělení příček od stropní kce a podlah, vč. dodávky materiálu	m2	17,39548	882,00	15 342,81		Vlastní	Indiv						
<p style="margin-left: 20px;">D1.03.01-101 :</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">2*0,15*1,15*(4,505+5,225+3,9+3,4+1,525*2)</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">6,9276</td> </tr> <tr> <td>2*0,2*1,15*4,4</td> <td style="text-align: right;">2,024</td> </tr> <tr> <td>2*0,275*1,15*(5,525+0,15+1,65+3,45+0,85+1,725)</td> <td style="text-align: right;">8,44388</td> </tr> </table>										2*0,15*1,15*(4,505+5,225+3,9+3,4+1,525*2)	6,9276	2*0,2*1,15*4,4	2,024	2*0,275*1,15*(5,525+0,15+1,65+3,45+0,85+1,725)	8,44388
2*0,15*1,15*(4,505+5,225+3,9+3,4+1,525*2)	6,9276														
2*0,2*1,15*4,4	2,024														
2*0,275*1,15*(5,525+0,15+1,65+3,45+0,85+1,725)	8,44388														
140	63151441R	deska izolační minerální vlákno; tl. 25,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK; R = 0,600 m2K/W; obj. hmotnost 150,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	1,26480	52,00	65,77	SPCM	RTS 17/ I	RTS 16/ I						
<p style="margin-left: 20px;">podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :</p> <p style="margin-left: 20px;">E1 - doplnění mramorové dlažby :</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">1,24*1,02</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">1,2648</td> </tr> </table>										1,24*1,02	1,2648				
1,24*1,02	1,2648														
141	63151443R	deska izolační minerální vlákno; tl. 40,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK; R = 1,000 m2K/W; obj. hmotnost 150,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	321,86100	81,00	26 070,74	SPCM	RTS 17/ I	RTS 16/ I						
<p style="margin-left: 20px;">doplnění společných kcí podlah :</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">(93,31-(14,89+18,8+13,78+11,2+16,93+5,43+5,57))*1,02</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">6,8442</td> </tr> <tr> <td>(74,89-(27,63+15,24+19,8+6,7))*1,02</td> <td style="text-align: right;">5,6304</td> </tr> </table> <p style="margin-left: 20px;">podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :</p> <p style="margin-left: 20px;">A1 - PVC :</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">110,37*1,02</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">112,5774</td> </tr> </table>										(93,31-(14,89+18,8+13,78+11,2+16,93+5,43+5,57))*1,02	6,8442	(74,89-(27,63+15,24+19,8+6,7))*1,02	5,6304	110,37*1,02	112,5774
(93,31-(14,89+18,8+13,78+11,2+16,93+5,43+5,57))*1,02	6,8442														
(74,89-(27,63+15,24+19,8+6,7))*1,02	5,6304														
110,37*1,02	112,5774														

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		B1 - elektrostatické PVC : 192,95*1,02		196,809					
142	63151500R	deska izolační střešní; minerální vlákno; tl. 80,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK; R = 2,050 m2K/W; obj. hmotnost 175,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	4,89600	162,00	793,15	SPCM	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		D.1.01.01-901 : zakrytí oken : 2,0*1,2*2*1,02		4,896					
143	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně Ceny z položek s pořadovými čísly : 135,136,137,138,139,140,141,142, : Součet : 963,08820	%	2,00000	1 385,00	2 770,00	800-713	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				963,0882					
Díl: 763		Dřevostavby				16 981,25			
144	763612132R00	Opláštění z dřevoštěpkových desek obložení stěn, z desek tl. do 18 mm, na P+D, šroubované vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu D.1.01.01-901 : přechodová kce z OSB desek pro potrubí čerpání : 2,25 zakrytí oken : 2,0*1,2*2*2	m2	11,85000	565,00	6 695,25	800-763	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				2,25					
				9,6					
145	60725037R	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana pero/drážka; tl = 15,0 mm D.1.01.01-901 :	m2	12,44250	800,00	9 954,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 16/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		přechodová kce z OSB desek pro potrubí čerpání : 2,25*1,05			2,3625				
		zakrytí oken : 2,0*1,2*2*2*1,05			10,08				
146	998763201R00	Přesun hmot dřevostaveb v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně Ceny z položek s pořadovými čísly : 144,145, : Součet : 35,48780	%	2,00000	166,00	332,00	800-763	RTS 17/ I	RTS 16/ I

Díl: 766	Konstrukce truhlářské	91 728,00
-----------------	------------------------------	------------------

147	T/301	D + M Dveře vnitřní 1kř 800/1970 vč. kování - bez. třída 3, kompletně dle výpisu D1.03.01-501	ks	1,00000	5 318,00	5 318,00		Vlastní	Indiv
148	T/302	D + M Dveře vnitřní 1kř 900/1970 vč. kování - bez. třída 3, kompletně dle výpisu D1.02..01-501	ks	2,00000	5 318,00	10 636,00		Vlastní	Indiv
149	T/303	D + M Dveře vnitřní 1kř 800/1970 vč. kování - bez. třída 3 - EI30DP3-C,S, kompletně dle výpisu D1.03.01-501	ks	1,00000	9 449,00	9 449,00		Vlastní	Indiv
150	T/304	D + M Dveře vnitřní 2kř (725+725)/1970 vč. kování a zárubně EI DP3-C,S, kompletně dle PD	ks	1,00000	41 534,00	41 534,00		Vlastní	Indiv
		požadavek FN Brno v rámci 1. Etapy týkající se redundace : 1			1				
151	T/305	D + M Dveře vnitřní 1kř 900/1970 vč. kování - bez. třída 3 - EI30DP3-C,S, kompletně dle výpisu D1.03.01-501	ks	1,00000	22 993,00	22 993,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
152	998766203R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně Ceny z položek s pořadovými čísly : 147,148,149,150,151, : Součet : 1985,76500	%	2,00000	899,00	1 798,00	800-766	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				1985,765					

Díl: 767		Konstrukce zámečnické					752 909,20			
153	767_02X	D + M OK prvky pomocných kčí vč. předepsaných povrchových úprav a zvedacích mechanismů	kg	525,00000	141,00	74 025,00		Vlastní	Indiv	

D1.01.01-101 :
pracny I profilů :
25
pomocné ocelové kce :
500

25

500

154	Z/301	D + M Dveřní křídlo vnitřní 1kř 1200/2100mm manuálně posuvné, kompletně dle výpisu D1.03.01-501	ks	4,00000	62 272,00	249 088,00		Vlastní	Indiv
-----	-------	---	----	---------	-----------	------------	--	---------	-------

155	Z/302	D + M Dveře vnitřní 1kř 1200/2100mm - sklo min 0,06m2, kompletně dle výpisu D1.03.01-501	ks	1,00000	77 482,00	77 482,00		Vlastní	Indiv
-----	-------	--	----	---------	-----------	-----------	--	---------	-------

156	Z/303	D + M Dveře vnitřní 2kř (500+1100)/2100mm - sklo min 0,06m2, kompletně dle výpisu D1.03.01-501	ks	1,00000	83 941,00	83 941,00		Vlastní	Indiv
-----	-------	--	----	---------	-----------	-----------	--	---------	-------

157	Z/304	D + M Dveře vnitřní 2kř (500+1100)/2100mm - sklo min 0,06m2, kompletně dle výpisu D1.03.01-501	ks	1,00000	92 341,00	92 341,00		Vlastní	Indiv
-----	-------	--	----	---------	-----------	-----------	--	---------	-------

158	Z/305	D + M Kotvení stropních stativů jednoduchých, kompletně dle výpisu D1.03.01-501	ks	8,00000	2 059,00	16 472,00		Vlastní	Indiv
-----	-------	---	----	---------	----------	-----------	--	---------	-------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
159	Z/306	D + M Revizeí stávajícího operačního svítidla, kompletně dle výpisu D1.03.01-501	ks	2,00000	2 529,00	5 058,00		Vlastní	Indiv
160	Z/306a	D + M Osazení stávajícího operačního svítidla vč. demontáže a uskladnění, kompletně dle výpisu D1.03.01-501	ks	1,00000	54 118,00	54 118,00		Vlastní	Indiv
161	Z/306b	D + M Osazení stávajícího operačního svítidla vč. demontáže a uskladnění, kompletně dle výpisu D1.03.01-501	ks	1,00000	48 600,00	48 600,00		Vlastní	Indiv
162	Z/307	D + M Větrací mřížka 300/150 do SDK - vč. kompletní úpravy místa osazení, kompletně dle výpisu D1.03.01-501	ks	2,00000	200,00	400,00		Vlastní	Indiv
163	Z/308	D + M Revizní dvířka 350/500mm - EI 30 DP3, kompletně dle výpisu D1.03.01-501	ks	1,00000	1 765,00	1 765,00		Vlastní	Indiv
164	Z/309	D + M Ocelový rám pro VZT jednotku + PUR elastomer tl. 25mm, kompletně dle výpisu D1.03.01-501	kg	110,00000	165,00	18 150,00		Vlastní	Indiv
165	Z_PR	D + M Dveřní práh z nerezového plechu tl. 3mm, kompletně dle výpisu D1.03.01-501 0,8*1+0,9*1+1,45*1+1,5*2	m	6,15000	888,00	5 461,20		Vlastní	Indiv
					6,15				
166	Z_T	D + M Tabulka s označením jednotlivých operačních sálů, kompletně dle výpisu D1.03.01-501	ks	4,00000	1 047,00	4 188,00		Vlastní	Indiv
167	Zs/301	Repase stávajícího Al okna 1000/2000mm, kompletně dle výpisu D1.03.01-501	ks	2,00000	3 529,00	7 058,00		Vlastní	Indiv
168	998767203R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně Ceny z položek s pořadovými čísly : 153,154,155,156,157,158,159,160,161,162,163,164,165,166,167, : Součet : 4535,06600	%	2,00000	7 381,00	14 762,00	800-767	RTS 17/ I	RTS 16/ I
					4535,066				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

Díl: 767_P		Podhledy skládané, FEAL	498 904,02							
-------------------	--	--------------------------------	-------------------	--	--	--	--	--	--	--

169	767584502R00	Montáž podhledů lamelových a kazetových Montáž podhledů z kazet včetně montáže nosného roštu na ocelovou konstrukci, rozměry kazet 600 mm x 600 mm, bez určení výměry	m2	192,79000	694,00	133 796,26	800-767	RTS 17/ I	RTS 16/ I
-----	--------------	---	----	-----------	--------	------------	---------	-----------	-----------

vč. dodávky nosného roštu :

D1.03.01-101, 401 :

kh :

17,25+16,62+14,3

48,17

khst :

9,73+66,57+23,49+5,78+5,49+14,06+10,2+9,3

144,62

170	595959601_TX	Kazeta z galvanizované oceli 600/600 - specifikace dle poznámky - výkresy D1.01.01-401	m2	221,70850	1 047,00	232 128,80		Vlastní	Indiv
-----	--------------	--	----	-----------	----------	------------	--	---------	-------

vč. dodávky nosného roštu :

D1.03.01-101, 401 :

kh :

(17,25+16,62+14,3)*1,15

55,3955

khst :

(9,73+66,57+23,49+5,78+5,49+14,06+10,2+9,3)*1,15

166,313

171	767264098RT3	Příplatek k podhledům kazetovým za plochu do 10 m2, pro plochy 5 - 10 m2	m2	30,30000	115,00	3 484,50		Vlastní	Indiv
-----	--------------	--	----	----------	--------	----------	--	---------	-------

D1.03.01-101, 401 :

khst :

9,73+5,78+5,49+9,3

30,3

172	767584502RTX	Příplatek za tmelení spár	m2	144,62000	41,00	5 929,42		Vlastní	Indiv
-----	--------------	---------------------------	----	-----------	-------	----------	--	---------	-------

D1.03.01-101, 401 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		khst :							
		9,73+66,57+23,49+5,78+5,49+14,06+10,2+9,3				144,62			
173	767584502RZ	Montáž podhledů na ocel.konstr, ocelová kce stávající	m2	197,54000	576,00	113 783,04		Vlastní	Indiv
		demontáž + zpětná montáž podhledů pro profese :							
		6,0+3,0+5,0				14			
		demontáž + zpětná montáž podhledů pro kabelové rozvody :							
		25				25			
		D1.03.01-101, 401 :							
		89,46+19,12+12,56				121,14			
		D1.03.01-103 :							
		3,0+1,2+1,2+1,5+1,5+2,5+1,2+1,5+6,0+5,5+1,5				26,6			
		30% náhrada :							
		1,5+1,2+1,2+4,0+1,5+1,4				10,8			
174	998767203R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	%	2,00000	4 891,00	9 782,00	800-767	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		50 m vodorovně							
		Ceny z položek s pořadovými čísly: :							
		169,170,171,172,173, :							
		Součet: : 2824,03130				2824,0313			
Díl: 767 Zar		Zárubně (vč. přesunu hmot)				43 526,00			
175	T/302/SDK150	D + M Zárubeň z žárově pozinkovaného plechu 1400/1970mm EI30/DP3, kompletně dle výpisu	ks	1,00000	8 471,00	8 471,00		Vlastní	Indiv
		D1.03.01-501							
176	T/303/Z150	D + M Zárubeň z žárově pozinkovaného plechu 900/2100mm - EI30/DP3, kompletně dle výpisu	ks	1,00000	4 235,00	4 235,00		Vlastní	Indiv
		D1.01.01-501							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
177	T/304/SDK275	D + M Zárubeň z žárově pozinkovaného plechu 1475/1970mm EI30/DP3, kompletně dle výpisu D1.03.01-501	ks	1,00000	8 471,00	8 471,00		Vlastní	Indiv
178	T/305/Z150	D + M Zárubeň z žárově pozinkovaného plechu 900/197mm - EI30/DP3, kompletně dle výpisu D1.01.01-501	ks	1,00000	4 235,00	4 235,00		Vlastní	Indiv
179	T_301	Repase stávající zárubně 800/1970, kompletně dle výpisu D1.03.01-501	ks	1,00000	233,00	233,00		Vlastní	Indiv
180	T_302	Repase stávající zárubně 900/1970, kompletně dle výpisu D1.03.01-501	ks	1,00000	233,00	233,00		Vlastní	Indiv
181	Z/304,305/SDK275	D + M Zárubeň z žárově pozinkovaného plechu 1600/2100mm, kompletně dle výpisu D1.03.01-501	ks	2,00000	8 824,00	17 648,00		Vlastní	Indiv
Díl: 769_01 Plastové výrobky (vč. přesunu hmot)						5 168,00			
182	P/101	D + M plastový rohovník 50/50mm h=2600mm, kompletně dle výpisu D1.03.01-501	ks	8,00000	646,00	5 168,00		Vlastní	Indiv
Díl: 772 Kamenné dlažby						3 718,84			
183	772500010XX	D + M Doplnění dlažby z mramorových desek vč. lože - dle stávající podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : E1 - doplnění mramorové dlažby : 1,24	m2	1,24000	2 941,00	3 646,84		Vlastní	Součtová
184	998772203R00	Přesun hmot pro kamenné dlažby, obklady schodišťových stupňů a soklů v objektech výšky do 60 m 50 m vodorovně Ceny z položek s pořadovými čísly : 183, : Součet : 34,19710	%	2,00000	36,00	72,00	800-782	RTS 17/ I	RTS 16/ I
						34,1971			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

Díl: 776		Podlahy povlakové					798 450,48			
-----------------	--	--------------------------	--	--	--	--	-------------------	--	--	--

185	77602031U00	Příplatek za vytvoření vzoru a tvarů v podlahách a obkladech	m2	595,96000	12,00	7 151,52		Vlastní	Indiv
<p>podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :</p> <p>B1 - elektrostatické PVC :</p> <p>192,95 192,95</p> <p>A1 - PVC :</p> <p>110,37 110,37</p> <p>A2 - PVC :</p> <p>264,91 264,91</p> <p>A3 - PVC :</p> <p>5,61 5,61</p> <p>A4 - PVC :</p> <p>7,64 7,64</p> <p>C1 - protiskluzné PVC :</p> <p>14,48 14,48</p>									

186	776491001K	Montáž klínku	m	562,84000	93,00	52 344,12		Vlastní	Indiv
<p>D.1.03.01-101 :</p> <p>PVC :</p> <p>198,56+2,0*2+4,4*2+6,3*2+3,9*2+4,485*2+4,51*2+4,485*2+2,59*2+2,22*2+2,21*2+2,415*4+3,4 5*2+5,0*2+1,95*2+2,75*2+2,275*2+4,015*2+2,925*2+8,705*2+4,94*2+6,64*2+2,1*2+4,415*2+3, 525*8+5,25*2+2,0*2</p> <p>protiskluz :</p> <p>3,25*2+4,4*2 15,3</p> <p>antistatik :</p> <p>4,485*2+3,36*2+7,35*2+5,05*4+6,85*6+4,485*2+3,265*2+4,485*2+3,965*2 124,09</p>									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
187	776491001S	Úprava krytiny pro montáž soklu, montáž ukončení podrobný rozpis výměr - viz položka 776491001K : D1.03.01-101 : PVC : 423,45 antistatik PVC : 124,09 protiskluz : 15,3	m	562,84000	93,00	52 344,12		Vlastní	Indiv
188	776520010RAI	Podlahy povlakové z PVC pouze položení, podlahovina ve specifikaci, , z pásů, včetně soklíku lepení a dodávka podlahoviny z PVC, bez podkladu. Svaření podlahoviny. Dodávka a lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC. Pastování a vyleštění podlah. podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : A1 - PVC : 110,37 A2 - PVC : 264,91 A3 - PVC : 5,61 A4 - PVC : 7,64 C1 - protiskluzné PVC : 14,48	m2	403,01000	124,00	49 973,24	AP-PSV	RTS 17/ I	RTS 16/ I
189	776520030RAI	Podlahy povlakové z PVC pouze položení, podlahovina ve specifikaci, , z čtverců antistatická, včetně soklíku	m2	192,95000	229,00	44 185,55	AP-PSV	RTS 17/ I	RTS 16/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		lepení a dodávka podlahoviny z PVC, bez podkladu. Svaření podlahoviny. Dodávka a lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC. Pastování a vyleštění podlah. podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : B1 - elektrostatické PVC : 192,95			192,95				
190	28412275XXX	Podlahovina PVC (elektrostaticky vodivé) - dle parametrů PD - viz skladby podlah podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : B1 - elektrostatické PVC : 192,95*1,15 podrobný rozpis výměr - viz položka 776491001K : D1.03.01-101 : antistatik PVC : 124,09/100*12*1,15	m2	239,01692	849,00	202 925,37		Vlastní	Indiv
					221,8925				
					17,12442				
191	2841230_OK	Podlahovina PVC - klínek - parametry dle PD (skladby podlah) podrobný rozpis výměr - viz položka 776491001K : D1.03.01-101 : PVC : 423,45*1,15 antistatik PVC : 124,09*1,15 protiskluz : 15,3*1,15	m	647,26600	106,00	68 610,20		Vlastní	Indiv
					486,9675				
					142,7035				
					17,595				
192	2841230_T	Podlahovina PVC - ukončení - parametry dle PD (skladby podlah) podrobný rozpis výměr - viz položka 776491001K : D1.03.01-101 :	m	647,26600	29,00	18 770,71		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		PVC :							
		423,45*1,15		486,9675					
		antistatik PVC :							
		124,09*1,15		142,7035					
		protiskluz :							
		15,3*1,15		17,595					
193	PVC	Podlahovina PVC - dle parametrů PD - viz skladby podlah	m2	505,24560	542,00	273 843,12		Vlastní	Indiv
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :							
		A1 - PVC :							
		110,37*1,15		126,9255					
		A2 - PVC :							
		264,91*1,15		304,6465					
		A3 - PVC :							
		5,61*1,15		6,4515					
		A4 - PVC :							
		7,64*1,15		8,786					
		podrobný rozpis výměr - viz položka 776491001K :							
		D1.03.01-101 :							
		PVC :							
		423,45/100*12*1,15		58,4361					
194	PVC .2	Podlahovina PVC - protiskluzová- dle parametrů PD - viz skladby podlah	m2	18,76340	674,00	12 646,53		Vlastní	Indiv
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :							
		C1 - protiskluzné PVC :							
		14,48*1,15		16,652					
		podrobný rozpis výměr - viz položka 776491001K :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		D1.03.01-101 : protiskluz : 15,3/100*12*1,15		2,1114					
195	998776203R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m Ceny z položek s pořadovými čísly : 185,186,187,190,191,192,193,194, : Součet : 6456,46720	%	2,00000	7 828,00	15 656,00	800-775	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				6456,4672					

Díl: 777	Podlahy ze syntetických hmot	138 233,75
-----------------	-------------------------------------	-------------------

196	777415102RT2	Stěrka samonivelační ručně tl. 2 mm, vč. penetrace podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : A1 - PVC : 110,37 A3 - PVC : 5,61/2 A4 - PVC : 7,64/2 B1 - elektrostatické PVC : 192,95 C1 - protiskluzné PVC : 14,48/2	m2	317,18500	184,00	58 362,04	Vlastní	Indiv
197	777415103RT2	Stěrka samonivelační ručně tl. 3 mm, vč. penetrace podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : A3 - PVC :	m2	13,86500	193,00	2 675,95	Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		5,61/2		2,805					
		A4 - PVC :							
		7,64/2		3,82					
		C1 - protiskluzné PVC :							
		14,48/2		7,24					
198	777415105RT2	Stěrka samonivelační ručně tl. 5 mm, vč. penetrace	m2	290,96000	256,00	74 485,76		Vlastní	Indiv
		samorozlévací, extrémně hladká a rychlá cementová stěrkovácí : hmota v tl. 5mm. Stěrka zralá ke kladení po cc a6-ti hod při 20C a 65% relativní vlhkosti vzduchu. : D1 - diaelektrický koberec : 9,52 D2 - bezprašný nátěr : 16,53 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : A2 - PVC : 264,91		9,52 16,53 264,91					
199	998777203R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně Ceny z položek s pořadovými čísly : 196,197,198, : Součet : 1357,51700	%	2,00000	1 355,00	2 710,00	800-773	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				1357,517					
Díl: 781		Obklady keramické				441 547,35			
200	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem 1m2=0,5mb : výměra - viz položka 781415013RTX :	m	201,39840	35,00	7 048,94	800-771	RTS 17/ I	RTS 16/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		402,7968/2		201,3984					
201	781411904R00	Opravy obkladů z obkládaček pórovinných velikosti 200 x 100 mm	kus	160,00000	53,00	8 480,00	800-771	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		D1.03.01-101 :							
		160		160					
202	781415013RTX	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele, rozměr obkladu dle PD, vč. tmele a spár.hmoty	m2	402,79680	506,00	203 815,18		Vlastní	RTS 13/ I
		D.1.03.01-101 :							
		2057A :							
		sdk :							
		2,6*(33,5+0,5*4)		92,3					
		-(0,9*2,0+0,8*2,0+1,2*2,1+0,9*2,1*2+1,1*2,1*2)		-14,32					
		2057B :							
		sdk :							
		2,6*(33,5)		87,1					
		-(1,2*2,1+1,4*2,1*6+0,9*2,1)		-22,05					
		2057D :							
		sdk :							
		2,6*11,5		29,9					
		2064 :							
		sdk :							
		2,7*3,9		10,53					
		z :							
		2,7*(6,3*2+3,9)		44,55					
		-(1,2*2,1+0,9*2,1)		-4,41					
		2078 :							
		z :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2,7*(2,75*2+1,95*2)			25,38				
		-(0,9*2,0)			-1,8				
		2079 :							
		z :							
		2,7*(2,725*2+2,1*2)			26,055				
		-0,8*2,0			-1,6				
		2084 :							
		sdk :							
		2,7*(3,025+0,7+4,415)			21,978				
		-(1,1*2,1)			-2,31				
		z :							
		2,7*(3,525-0,7+4,415)			19,548				
		-(1,2*2,1)			-2,52				
		2085 :							
		sdk :							
		2,7*(2,0*2+5,225)			24,9075				
		z :							
		2,7*5,225			14,1075				
		-(1,2*2,1)			-2,52				
		2163 :							
		sdk :							
		2,7*4,4			11,88				
		z :							
		2,7*(4,4+3,25*2)			29,43				
		-(1,2*2,1)			-2,52				
		nezměřitelné 5% :							
		383,616/100*5			19,1808				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
203	7814150SH	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele, rozměr obkladu dle PD, příplatek za hydrofobní nanasávkovou spárovací hmotu	m2	402,79680	41,00	16 514,67		Vlastní	Indiv
		výměra - viz položka 781415013RTX : 402,7968			402,7968				
204	781950030RXZ	Doplnění obkladu, spárovací hmota , lepící tmel, spárování dle okolního obkladu, včetně dodávky obkladu, spárovací hmoty , lepícího tmele, přípravy povrchu	m2	58,78740	1 035,00	60 844,96		Vlastní	Součtová
		Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, postřik stěn maltou cementovou, dodávka a montáž obkladů vnitřních stěn z obkladaček pórovinových kladených do malty, začištění omítek kolem obkladů. Dodávka materiálu. Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.							
		D1.03.01-101 : 52,26			52,26				
		D1.03.01-103 : 0,3*4,23*1,15			1,45935				
		0,3*1,0*2*1,15			0,69				
		0,4*4,23*1,15			1,9458				
		D1.03.01-104 : 0,5*4,23*1,15			2,43225				
205	597813565RX	Obkládačka - dle výběru investora	m2	463,21632	294,00	136 185,60		Vlastní	Indiv
		výměra - viz položka 781415013RTX : 402,7968*1,15			463,21632				
206	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m	%	2,00000	4 329,00	8 658,00	800-771	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		Ceny z položek s pořadovými čísly : 200,201,202,203,204,205, : Součet : 4127,93010			4127,9301				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

Díl: 783	Nátěry	25 551,45
-----------------	---------------	------------------

207	783541111	Uzáirací protiprašný nátěr nad pohledy	m2	642,37000	28,00	17 986,36		Vlastní	Indiv
-----	-----------	--	----	-----------	-------	-----------	--	---------	-------

D1.03.01-101, 401 :

s :

14,89+57,84+18,72+36,84+13,86+11,15+35,81+16,66+27,14+5,33+6,25+15,24+23,11+6,6 289,44

kh :

17,25+16,62+14,3 48,17

khst :

9,73+66,57+23,49+5,78+5,49+14,06+10,2+9,3 144,62

demontáž + zpětná montáž pohledů pro kabelové rozvody :

25 25

D1.03.01-101, 401 :

89,46+19,12+12,56 121,14

demontáž + zpětná montáž pohledů pro profese :

6,0+3,0+5,0 14

208	7839500_XX	Nátěr pro bezprašnou a vysoko odolnou úpravu proti oděru (dvousložkový), vč. penetrace	m2	39,19738	193,00	7 565,09		Vlastní	Součtová
-----	------------	--	----	----------	--------	----------	--	---------	----------

D1.03.01-101 :

A - instalační jádra :

$(0,425 \cdot (0,7+1,5+3,8+2,2+0,5+1,5+1,8+1,9+2,5+4,0+4,0+2,5)) \cdot 1,15$ 13,14738

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

D1 - diaelektrický koberec :

9,52 9,52

D2 - bezprašný nátěr :

16,53 16,53

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

Díl: 784		Malby					31 299,64		
-----------------	--	--------------	--	--	--	--	------------------	--	--

209	784450020.BI	Malba omyvatelná, otěruvzdorná - 5000cyklů (bílá), vč. penetrace	m2	695,54765	45,00	31 299,64	Vlastní	Součtová
		D1.03.01-101 :						
		A - instalační jádra :						
		4,23*(0,425*2*14+(0,7+1,5+3,8+2,2+0,5+1,5+1,8+1,9+2,5+4,0+4,0+2,5)*2)*1,15			319,59765			
		dotčené prostory mimo obklad :						
		350			350			
		D1.03.01-101, 401 :						
		16,43+9,52			25,95			

Díl: M39		Montáže zdravotnických a laboratorních zařízení					164 800,00		
-----------------	--	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

210	965_M39_01	Demontáž zdravotnické technologie	hod	400,00000	412,00	164 800,00	Vlastní	Indiv
		SOUČÁSTÍ BOURACÍCH PRACÍ BUDE I DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ ZDRAVOTNICKÉ TECHNOLOGIE, BEZPEČNÁ DEMONTÁŽ BUDE PROVEDENA DLE POKYŇŮ A POSTUPŮ VÝROBCE A UŽIVATELE :						
		400			400			

Díl: M43		Montáže ocelových konstrukcí					16 073,10		
-----------------	--	-------------------------------------	--	--	--	--	------------------	--	--

211	767_01	D + M OK prvky nosných kcí vč. předepsaných povrchových úprav a zvedacích mechanismů	kg	119,06000	135,00	16 073,10	Vlastní	Indiv
		vč. podmazání lepidlem :						
		D.1.03.02-101 :						
		119,06			119,06			

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot					547 098,52		
-----------------	--	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

212	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	360,64504	160,00	57 703,21	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		Včetně:						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p style="color: green; margin: 0;">- při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek,</p> <p style="color: green; margin: 0;">- při vodorovné dopravě po vodě : vyložení na hromady na suchu nebo na přeložení na dopravní prostředek na suchu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle,</p> <p style="color: green; margin: 0;">- při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle.</p> <p style="color: blue; margin: 0;">Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 73,74,75,79,80,81,82,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104,105,106,107,108,109, : 110,111,112,121,122,123,124,204, :</p> <p style="margin: 0;">Součet : 360,64504 360,64504</p>							
213	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	360,64504	246,00	88 718,68	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		<p style="color: blue; margin: 0;">Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 73,74,75,79,80,81,82,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104,105,106,107,108,109, : 110,111,112,121,122,123,124,204, :</p> <p style="margin: 0;">Součet : 360,64504 360,64504</p>							
214	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	360,64504	148,00	53 375,47	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		<p style="color: blue; margin: 0;">Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 73,74,75,79,80,81,82,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104,105,106,107,108,109, : 110,111,112,121,122,123,124,204, :</p> <p style="margin: 0;">Součet : 360,64504 360,64504</p>							
215	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	360,64504	167,00	60 227,72	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		<p style="color: green; margin: 0;">Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</p> <p style="color: blue; margin: 0;">Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :</p>							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		73,74,75,79,80,81,82,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104,105,106,107,108,109, : 110,111,112,121,122,123,124,204, : Součet : 360,64504		360,64504					
216	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km <i>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 73,74,75,79,80,81,82,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104,105,106,107,108,109, : 110,111,112,121,122,123,124,204, : Součet : 6852,25570</i>	t	6 852,25570	13,00	89 079,32	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				6852,25570					
217	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m <i>Včetně případného složení na staveništní deponii. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 73,74,75,79,80,81,82,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104,105,106,107,108,109, : 110,111,112,121,122,123,124,204, : Součet : 360,64504</i>	t	360,64504	135,00	48 687,08	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				360,64504					
218	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m <i>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 73,74,75,79,80,81,82,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104,105,106,107,108,109, : 110,111,112,121,122,123,124,204, : Součet : 1803,22518</i>	t	1 803,22518	24,00	43 277,40	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				1803,22518					
219	979999999R00	Poplatek za skládku sutí s 10 % příměsí - DUFONEV Brno	t	360,64504	294,00	106 029,64	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.01	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ vč. D1.2 a D1.3	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 73,74,75,79,80,81,82,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104,105,106,107,108,109, : 110,111,112,121,122,123,124,204, : Součet : 360,64504							
				360,64504					

Celkem	7 157 473,76
---------------	---------------------

JKSO:
801.11 budovy nemocnic a nemocnic s poliklinikou
m3 svislá nosná konstrukce monolitická betonová tyčová
rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.04	Zdravotechnické instalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 97 Prorážení otvorů a ostatní bourací práce						15 384,60			
1	974031154RV1	Vysekání drážek a otvorů pro vodovodní a kanalizační potrubí ve zdivu, zpětné zapravení	m	59,40000	259,00	15 384,60		Vlastní	Indiv

0,2*(62+5+15)+0,2*(91+107+17) 20% přípoj. potrubí kanalizace a 20% potrubí vodovodu vedeného v příčkách :

59,4

59,4

Díl: H721 Vnitřní kanalizace						595,35			
2	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m	t	1,05000	567,00	595,35	800-721	RTS 17/ I	Indiv

50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu

Díl: H722 Vnitřní vodovod						1 027,65			
3	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m	t	1,95000	527,00	1 027,65	800-721	RTS 17/ I	Indiv

vodorovně do 50 m

Díl: H725 Zařizovací předměty						119,80			
4	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m	t	0,20000	599,00	119,80	800-721	RTS 17/ I	Indiv

vodorovně do 50 m

Díl: H767 Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)						23,16			
5	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m	t	0,02000	1 158,00	23,16	800-767	RTS 17/ I	Indiv

50 m vodorovně

Díl: 721 Vnitřní kanalizace						867 660,00			
6	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci	kus	28,00000	66,00	1 848,00	800-721	RTS 17/ I	Indiv

vyvedení a upevnění odpadních výpustek,

1*28 součet viz schéma kanalizace, v.č. 105 :

28

28

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.04	Zdravotechnické instalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
7	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek, 1*6 součet viz schéma kanalizace, v.č. 105 : 6	kus	6,00000	98,00	588,00	800-721	RTS 17/ I	Indiv
8	721273150RT1	Ventilační hlavice D 50, 75, 110 mm, přívzdušňovací ventil D 50/75/110 mm s dvojitou izolační stěnou, s masivní pryžovou membránou, s odnímatelnou mřížkou proti hmyzu a pro čištění, mat. přívzdušňovací ventil, D 50/75/110 mm : 1*2 P.V., součet viz schéma kanalizace, v.č. 105 : 2	kus	2,00000	1 008,00	2 016,00	800-721	RTS 17/ I	Indiv
9	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125 62+37+99+25 : 223	m	223,00000	19,00	4 237,00	800-721	RTS 17/ I	Indiv
10	721290123R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech kouřem, DN 300 62+37+99+25 : 223	m	223,00000	22,00	4 906,00	800-721	RTS 17/ I	Indiv
11	721000000VD	Odstavení systému kanalizace z provozu v dotčené části objektu během rekonstrukce 4*8 hod, viz technická zpráva, v.č. 001 : 32	hod	32,00000	329,00	10 528,00		Vlastní	Indiv
12	721000003VD	Podomítkový kondenzační sifon pro zařízení VZT, pojistka proti vyschnutí, dodávka a montáž pro nástěnné a podpodhledové klimatizační jednotky VZT :	kus	1,00000	791,00	791,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.04	Zdravotechnické instalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1*1 KSP, součet viz schéma kanalizace, v.č. 105 :		1					
		1							
13	72100009VD	Kondenzační sifon pro zařízení VZT, mechanická pojistka proti vyschnutí, dodávka a montáž	kus	6,00000	762,00	4 572,00		Vlastní	Indiv
		pro odvod kondenzátu od VZT zařízení :							
		1*6 KS, součet viz schéma kanalizace, v.č. 105 :		6					
		6							
14	721002900VD	Dvířka plastová s rámem, revizní, 150x300mm, dodávka a montáž	kus	5,00000	275,00	1 375,00		Vlastní	Indiv
		1*5 součet viz půdorys kanalizace, v.č. 103 :		5					
		5							
15	721009154VD	Izolace potrubí včetně tvarovek proti rosení a hluku, minerální vlna/AL povrch, na potrubí d125,, tl.25mm, dodávka a montáž	m	25,00000	315,00	7 875,00		Vlastní	Indiv
		1*25 součet viz schéma kanalizace, v.č. 105 :		25					
		25							
16	721009155VD	Izolace potrubí včetně tvarovek proti rosení a hluku, minerální vlna/AL povrch, na potrubí d110,, tl.25mm, dodávka a montáž	m	84,00000	269,00	22 596,00		Vlastní	Indiv
		1*68+16 součet viz schéma kanalizace, v.č. 105 :		84					
		84							
17	721009156VD	Izolace potrubí včetně tvarovek proti rosení a hluku, minerální vlna/AL povrch, na potrubí d75,, tl.25mm, dodávka a montáž	m	32,00000	205,00	6 560,00		Vlastní	Indiv
		1*32 součet viz schéma kanalizace, v.č. 105 :		32					
		32							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.04	Zdravotechnické instalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
18	721010012VD	Požární utěsnění prostupů nehořlavých kanalizačních potrubí požárně dělicími konstrukcemi, dodávka a, montáž	kus	38,00000	1 788,00	67 944,00		Vlastní	Indiv
<p style="margin-left: 20px; color: blue;">nerezové kanalizační potrubí hrdlované, odolnost dle požárně bezpečnostního řešení stavby :</p> <p style="margin-left: 20px; color: blue;">1*38 součet viz schéma kanalizace, v.č. 105 :</p> <p style="margin-left: 20px; color: blue;">38 38</p>									
19	721020900VD	Demontáž stávajících instalací včetně přesunu hmot a ekologické likvidace odpadu	hod	16,00000	329,00	5 264,00		Vlastní	Indiv
<p style="margin-left: 20px; color: blue;">2*8 hod, rozsah viz stavební výkresy bouracích prací :</p> <p style="margin-left: 20px; color: blue;">16 16</p>									
20	721060000VD	Potrubí kanalizační nerez, hrdlované DN50, montáž a dodávka potrubí včetně tvarovek, těsnění a, přechodů, tesnění EPDM	m	62,00000	1 767,00	109 554,00		Vlastní	Indiv
<p style="margin-left: 20px; color: blue;">1*62 Připojovací, součet viz schéma kanalizace, v.č. 105 :</p> <p style="margin-left: 20px; color: blue;">62 62</p>									
21	721060001VD	Potrubí kanalizační nerez, hrdlované DN70, montáž a dodávka potrubí včetně tvarovek, těsnění a, přechodů, tesnění EPDM	m	37,00000	2 388,00	88 356,00		Vlastní	Indiv
<p style="margin-left: 20px; color: blue;">1*32 Odpadní, součet viz schéma kanalizace, v.č. 105 :</p> <p style="margin-left: 20px; color: blue;">1*5 Připojovací, součet viz schéma kanalizace, v.č. 105 :</p> <p style="margin-left: 20px; color: blue;">37 37</p>									
22	721060002VD	Potrubí kanalizační nerez, hrdlované DN100, montáž a dodávka potrubí včetně tvarovek, těsnění a, přechodů, tesnění EPDM	m	99,00000	4 041,00	400 059,00		Vlastní	Indiv
<p style="margin-left: 20px; color: blue;">1*68+16 Odpadní, součet viz schéma kanalizace, v.č. 105 :</p> <p style="margin-left: 20px; color: blue;">1*15 Připojovací, součet viz schéma kanalizace, v.č. 105 :</p> <p style="margin-left: 20px; color: blue;">99 99</p>									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.04	Zdravotechnické instalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
23	721060003VD	Potrubí kanalizační nerez, hrdlované DN125, montáž a dodávka potrubí včetně tvarovek, těsnění a, přechodů, tesnění EPDM	m	25,00000	4 306,00	107 650,00		Vlastní	Indiv
		1*25 Odpadní, součet viz schéma kanalizace, v.č. 105 :		25	25				
24	721200100VD	Sífon pro pračku/myčku podomítkový, DN40/50, krytka nerez, montáž a dodávka	kus	1,00000	682,00	682,00		Vlastní	Indiv
		1*1 MO01, součet viz schéma kanalizace, v.č. 105 :		1	1				
25	721210013VD	Podlahová vpust celonerezová, DN70, svislý odtok, izol.souprava, sifonová vložka, nerezový děrovaný, rošt, dodávka a montáž	kus	1,00000	6 541,00	6 541,00		Vlastní	Indiv
		provedení pro keramickou podlahu nebo cementový povrch, včetně zednických výpomocí :							
		1*1 VP70, součet viz schéma kanalizace, v.č. 105 :		1	1				
26	721210014VD	Podlahová vpust celonerezová, DN100, svislý odtok, izol.souprava, sifonová vložka, nerezový děrovaný, rošt, dodávka a montáž	kus	2,00000	6 859,00	13 718,00		Vlastní	Indiv
		provedení pro keramickou podlahu nebo cementový povrch, včetně zednických výpomocí :							
		1*2 VP100, součet viz schéma kanalizace, v.č. 105 :		2	2				
Díl: 722		Vnitřní vodovod				711 852,00			
27	722181214RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 22 mm	m	91,00000	56,00	5 096,00	800-721	RTS 17/ I	Indiv
		v položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky :							
		1*91 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :		91	91				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.04	Zdravotechnické instalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
28	722181214RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 25 mm	m	107,00000	64,00	6 848,00	800-721	RTS 17/ I	Indiv
<p style="margin: 0;">v položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky :</p> <p style="margin: 0;">1*107 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :</p> <p style="margin: 0;">107 107</p>									
29	722181214RT9	Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 28 mm	m	17,00000	66,00	1 122,00	800-721	RTS 17/ I	Indiv
<p style="margin: 0;">v položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky :</p> <p style="margin: 0;">1*17 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :</p> <p style="margin: 0;">17 17</p>									
30	722190401R00	Připojky ke strojům a zařízením vyvedení a připojení výpustek, DN 15	kus	68,00000	174,00	11 832,00	800-721	RTS 17/ I	Indiv
<p style="margin: 0;">1*68 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :</p> <p style="margin: 0;">68 68</p>									
31	722190402R00	Připojky ke strojům a zařízením vyvedení a připojení výpustek, DN 20	kus	8,00000	174,00	1 392,00	800-721	RTS 17/ I	Indiv
<p style="margin: 0;">1*8 ZB (2x), součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :</p> <p style="margin: 0;">8 8</p>									
32	722190403R00	Připojky ke strojům a zařízením vyvedení a připojení výpustek, DN 25	kus	1,00000	174,00	174,00	800-721	RTS 17/ I	Indiv
<p style="margin: 0;">1*1 H19, součet viz půdorys vodovodu, v.č. 104 :</p> <p style="margin: 0;">1 1</p>									
33	722237121R00	Armatury závitové se dvěma závity včetně dodávky materiálu kulový kohout, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, mosaz	kus	4,00000	181,00	724,00	800-721	RTS 17/ I	Indiv
<p style="margin: 0;">včetně upevnění na stěnu :</p>									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.04	Zdravotechnické instalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1*4 MO2 (2x), součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :		4					
		4							
34	722237666R00	Armatury závitové se dvěma závity včetně dodávky materiálu zpětná klapka, vnitřní-vnitřní závit, DN 50, PN 12, mosaz	kus	1,00000	1 168,00	1 168,00	800-721	RTS 17/ I	Indiv
		1*1 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :		1					
		1							
35	722238512R00	Armatury závitové se dvěma závity včetně dodávky materiálu filtr, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 10, mosaz	kus	2,00000	292,00	584,00	800-721	RTS 17/ I	Indiv
		1*2 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :		2					
		2							
36	722238516R00	Armatury závitové se dvěma závity včetně dodávky materiálu filtr, vnitřní-vnitřní závit, DN 50, PN 10, mosaz	kus	1,00000	1 119,00	1 119,00	800-721	RTS 17/ I	Indiv
		1*1 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :		1					
		1							
37	722254201RT4	Požární příslušenství hydrantový systém D 25, box s plnými dveřmi, stálotvará hadice, průměr 19/30	kus	1,00000	8 024,00	8 024,00	800-721	RTS 17/ I	Indiv
		kulový ventil G1", propojovací hadice pro připojení na vodovod, průměr 19/30, stálotvará hadice, označení "H" hydrant :							
		1*1 H19, součet viz půdorys vodovodu, v.č. 104 :		1					
		1							
38	722280107R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí přes DN 32 do DN 40	m	461,00000	12,00	5 532,00	800-721	RTS 17/ I	Indiv
		11+5+1+126+132+39+76+24+42+5 :							
		461							
		461							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.04	Zdravotechnické instalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
39	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 11+5+1+126+132+39+76+24+42+5 : 461	m	461,00000	25,00	11 525,00	800-721	RTS 17/ I	Indiv
40	722000001VD	Uzavření/otevření systému vodovodu, odstávka vodovodu během rekonstrukce, vypouštění systému 4*8 hod, viz technická zpráva v.č. 001 : 32	hod	32,00000	329,00	10 528,00		Vlastní	Indiv
41	722000005VD	Identifikační štítky, samolepky, popisové a orientační tabulky, dodávka a montáž Popis potrubí a armatur, nové rozvody i stávající v rozsahu rekonstrukce : 1*90 součet viz půdorys vodovodu, v.č. 104 : 90	kus	90,00000	252,00	22 680,00		Vlastní	Indiv
42	722003065VD	Těsnění prostupů protipožárním tmelem/požárními manžetami, odolnost dle požárně bezpečnostního, řešení, průměr do 200mm, dodávka a montáž 1*12 součet viz půdorys vodovodu, v.č. 104 a projekt PBR : 12	kus	12,00000	1 047,00	12 564,00		Vlastní	Indiv
43	722009002VD	Ventil regulační/vyvažovací pro syst.cirkulace teplé vody G3/4", dodávka a montáž 1*1 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 : 1	kus	1,00000	2 100,00	2 100,00		Vlastní	Indiv
44	722009003VD	Ventil regulační/vyvažovací pro syst.cirkulace teplé vody G1", dodávka a montáž 1*1 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 : 1	kus	1,00000	2 246,00	2 246,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.04	Zdravotechnické instalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
45	722090011VD	Demontáž stávajících instalací vodovodu včetně přesunu hmot a ekologické likvidace odpadu	hod	16,00000	329,00	5 264,00		Vlastní	Indiv
		2*8 hod, rozsah viz stavební výkresy bouracích prací :							
		16		16					
46	722130233RV1	Potrubí z trub.závit.pozink.svařovan. 11343, DN 25, montáž a dodávka potrubí včetně tvarovek, spojů a, přechodů	m	1,00000	620,00	620,00		Vlastní	Indiv
		pro napojení nových hadicových systémů :							
		1*1 H19, součet viz půdorysy vodovodu, v.č. 104 :							
		1		1					
47	722151113RV1	Potrubí nerez 1.4401, lisovaný spoj, D 18 x 1,0 mm, dodávka a montáž potrubí včetně tvarovek, spojek, , přechodů, těsnění	m	11,00000	614,00	6 754,00		Vlastní	Indiv
		pro demineralizovanou vodu :							
		1*11 součet viz půdorysy vodovodu, v.č. 104 :							
		11		11					
48	722151114RV1	Potrubí nerez 1.4401, lisovaný spoj, D 22 x 1,2 mm, dodávka a montáž potrubí včetně tvarovek, spojek, , přechodů, těsnění	m	5,00000	747,00	3 735,00		Vlastní	Indiv
		pro demineralizovanou vodu :							
		1*5 součet viz půdorysy vodovodu, v.č. 104 :							
		5		5					
49	722161113RV1	Potrubí měď, lisovaný spoj, D 18 x 1, dodávka a montáž potrubí včetně tvarovek, spojek, přechodů,, těsnění, pro pitnou vodu	m	126,00000	344,00	43 344,00		Vlastní	Indiv
		1*126 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :							
		126		126					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.04	Zdravotechnické instalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
50	722161114RV1	Potrubí měď, lisovaný spoj, D 22 x 1, dodávka a montáž potrubí včetně tvarovek, spojek, přechodů,, těsnění, pro pitnou vodu	m	132,00000	409,00	53 988,00		Vlastní	Indiv
		1*132 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 : 132		132					
51	722161115RV1	Potrubí měď, lisovaný spoj, D 28 x 1, dodávka a montáž potrubí včetně tvarovek, spojek, přechodů,, těsnění, pro pitnou vodu	m	39,00000	553,00	21 567,00		Vlastní	Indiv
		1*39 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 : 39		39					
52	722161116RV1	Potrubí měď, lisovaný spoj, D 35 x 1,5, dodávka a montáž potrubí včetně tvarovek, spojek, přechodů,, těsnění, pro pitnou vodu	m	76,00000	933,00	70 908,00		Vlastní	Indiv
		1*76 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 : 76		76					
53	722161117RV1	Potrubí měď, lisovaný spoj, D 42 x 1,5, dodávka a montáž potrubí včetně tvarovek, spojek, přechodů,, těsnění, pro pitnou vodu	m	24,00000	1 299,00	31 176,00		Vlastní	Indiv
		1*24 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 : 24		24					
54	722161118RV1	Potrubí měď, lisovaný spoj, D 54 x 2, dodávka a montáž potrubí včetně tvarovek, spojek, přechodů,, těsnění, pro pitnou vodu	m	42,00000	1 962,00	82 404,00		Vlastní	Indiv
		1*42 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 : 42		42					
55	722161119RV1	Potrubí měď, lisovaný spoj, D 64 x 2, dodávka a montáž potrubí včetně tvarovek, spojek, přechodů,, těsnění, pro pitnou vodu	m	5,00000	2 389,00	11 945,00		Vlastní	Indiv
		1*5 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 : 5		5					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.04	Zdravotechnické instalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
56	722180048VD	Izolace potrubí z min.vlny včetně izolace tvarovek na d18/20mm, povrchová úprava Al, lepící páska,, dodávka a montáž	m	35,00000	80,00	2 800,00		Vlastní	Indiv
		1*35 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :		35					
57	722180050VD	Izolace potrubí z min.vlny včetně izolace tvarovek na d22/20mm, povrchová úprava Al, lepící páska,, dodávka a montáž	m	25,00000	89,00	2 225,00		Vlastní	Indiv
		1*25 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :		25					
58	722180051VD	Izolace potrubí z min.vlny včetně izolace tvarovek na d28/25mm, povrchová úprava Al, lepící páska,, dodávka a montáž	m	22,00000	100,00	2 200,00		Vlastní	Indiv
		1*22 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :		22					
59	722180052VD	Izolace potrubí z min.vlny včetně izolace tvarovek na d35/30mm, povrchová úprava Al, lepící páska,, dodávka a montáž	m	76,00000	134,00	10 184,00		Vlastní	Indiv
		1*76 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :		76					
60	722180053VD	Izolace potrubí z min.vlny včetně izolace tvarovek na d42/40mm, povrchová úprava Al, lepící páska,, dodávka a montáž	m	24,00000	166,00	3 984,00		Vlastní	Indiv
		1*24 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :		24					
61	722180054VD	Izolace potrubí z min.vlny včetně izolace tvarovek na d54/50mm, povrchová úprava Al, lepící páska,, dodávka a montáž	m	42,00000	218,00	9 156,00		Vlastní	Indiv
		1*42 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :		42					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.04	Zdravotechnické instalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		42		42					
62	722180055VD	Izolace potrubí z min.vlny včetně izolace tvarovek na d64/50mm, povrchová úprava Al, lepicí páska,, dodávka a montáž	m	5,00000	242,00	1 210,00		Vlastní	Indiv
		1*5 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :		5					
63	722189001VD	Izolace z min.vlna tl.25mm/AL-požární rozvod.Izolace potrubí včetně tvarovek pro napojení nových hadicových systémů :	m	1,00000	113,00	113,00		Vlastní	Indiv
		1*1 H19, součet viz půdorys vodovodu, v.č. 104 :		1					
64	722235331RV1	Kohout kulový celonerezový, DN 15, dodávka a montáž, pro demineralizovanou vodu včetně upevnění na stěnu :	kus	2,00000	561,00	1 122,00		Vlastní	Indiv
		1*2 MO2, součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :		2					
65	722295084VD	Cirkulační čerpadlo teplé vody, 230V, G5/4" vnější závit, dodávka a montáž nerez nebo bronz, pro H=4,00 a průtok 3,00 m3/h :	kus	1,00000	18 066,00	18 066,00		Vlastní	Indiv
		1*1 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :		1					
66	72242239060VD	Rohový ventil se zpětnou klapkou G1/2", dodávka a montáž	kus	4,00000	411,00	1 644,00		Vlastní	Indiv
		1*4 d, součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :		4					
67	72242239062VD	Podomítkový ventil průtočný, G1/2", chromová rozeta a rukojeť, dodávka a montáž	kus	1,00000	401,00	401,00		Vlastní	Indiv
		1*1 MO1 (2x), součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.04	Zdravotechnické instalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1		1					
68	72242239871VD	Pračkový rohový ventil se zpětnou klapkou, G1/2"xG3/4", dodávka a montáž	kus	3,00000	255,00	765,00		Vlastní	Indiv
		1*1 MO1 (2x), součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :							
		1*1 rezerve demi, součet viz půdorys vodovodu, v.č. 104 :							
		1*1 MC, součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :							
		3		3					
69	722009014VD	Vyregulování soustavy teplé vody a cirkulace	kus	2,00000	529,00	1 058,00		Vlastní	Indiv
		1*2 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :							
		2		2					
70	722009021VD	Oddělovač potrubních systémů typ BA DN20, dodávka a montáž, napojení na kanalizaci-volné hrdlo DN50	kus	2,00000	8 066,00	16 132,00		Vlastní	Indiv
		1*2 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :							
		2		2					
71	722422389001VD	Ventil uzavírací se šikmým sedlem, DN15, závitový nebo lisovací spoj, těleso červený bronz, sedlo, ventilu z nerezí, vřetenový převod, dodávka a montáž	kus	1,00000	2 549,00	2 549,00		Vlastní	Indiv
		1*1 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :							
		1		1					
72	722422389002VD	Ventil uzavírací se šikmým sedlem, DN20, závitový nebo lisovací spoj, těleso červený bronz, sedlo, ventilu z nerezí, vřetenový převod, dodávka a montáž	kus	32,00000	2 687,00	85 984,00		Vlastní	Indiv
		1*32 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :							
		32		32					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.04	Zdravotechnické instalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
73	722422389003VD	Ventil uzavírací se šikmým sedlem, DN25, závitový nebo lisovací spoj, těleso červený bronz, sedlo, ventilu z nerez, vřetenový převod, dodávka a montáž	kus	6,00000	3 519,00	21 114,00		Vlastní	Indiv
		1*6 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :		6					
74	722422389005VD	Ventil uzavírací se šikmým sedlem, DN40, závitový nebo lisovací spoj, těleso červený bronz, sedlo, ventilu z nerez, vřetenový převod, dodávka a montáž	kus	6,00000	6 147,00	36 882,00		Vlastní	Indiv
		1*6 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :		6					
75	722422389006VD	Ventil uzavírací se šikmým sedlem, DN50, závitový nebo lisovací spoj, těleso červený bronz, sedlo, ventilu z nerez, vřetenový převod, dodávka a montáž	kus	4,00000	8 732,00	34 928,00		Vlastní	Indiv
		1*4 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :		4					
76	722422389007VD	Ventil uzavírací se šikmým sedlem, DN65, závitový nebo lisovací spoj, těleso červený bronz, sedlo, ventilu z nerez, dodávka a montáž	kus	2,00000	11 186,00	22 372,00		Vlastní	Indiv
		1*2 součet viz schéma vodovodu, v.č. 106 :		2					
Díl: 725 Zařizovací předměty						70 233,00			
77	725019101R00	Výlevky diturvitové výlevka s plastovou mřížkou, stojící	kus	2,00000	5 038,00	10 076,00	800-721	RTS 17/ I	Indiv
		1*2 VYL, součet viz schéma vodovodu a kanalizace, v.č. 105, 106 :		2					
78	725860202R00	Zápachové uzávěrky (sifony) pro zařizovací předměty D 40, 50 mm x 6/4"; pro dřezy; PP; příslušenství stavitelný kulový kloub	kus	7,00000	553,00	3 871,00	800-721	RTS 17/ I	Indiv
		1*4 N, součet viz schéma vodovodu a kanalizace, v.č. 105, 106 :							
		1*3 DZ, součet viz schéma vodovodu a kanalizace, v.č. 105, 106 :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.04	Zdravotechnické instalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		7							
79	725860213R00	Zápachové uzávěrky (sifony) pro zařizovací předměty D 32, 40 mm x 5/4"; pro umyvadla; PP; příslušenství krycí růžice odtoku, zpětný uzávěr	kus	10,00000	447,00	4 470,00	800-721	RTS 17/ I	Indiv
		1*2 U, součet viz schéma vodovodu a kanalizace, v.č. 105, 106 :							
		1*2 Uo, součet viz schéma vodovodu a kanalizace, v.č. 105, 106 :							
		1*3 UN, součet viz schéma vodovodu a kanalizace, v.č. 105, 106 :							
		1*3 UZB, součet viz schéma vodovodu a kanalizace, v.č. 105, 106 :							
		10							
		10							
80	725017122RV1	Umyvadlo keramické, bílé, 55cm, dodávka a montáž	kus	4,00000	1 541,00	6 164,00		Vlastní	Indiv
		1*2 U, součet viz schéma vodovodu a kanalizace, v.č. 105, 106 :							
		1*2 Uo, součet viz schéma vodovodu a kanalizace, v.č. 105, 106 :							
		4							
		4							
81	725090011VD	Demontáž stávajících zařizovacích předmětů včetně přesunu hmot ekologické likvidace odpadu	hod	16,00000	329,00	5 264,00		Vlastní	Indiv
		2*8 hod, rozsah viz stavební výkresy bouracích prací :							
		16							
		16							
82	725825111RV1	Baterie umyvadlová nástěnná ruční chrom, keramická kartuše, usměrňovač toku, dodávka a montáž	kus	7,00000	1 605,00	11 235,00		Vlastní	Indiv
		bez perlátoru :							
		1*2 U, součet viz schéma vodovodu a kanalizace, v.č. 105, 106 :							
		1*2 Uo, součet viz schéma vodovodu a kanalizace, v.č. 105, 106 :							
		1*3 UN, součet viz schéma vodovodu a kanalizace, v.č. 105, 106 :							
		7							
		7							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.04	Zdravotechnické instalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
83	725825111RV2	Baterie umyvadlová nástěnná ruční chrom, loketní ovládání, keramická kartuše, usměrňovač toku,, dodávka a montáž	kus	3,00000	1 835,00	5 505,00		Vlastní	Indiv	
		bez perlátoru :								
		1*3 UZB, součet viz schéma vodovodu a kanalizace, v.č. 105, 106 :								
		3			3					
84	725825114RV1	Baterie dřezová nástěnná ruční chrom, keramická kartuše, usměrňovač toku, dodávka a montáž	kus	12,00000	1 706,00	20 472,00		Vlastní	Indiv	
		bez perlátoru :								
		1*3 VZ, součet viz schéma vodovodu a kanalizace, v.č. 105, 106 :								
		1*4 N, součet viz schéma vodovodu a kanalizace, v.č. 105, 106 :								
		1*3 DZ, součet viz schéma vodovodu a kanalizace, v.č. 105, 106 :								
		1*2 VYL, součet viz schéma vodovodu a kanalizace, v.č. 105, 106 :								
		12			12					
85	725119001VD	Nádržka vysoko položená, bílý plast + RVG1/2" + splachovací trubka vedená ve stěně, připojovací, hadička, dodávka a montáž	kus	2,00000	1 588,00	3 176,00		Vlastní	Indiv	
		1*2 NAD, součet viz schéma vodovodu a kanalizace, v.č. 105, 106 :								
		2			2					
Díl: 767		Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)					69 654,00			
86	767995101RV1	Systémové uložení potrubí	kg	342,00000	182,00	62 244,00		Vlastní	Indiv	
		0,5*(223)+0,5*(461) 0,5kg/1,0m potrubí vodovodu a kanalizace, viz výkresy kanalizace a vodovodu :								
		342			342					
87	767995102RV1	Nosná kovová konstrukce pro potrubí kanalizace, atypický zámečnický výrobek, dodávka a montáž	kg	30,00000	247,00	7 410,00		Vlastní	Indiv	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)
R:	D1.03.04	Zdravotechnické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		pro potrubí odvodu kondenzátu v 1.PP, odvod kondenzátu z potrubí VZT pod strupem 1.PP - strojovna VZT :							
		1,5*(20) 1,5kg/1,0m potrubí, viz půdorys kanalizace v 1.PP, v.č. 101 :							
		30				30			

Celkem						1 736 549,56
---------------	--	--	--	--	--	---------------------

JKSO:

801.11	budovy nemocnic a nemocnic s poliklinikou
m3	svislá nosná konstrukce monolitická betonová tyčová rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.05	Ústřední vytápění	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
Díl: 1)		Čistá pára 2,7 bar					80 823,62			
1	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	9,00000	133,00	1 197,00	800-3	RTS 17/ I	Indiv	
2	970051080R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 80 mm, ŽB 0,37*1	m	0,37000	2 366,00	875,42	801-3	RTS 17/ I	Indiv	
3	970056080R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za jádrové vrtání do stropu, do D 80 mm, ŽB	m	0,37000	1 205,00	445,85	801-3	RTS 17/ I	Indiv	
4	713400821R00	Odstranění tepelné izolace potrubí pásy nebo fóliemi potrubí (2*3,14*0,025)*10 (2*3,14*0,0125)*10	m2	2,35500	84,00	197,82	800-713	RTS 17/ I	Indiv	
5	722182011R00	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky , do DN 25	m	4,00000	42,00	168,00	800-721	RTS 17/ I	Indiv	
6	722182014R00	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky , přes DN 25 do DN 40	m	5,00000	54,00	270,00	800-721	RTS 17/ I	Indiv	
7	732199100RM1	Montáž orientačních štítků s dodávkou orientačního štítku	soubor	10,00000	168,00	1 680,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv	
8	733110806R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes 15 do DN 32 (beztlaký kondenzát od stávaj. VZT č.11)	m	10,00000	25,00	250,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv	
9	733120819R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek hladkých přes 38 do D 60,3 (přípojka potrubí ke stávajícímu VZT zařízení č.11)	m	10,00000	59,00	590,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv	
10	733890803R00	Vnitrostaveništní přemístění demontovaných hmot rozvodů potrubí vodorovně do 100 m z objektů výšky přes 6 do 24 m	t	0,19181	1 866,00	357,92	800-731	RTS 17/ I	Indiv	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.05	Ústřední vytápění	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		vrtání : 0,00106 izolace : 0,00495 potrubí : 0,032+0,0473 armatury : 0,039+0,034+0,0035 ocel : 0,03			0,08 0,08 0,03				
11	734100812R00	Demontáž přírubových armatur se dvěma přírubami, přes 50 do DN 100 <i>Demontáž stávajícího regulačního ventilu M=128kg/h vč. pohonu a protipřirub u parního zvlhčovače stávaj. VZT zařízení č.11</i>	kus	1,00000	271,00	271,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
12	734160812R00	Demontáž odvaděčů kondenzátu do DN 25 <i>u stávajícího VZT zařízení č.11</i>	kus	2,00000	148,00	296,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
13	734200824R00	Demontáž závitových armatur se dvěma závity, přes 6/4 do G 2" <i>u stávajícího VZT zařízení č.11</i>	kus	1,00000	194,00	194,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
14	767996801R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 20 do 50 kg <i>(uložení potrubí)</i>	kg	30,00000	42,00	1 260,00	800-767	RTS 17/ I	Indiv
		1,5*10,0 1,5*10,0			15 15				
15	998733203R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m	%	1 258,65130	4,00	5 034,61	800-731	RTS 17/ I	Indiv
16	03-1.1.1_P	D+M Trubky z nerez oceli dle AISI 316; RA<0,8; leštěno, po montáži odmaštěno, mořeno a pasivováno; , ruční svařování; pro rozvody potrubí čisté páry 2,7bar D38x2	m	5,00000	839,00	4 195,00		Vlastní	Indiv
17	03-1.1.10_P	D+M koleno 90° z nerez oceli dle AISI 304, D22x2	kus	4,00000	484,00	1 936,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.05	Ústřední vytápění	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
18	03-1.1.2_P	D+M Trubky z nerez oceli dle AISI 304; po montáži odmaštěno, mořeno a pasivováno; ruční svařování; pro rozvody potrubí kondenzátu čisté páry 2,7bar a odfuku od pojistných ventilů D22x2	m	4,00000	338,00	1 352,00		Vlastní	Indiv
19	03-1.1.7_P	D+M Napojení na stávající nerezové potrubí AISI 316 D38x2 potrubím D38x2	kus	1,00000	1 678,00	1 678,00		Vlastní	Indiv
20	03-1.1.8_P	D+M Napojení na stávající nerezové potrubí AISI 304 D22x2 potrubím D22x2	kus	1,00000	676,00	676,00		Vlastní	Indiv
21	03-1.1.9_P	D+M koleno 90° z nerez oceli dle AISI 316, D38x2	kus	4,00000	576,00	2 304,00		Vlastní	Indiv
22	03-1.2.1.1_P	D+M Filtr nerez AISI 316 pro čistou páru odolný do 200°C, PN 16, síto s kruhovými otvory 0,8mm, přivařovací , D11/4"	kus	1,00000	1 492,00	1 492,00		Vlastní	Indiv
23	03-1.2.1.2_P	D+M Kulový kohout třídní nerez AISI 304 pro kondenzát čisté páry, přivařovací, odolný do 200°C, PN 16, ovládaný pákou, D1/2"	kus	1,00000	1 295,00	1 295,00		Vlastní	Indiv
24	03-1.2.1.3_P	D+M Zpětný ventil nerez AISI 304 pro kondenzát čisté páry, PN16, D1/2"	kus	1,00000	1 364,00	1 364,00		Vlastní	Indiv
25	03-1.2.1.4_P	D+M Manometr nerez O 100, 0-6bar, do 200°C vč. vodní předlohy "U" nerez O 1/2", manometrického, zkušební ventilu třícestného nerez O 1/2"	kus	1,00000	4 666,00	4 666,00		Vlastní	Indiv
26	03-1.3.1_P	D+M Doplnkové konstrukce - závěsy potrubí , (konzole, kluz. podpěry, objímky, táhla), stavebnicového systému(galvanicky pozinkované)	kg	15,00000	346,00	5 190,00		Vlastní	Indiv
27	03-1.3.10_P	Ruční vytlačovací přístroj	kus	1,00000	667,00	667,00		Vlastní	Indiv
28	03-1.3.11_P	D+M Protipožární identifikační štítek	kus	1,00000	85,00	85,00		Vlastní	Indiv
29	03-1.3.4_P	D+M Pasivace a proplach	m	9,00000	152,00	1 368,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.05	Ústřední vytápění	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
30	03-1.3.5_P	D+M Kontrola svarů	hod	8,00000	488,00	3 904,00		Vlastní	Indiv
31	03-1.3.6_P	D+M Sterilizace	m	9,00000	54,00	486,00		Vlastní	Indiv
32	03-1.3.7_P	D+M Dokumentace zmapování svarů	hod	8,00000	488,00	3 904,00		Vlastní	Indiv
33	03-1.3.8_P	D+M Validace - Instalační a Operační kvalifikace	hod	10,00000	488,00	4 880,00		Vlastní	Indiv
34	03-1.3.9_P	D+M Protipožární těsnění prostupů ocel.trubek přes stavební požárně dělicí konstrukci: silikonový , protipožární tmel, pož.odolnost až EI 180min, kartuše 310ml	kus	1,00000	3 272,00	3 272,00		Vlastní	Indiv
35	03-1.5.1_P	D+M Zaslepení stávající přípojky	kus	1,00000	2 727,00	2 727,00		Vlastní	Indiv
36	230120041R00	Čištění potrubí profukováním nebo proplach. DN 32	m	9,00000	34,00	306,00		Vlastní	Indiv
		5+4		9					
37	230170011R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN do 40	m	9,00000	7,00	63,00		Vlastní	Indiv
		5+4		9					
38	904 R00	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci Požární dohled po řezání a sváření	h	48,00000	365,00	17 520,00	Prav.M	RTS 17/ I	Indiv
39	283233621R	páska spojovací Al, PE; samolepicí; jednostranně; spoj parotěsný; š = 50,0 mm; l = 50 m	kus	1,00000	182,00	182,00	SPCM	RTS 17/ I	Indiv
40	63143051R	pouzdro potrubní minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie; vnitřní průměr 27,0 mm; tl. izolace 25,0 mm; provozní teplota do 600 °C; tepelná vodivost (50°C) 0,040 W/mK; tepelná vodivost (250°C) 0,083 W/mK	m	4,00000	206,00	824,00	SPCM	RTS 17/ I	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.05	Ústřední vytápění	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
41	63143113R	pouzdro potrubní minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie; vnitřní průměr 43,0 mm; tl. izolace 40,0 mm; provozní teplota do 600 °C; tepelná vodivost (50°C) 0,040 W/mK; tepelná vodivost (250°C) 0,083 W/mK	m	5,00000	280,00	1 400,00	SPCM	RTS 17/ I	Indiv
Díl: 2) Topení pro VZT							545 819,42		
42	941955003R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m	m2	40,00000	175,00	7 000,00	800-3	RTS 17/ I	Indiv
43	722182011R00	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky , do DN 25 DN25 : (29+4+42)	m	75,00000	41,00	3 075,00	800-721	RTS 17/ I	Indiv
				75					
44	722182014R00	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky , přes DN 25 do DN 40 DN 32 : (14+12+38+12+24)	m	100,00000	47,00	4 700,00	800-721	RTS 17/ I	Indiv
				100					
45	722182016R00	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky , přes DN 40 do DN 80 DN50 : (17+38+6)	m	61,00000	71,00	4 331,00	800-721	RTS 17/ I	Indiv
				61					
46	732199100RM1	Montáž orientačních štítků s dodávkou orientačního štítku	soubor	20,00000	158,00	3 160,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
47	733111125R00	Potrubí z trubek závitových ocelových bezešvých, běžných, nízkotlaké a středotlaké, DN 25 (29+4+42)	m	75,00000	341,00	25 575,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
				75					
48	733111126R00	Potrubí z trubek závitových ocelových bezešvých, běžných, nízkotlaké a středotlaké, DN 32 (14+12+38+12+24)	m	100,00000	431,00	43 100,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
				100					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.05	Ústřední vytápění	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
49	733111128R00	Potrubí z trubek závitových ocelových bezešvých, běžných, nízkotlaké a středotlaké, DN 50	m	61,00000	606,00	36 966,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
				(17+38+6)	61				
50	733110808R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes 32 do DN 50	m	236,00000	47,00	11 092,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
51	733190106R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32	m	175,00000	7,00	1 225,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
				DN 25 : (29+4+42)	75				
				DN 32 : (14+12+38+12+24)	100				
52	733190108R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných přes DN 40 do DN 50	m	61,00000	13,00	793,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
				DN50 : (17+38+6)	61				
53	733890803R00	Vnitrostaveništní přemístění demontovaných hmot rozvodů potrubí vodorovně do 100 m z objektů výšky přes 6 do 24 m	t	1,36052	1 713,00	2 330,57	800-731	RTS 17/ I	Indiv
				potrubí : 1,25552	1,26				
				armatury : 0,1050	0,11				
54	734172112R00	Průhledítka, mezikusy, přírubové spoje mezikusy z ocelových trubek hladkých - jednoznačné DN 25	soubor	5,00000	712,00	3 560,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
55	734173414R00	Průhledítka, mezikusy, přírubové spoje přírubové spoje PN 1,6/ I MPa, DN 50	soubor	2,00000	1 115,00	2 230,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
56	734193216R00	Ostatní přírubové armatury včetně dodávky materiálu mezipřírubová uzavírací a regulační klapka, DN 50, PN 16, litina, spoj bez navaření přírub	kus	2,00000	1 327,00	2 654,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.05	Ústřední vytápění	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
57	734209104R00	Montáž závitových armatur armatury ve specifikaci s jedním závitem, G 3/4" MONTÁŽ PRO: POHON PRO TLAKOVĚ NEZÁVISLÝ 2-CESTNÝ REGULAČNÍ VENTIL NAPÁJECÍ NAPĚTÍ 24V, OVLÁDÁNÍ 0-10V, ROVNOPROCENTNÍ CHARAKTERISTIKA, VŠE DODÁVKA MaR,	kus	4,00000	294,00	1 176,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
58	734209114R00	Montáž závitových armatur armatury ve specifikaci se dvěma závity, G 3/4" MONTÁŽ PRO: TLAKOVĚ NEZÁVISLÝ 2-CESTNÝ REGULAČNÍ VENTIL VŠE DODÁVKA MaR,	kus	4,00000	2 882,00	11 528,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
59	734209118R00	Montáž závitových armatur armatury ve specifikaci se dvěma závity, G 2" MONTÁŽ PRO: TLAKOVĚ NEZÁVISLÝ 2-CESTNÝ REGULAČNÍ VENTIL VŠE DODÁVKA MaR,	kus	1,00000	4 647,00	4 647,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
60	734200824R00	Demontáž závitových armatur se dvěma závity, přes 6/4 do G 2"	kus	30,00000	174,00	5 220,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
61	734235123R00	Ventily a kohouty uzavírací závitové včetně dodávky materiálu kulový kohout, DN 25, vnitřní-vnitřní, PN 35, mosaz	kus	8,00000	428,00	3 424,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
62	734235126R00	Ventily a kohouty uzavírací závitové včetně dodávky materiálu kulový kohout, DN 50, vnitřní-vnitřní, PN 35, mosaz	kus	2,00000	1 358,00	2 716,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
63	734245123R00	Ventily a klapky zpětné závitové včetně dodávky materiálu zpětný ventil, DN 25, vnitřní-vnitřní závit, PN 16, mosaz	kus	4,00000	408,00	1 632,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
64	734245126R00	Ventily a klapky zpětné závitové včetně dodávky materiálu zpětný ventil, DN 50, vnitřní-vnitřní závit, PN 10, mosaz	kus	1,00000	1 084,00	1 084,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
65	734265314R00	Šroubení včetně dodávky materiálu topenářské šroubení, DN 25, přímé, PN 16, mosaz	kus	8,00000	372,00	2 976,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.05	Ústřední vytápění	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
66	734265317R00	Šroubení včetně dodávky materiálu topenářské šroubení, DN 50, přímé, PN 16, mosaz	kus	2,00000	1 440,00	2 880,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
67	734295321R00	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí včetně dodávky materiálu kulový kohout vypouštěcí a napouštěcí, DN 15, PN 10, mosaz	kus	30,00000	166,00	4 980,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
68	734295213R00	Ostatní armatury filtry a kohouty kulové s filtrem závitové včetně dodávky materiálu filtr, DN 25, vnitřní-vnitřní závit, PN 20, mosaz	kus	4,00000	1 707,00	6 828,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
69	734295216R00	Ostatní armatury filtry a kohouty kulové s filtrem závitové včetně dodávky materiálu filtr, DN 50, vnitřní-vnitřní závit, PN 20, mosaz	kus	1,00000	7 306,00	7 306,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
70	734421150R00	Tlakoměry včetně dodávky materiálu deformační 0-10 MPa č. 53312, D 100	kus	10,00000	2 253,00	22 530,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
71	734494213R00	Stavoznaky, ochranné jímky, návarky návarky s trubkovým závitem G 1/2"	kus	30,00000	165,00	4 950,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
		Návarek pro teploměr a manometr							
72	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní 0,065*236	m2	15,34000	181,00	2 776,54	800-783	RTS 17/ I	Indiv
					15,34				
73	783424740R00	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 50 mm, základní na vzduchu schnoucí	m	236,00000	41,00	9 676,00	800-783	RTS 17/ I	Indiv
		DN25 : (29+4+42)			75				
		DN32 : (14+12+38+12+24)			100				
		DN50 : (17+38+6)			61				
74	998733203R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m	%	5 671,43540	3,00	17 014,31	800-731	RTS 17/ I	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.05	Ústřední vytápění	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
75	03-2.1.1-T	D+M Čerpadlo oběhové, elektronicky regulovatelné,(Č-11.P), Q=3,9 m3, H=3,0 m, Pel=56 W, 230 V, dodávka topení, -šroubení pro čerpadlo G 1" (2ks)	ks	1,00000	12 778,00	12 778,00		Vlastní	Indiv
76	03-2.1.2-T	D+M Čerpadlo oběhové, elektronicky regulovatelné,(Č-11.1.D), Q=0,62 m3, H=3,0 m, Pel=51 W, 230 V, dodávka topení, -šroubení pro čerpadlo G 1" (2ks)	ks	1,00000	6 934,00	6 934,00		Vlastní	Indiv
77	03-2.1.3-T	D+M Čerpadlo oběhové, elektronicky regulovatelné,(Č-11.2.D), Q=0,63 m3, H=3,0 m, Pel=51 W, 230 V, dodávka topení, -šroubení pro čerpadlo G 1" (2ks)	ks	1,00000	6 934,00	6 934,00		Vlastní	Indiv
78	03-2.1.4-T	D+M Čerpadlo oběhové, elektronicky regulovatelné,(Č-11.3.D), Q=0,61 m3, H=3,0 m, Pel=51 W, 230 V, dodávka topení, -šroubení pro čerpadlo G 1" (2ks)	ks	1,00000	6 934,00	6 934,00		Vlastní	Indiv
79	03-2.1.5-T	D+M Čerpadlo oběhové, elektronicky regulovatelné,(Č-12.D), Q=0,47 m3, H=3,0 m, Pel=51 W, 230 V, dodávka topení, -šroubení pro čerpadlo G 1" (2ks)	ks	1,00000	6 934,00	6 934,00		Vlastní	Indiv
80	03-2.1.7-T	Uvedení čerpadel do provozu	ks	5,00000	1 118,00	5 590,00		Vlastní	Indiv
81	03-2.3.12-T	D+M Automatický odvzdušňovací ventil G1/2"	ks	30,00000	306,00	9 180,00		Vlastní	Indiv
82	03-2.3.2a-T	D+M Vyvažovací ventil ruční závitový s měřicími vsuvkami G 1/2"	ks	2,00000	1 838,00	3 676,00		Vlastní	Indiv
83	03-2.3.2b-T	D+M Vyvažovací ventil ruční závitový s měřicími vsuvkami G 3/4"	ks	4,00000	2 099,00	8 396,00		Vlastní	Indiv
84	03-2.3.2d-T	D+M Vyvažovací ventil ruční závitový s měřicími vsuvkami G 6/4"	ks	1,00000	3 628,00	3 628,00		Vlastní	Indiv
85	03-2.3.8-T	D+M Teploměr jednotrubkový, stonek 100 mm, nerez jímka rozsah 0-120°C	kus	20,00000	515,00	10 300,00		Vlastní	Indiv
86	03-2.4.2-T	D+M Doplnkové konstrukce – závěsy potrubí (objímky+táhla)	kg	78,00000	182,00	14 196,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.05	Ústřední vytápění	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
87	73420910P	Montáž armatur závitových, s 1závitem, G 2	kus	1,00000	294,00	294,00		Vlastní	Indiv
<p style="margin: 0; color: green; font-size: small;">MONTÁŽ PRO: POHON PRO TLAKOVĚ NEZÁVISLÝ 2-CESTNÝ REGULAČNÍ VENTIL NAPÁJECÍ NAPĚTÍ 24V, OVLÁDÁNÍ 0-10V, ROVNOPROCENTNÍ CHARAKTERISTIKA, VŠE DODÁVKA MaR,</p>									
88	73449421P	Návarky pro čidla MaR G 1/2, (dle MaR), 100 mm, jímka	kus	10,00000	361,00	3 610,00		Vlastní	Indiv
89	767990010RA0	Ostatní atypické kovové prvky do 5 kg/kus	kg	236,00000	159,00	37 524,00	AP-PSV	RTS 17/ I	Indiv
90	904 R00	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci	h	208,00000	329,00	68 432,00	Prav.M	RTS 17/ I	Indiv
<p style="margin: 0; color: blue; font-size: small;">Hydraulické vyvážení topného systému : 36 36 Zajištění požárního dozoru po řezání a sváření : 160 160 Napuštění a vypuštění systému : 12 12</p>									
91	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci, Topná zkouška	h	72,00000	329,00	23 688,00	Prav.M	RTS 17/ I	Indiv
<p style="margin: 0; color: green; font-size: small;">-vyvážení a zaregulování systému vyvážení a zaregulování systému : 72 72</p>									
92	909 R00	Hzs-nezmeritelne stavebni prace	h	50,00000	329,00	16 450,00	Prav.M	RTS 17/ I	Indiv
93	283233621R	páska spojovací Al, PE; samolepicí; jednostranně; spoj parotěsný; š = 50,0 mm; l = 50 m	kus	12,00000	244,00	2 928,00	SPCM	RTS 17/ I	Indiv
94	63143082R	pouzdro potrubní minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie; vnitřní průměr 34,0 mm; tl. izolace 30,0 mm; provozní teplota do 600 °C; tepelná vodivost (50°C) 0,040 W/mK; tepelná vodivost (250°C) 0,083 W/mK	m	75,00000	108,00	8 100,00	SPCM	RTS 17/ I	Indiv
<p style="margin: 0; color: blue; font-size: small;">DN 25 : (29+4+42) 75</p>									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.05	Ústřední vytápění	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
95	63143083R	pouzdro potrubní minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie; vnitřní průměr 43,0 mm; tl. izolace 30,0 mm; provozní teplota do 600 °C; tepelná vodivost (50°C) 0,040 W/mK; tepelná vodivost (250°C) 0,083 W/mK DN 32 : (14+12+38+12+24)	m	100,00000	121,00	12 100,00	SPCM	RTS 17/ I	Indiv
				100					
96	63143155R	pouzdro potrubní minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie; vnitřní průměr 61,0 mm; tl. izolace 50,0 mm; provozní teplota do 600 °C; tepelná vodivost (50°C) 0,040 W/mK; tepelná vodivost (250°C) 0,083 W/mK DN50 : (17+38+6)	m	61,00000	198,00	12 078,00	SPCM	RTS 17/ I	Indiv
				61					
Díl: 3)		ROZVODY CHLADU				797 724,26			
97	941955004R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 2,5 do 3,5 m A4.26	m2	26,00000	175,00	4 550,00	800-3	RTS 17/ I	Indiv
98	970031160R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 160 mm, zdivo cihelné 0,15*20	m	3,00000	3 018,00	9 054,00	801-3	RTS 17/ I	Indiv
				3					
99	970033160R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu příplatek za jádrové vrtání ve H nad 1,5 m , do D 160 mm, zdivo cihelné 0,15*20	m	3,00000	349,00	1 047,00	801-3	RTS 17/ I	Indiv
				3					
100	713400821R00	Odstranění tepelné izolace potrubí pásy nebo fóliemi potrubí (2*3,14*0,05)*80	m2	25,12000	100,00	2 512,00	800-713	RTS 17/ I	Indiv
				25,12					
101	713571111RU1	Požárně ochranná manžeta EI 90, D 50 mm	kus	5,00000	1 187,00	5 935,00	800-713	RTS 17/ I	Indiv
102	713571112RU1	Požárně ochranná manžeta EI 90, D 63 mm	kus	4,00000	1 276,00	5 104,00	800-713	RTS 17/ I	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.05	Ústřední vytápění	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
103	732199100RM1	Montáž orientačních štítků s dodávkou orientačního štítku	soubor	50,00000	158,00	7 900,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
104	733110810R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes 50 do DN 80 vč.armatur, Pozn.: Demontovány budou pouze rozvody zásobující chladem dotčená zařízení řešená tímto projektem v aktuální etapě. Ostatní zařízení které jsou připojeny na demotnované rozvody budou opět připojeny na nové rozvody ve stávajícím místě, ostatní rozvody beze změny. Veškeré přípojky stávajících rozvodů musí být připojeny přes uzavírací armaturu pro možnost úprav bez zásahu do již zrealizovaných částí.	m	80,00000	47,00	3 760,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
105	733190108R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných přes DN 40 do DN 50	m	188,00000	13,00	2 444,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
106	733890803R00	Vnitrostaveništní přemístění demontovaných hmot rozvodů potrubí vodorovně do 100 m z objektů výšky přes 6 do 24 m potrubí do DN100 : 0,68640 izolace : 0,05275	t	0,73915	1 713,00	1 266,16	800-731	RTS 17/ I	Indiv
					0,69 0,05				
107	734109214R00	Montáž přírubových armatur armatury ve specifikaci se dvěma přírubami, PN 1,6, DN 50 (regulační ventily dod. MaR)	soubor	1,00000	4 647,00	4 647,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
108	734163118R00	Odváděče kondenzátu, odlučovače vody, filtry, přírubové spoje včetně dodávky materiálu filtr, DN 80, PN 16, spoj s navařením přírub, litina	kus	1,00000	3 075,00	3 075,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
109	734173416R00	Průhledítka, mezikusy, přírubové spoje přírubové spoje PN 1,6/I MPa, DN 65	soubor	2,00000	2 416,00	4 832,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
110	734173417R00	Průhledítka, mezikusy, přírubové spoje přírubové spoje PN 1,6/I MPa, DN 80	soubor	9,00000	3 075,00	27 675,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.05	Ústřední vytápění	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		3.2.4 : 4		4					
		3.2.2 : 5		5					
111	734193218R00	Ostatní přírubové armatury včetně dodávky materiálu mezipřírubová uzavírací a regulační klapka, DN 80, PN 16, litina, spoj bez navaření přírub	kus	5,00000	1 701,00	8 505,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
112	734209113R00	Montáž závitových armatur armatury ve specifikaci se dvěma závity, G 1/2" (regulační ventily dod. MaR)	kus	2,00000	2 294,00	4 588,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
113	734209116R00	Montáž závitových armatur armatury ve specifikaci se dvěma závity, G 5/4" (regulační ventily dod. MaR)	kus	4,00000	3 471,00	13 884,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
114	734235124R00	Ventily a kohouty uzavírací závitové včetně dodávky materiálu kulový kohout, DN 32, vnitřní-vnitřní, PN 35, mosaz	kus	8,00000	629,00	5 032,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
115	734235125R00	Ventily a kohouty uzavírací závitové včetně dodávky materiálu kulový kohout, DN 40, vnitřní-vnitřní, PN 35, mosaz	kus	4,00000	980,00	3 920,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
116	734235126R00	Ventily a kohouty uzavírací závitové včetně dodávky materiálu kulový kohout, DN 50, vnitřní-vnitřní, PN 35, mosaz	kus	2,00000	1 358,00	2 716,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
117	734235131R00	Ventily a kohouty uzavírací závitové včetně dodávky materiálu kulový kohout s odvodněním, DN 15, vnitřní-vnitřní, PN 42, mosaz A4.12	kus	16,00000	398,00	6 368,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
118	734235132R00	Ventily a kohouty uzavírací závitové včetně dodávky materiálu kulový kohout s odvodněním, DN 20, vnitřní-vnitřní, PN 42, mosaz	kus	10,00000	526,00	5 260,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
119	734265312R00	Šroubení včetně dodávky materiálu topenářské šroubení, DN 15, přímé, PN 16, mosaz	kus	2,00000	175,00	350,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.05	Ústřední vytápění	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		3.2.9 : 2		2					
120	734265314R00	Šroubení včetně dodávky materiálu topenářské šroubení, DN 25, přímé, PN 16, mosaz	kus	6,00000	372,00	2 232,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
121	734265315R00	Šroubení včetně dodávky materiálu topenářské šroubení, DN 32, přímé, PN 16, mosaz	kus	23,00000	536,00	12 328,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
		3.2.1 : 8		8					
		3.2.3 : 8		8					
		3.2.5 : 3		3					
		3.2.9 : 4		4					
122	734265316R00	Šroubení včetně dodávky materiálu topenářské šroubení, DN 40, přímé, PN 16, mosaz	kus	7,00000	802,00	5 614,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
		3.2.1 : 4		4					
		3.2.3 : 2		2					
		3.2.5 : 1		1					
123	734265317R00	Šroubení včetně dodávky materiálu topenářské šroubení, DN 50, přímé, PN 16, mosaz	kus	2,00000	1 440,00	2 880,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
		3.2.1 : 2		2					
124	734295214R00	Ostatní armatury filtry a kohouty kulové s filtrem závitové včetně dodávky materiálu filtr, DN 32, vnitřní-vnitřní závit, PN 20, mosaz	kus	3,00000	2 588,00	7 764,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
125	734295215R00	Ostatní armatury filtry a kohouty kulové s filtrem závitové včetně dodávky materiálu filtr, DN 40, vnitřní-vnitřní závit, PN 20, mosaz	kus	1,00000	3 947,00	3 947,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
126	734411141R00	Teploměry technické a měřiče tepla teploměr dvojkový s pevným stonkem a jímkou rozsah do 200° C DTR, pevný stoněk 60 mm -30 až +50 °C	kus	10,00000	515,00	5 150,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.05	Ústřední vytápění	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
127	734421150R00	Tlakoměry včetně dodávky materiálu deformační 0-10 MPa č. 53312, D 100	kus	15,00000	2 253,00	33 795,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
128	734494121R00	Stavoznaky, ochranné jímky, návarky návarky s metrickým závitem M 20x1,5, délka do 220 mm	kus	15,00000	206,00	3 090,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
129	734494215R00	Stavoznaky, ochranné jímky, návarky návarky s trubkovým závitem G 1"	kus	10,00000	201,00	2 010,00	800-731	RTS 17/ I	Indiv
		(dle specifikace MaR)							
130	783222100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické dvojnásobné	m2	14,00000	126,00	1 764,00	800-783	RTS 17/ I	Indiv
131	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní	m2	14,00000	111,00	1 554,00	800-783	RTS 17/ I	Indiv
132	998733203R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m	%	7 193,36710	3,00	21 580,10	800-731	RTS 17/ I	Indiv
133	230120043R00	Čištění potrubí profukováním nebo proplach. DN 50	m	188,00000	45,00	8 460,00		Vlastní	Indiv
134	230120046R00	Čištění potrubí profukováním nebo proplach. DN 100	m	84,00000	56,00	4 704,00		Vlastní	Indiv
135	3.1.1a-CHL	D+M Plastové potrubí třívrstvé pro rozvody chladicí a technologické vody do teploty 40°C, vyztužené čedičovým vláknem polypropylen typu 4 (PP-RCT) složení PP-RCT/PP-RCT+BF/PP-RCT, S5, SDR 11	m	4,00000	208,00	832,00		Vlastní	Indiv
		(min. 15bar) délková roztažnost max. 0,05mm/m°C; včetně tvarovek a redukcí, deklarovaná životnost 50let, záruka výrobce 10let, D20x2,3							
		2*2			4				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.05	Ústřední vytápění	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
136	3.1.1b-CHL	D+M Plastové potrubí třívrstvé pro rozvody chladicí a technologické vody do teploty 40°C, vyztužené čedičovým vláknem polypropylen typu 4 (PP-RCT) složení PP-RCT/PP-RCT+BF/PP-RCT, S5, SDR 11 <small>(min. 15bar) délková roztažnost max. 0,05mm/m°C; včetně tvarovek a redukcí, deklarovaná životnost 50let, záruka výrobce 10let, D40x3,7</small> 24*2+3*2*2	m	60,00000	505,00	30 300,00		Vlastní	Indiv
					60				
137	3.1.1c-CHL	D+M Plastové potrubí třívrstvé pro rozvody chladicí a technologické vody do teploty 40°C, vyztužené čedičovým vláknem polypropylen typu 4 (PP-RCT) složení PP-RCT/PP-RCT+BF/PP-RCT, S5, SDR 11 <small>(min. 15bar) délková roztažnost max. 0,05mm/m°C; včetně tvarovek a redukcí, deklarovaná životnost 50let, záruka výrobce 10let, D50x4,6</small> 10*2	m	20,00000	621,00	12 420,00		Vlastní	Indiv
					20				
138	3.1.1d-CHL	D+M Plastové potrubí třívrstvé pro rozvody chladicí a technologické vody do teploty 40°C, vyztužené čedičovým vláknem polypropylen typu 4 (PP-RCT) složení PP-RCT/PP-RCT+BF/PP-RCT, S5, SDR 11 <small>(min. 15bar) délková roztažnost max. 0,05mm/m°C; včetně tvarovek a redukcí, deklarovaná životnost 50let, záruka výrobce 10let, D63x5,8</small> 10*2+32*2+10*2	m	104,00000	893,00	92 872,00		Vlastní	Indiv
					104				
139	3.1.1f-CHL	D+M Plastové potrubí třívrstvé pro rozvody chladicí a technologické vody do teploty 40°C, vyztužené čedičovým vláknem polypropylen typu 4 (PP-RCT) složení PP-RCT/PP-RCT+BF/PP-RCT, S5, SDR 11 <small>(min. 15bar) délková roztažnost max. 0,05mm/m°C; včetně tvarovek a redukcí, deklarovaná životnost 50let, záruka výrobce 10let, D90x8,2</small> 26*2+14*2+2*2	m	84,00000	1 435,00	120 540,00		Vlastní	Indiv
					84				
140	3.1.2a-CHL	D+M Připojení na stávající rozvody (dle skutečné dimenze rozvodů) do DN50	kus	2,00000	1 115,00	2 230,00		Vlastní	Indiv
141	3.1.2b-CHL	D+M Připojení na stávající rozvody (dle skutečné dimenze rozvodů) do DN100	kus	4,00000	2 246,00	8 984,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.05	Ústřední vytápění	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
142	3.2.11-CHL	D+M Automatický odvodušňovací ventil s plovákem řízeným bezúkapovým odfukovacím ventilem, (automatické odvodušňování při provozu a plnění, automatické zavdušňování při vypouštění) provoz odvodušňování do 10 bar, G3/4"	kus	14,00000	306,00	4 284,00		Vlastní	Indiv
143	3.2.15-CHL	D+M Doplnkové konstrukce - stavebnicové prvky	kg	90,00000	182,00	16 380,00		Vlastní	Indiv
144	3.2.7-CHL	D+M Ruční vyvažovací ventil závitový; PN20 se samotěsnícími měřícími vsuvkami, plynulé nastavení, aretovatelné přednastavení, kvs=33, včetně šroubení a těsnění, DN50	kus	1,00000	4 947,00	4 947,00		Vlastní	Indiv
145	3.2.8-CHL	D+M Ruční vyvažovací ventil přírubový PN16 se samotěsnícími měřícími vsuvkami, plynulé nastavení , kv hodnoty, aretovatelné přednastavení, tlakově odlehčená kuželka, vč. protipřírub a těsnění, DN65	kus	1,00000	12 669,00	12 669,00		Vlastní	Indiv
146	3.5.1a-CHL	D+M Izolační trubice ze syntetického kaučuku pro izolování rozvodů chlazení,teplotní rozsah-40~+50°C, součinitel tepelné vodivosti 0,033W/mK,tl. izolace 25mm (znač. vnitřní průměr izol.),do DN20	m	4,00000	180,00	720,00		Vlastní	Indiv
147	3.5.1b-CHL	D+M Izolační trubice ze syntetického kaučuku pro izolování rozvodů chlazení,teplotní rozsah-40~+50°C, součinitel tepelné vodivosti 0,033W/mK,tl. izolace 25mm (znač. vnitřní průměr izol.),do DN40	m	60,00000	238,00	14 280,00		Vlastní	Indiv
148	3.5.1c-CHL	D+M Izolační trubice ze syntetického kaučuku pro izolování rozvodů chlazení,teplotní rozsah-40~+50°C, součinitel tepelné vodivosti 0,033W/mK,tl. izolace 25mm (znač. vnitřní průměr izol.),do DN50	m	20,00000	286,00	5 720,00		Vlastní	Indiv
149	3.5.1d-CHL	D+M Izolační trubice ze syntetického kaučuku pro izolování rozvodů chlazení,teplotní rozsah-40~+50°C, součinitel tepelné vodivosti 0,033W/mK,tl. izolace 25mm (znač. vnitřní průměr izol.),do DN63	m	104,00000	318,00	33 072,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.05	Ústřední vytápění	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
150	3.5.1f-CHL	D+M Izolační trubice ze syntetického kaučuku pro izolování rozvodů chlazení, teplotní rozsah -40~+50°C, součinitel tepelné vodivosti 0,033W/mK, tl. izolace 25mm (znač. vnitřní průměr izol.), do DN90	m	84,00000	371,00	31 164,00		Vlastní	Indiv
151	3.5.2-CHL	D+M Izolace plošná ze syntetického kaučuku pro izolování těles tloušťka 25mm	m2	27,00000	914,00	24 678,00		Vlastní	Indiv
152	3.5.3a-CHL	D+M Izolační chladové objímky pro mechanické kotvení tl.izol.25mm, vnitř.průměr izolace 20mm	kus	5,00000	89,00	445,00		Vlastní	Indiv
153	3.5.3b-CHL	D+M Izolační chladové objímky pro mechanické kotvení tl.izol.25mm, vnitř.průměr izolace 40mm	kus	54,00000	124,00	6 696,00		Vlastní	Indiv
154	3.5.3c-CHL	D+M Izolační chladové objímky pro mechanické kotvení tl.izol.25mm, vnitř.průměr izolace 50mm	kus	16,00000	140,00	2 240,00		Vlastní	Indiv
155	3.5.3d-CHL	D+M Izolační chladové objímky pro mechanické kotvení tl.izol.25mm, vnitř.průměr izolace 63mm	kus	74,00000	165,00	12 210,00		Vlastní	Indiv
156	3.5.3f-CHL	D+M Izolační chladové objímky pro mechanické kotvení tl.izol.25mm, vnitř.průměr izolace 90mm	kus	50,00000	249,00	12 450,00		Vlastní	Indiv
157	3.5.4-CHL	Neoprenové lepidlo 1l	l	7,00000	512,00	3 584,00		Vlastní	Indiv
158	3.5.5-CHL	Čistič lepidla 1l	l	3,00000	306,00	918,00		Vlastní	Indiv
159	3.5.6-CHL	Samolepicí páska 3mmx50mmx15m	kus	9,00000	441,00	3 969,00		Vlastní	Indiv
160	733190109P	Tlaková zkouška potrubí DN 100	m	84,00000	25,00	2 100,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.05	Ústřední vytápění	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
161	767990010RAA	Ostatní atypické kovové prvky do 5 kg/kus (uložení potrubí)	kg	250,00000	159,00	39 750,00	AP-PSV	RTS 17/ I	Indiv
162	904 R00	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci Zaregulování systému - chladicí zkouška : 72 Hydraulické vyvážení chladicího systému : 4 Zprovoznění (v kooperaci s MaR) : 8 Naplnění a odvdušnění systému (ze stáv.systemu v kooperaci s provozovatelem) : 8 Vypuštění potřebné části stáv.systemu : 4 Požární dohled dle vyhlášky č.87/2000Sb. : 24	h	120,00000	329,00	39 480,00	Prav.M	RTS 17/ I	Indiv
163	909 R00	Hzs-nezmeritelne stavebni prace	h	16,00000	329,00	5 264,00	Prav.M	RTS 17/ I	Indiv
164	31948309.AR	příruba zaslepovací; mat. 11 375; Js 80 mm; 1,6 MPa; PN 16; vnitř.D = 78,0 mm; vnější D1= 200 mm; ČSN 13 1325	kus	2,00000	615,00	1 230,00	SPCM	RTS 17/ I	Indiv

Celkem	1 424 367,30
---------------	---------------------

JKSO:

801.11	budovy nemocnic a nemocnic s poliklinikou
m3	svíslá nosná konstrukce monolitická betonová tyčová rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: EL_00		DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ:					0,00		
1	1	Poznámka	sada	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv

V ceně za dílo musí být zahrnuty veškeré materiály a výkony odpovídající textové a výkresové části dokumentace, které jsou nedílnou součástí agregovaných položek výkazu výměr. :

Dodavatel je zodpovědný za úplnost své cenové nabídky, a je povinen si ověřit skutečné množství a požadovanou kvalitu dodávaných stavebních prací, výrobků a jejich součástí dle předložené dokumentace. :

Zadavatel požaduje vyplnit jednotkové ceny jednotlivých položek (pro případné přípočty a odpočty za dodatečně požadované výkony nebo změny v rozsahu :

Cena každé položky musí zahrnovat kompletní provedení, tzn. celkovou dodávku a montáž, vč. ostatních pomocných a doplňkových materiálů a prací, přesunu hmot a všech režii a nákladů zhotovitele souvisejících s realizovanou částí. :

PŘELOŽENÍ STÁVAJÍCÍCH VYPÍNAČŮ OSVĚTLENÍ V M.Č.2011, A 2117A - NUTNÉ PROVÉST JEŠTĚ PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ!! :

Před objednávkou svítidel provést koordinaci s dodavatelem svítidel, aby byla zajištěna kompatibilita mezi svítidly a stropními podhledy. :

Barevné provedení zásuvek bude podle příslušného napájecího obvodu (MDO - bílá, DO - zelená, ZIS DO - žlutá, ZIS VDO - oranžová, VDO-PC - hnědá), všechny zásuvky budou s popisovým polem :

Rámečky pro zásuvky volit s ohledem na sestavení zásuvek dle půdorysu (rámeček jednoduchý, dvojnásobný, trojnásobný apod.) :

Výměry jsou stanoveny z výkresů. :

1

1

Díl: EL_01		Specifikace dodávky Rozvaděč R-ORT1 + R-ORT2					171 936,40		
2	22	DOPLŇKY KONSTRUKCI - Kapsa na dokumentaci, D1.03.06-110	ks	1,00000	89,00	89,00		Vlastní	Indiv
3	23	DOPLŇKY KONSTRUKCI - Bezpečnostní tabulky, D1.03.06-110	ks	4,00000	13,00	52,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
4	24	DOPLŇKY KONSTRUKCI - Propojovací vodiče, lišty, nosné konstrukce, držáky přípojnic, kryty, lišty,, popisné štítky apod. D1.03.06-110	ks	5,00000	11 221,00	56 105,00		Vlastní	Indiv
5	10	Oceloplechový skříňový rozvaděč, 5 polí - Krytí: IP40/IP20 - Pole 600x2000x400, D1.03.06-110	Ks	1,00000	10 313,00	10 313,00		Vlastní	Indiv
6	11	Oceloplechový skříňový rozvaděč, 5 polí - Krytí: IP40/IP20 - -Pole 600x2000x400 (zakrytování z, tahokovu pro zajištění přirozeného větrání traf) D1.03.06-110	Ks	1,00000	24 744,00	24 744,00		Vlastní	Indiv
7	12	Oceloplechový skříňový rozvaděč, 5 polí - Krytí: IP40/IP20 - Pole 400x2000x400, D1.03.06-110	Ks	1,00000	10 350,00	10 350,00		Vlastní	Indiv
8	14	Podstavec pod rozvaděč - Podstavec v.100mm, š. 800mm, hl. 400mm, D1.03.06-110	ks	2,00000	1 241,00	2 482,00		Vlastní	Indiv
9	15	Podstavec pod rozvaděč - Podstavec v.100mm, š. 600mm, hl. 400mm, D1.03.06-110	ks	2,00000	1 137,00	2 274,00		Vlastní	Indiv
10	16	Podstavec pod rozvaděč - Podstavec v.100mm, š. 400mm, hl. 400mm, D1.03.06-110	ks	1,00000	1 046,00	1 046,00		Vlastní	Indiv
11	18	BOČNÍ ZÁKRYT IP40 - Hloubka 400 mm, D1.03.06-110	ks	2,00000	1 055,00	2 110,00		Vlastní	Indiv
12	19	BOČNÍ ZÁKRYT IP40 - Dělicí přepážka mezi poli, D1.03.06-110	m2	3,00000	1 073,00	3 219,00		Vlastní	Indiv
13	21	DOPLŇKY KONSTRUKCI - Zákryt z plechu, D1.03.06-110	m2	6,40000	551,00	3 526,40		Vlastní	Indiv
14	26	PŘIPOJNICE Cu - Cu 20x5, D1.03.06-110	ks	20,00000	773,00	15 460,00		Vlastní	Indiv
15	27	PŘIPOJNICE Cu - Podpěrný izolátor pro přípojnice, D1.03.06-110	ks	40,00000	139,00	5 560,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
16	28	PŘIPOJNICE Cu - Držák podpěrného izolátoru, D1.03.06-110	ks	40,00000	295,00	11 800,00		Vlastní	Indiv
17	9	Oceloplechový skříňový rozvaděč, 5 polí - Krytí: IP40/IP20 - Pole 800x2000x400, D1.03.06-110	Ks	2,00000	11 403,00	22 806,00		Vlastní	Indiv
Díl: EL_02 Rozvaděč R-ORT1						554 339,00			
18	100	HLÍDAČE IZOLAČNÍHO STAVU - Zesilovač signálu, D1.03.06-110	ks	1,00000	39 186,00	39 186,00		Vlastní	Indiv
19	102	Zásuvka do rozvaděče 2P+PE, 230V/16A, D1.03.06-110	ks	1,00000	242,00	242,00		Vlastní	Indiv
20	104	Řadová svorkovnice do 2,5 mm ² , D1.03.06-110	ks	14,00000	2,00	28,00		Vlastní	Indiv
21	105	Řadová svorkovnice do 4 mm ² , D1.03.06-110	ks	130,00000	3,00	390,00		Vlastní	Indiv
22	106	Řadová svornice do 10 mm ² , D1.03.06-110	ks	4,00000	17,00	68,00		Vlastní	Indiv
23	108	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P42, D1.03.06-110	ks	1,00000	82,00	82,00		Vlastní	Indiv
24	109	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P36, D1.03.06-110	ks	1,00000	40,00	40,00		Vlastní	Indiv
25	110	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P29, D1.03.06-110	ks	1,00000	26,00	26,00		Vlastní	Indiv
26	111	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P16, D1.03.06-110	ks	52,00000	21,00	1 092,00		Vlastní	Indiv
27	112	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P13.5, D1.03.06-110	ks	32,00000	14,00	448,00		Vlastní	Indiv
28	31	VÝKONOVÉ VYPÍNAČE - Hlavní vypínač, 3-pól, In=100A, D1.03.06-110	Ks	1,00000	1 489,00	1 489,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
29	32	VÝKONOVÉ VYPÍNAČE - Pomocné kontakty přepínací 1/1, D1.03.06-110	Ks	2,00000	345,00	690,00		Vlastní	Indiv
30	33	VÝKONOVÉ VYPÍNAČE - Vypínací cívka 230V, D1.03.06-110	Ks	1,00000	426,00	426,00		Vlastní	Indiv
31	34	VÝKONOVÉ VYPÍNAČE - Vypínač, 3-pól, In=80A, D1.03.06-110	Ks	1,00000	1 489,00	1 489,00		Vlastní	Indiv
32	35	VÝKONOVÉ VYPÍNAČE - Pomocné kontakty přepínací 1/1, D1.03.06-110	Ks	2,00000	345,00	690,00		Vlastní	Indiv
33	36	VÝKONOVÉ VYPÍNAČE - Vypínací cívka 230V, D1.03.06-110	Ks	1,00000	426,00	426,00		Vlastní	Indiv
34	37	VÝKONOVÉ VYPÍNAČE - Vypínač 3-pól, In=63A, D1.03.06-110	Ks	1,00000	690,00	690,00		Vlastní	Indiv
35	38	VÝKONOVÉ VYPÍNAČE - Pomocné kontakty přepínací 1/1, D1.03.06-110	Ks	2,00000	345,00	690,00		Vlastní	Indiv
36	39	VÝKONOVÉ VYPÍNAČE - Vypínací cívka 230V, D1.03.06-110	Ks	1,00000	426,00	426,00		Vlastní	Indiv
37	41	Ochrana napájecího vedení NN (50Hz) - SPD typ 2 - Přepětová ochrana , 3-fázový systém,3+1, TN-S,, 40, kA (8/20) D1.03.06-110	ks	3,00000	3 603,00	10 809,00		Vlastní	Indiv
38	43	Pojistkový odpínač válcových pojistek, 3 polový, vel.22,do 125A, D1.03.06-110	Ks	2,00000	778,00	1 556,00		Vlastní	Indiv
39	44	Pojistkový odpínač válcových pojistek, 3 polový, vel.14 do 63A, D1.03.06-110	Ks	1,00000	540,00	540,00		Vlastní	Indiv
40	45	Pojistkový odpínač válcových pojistek, 1 polový vel.14 do 63A, D1.03.06-110	Ks	2,00000	167,00	334,00		Vlastní	Indiv
41	46	Pojistkový odpínač válcových pojistek, 1 polový, vel. 10 do 32A, D1.03.06-110	ks	8,00000	75,00	600,00		Vlastní	Indiv
42	47	Pojistkový odpínač vel 10 do 32A, 2 polový, D1.03.06-110	Ks	4,00000	182,00	728,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
43	58	Signální svítidla - Signálka s LED, 230.....240V, zelená, D1.03.06-110	ks	9,00000	209,00	1 881,00		Vlastní	Indiv
44	59	Signální svítidla - Signálka s LED, 230.....240V, bílá, D1.03.06-110	ks	3,00000	209,00	627,00		Vlastní	Indiv
45	61	Ovládače - Stop tlačítko 3 zap. kontakty + krytka, D1.03.06-110	ks	1,00000	457,00	457,00		Vlastní	Indiv
46	63	Jistič, char C, 1-pólový, lcn=10kA, ln=10A, D1.03.06-110	ks	20,00000	148,00	2 960,00		Vlastní	Indiv
47	64	Jistič, char C, 1-pólový, lcn=10kA, ln=16A, D1.03.06-110	ks	2,00000	149,00	298,00		Vlastní	Indiv
48	65	Jistič, char B, 1-pólový, lcn=10kA, ln=6A, D1.03.06-110	ks	6,00000	143,00	858,00		Vlastní	Indiv
49	66	Jistič, char B, 1-pólový, lcn=10kA, ln=10A, D1.03.06-110	ks	3,00000	117,00	351,00		Vlastní	Indiv
50	67	Jistič, char B, 1-pólový, lcn=10kA, ln=16A, D1.03.06-110	ks	1,00000	101,00	101,00		Vlastní	Indiv
51	68	Jistič, char B, 2-pólový, lcn=10kA, ln=16A, D1.03.06-110	ks	25,00000	342,00	8 550,00		Vlastní	Indiv
52	70	Proudové chrániče s nadproudovou ochranou - Chráníč s nadpr.ochr lr=250A+puls.SS,A,1+N,char.B., ldn=0.03A, ln=16A D1.03.06-110	ks	17,00000	1 985,00	33 745,00		Vlastní	Indiv
53	71	Proudové chrániče s nadproudovou ochranou - Chráníč s nadpr.ochr lr=250A+puls.SS,A,1+N,char.C., ldn=0.03A, ln=10A D1.03.06-110	ks	2,00000	1 937,00	3 874,00		Vlastní	Indiv
54	72	Proudové chrániče s nadproudovou ochranou - Chráníč s nadpr.ochr lr=250A+puls.SS,A,1+N,char.C., ldn=0.03A, ln=16A D1.03.06-110	ks	1,00000	2 240,00	2 240,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
55	74	Instalační stykač, 230V~, 25A, 2zap. kont., D1.03.06-110	ks	1,00000	405,00	405,00		Vlastní	Indiv
56	75	Instalační stykač, 230V~, 25A, 4zap. kont., D1.03.06-110	ks	1,00000	622,00	622,00		Vlastní	Indiv
57	77	Přepínač L1, L2, L3, 3 kontakty, D1.03.06-110	ks	2,00000	372,00	744,00		Vlastní	Indiv
58	79	Sítový monitor napětí pro spínání nouzového osvětlení, BUS, inverzní, 8 vstupů, RS485, D1.03.06-110	ks	1,00000	6 059,00	6 059,00		Vlastní	Indiv
59	81	Impulsní relé, 230 V~, 1zap. kont., D1.03.06-110	ks	1,00000	708,00	708,00		Vlastní	Indiv
60	84	TŘÍFÁZOVÉ AUTOMATICKÉ PŘEPÍNAČÍ A MONITOROVACÍ MODULY Přepínací a monitorovací modul, 80A s funkcí, automatického amanuálního přepínání (dodávka včetně 3 ks měřících transformátorů proudu 4xprogramovatelný vstupní kontakt, 4x programovatelný digitální vstup, signalizace, alarmová hlášení, připojení a přenos dat pomocí RS485 s protokolem BMS) D1.03.06-110	ks	2,00000	101 504,00	203 008,00		Vlastní	Indiv
61	85	Příslušenství monitorovacího modulu, D1.03.06-110	ks	2,00000	987,00	1 974,00		Vlastní	Indiv
62	87	Oddělovací transformátory pro zdravotnictví se sníženým náběhovým proudem a sníženým ztrátovým, výkonem - Oddělovací transformátor jednofázový 230/230V, 5kVA D1.03.06-110	ks	1,00000	23 331,00	23 331,00		Vlastní	Indiv
63	88	Oddělovací transformátory pro zdravotnictví se sníženým náběhovým proudem a sníženým ztrátovým, výkonem - Oddělovací transformátor jednofázový 230/230V, 4kVA D1.03.06-110	ks	1,00000	21 683,00	21 683,00		Vlastní	Indiv
64	90	MĚŘÍČÍ TRANSFORMÁTOR PROUDU NN - 50/0,05A, D1.03.06-110	ks	2,00000	1 680,00	3 360,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
65	92	Přepínač sítí 80A, 2x pom.kont 1/0, 2x0/1, uzamykatelná rukojeť, D1.03.06-110	ks	1,00000	4 490,00	4 490,00		Vlastní	Indiv
66	93	Přepínač sítí 63A, 2x pom.kont 1/0, 2x0/1, uzamykatelná rukojeť, D1.03.06-110	ks	1,00000	3 032,00	3 032,00		Vlastní	Indiv
67	95	Bezpečnostní napájecí zdroj 230V AC/ AC20, 9VA, D1.03.06-110	ks	2,00000	2 384,00	4 768,00		Vlastní	Indiv
68	97	HLÍDAČE IZOLAČNÍHO STAVU - Vyhodnocovací jednotka lokálních poruch, 6 kanálu, AC 230V, D1.03.06-110	ks	4,00000	24 245,00	96 980,00		Vlastní	Indiv
69	98	HLÍDAČE IZOLAČNÍHO STAVU - Hlídač izolačního stavu 230V AC, 50/60Hz, D1.03.06-110	ks	2,00000	21 851,00	43 702,00		Vlastní	Indiv
70	99	HLÍDAČE IZOLAČNÍHO STAVU - Kontrolní a signalizační panel, USB, až 150 alarmových adres, D1.03.06-110	ks	1,00000	19 614,00	19 614,00		Vlastní	Indiv
71	49	Pojistková vložka vel.22, 80A gG, D1.03.06-110	Ks	3,00000	40,00	120,00		Vlastní	Indiv
72	50	Pojistková vložka vel.22, 63A gG, D1.03.06-110	Ks	3,00000	40,00	120,00		Vlastní	Indiv
73	51	Pojistková vložka vel 14, 50A gG, D1.03.06-110	Ks	3,00000	26,00	78,00		Vlastní	Indiv
74	52	Pojistková vložka vel 14, 32A aM, D1.03.06-110	Ks	1,00000	36,00	36,00		Vlastní	Indiv
75	53	Pojistková vložka vel 14, 50A aM, D1.03.06-110	Ks	1,00000	36,00	36,00		Vlastní	Indiv
76	54	Pojistková vložka vel. 10, 16A, gG, D1.03.06-110	Ks	1,00000	20,00	20,00		Vlastní	Indiv
77	55	Pojistková vložka vel. 10 4A, gG, D1.03.06-110	Ks	7,00000	22,00	154,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
78	56	Pojistková vložka vel. 10 6A, gG, D1.03.06-110	Ks	8,00000	21,00	168,00		Vlastní	Indiv
Díl: EL_03 Rozvaděč R-ORT2						489 622,00			
79	116	VÝKONOVÉ VYPÍNAČE - Hlavní vypínač, 3-pól, In=100A, D1.03.06-110	Ks	1,00000	1 489,00	1 489,00		Vlastní	Indiv
80	117	VÝKONOVÉ VYPÍNAČE - Pomocné kontakty přepínací 1/1, D1.03.06-110	Ks	2,00000	345,00	690,00		Vlastní	Indiv
81	118	VÝKONOVÉ VYPÍNAČE - Vypínací cívka 230V, D1.03.06-110	Ks	1,00000	426,00	426,00		Vlastní	Indiv
82	119	VÝKONOVÉ VYPÍNAČE - Vypínač, 3-pól, In=80A, D1.03.06-110	Ks	1,00000	1 489,00	1 489,00		Vlastní	Indiv
83	120	VÝKONOVÉ VYPÍNAČE - Pomocné kontakty přepínací 1/1, D1.03.06-110	Ks	2,00000	345,00	690,00		Vlastní	Indiv
84	121	VÝKONOVÉ VYPÍNAČE - Vypínací cívka 230V, D1.03.06-110	Ks	1,00000	426,00	426,00		Vlastní	Indiv
85	122	VÝKONOVÉ VYPÍNAČE - Vypínač 3-pól, In=63A, D1.03.06-110	Ks	1,00000	690,00	690,00		Vlastní	Indiv
86	123	VÝKONOVÉ VYPÍNAČE - Pomocné kontakty přepínací 1/1, D1.03.06-110	Ks	2,00000	345,00	690,00		Vlastní	Indiv
87	124	VÝKONOVÉ VYPÍNAČE - Vypínací cívka 230V, D1.03.06-110	Ks	1,00000	426,00	426,00		Vlastní	Indiv
88	126	Ochrana napájecího vedení NN (50Hz) - SPD typ 2 - Přepětová ochrana , 3-fázový systém,3+1, TN-S,, 40, kA (8/20) D1.03.06-110	ks	3,00000	3 603,00	10 809,00		Vlastní	Indiv
89	128	Pojistkový odpínač válcových pojistek, 3 polový, vel.22,do 125A, D1.03.06-110	Ks	2,00000	778,00	1 556,00		Vlastní	Indiv
90	129	Pojistkový odpínač válcových pojistek, 3 polový, vel.14 do 63A, D1.03.06-110	Ks	1,00000	540,00	540,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
91	130	Pojistkový odpínač válcových pojistek, 1 polový vel.14 do 63A, D1.03.06-110	Ks	2,00000	167,00	334,00		Vlastní	Indiv
92	131	Pojistkový odpínač válcových pojistek, 1 polový, vel. 10 do 32A, D1.03.06-110	ks	8,00000	75,00	600,00		Vlastní	Indiv
93	132	Pojistkový odpínač vel 10 do 32A, 2 polový, D1.03.06-110	Ks	4,00000	182,00	728,00		Vlastní	Indiv
94	143	Signální svítidla - Signálka s LED, 230.....240V, zelená, D1.03.06-110	ks	9,00000	209,00	1 881,00		Vlastní	Indiv
95	144	Signální svítidla - Signálka s LED, 230.....240V, bílá, D1.03.06-110	ks	3,00000	209,00	627,00		Vlastní	Indiv
96	146	Ovládače - Stop tlačítko 3 zap. kontakty + krytka, D1.03.06-110	ks	1,00000	457,00	457,00		Vlastní	Indiv
97	148	Jistič, char C, 1-pólový, lcn=10kA, ln=10A, D1.03.06-110	ks	20,00000	148,00	2 960,00		Vlastní	Indiv
98	149	Jistič, char C, 1-pólový, lcn=10kA, ln=16A, D1.03.06-110	ks	2,00000	149,00	298,00		Vlastní	Indiv
99	150	Jistič, char B, 1-pólový, lcn=10kA, ln=6A, D1.03.06-110	ks	6,00000	143,00	858,00		Vlastní	Indiv
100	151	Jistič, char B, 1-pólový, lcn=10kA, ln=10A, D1.03.06-110	ks	3,00000	117,00	351,00		Vlastní	Indiv
101	152	Jistič, char B, 1-pólový, lcn=10kA, ln=16A, D1.03.06-110	ks	1,00000	101,00	101,00		Vlastní	Indiv
102	153	Jistič, char B, 2-pólový, lcn=10kA, ln=16A, D1.03.06-110	ks	24,00000	342,00	8 208,00		Vlastní	Indiv
103	155	Proudové chrániče s nadproudovou ochranou - Chránič s nadpr.ochr lr=250A+puls.SS,A,1+N,char.B., ldn=0.03A, ln=16A D1.03.06-110	ks	13,00000	1 985,00	25 805,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
104	156	Proudové chrániče s nadproudovou ochranou - Chránič s nadpr.ochr Ir=250A+puls.SS,A,1+N,char.C., I _{dn} =0.03A, I _n =10A D1.03.06-110	ks	2,00000	1 937,00	3 874,00		Vlastní	Indiv
105	157	Proudové chrániče s nadproudovou ochranou - Chránič s nadpr.ochr Ir=250A+puls.SS,A,1+N,char.C., I _{dn} =0.03A, I _n =16A D1.03.06-110	ks	2,00000	2 240,00	4 480,00		Vlastní	Indiv
106	159	Instalační stykač, 230V~, 25A, 2zap. kont., D1.03.06-110	ks	1,00000	405,00	405,00		Vlastní	Indiv
107	160	Instalační stykač, 230V~, 25A, 4zap. kont., D1.03.06-110	ks	1,00000	622,00	622,00		Vlastní	Indiv
108	162	Přepínač L1, L2, L3, 3 kontakty, D1.03.06-110	ks	2,00000	372,00	744,00		Vlastní	Indiv
109	164	Sítový monitor napětí pro spínání nouzového osvětlení, BUS, inverzní, 8 vstupů, RS485, D1.03.06-110	ks	1,00000	6 059,00	6 059,00		Vlastní	Indiv
110	166	Impulsní relé, 230 V~, 1zap. kont., D1.03.06-110	ks	1,00000	708,00	708,00		Vlastní	Indiv
111	169	TRÍFÁZOVÉ AUTOMATICKÉ PŘEPÍNAČÍ A MONITOROVACÍ MODULY Přepínací a monitorovací modul, 80A s funkcí, automatického amanuálního přepínání (dodávka včetně 3 ks měřících transformátorů proudu 4xprogramovatelný vstupní kontakt, 4x programovatelný digitální vstup, signalizace, alarmová hlášení, připojení a přenos dat pomocí RS485 s protokolem BMS) D1.03.06-110	ks	2,00000	101 504,00	203 008,00		Vlastní	Indiv
112	170	Příslušenství monitorovacího modulu, D1.03.06-110	ks	2,00000	987,00	1 974,00		Vlastní	Indiv
113	172	Oddělovací transformátory pro zdravotnictví se sníženým náběhovým proudem a sníženým ztrátovým, výkonem Oddělovací transformátor jednofázový 230/230V, 5kVA D1.03.06-110	ks	1,00000	23 331,00	23 331,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
114	173	Oddělovací transformátory pro zdravotnictví se sníženým náběžovým proudem a sníženým ztrátovým, výkonem Oddělovací transformátor jednofázový 230/230V, 4kVA D1.03.06-110	ks	1,00000	21 683,00	21 683,00		Vlastní	Indiv
115	175	MĚŘÍCÍ TRANSFORMÁTOR PROUDU NN - 50/0,05A, D1.03.06-110	ks	2,00000	1 680,00	3 360,00		Vlastní	Indiv
116	177	Přepínač sítí 80A, 2x pom.kont 1/0, 2x0/1, uzamykatelná rukojeť, D1.03.06-110	ks	1,00000	4 490,00	4 490,00		Vlastní	Indiv
117	178	Přepínač sítí 63A, 2x pom.kont 1/0, 2x0/1, uzamykatelná rukojeť, D1.03.06-110	ks	1,00000	3 032,00	3 032,00		Vlastní	Indiv
118	180	Bezpečnostní napájecí zdroj 230V AC/ AC20, 9VA, D1.03.06-110	ks	2,00000	2 384,00	4 768,00		Vlastní	Indiv
119	182	HLÍDAČE IZOLAČNÍHO STAVU - Vyhodnocovací jednotka lokálních poruch, 6 kanálu, AC 230V, D1.03.06-110	ks	4,00000	24 245,00	96 980,00		Vlastní	Indiv
120	183	HLÍDAČE IZOLAČNÍHO STAVU - Hlídač izolačního stavu 230V AC, 50/60Hz, D1.03.06-110	ks	2,00000	21 851,00	43 702,00		Vlastní	Indiv
121	185	Zásuvka do rozvaděče 2P+PE, 230V/16A, D1.03.06-110	ks	1,00000	242,00	242,00		Vlastní	Indiv
122	187	Řadová svorkovnice do 2,5 mm ² , D1.03.06-110	ks	14,00000	2,00	28,00		Vlastní	Indiv
123	188	Řadová svorkovnice do 4 mm ² , D1.03.06-110	ks	125,00000	3,00	375,00		Vlastní	Indiv
124	189	Řadová svornice do 10 mm ² , D1.03.06-110	ks	4,00000	17,00	68,00		Vlastní	Indiv
125	191	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P42, D1.03.06-110	ks	1,00000	82,00	82,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
126	192	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P36, D1.03.06-110	ks	1,00000	40,00	40,00		Vlastní	Indiv
127	193	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P29, D1.03.06-110	ks	1,00000	26,00	26,00		Vlastní	Indiv
128	194	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P16, D1.03.06-110	ks	48,00000	21,00	1 008,00		Vlastní	Indiv
129	195	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P13.5, D1.03.06-110	ks	32,00000	14,00	448,00		Vlastní	Indiv
130	134	Pojistková vložka vel.22, 80A gG, D1.03.06-110	Ks	3,00000	40,00	120,00		Vlastní	Indiv
131	135	Pojistková vložka vel.22, 63A gG, D1.03.06-110	Ks	3,00000	40,00	120,00		Vlastní	Indiv
132	136	Pojistková vložka vel 14, 50A gG, D1.03.06-110	Ks	3,00000	26,00	78,00		Vlastní	Indiv
133	137	Pojistková vložka vel 14, 32A aM, D1.03.06-110	Ks	1,00000	36,00	36,00		Vlastní	Indiv
134	138	Pojistková vložka vel 14, 50A aM, D1.03.06-110	Ks	1,00000	36,00	36,00		Vlastní	Indiv
135	139	Pojistková vložka vel. 10, 16A, gG, D1.03.06-110	Ks	1,00000	20,00	20,00		Vlastní	Indiv
136	140	Pojistková vložka vel. 10 4A, gG, D1.03.06-110	Ks	7,00000	54,00	378,00		Vlastní	Indiv
137	141	Pojistková vložka vel. 10 6A, gG, D1.03.06-110	Ks	8,00000	21,00	168,00		Vlastní	Indiv
Díl: EL_04		Specifikace dodávkyRozvaděč R-ORT3 + R-ORT4				170 538,40			
138	215	DOPLŇKY KONSTRUKCI - Kapsa na dokumentaci, D1.03.06-111	ks	1,00000	89,00	89,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
139	216	DOPLŇKY KONSTRUKCI - Bezpečnostní tabulky, D1.03.06-111	ks	4,00000	13,00	52,00		Vlastní	Indiv
140	217	DOPLŇKY KONSTRUKCI - Propojovací vodiče, lišty, nosné konstrukce, držáky přípojnic, kryty, lišty,, popisné štítky apod. D1.03.06-111	ks	5,00000	13 296,00	66 480,00		Vlastní	Indiv
141	202	Oceloplechový skříňový rozvaděč, 5 polí - Krytí: IP40/IP20 - Pole 800x2000x400, D1.03.06-111	Ks	2,00000	11 403,00	22 806,00		Vlastní	Indiv
142	203	Oceloplechový skříňový rozvaděč, 5 polí - Krytí: IP40/IP20 - Pole 600x2000x400, D1.03.06-111	Ks	1,00000	9 822,00	9 822,00		Vlastní	Indiv
143	204	Oceloplechový skříňový rozvaděč, 5 polí - Krytí: IP40/IP20 - Pole 600x2000x400 (zakrytování z, tahokovu pro zajištění přirozeného větrání traf) D1.03.06-111	Ks	1,00000	24 744,00	24 744,00		Vlastní	Indiv
144	205	Oceloplechový skříňový rozvaděč, 5 polí - Krytí: IP40/IP20 - Pole 400x2000x400, D1.03.06-111	Ks	1,00000	10 868,00	10 868,00		Vlastní	Indiv
145	207	Podstavec pod rozvaděč - Podstavec v.100mm, š. 800mm, hl. 400mm, D1.03.06-111	ks	2,00000	1 241,00	2 482,00		Vlastní	Indiv
146	208	Podstavec pod rozvaděč - Podstavec v.100mm, š. 600mm, hl. 400mm, D1.03.06-111	ks	2,00000	1 137,00	2 274,00		Vlastní	Indiv
147	209	Podstavec pod rozvaděč - Podstavec v.100mm, š. 400mm, hl. 400mm, D1.03.06-111	ks	1,00000	1 046,00	1 046,00		Vlastní	Indiv
148	211	BOČNÍ ZÁKRYT IP40 - Hloubka 400 mm, D1.03.06-111	ks	2,00000	1 055,00	2 110,00		Vlastní	Indiv
149	212	BOČNÍ ZÁKRYT IP40 - Dělicí přepážka mezi poli, D1.03.06-111	m2	3,00000	1 073,00	3 219,00		Vlastní	Indiv
150	214	DOPLŇKY KONSTRUKCI - Zákryt z plechu, D1.03.06-111	m2	6,40000	551,00	3 526,40		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
151	219	Cu 20x5, D1.03.06-111	ks	20,00000	773,00	15 460,00		Vlastní	Indiv
152	220	Podpěrný izolátor pro přípojnice, D1.03.06-111	ks	40,00000	139,00	5 560,00		Vlastní	Indiv
Díl: EL_05 Rozvaděč R-ORT4						480 200,00			
153	224	Hlavní vypínač, 3-pól, In=100A, D1.03.06-111	Ks	1,00000	1 489,00	1 489,00		Vlastní	Indiv
154	225	Pomocné kontakty přepínací 1/1, D1.03.06-111	Ks	2,00000	345,00	690,00		Vlastní	Indiv
155	226	Vypínací cívka 230V, D1.03.06-111	Ks	1,00000	426,00	426,00		Vlastní	Indiv
156	227	Vypínač, 3-pól, In=80A, D1.03.06-111	Ks	1,00000	1 489,00	1 489,00		Vlastní	Indiv
157	228	Pomocné kontakty přepínací 1/1, D1.03.06-111	Ks	2,00000	345,00	690,00		Vlastní	Indiv
158	229	Vypínací cívka 230V, D1.03.06-111	Ks	1,00000	426,00	426,00		Vlastní	Indiv
159	230	Vypínač 3-pól, In=63A, D1.03.06-111	Ks	1,00000	690,00	690,00		Vlastní	Indiv
160	231	Pomocné kontakty přepínací 1/1, D1.03.06-111	Ks	2,00000	345,00	690,00		Vlastní	Indiv
161	232	Vypínací cívka 230V, D1.03.06-111	Ks	1,00000	426,00	426,00		Vlastní	Indiv
162	234	Ochrana napájecího vedení NN (50Hz) - SPD typ 2 - Přepětová ochrana , 3-fázový systém,3+1, TN-S,, 40, kA (8/20) D1.03.06-111	ks	3,00000	3 603,00	10 809,00		Vlastní	Indiv
163	236	Pojistkový odpínač válcových pojistek, 3 polový, vel.22,do 125A, D1.03.06-111	Ks	2,00000	778,00	1 556,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
164	237	Pojistkový odpínač válcových pojistek, 3 polový, vel.14 do 63A, D1.03.06-111	Ks	1,00000	540,00	540,00		Vlastní	Indiv
165	238	Pojistkový odpínač válcových pojistek, 1 polový vel.14 do 63A, D1.03.06-111	Ks	2,00000	167,00	334,00		Vlastní	Indiv
166	239	Pojistkový odpínač válcových pojistek, 1 polový, vel. 10 do 32A, D1.03.06-111	ks	8,00000	75,00	600,00		Vlastní	Indiv
167	240	Pojistkový odpínač vel 10 do 32A, 2 polový, D1.03.06-111	Ks	4,00000	182,00	728,00		Vlastní	Indiv
168	251	Signální svítidla - Signálka s LED, 230.....240V, zelená, D1.03.06-111	ks	9,00000	209,00	1 881,00		Vlastní	Indiv
169	252	Signální svítidla - Signálka s LED, 230.....240V, bílá, D1.03.06-111	ks	3,00000	209,00	627,00		Vlastní	Indiv
170	254	Ovládače - Stop tlačítko 3 zap. kontakty + krytka, D1.03.06-111	ks	1,00000	457,00	457,00		Vlastní	Indiv
171	256	Jistič, char C, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A, D1.03.06-111	ks	20,00000	148,00	2 960,00		Vlastní	Indiv
172	257	Jistič, char C, 1-pólový, Icn=10kA, In=16A, D1.03.06-111	ks	2,00000	149,00	298,00		Vlastní	Indiv
173	258	Jistič, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=6A, D1.03.06-111	ks	6,00000	143,00	858,00		Vlastní	Indiv
174	259	Jistič, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A, D1.03.06-111	ks	3,00000	117,00	351,00		Vlastní	Indiv
175	260	Jistič, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=16A, D1.03.06-111	ks	2,00000	101,00	202,00		Vlastní	Indiv
176	261	Jistič, char B, 2-pólový, Icn=10kA, In=16A, D1.03.06-111	ks	21,00000	342,00	7 182,00		Vlastní	Indiv
177	263	Proudové chrániče s nadproudovou ochranou - Chránič s nadpr.ochr Ir=250A+puls.SS,A,1+N,char.B., Idn=0.03A, In=16A D1.03.06-111	ks	11,00000	1 985,00	21 835,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
178	264	Proudové chrániče s nadproudovou ochranou - Chránič s nadpr.ochr Ir=250A+puls.SS,A,1+N,char.C., I _{dn} =0.03A, I _n =10A D1.03.06-111	ks	1,00000	1 937,00	1 937,00		Vlastní	Indiv
179	265	Proudové chrániče s nadproudovou ochranou - Chránič s nadpr.ochr Ir=250A+puls.SS,A,1+N,char.C., I _{dn} =0.03A, I _n =16A D1.03.06-111	ks	1,00000	2 240,00	2 240,00		Vlastní	Indiv
180	267	Instalační stykač, 230V~, 25A, 2zap. kont., D1.03.06-111	ks	1,00000	405,00	405,00		Vlastní	Indiv
181	268	Instalační stykač, 230V~, 25A, 4zap. kont., D1.03.06-111	ks	1,00000	622,00	622,00		Vlastní	Indiv
182	270	Přepínač L1, L2, L3, 3 kontakty, D1.03.06-111	ks	2,00000	372,00	744,00		Vlastní	Indiv
183	272	Sítový monitor napětí pro spínání nouzového osvětlení, BUS, inverzní, 8 vstupů, RS485, D1.03.06-111	ks	1,00000	6 059,00	6 059,00		Vlastní	Indiv
184	274	Impulsní relé, 230 V~, 1zap. kont., D1.03.06-111	ks	1,00000	708,00	708,00		Vlastní	Indiv
185	277	TŘÍFÁZOVÉ AUTOMATICKÉ PŘEPÍNAČÍ A MONITOROVACÍ MODULY Přepínací a monitorovací modul, 80A s funkcí, automatického a manuálního přepínání (dodávka včetně 3 ks měřících transformátorů proudu 4xprogramovatelný vstupní kontakt, 4x programovatelný digitální vstup, signalizace, alarmová hlášení, připojení a přenos dat pomocí RS485 s protokolem BMS) D1.03.06-111	ks	2,00000	101 504,00	203 008,00		Vlastní	Indiv
186	278	Příslušenství monitorovacího modulu, D1.03.06-111	ks	2,00000	987,00	1 974,00		Vlastní	Indiv
187	280	Oddělovací transformátory pro zdravotnictví se sníženým náběhovým proudem a sníženým ztrátovým výkonem - Oddělovací transformátor jednofázový 230/230V, 5kVA D1.03.06-111	ks	1,00000	23 331,00	23 331,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
188	281	Oddělovací transformátory pro zdravotnictví se sníženým náběhovým proudem a sníženým ztrátovým výkonem - Oddělovací transformátor jednofázový 230/230V, 4kVA D1.03.06-111	ks	1,00000	21 683,00	21 683,00		Vlastní	Indiv
189	283	MĚŘÍCÍ TRANSFORMÁTOR PROUDU NN - 50/0,05A, D1.03.06-111	ks	2,00000	1 680,00	3 360,00		Vlastní	Indiv
190	285	Přepínač sítí 80A, 2x pom.kont 1/0, 2x0/1, uzamykatelná rukojeť, D1.03.06-111	ks	1,00000	4 490,00	4 490,00		Vlastní	Indiv
191	286	Přepínač sítí 63A, 2x pom.kont 1/0, 2x0/1, uzamykatelná rukojeť, D1.03.06-111	ks	1,00000	3 032,00	3 032,00		Vlastní	Indiv
192	288	Bezpečnostní napájecí zdroj 230V AC/ AC20, 9VA, D1.03.06-111	ks	2,00000	2 384,00	4 768,00		Vlastní	Indiv
193	290	HLÍDAČE IZOLAČNÍHO STAVU - Vyhodnocovací jednotka lokálních poruch, 6 kanálu, AC 230V, D1.03.06-111	ks	4,00000	24 245,00	96 980,00		Vlastní	Indiv
194	291	HLÍDAČE IZOLAČNÍHO STAVU - Hlídač izolačního stavu 230V AC, 50/60Hz, D1.03.06-111	ks	2,00000	21 851,00	43 702,00		Vlastní	Indiv
195	293	Zásuvka do rozvaděče 2P+PE, 230V/16A, D1.03.06-111	ks	1,00000	242,00	242,00		Vlastní	Indiv
196	295	Řadová svorkovnice do 2,5 mm ² , D1.03.06-111	ks	14,00000	2,00	28,00		Vlastní	Indiv
197	296	Řadová svorkovnice do 4 mm ² , D1.03.06-111	ks	125,00000	3,00	375,00		Vlastní	Indiv
198	297	Řadová svornice do 10 mm ² , D1.03.06-111	ks	4,00000	17,00	68,00		Vlastní	Indiv
199	299	UCPÁVKOVÁ VYVODKA - P42, D1.03.06-111	ks	1,00000	82,00	82,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
200	300	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P36, D1.03.06-111	ks	1,00000	40,00	40,00		Vlastní	Indiv
201	301	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P29, D1.03.06-111	ks	1,00000	26,00	26,00		Vlastní	Indiv
202	302	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA -P16, D1.03.06-111	ks	42,00000	21,00	882,00		Vlastní	Indiv
203	303	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P13.5, D1.03.06-111	ks	32,00000	14,00	448,00		Vlastní	Indiv
204	242	Pojistková vložka vel.22, 80A gG, D1.03.06-111	Ks	3,00000	40,00	120,00		Vlastní	Indiv
205	243	Pojistková vložka vel.22, 63A gG, D1.03.06-111	Ks	3,00000	40,00	120,00		Vlastní	Indiv
206	244	Pojistková vložka vel 14, 50A gG, D1.03.06-111	Ks	3,00000	26,00	78,00		Vlastní	Indiv
207	245	Pojistková vložka vel 14, 32A aM, D1.03.06-111	Ks	1,00000	36,00	36,00		Vlastní	Indiv
208	246	Pojistková vložka vel 14, 50A aM, D1.03.06-111	Ks	1,00000	36,00	36,00		Vlastní	Indiv
209	247	Pojistková vložka vel. 10, 16A, gG, D1.03.06-111	Ks	1,00000	20,00	20,00		Vlastní	Indiv
210	248	Pojistková vložka vel. 10 4A, gG, D1.03.06-111	Ks	7,00000	22,00	154,00		Vlastní	Indiv
211	249	Pojistková vložka vel. 10 6A, gG, D1.03.06-111	Ks	8,00000	21,00	168,00		Vlastní	Indiv
Díl: EL_06 Rozvaděč R-ORT3						507 388,00			
212	307	VÝKONOVÉ VYPINÁČE - Hlavní vypínač, 3-pól, In=100A, D1.03.06-111	Ks	1,00000	1 489,00	1 489,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
213	308	VÝKONOVÉ VYPÍNAČE - Pomocné kontakty přepínací 1/1, D1.03.06-111	Ks	2,00000	345,00	690,00		Vlastní	Indiv
214	309	VÝKONOVÉ VYPÍNAČE - Vypínací cívka 230V, D1.03.06-111	Ks	1,00000	426,00	426,00		Vlastní	Indiv
215	310	VÝKONOVÉ VYPÍNAČE - Vypínač, 3-pól, In=80A, D1.03.06-111	Ks	1,00000	1 489,00	1 489,00		Vlastní	Indiv
216	311	VÝKONOVÉ VYPÍNAČE - Pomocné kontakty přepínací 1/1, D1.03.06-111	Ks	2,00000	345,00	690,00		Vlastní	Indiv
217	312	VÝKONOVÉ VYPÍNAČE - Vypínací cívka 230V, D1.03.06-111	Ks	1,00000	426,00	426,00		Vlastní	Indiv
218	313	VÝKONOVÉ VYPÍNAČE - Vypínač 3-pól, In=63A, D1.03.06-111	Ks	1,00000	690,00	690,00		Vlastní	Indiv
219	314	VÝKONOVÉ VYPÍNAČE - Pomocné kontakty přepínací 1/1, D1.03.06-111	Ks	2,00000	345,00	690,00		Vlastní	Indiv
220	315	VÝKONOVÉ VYPÍNAČE - Vypínací cívka 230V, D1.03.06-111	Ks	1,00000	426,00	426,00		Vlastní	Indiv
221	317	Ochrana napájecího vedení NN (50Hz) - SPD typ 2 - Přepětová ochrana , 3-fázový systém,3+1, TN-S,, 40, kA (8/20) D1.03.06-111	ks	3,00000	3 603,00	10 809,00		Vlastní	Indiv
222	319	Pojistkový odpínač válcových pojistek, 3 polový, vel.22,do 125A, D1.03.06-111	Ks	2,00000	778,00	1 556,00		Vlastní	Indiv
223	320	Pojistkový odpínač válcových pojistek, 3 polový, vel.14 do 63A, D1.03.06-111	Ks	1,00000	540,00	540,00		Vlastní	Indiv
224	321	Pojistkový odpínač válcových pojistek, 1 polový vel.14 do 63A, D1.03.06-111	Ks	2,00000	167,00	334,00		Vlastní	Indiv
225	322	Pojistkový odpínač válcových pojistek, 1 polový, vel. 10 do 32A, D1.03.06-111	ks	8,00000	75,00	600,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
226	323	Pojistkový odpínač vel 10 do 32A, 2 polový, D1.03.06-111	Ks	4,00000	182,00	728,00		Vlastní	Indiv
227	334	Signální svítidla - Signálka s LED, 230.....240V, zelená, D1.03.06-111	ks	9,00000	209,00	1 881,00		Vlastní	Indiv
228	335	Signální svítidla - Signálka s LED, 230.....240V, bílá, D1.03.06-111	ks	3,00000	209,00	627,00		Vlastní	Indiv
229	337	Ovládače - Stop tlačítko 3 zap. kontakty + krytka, D1.03.06-111	ks	1,00000	457,00	457,00		Vlastní	Indiv
230	339	Jistič, char C, 1-pólový, lcn=10kA, ln=10A, D1.03.06-111	ks	20,00000	148,00	2 960,00		Vlastní	Indiv
231	340	Jistič, char C, 1-pólový, lcn=10kA, ln=16A, D1.03.06-111	ks	2,00000	149,00	298,00		Vlastní	Indiv
232	341	Jistič, char B, 1-pólový, lcn=10kA, ln=6A, D1.03.06-111	ks	6,00000	143,00	858,00		Vlastní	Indiv
233	342	Jistič, char B, 1-pólový, lcn=10kA, ln=10A, D1.03.06-111	ks	3,00000	117,00	351,00		Vlastní	Indiv
234	343	Jistič, char B, 1-pólový, lcn=10kA, ln=16A, D1.03.06-111	ks	1,00000	101,00	101,00		Vlastní	Indiv
235	344	Jistič, char B, 2-pólový, lcn=10kA, ln=16A, D1.03.06-111	ks	25,00000	342,00	8 550,00		Vlastní	Indiv
236	346	Proudové chrániče s nadproudovou ochranou - Chráníč s nadpr.ochr lr=250A+puls.SS,A,1+N,char.B., ldn=0.03A, ln=16A D1.03.06-111	ks	13,00000	1 985,00	25 805,00		Vlastní	Indiv
237	347	Proudové chrániče s nadproudovou ochranou - Chráníč s nadpr.ochr lr=250A+puls.SS,A,1+N,char.C., ldn=0.03A, ln=16A D1.03.06-111	ks	1,00000	2 240,00	2 240,00		Vlastní	Indiv
238	348	Proudové chrániče s nadproudovou ochranou - Chráníč s nadpr.ochr lr=250A+puls.SS,A,1+N,char.C., ldn=0.03A, ln=10A D1.03.06-111	ks	1,00000	1 937,00	1 937,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
239	350	Instalační stykač, 230V~, 25A, 2zap. kont., D1.03.06-111	ks	1,00000	405,00	405,00		Vlastní	Indiv
240	351	Instalační stykač, 230V~, 25A, 4zap. kont., D1.03.06-111	ks	1,00000	622,00	622,00		Vlastní	Indiv
241	353	Přepínač L1, L2, L3, 3 kontakty, D1.03.06-111	ks	2,00000	372,00	744,00		Vlastní	Indiv
242	355	Sítový monitor napětí pro spínání nouzového osvětlení, BUS, inverzní, 8 vstupů, RS485, D1.03.06-111	ks	1,00000	6 059,00	6 059,00		Vlastní	Indiv
243	357	Impulsní relé, 230 V~, 1zap. kont., D1.03.06-111	ks	1,00000	708,00	708,00		Vlastní	Indiv
244	360	TŘÍFÁZOVÉ AUTOMATICKÉ PŘEPINACÍ A MONITOROVACÍ MODULY Přepínací a monitorovací modul, 80A s funkcí, automatického amanauálního přepínání (dodávka včetně 3 ks měřících transformátorů proudu 4xprogramovatelný vstupní kontakt, 4x programovatelný digitální vstup, signalizace, alarmová hlášení, připojení a přenos dat pomocí RS485 s protokolem BMS) D1.03.06-111	ks	2,00000	101 504,00	203 008,00		Vlastní	Indiv
245	361	Příslušenství monitorovacího modulu, D1.03.06-111	ks	2,00000	987,00	1 974,00		Vlastní	Indiv
246	363	Oddělovací transformátory pro zdravotnictví se sníženým náběhovým proudem a sníženým ztrátovým, výkonem - Oddělovací transformátor jednofázový 230/230V, 5kVA D1.03.06-111	ks	1,00000	23 331,00	23 331,00		Vlastní	Indiv
247	364	Oddělovací transformátory pro zdravotnictví se sníženým náběhovým proudem a sníženým ztrátovým, výkonem - Oddělovací transformátor jednofázový 230/230V, 4kVA D1.03.06-111	ks	1,00000	21 683,00	21 683,00		Vlastní	Indiv
248	366	MĚŘÍCÍ TRANSFORMÁTOR PROUDU NN - 50/0,05A, D1.03.06-111	ks	2,00000	1 680,00	3 360,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
249	368	Přepínač sítí 80A, 2x pom.kont 1/0, 2x0/1, uzamykatelná rukojeť, D1.03.06-111	ks	1,00000	4 490,00	4 490,00		Vlastní	Indiv
250	369	Přepínač sítí 63A, 2x pom.kont 1/0, 2x0/1, uzamykatelná rukojeť, D1.03.06-111	ks	1,00000	3 032,00	3 032,00		Vlastní	Indiv
251	371	Bezpečnostní napájecí zdroj 230V AC/ AC20, 9VA, D1.03.06-111	ks	2,00000	2 384,00	4 768,00		Vlastní	Indiv
252	373	HLÍDAČE IZOLAČNÍHO STAVU - Vyhodnocovací jednotka lokálních poruch, 6 kanálu, AC 230V, D1.03.06-111	ks	4,00000	24 245,00	96 980,00		Vlastní	Indiv
253	374	HLÍDAČE IZOLAČNÍHO STAVU - Hlídač izolačního stavu 230V AC, 50/60Hz, D1.03.06-111	ks	2,00000	21 851,00	43 702,00		Vlastní	Indiv
254	375	HLÍDAČE IZOLAČNÍHO STAVU - Kontrolní a signalizační panel, 12 dig. vstupů,USB, až 150 alarmových, adres D1.03.06-111	ks	1,00000	21 494,00	21 494,00		Vlastní	Indiv
255	377	Zásuvka do rozvaděče 2P+PE, 230V/16A, D1.03.06-111	ks	1,00000	242,00	242,00		Vlastní	Indiv
256	378	Zásuvka do rozvaděče 3P+PE+N, 400V/32A, D1.03.06-111	ks	1,00000	331,00	331,00		Vlastní	Indiv
257	380	Řadová svorkovnice do 2,5 mm ² , D1.03.06-111	ks	14,00000	2,00	28,00		Vlastní	Indiv
258	381	Řadová svorkovnice do 4 mm ² , D1.03.06-111	ks	125,00000	3,00	375,00		Vlastní	Indiv
259	382	Řadová svornice do 10 mm ² , D1.03.06-111	ks	4,00000	17,00	68,00		Vlastní	Indiv
260	384	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P42, D1.03.06-111	ks	1,00000	82,00	82,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
261	385	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P36, D1.03.06-111	ks	1,00000	40,00	40,00		Vlastní	Indiv
262	386	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P29, D1.03.06-111	ks	1,00000	26,00	26,00		Vlastní	Indiv
263	387	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P16, D1.03.06-111	ks	48,00000	21,00	1 008,00		Vlastní	Indiv
264	388	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P13.5, D1.03.06-111	ks	32,00000	14,00	448,00		Vlastní	Indiv
265	325	Pojistková vložka vel.22, 80A gG, D1.03.06-111	Ks	3,00000	40,00	120,00		Vlastní	Indiv
266	326	Pojistková vložka vel.22, 63A gG, D1.03.06-111	Ks	3,00000	40,00	120,00		Vlastní	Indiv
267	327	Pojistková vložka vel 14, 50A gG, D1.03.06-111	Ks	3,00000	26,00	78,00		Vlastní	Indiv
268	328	Pojistková vložka vel 14, 32A aM, D1.03.06-111	Ks	1,00000	36,00	36,00		Vlastní	Indiv
269	329	Pojistková vložka vel 14, 50A aM, D1.03.06-111	Ks	1,00000	36,00	36,00		Vlastní	Indiv
270	330	Pojistková vložka vel. 10, 16A, gG, D1.03.06-111	Ks	1,00000	20,00	20,00		Vlastní	Indiv
271	331	Pojistková vložka vel. 10 4A, gG, D1.03.06-111	Ks	7,00000	22,00	154,00		Vlastní	Indiv
272	332	Pojistková vložka vel. 10 6A, gG, D1.03.06-111	Ks	8,00000	21,00	168,00		Vlastní	Indiv
Díl: EL_07 Specifikace dodávky Rozvaděč RS-JZ2						52 586,00			
273	395	Oceloplechové rozvodnice - Propojovací vodiče, lišty, nosné konstrukce, držáky přípojnic, kryty,, lišty, apod. D1.03.06-112	ks	1,00000	942,00	942,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
274	396	Oceloplechové rozvodnice - Kapsa na dokumentaci, D1.03.06-112	ks	1,00000	89,00	89,00		Vlastní	Indiv
275	397	Oceloplechové rozvodnice - Bezpečnostní tabulky, D1.03.06-112	ks	5,00000	13,00	65,00		Vlastní	Indiv
276	399	Ochrana napájecího vedení NN (50Hz) - SPD typ 2 - Přepětová ochrana , 3-fázový systém,3+1, TN-S,, 40, kA (8/20) D1.03.06-112	ks	2,00000	3 603,00	7 206,00		Vlastní	Indiv
277	401	Hlavní vypínač, 3 pól, In=40A, D1.03.06-112	ks	2,00000	690,00	1 380,00		Vlastní	Indiv
278	403	Pojistkový odpínač válcových pojistek, 3 polový, vel.14 do 63A, D1.03.06-112	Ks	2,00000	540,00	1 080,00		Vlastní	Indiv
279	406	Jistič, char C, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A, D1.03.06-112	ks	11,00000	148,00	1 628,00		Vlastní	Indiv
280	407	Jednotka pom.kont.průchozí 1z1v,, D1.03.06-112	ks	1,00000	345,00	345,00		Vlastní	Indiv
281	408	Jistič, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=6A, D1.03.06-112	ks	2,00000	143,00	286,00		Vlastní	Indiv
282	409	Jistič, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A, D1.03.06-112	ks	1,00000	117,00	117,00		Vlastní	Indiv
283	410	Jistič, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=16A, D1.03.06-112	ks	1,00000	101,00	101,00		Vlastní	Indiv
284	412	Instalační stykač, 230V~, 25A, 2zap. kont., D1.03.06-112	ks	2,00000	405,00	810,00		Vlastní	Indiv
285	414	Impulsní relé, 230 V~, 1zap. kont., D1.03.06-112	ks	10,00000	708,00	7 080,00		Vlastní	Indiv
286	416	Proudové chrániče s nadproudovou ochranou - Chránič s nadpr.ochr Ir=250A+puls.SS,A,1+N,char.B., Idn=0.03A, In=16A D1.03.06-112	ks	8,00000	1 985,00	15 880,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
287	418	Síťový monitor napětí pro spínání nouzového osvětlení, BUS, inverzní, 8 vstupů, RS485, D1.03.06-112	ks	1,00000	6 059,00	6 059,00		Vlastní	Indiv
288	420	Řadová svorkovnice do 2,5 mm ² , D1.03.06-112	ks	4,00000	2,00	8,00		Vlastní	Indiv
289	421	Řadová svorkovnice do 4 mm ² , D1.03.06-112	ks	45,00000	3,00	135,00		Vlastní	Indiv
290	423	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P29, D1.03.06-112	ks	2,00000	26,00	52,00		Vlastní	Indiv
291	424	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P16, D1.03.06-112	ks	11,00000	21,00	231,00		Vlastní	Indiv
292	425	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P13.5, D1.03.06-112	ks	28,00000	14,00	392,00		Vlastní	Indiv
293	394	Oceloplechová nástěnná rozvodnice 144 modulů, 550 x 1050 x 150 mm (ŠxVxH), IP40/IP20, D1.03.06-112	Ks	1,00000	8 466,00	8 466,00		Vlastní	Indiv
294	404	Pojistková vložka vel 14, 32A gG, D1.03.06-112	Ks	6,00000	39,00	234,00		Vlastní	Indiv
Díl: EL_08 Specifikace dodávky Rozvaděč RPC-JZ2						55 586,00			
295	431	Oceloplechové rozvodnice - Propojovací vodiče, lišty, nosné konstrukce, držáky přípojnic, kryty,, lišty, apod. D1.03.06-113	ks	1,00000	700,00	700,00		Vlastní	Indiv
296	432	Oceloplechové rozvodnice - Kapsa na dokumentaci, D1.03.06-113	ks	1,00000	89,00	89,00		Vlastní	Indiv
297	433	Oceloplechové rozvodnice - Bezpečnostní tabulky, D1.03.06-113	ks	5,00000	13,00	65,00		Vlastní	Indiv
298	435	Ochrana napájecího vedení NN (50Hz) - SPD typ 2 - Přepětová ochrana , 3-fázový systém,3+1, TN-S,, 40, kA (8/20) D1.03.06-113	ks	3,00000	3 603,00	10 809,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
299	437	HLAVNÍ VYPÍNAČ - Vypínač 3-pól, In=63A, D1.03.06-113	Ks	1,00000	690,00	690,00		Vlastní	Indiv
300	439	Pojistkový odpínač válcových pojistek, 3 polový, vel.14 do 63A, D1.03.06-113	Ks	1,00000	540,00	540,00		Vlastní	Indiv
301	442	Jistič, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=6A, D1.03.06-113	ks	1,00000	143,00	143,00		Vlastní	Indiv
302	444	Proudové chrániče s nadproudovou ochranou - Chránič s nadpr.ochr Ir=250A+puls.SS,A,1+N,char.B., Idn=0.03A, In=16A D1.03.06-113	ks	18,00000	1 985,00	35 730,00		Vlastní	Indiv
303	446	Řadová svorkovnice do 4 mm ² , D1.03.06-113	ks	40,00000	3,00	120,00		Vlastní	Indiv
304	448	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P29, D1.03.06-113	ks	1,00000	26,00	26,00		Vlastní	Indiv
305	449	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P16, D1.03.06-113	ks	19,00000	21,00	399,00		Vlastní	Indiv
306	450	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P13.5, D1.03.06-113	ks	1,00000	14,00	14,00		Vlastní	Indiv
307	430	Oceloplechová nástěnná rozvodnice 96 modulů, 550 x 750 x 150 mm (ŠxVxH), IP40/IP20, D1.03.06-113	Ks	1,00000	6 144,00	6 144,00		Vlastní	Indiv
308	440	Pojistková vložka vel 14, 40A gG, D1.03.06-113	Ks	3,00000	39,00	117,00		Vlastní	Indiv
Díl: EL_09 Specifikace dodávky Rozvaděč RDAT-S2						21 067,00			
309	456	Oceloplechové rozvodnice - Propojovací vodiče, lišty, nosné konstrukce, držáky přípojnic, kryty,, lišty, apod. D1.03.06-114	ks	1,00000	759,00	759,00		Vlastní	Indiv
310	457	Oceloplechové rozvodnice - Kapsa na dokumentaci, D1.03.06-114	ks	1,00000	89,00	89,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
311	458	Oceloplechové rozvodnice - Bezpečnostní tabulky, D1.03.06-114	ks	5,00000	13,00	65,00		Vlastní	Indiv
312	460	Ochrana napájecího vedení NN (50Hz) - SPD typ 2 - Přepětová ochrana , 3-fázový systém,3+1, TN-S,, 40, kA (8/20) D1.03.06-114	ks	3,00000	3 603,00	10 809,00		Vlastní	Indiv
313	462	HLAVNÍ VYPÍNAČ - Vypínač 3-pól, In=63A, D1.03.06-114	Ks	1,00000	690,00	690,00		Vlastní	Indiv
314	464	Pojistkový odpínač válcových pojistek, 3 polový, vel.14 do 63A, D1.03.06-114	Ks	1,00000	540,00	540,00		Vlastní	Indiv
315	467	Jistič, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=6A, D1.03.06-114	ks	3,00000	143,00	429,00		Vlastní	Indiv
316	468	Jistič, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A, D1.03.06-114	ks	1,00000	117,00	117,00		Vlastní	Indiv
317	469	Jistič, char C, 1-pólový, Icn=10kA, In=16A, D1.03.06-114	ks	7,00000	149,00	1 043,00		Vlastní	Indiv
318	471	Řadová svorkovnice do 4 mm ² , D1.03.06-114	ks	11,00000	3,00	33,00		Vlastní	Indiv
319	473	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P29, D1.03.06-114	ks	1,00000	26,00	26,00		Vlastní	Indiv
320	474	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P16, D1.03.06-114	ks	11,00000	21,00	231,00		Vlastní	Indiv
321	475	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P13.5, D1.03.06-114	ks	1,00000	14,00	14,00		Vlastní	Indiv
322	455	Oceloplechová nástěnná rozvodnice 96 modulů, 550 x 750 x 150 mm (ŠxVxH), IP40/IP20, D1.03.06-114	Ks	1,00000	6 144,00	6 144,00		Vlastní	Indiv
323	465	Pojistková vložka vel 14, 50A gG, D1.03.06-114	Ks	3,00000	26,00	78,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: EL_10		Specifikace dodávky Rozvaděč RI-JZ2				96 318,00			
324	482	SOUČÁSTI KOMUNIKAČNÍ SBĚRNICE - Kontrolní a signalizační panel, USB, až 150 alarmových adres, D1.03.06-115	ks	1,00000	18 680,00	18 680,00		Vlastní	Indiv
		<p style="color: blue; margin: 0;">Výroba rozvaděče je součástí dodávky monitorovacích a zobrazovacích panelů :</p> <p style="color: blue; margin: 0;">Přístroje komunikační sběrnice budou předány výrobcí rozvaděče :</p>							
		1			1				
325	483	SOUČÁSTI KOMUNIKAČNÍ SBĚRNICE - Převodník rozhraní RS485, Us AC/DC 24....240V, 50...60Hz, D1.03.06-115	ks	1,00000	75 254,00	75 254,00		Vlastní	Indiv
326	485	Bezpečnostní napájecí zdroj 230V AC/ AC20, 9VA, D1.03.06-115	ks	1,00000	2 384,00	2 384,00		Vlastní	Indiv
Díl: EL_11		Úprava rozvaděče RS0414-J2				119 639,00			
327	490	HLAVNÍ VYPÍNAČ - Vypínač, 3-pól, In=80A, D1.03.06-116	Ks	1,00000	1 489,00	1 489,00		Vlastní	Indiv
328	492	3 polový pojistkový odpínač nožových pojistek do 160A vel .00, D1.03.06-116	Ks	20,00000	900,00	18 000,00		Vlastní	Indiv
329	493	Pojistkový odpínač válcových pojistek, 3 polový, vel.14 do 63A, D1.03.06-116	Ks	1,00000	540,00	540,00		Vlastní	Indiv
330	502	Ochrana napájecího vedení 230 V/50 Hz kombinované svodiče typu 1 a 2 (B+C) pro síť TN-C -, Kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí, vhodné pro 3-fázový systém TN-C, instalace na vstupu	ks	2,00000	14 119,00	28 238,00		Vlastní	Indiv
		do budovy, 75 kA (10/350), 180 kA (8/20) D1.03.06--116							
331	504	Ochrana napájecího vedení NN (50Hz) - SPD typ 2 - Přepětová ochrana , 3-fázový systém,3+1, TN-S,, 40, kA (8/20) D1.03.06-116	ks	1,00000	3 603,00	3 603,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
332	506	POMOČNÝ MATERIÁL - Propojovací vodiče, lišty, nosné konstrukce, držáky přípojníc, kryty, lišty,, apod. D1.03.06-116	ks	1,00000	61 323,00	61 323,00		Vlastní	Indiv
333	508	Řadová svorkovnice do 2,5 mm2, D1.03.06-116	ks	6,00000	2,00	12,00		Vlastní	Indiv
334	510	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P42, D1.03.06-116	ks	4,00000	82,00	328,00		Vlastní	Indiv
335	511	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P36, D1.03.06-116	ks	9,00000	40,00	360,00		Vlastní	Indiv
336	512	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P29, D1.03.06-116	ks	6,00000	26,00	156,00		Vlastní	Indiv
337	513	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P16, D1.03.06-116	ks	1,00000	21,00	21,00		Vlastní	Indiv
338	514	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA - P13.5, D1.03.06-116	ks	2,00000	14,00	28,00		Vlastní	Indiv
339	495	Pojistková vložka 125A gG vel. 00, D1.03.06--116	Ks	6,00000	82,00	492,00		Vlastní	Indiv
340	496	Pojistková vložka 80A gG vel. 00, D1.03.06-116	Ks	12,00000	116,00	1 392,00		Vlastní	Indiv
341	497	Pojistková vložka 63A gG vel. 00, D1.03.06-116	Ks	27,00000	109,00	2 943,00		Vlastní	Indiv
342	498	Pojistková vložka 40A gG vel. 00, D1.03.06-116	Ks	3,00000	106,00	318,00		Vlastní	Indiv
343	499	Pojistková vložka 32A gG vel. 00, D1.03.06-116	Ks	3,00000	106,00	318,00		Vlastní	Indiv
344	500	Pojistková vložka vel 14, 63A gG, D1.03.06-116	Ks	3,00000	26,00	78,00		Vlastní	Indiv
Díl: EL_12 Specifikace dodávky Uzemňovací skříň US						2 135,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
345	524	Rozvodnice pro zapuštění do plechové příčky - 300x200x90 mm, D1.03.06-117	ks	1,00000	2 135,00	2 135,00		Vlastní	Indiv
Díl: ELM_01 Hlavní osvětlení						632 162,00			
346	544	Spínače pro rozvody ve zdravotnictví - Přístroj přepínače střídavého (bezšroubové svorky); řazení 6., 6So (do hořlavých podkladů B až F) D1.03.06-104	ks	4,00000	117,00	468,00		Vlastní	Indiv
347	549	Krabice přístrojová pod omítku D68, D1.03.06-104	ks	4,00000	34,00	136,00		Vlastní	Indiv
348	551	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - NA POVRCH, BEZHALOGENOVÁ - Krabice odbočná plastová, 5-ti pólová svork., IP 54,12 otv. D1.03.06-104	ks	4,00000	105,00	420,00		Vlastní	Indiv
349	553	KABEL SILOVÝ, BEZHALOGENOVÝ B2ca s1d0 - Cu 3x1.5 (barevné značení O), volně, D1.03.06-104	m	40,00000	29,00	1 160,00		Vlastní	Indiv
350	556	PŘELOŽENÍ VYPÍNAČE - HZS - Drobné stavební práce, D1.03.06-104	hod	20,00000	300,00	6 000,00		Vlastní	Indiv
351	557	PŘELOŽENÍ VYPÍNAČE - HZS - Montážní práce, D1.03.06-104	hod	24,00000	300,00	7 200,00		Vlastní	Indiv
352	563	Svítlidla "A" - LED svítidlo 41W, (ekv. 4x14W) vestavné do podhledu M600, IP54, mikrosmatkový optický, systém, index podání barev Ra>80, 4000K, 4397 lm D1.03.06-104	ks	30,00000	5 387,00	161 610,00		Vlastní	Indiv
353	565	Svítlidla "B" (dodávka vestaveb OS) - LED svítidlo 41W, (ekv. 4x14W) vestavné do systémového kovového, podhledu M625, IP54, mikrosmatkový optický systém, index podání barev Ra>80, 4000K, 4397 lm (dodávka vestaveb OS) D1.03.06-104	ks	13,00000	55,00	715,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
354	567	Svítlidla "C" (dodávka vestaveb OS) - LED svítidlo 118W, (ekv. 4x28W) vestavné do systémového, kovového podhledu M625x1250, IP65, optický systém s tvrzeným oboustranně matovaným krycím sklem, index podání barev Ra>90, 4000K, 1000 lm, stmívatelné systémem DALI (dodávka vestaveb OS) D1.03.06-104	ks	24,00000	55,00	1 320,00		Vlastní	Indiv
355	569	Svítlidla "D" (dodávka vestaveb OS) - LED svítidlo 41W, (ekv. 4x14W) vestavné do systémového kovového, podhledu M625x625, optický systém s tvrzeným oboustranně matovaným sklem, index podání barev Ra>90, 4000K, 4000 lm (dodávka vestaveb OS) D1.03.06-104	ks	21,00000	55,00	1 155,00		Vlastní	Indiv
356	571	Svítlidla "DS" (dodávka vestaveb OS) - LED svítidlo 41W, (ekv. 4x14W) vestavné do systémového, kovového podhledu M625x625, optický systém s tvrzeným oboustranně matovaným sklem, index podání barev Ra>90, 4000K, 4000 lm, stmívatelné systémem DALI, (dodávka vestaveb OS) D1.03.06-104	ks	12,00000	55,00	660,00		Vlastní	Indiv
357	573	Svítlidla "F" -LED svítidlo průmyslové (ekv. 2x36W), přisazené, IP65, polykarbonátový difuzér, index, podání barev Ra>80, 4000K, 4100 lm D1.03.06-104	ks	8,00000	1 899,00	15 192,00		Vlastní	Indiv
358	575	Svítlidla "R" (dodávka vestaveb OS) - Výstražné svítidlo "RTG - NEVSTUPOVAT" (dodávka vestaveb OS), D1.03.06-104	ks	15,00000	279,00	4 185,00		Vlastní	Indiv
359	577	Spínače pro rozvody ve zdravotnictví - Přístroj spínače jednopólového (bezšroubové svorky); řazení 1, , 1So (do hořlavých podkladů B až F) D1.03.06-104	ks	3,00000	109,00	327,00		Vlastní	Indiv
360	578	Spínače pro rozvody ve zdravotnictví - Přístroj přepínače střídavého (bezšroubové svorky); řazení 6,, 6So (do hořlavých podkladů B až F) D1.03.06-104	ks	38,00000	117,00	4 446,00		Vlastní	Indiv
361	579	Spínače pro rozvody ve zdravotnictví - Přístroj přepínače křížového (bezšroubové svorky); řazení 7,, 7So (do hořlavých podkladů B až F) D1.03.06-104	ks	4,00000	154,00	616,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
362	580	Spínače pro rozvody ve zdravotnictví - Přístroj ovládače zapínacího se svorkou N (bezšroubové, svorky); řazení 1/0, 1/0So, 1/0S (do hořlavých podkladů B až F) D1.03.06-104	ks	39,00000	119,00	4 641,00		Vlastní	Indiv
363	590	Spínač pod omítku IP44 - Spínač jednopólový, s popisovým polem a rámečkem, zapuštěná montáž; řazení, 6,(1) b. bílá D1.03.06-104	ks	2,00000	286,00	572,00		Vlastní	Indiv
364	592	Spínač nástěnný s popisovým polem - Spínač jednopólový IP 54; řazení 1; b. bílá (na hořlavé, podklady B až D) D1.03.06-104	ks	3,00000	208,00	624,00		Vlastní	Indiv
365	594	Krabice přístrojová do kovových příček, vzduchotěsná, D 68, D1.03.06-104	ks	85,00000	53,00	4 505,00		Vlastní	Indiv
366	596	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - NA POVRCH, BEZHALOGENOVÁ - Krabice odbočná plastová, 5-ti pólová svork., IP 54,12 otv. D1.03.06-104	ks	225,00000	105,00	23 625,00		Vlastní	Indiv
367	598	SVORKOVNICE KRABICOVÁ - 273-104 3x1-2,5mm2, D1.03.06-104	ks	350,00000	30,00	10 500,00		Vlastní	Indiv
368	600	KABEL SILOVÝ, BEZHALOGENOVÝ B2ca s1d0 - Cu 3x1.5 (barevné značení O), volně, D1.03.06-104	m	860,00000	29,00	24 940,00		Vlastní	Indiv
369	601	KABEL SILOVÝ, BEZHALOGENOVÝ B2ca s1d0 - Cu 3x1.5 (barevné značení J) , volně, D1.03.06-104	m	2 070,00000	29,00	60 030,00		Vlastní	Indiv
370	603	KABEL SDĚLOVACÍ BEZHALOGENOVÝ B2ca s1d0 - SHKFH-R 2x2x0,8 , volně, D1.03.06-104	m	420,00000	26,00	10 920,00		Vlastní	Indiv
371	605	KABELOVÁ PŘÍCHYTKA - PŘÍCHYTKA JEDNOSTRANNÁ PRO 1 KABEL DO PRŮMĚRU 10mm, D1.03.06-104	ks	1 400,00000	23,00	32 200,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
372	607	KABEL SILOVÝ, BEZHALOGENOVÝ B2ca s1d0, FUNKČNÍ PŘI POŽÁRU, P60-R - Cu 3x1.5 (barevné značení J) ,, pevně D1.03.06-104	m	290,00000	47,00	13 630,00		Vlastní	Indiv
373	608	KABEL SILOVÝ, BEZHALOGENOVÝ B2ca s1d0, FUNKČNÍ PŘI POŽÁRU, P60-R - Cu 3x1.5 (barevné značení O) ,, pevně D1.03.06-104	m	320,00000	47,00	15 040,00		Vlastní	Indiv
374	610	UKONČENÍ KABELŮ - do 4x10 mm ² , D1.03.06-104	ks	60,00000	72,00	4 320,00		Vlastní	Indiv
375	612	OCELOVÁ PŘÍCHYTKA PRO KABEL + ŠROUB DO BETONU, KOMPLET, P60-R - Ocelová příchytka pro kabel s, funkčností při požáru P60-R, do průměru 10mm vč. šroubu do betonu D1.03.06-104	ks	1 530,00000	41,00	62 730,00		Vlastní	Indiv
376	614	Žlab kabelový 60x50, vč. spojek, nosných konstrukcí a příslušenství, D1.03.06-104	m	55,00000	491,00	27 005,00		Vlastní	Indiv
377	616	BEZHALOGENOVÉ TRUBKY - TRUBKA OHEBNÁ 350 N PA K MECHANICKÉ OCHRANĚ KABELŮ D16 mm ² , D1.03.06-104	m	340,00000	54,00	18 360,00		Vlastní	Indiv
378	617	BEZHALOGENOVÉ TRUBKY - TRUBKA TUHÁ 750 N HF D16 mm ² vč. přichytek, D1.03.06-104	m	10,00000	66,00	660,00		Vlastní	Indiv
379	619	Nosná lišta pro upevnění svítidel vč. příslušenství a závěsů - komplet, D1.03.06-104	m	10,00000	390,00	3 900,00		Vlastní	Indiv
380	621	POŽÁRNÍ UCPÁVKA - EI 90 Kabel. přepážka PROMASTOP - I, D1.03.06-104	m ²	1,50000	6 900,00	10 350,00		Vlastní	Indiv
381	623	Práce v HZS - Demontáže stávajících svítidel, rozvodů, ovladačů, apod. - za provozu, D1.03.06-104	hod	160,00000	240,00	38 400,00		Vlastní	Indiv
382	624	Práce v HZS - Měření osvětlenosti po realizaci, D1.03.06-104	hod	16,00000	280,00	4 480,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
383	625	Práce v HZS - Demontáž a zpětná montáž svítidel na chodbách kde bude probíhat demontáž a zpětná, montáž podhledu - za provozu D1.03.06-104	hod	36,00000	300,00	10 800,00		Vlastní	Indiv
384	626	Práce v HZS - Drobné stavební práce, D1.03.06-104	hod	24,00000	240,00	5 760,00		Vlastní	Indiv
385	627	Práce v HZS - Ekologická likvidace demontovaného materiálu, odvoz, skladování, D1.03.06-104	ks	1,00000	8 000,00	8 000,00		Vlastní	Indiv
386	628	Práce v HZS - Práce mimo ceníky, koordinace, D1.03.06-104	hod	16,00000	240,00	3 840,00		Vlastní	Indiv
387	629	Práce v HZS - Účast při zkouškách, vypínání, připojování, D1.03.06-104	hod	4,00000	240,00	960,00		Vlastní	Indiv
388	632	PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500 - Revizni technik, D1.03.06-104	hod	20,00000	350,00	7 000,00		Vlastní	Indiv
389	633	PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500 - Spoluprace s reviz.technikem, D1.03.06-104	hod	10,00000	240,00	2 400,00		Vlastní	Indiv
390	545	Spínače pro rozvody ve zdravotnictví - Kryt spínače kolébkového; b. alpská bílá, D1.03.06-104	ks	4,00000	65,00	260,00		Vlastní	Indiv
391	547	Rámečky pro spínače pro rozvody ve zdravotnictví - Rámeček pro elektroinstalační přístroje,, jednonásobný, s popisovým polem; b. alpská bílá D1.03.06-104	ks	4,00000	93,00	372,00		Vlastní	Indiv
392	582	Kryty pro spínače pro rozvody ve zdravotnictví - Kryt spínače kolébkového; b. alpská bílá, D1.03.06-104	ks	45,00000	65,00	2 925,00		Vlastní	Indiv
393	583	Kryty pro spínače pro rozvody ve zdravotnictví - Kryt spínače kolébkového, s čirým průzorem; b., alpská bílá D1.03.06-104	ks	39,00000	107,00	4 173,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
394	585	Rámečky pro spínače pro rozvody ve zdravotnictví - Rámeček pro elektroinstalační přístroje,, jednonásobný, s popisovým polem; b. alpská bílá D1.03.06-104	ks	35,00000	93,00	3 255,00		Vlastní	Indiv
395	586	Rámečky pro spínače pro rozvody ve zdravotnictví - Rámeček pro elektroinstalační přístroje,, dvojnásobný vodorovný, s popisovým polem; alpská bílá D1.03.06-104	ks	25,00000	176,00	4 400,00		Vlastní	Indiv
396	588	Doutnavka signalizační, světlo oranžové, pro spínače ; řazení S, D1.03.06-104	ks	39,00000	25,00	975,00		Vlastní	Indiv
Díl: ELM_011 Ostatní						355 064,00			
397	1159	Podružný materiál	sada	1,00000	76 300,00	76 300,00		Vlastní	Indiv
398	1160	PPV 6,00% z montáže: materiál + práce	sada	1,00000	173 282,00	173 282,00		Vlastní	Indiv
399	1161	Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	sada	1,00000	105 482,00	105 482,00		Vlastní	Indiv
Díl: ELM_02 Nouzové osvětlení						367 257,00			
400	638	Nouzová svítidla "NP1" - Nouzové svítidlo LED s piktogramem (pro CBS), 230V AC / 220V DC, IP65,, adresný monitoring, přisazené nástěnné, 1W, 105 lm D1.03.06-105	ks	6,00000	4 091,00	24 546,00		Vlastní	Indiv
401	640	Nouzová svítidla "NP3V" - Nouzové svítidlo LED s piktogramem (pro CBS), 230V AC / 220V DC, IP65,, adresný monitoring, vestavné do stěny,vestavný box + krycí deska, 1W, 105 lm D1.03.06-105	ks	12,00000	7 303,00	87 636,00		Vlastní	Indiv
402	642	Nouzová svítidla "NB1V" - Nouzové svítidlo bezpečnostní pro osvětlení únikových cest, LED 1,6W, (pro, CBS), 230V AC / 220V DC, IP44, adresný monitoring, vestavné stropní, 1x1,6W, 142 lm D1.03.06-105	ks	10,00000	6 044,00	60 440,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
403	644	Nouzová svítidla "NB3P" - Nouzové svítidlo bezpečnostní pro osvětlení otevřených prostorů, (antipanika) LED (pro CBS), 230V AC / 220V DC, IP54, adresný monitoring, přisazené, 4x1W, 410 lm D1.03.06-105	ks	2,00000	4 082,00	8 164,00		Vlastní	Indiv
404	646	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POŽÁRNĚ ODOLNÁ, 90min. - PO, Krabice rozvodná plastová, IP 54, vč., keramické svorkovnice, 1,5-6mm2 D1.03.06-105	ks	30,00000	654,00	19 620,00		Vlastní	Indiv
405	648	ZVODNÁ KRABICE BEZHALOGENOVÁ NA POVRCH PRO NAPOJENÍ MONITORINGU NAPĚTÍ - Krabice odbočná plastová,, 5-ti pólová svork. IP 54,12 otv. D1.03.06-105	ks	1,00000	105,00	105,00		Vlastní	Indiv
406	650	KABEL SILOVÝ, BEZHALOGENOVÝ B2ca s1d0, FUNKČNÍ PŘI POŽÁRU, P60-R - Cu 3x1.5 (barevné značení J) ,, pevně D1.03.06-105	m	740,00000	47,00	34 780,00		Vlastní	Indiv
407	652	KABEL SDĚLOVACÍ, BEZHALOGENOVÝ, B2ca s1d0 - SHKFH-R B2ca s1d0 4x2x0,8 , pevně, D1.03.06-105	m	65,00000	56,00	3 640,00		Vlastní	Indiv
408	654	UKONČENÍ KABELŮ - do 4x10 mm2, D1.03.06-105	ks	18,00000	72,00	1 296,00		Vlastní	Indiv
409	656	KABELOVÁ PŘÍCHYTKA - PŘÍCHYTKA JEDNOSTRANNÁ PRO 1 KABEL DO PRŮMĚRU 10mm, D1.03.06-105	ks	140,00000	23,00	3 220,00		Vlastní	Indiv
410	658	OCELOVÁ PŘÍCHYTKA PRO KABEL + ŠROUB DO BETONU, KOMPLET, P60-R - Ocelová příchytka pro kabel s, funkčností při požáru P60-R, do průměru 10mm vč. šroubu do betonu D1.03.06-105	ks	1 600,00000	41,00	65 600,00		Vlastní	Indiv
411	660	ZÁVITOVÁ TYČ M10 SE ZACHOVÁNÍM FUNKČNOSTI P60-R - Závitová tyč včetně spojovacích matic, kotvy a, příchytok pro upevnění kabelu, komplet, d=2m D1.03.06-105	ks	10,00000	139,00	1 390,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
412	662	OCELOVÁ KONSTRUKCE VŠEOBECNĚ - Pásová, profilová, D1.03.06-105	kg	50,00000	93,00	4 650,00		Vlastní	Indiv
413	664	POŽÁRNÍ UCPÁVKA - EI 90 Kabel. přepážka PROMASTOP - I, D1.03.06-105	m2	1,50000	6 900,00	10 350,00		Vlastní	Indiv
414	666	Práce v HZS - Přeprogramování podružné stanice CBS, D1.01.06-105	hod	10,00000	696,00	6 960,00		Vlastní	Indiv
415	667	Práce v HZS - Napojení okruhů NO na stávající podružnou stanici CBS, včetně monitoringu výpadku el., sítě D1.03.06-105	hod	8,00000	240,00	1 920,00		Vlastní	Indiv
416	668	Práce v HZS - Demontáže (stávající svítidla, rozvody, apod) -za provozu, D1.03.06-105	hod	32,00000	240,00	7 680,00		Vlastní	Indiv
417	669	Práce v HZS - Měření osvětlenosti po realizaci, D1.03.06-105	hod	16,00000	240,00	3 840,00		Vlastní	Indiv
418	670	Práce v HZS - Demontáž a zpětná montáž svítidel na chodbách kde bude probíhat demontáž a zpětná, montáž podhledu - za provozu D1.03.06-105	hod	12,00000	300,00	3 600,00		Vlastní	Indiv
419	671	Práce v HZS - Ekologická likvidace demontovaného materiálu, odvoz, skladování, D1.03.06-105	ks	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní	Indiv
420	672	Práce v HZS - Napojení na stávající rozvody a zařízení, D1.03.06-105	hod	10,00000	240,00	2 400,00		Vlastní	Indiv
421	673	Práce v HZS - Práce mimo ceníky, koordinace, D1.03.06-105	hod	16,00000	215,00	3 440,00		Vlastní	Indiv
422	674	Práce v HZS - Účast při zkouškách, vypínání, připojování, D1.03.06-105	hod	4,00000	240,00	960,00		Vlastní	Indiv
423	677	PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK DLE CSN 331500 - Revizní technik, D1.03.06-105	hod	16,00000	350,00	5 600,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
424	678	PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500 - Spoluprace s reviz.technikem, D1.03.06-105	hod	8,00000	240,00	1 920,00		Vlastní	Indiv
Díl: ELM_03 Silnoproudá elektroinstalace zdravotnických prostor						1 400 134,00			
425	683	Montáž rozvodnic nástěnných a zapuštěných oceloplechových - Do 100 kg, D1.03.06-106	ks	8,00000	348,00	2 784,00		Vlastní	Indiv
426	685	Montáž rozváděčů skříňových - do 400 kg, D1.03.06-106	ks	2,00000	1 740,00	3 480,00		Vlastní	Indiv
427	689	POJISTKOVÁ VLOŽKA E27 - Pojistka závitová E27/16A gG, D1.03.06-106	ks	1,00000	20,00	20,00		Vlastní	Indiv
428	691	ZÁSUVKA NN, PRO ZDRAVOTNICTVÍ - Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem, s, clonkami; řazení 2P+PE D1.03.06-106	ks	117,00000	274,00	32 058,00		Vlastní	Indiv
429	693	ZÁSUVKA NN, SE SIGNALIZACÍ PROVOZNÍHO STAVU, PRO ZDRAVOTNICTVÍ - Zásuvka jednonásobná (bezšroubové, svorky), s ochranným kolíkem, s clonkami; se signalizací provozního stavu; řazení 2P+PE D1.03.06-106	ks	132,00000	544,00	71 808,00		Vlastní	Indiv
430	695	ZÁSUVKA NN, S OCHRANOU PŘED PŘEPĚTÍM, PRO ZDRAVOTNICTVÍ - Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou před přepětím, optická signalizace poruchy; řazení 2P+PE; D1.03.06-106	ks	18,00000	999,00	17 982,00		Vlastní	Indiv
431	697	ZÁSUVKA PRO VYROVNÁNÍ POTENCIÁLŮ - Svorka pro vyrovnání potenciálů, dvojnásobná, zapuštěná, D1.03.06-106	ks	80,00000	641,00	51 280,00		Vlastní	Indiv
432	704	ZÁSUVKA NN ZAPUŠTĚNÁ, IP44 - Zásuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem, s clonkami; řazení 2P+PE; b., bílá D1.03.06-106	ks	5,00000	252,00	1 260,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
433	706	ZÁSUVKA PRŮMYSLOVÁ ZAPUŠTĚNÁ, IP 44, PRO RTG, LASER - Zásuvka průmyslová IP 44, chráněná, s víčkem,, zapuštěná montáž; řazení 2P+PE, pro RTG, LASER D1.03.06-106	ks	8,00000	249,00	1 992,00		Vlastní	Indiv
434	708	ZÁSUVKA NN NÁSTĚNNÁ , IP 44 (PLAST) - Zásuvka jednonásobná nástěnná IP 44, s ochranným kolíkem, s, víčkem; řazení 2P+PE; b. bílá D1.03.06-106	ks	16,00000	220,00	3 520,00		Vlastní	Indiv
435	710	Spínače pro rozvody ve zdravotnictví - Přístroj spínače jednopólového (bezšroubové svorky); řazení 1, , 1So (do hořlavých podkladů B až F) D1.03.06-106	ks	3,00000	109,00	327,00		Vlastní	Indiv
436	711	Spínače pro rozvody ve zdravotnictví - Přístroj spínače jednopólového se svorkou N (bezšroubové, svorky); řazení 1S (do hořlavých podkladů B až F) D1.03.06-106	ks	8,00000	120,00	960,00		Vlastní	Indiv
437	720	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ BEZHALOGENOVÁ - Krabice přístrojová do kovových příček, vzduchotěsná,, D1.03.06-106	ks	363,00000	44,00	15 972,00		Vlastní	Indiv
438	721	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ BEZHALOGENOVÁ - Krabice pro uzemnění atistatické podlahy, vestavná do kovových, příček, vzduchotěsná, se šroubovou svorkou a víčkem D1.03.06-106	ks	22,00000	217,00	4 774,00		Vlastní	Indiv
439	722	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ BEZHALOGENOVÁ - Krabice pro uzemnění kovových konstrukcí příček, vestavná do, kovových příček, vzduchotěsná, se šroubovou svorkou a víčkem D1.03.06-106	ks	22,00000	217,00	4 774,00		Vlastní	Indiv
440	724	Hlavní ochranná přípojnice pospojování pro vodič 70mm2. s krytem, D1.03.06-106	ks	3,00000	898,00	2 694,00		Vlastní	Indiv
441	726	EKVIPOVOTENCIONÁLNÍ SVORKOVNICE - pro vodiče do 16 mm2, s krytem, D1.03.06-106	ks	16,00000	601,00	9 616,00		Vlastní	Indiv
442	728	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - NA POVRCH, BEZHALOGENOVÁ - Krabice odbočná plastová, 5-ti pólová svork., IP 54,12 otv. D1.03.06-106	ks	28,00000	105,00	2 940,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
443	730	POHONY DVEŘÍ - Napojení pohonu dveří, D1.03.06-106	ks	28,00000	69,00	1 932,00		Vlastní	Indiv
444	731	POHONY DVEŘÍ - Napojení (loketního, tlačítkového) spínače pohonu dveří, D1.03.06-106	ks	117,00000	69,00	8 073,00		Vlastní	Indiv
445	733	KABEL SILOVÝ, BEZHALOGENOVÝ B2ca s1d0 - Cu 1x4mm ² , volně, D1.03.06-106	m	1 650,00000	31,00	51 150,00		Vlastní	Indiv
446	734	KABEL SILOVÝ, BEZHALOGENOVÝ B2ca s1d0 - Cu 1x6mm ² , volně, D1.03.06-106	m	2 410,00000	42,00	101 220,00		Vlastní	Indiv
447	735	KABEL SILOVÝ, BEZHALOGENOVÝ B2ca s1d0 - Cu 1x10mm ² , volně, D1.03.06-106	m	175,00000	54,00	9 450,00		Vlastní	Indiv
448	736	KABEL SILOVÝ, BEZHALOGENOVÝ B2ca s1d0 - Cu 1x16mm ² , volně, D1.03.06-106	m	245,00000	72,00	17 640,00		Vlastní	Indiv
449	737	KABEL SILOVÝ, BEZHALOGENOVÝ B2ca s1d0 - Cu 1x25mm ² , volně, D1.03.06-106	m	50,00000	119,00	5 950,00		Vlastní	Indiv
450	738	KABEL SILOVÝ, BEZHALOGENOVÝ B2ca s1d0 - Cu 1x50mm ² , volně, D1.03.06-106	m	25,00000	179,00	4 475,00		Vlastní	Indiv
451	739	KABEL SILOVÝ, BEZHALOGENOVÝ B2ca s1d0 - Cu 1x70mm ² , volně, D1.03.06-106	m	10,00000	256,00	2 560,00		Vlastní	Indiv
452	740	KABEL SILOVÝ, BEZHALOGENOVÝ B2ca s1d0 - Cu 3x1.5 (barevné značení O), volně, D1.03.06-106	m	710,00000	29,00	20 590,00		Vlastní	Indiv
453	741	KABEL SILOVÝ, BEZHALOGENOVÝ B2ca s1d0 - Cu 3x1.5 (barevné značení J), volně, D1.03.06-106	m	1 730,00000	29,00	50 170,00		Vlastní	Indiv
454	742	KABEL SILOVÝ, BEZHALOGENOVÝ B2ca s1d0 - Cu 2x2.5 (barevné značení O), volně, D1.03.06-106	m	3 360,00000	35,00	117 600,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
455	743	KABEL SILOVÝ, BEZHALOGENOVÝ B2ca s1d0 - Cu 3x2,5 (barevné značení J) volně, D1.03.06-106	m	3 080,00000	34,00	104 720,00		Vlastní	Indiv
456	744	KABEL SILOVÝ, BEZHALOGENOVÝ B2ca s1d0 - Cu 3x4 (barevné značení J) volně, D1.03.06-106	m	1 150,00000	51,00	58 650,00		Vlastní	Indiv
457	745	KABEL SILOVÝ, BEZHALOGENOVÝ B2ca s1d0 - Cu 2x6 (barevné značení O) , volně, D1.03.06-106	m	330,00000	55,00	18 150,00		Vlastní	Indiv
458	746	KABEL SILOVÝ, BEZHALOGENOVÝ B2ca s1d0 - Cu 5x6 (barevné značení J) volně, D1.03.06-106	m	65,00000	91,00	5 915,00		Vlastní	Indiv
459	747	KABEL SILOVÝ, BEZHALOGENOVÝ B2ca s1d0 - Cu 5x10 (barevné značení J) volně, D1.03.06-106	m	165,00000	137,00	22 605,00		Vlastní	Indiv
460	748	KABEL SILOVÝ, BEZHALOGENOVÝ B2ca s1d0 - Cu 5x16 (barevné značení J) volně, D1.03.06-106	m	130,00000	209,00	27 170,00		Vlastní	Indiv
461	749	KABEL SILOVÝ, BEZHALOGENOVÝ B2ca s1d0 - Cu 5x25 (barevné značení J) volně, D1.03.06-106	m	130,00000	337,00	43 810,00		Vlastní	Indiv
462	751	KABEL SDĚLOVACÍ BEZHALOGENOVÝ B2ca s1d0 - Cu 4x2x0,8 , volně, D1.03.06-106	m	810,00000	43,00	34 830,00		Vlastní	Indiv
463	753	UKONČENÍ KABELŮ - 4x10 mm2, D1.03.06-106	ks	276,00000	72,00	19 872,00		Vlastní	Indiv
464	754	UKONČENÍ KABELŮ - 5x6 mm2, D1.03.06-106	ks	4,00000	126,00	504,00		Vlastní	Indiv
465	755	UKONČENÍ KABELŮ - 5x10 mm2, D1.03.06-106	ks	8,00000	126,00	1 008,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
466	756	UKONČENÍ KABELŮ - 5x16 mm2, D1.03.06-106	ks	8,00000	150,00	1 200,00		Vlastní	Indiv
467	757	UKONČENÍ KABELŮ - 5x25 mm2, D1.03.06-106	ks	8,00000	309,00	2 472,00		Vlastní	Indiv
468	759	Dielektrický koberec š=1200 mm, D1.03.06-106	m2	9,00000	521,00	4 689,00		Vlastní	Indiv
469	761	TRUBKY BEZHALOGENOVÉ - TRUBKA OHEBNÁ 350 N PA K MECHANICKÉ OCHRANĚ KABELŮ D16 mm2, D1.03.06-106	m	220,00000	55,00	12 100,00		Vlastní	Indiv
470	762	TRUBKY BEZHALOGENOVÉ - TRUBKA TUHÁ 750 N HF D16 mm2 vč. přichytek, D1.03.06-106	m	40,00000	66,00	2 640,00		Vlastní	Indiv
471	764	KABELOVÉ ŽLABY PLECHOVÉ DĚROVANÉ - Žlab kabelový 60x50, vč. spojek, nosných konstrukcí a, příslušenství D1.03.06-106	m	90,00000	442,00	39 780,00		Vlastní	Indiv
472	765	KABELOVÉ ŽLABY PLECHOVÉ DĚROVANÉ - Žlab kabelový 60x100, vč. spojek, nosných konstrukcí a, příslušenství D1.03.06-106	m	235,00000	430,00	101 050,00		Vlastní	Indiv
473	766	KABELOVÉ ŽLABY PLECHOVÉ DĚROVANÉ - Žlab kabelový 60x200, vč. spojek, nosných konstrukcí a, příslušenství D1.03.06-106	m	230,00000	520,00	119 600,00		Vlastní	Indiv
474	767	KABELOVÉ ŽLABY PLECHOVÉ DĚROVANÉ - Žlab kabelový 60x300, vč. spojek, nosných konstrukcí a, příslušenství D1.03.06-106	m	20,00000	582,00	11 640,00		Vlastní	Indiv
475	768	KABELOVÉ ŽLABY PLECHOVÉ DĚROVANÉ - Žlab kabelový 60x400, vč. spojek, nosných konstrukcí a, příslušenství D1.03.06-106	m	55,00000	767,00	42 185,00		Vlastní	Indiv
476	770	POŽÁRNÍ UCPÁVKA - EI 90 Kabel. přepážka, D1.03.06-106	m2	1,00000	6 900,00	6 900,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
477	774	PRUCHOŽÍ IZOLOVANÉ SVORKY - Zemnicí svorka na potrubí, D1.03.06-106	ks	65,00000	89,00	5 785,00		Vlastní	Indiv
478	776	PRUCHOŽÍ IZOLOVANÉ SVORKY - Zemnicí svorka na baterie, D1.03.06-106	ks	62,00000	41,00	2 542,00		Vlastní	Indiv
479	778	SVORKA UZEMŇOVACÍ - připojovací, D1.03.06-106	ks	55,00000	165,00	9 075,00		Vlastní	Indiv
480	780	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY - Uprava stavajicoho rozvadece, D1.03.06-106	hod	40,00000	300,00	12 000,00		Vlastní	Indiv
481	687	Monitorování napájení zdravotnických prostorů komunikační sběrnici - Zprovoznění, nastavení a, ověření přístrojů komunikační sběrnice D1.03.06-106	ks	1,00000	50 927,00	50 927,00		Vlastní	Indiv
482	699	Rámeček pro elektroinstalační přístroje, D1.03.06-106	ks	352,00000	39,00	13 728,00		Vlastní	Indiv
483	713	Kryty pro spínače pro rozvody ve zdravotnictví - Kryt spínače kolébkového; b. alpská bílá, D1.03.06-106	ks	3,00000	58,00	174,00		Vlastní	Indiv
484	714	Kryty pro spínače pro rozvody ve zdravotnictví - Kryt spínače kolébkového, s čirým průzorem; b., alpská bílá D1.03.06-106	ks	8,00000	58,00	464,00		Vlastní	Indiv
485	716	Rámečky pro spínače pro rozvody ve zdravotnictví - Rámeček pro elektroinstalační přístroje,, jednonásobný, s popisovým polem; b. alpská bílá D1.03.06-106	ks	11,00000	90,00	990,00		Vlastní	Indiv
486	718	Doutnavka signalizační, světló oranžové, pro spínače ; řazení S, D1.03.06-106	ks	8,00000	21,00	168,00		Vlastní	Indiv
487	772	PRUCHOŽÍ IZOLOVANÉ SVORKY - Svorka průchozí 6mm2 (12-ti pólové provedení), D1.03.06-106	ks	20,00000	106,00	2 120,00		Vlastní	Indiv
488	773	PRUCHOŽÍ IZOLOVANÉ SVORKY - Svorka průchozí HPS 35mm2 (12-ti pólové provedení), D1.03.06-106	ks	2,00000	355,00	710,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
489	775	PRUCHOŽÍ IZOLOVANÉ SVORKY - Pásek uzemňovací Cu, 0.5m, D1.03.06-106	ks	65,00000	14,00	910,00		Vlastní	Indiv
Díl: ELM_04 Napájecí přívody pro VZT						104 828,00			
490	796	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC - Cu 5x16 (barevné značení J), volně, D1.03.06-108, 109	m	50,00000	174,00	8 700,00		Vlastní	Indiv
491	797	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC - Cu 5x6 (barevné značení J) , volně, D1.03.06-108, 109	m	60,00000	75,00	4 500,00		Vlastní	Indiv
492	798	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC - Cu 1x25mm2 , zelenožlutý, volně, D1.03.06-108, 109	m	25,00000	70,00	1 750,00		Vlastní	Indiv
493	800	KABEL SE SNIŽENOU HOŘLAVOSTÍ, TŘÍDA REAKCE NA OHĚŇ - B2 ca, s1, d1 - Cu 5x6 mm2 ,(barevné značení, "J"), volně D1.03.06-108, 109	m	190,00000	91,00	17 290,00		Vlastní	Indiv
494	802	UKONČENÍ KABELŮ - 5x6 mm2, D1.03.06-108, 109	ks	6,00000	126,00	756,00		Vlastní	Indiv
495	803	UKONČENÍ KABELŮ - 5x16 mm2, D1.03.06-108, 109	ks	2,00000	150,00	300,00		Vlastní	Indiv
496	804	UKONČENÍ KABELŮ - 1x 25 mm2, D1.03.06-108, 109	ks	2,00000	60,00	120,00		Vlastní	Indiv
497	806	KABELOVÉ ŽLABY MŘÍŽOVÉ - Žlab kabelový 55x50, vč. spojek, nosných konstrukcí a příslušenství, D1.03.06-108, 109	m	55,00000	266,00	14 630,00		Vlastní	Indiv
498	808	STOUPACÍ KABELOVÁ TRASA - Stoupací kabelový žebřík š.200, D1.03.06-108, 109	m	15,00000	582,00	8 730,00		Vlastní	Indiv
499	810	POŽÁRNÍ UCPÁVKA - EI 60 Kabel. přepážka, D1.03.06-108, 109	m2	1,00000	6 900,00	6 900,00		Vlastní	Indiv
500	812	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY - Uprava stavajících rozvadece, D1.03.06-108, 109	hod	24,00000	240,00	5 760,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
501	785	Doplnění rozvaděče RMO27.1 pole č.6 (MDO) - Pojistkový odpínač válcových pojistek, 3 polový, vel.22., do 125A D1.03.06-108	Ks	1,00000	2 350,00	2 350,00		Vlastní	Indiv
502	786	Doplnění rozvaděče RMO27.1 pole č.6 (MDO) - Pojistková vložka vel.22, 63A gG, D1.03.06-108	Ks	3,00000	2 350,00	7 050,00		Vlastní	Indiv
503	787	Doplnění rozvaděče RMO27.1 pole č.6 (MDO) - Pojistkový odpínač válcových pojistek, 3 polový, vel.14, do 63A D1.03.06-108	Ks	1,00000	2 166,00	2 166,00		Vlastní	Indiv
504	788	Doplnění rozvaděče RMO27.1 pole č.6 (MDO) - Pojistková vložka vel.14, 32A gG, D1.03.06-108	Ks	3,00000	2 166,00	6 498,00		Vlastní	Indiv
505	790	Doplnění rozvaděče RMO27.2 pole č.3 (DO) - Pojistkový odpínač válcových pojistek, 3 polový, vel.14, do 63A D1.03.06-109	Ks	1,00000	2 166,00	2 166,00		Vlastní	Indiv
506	791	Doplnění rozvaděče RMO27.2 pole č.3 (DO) - Pojistková vložka vel.14, 32A gG, D1.03.06-109	Ks	3,00000	2 166,00	6 498,00		Vlastní	Indiv
507	793	Doplnění rozvaděče RMO27.5 pole č.6 (MDO) - Pojistkový odpínač válcových pojistek, 3 polový, vel.14, do 63A D1.03.06-109	Ks	1,00000	2 166,00	2 166,00		Vlastní	Indiv
508	794	Doplnění rozvaděče RMO27.5 pole č.6 (MDO) - Pojistková vložka vel.14, 32A gG, D1.03.06-109	Ks	3,00000	2 166,00	6 498,00		Vlastní	Indiv
Díl: ELM_05 Napájecí příводы pro rozvaděče serverů a PC						42 310,00			
509	817	KABEL SE SNIŽENOU HOŘLAVOSTÍ, TŘÍDA REAKCE NA OHĚŇ - B2 ca, s1, d0 - Cu 5x16 (barevné značení "J"),, pevně D1.03.06-106,107	m	160,00000	226,00	36 160,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
510	819	UKONČENÍ KABELŮ - 5x16 mm2, D1.03.06-106, 107	ks	4,00000	150,00	600,00		Vlastní	Indiv
511	821	KABELOVÁ PŘÍCHYTKA - přichytka kabelu na kabelový rošt, D1.03.06-106,107	ks	150,00000	37,00	5 550,00		Vlastní	Indiv
Díl: ELM_06 Napojení klimatizačních jednotek						6 444,00			
512	828	KABEL SE SNÍŽENOU HOŘLAVOSTÍ, TŘÍDA REAKCE NA OHEŇ - B2 ca, s1, d0 - Cu 3x2.5 (barevné značení J),, volně D1.03.06-118	m	90,00000	34,00	3 060,00		Vlastní	Indiv
513	829	KABEL SE SNÍŽENOU HOŘLAVOSTÍ, TŘÍDA REAKCE NA OHEŇ - B2 ca, s1, d0 - Cu 1x6mm2, zelenožlutý , volně, D1.03.06-118	m	15,00000	42,00	630,00		Vlastní	Indiv
514	831	UKONČENÍ KABELŮ - 4x10 mm2, D1.03.06-118	ks	6,00000	72,00	432,00		Vlastní	Indiv
515	833	UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADEČÍCH - Do 6 mm2, D1.03.06-118	ks	6,00000	15,00	90,00		Vlastní	Indiv
516	835	Žlab kabelový 35x50, vč. spojek, nosných konstrukcí a příslušenství, D1.03.06-118	m	6,00000	366,00	2 196,00		Vlastní	Indiv
517	826	Pojistky vložky E27 - 16A , pomalá, D1.03.06-118	Ks	3,00000	12,00	36,00		Vlastní	Indiv
Díl: ELM_07 Drobné stavební práce						42 855,00			
518	846	POŽÁRNÍ UCPÁVKA - EI 90 Kabel. přepážka	m2	1,00000	6 900,00	6 900,00		Vlastní	Indiv
519	841	VYBOURANI OTVORU VE STENE BETONOVE DO PRUMERU 60mm - Stena do 300mm	ks	5,00000	103,00	515,00		Vlastní	Indiv
520	844	VYBOURANI OTVORU VE STENE BETONOVE DO PLOCHY 2.25 dm2 Stena do 300mm	ks	2,00000	220,00	440,00		Vlastní	Indiv
521	849	LESENÍ LEHKE PRACOVNI O VYSCE LESENOVE PODLAHY - Do 2.5 m	m2	250,00000	140,00	35 000,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: ELM_08		Hodinové zúčtovací sazby				388 200,00			
522	854	Demontáže stávající elektroinstalace	hod	350,00000	300,00	105 000,00		Vlastní	Indiv
523	855	Ekologická likvidace demontovaného materiálu, odvoz, skladování	ks	1,00000	4 500,00	4 500,00		Vlastní	Indiv
524	856	Úprava stávající elektroinstalace v souvislosti se stavebními úpravami stávajících prostor	hod	50,00000	300,00	15 000,00		Vlastní	Indiv
525	857	Vyhledání pripojovacího místa	hod	30,00000	300,00	9 000,00		Vlastní	Indiv
526	858	Napojení na stávající zařízení	hod	35,00000	300,00	10 500,00		Vlastní	Indiv
527	859	Požární dohled dle vyhlášky č. 87/200 Sb. při svařování, broušení kovů, řezání kovů a tepelném, dělení kovů	hod	25,00000	300,00	7 500,00		Vlastní	Indiv
528	860	Zabezpečení pracoviště	hod	20,00000	300,00	6 000,00		Vlastní	Indiv
529	861	Příprava ke komplexní zkoušce	hod	24,00000	300,00	7 200,00		Vlastní	Indiv
530	862	Zkusební provoz	hod	20,00000	300,00	6 000,00		Vlastní	Indiv
531	863	Zaucení obsluhy	hod	10,00000	300,00	3 000,00		Vlastní	Indiv
532	864	Stavební přípomoc	hod	150,00000	300,00	45 000,00		Vlastní	Indiv
533	865	Nespecifikované montáže	hod	350,00000	300,00	105 000,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)
R:	D1.03.06	Silnoproudé elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
534	866	Inženýrská činnost při legislativě vyhrazených elektrických zařízení dle vyhl. č. 73/2010 Sb. a, spolupráce s organizací státního odborného dozoru (TIČR)	hod	24,00000	500,00	12 000,00		Vlastní	Indiv
535	868	SPOLUPRACE S DODAVATELEM PŘI - zapojování a zkouškách	hod	30,00000	300,00	9 000,00		Vlastní	Indiv
536	870	KOORDINACE POSTUPU PRACÍ - S ostatními profesemi	hod	40,00000	300,00	12 000,00		Vlastní	Indiv
537	873	PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK DLE CSN 331500 Revizní technik	hod	60,00000	350,00	21 000,00		Vlastní	Indiv
538	874	PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK DLE CSN 331500 Spolupráce s reviz.technikem	hod	30,00000	350,00	10 500,00		Vlastní	Indiv

Celkem						6 060 608,80			
---------------	--	--	--	--	--	---------------------	--	--	--

JKSO:

801.11	budovy nemocnic a nemocnic s poliklinikou
m3	svíslá nosná konstrukce monolitická betonová tyčová
	rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.07	Slaboproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1_SKS		Strukturovaná kabeláž				1 381 709,00			
1	SK_1	Datový rozvaděč 19", výška 45U, 800x800mm, přední celoplechové dveře dodávka a montáž	ks	1,00000	16 587,00	16 587,00		Vlastní	Indiv

výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva :

Stojanový 19" datový rozvaděč, horizontální výška 45 unitů 19", rozměry základny 800x800mm, krytí IP 20, 4x posuvné vertikální lišty k instalaci zařízení, ocelový svařovaný skelet s odnímatelnými uzamykatelnými krycími panely-bočnicemi (montáž :
/demontáž bez použití nářadí), přední dveře jednokřídlé celoplechové, zámek dveří s výklopnou klikou s jednotným systémem uzamykání dveří i bočnic, systém pantů umožňuje otvírání dveří pod úhlem téměř 180°, dveře lze změnit na otevírání :
na opačnou stranu. Kabelové vstupy kryté vylamovacími záslepkami jsou umístěny v horní a ve spodní části rozvaděče, lemová ochrana hran a kartáčové záslepky vstupů součástí rozvaděče. Možnost beznástrojového umístění ventilace do stropu :
nebo podlahy, 4 nivelizační nožky pro ustavení rozvaděče, příprava k ochrannému pospojování všech všech dílů rozvaděče. Rozvaděče je možné spojovat do řady. Nostnost podstavce 400 kg. Barva rozvaděče šedá - RAL 7035. :

1

1

2	SK_10	Optický patchcord LC-LC 9/125, 2m, duplex. Dodávka a montáž	ks	16,00000	239,00	3 824,00		Vlastní	Indiv
---	-------	---	----	----------	--------	----------	--	---------	-------

výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva :

Optický propojovací kabel, duplex SM 9/125 OS1, konektory DXLC(PC) - DXLC(PC), barva modrá, ferule zirkoniová, plášť LSZH, barva žlutá, konstrukce ZIPcord 2x4,2mm, :
tahový prvek aramidová stříž, sekundární ochrana TB 900um, přenosové parametry IL max: 0.30dB, útlum <0.4dB/km (@ 1310nm), délka 2 m. :

16

16

3	SK_11	Předkonektorovaný optický kabel, 24 vláken OS2, konektory LC(PC), délka 150m dodávka a montáž	ks	1,00000	34 947,00	34 947,00		Vlastní	Indiv
---	-------	---	----	---------	-----------	-----------	--	---------	-------

výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.07	Slaboproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p>Z výroby předkonektorovaný optický kabel, 24 vláken OS2 G.657A1, okonektorovaný 48x LC(PC) na vlákně 900um, kabel konstrukce single LT do průměru 7mm, LSZH plášť, :</p> <p>oba konce osazeny kabelovými průchodkami a ochranou konektorů do prům. 30mm, osazen 1x zatahovací oko. Provedení kabelu: útlum vlákna max. 0,34/km/1310nm, konektor IL max. 0,15 dB, RL min. 55dB. Podporuje systém pro rychlou a flexibilní montáž :</p> <p>rekonfiguraci bez svařování a konektorování. 100% testovaných linek z výroby, umožňuje instalaci/rekonfiguraci bez nutosti měření. Obsahuje protokol o měření z výroby. Osazen PG průchodkami 13,5 mm. Délka 150 m. Provozní teplota od -20 do +60°C. :</p>		1					
4	SK_12	<p>Předkonektorovaný optický kabel, 24 vláken OS2, konektory LC(PC), délka 130m dodávka a montáž</p> <p>výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva : :</p> <p>Z výroby předkonektorovaný optický kabel, 24 vláken OS2 G.657A1, okonektorovaný 48x LC(PC) na vlákně 900um, kabel konstrukce single LT do průměru 7mm, LSZH plášť, oba konce osazeny kabelovými průchodkami a ochranou konektorů :</p> <p>konektorů do prům. 30mm, osazen 1x zatahovací oko. Provedení kabelu: útlum vlákna max. 0,34/km/1310nm, konektor IL max. 0,15 dB, RL min. 55dB. Podporuje systém pro rychlou a flexibilní montáž/rekonfiguraci bez svařování :</p> <p>a konektorování. 100% testovaných linek z výroby, umožňuje instalaci/rekonfiguraci bez nutosti měření. Obsahuje protokol o měření z výroby. Osazen PG průchodkami 13,5 mm. Délka 130 m. Provozní teplota od -20 do +60°C. :</p>	ks	1,00000	34 464,00	34 464,00		Vlastní	Indiv
				1					
5	SK_13	<p>HDPE TRUBKA 40/33 - ČERVENÁ 4X1 ČERNÝ PRUH dodávka a montáž</p> <p>technická zpráva : :</p>	m	280,00000	51,00	14 280,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.07	Slaboproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Do HDPE trubek je optický kabel zafukován nebo zatažen. Trubky se spojujírozebíratelnými mechanickými spojkami nebo jsou svářeny. : Trubka je v červené barvě a má na své vnější straně kontrastníkoextrudované černé pruhy umístěné pravidelně po obvodu v úhlu 90°. : 280		280					
6	SK_14	ISDN Patch panel 50 port CAT3 LSA 1U BK dodávka a montáž technická zpráva : : 19" Patch panel ISDN 50 port cat.3- 19" nestíněný ISDN patch panel určený pro montáž do 19" datového rozvaděče.- 10 x 5 pozic zářezového pole typu LSA (krone)- 50 nestíněných RJ45 portů- výška 1U- cat.3- horní zářez- barva černá : 1	ks	1,00000	3 159,00	3 159,00		Vlastní	Indiv
				1					
7	SK_15	LSA (Krone) páska 10x2 rozpojovací dodávka a montáž vč. držáku technická zpráva : : LSA (Krone) páska 10x2 rozpojovací vč. držáku : 5	ks	5,00000	252,00	1 260,00		Vlastní	Indiv
				5					
8	SK_16	Telefonní kabel SYKFY 50x2x0,5 dodávka a montáž výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva : : Sdělovací vnitřní kabely s Al stíněním. Použití: Kabely jsou určeny pro pevné vnitřní rozvody ve sdělovací technice : 70	m	70,00000	80,00	5 600,00		Vlastní	Indiv
				70					
9	SK_17	Vyvozovací panel 19", 1U dodávka a montáž technická zpráva : : Panel vyvozovací (ring run) výška 1U, 19", 5 úchytů hlubokých 64 mm, šedý kovový, plastová oka. : 4	ks	4,00000	462,00	1 848,00		Vlastní	Indiv
				4					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.07	Slaboproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
10	SK_18	Vyvazovací panel 19", 2U dodávka a montáž <i>technická zpráva :</i> Panel vyvazovací (ring run) výška 2U, 19", 5 úchytlů hlubokých 64 mm, šedý kovový, plastová oka. : 4	ks	4,00000	647,00	2 588,00		Vlastní	Indiv
11	SK_20	Datová zásuvka nástěnná 1x RJ45 stíněný, kat.6A, bílý dodávka a montáž <i>výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva :</i> Datová zásuvka nástěnná, 1xRJ45 kat. 6A STP, bílý s prachovou krytkou. Provedení s rámečkem pro instalaci do krabice pod omítkou. Rámeček určený pro podomítkovou montáž, kovový třmen, platový krycí rámeček, velikost 80x80mm. Datová zásuvka : kompaktní robustní konstrukce, s úhlovým vyvedením RJ45 zdířek. Konektor splňuje požadavky definované v mezinárodních standardech pro Cat 6A dle TIA/EIA 568, resp. třídu Ea dle EN 50173 a ISO 11801. Konektor s plynotěsnými IDC zářezovými : kontakty s nulovou výtlačnou silou osazený prachovou krytkou proti vytržení kabelu a s konektorem RJ45 vybaveným samovýtlačnou prachotěsnou záclonkou s funkcí ochrany proti neúplnému zasunutí. Konektor s pozlacenými kontakty s minimální : životností 700 cyklů. Konektor plně stíněné konstrukce. Konektor umožňuje integraci do systému managementu fyzické vrstvy. Duální značení portu popisem a barevnou identifikací. Vyhovuje požadavkům RoHS. Záruka výrobce 25 let. : 8	ks	8,00000	202,00	1 616,00		Vlastní	Indiv
12	SK_21	Datová zásuvka nástěnná 2x RJ45 stíněný, kat.6A, bílý dodávka a montáž <i>výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva :</i> Datová zásuvka nástěnná, 2xRJ45 kat. 6A STP, bílý s prachovou krytkou. Provedení s rámečkem pro instalaci do krabice pod omítkou. Rámeček určený pro podomítkovou montáž, kovový třmen, platový krycí rámeček, velikost 80x80mm. Datová zásuvka :	ks	59,00000	332,00	19 588,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.07	Slaboproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p>kompaktní robustní konstrukce, s úhlovým vyvedením RJ45 zdířek. Konektor splňuje požadavky definované v mezinárodních standardech pro Cat 6A dle TIA/EIA 568, resp. třídu Ea dle EN 50173 a ISO 11801. Konektor s plynotěsnými IDC zářezovými :</p> <p>kontakty s nulovou výtláčnou silou osazený prachovou krytkou proti vytržení kabelu a s konektorem RJ45 vybaveným samovýtláčnou prachotěsnou záclonkou s funkcí ochrany proti neúplnému zasunutí. Konektor s pozlacenými kontakty s minimální :</p> <p>životností 700 cyklů. Konektor plně stíněná konstrukce. Konektor umožňuje integraci do systému managementu fyzické vrstvy. Duální značení portu popisem a barevnou identifikací. Vyhovuje požadavkům RoHS. Záruka výrobce 25 let. :</p> <p style="text-align: right;">59</p>		59					
13	SK_23	<p>19" modulární propojovací panel pro 16 STP RJ45 modulů, černý, neosazený, výška 1U dodávka a montáž</p> <p>výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva : :</p> <p>19" modulární propojovací panel pro 16x RJ45 STP, 1U, neosazený zakončovacími konektory. Umožňuje duální značení každého portu popisem a barevnou identifikací. Kovové tělo a integrovaný zadní kabelový management. Záruka výrobce 25 let. :</p> <p style="text-align: right;">2</p>	ks	2,00000	7 604,00	15 208,00		Vlastní	Indiv
				2					
14	SK_26	<p>Stíněný kabel U/FTP, kat. 6A, LSZH plášť fialový, 4 páry, klasifikace B2ca, S1, d1 dodávka a montáž</p> <p>výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva : :</p> <p>Kabel U/FTP Cat 6A, 100 Ohm, 4páry s Cu jádrem AWG 23 (O0,55mm) bez napojování, určený pro horizontální rozvody, který splňuje požadavky definované v mezinárodních standardech Cat 6A dle TIA/EIA 568, :</p> <p>resp. třídu Ea dle EN 50173 a ISO 11801. Splňuje požadavky EN 50399:2011 pro volně vedené kabely s klasifikací B2ca, S1, d1. Záruka výrobce 25 let. :</p> <p style="text-align: right;">14351</p>	m	14 351,00000	22,00	315 722,00		Vlastní	Indiv
				14351					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.07	Slaboproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
15	SK_3	Vertikální vyvazovací panel dvouřadý, výška 42U dodávka a montáž výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva : : Verikální vyvazovací panel, pro montáž do přední 19" roviny, materiál plat, provedení hřeben dvouřadý s možností osazení krycího panelu, barva černá RAL9005 : 4	ks	4,00000	4 172,00	16 688,00		Vlastní	Indiv
16	SK_31	Switch Cisco WS-C2960X-48TD-L dodávka a montáž	ks	1,00000	66 445,00	66 445,00		Vlastní	Indiv
17	SK_32	Switch Cisco WS-C2960X-48LPD-L dodávka a montáž	ks	1,00000	80 268,00	80 268,00		Vlastní	Indiv
18	SK_33	Stackovací modul Cisco C2960X-STACK dodávka a montáž výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva : : 2	ks	2,00000	14 371,00	28 742,00		Vlastní	Indiv
19	SK_34	SFP+ modul 10GBASE-LRM PN: SFP-10G-LRM dodávka a montáž	ks	4,00000	11 274,00	45 096,00		Vlastní	Indiv
20	SK_4	Ventilační jednotka do stropu s termostatem, 4x ventilátor, příkon max 60W dodávka a montáž výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva : : Ventilační jednotka pro datové rozvaděče. Ventilaci jednotku je možné uchytit do stropu nebo do dna rozvaděče (do dna s adaptérem). Ventilaci jednotka je vybavena ochranou před nebezpečným dotykem. : K ventilaci jednotce je připojen termostat, který je určen k regulaci ventilaci zařízení. Součástí je i přívodní napájecí kabel. Počet ventilátorů: 4, celkový příkon 60W max. Barevné provedení je šedá (RAL 7035) : 2	ks	2,00000	4 559,00	9 118,00		Vlastní	Indiv
21	SK_41	Bezúdržbový akumulátor 12VDC/7Ah dodávka a montáž	ks	1,00000	420,00	420,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)
R:	D1.03.07	Slaboproudé elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
22	SK_42	PRAFlaCom 3x2x0,5 - kabel oheň retardující, bezhalogenový, klasifikace B2ca s1 d1 dodávka a montáž	m	48,00000	52,00	2 496,00		Vlastní	Indiv	
		výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva : :		48	48					
23	SK_43	KU68 - krabice pod omítku (do příčky) dodávka a montáž	ks	124,00000	35,00	4 340,00		Vlastní	Indiv	
24	SK_44	1240HFPP ohebná bezhalogenová ochranná trubka DN40 vč. protahovacího drátu dodávka a montáž	m	647,00000	56,00	36 232,00		Vlastní	Indiv	
25	SK_45	Drátěný kabelový žlab 50*50 - vč. komplet příslušenství dodávka a montáž	m	181,00000	245,00	44 345,00		Vlastní	Indiv	
26	SK_46	Drátěný kabelový žlab 100*50 - vč. komplet příslušenství dodávka a montáž	m	159,00000	305,00	48 495,00		Vlastní	Indiv	
27	SK_47	Drátěný kabelový žlab 250*50 - vč. komplet příslušenství dodávka a montáž	m	151,00000	345,00	52 095,00		Vlastní	Indiv	
28	SK_48	Drátěný kabelový žlab 300*100 - vč. komplet příslušenství dodávka a montáž	m	102,00000	375,00	38 250,00		Vlastní	Indiv	
29	SK_49	Svazkový držák Grip 15x NYM3x1,5 dodávka a montáž	ks	439,00000	24,00	10 536,00		Vlastní	Indiv	
30	SK_5	Napájecí panel 1U/19", 8x230V, vypínač, kabel 3m dodávka a montáž	ks	2,00000	1 234,00	2 468,00		Vlastní	Indiv	
		výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva : :		2	2					
		19" rozvodný panel 1U do 19" datových rozvaděčů, osazen 8 x zásuvka podle ČSN, max. 16 A; kabel 3 x 1,5 mm, 2 m + zástrčka univerzál CZ-DE max. 16 A; podsvícený vypínač s bezpečnostním krytem; RAL 9005 :								
31	SK_50	Svazkový držák Grip 30x NYM3x1,5 dodávka a montáž	ks	364,00000	35,00	12 740,00		Vlastní	Indiv	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.07	Slaboproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
32	SK_51	lišta LHD 40x20HF-HD 2m bezhalogenová dodávka a montáž výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva :	ks	160,00000	150,00	24 000,00		Vlastní	Indiv
		160		160					
33	SK_52	Protipožární pěna pro zdivo, beton a sádkarton, přetíratelný, 325ml dodávka a montáž výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva :	ks	8,00000	500,00	4 000,00		Vlastní	Indiv
		8		8					
34	SK_53	Demontáž stávajících přístrojů a kabelů	hod	96,00000	350,00	33 600,00		Vlastní	Indiv
35	SK_54	Zabezpečení stávajících rozvodů proti poškození	hod	66,00000	350,00	23 100,00		Vlastní	Indiv
36	SK_55	ostatní montážní materiál - zahrnuje dodávku veškerého dalšího instalačního materiálu nutného k., zajištění plné funkčnosti a splnění všech norem uvedených v technické zprávě a jeho řádné předání	%	4,00000	1 000,00	4 000,00		Vlastní	Indiv
37	SK_57	Měření optické kabeláže, vypracování měřicích protokolů (cena za vlákno)	ks	48,00000	350,00	16 800,00		Vlastní	Indiv
38	SK_58	Měření metalické kabeláže, vypracování měřicích protokolů (cena za port)	ks	184,00000	55,00	10 120,00		Vlastní	Indiv
39	SK_59	Ostatní režijní náklady (cestovné, náhrady, ubytování atd.) - z ceny	%	6,00000	1 000,00	6 000,00		Vlastní	Indiv
40	SK_6	Police do 19" datového rozvaděče, 1U, 450mm dodávka a montáž výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva :	ks	4,00000	667,00	2 668,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.07	Slaboproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		19" kovová police do datového rozvaděče, výška 1U, hloubka 450mm, uchycení na přední i zadní 19" rovině, montážní materiál součástí, barva černá, : 4		4					
41	SK_9	Držák rezervy předkonektorovaných kabelů 1U/2U dodávka a montáž výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva : : Držák rezervy kabelů slouží pro bezpečné uložení rezervy předkonektorovaných optických kabelů uvnitř rozvaděče. Držák je možno instalovat ve svislé poloze (10U) na 19" vertikální lišty (obvykle na zadní stranu rozvaděče), : nebo po otočení úchytlů vodorovně mezi vertikály podobně jako klasickou polici. Nosné trny (1U a 2U) namontované kolem středového otvoru zajišťují poloměr ohybu uložených kabelů a brání jejich poškození. : 3	ks	3,00000	3 000,00	9 000,00		Vlastní	Indiv
42	SK_19	Propojovací panel 19" 24x RJ45 Cat 6A STP 568A/B, 1U, s přípravou na management fyzické vrstvy technická zpráva : : 19" propojovací panel 24x RJ45 Cat 6A STP 568A/B, 1U, osazený zakončovacími konektory STP Cat 6A dle TIA/EIA 568, třída Ea dle EN 50173 a ISO 11801. Integrovaná příprava na systém managementu sítě na fyzické vrstvě pro zajištění monitorování stavu : patch cordů v patch zóně a stavu horizontálních datových rozvodů k datovým zásuvkám, pro zajištění aplikace LED navigace propojování. Konektory s plynotěsnými IDC zářezovými kontakty : s nulovou výtlačnou silou osazené prachovou krytkou proti vytržení kabelu. Konektor RJ45 s pozlacenými kontakty s minimální životností 700 cyklů. Vyhovuje požadavkům RoHS. Záruka výrobce 25 let. : 8	ks	8,00000	7 604,00	60 832,00		Vlastní	Indiv
				8					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.07	Slaboproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
43	SK_2	Datový rozvaděč 19", výška 45U, 800x800mm, přední celoplechové dveře, bez bočnic, se sadou na, spojení rozvaděčů dodávka a montáž	ks	1,00000	16 587,00	16 587,00		Vlastní	Indiv

výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva :

Stojanový 19" datový rozvaděč, horizontální výška 45 unitů 19", rozměry základny 800x800mm, krytí IP 20, 4x posuvné vertikální lišty k instalaci zařízení, ocelový svařovaný skelet s odnímatelnými uzamykatelnými krycími panely-bočnicemi (montáž :

/demontáž bez použití nářadí), rozvaděč není osazen bočnicemi, přední dveře jednokřídlé celoplechové, zámek dveří s výklopnou klikou s jednotným systémem uzamykání dveří i bočnic, systém pantů umožňuje otvírání dveří pod úhlem téměř 180° :

dveře lze změnit na otevírání na opačnou stranu. Kabelové vstupy kryté vylamovacími záslepkami jsou umístěny v horní a ve spodní části rozvaděče, lemová ochrana hran a kartáčové záslepky prostupů součástí rozvaděče. Možnost beznástrojového :

umístění ventilace do stropu nebo podlahy, 4 nivelizační nožky pro ustavení rozvaděče, příprava k ochrannému pospojování všech dílů rozvaděče. Rozvaděče je možné spojovat do řady. Nostnost podstavce 400 kg. Barva rozvaděče šedá - RAL 7035 :

1

1

44	SK_22	Kompaktní nástěnná datová zásuvka osazená 2xRJ45 kat. 6A STP, bílá s prachovou krytkou. Provedení, pro instalaci na omítku dodávka a montáž	ks	13,00000	332,00	4 316,00		Vlastní	Indiv
----	-------	---	----	----------	--------	----------	--	---------	-------

výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva :

Kompaktní nástěnná datová zásuvka 2xRJ45 kat. 6A STP, bílá s prachovou krytkou. Provedení pro instalaci na omítku. Zásuvka kompaktní robustní konstrukce, s podélným vyvedením RJ45 zdířek. Konektor splňuje požadavky definované v mezinárodních :

standardech pro Cat 6A dle TIA/EIA 568, resp. třídu Ea dle EN 50173 a ISO 11801. Konektor s plynotěsnými IDC zářezovými kontakty s nulovou výtláčnou silou osazený prachovou krytkou proti vytržení kabelu a s konektorem RJ45 vybaveným :

samovýtlačnou prachotěsnou záclonkou s funkcí ochrany proti neúplnému zasunutí. Konektor s pozlacenými kontakty s minimální životností 700 cyklů. Konektor plně stíněné konstrukce. Konektor umožňuje integraci do systému managementu fyzické :

vrstvy. Duální značení portu popisem a barevnou identifikací. Vyhovuje požadavkům RoHS. Záruka výrobce 25 let. :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.07	Slaboproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
13			13						
45	SK_24	Datový modul 1xRJ45 kat. 6A STP, černý s prachovou krytkou. Provedení pro instalaci do modulárního, propojovacího panelu. dodávka a montáž	ks	32,00000	122,00	3 904,00		Vlastní	Indiv
<p>výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva :</p> <p>Datový modul 1xRJ45 kat. 6A STP, černý s prachovou krytkou. Provedení pro instalaci do modulárního propojovacího panelu. Konektor splňuje požadavky definované v mezinárodních standardech pro Cat 6A dle TIA/EIA 568, resp. třídu Ea dle EN 50173 :</p> <p>a ISO 11801. Konektor s plynotěsnými IDC zářezovými kontakty s nulovou výtlačnou silou osazený prachovou krytkou proti vytržení kabelu a s konektorem RJ45 vybaveným samovýtlačnou prachotěsnou záclonkou s funkcí ochrany proti neúplnému :</p> <p>zasunutí. Konektor s pozlacenými kontakty s minimální životností 700 cyklů. Konektor plně stíněné konstrukce. Konektor umožňuje integraci do systému managementu fyzické vrstvy. Konektor umožňuje duální značení portu popisem a barevnou :</p> <p>identifikací. Vyhovuje požadavkům RoHS. Záruka výrobce 25 let. :</p>									
32			32						
46	SK_25	Zásuvkový zakončovací člen přípravy monitoringu fyzické vrstvy pro dohled nad horizontálním rozvodem, dodávka a montáž	ks	184,00000	250,00	46 000,00		Vlastní	Indiv
<p>výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva :</p> <p>Zásuvkový ukončovací člen managementu fyzické vrstvy sítě. Komponenta systému managementu fyzické vrstvy sítě. Používá se v zásuvce pro koncové zařízení za účelem monitorování konektivity horizontální kabeláže mezi patch panelem a zásuvkou, :</p> <p>pin kontakty, nezabraňuje apikacím jako ethernet nebo PoE, nahrazuje plastový protiprachový kryt zářezových kontaktů konektoru. :</p>									
184			184						
47	SK_27	Propojovací kabel STP kategorie 6A, délka 1 metr	ks	46,00000	54,00	2 484,00		Vlastní	Indiv
<p>výkres č. D1.01.07-101 a technická zpráva :</p>									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.07	Slaboproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p>Kabel propojovací RJ45-RJ45, FTP Cat 6A, délka 1m, šedý, splňuje parametry Cat 6A STP dle TIA/EIA 568, EN 50173 a ISO 11801 třída E, vodiče Cu lanko AWG26, úzká litá botka pro vysokohustotní porty aktivních prvků, :</p> <p>ochrana aretace konektoru proti nechtěným uvolněním konektoru při přepojování, konektor s pozlacenými kontakty s minimální životností 700 cyklů. Provedení LSOH a RoHS. Záruka výrobce 25 let. :</p> <p style="text-align: center;">46 46</p>							
48	SK_28	<p>Propojovací kabel STP kategorie 6A, délka 2 metr</p> <p>výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva : :</p> <p>Kabel propojovací RJ45-RJ45, FTP Cat 6A, délka 2m, šedý, splňuje parametry Cat 6A STP dle TIA/EIA 568, EN 50173 a ISO 11801 třída E, vodiče Cu lanko AWG26, úzká litá botka pro vysokohustotní porty aktivních prvků, :</p> <p>ochrana aretace konektoru proti nechtěným uvolněním konektoru při přepojování, konektor s pozlacenými kontakty s minimální životností 700 cyklů. Provedení LSOH a RoHS. Záruka výrobce 25 let. :</p> <p style="text-align: center;">46 46</p>	ks	46,00000	68,00	3 128,00		Vlastní	Indiv
49	SK_29	<p>Propojovací kabel STP kategorie 6A, délka 3 metr</p> <p>výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva : :</p> <p>Kabel propojovací RJ45-RJ45, FTP Cat 6A, délka 3m, šedý, splňuje parametry Cat 6A STP dle TIA/EIA 568, EN 50173 a ISO 11801 třída E, vodiče Cu lanko AWG26, úzká litá botka pro vysokohustotní porty aktivních prvků, :</p> <p>ochrana aretace konektoru proti nechtěným uvolněním konektoru při přepojování, konektor s pozlacenými kontakty s minimální životností 700 cyklů. Provedení LSOH a RoHS. Záruka výrobce 25 let. :</p> <p style="text-align: center;">46 46</p>	ks	46,00000	86,00	3 956,00		Vlastní	Indiv
50	SK_30	<p>Propojovací kabel STP kategorie 6A, délka 5 metr</p>	ks	46,00000	120,00	5 520,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.07	Slaboproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p>výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva : :</p> <p>Kabel propojovací RJ45-RJ45, FTP Cat 6A, délka 5m, šedý, splňuje parametry Cat 6A STP dle TIA/EIA 568, EN 50173 a ISO 11801 třída E, vodiče Cu lanko AWG26, úzká litá botka pro vysokohustotní porty aktivních prvků, :</p> <p>ochrana aretace konektoru proti nechtěným uvolněním konektoru při přepojování, konektor s pozlacenými kontakty s minimální životností 700 cyklů. Provedení LSOH a RoHS. Záruka výrobce 25 let. :</p> <p style="text-align: right;">46 46</p>							
51	SK_35	SFP modul 1000BASE-LX/LH SFP transceiver module, MMF/SMF, 1310nm, DOM PN: GLC-LH-SMD dodávka a, montáž	ks	6,00000	11 274,00	67 644,00		Vlastní	Indiv
		<p>výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva : :</p> <p style="text-align: right;">6 6</p>							
52	SK_36	Popis portu zásuvky	ks	184,00000	16,00	2 944,00		Vlastní	Indiv
53	SK_37	Popis portu patchpanelu	ks	184,00000	5,00	920,00		Vlastní	Indiv
54	SK_38	Popis portu optického vlákna	m	96,00000	16,00	1 536,00		Vlastní	Indiv
		<p>výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva : :</p> <p style="text-align: right;">96 96</p>							
55	SK_39	MINI IP DOME KAMERA dodávka a motáž vč. oživení a začlenění do stávajícího systému	ks	1,00000	10 675,00	10 675,00		Vlastní	Indiv
		<p>výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva : :</p> <p>2 Mpx Full HD kamera Mini IP dome exteriérová D/N barevná s mechanickým IR filtrem, Smart IR LED dosvit 30m, 1/2.8" progressive scan Exmor CMOS, rozlišení 1920x1080 px 25fps, citlivost barevná 0.1LUX/F1.2, 0,01LUX/F1,2 (č/b), :</p>							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.07	Slaboproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		objektiv 3,6 mm, úhel záběru 72,5°, DWDR, 3DNR, BLC, ONVIF, video komprese H.264/MJPEG, duální kódování, napájení 12VDC, 380mA, PoE, IP66, IK10, rozměry O107,9mm x 84,1mm, hmotnost 0,4 kg : 1		1					
56	SK_40	Lineární zdroj v kovovém krytu 13,8 Vss / 4A se signalizačními výstupy, transformátor, prostor pro,, AKU 7Ah dodávka a montáž	ks	1,00000	4 880,00	4 880,00		Vlastní	Indiv
57	SK_56	Stavební připomoci - Cena zahrnuje komplexní náklady na tyto drobné stavení činnosti včetně,, materiálu. Jedná se o veškeré průrazy a jejich utěsnění po montáži a jiné drobné stavební činnosti	%	5,00000	5 000,00	25 000,00		Vlastní	Indiv
58	SK_7	Montážní sada M6 dodávka a montáž výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva : : Montážní sada pro montáž zařízení do 19" roviny datových rozvaděčů, Základní sada prvků pro uchycení zařízení do rozvaděče nebo rámu -obsahuje 4 x plovoucí matici, 4 x šroub a 4 x plastovou podložku. : 160	ks	160,00000	15,00	2 400,00		Vlastní	Indiv
59	SK_8	Výsuvná optická vana osazená 24x LC duplex OS2, kompletně vybavená, včetně adaptérů, kabelového, managementu a záslepek dodávka a montáž výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva : : Výsuvná optická vana 1U je osazena adaptéry LC duplex SM pro zakončení 48 LC konektorů, tedy pro max. 48 optických vláken. Optická vana je ve velikosti 1U do 19" rozvaděče, hloubkově stavitelná, obsahuje středový trn pro upevnění kazet optických : svárů. Vana má dvojité montážní čelo, které umožňuje buď rychlou fixaci adaptérů bez šroubování nebo nabízí stavitelnou hloubku osazených šroubovacích či zacvakávacích adaptérů, které je tak možné zarovnat s čelem vany. Optická vana je :	ks	3,00000	5 410,00	16 230,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.07	Slaboproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		výsuvná s výklopem 45° pro jednoduchou instalaci. Optická vana je vybavena managementem vláken. Optická vana je uzpůsobena pro osazení předkonektorovanými kabely. Osazené pozice čela vany jsou označeny, nevyužité pozice budou zaslepeny. : Barva černá. Materiál kov. : 3		3					
Díl: 2 EKV		Systém kontroly vstupu EKV a zvonek				120 132,00			
60	EKV_11	PRAFlaCom 3x2x0,5 - kabel oheň retardující, bezhalogenový, klasifikace B2ca s1 d1 dodávka a montáž	m	138,00000	46,00	6 348,00		Vlastní	Indiv
		výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva : : 138		138					
61	EKV_12	KU68 - krabice pod omítku (do příčky) dodávka a montáž	ks	14,00000	70,00	980,00		Vlastní	Indiv
62	EKV_13	1240HFPP ohebná bezhalogenová ochranná trubka DN40 vč. protahovacího drátu dodávka a montáž	m	98,00000	57,00	5 586,00		Vlastní	Indiv
63	EKV_14	Svazkový držák Grip 15x NYM3x1,5 dodávka a montáž	ks	34,00000	21,00	714,00		Vlastní	Indiv
64	EKV_15	Svazkový držák Grip 30x NYM3x1,5 dodávka a montáž	ks	25,00000	29,00	725,00		Vlastní	Indiv
65	EKV_16	lišta LHD 40x20HF-HD 2m bezhalogenová dodávka a montáž	ks	25,00000	310,00	7 750,00		Vlastní	Indiv
		výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva : : 25		25					
66	EKV_17	Protipožární pěna pro zdvo, beton a sádkarton, přetíratelný, 325ml dodávka a montáž	ks	2,00000	821,00	1 642,00		Vlastní	Indiv
		výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva : : 2		2					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.07	Slaboproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
67	EKV_18	Demontáž stávajících přístrojů a kabelů	hod	29,00000	350,00	10 150,00		Vlastní	Indiv
68	EKV_19	Zabezpečení stávajících rozvodů proti poškození	hod	35,00000	350,00	12 250,00		Vlastní	Indiv
69	EKV_20	ostatní montážní materiál - zahrnuje dodávku veškerého dalšího instalačního materiálu nutného k., zajištění plné funkčnosti a splnění všech norem uvedených v technické zprávě a jeho řádné předání	%	4,00000	1 100,00	4 400,00		Vlastní	Indiv
70	EKV_22	Ostatní režijní náklady (cestovné, náhrady, ubytování atd.) - z ceny *technická zpráva : : 6	%	6,00000	1 100,00	6 600,00		Vlastní	Indiv
71	EKV_6	Akustický zvonek dodávka a montáž	ks	1,00000	488,00	488,00		Vlastní	Indiv
72	EKV_7	Zvonkové tlačítko dodávka a montáž výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva : : 1	ks	1,00000	263,00	263,00		Vlastní	Indiv
73	EKV_1	Identifikační terminál -řídící jednotka, průmyslové provedení, plastová krabice, napájení 10VDC - , 30VDC, (možnost ethernet 100MBit, připojení)	ks	1,00000	18 480,00	18 480,00		Vlastní	Indiv
74	EKV_10	1-CHKE-R 2x1,5 - silový kabel bezhalogenový dle ČSN 50267 a splňující vyhlášku č. 23/2008 Sb. (B2 ca, , s1d1) výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva : : 68	m	68,00000	30,00	2 040,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.07	Slaboproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
75	EKV_2	licence rozhraní ETHERNET	ks	1,00000	6 160,00	6 160,00		Vlastní	Indiv
76	EKV_21	Stavební připomoci - Cena zahrnuje komplexní náklady na tyto drobné stavení činnosti včetně,, materiálu. Jedná se o veškeré průrazy a jejich utěsnění po montáži a jiné drobné stavební činnosti	%	5,00000	978,00	4 890,00		Vlastní	Indiv
77	EKV_3	čtecí hlava bez klávesnice, LED, čtení do 8 cm, RS-485	ks	1,00000	4 180,00	4 180,00		Vlastní	Indiv
78	EKV_4	podložka pod čtecí hlavy	ks	1,00000	220,00	220,00		Vlastní	Indiv
79	EKV_5	Licence SW na 1 ks čtecích hlav, manuál, instalace na 1 pracovní stanici oživení a UDP	ks	1,00000	3 232,00	3 232,00		Vlastní	Indiv
80	EKV_8	Lineární zdroj v kovovém krytu 13,8 Vss / 2A se signalizačními výstupy, transformátor, prostor pro,, AKU 7Ah výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva :	ks	3,00000	7 348,00	22 044,00		Vlastní	Indiv
		3			3				
81	EKV_9	Bezúdržbový akumulátor 12VDC/7Ah výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva :	ks	3,00000	330,00	990,00		Vlastní	Indiv
		3			3				
Díl: 3_AV		Audiovizuální systém				267 961,00			
82	AV_10	Drátěný kabelový žlab 250*50 - vč. komplet příslušenství dodávka a montáž	m	62,00000	332,00	20 584,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.07	Slaboproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
83	AV_11	Svazkový držák Grip 15x NYM3x1,5 dodávka a montáž	ks	458,00000	21,00	9 618,00		Vlastní	Indiv
84	AV_12	Svazkový držák Grip 30x NYM3x1,5 dodávka a montáž <i>výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva : :</i>	ks	301,00000	29,00	8 729,00		Vlastní	Indiv
		301		301					
85	AV_13	Zabezpečení stávajících rozvodů proti poškození	hod	4,00000	350,00	1 400,00		Vlastní	Indiv
86	AV_14	ostatní montážní materiál - zahrnuje dodávku veškerého dalšího instalačního materiálu nutného k,, zajištění plné funkčnosti a splnění všech norem uvedených v technické zprávě a jeho řádné předání	%	4,00000	1 430,00	5 720,00		Vlastní	Indiv
87	AV_16	Ostatní režijní náklady (cestovné, náhrady, ubytování atd.) - z ceny	%	6,00000	1 430,00	8 580,00		Vlastní	Indiv
88	AV_2	Napájecí panel 1U/19", 8x230V, vypínač, kabel 3m dodávka a montáž <i>výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva : :</i>	ks	4,00000	716,00	2 864,00		Vlastní	Indiv
		4		4					
89	AV_6	KU68 - krabice pod omítku (do přičky) dodávka a montáž	ks	128,00000	70,00	8 960,00		Vlastní	Indiv
90	AV_7	1240HFPP ohebná bezhalogenová ochranná trubka DN40 vč. protahovacího drátu dodávka a montáž	m	1 281,00000	57,00	73 017,00		Vlastní	Indiv
91	AV_8	Drátěný kabelový žlab 50*50 - vč. komplet příslušenství dodávka a montáž	m	121,00000	196,00	23 716,00		Vlastní	Indiv
92	AV_9	Drátěný kabelový žlab 100*50 - vč. komplet příslušenství dodávka a montáž	m	86,00000	222,00	19 092,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.07	Slaboproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
93	AV_1	Datový rozvaděč pro audiovizuální systém umístěn pod podhledem v antibakteriálním provedení, (nástříkem)v DR musí být rackové lišty se standartní roztečí 19", po celé možné výšce. Vnitřní rozměr: 60(š)x40(h)x80(v)	ks	2,00000	19 950,00	39 900,00		Vlastní	Indiv
94	AV_15	Stavební přípomoci - Cena zahrnuje komplexní náklady na tyto drobné stavení činnosti včetně,, materiálu. Jedná se o veškeré průrazy a jejich utěsnění po montáži a jiné drobné stavební činnosti	%	5,00000	2 205,00	11 025,00		Vlastní	Indiv
95	AV_3	3G SDI KOAX kabel max. útlum 37 dB/100m při frekvenci 3 GHz, při max. délce kabelu 40m, kabel, ukončen BNC konektorem, vč. měřícího protokolu od kabelu dodávka a montáž	m	871,00000	23,00	20 033,00		Vlastní	Indiv
96	AV_4	Koaxiální anténní kabel s útlumem méně než 2dB (na svoji délku), při 600 MHz zakončen BNC konektorem	m	131,00000	28,00	3 668,00		Vlastní	Indiv
97	AV_5	Audio kabel propojení reproduktorů	m	165,00000	67,00	11 055,00		Vlastní	Indiv
		výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva : :							
		165				165			
Díl: 4_AK		Audio-komunikace a kabelové propoje				188 604,00			
98	AK_1	Stíněný kabel U/FTP, kat. 6A, LSZH plášť fialový, 4 páry, klasifikace B2ca, S1, d1 dodávka a montáž	m	712,00000	26,00	18 512,00		Vlastní	Indiv

výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva : :

Kabel U/FTP Cat 6A, 100 Ohm, 4páry s Cu jádrem AWG 23 (O0,55mm) bez napojování, určený pro horizontální rozvody, který splňuje požadavky definované v mezinárodních standardech Cat 6A dle TIA/EIA 568, :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.07	Slaboproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		resp. třídu Ea dle EN 50173 a ISO 11801. Splňuje požadavky EN 50399:2011 pro volně vedené kabely s klasifikací B2ca, S1, d1. Záruka výrobce 25 let. : 712		712					
99	AK_10	Drátěný kabelový žlab 100*50 - vč. komplet příslušenství dodávka a montáž	m	51,00000	222,00	11 322,00		Vlastní	Indiv
100	AK_11	Drátěný kabelový žlab 250*50 - vč. komplet příslušenství dodávka a montáž	m	28,00000	332,00	9 296,00		Vlastní	Indiv
101	AK_12	Svazkový držák Grip 15x NYM3x1,5 dodávka a montáž	ks	275,00000	21,00	5 775,00		Vlastní	Indiv
102	AK_13	Svazkový držák Grip 30x NYM3x1,5 dodávka a montáž výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva : : 185	ks	185,00000	29,00	5 365,00		Vlastní	Indiv
103	AK_14	Protipožární pěna pro zdivo, beton a sádkokarton, přetíratelný, 325ml dodávka a montáž výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva : : 2	ks	2,00000	821,00	1 642,00		Vlastní	Indiv
104	AK_16	Kabelové kanály 100x100mm– působení ohně z obou stran EI 30 dodávka a montáž technická zpráva : : Pro požární odolnost EI 30 z obou stran se používá požární deska, tl.20mm. : 22	m	22,00000	320,00	7 040,00		Vlastní	Indiv
105	AK_17	ostatní montážní materiál - zahrnuje dodávku veškerého dalšího instalačního materiálu nutného k,, zajištění plné funkčnosti a splnění všech norem uvedených v technické zprávě a jeho řádné předání	%	4,00000	774,00	3 096,00		Vlastní	Indiv
106	AK_19	Ostatní režijní náklady (cestovné, náhrady, ubytování atd.) - z ceny	%	6,00000	774,00	4 644,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.07	Slaboproudé elektroinstalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva :: 6		6					
107	AK_2	PRAFlaCom 3x2x0,5 - kabel oheň retardující, bezhalogenový, klasifikace B2ca s1 d1 dodávka a montáž	m	721,00000	46,00	33 166,00		Vlastní	Indiv
		výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva :: 721		721					
108	AK_3	Demontáž stávajících přístrojů a kabelů	hod	36,00000	350,00	12 600,00		Vlastní	Indiv
109	AK_4	Zabezpečení stávajících rozvodů proti poškození	hod	18,00000	350,00	6 300,00		Vlastní	Indiv
110	AK_5	Opětovná montáž stávajícího audio-komunikačního zařízení CODACO na jednotlivé operační sály vč., napojení na dispečink	hod	46,00000	350,00	16 100,00		Vlastní	Indiv
111	AK_6	Oživení a uvedení do provozu audio-komunikačního zařízení	hod	25,00000	350,00	8 750,00		Vlastní	Indiv
		výkres č. D1.03.07-101 a technická zpráva :: 25		25					
112	AK_7	KU68 - krabice pod omítku (do příčky) dodávka a montáž	ks	59,00000	70,00	4 130,00		Vlastní	Indiv
113	AK_8	1240HFPP ohebná bezhalogenová ochranná trubka DN40 vč. protahovacího drátu dodávka a montáž	m	328,00000	57,00	18 696,00		Vlastní	Indiv
114	AK_9	Drátěný kabelový žlab 50*50 - vč. komplet příslušenství dodávka a montáž	m	85,00000	196,00	16 660,00		Vlastní	Indiv
115	AK_15	Značení trasy trubkového vedení	m	328,00000	5,00	1 640,00		Vlastní	Indiv
		technická zpráva ::							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)
R:	D1.03.07	Slaboproudé elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		328		328					
116	AK_18	Stavební připomoci - Cena zahrnuje komplexní náklady na tyto drobné stavení činnosti včetně,, materiálu. Jedná se o veškeré průrazy a jejich utěsnění po montáži a jiné drobné stavební činnosti	%	5,00000	774,00	3 870,00		Vlastní	Indiv

Celkem	1 958 406,00
---------------	---------------------

JKSO:

801.11	budovy nemocnic a nemocnic s poliklinikou
m3	svislá nosná konstrukce monolitická betonová tyčová rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.08	Rozvody meciálních plynů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 801		Dodávka a montáž stropních stativů a lůžkových ramp	2 835 930,00						
1	17015901	D+M Stropní stativ anesteziologický	ks	4,00000	331 765,00	1 327 060,00		Vlastní	Indiv
		výbava dle přílohy technické zprávy medicínální plyny :							
		4		4					
2	17015902	D+M Stropní stativ operační	ks	4,00000	337 647,00	1 350 588,00		Vlastní	Indiv
		výbava dle přílohy technické zprávy medicínální plyny :							
		4		4					
3	17015903	D+M Lůžková rampa pro přípravu pacienta - vodorovná	ks	2,00000	46 529,00	93 058,00		Vlastní	Indiv
		výbava dle přílohy technické zprávy medicínální plyny :							
		2		2					
4	17015904	D+M Lůžková rampa pro přípravu pacienta - svislá	ks	1,00000	65 224,00	65 224,00		Vlastní	Indiv
		výbava dle přílohy technické zprávy medicínální plyny :							
		1		1					
Díl: 804		Rozvody medicínálních plynů	1 454 694,00						
5	0157	D+M Trubka Cu průměr 12x1	m	410,00000	194,00	79 540,00		Vlastní	Indiv
		ČSN EN 13.348 :							
		výkres č. D1.03.08-101 :							
		2.NP: 410 m :							
		410		410					
6	0159	D+M Trubka Cu průměr 18x1	m	380,00000	273,00	103 740,00		Vlastní	Indiv
		ČSN EN 13.348 :							
		výkres č. D1.03.08-101 :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.08	Rozvody meciálních plynů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2.NP: 380 m : 380		380					
7	0312	D+M Trubka Cu průměr 42x1,5 ČSN EN 13.348 : výkres č. D1.03.08-101 : 2.NP: 30 m : 30	m	30,00000	731,00	21 930,00		Vlastní	Indiv
				30					
8	0313	D+M Trubka Cu průměr 28x1 ČSN EN 13.348 : výkres č. D1.03.08-101 : 2.NP: 160 m : 160	m	160,00000	385,00	61 600,00		Vlastní	Indiv
				160					
9	0411	D+M Trubka Cu průměr 22x1 ČSN EN 13.348 : výkres č. D1.03.08-101 : 2.NP: 185 m : 185	m	185,00000	308,00	56 980,00		Vlastní	Indiv
				185					
10	0459	D+M Ocelový chránič 44x3,2- tr. svař.5/4", pr.28 provedení dle ČSN EN 7396-1 : 8x0,5 m : 4	m	4,00000	626,00	2 504,00		Vlastní	Indiv
				4					
11	0635	D+M Ocelový chránič 76x4- tr. svař.3", pr.54	m	1,00000	964,00	964,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.08	Rozvody meciálních plynů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		provedení dle ČSN EN 7396-1 : 2x0,5 m : 1		1					
12	0913	D+M Ocelový chránič 38x2,6- tr. svař.1", pr.22	m	2,00000	596,00	1 192,00		Vlastní	Indiv
		provedení dle ČSN EN 7396-1 : 4x0,5 m : 2		2					
13	10001_136	D+M Konzola trubek (2-4 trubky, závěs 0,5m)	ks	40,00000	239,00	9 560,00		Vlastní	Indiv
		provedení dle ČSN EN 7396-1 : 40		40					
14	10001_137	D+M Konzola trubek (4-6 trubek, závěs 0,5m)	ks	208,00000	362,00	75 296,00		Vlastní	Indiv
		provedení dle ČSN EN 7396-1 : 208		208					
15	1110	D+M Ocelový chránič 22x2,3- tr. svař.1/2", pr.12	m	6,00000	576,00	3 456,00		Vlastní	Indiv
		provedení dle ČSN EN 7396-1 : 12x0,5 m : 6		6					
16	1239	D+M Ocelový chránič 26x2,6- tr. svař.3/4", pr.18	m	5,00000	583,00	2 915,00		Vlastní	Indiv
		provedení dle ČSN EN 7396-1 : 10x0,5 m : 5		5					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.08	Rozvody meciálních plynů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
17	1322	D+M Pájka Ag 45 + pasta ČSN EN 7396-1 : 8,5	kg	8,50000	9 882,00	83 997,00		Vlastní	Indiv
18	1531	D+M Trubka Cu průměr 54x2 ČSN EN 13.348 : výkres č. D1.03.08-101 : 2.NP: 15 m : 15	m	15,00000	1 133,00	16 995,00		Vlastní	Indiv
19	1539	D+M Trubka Cu průměr 8x1 ČSN EN 13.348 : výkres č. D1.03.08-101 : 2.NP: 70 m : 70	m	70,00000	150,00	10 500,00		Vlastní	Indiv
20	1716	D+M Ocelový chránič 57x3,6- tr. svař.2", pr.42 provedení dle ČSN EN 7396-1 : 4x0,5 m : 2	m	2,00000	670,00	1 340,00		Vlastní	Indiv
21	5574	D+M Snímač tlaku lineární pro MaR a MSD SLVac 0- -100kPa pro duplicitní klinickou signalizaci : 8	ks	8,00000	2 701,00	21 608,00		Vlastní	Indiv
22	5575	D+M Snímač tlaku lineární pro MaR a MSD SLN nízkotlaký 0-1 MPa pro duplicitní klinickou signalizaci :	ks	16,00000	2 701,00	43 216,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.08	Rozvody meciálních plynů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		16		16					
23	7926_6T00	D+M Signalizace klinická pro max. 6 plynů <i>duplicitní klinická signalizace :</i>	ks	4,00000	30 550,00	122 200,00		Vlastní	Indiv
		4		4					
24	ACU3FM	D+M Ventilová skříň pro 3 plyny se snímači - pod omítku <i>klinická signalizace primární v multifunkčním panelu operačního sálu : 3x k.k.1/2", 3x záložní vstup, 3x manometr, 3x snímač tlaku : 3.NP: 8ks :</i>	KS	8,00000	39 821,00	318 568,00		Vlastní	Indiv
		8		8					
25	CFS0011	D+M Kohout kulový R 253 3/8" vč.šr. <i>uzávěry stavivu : výkres č. D1.03.08-101 : 2.NP: 24 ks :</i>	ks	24,00000	359,00	8 616,00		Vlastní	Indiv
		24		24					
26	CFS0012	D+M Kohout kulový R 253 1/2" vč.šr. <i>uzávěry stavivu : výkres č. D1.03.08-101 : 2.NP: 8 ks :</i>	ks	8,00000	616,00	4 928,00		Vlastní	Indiv
		8		8					
27	DOPT00	Dopravné	ks	1,00000	131 765,00	131 765,00		Vlastní	Indiv
28	PPD03	Ochranný plyn pro pájení Cu dle ČSN EN ISO 7396 (na bm potrubí)	m	1 250,00000	7,00	8 750,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.08	Rozvody meciálních plynů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		provedení dle ČSN EN 7396-1 : 1250		1250					
29	PPU01	D+M Protipožární ucpávky	ks	15,00000	741,00	11 115,00		Vlastní	Indiv
30	PTZ01	Tlaková zkouška závěrečná	ks	6,00000	1 868,00	11 208,00		Vlastní	Indiv
		provedení dle ČSN EN 7396-1 : 6		6					
31	PTZ02	Tlaková zkouška úseková	ks	24,00000	838,00	20 112,00		Vlastní	Indiv
		provedení dle ČSN EN 7396-1 : 24		24					
32	PVM01	Vedení montážních prací	ks	1,00000	14 824,00	14 824,00		Vlastní	Indiv
33	T0008	D+M Tvarovky Cu pr. 8	ks	50,00000	115,00	5 750,00		Vlastní	Indiv
		ČSN EN 13.348 : výkres č. D1.03.08-101 : 2.NP: 50 ks : 50		50					
34	T0012	D+M Tvarovky Cu pr. 12	ks	200,00000	104,00	20 800,00		Vlastní	Indiv
		ČSN EN 13.348 : výkres č. D1.03.08-101 : 2.NP: 200 ks : 200		200					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.08	Rozvody meciálních plynů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
35	T0018	D+M Tvarovky Cu pr. 18 <small>ČSN EN 13.348 : výkres č. D1.03.08-101 : 2.NP: 180 ks : 180</small>	ks	180,00000	122,00	21 960,00		Vlastní	Indiv
				180					
36	T0022	D+M Tvarovky Cu pr. 22 <small>ČSN EN 13.348 : výkres č. D1.03.08-101 : 2.NP: 95 ks : 95</small>	ks	95,00000	140,00	13 300,00		Vlastní	Indiv
				95					
37	T0028	D+M Tvarovky Cu pr. 28 <small>ČSN EN 13.348 : výkres č. D1.03.08-101 : 2.NP: 85 ks : 85</small>	ks	85,00000	186,00	15 810,00		Vlastní	Indiv
				85					
38	T0042	D+M Tvarovky Cu pr. 42 <small>ČSN EN 13.348 : výkres č. D1.03.08-101 : 2.NP: 25 ks : 25</small>	ks	25,00000	499,00	12 475,00		Vlastní	Indiv
				25					
39	T0054	D+M Tvarovky Cu pr. 54 <small>ČSN EN 13.348 : výkres č. D1.03.08-101 :</small>	ks	15,00000	772,00	11 580,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)	
R:	D1.03.08	Rozvody meciálních plynů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2.NP: 15 ks : 15		15					
40	16042402	Stavební průrazy nosného stropu a stěn - DODÁVKA STAVBY		0,00000	4 000,00	0,00		Vlastní	Indiv
41	PMP01	Prostupy příčkami	ks	108,00000	124,00	13 392,00		Vlastní	Indiv
42	PNR02	Napojení na stávající rozvody provedení dle ČSN EN 7396-1 : 6	ks	6,00000	1 140,00	6 840,00		Vlastní	Indiv
43	PPD02	Propláchnutí rozvodu dusíkem (na bm potrubí) provedení dle ČSN EN 7396-1 : 1250	m	1 250,00000	13,00	16 250,00		Vlastní	Indiv
44	PSO01	Předání, proškolení obsluhy	ks	1,00000	13 647,00	13 647,00		Vlastní	Indiv
45	PVR01	Výchozí revize rozvodů MP	ks	1,00000	9 059,00	9 059,00		Vlastní	Indiv
46	PVR02	Výchozí revize elektro	ks	1,00000	14 412,00	14 412,00		Vlastní	Indiv
47	PZR02	Značení potrubních rozvodů (na bm potrubí) provedení dle ČSN EN 7396-1 : 1250	m	1 250,00000	24,00	30 000,00		Vlastní	Indiv
Celkem						4 290 624,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	SO_03	3.ETAPA - 4 OPERAČNÍ SÁLY PRO ORTOPEDII (2. NP)
R:	D1.03.08	Rozvody meciálních plynů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

JKSO:

801.11	budovy nemocnic a nemocnic s poliklinikou
m3	svislá nosná konstrukce monolitická betonová tyčová rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.01a	Zdravotnická technologie – Vestavby operačních sálů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				101 308,88			
1	941955003P	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m	m2	303,32000	334,00	101 308,88		Vlastní	Indiv

pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m

viz. D2.03.01a-101 :

2065 : 14,89

14,89

2066 : 47,9

47,9

2067 : 18,8

18,8

2068 : 36,8

36,8

2069 : 13,78

13,78

2070 : 11,2

11,2

2071 : 35,82

35,82

2072 : 16,93

16,93

2073 : 26,83

26,83

2074 : 5,43

5,43

2075 : 5,57

5,57

2080 : 27,63

27,63

2081 : 15,24

15,24

2082 : 19,8

19,8

2083 : 6,7

6,7

Mezisoučet

303,32

Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				194 425,00			
2	95-01	D+M Protiprašné zástěny z PE folie, demontáž	m2	240,00000	538,00	129 120,00		Vlastní	Indiv

viz. D2.03.01a-101 : 240,0

240

3	952901114P	Vyčištění budov o výšce podlaží nad 4 m	m2	353,00000	185,00	65 305,00		Vlastní	Indiv
---	------------	---	----	-----------	--------	-----------	--	---------	-------

zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.01a	Zdravotnická technologie – Vestavby operačních sálů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

světlá výška podlaží přes 4 m

viz. TZ : 353,0

353

Díl: 99	Staveništní přesun hmot						2 895,63			
----------------	--------------------------------	--	--	--	--	--	-----------------	--	--	--

4	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	1,80977	1 600,00	2 895,63	Vlastní	Indiv
---	--------------	---	---	---------	----------	----------	---------	-------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

1,3, :

Součet : 1,80977

1,80977

Díl: 713	Izolace tepelné						106 328,80			
-----------------	------------------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--	--

5	713111111P	Izolace tepelné stropů vrchem kladené volně, 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	303,32000	63,00	19 109,16	Vlastní	Indiv
---	------------	---	----	-----------	-------	-----------	---------	-------

viz. D2.03.01a-102 :

2065 : 14,89

14,89

2066 : 47,9

47,9

2067 : 18,8

18,8

2068 : 36,8

36,8

2069 : 13,78

13,78

2070 : 11,2

11,2

2071 : 35,82

35,82

2072 : 16,93

16,93

2073 : 26,83

26,83

2074 : 5,43

5,43

2075 : 5,57

5,57

2080 : 27,63

27,63

2081 : 15,24

15,24

2082 : 19,8

19,8

2083 : 6,7

6,7

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.01a	Zdravotnická technologie – Vestavby operačních sálů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Mezisoučet		303,32					
6	713131130P	Izolace tepelná stěn vložením do konstrukce	m2	322,21490	122,00	39 310,22		Vlastní	Indiv
		pozn.1 viz. D2.03.01a-101, D2.03.01a-103, D2.03.01a-104 : 2066 : 28,4*4,1 116,44 2068 : 24,1*4,1 98,81 2071 : 23,8*4,1 97,58 Mezisoučet 312,83 pozn.5 : 312,83/100*3 9,38							
7	631-01	Dod - rohož, pas izolační skelná vlna; tl. 50,0 mm, akustická	m2	309,38640	51,00	15 778,71		Vlastní	Indiv
		rohož, pas izolační skelná vlna; tl. 50,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK; R = 1,250 m2K/W; obj. hmotnost 15,00 kg/m3; hydrofobizováno viz. D2.03.01a-102 : izol podhled : 303,32*1,02 309,39							
8	631-02	Dod - rohož, pas izolační minerální vlákno; tl. 80,0 mm, akustická	m2	328,65920	83,00	27 278,71		Vlastní	Indiv
		rohož, pas izolační minerální vlákno; tl. 80,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK; R = 2,050 m2K/W; obj. hmotnost 15,00 kg/m3; hydrofobizováno, akustická viz. D2.03.01a-101, D2.03.01a-103, D2.03.01a-104 : svislá izol do přiček : 322,2149*1,02 328,66							
9	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	2,00000	2 426,00	4 852,00		Vlastní	Indiv
		Ceny z položek s pořadovými čísly : 5,6,7,8, : Součet : 1212,78430 1212,7843							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.01a	Zdravotnická technologie – Vestavby operačních sálů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 768		Příčky kovové, podhledy, otvor.prvky pro ČP				28 538 963,56			
10	34701321P	D+M Předstěna SDK,tl.67,5mm,1x ocel.kce CD,2xMA 12,5mm	m2	86,44790	1 709,00	147 739,46		Vlastní	Indiv

Předsazené stěny , spřažené, jednoduchá ocelová konstrukce z profilů CD a UD, 2x opláštěná, tl. 67,5 mm, desky akustické tl. 12,5 mm.

viz. D2.03.01a-101, D2.03.01a-103, D2.03.01a-104 :

2066 : 28,4*(4,1-3,0)

31,24

2068 : 24,1*(4,1-3,0)

26,51

2071 : 23,8*(4,1-3,0)

26,18

Mezisoučet

83,93

pozn.5 : 83,93/100*3

2,52

11	768-01	D+M Nosná ocelová konstrukce příčky po strop	m2	1 166,97537	2 487,00	2 902 267,75		Vlastní	Indiv
----	--------	--	----	-------------	----------	--------------	--	---------	-------

Svislá nosná konstrukce obkladů ze silnostěnných pozinkovaných profilů bude provedena od žb stropní desky po stavební žb strop. V linii návaznosti řešeného prostoru na chodby budou obkladové kovové panely a ocelové vodorovné výtuhy kotveny přímo do nosné konstrukce sdk stěny, která je součástí architektonicko stavebního řešení.

viz. D2.03.01a-101, D2.03.01a-103, D2.03.01a-104 :

2065 : 15,57*4,1

63,84

2066 : 28,4*4,1

116,44

2067 : 17,86*4,1

73,23

2068 : 24,1*4,1

98,81

2069 : 15,51*4,1

63,59

2070 : 13,92*4,1

57,07

2071 : 23,8*4,1

97,58

2072 : 16,9*4,1

69,29

2073 : 21,48*4,1

88,07

2074 : 9,13*4,1

37,43

2075 : 9,23*4,1

37,84

2080 : 32,32*4,1

132,51

2081 : 16,78*4,1

68,8

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY
R:	D2.03.01a	Zdravotnická technologie – Vestavby operačních sálů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2082 : 20,24*4,1			82,98				
		2083 : 11,098*4,1			45,5				
		Mezisoučet			1132,99				
		pozn.5 : 1132,9858/100*3			33,99				
12	768-02	D+M Kovové obkladové panely nerezové tl. 20mm (nerez. plech na sdk desce)	m2	798,72380	6 328,00	5 054 324,21		Vlastní	Indiv

obkladové panely z nerez plechu tl. 1 mm, vyztuženého sdk deskou tl. 18 mm.

Kovový obklad s nerez povrchem bude proveden od úrovně 100 mm nad podlahou do úrovně spodní hrany podhledu, kde jsou ukončeny v profilu podhledové konstrukce.

Povrchová úprava kovových příček a obkladů je ze stran místností v kombinaci pohledového nerez plechu (brus 320, dle ČSN 10088-1 - 1.4301) a nerez plechu lakovaného antibakteriální práškovou barvou s vrstvou tloušťky 60 - 100 μm v barevné úpravě v odstínu NCS (viz výkresy barevné řešení v architektonicky stavebním řešení). Povrch odolný proti čistícím a dezinfekčním prostředkům používaným v nemocnici.

Panely musí být odnímatelné pro účely oprav, údržby nebo budoucí integrace nových systémů a komponentů. Kouty bez spár. Styky jednotlivých dílů panelového obkladu vyplněny těsněním nebo silikonovým tmelem.

Operační sály musí splňovat požadavky na ochranu proti RTG záření, jedná se o nerez obklad stěn vč. všech zabudovaných prvků - musí být splněn ekvivalent 1 mm Pb .

viz. D2.03.01a-101, D2.03.01a-103, D2.03.01a-104 :

2065 : 42,039	42,04
2066 : 85,2	85,2
2067 : 48,222	48,22
2068 : 72,3	72,3
2069 : 41,88	41,88
2070 : 37,584	37,58
2071 : 71,4	71,4
2072 : 45,639	45,64
2073 : 64,44	64,44
2074 : 24,651	24,65
2075 : 24,921	24,92

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.01a	Zdravotnická technologie – Vestavby operačních sálů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2080 : 87,265			87,27				
		2081 : 45,306			45,31				
		2082 : 54,648			54,65				
		2083 : 29,965			29,96				
		Mezisoučet			775,46				
		pozn.5 : 775,46/100*3			23,26				
13	768-03	D+M Vodivé propojení obkladů	m	284,62814	166,00	47 248,27		Vlastní	Indiv
		viz. D2.03.01a-101, D2.03.01a-103, D2.03.01a-104 :							
		2065 : 15,57			15,57				
		2066 : 28,4			28,4				
		2067 : 17,86			17,86				
		2068 : 24,1			24,1				
		2069 : 15,51			15,51				
		2070 : 13,92			13,92				
		2071 : 23,8			23,8				
		2072 : 16,9			16,9				
		2073 : 21,48			21,48				
		2074 : 9,13			9,13				
		2075 : 9,23			9,23				
		2080 : 32,32			32,32				
		2081 : 16,78			16,78				
		2082 : 20,24			20,24				
		2083 : 11,098			11,1				
		Mezisoučet			276,34				
		pozn.5 : 276,338/100*3			8,29				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.01a	Zdravotnická technologie – Vestavby operačních sálů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň																																
14	768-10	D+M Kovový těsný podhled, kazety r.1250x625 mm	m2	303,32000	3 021,00	916 329,72		Vlastní	Indiv																																
<p style="color: green; font-size: small;">Kazety podhledu budou pozinkované ocelové tl. 1 mm, v rastru 625 x 1250 mm, lakované dle barevného řešení. Spáry mezi kazetami budou tmeleny silikonovým tmelem. V podhledu budou osazeny tzv. těžké (odnímatelné, označené piktogramem ze strany místnosti) kazety, 2 ks v každé místnosti, přesné umístění bude provedeno dle konkrétní situace na stavbě. Povrch podhledu musí být omývatelný, zdravotně nezávadný a odolný vůči čisticím prostředkům používaným v nemocnici.</p> <p style="color: blue; font-size: small;">viz. D2.03.01a-102 :</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">2065 : 14,89</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">14,89</td> </tr> <tr> <td>2066 : 47,9</td> <td style="text-align: right;">47,9</td> </tr> <tr> <td>2067 : 18,8</td> <td style="text-align: right;">18,8</td> </tr> <tr> <td>2068 : 36,8</td> <td style="text-align: right;">36,8</td> </tr> <tr> <td>2069 : 13,78</td> <td style="text-align: right;">13,78</td> </tr> <tr> <td>2070 : 11,2</td> <td style="text-align: right;">11,2</td> </tr> <tr> <td>2071 : 35,82</td> <td style="text-align: right;">35,82</td> </tr> <tr> <td>2072 : 16,93</td> <td style="text-align: right;">16,93</td> </tr> <tr> <td>2073 : 26,83</td> <td style="text-align: right;">26,83</td> </tr> <tr> <td>2074 : 5,43</td> <td style="text-align: right;">5,43</td> </tr> <tr> <td>2075 : 5,57</td> <td style="text-align: right;">5,57</td> </tr> <tr> <td>2080 : 27,63</td> <td style="text-align: right;">27,63</td> </tr> <tr> <td>2081 : 15,24</td> <td style="text-align: right;">15,24</td> </tr> <tr> <td>2082 : 19,8</td> <td style="text-align: right;">19,8</td> </tr> <tr> <td>2083 : 6,7</td> <td style="text-align: right;">6,7</td> </tr> <tr> <td style="color: orange;">Mezisoučet</td> <td style="text-align: right; color: orange;">303,32</td> </tr> </table>										2065 : 14,89	14,89	2066 : 47,9	47,9	2067 : 18,8	18,8	2068 : 36,8	36,8	2069 : 13,78	13,78	2070 : 11,2	11,2	2071 : 35,82	35,82	2072 : 16,93	16,93	2073 : 26,83	26,83	2074 : 5,43	5,43	2075 : 5,57	5,57	2080 : 27,63	27,63	2081 : 15,24	15,24	2082 : 19,8	19,8	2083 : 6,7	6,7	Mezisoučet	303,32
2065 : 14,89	14,89																																								
2066 : 47,9	47,9																																								
2067 : 18,8	18,8																																								
2068 : 36,8	36,8																																								
2069 : 13,78	13,78																																								
2070 : 11,2	11,2																																								
2071 : 35,82	35,82																																								
2072 : 16,93	16,93																																								
2073 : 26,83	26,83																																								
2074 : 5,43	5,43																																								
2075 : 5,57	5,57																																								
2080 : 27,63	27,63																																								
2081 : 15,24	15,24																																								
2082 : 19,8	19,8																																								
2083 : 6,7	6,7																																								
Mezisoučet	303,32																																								
15	768-11	D+M Nosná kce ocelová pro podhled	m2	303,32000	850,00	257 822,00		Vlastní	Indiv																																
<p style="color: green; font-size: small;">Podhled obsahuje nosnou konstrukci z pozinkované oceli, kotvenou do stavebního stropu.</p> <p style="color: blue; font-size: small;">viz. D2.03.01a-102 : 303,32</p>																																									
16	768-12	D+M Fabion kovový vodorovný pro podhled 35x35mm	m	284,62814	535,00	152 276,05		Vlastní	Indiv																																

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.01a	Zdravotnická technologie – Vestavby operačních sálů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		viz. D2.03.01a-102, D2.03.01a-103, D2.03.01a-104 :							
		2065 :			15,57				
		2066 :			28,4				
		2067 :			17,86				
		2068 :			24,1				
		2069 :			15,51				
		2070 :			13,92				
		2071 :			23,8				
		2072 :			16,9				
		2073 :			21,48				
		2074 :			9,13				
		2075 :			9,23				
		2080 :			32,32				
		2081 :			16,78				
		2082 :			20,24				
		2083 :			11,098				
		Mezisoučet			276,34				
		pozn.6 :			276,338/100*3				
					8,29				
17	768-13	D+M Těžká kazeta do podhledu	ks	30,00000	3 944,00	118 320,00		Vlastní	Indiv
		(odnímatelné, označené piktogramem ze strany místnosti)							
		viz. D2.03.01a-001 :			30,0				
					30				
18	768-14	Prostup kovovým obkladem, vč. utěsnění, zapravení a likvidace suti	ks	32,00000	3 443,00	110 176,00		Vlastní	Indiv
		viz. D2.03.01a-101 :							
		vzt : 5+5+2+9+1+10			32				
					32				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY
R:	D2.03.01a	Zdravotnická technologie – Vestavby operačních sálů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
19	768-15	D+M Revizní otvor v kovovém obkladu 500x500(1200)mm, vč. obvodového těsnění viz. D2.03.01a-101 : pozn.3 : 4	ks	4,00000	6 494,00	25 976,00		Vlastní	Indiv
20	768-16	Doprava, balné	kpl	1,00000	132 175,00	132 175,00		Vlastní	Indiv
21	768-17	Prostupy pro vzt a ostatní profese nad podhledem dle jednotlivých profesí, vč. utěsnění, zapravení a likvidace sutí	kpl	1,00000	47 376,00	47 376,00		Vlastní	Indiv
22	768-Z/1	D+M Skříň na materiál, rozměry 1200x2150x480mm vestavná skříň s 2-kř. dveřmi, integrovaná do stěny provedení do čistých prostor, vhodná pro operační sály prosklení: 400x1850 mm, bezpečnostní sklo, Connex 6,3mm kování: madlo z nerezové oceli, uzamykatelná osazení: do kovového obkladu provedení: dvouplášťová kce s vlepenou tlumící vložkou, z nerezové oceli tl. 1mm (dle ČSN 10088-1 - 1.4301), závěsy skryté, dveře s těsněním, 5 ks skleněných polic výškově stavitelných povrchová úprava: antibakteriální prášková barva s vrstvou tl.60-100 µM v barevné úpravě v odstínu NCS dle barevného řešení viz. D2.03.01a-106 : 1	ks	1,00000	120 756,00	120 756,00		Vlastní	Indiv
23	768-Z/10	D+M Ozvučení operačního sálu k monitoru 55" PRO OZVUČENÍ LCD 55" OZVUČENÍ SÁLU V PROVEDENÍ S ODOLNOSTÍ PROTI STŘÍKAJÍCÍ VODĚ A VLHKOSTI. STROPNÍ REPRODUKTOR DO KOVOVÉHO TĚSNÉHO PODHLEDU. BARVA: BÍLÁ, RAL 5010 viz. D2.03.01a-106 : 8	ks	8,00000	35 801,00	286 408,00		Vlastní	Indiv
24	768-Z/11	D+M Umývací trojžlab se 3ks baterií	ks	4,00000	484 212,00	1 936 848,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.01a	Zdravotnická technologie – Vestavby operačních sálů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p style="color: green; font-size: small;">Umývací trojžlab určený k zavěšení na stěnu s kulatými vnitřními kouty a zvýšeným ergonomickým okrajem. hloubka umyvadel min. 250 mm. Materiál umělý kámen - Corian.</p> <p style="color: green; font-size: small;">Konstrukce umožňující instalaci rámečků baterie nebo bezdotykových baterií. Rozměr cca 2300/660 mm.</p> <p style="color: green; font-size: small;">Včetně kotevního materiálu.</p> <p style="color: green; font-size: small;">Včetně baterií v nerezovém provedení</p> <p style="color: blue; font-size: small;">viz. D2.03.01a-106 : 4</p>		4					
25	768-Z/12	<p>D+M Vodorovná ocelová výztuha pro LCD monitor 55" z galvanicky zinkované oceli</p> <p style="color: green; font-size: small;">VÝZTUHA V MÍSTĚ MONTÁŽE LCD MONITORU 55" DO KOVOVÉHO OBKLADU.</p> <p style="color: green; font-size: small;">ROZMĚRY MONITORU 1550x1000x120 MM, HMOTNOST CCA 80 KG.</p> <p style="color: green; font-size: small;">VÝZTUHA PROVEDENA Z 2 KS U 100x30-2,5 MM Z GALVANICKY ZINKOVANÉ OCELI.</p> <p style="color: green; font-size: small;">DL. 2200 MM.</p> <p style="color: green; font-size: small;">KOTVENÍ POMOCÍ 16 KS SAMOŘEZNÝCH ŠROUBŮ.</p> <p style="color: green; font-size: small;">HMOTNOST: 3,15 KG/M</p> <p style="color: green; font-size: small;">CELKEM PRO 1 KS LCD: 14,0 KG</p> <p style="color: blue; font-size: small;">viz. D2.03.01a-106 : 56,0</p>	kg	56,00000	207,00	11 592,00		Vlastní	Indiv
26	768-Z/13	<p>D+M Police pod PC</p> <p style="color: green; font-size: small;">PEVNÁ POLICE</p> <p style="color: green; font-size: small;">ROZMĚR: 300x700 MM, UMÍSTĚNÍ BUDE URČENO INVESTOREM PŘI MONTÁŽI.</p> <p style="color: green; font-size: small;">BARVA DLE OKOLNÍHO KOVOVÉHO OBKLADU (VIZ BAREVNÉ ŘEŠENÍ),</p> <p style="color: green; font-size: small;">MATERIÁL: NEREZ, AISI 304, ČSN 10088-1 1.4301,</p> <p style="color: green; font-size: small;">VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ</p> <p style="color: green; font-size: small;">POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ANTIBAKTERIÁLNÍ PRÁŠKOVÁ BARVA S VRSTVOU TLOUŠTKY 60 - 100 µM V BAREVNÉ ÚPRAVĚ V ODSTÍNU NCS DLE BAREVNÉHO ŘEŠENÍ NAVAZUJÍCÍHO KOVOVÉHO OBKLADU</p> <p style="color: blue; font-size: small;">viz. D2.03.01a-106 : 3</p>	ks	3,00000	4 895,00	14 685,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.01a	Zdravotnická technologie – Vestavby operačních sálů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
27	768-Z/14a	D+M Mřížka regulovatelná pro odvod vzduchu r. 400x400mm, volná průtočná plocha 0,0550m ² ; POVRCH KOMAXIT DLE BAREVNÉHO ŘEŠENÍ	ks	9,00000	4 816,00	43 344,00		Vlastní	Indiv

Regulovatelná mřížka pro odvod vzduchu
 -sazena v kovovém obkladu, napojena na VZT potrubí
 -mřížka musí být odolná běžným dezinfekčním prostředkům
 POVRCH KOMAXIT DLE BAREVNÉHO ŘEŠENÍ
 POZN.: PRVEK NENÍ ZNAČEN NA VÝKRESE.

viz. D2.03.01a-106 :

Z/14 : 9

9

28	768-Z/14b	D+M Mřížka regulovatelná pro odvod vzduchu r. 400x600mm, volná průtočná plocha 0,0852m ² ;POVRCH NEREZ, BRUS 320, AISI 304, ČSN 10088-1 1.4301	ks	10,00000	5 013,00	50 130,00		Vlastní	Indiv
----	-----------	---	----	----------	----------	-----------	--	---------	-------

Regulovatelná mřížka pro odvod vzduchu
 -sazena v kovovém obkladu, napojena na VZT potrubí
 -mřížka musí být odolná běžným dezinfekčním prostředkům
 POVRCH NEREZ, BRUS 320, AISI 304, ČSN 10088-1 1.4301
 POZN.: PRVEK NENÍ ZNAČEN NA VÝKRESE.

viz. D2.03.01a-106 :

Z/14 : 10

10

29	768-Z/14c	D+M Mřížka regulovatelná pro odvod vzduchu r. 315x630mm, volná průtočná plocha 0,0654m ² ;POVRCH NEREZ, BRUS 320, AISI 304, ČSN 10088-1 1.4301	ks	5,00000	4 912,00	24 560,00		Vlastní	Indiv
----	-----------	---	----	---------	----------	-----------	--	---------	-------

Regulovatelná mřížka pro odvod vzduchu
 -sazena v kovovém obkladu, napojena na VZT potrubí
 -mřížka musí být odolná běžným dezinfekčním prostředkům
 POVRCH NEREZ, BRUS 320, AISI 304, ČSN 10088-1 1.4301
 POZN.: PRVEK NENÍ ZNAČEN NA VÝKRESE.

viz. D2.03.01a-106 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.01a	Zdravotnická technologie – Vestavby operačních sálů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Z/14 : 5		5					
30	768-Z/14d	D+M Mřížka regulovatelná pro odvod vzduchu r. 315x315mm, volná průtočná plocha 0,0322m ² ; POVRCH KOMAXIT DLE BAREVNÉHO ŘEŠENÍ	ks	5,00000	4 660,00	23 300,00		Vlastní	Indiv
		Regulovatelná mřížka pro odvod vzduchu -sazena v kovovém obkladu, napojena na VZT potrubí -mřížka musí být odolná běžným dezinfekčním prostředkům POVRCH KOMAXIT DLE BAREVNÉHO ŘEŠENÍ POZN.: PRVEK NENÍ ZNAČEN NA VÝKRESE. viz. D2.03.01a-106 :							
		Z/14 : 5		5					
31	768-Z/14e	D+M Mřížka regulovatelná pro odvod vzduchu r. 400x400mm, volná průtočná plocha 0,0550m ² ;POVRCH NEREZ, BRUS 320, AISI 304, ČSN 10088-1 1.4301	ks	1,00000	4 643,00	4 643,00		Vlastní	Indiv
		Regulovatelná mřížka pro odvod vzduchu -sazena v kovovém obkladu, napojena na VZT potrubí -mřížka musí být odolná běžným dezinfekčním prostředkům POVRCH NEREZ, BRUS 320, AISI 304, ČSN 10088-1 1.4301 POZN.: PRVEK NENÍ ZNAČEN NA VÝKRESE. viz. D2.03.01a-106 :							
		Z/14 : 1		1					
32	768-Z/14f	D+M Mřížka regulovatelná pro odvod vzduchu r. 315x315mm, volná průtočná plocha 0,0322m ² ;POVRCH NEREZ, BRUS 320, AISI 304, ČSN 10088-1 1.4301	ks	2,00000	4 481,00	8 962,00		Vlastní	Indiv
		Regulovatelná mřížka pro odvod vzduchu -sazena v kovovém obkladu, napojena na VZT potrubí -mřížka musí být odolná běžným dezinfekčním prostředkům POVRCH NEREZ, BRUS 320, AISI 304, ČSN 10088-1 1.4301							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.01a	Zdravotnická technologie – Vestavby operačních sálů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		POZN.: PRVEK NENÍ ZNAČEN NA VÝKRESE. viz. D2.03.01a-106 : Z/14 : 2		2					
33	768-Z/15	D+M Vyšetřovací svítidlo LED technologie -intenzita osvětlení 60.000 lx -nastavení jasu 20 - 100 % -barevná teplota 4500 K -reprodukční index barev Ra 95 -reprodukční index barev R9 90 -hloubka osvětlení L1+L2 >120 životnost zdroje min. 30.000 hodin BARVA: BÍLÁ, RAL 9010 viz. D2.03.01a-106 : 3	ks	3,00000	255 764,00	767 292,00		Vlastní	Indiv
34	768-Z/16	D+M Vodorovná ocelová výztuha pro věšák RTG zástěr z galvanicky zinkované oceli VÝZTUHA V MÍSTĚ MONTÁŽE VĚŠÁKU NA KOVOVÝ OBKLAD. ROZMĚRY VĚŠÁKU CCA 400x1500 MM, HMOTNOST 80 KG. VÝZTUHA PROVEDENA Z 2 KS PROFILU U 200x30-2,5 MM Z GALVANICKY ZINKOVANÉ OCELI. DL.2200 MM. KOTVENÍ POMOCÍ 16 KS SAMOŘEZNÝCH ŠROUBŮ. HMOTNOST: 5,1 KG/M CELKEM PRO 1 KS VĚŠÁKU: 22,5 KG viz. D2.03.01a-106 : 67,5	kg	67,50000	207,00	13 972,50		Vlastní	Indiv
35	768-Z/17	D+M Vodorovná ocelová výztuha nad linku z galvanicky zinkované oceli	kg	202,20000	207,00	41 855,40		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.01a	Zdravotnická technologie – Vestavby operačních sálů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p>VÝZTUHA V MÍSTĚ MONTÁŽE LINKY NA KOVOVÝ OBKLAD. VÝZTUHA PROVEDENA Z 2 KS PROFILU U 200x30-2,5 MM Z GALVANICKY ZINKOVANÉ OCELI. DL.3300 MM. KOTVENÍ POMOCÍ 24 KS SAMOŘEZNÝCH ŠROUBŮ. HMOTNOST: 5,1 KG/M CELKEM PRO 1 KS LINKY: 33,7 KG viz. D2.03.01a-106 : 202,2</p>		202,2					
36	768-Z/18	<p>D+M Svislá výztuha v prostoru kotvení žlabu z galvanicky zinkované oceli V PROSTORU SVISLÉHO NOSNÉHO RASTRU PŘÍČKY</p> <p>UMÍSTIT V POLOVINĚ RASTRU NOSNÝCH SLOUPKŮ KOVOVÉ PŘÍČKY. VÝZTUHA PROVEDENA Z 3 KS NOSNÉHO PŘÍČKOVÉHO PROFILU Z GALVANICKY ZINKOVANÉ OCELI. DL.4200 MM. KOTVENÍ K PODLAHOVÉMU PROFILU PŘÍČKY, RESP. KE STAVEBNÍMU STROPU POMOCÍ CHEM. KOTEV A 2xM12. HMOTNOST: 4,0 KG/M CELKEM PRO 1 KS ŽLABU: 50,4 KG viz. D2.03.01a-106 : 201,6</p>	kg	201,60000	207,00	41 731,20		Vlastní	Indiv
37	768-Z/19	<p>D+M Vodorovná ocelová výztuha pro kotvení pohonu posuvných dveří z galvanicky zinkované oceli PRO KOTVENÍ POHONU POSUVNÝCH DVEŘÍ VÝZTUHA PROVEDENA Z 1 KS PROFILU U 200x30-2,5 MM Z GALVANICKY ZINKOVANÉ OCELI. DL.3300 MM. KOTVENÍ POMOCÍ 24 KS SAMOŘEZNÝCH ŠROUBŮ. HMOTNOST: 5,1 KG/M CELKEM PRO 1 KS DVEŘÍ: 16,8 KG POZN.: PRVEK NENÍ OZNAČEN NA VÝKRESE.</p>	kg	370,00000	207,00	76 590,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.01a	Zdravotnická technologie – Vestavby operačních sálů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		viz. D2.03.01a-106 : 370,0		370					
38	768-Z/2	D+M Skříň na šicí materiál, rozměry 1200x2150x480mm, zvýšená RTG ochrana vestavná skříň s 2-kř.prosklenými dveřmi, integrovaná do stěnového kovového obkladu, vhodná pro operační sály provedení do čistých prostor prosklení: 400x1850 mm, bezpečnostní sklo, Connex 6,3mm, RTG ochrana s ekvivalentem Pb tl.1 mm kování: madlo z nerezové oceli osazení: do kovového obkladu provedení: dvouplášťová konstrukce s vlepenou tlumící vložkou, z nerezové oceli tl. 1mm, závěsy skryté, dveře s těsněním, 5 ks nerez přestavitelných polic (provedení splňující požadavky na RTG ochranu s ekvivalentem Pb tl.1 mm) povrchová úprava: antibakteriální prášková barva s vrstvou tl.60-100mikroM v barevné úpravě v odstínu NCS dle barevného řešení viz. D2.03.01a-106 : 4	ks	4,00000	168 595,00	674 380,00		Vlastní	Indiv
39	768-Z/20	D+M Vodorovná ocelová výztuha pro kotvení pohonu otvíravých dveří z galvanicky zinkované oceli VÝZTUHA PROVEDENA Z 1 KS PROFILU U 200x30-2,5 MM Z GALVANICKY ZINKOVANÉ OCELI. DL.2200 MM. KOTVENÍ POMOCÍ 16 KS SAMOŘEZNÝCH ŠROUBŮ. HMOTNOST: 5,1 KG/M CELKEM PRO 1 KS DVEŘÍ: 11,3 KG POZN.: PRVEK NENÍ OZNAČEN NA VÝKRESE. viz. D2.03.01a-106 : 56,5	kg	56,50000	207,00	11 695,50		Vlastní	Indiv
40	768-Z/20a	D+M Vodorovná ocelová výztuha pro kotvení vzt mřížek z galvanicky zinkované oceli VÝZTUHA PROVEDENA Z 2 KS PROFILU U 50x30-2,5 MM Z GALVANICKY ZINKOVANÉ OCELI. DL.1100 MM. KOTVENÍ POMOCÍ 8 KS SAMOŘEZNÝCH ŠROUBŮ.	kg	130,00000	207,00	26 910,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.01a	Zdravotnická technologie – Vestavby operačních sálů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		HMOTNOST: 2,16 KG/M CELKEM PRO 1 KS VZT MŘÍŽKY 4,8 KG viz. D2.03.01a-106 : 130,0		130					
41	768-Z/22	D+M Vodorovná ocelová výztuha pro vodorovnou lůžkovou rampu z galvanicky zinkované oceli Výstuha v místě montáže lůžkové rampy na kovový obklad. Rozměry rampy 1650x423mm. Výstuha provedena z 1ks profilu U200x30-2,5mm z galvanicky zinkované oceli. DL. 2200mm Kotvení pomocí 16 ks samořezných šroubů. Hmotnost: 5,1kg/m Celkem pro 1 ks rampy: 11,5 kg viz. D2.03.01a-106 : 23,0	kg	23,00000	207,00	4 761,00		Vlastní	Indiv
				23					
42	768-Z/23	D+M Vodorovná ocelová výztuha pro svislou lůžkovou rampu z galvanicky zinkované oceli Výstuha v místě montáže lůžkové rampy na kovový obklad. Rozměry rampy 240x1500(400)mm. Výstuha provedena z 1ks profilu U200x30-2,5mm z galvanicky zinkované oceli. DL. 1100mm Kotvení pomocí 16 ks samořezných šroubů. Hmotnost: 5,1kg/m Celkem pro 1 ks rampy: 11,5 kg viz. D2.03.01a-106 : 11,5	kg	11,50000	207,00	2 380,50		Vlastní	Indiv
				11,5					
43	768-Z/3a	D+M Laminární pole rozměry 2400x2400mm	ks	1,00000	547 199,00	547 199,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.01a	Zdravotnická technologie – Vestavby operačních sálů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
		<p>Laminární pole s integrovaným osvětlením, min. 2 ks svítidel LED min 33W, s plynulou změnou intenzity osvětlení řízenou signálem DALI, s indexem podání barev lepším než Ra=90, 6000 m3/h vzduchu, HEPA filtry s třídou filtrace min H14 s oboustranou ochranou mřížkou. Příruby pro přívod vzduchu budou osazeny minimálně 120 mm od spodního okraje laminárního pole. Příruba o rozměru (4x150x700)mm, výška pole max. 550mm. Filtrační nástavce laminárního pole budou těsně svařeny, osazené v rámu z dutého protlačovaného hliníkového profilu, jehož obvodová drážka umožní připojení kazet podhledu. Prostor mezi filtračními nástavci budou dokrytovány lakovanými pozinkovanými plechy. Materiál: Al slitina a pozinkovaná ocel, barevně lakovaná v barvě podhledu. Dělený dvouvrstvý laminarizátor s průchodem tubusu operačního svítidla (rozměr bude definován na základě použitého svítidla). Upevnění laminarizátoru pomocí rychlouzávěrů do těla laminárního pole. Laminarizátor musí být upevněn na otočný závěs umožňující jeho svislé zavěšení v případě servisního zásahu - výměna filtru nebo světelných zdrojů.</p>								
		viz. D2.03.01a-106 : 1			1					
44	768-Z/4	D+M Laminární pole rozměry 2400x1400mm	ks	3,00000	372 537,00	1 117 611,00		Vlastní	Indiv	
		<p>Laminární pole s integrovaným osvětlením, min. 2 ks svítidel LED min 33W, s plynulou změnou intenzity osvětlení řízenou signálem DALI, s indexem podání barev lepším než Ra=90, 6000 m3/h vzduchu, HEPA filtry s třídou filtrace min H14 s oboustranou ochranou mřížkou. Příruby pro přívod vzduchu budou osazeny minimálně 120 mm od spodního okraje laminárního pole. Příruba o rozměru (4x170x850)mm, výška pole max. 550mm. Filtrační nástavce laminárního pole budou těsně svařeny, osazené v rámu z dutého protlačovaného hliníkového profilu, jehož obvodová drážka umožní připojení kazet podhledu. Prostor mezi filtračními nástavci budou dokrytovány lakovanými pozinkovanými plechy. Materiál: Al slitina a pozinkovaná ocel, barevně lakovaná v barvě podhledu. Dělený dvouvrstvý laminarizátor s průchodem tubusu operačního svítidla (rozměr bude definován na základě použitého svítidla). Upevnění laminarizátoru pomocí rychlouzávěrů do těla laminárního pole. Laminarizátor musí být upevněn na otočný závěs umožňující jeho svislé zavěšení v případě servisního zásahu - výměna filtru nebo světelných zdrojů.</p>								
		viz. D2.03.01a-106 : 3			3					
45	768-Z/5	D+M LCD monitor 55"	ks	3,00000	517 951,00	1 553 853,00		Vlastní	Indiv	
		<p>Parametry displeje Velikost obrazovky 55"/138,8 cm Technologie panelu S-IPS s Edge LED posvícením Rozlišení 1920 x 1080 Poměr stran 16:9</p>								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY
R:	D2.03.01a	Zdravotnická technologie – Vestavby operačních sálů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Rozteč bodů 0,530 mm Jas 700 cd/m2 Kontrastní poměr 1200:1 Počet zobrazitelných bodů 16,7 mil. Pozorovací úhly 178° /178° Doba odezvy 8 ms Konektivita displeje Analogový vstup 1xVGA (D-sup 15.pin) Digitální video vstup 1x DisplayPort (HDCP) - propojen s PC systémem 1x DVI-D (HDCP), 11x HDMI (HDCP), 1x 3G-SDI Napájení 230 V/160 W samotný displej, 230 V/350 W PC systém Senzor okolního osvětlení automatické nastavení jasu v závislosti na okolních světelných podmínkách Podpora DICOM displej je vybaven tzv. DICOM profilem, který je vhodný k zobrazování ve zdravotnictví, např. RTG snímků Ovládání displeje IR dálkové ovládání PC systém CPU, grafická karta INTEL® Core™ i5 procesor - 3.xGHz, INTEL® Chipset, 6MB L3 Cache RAM 8 GB DDR3 Disk SATA SSD 256 GB Operační systém MS Windows 7 PRO Konektivita 1x USB 2.0 přední panel, LAN FJ45-10/100/1000 Base Tx Klávesnice výklopná se skleněným antibakteriálním povrchem, kapacitní touch, 103CZ/EU Provedení Krycí sklo antireflexní ESG bezpečnostní sklo 6 mm, vysoce propustné 95% Krytí proti vodě přední panel IP65 Rozměr vestavby 1550 x 1000 x 120 mm Ovládání PC tlačítko systémové na předním panelu							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.01a	Zdravotnická technologie – Vestavby operačních sálů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Audio reproduktory pro vestavbu do kazetového podhledu 8 ?, 30/50 W, 100-20000 Hz Zesilovač 2x audio vstup stereo JACK ovládání APL, výstup 2x30 W/8 ? PŘÍSTUP K PC PŘES REVIZNÍ OTVOR MIMO PROSTOR OPERAČNÍHO SÁLU viz. D2.03.01a-106 : 3		3					
46	768-Z/5a	D+M LCD monitor 55"	ks	1,00000	585 365,00	585 365,00		Vlastní	Indiv

Parametry displeje
 Velikost obrazovky 55"/138,8 cm
 Technologie panelu S-IPS s Edge LED posvícením
 Rozlišení 1920 x 1080
 Poměr stran 16:9
 Rozteč bodů 0,530 mm
 Jas 700 cd/m2
 Kontrastní poměr 1200:1
 Počet zobrazitelných bodů 16,7 mil.
 Pozorovací úhly 178° /178°
 Doba odezvy 8 ms
 Konektivita displeje
 Analogový vstup 1xVGA (D-sup 15.pin)
 Digitální video vstup 1x DisplayPort (HDCP) - propojen s PC systémem
 1x DVI-D (HDCP), 11x HDMI (HDCP), 1x 3G-SDI
 Napájení 230 V/160 W samotný displej, 230 V/350 W PC systém
 Senzor okolního osvětlení automatické nastavení jasu v závislosti na okolních světelných podmínkách
 Podpora DICOM displej je vybaven tzv. DICOM profilem, který je vhodný k zobrazování ve zdravotnictví, např. RTG snímků
 Ovládání displeje IR dálkové ovládání

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.01a	Zdravotnická technologie – Vestavby operačních sálů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

PC systém
 CPU, grafická karta INTEL® Core™ i5 procesor - 3.xGHz, INTEL® Chipset, 6MB L3 Cache
 RAM 8 GB DDR3
 Disk SATA SSD 256 GB
 Operační systém MS Windows 7 PRO
 Konektivita 1x USB 2.0 přední panel, LAN FJ45-10/100/1000 Base Tx
 Klávesnice výklopná se skleněným antibakteriálním povrchem, kapacitní touch, 103CZ/EU
 Provedení
 Krycí sklo antireflexní ESG bezpečnostní sklo 6 mm, vysoce propustné 95%
 Krytí proti vodě přední panel IP65
 Rozměr vestavby 1550 x 1000 x 120 mm
 Ovládání PC tlačítko systémové na předním panelu
 Audio reproduktory pro vestavbu do kazetového podhledu 8 ?, 30/50 W, 100-20000 Hz
 Zesilovač 2x audio vstup stereo JACK ovládání APL, výstup 2x30 W/8 ?

PŘÍSTUP K PC PŘES LCD Z PROSTORU OPERAČNÍHO SÁLU.U

viz. D2.03.01a-106 : 1

1

47	768-Z/6	D+M Vodorovná ocelová výztuha pro rozvaděč z galvanicky zinkované oceli	kg	45,00000	207,00	9 315,00	Vlastní	Indiv
----	---------	---	----	----------	--------	----------	---------	-------

VÝZTUHA V MÍSTĚ MONTÁŽE ROZVADĚČE NA KOVOVÝ OBKLAD POD PODHLEDEM.
 ROZMĚRY ROZVADĚČE 700x500x900 MM, HMOTNOST 50 KG.

VÝZTUHA PROVEDENA Z 2 KS PROFILU U 200x30-2,5 MM Z GALVANICKY ZINKOVANÉ OCELI.
 DL. 2200 MM.
 KOTVENÍ POMOCÍ 16 KS SAMOŘEZNÝCH ŠROUBŮ.
 HMOTNOST: 5,1 KG/M
 CELKEM PRO 1 KS ROZVADĚČE: 22,5 KG

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.01a	Zdravotnická technologie – Vestavby operačních sálů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		viz. D2.03.01a-106 : 45,0		45					
48	768-Z/7	D+M Multifunkční panel	ks	4,00000	285 957,00	1 143 828,00		Vlastní	Indiv
<p style="color: green; font-size: small;">Multifunkční panel, minimálně 19" LCD dotyková obrazovka, krytí obrazovky IP65, včetně síťového rozvaděče se zabudovaným počítačem, který je umístěn mimo operační sál.</p> <p style="color: green; font-size: small;">Řízení a zobrazování:</p> <ul style="list-style-type: none"> - datum, čas, stopky, - stav DO a VDO, stav UPS, - stav DO a VDO, stav UPS, - stav a testování ZIS - osvětlení op sálu - indikace tlaku medicinálních plynů, - připojení na internet pro vzdálenou správu zařízení, - ovládání VZT jednotky - přepínání plného výkonu a sníženého výkonu, - - indikace teploty, možnost nastavení teploty v rozsahu minimálně +-3°C, - uchování všech chybových hlášení (podtlaky a přetlaky plynů, poruchy ZIS , stavy klimatizační jednotky, poruchy osvětlení na OS - vše minimálně po dobu 90 dnů). <p style="color: blue; font-size: small;">viz. D2.03.01a-106 : 4</p>									
49	768-Z/8	D+M Ozvučení operačního sálu k MFL panelu	ks	8,00000	24 967,00	199 736,00		Vlastní	Indiv
<p style="color: green; font-size: small;">PRO OZVUČENÍ MFL PANELU</p> <p style="color: green; font-size: small;">OZVUČENÍ SÁLU V PROVEDENÍ S ODOLNOSTÍ PROTI STŘÍKAJÍCÍ VODĚ A VLHKOSTI.</p> <p style="color: green; font-size: small;">STROPNÍ REPRODUKTOR DO KOVOVÉHO TĚSNÉHO PODHLEDU.</p> <p style="color: green; font-size: small;">BARVA: BÍLÁ, RAL 5010</p> <p style="color: blue; font-size: small;">viz. D2.03.01a-106 : 8</p>									
50	768-Z/9	D+M Hodiny	ks	4,00000	19 222,00	76 888,00		Vlastní	Indiv
<p style="color: green; font-size: small;">ANALOGOVÉ (RUČÍČKOVÉ) HODINY S NEREZOVÝM RÁMEM OSAZENÉ DO NADDVERŇIHO PANELU.</p> <p style="color: green; font-size: small;">PRŮMĚR MIN 300 MM.</p>									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.01a	Zdravotnická technologie – Vestavby operačních sálů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

P : 1

1

52	768-Z2	D+M Dveře automatické posuvné s RTG ochranou (ekvivalent 1mm Pb),1-kř. světlost 900x2100mm, Rw=min27dB	ks	4,00000	216 131,00	864 524,00		Vlastní	Indiv
----	--------	--	----	---------	------------	------------	--	---------	-------

nerezové posuvné dveře s automatickým pohonem

provedení do čistých prostor

materiál: nerez tl.1 mm (dle ČSN 10088-1 - 1.4301)

prosklení: 300x500(1400) mm, RTG ochrana s ekvivalentem Pb tl.1 mm, vnitřní magneticky ovládaná žaluzie s kolečkem

kování: 1x mušle z nerezové oceli přizpůsobena celkovému řešení stavby

ovládání: ze strany vně OS-loketní spínač personál, tlačítko úklid

ze strany OS-loketní spínač personál, tlačítko úklid

(umístění tlačítek ovládání dveří bude upřesněno na stavbě)

osazení: do kovové příčky

pohon: automatický pohon dveří 230V, 50/60 Hz řízen mikroprocesorem a umožňující plynulou změnu nastavení otvírací rychlosti min 10-30cm/s

funkce částečného otevření pro průchod personálu a plné otevření pro průjezd pacienta vč. ovládacích tlačítek ze strany mytí a operačního sálu

-design tlačítek shodný s částí elektro

záložní zdroj

zárubeň: z nerezové oceli pro zabudování do stavební příčky tl.plechu 2mm (dle ČSN 10088-1 - 1.4301)

povrchová úprava: DVEŘE A ZÁRUBEŇ - NEREZ BRUS 320,

KRYT POJEZDU - ANTIBAKTERIÁLNÍ PRÁŠKOVÁ BARVA S VRSTVOU TLOUŠŤKY 60 - 100 µM V BAREVNÉ ÚPRAVĚ V

ODSTÍNU NCS DLE BAREVNÉHO ŘEŠENÍ

Pozn.Pokud bude vzájemná vzdálenost pojezdů sousedících dveří na stejné straně stěny menší než 300mm, bude kryt pojezdu těchto dveří proveden

společný pro oboje dveře

viz. D2.03.01a-106 :

L : 1

1

P : 3

3

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY
R:	D2.03.01a	Zdravotnická technologie – Vestavby operačních sálů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p>provedení do čistých prostor</p> <p>materiál: nerez tl.1 mm (dle ČSN 10088-1 - 1.4301)</p> <p>prosklení: 300x500(1400) mm, RTG ochrana s ekvivalentem Pb tl.1 mm, vnitřní magneticky ovládaná žaluzie s kolečkem</p> <p>kování: 1x mušle z nerezové oceli přizpůsobena celkovému řešení stavby</p> <p>ovládání: ze strany vně OS-loketní spínač personál, tlačítko úklid ze strany OS-loketní spínač personál, tlačítko úklid (umístění tlačítek ovládání dveří bude upřesněno na stavbě)</p> <p>osazení: do kovové příčky</p> <p>pohon: automatický pohon dveří 230V, 50/60 Hz řízen mikroprocesorem a umožňující plynulou změnu nastavení otvácí rychlosti min 10-30cm/s funkce částečného otevření pro průchod personálu a plné otevření pro průjezd pacienta vč. ovládacích tlačítek ze strany mytí a operačního sálu</p> <p>-design tlačítek shodný s částí elektro záložní zdroj</p> <p>zárubeň: z nerezové oceli pro zabudování do stavební příčky tl.plechu 2mm (dle ČSN 10088-1 - 1.4301)</p> <p>povrchová úprava: "DVEŘE A ZÁRUBEŇ - NEREZ BRUS 320, KRYT POJEZDU - ANTIBAKTERIÁLNÍ PRÁŠKOVÁ BARVA S VRSTVOU TLOUŠŤKY 60 - 100 μM V BAREVNÉ ÚPRAVĚ V ODSTÍNU NCS DLE BAREVNÉHO ŘEŠENÍ"</p> <p>Pozn.Pokud bude vzájemná vzdálenost pojezdů sousedících dveří na stejné straně stěny menší než 300mm, bude kryt pojezdu těchto dveří proveden společný pro oboje dveře</p> <p>viz. D2.03.01a-106 :</p> <p>L : 3 3</p> <p>P : 1 1</p>							
55	768-Z5	<p>D+M Dveře automatické posuvné 1-kř. světlost 1400x2100mm</p> <p>nerezové posuvné dveře s automatickým pohonem</p> <p>provedení do čistých prostor</p> <p>materiál: nerez tl.1 mm (dle ČSN 10088-1 - 1.4301)</p> <p>prosklení: 600x850(1100) mm, vnitřní magneticky ovládaná žaluzie s kolečkem</p>	ks	6,00000	267 427,00	1 604 562,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY
R:	D2.03.01a	Zdravotnická technologie – Vestavby operačních sálů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p>kování: 2x mušle z nerezové oceli přizpůsobena celkovému řešení stavby</p> <p>ovládání: ze strany chodby-tlačítko pacient, tlačítko personál, tlačítko úklid ze strany místnosti-tlačítko pacient, tlačítko personál (umístění tlačítek ovládání dveří bude upřesněno na stavbě)</p> <p>osazení: do skp/ kovové příčky</p> <p>pohon: automatický pohon dveří 230V, 50/60 Hz řízen mikroprocesorem a umožňující plynulou změnu nastavení otvírací rychlosti min 10-30cm/s funkce částečného otevření pro průchod personálu a plné otevření pro průjezd pacienta vč. ovládacích tlačítek ze strany mytí a operačního sálu</p> <p>-design tlačítek shodný s částí elektro záložní zdroj</p> <p>zárubeň: z nerezové oceli pro zabudování do stavební příčky tl.plechu 2 mm (dle ČSN 10088-1 - 1.4301) povrchová úprava: "DVEŘE A ZÁRUBEŇ - NEREZ BRUS 320, KRYT POJEZDU - ANTIBAKTERIÁLNÍ PRÁŠKOVÁ BARVA S VRSTVOU TLOUŠŤKY 60 - 100 µM V BAREVNÉ ÚPRAVĚ V Odstínu NCS DLE BAREVNÉHO ŘEŠENÍ"</p> <p>ze strany chodby instalace samolepící fólie s názvem místnosti</p> <p>Pozn.Pokud bude vzájemná vzdálenost pojezdů sousedících dveří na stejné straně stěny menší než 300mm, bude kryt pojezdu těchto dveří proveden společný pro oboje dveře</p> <p>viz. D2.03.01a-106 :</p> <p>L : 5</p> <p>P : 1</p>							
56	768-Z6	D+M Dveře automatické posuvné s RTG ochranou (ekvivalent 1mm Pb), 1-kř. světlost 1400x2100mm, Rw=min27dB	ks	4,00000	341 115,00	1 364 460,00		Vlastní	Indiv

nerezové posuvné dveře s automatickým pohonem
provedení do čistých prostor
materiál: nerez tl.1 mm (dle ČSN 10088-1 - 1.4301)
prosklení: 300x500(1400) mm, RTG ochrana s ekvivalentem Pb tl.1 mm, vnitřní magneticky ovládaná žaluzie s kolečkem
kování: 1x mušle z nerezové oceli přizpůsobena celkovému řešení stavby

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.01a	Zdravotnická technologie – Vestavby operačních sálů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p>ovládání: ze strany OS-tlačítko pacient, tlačítko personál ze strany vně OS-tlačítko pacient, loketní spínač personál (umístění tlačítek ovládání dveří bude upřesněno na stavbě)</p> <p>osazení: do kovové příčky</p> <p>pohon: automatický pohon dveří 230V, 50/60 Hz řízen mikroprocesorem a umožňující plynulou změnu nastavení otvírací rychlosti min 10-30cm/s funkce částečného otevření pro průchod personálu a plné otevření pro průjezd pacienta vč. ovládacích tlačítek ze strany mytí a operačního sálu</p> <p>-design tlačítek shodný s částí elektro záložní zdroj</p> <p>zárubeň: z nerezové oceli pro zabudování do stavební příčky tl.plechu 2mm (dle ČSN 10088-1 - 1.4301)</p> <p>povrchová úprava: "DVEŘE A ZÁRUBEŇ - NEREZ BRUS 320, KRYT POJEZDU - ANTIBAKTERIÁLNÍ PRÁŠKOVÁ BARVA S VRSTVOU TLOUŠTKY 60 - 100 µM V BAREVNÉ ÚPRAVĚ V ODSTÍNU NCS DLE BAREVNÉHO ŘEŠENÍ"</p> <p>Pozn.Pokud bude vzájemná vzdálenost pojezdů sousedících dveří na stejné straně stěny menší než 300mm, bude kryt pojezdu těchto dveří proveden společný pro oboje dveře</p> <p>viz. D2.03.01a-106 :</p> <p>L : 3 3</p> <p>P : 1 1</p>							
57	768-Z7	D+M Dveře automatické otočné s RTG ochranou (ekvivalent 1mm Pb), 2-kř. světlost 1300x2100mm	ks	4,00000	404 896,00	1 619 584,00		Vlastní	Indiv

nerezové otočné dveře s automatickým pohonem
provedení do čistých prostor
materiál: nerez tl.1 mm (dle ČSN 10088-1 - 1.4301)
prosklení: 300x500(1400) mm, RTG ochrana s ekvivalentem Pb tl.1 mm, vnitřní magneticky ovládaná žaluzie s kolečkem
kování: 2x koule z nerezové oceli přizpůsobena celkovému řešení stavby
ovládání: ze strany OS-tlačítko pacient, tlačítko personál, tlačítko úklid
ze strany vně OS-tlačítko pacient, loketní spínač personál

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.01a	Zdravotnická technologie – Vestavby operačních sálů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p style="color: green;">(umístění tlačítek ovládání dveří bude upřesněno na stavbě)</p> <p style="color: green;">osazení: do kovové příčky</p> <p style="color: green;">pohon: automatický pohon dveří 230V, 50/60 Hz řízen mikroprocesorem a umožňující plynulou změnu nastavení otvírací rychlosti min 10-30cm/s</p> <p style="color: green;">funkce částečného otevření pro průchod personálu a plné otevření pro průjezd pacienta vč. ovládacích tlačítek ze strany mytí a operačního sálu</p> <p style="color: green;">-design tlačítek shodný s částí elektro</p> <p style="color: green;">záložní zdroj</p> <p style="color: green;">zárubeň: z nerezové oceli pro zabudování do stavební příčky tl.plechu 2mm</p> <p style="color: green;">povrchová úprava: "DVEŘE A ZÁRUBEŇ - NEREZ BRUS 320,</p> <p style="color: green;">KRYT POHONU - ANTIBAKTERIÁLNÍ PRÁŠKOVÁ BARVA S VRSTVOU TLOUŠŤKY 60 - 100 µM V BAREVNÉ ÚPRAVĚ V ODSTÍNU NCS DLE BAREVNÉHO ŘEŠENÍ"</p> <p style="color: green;">Pozn.Pokud bude vzájemná vzdálenost pojezdů sousedících dveří na stejné straně stěny menší než 300mm, bude kryt pojezdu těchto dveří proveden společný pro oboje dveře.</p> <p style="color: blue;">viz. D2.02.01a-106 :</p> <p style="color: blue;">L : 1 1</p> <p style="color: blue;">P : 3 3</p>							
58	768-Z8	<p>D+M Dveře automatické otočné s RTG ochranou (ekvivalent 1mm Pb), 1-kř. světlost</p> <p>1100x2100mm, Rw=min27dB</p> <p style="color: green;">nerezové otočné dveře s automatickým pohonem</p> <p style="color: green;">provedení do čistých prostor</p> <p style="color: green;">materiál: nerez tl.1 mm (dle ČSN 10088-1 - 1.4301)</p> <p style="color: green;">prosklení: 300x500(1400) mm, RTG ochrana s ekvivalentem Pb tl.1 mm, vnitřní magneticky ovládaná žaluzie s kolečkem</p> <p style="color: green;">kování: 2x koule z nerezové oceli přizpůsobena celkovému řešení stavby</p> <p style="color: green;">ovládání: ze strany vně OS-loketní spínač personál, tlačítko úklid</p> <p style="color: green;">ze strany OS-loketní spínač, tlačítko úklid</p> <p style="color: green;">(umístění tlačítek ovládání dveří bude upřesněno na stavbě)</p> <p style="color: green;">osazení: do kovové příčky</p>	ks	1,00000	313 028,00	313 028,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.01a	Zdravotnická technologie – Vestavby operačních sálů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p>pohon: automatický pohon dveří 230V, 50/60 Hz řízen mikroprocesorem a umožňující plynulou změnu nastavení otevírací rychlosti min 10-30cm/s funkce částečného otevření pro průchod personálu a plné otevření pro průjezd pacienta vč. ovládacích tlačítek ze strany mytí a operačního sálu</p> <p>-design tlačítek shodný s částí elektro záložní zdroj</p> <p>zárubeň: z nerezové oceli pro zabudování do stavební příčky tl.plechu 2mm (dle ČSN 10088-1 - 1.4301) povrchová úprava: "DVEŘE A ZÁRUBEŇ - NEREZ BRUS 320, KRYT POJEZDU - ANTIBAKTERIÁLNÍ PRÁŠKOVÁ BARVA S VRSTVOU TLOUŠŤKY 60 - 100 µM V BAREVNÉ ÚPRAVĚ V ODSTÍNU NCS DLE BAREVNÉHO ŘEŠENÍ"</p> <p>Pozn.Pokud bude vzájemná vzdálenost pojezdů sousedících dveří na stejné straně stěny menší než 300mm, bude kryt pojezdu těchto dveří proveden společný pro oboje dveře.</p> <p>viz. D2.03.01a-106 : L : 1</p>							
59	998767203R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	%	2,00000	463 812,00	927 624,00		Vlastní	Indiv
		<p>Ceny z položek s pořadovými čísly : 10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40, 41,42, : 43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58, : Součet : 275341,28360</p>							
						275341,2836			
Díl: M21		Elektromontáže				1 260 693,00			
60	M21-Z/21-101	D+M Svítidla „B“ LED svítidlo 41W, (ekv. 4x14W)	ks	13,00000	10 109,00	131 417,00		Vlastní	Indiv
		<p>vestavné do systémového kovového podhledu M625, IP54, mikrosmatický optický systém, index podání barev Ra>80, 4000K, 4397 lm (dodávka vestaveb OS).</p> <p>viz. D1.03.06-104 : 13</p>							
		13							
61	M21-Z/21-102	D+M Svítidla "C" LED svítidlo 118W, (ekv. 4x28W)	ks	24,00000	20 484,00	491 616,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.01a	Zdravotnická technologie – Vestavby operačních sálů	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		vestavné do systémového kovového podhledu M625x1250, IP65, optický systém s tvrzeným oboustranně matovaným krycím sklem, index podání barev Ra>90, 4000K, 1000 lm, stmívatelné systémem DALI (dodávka vestaveb OS) viz. D1.03.06-104 : 24		24					
62	M21-Z/21-103	D+M Svítidla „D“ LED svítidlo 41W, (ekv. 4x14W) vestavné do systémového kovového podhledu M625x625, optický systém s tvrzeným oboustranně matovaným sklem, index podání barev Ra>90, 4000K, 4000 lm (dodávka vestaveb OS) viz. D1.03.06-104 : 21	ks	21,00000	14 302,00	300 342,00		Vlastní	Indiv
				21					
63	M21-Z/21-104	D+M Svítidla „DS“ LED svítidlo 41W, (ekv. 4x14W) vestavné do systémového kovového podhledu M625x625, optický systém s tvrzeným oboustranně matovaným sklem, index podání barev Ra>90, 4000K, 4000 lm, stmívatelné systémem DALI, (dodávka vestaveb OS) viz. D1.03.06-104 : 12	ks	12,00000	14 302,00	171 624,00		Vlastní	Indiv
				12					
64	M21-Z/21-105	D+M Svítidla „R“ Výstražné svítidlo "RTG - NEVSTUPOVAT" vestavěné do příčky, kovové tělo, difuzor z tvrzeného skla, včetně příslušného piktogramu, LED 24x0,2W, 224lm, IP66, 391x174x59,5 mm, (dodávka vestaveb OS) viz. D1.03.06-104 : 15	ks	15,00000	5 573,00	83 595,00		Vlastní	Indiv
				15					
65	M21-Z/21-108	D+M Podružný materiál viz. D1.03.06-104 : 1	kpl	1,00000	82 099,00	82 099,00		Vlastní	Indiv
				1					
Celkem						30 204 614,87			

JKSO:

801.11	budovy nemocnic a nemocnic s poliklinikou
m3	svislá nosná konstrukce monolitická betonová tyčová rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY
R:	D2.03.01a	Zdravotnická technologie – Vestavby operačních sálů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.01b	Zdravotnická technologie – vybavení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1		zdravotnický mobiliář				3 140 773,00			
1	420001	linka pracovní vč. umyvadla,dřezu,dolní+horní skříňky,lékárna uzamyk.,trezor,chladnička na léky	ks	1,00000	450 640,00	450 640,00		Vlastní	Indiv

celkový rozměr cca 3900 /670/2100 mm :

Technické podmínky nábytku Příloha č. 1 :

linka pracovní - dolní + horní skříňky :

s prostorem pro podstavnou chladničku na léky (cca 600 mm) :

pracovní nerezová deska sendvičového provedení, zadní lem 20/40 mm :

1x vevařený dřez nerez, 1x vevařené umyvadlo nerez :

1x skříň vysoká pro ISO moduly a teleskopické zásuvky, dvoukřídla, uzamykatelná :

cca 900/670/2100 mm :

1 sloupec vč. košů 8x koš 400/600/100mm, 1x modul 400/600/50 mm, 3 x přestavitelná nerezová police :

1 soupec vč. kovových barevně lakovaných zásuvek na plných teleskopických výjezdech, 4x 185 mm, 1x 100 mm, 2x police :

1x skříň spodní, dvoukřídla s vestavěným systémem teleskopických kovových, barevně lakovaných zásuvek :

cca 1100/670/860 mm :

vč. 1 ks teleskopické zásuvky o výšce 185 mm a 3 ks teleskopických zásuvek o výšce 100 mm :

1x skříň spodní pod dřez, dvoukřídla :

cca 1200/670/860 mm :

2x skříň závěsná dvojitá s vestavěným systémem přestavitelných nerezových polic :

cca 1200/370/600 mm a 1100/370/600 mm :

1x skříň závěsná jednoduchá s vestavěným systémem přestavitelných nerezových polic :

cca 600/370/600 mm :

2x boční zákryt :

2x vrchní šikmý zákryt :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY
R:	D2.03.01b	Zdravotnická technologie – vybavení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p>sokl každé skříňě svýškově stavitelnými skrytými nožkami a krycími lištami, kryjícími jednotlivé sokly :</p> <p>1 ks LED osvětlení pracovní linky :</p> <p>chladnička pro skladování léků vyhovující standardu DIN 58345 :</p> <p>integrovaná pod pracovní desku linky ve výšce 900 mm :</p> <p>vnitřní objem objem cca 115 l :</p> <p>1-dvěřevá, dveře samozavírací prosklené :</p> <p>chladicí systém s nuceným oběhem vzduchu :</p> <p>elektronické ovládání :</p> <p>ukazatel teploty vnější, digitální :</p> <p>rozhraní RS 485 pro monitoring teploty :</p> <p>přechodka pro externí čidlo :</p> <p>výstup alarmu :</p> <p>externí zvukový alarm při výpadku elektrického proudu :</p> <p>záložní akumulátor pro elektroniku :</p> <p>optický a akustický alarm :</p> <p>LED osvětlení :</p> <p>3x police výškově nastavitelné :</p> <p>trezor na léky vyroben z masivní oceli :</p> <p>čelní stěna a dveře o tl. 8 mm :</p> <p>nátěr epoxidovým práškem :</p> <p>západky niklem potažené ocelové šrouby, západky ve třech směrech :</p> <p>kotvení - otvory pro bezpečnou montáž na spodní straně a na zadní straně trezoru :</p> <p>dodávka vč. instalačního materiálu :</p> <p>vysokokapacitní elektronický systém s trvalou pamětí :</p> <p>přehledná ovládací klávesnice s LED diodou indikující zadávání aktuálních číslic :</p> <p>externí nouzové otevření 9V baterií :</p> <p>2ks klíče pro nouzové otevření :</p>							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY
R:	D2.03.01b	Zdravotnická technologie – vybavení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1x vnitřní vyjímatelná police : objem cca 17 l : vnější rozměry (š/hl/v) 350-400/320/250 mm maximum : 1		1					
2	420002	linka pracovní vč. umyvadla,dřezu,dolní+horní skříňky,lékárna uzamyk.,trezor,chladnička na léky	ks	1,00000	443 525,00	443 525,00		Vlastní	Indiv

celkový rozměr cca 3600/670/2100 mm :
 Technické podmínky nábytku Příloha č. 1 :
 linka pracovní - dolní + horní skříňky :
 s prostorem pro podstavnou chladničku na léky (cca 600 mm) :
 pracovní nerezová deska sendvičového provedení, zadní lem 20/40 mm :
 1x vevařený dřez nerez, 1x vevařené umyvadlo nerez :
 1x skříň vysoká pro ISO moduly a teleskopické zásuvky, dvoukřídla, uzamykatelná :
 cca 900/670/2100 mm :
 1 sloupec vč. košů 8x koš 400/600/100mm, 1x modul 400/600/50 mm, 3 x přestavitelná nerezová police :
 1 soupec vč. kovových barevně lakovaných zásuvek na plných teleskopických výjezdech, 4x 185 mm, 1x 100 mm, 2x police :
 1x skříň spodní, dvoukřídla s vestavěným systémem teleskopických kovových, barevně lakovaných zásuvek :
 cca 1000/670/860 mm :
 vč. 1 ks zásuvky o výšce 185 mm a 3 ks zásuvek o výšce 100 mm :
 1x skříň spodní pod dřez, dvoukřídla :
 cca 1000/670/860 mm :
 2x skříň závěsná dvojitá s vestavěným systémem přestavitelných nerezových polic :
 cca 1000/370/600 mm :
 1x skříň závěsná jednoduchá s vestavěným systémem přestavitelných nerezových polic :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY
R:	D2.03.01b	Zdravotnická technologie – vybavení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		cca 600/370/600 mm :							
		2x boční zákryt :							
		2x vrchní šikmý zákryt :							
		sokl každé skříně svýškově stavitelnými skrytými nožkami a krycími lištami, kryjícími jednotlivé sokly :							
		1 ks LED osvětlení pracovní linky :							
		chladnička pro skladování léků vyhovující standardu DIN 58345 :							
		integrovaná pod pracovní desku linky ve výšce 900 mm :							
		vnitřní objem objem cca 115 l :							
		1-dvéřová, dveře samozavírací prosklené :							
		chladicí systém s nuceným oběhem vzduchu :							
		elektronické ovládání :							
		ukazatel teploty vnější, digitální :							
		rozhraní RS 485 pro monitoring teploty :							
		přechodka pro externí čidlo :							
		výstup alarmu :							
		externí zvukový alarm při výpadku elektrického proudu :							
		záložní akumulátor pro elektroniku :							
		optický a akustický alarm :							
		LED osvětlení :							
		3x police výškově nastavitelné :							
		trezor na léky vyroben z masivní oceli :							
		čelní stěna a dveře o tl. 8 mm :							
		nátěr epoxidovým práškem :							
		západky niklem potažené ocelové šrouby, západky ve třech směrech :							
		kotvení - otvory pro bezpečnou montáž na spodní straně a na zadní straně trezoru :							
		dodávka vč. instalačního materiálu :							
		vysokokapacitní elektronický systém s trvalou pamětí :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.01b	Zdravotnická technologie – vybavení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p>prehledná ovládací klávesnice s LED diodou indikující zadávání aktuálních číslic :</p> <p>externí nouzové otevření 9V baterií :</p> <p>2ks klíče pro nouzové otevření :</p> <p>1x vnitřní vyjímatelná police :</p> <p>objem cca 17 l :</p> <p>vnější rozměry (š/hl/v) 350-400/320/250 mm maximum :</p>		1					
					1				
3	420003	<p>linka pracovní vč. umyvadla,dřezu,dolní+horní skříňky,lékárna uzamyk.,trezor,chladnička na léky</p>	ks	1,00000	425 240,00	425 240,00		Vlastní	Indiv

celkový rozměr cca 3100/670/2100 mm :

Technické podmínky nábytku Příloha č. 1 :

linka pracovní - dolní + horní skříňky :

s prostorem pro podstavnou chladničku na léky (cca 600 mm) :

pracovní nerezová deska sendvičového provedení, zadní lem 20/40 mm :

1x vevařený dřez nerez, 1x vevařené umyvadlo nerez :

1x skříň vysoká pro ISO moduly a teleskopické zásuvky, dvoukřídla, uzamykatelná :

cca 900/670/2100 mm :

1 sloupec vč. košů 8x koš 400/600/100mm, 1x modul 400/600/50 mm, 3 x přestavitelná nerezová police :

1 soupec vč. kovových barevně lakovaných zásuvek na plných teleskopických výjezdech, 4x 185 mm, 1x 100 mm, 2x police :

1x skříň spodní, jednokřídla s vestavěným systémem teleskopických kovových, barevně lakovaných zásuvek :

cca 500/670/860 mm :

vč. 1 ks zásuvky o výšce 185 mm a 3 ks zásuvek o výšce 100 mm :

1x skříň spodní pod dřez, dvoukřídla :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY
R:	D2.03.01b	Zdravotnická technologie – vybavení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		cca 1000/670/860 mm :							
		1x skříň závěsná dvojitá s vetavěným systémem přestavitelných nerezových polic :							
		cca 1000/370/600 mm :							
		2x skříň závěsná jednoduchá s vetavěným systémem přestavitelných nerezových polic :							
		cca 600/370/600 mm a 500/370/600 mm :							
		2x boční zákryt :							
		2x vrchní šikmý zákryt :							
		sokl každé skříňě svýškově stavitelnými skrytými nožkami a krycími lištami, kryjícími jednotlivé sokly :							
		1 ks LED osvětlení pracovní linky :							
		chladnička pro skladování léků vyhovující standardu DIN 58345 :							
		integrovaná pod pracovní desku linky ve výšce 900 mm :							
		vnitřní objem objem cca 115 l :							
		1-dvěřevá, dveře samozavírací prosklené :							
		chladicí systém s nuceným oběhem vzduchu :							
		elektronické ovládání :							
		ukazatel teploty vnější, digitální :							
		rozhraní RS 485 pro monitoring teploty :							
		přechodka pro externí čidlo :							
		výstup alarmu :							
		externí zvukový alarm při výpadku elektrického proudu :							
		záložní akumulátor pro elektroniku :							
		optický a akustický alarm :							
		LED osvětlení :							
		3x police výškově nastavitelné :							
		trezor na léky vyroben z masivní oceli :							
		čelní stěna a dveře o tl. 8 mm :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.01b	Zdravotnická technologie – vybavení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

nátěr epoxidovým práškem :
západky niklem potažené ocelové šrouby, západky ve třech směrech :
kotvení - otvory pro bezpečnou montáž na spodní straně a na zadní straně trezoru :
dodávka vč. instalačního materiálu :
vysokokapacitní elektronický systém s trvalou pamětí :
přehledná ovládací klávesnice s LED diodou indikující zadávání aktuálních číslic :
externí nouzové otevření 9V baterií :
2ks klíče pro nouzové otevření :
1x vnitřní vyjímatelná police :
objem cca 17 l :
vnější rozměry (š/hl/v) 350-400/320/250 mm maximum :

1

1

4	363021	sestava skříňová prachutěsná, horní část se šikmým zákrytem ke zdi	ks	1,00000	446 372,00	446 372,00		Vlastní	Indiv
---	--------	--	----	---------	------------	------------	--	---------	-------

celkový rozměr cca 4150/670/2100 mm :
Technické podmínky nábytku Příloha č. 1 :
1x 900/670/2100 mm :
skříň vysoká dvojitá s vestavěným systémem přestavitelných nerezových polic :
1x 900/670/2100 mm :
2x 1100/670/2100 mm :
skříň vysoká dvojitá s vestavěným systémem teleskopických kovových, barevně lakovaných zásuvek :
2x vrchní šikmý zákryt :
1x boční vysoký zákryt :
celonerezové provedení z materiálu dle EN 1.4301 :
dvoustěnné korpusy a dveře skříní s vloženou izolací :
celoobvodové těsnění na dveřích :
police s nosností 80 kg :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.01b	Zdravotnická technologie – vybavení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		barevné provedení v odstínech RAL/NCS včetně korpusů a zákrytů : úchyty nerezové d. cca 160 mm : 1		1					
5	363032	sestava skříňová prachutěsná, horní část se šikmým zákrytem ke zdi celkový rozměr cca 2400/670/2100 mm : Technické podmínky nábytku Příloha č. 1 : 1x 1200/670/2100 mm : skříň vysoká dvojitá s vestavěným systémem přestavitelných nerezových polic : 1x1100/670/2100 mm : skříň vysoká dvojitá s vestavěným systémem teleskopických kovových, barevně lakovaných zásuvek : 1x vrchní šikmý zákryt : 1x boční vysoký zákryt : celonerezové provedení z materiálu dle EN 1.4301 : dvoustěnné korpusy a dveře skříni s vloženou izolací : celoobvodové těsnění na dveřích : police s nosností 80 kg : barevné provedení v odstínech RAL/NCS včetně korpusů a zákrytů : úchyty nerezové d. cca 160 mm : 1	ks	1,00000	213 807,00	213 807,00		Vlastní	Indiv
6	363033	sestava skříňová prachutěsná, horní část se šikmým zákrytem ke zdi celkový rozměr cca 3700/670/2100 mm : Technické podmínky nábytku Příloha č. 1 : 2x457/670/2100 mm :	ks	1,00000	442 607,00	442 607,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.01b	Zdravotnická technologie – vybavení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p>skříň vysoká jednokřídlá pro ISO moduly včetně modulového systému s teleskopickými výjezdy a přestavitelnými policemi :</p> <p>vč. košů 4x koš 400/600/200mm, 2x koš 400/600/100 mm, 2 x přestavitelná nerezová police :</p> <p>1x900/670/2100 mm :</p> <p>skříň vysoká dvojitá s vestavěným systémem přestavitelných nerezových polic :</p> <p>1x900/670/2100 mm :</p> <p>skříň vysoká dvojitá s vestavěným systémem teleskopických kovových, barevně lakovaných zásuvek :</p> <p>2x vrchní šikmý zákryt :</p> <p>1x boční vysoký zákryt :</p> <p>celonerezové provedení z materiálu dle EN 1.4301 :</p> <p>dvoustěnné korpusy a dveře skříní s vloženou izolací :</p> <p>celoobvodové těsnění na dveřích :</p> <p>police s nosností 80 kg :</p> <p>barevné provedení v odstínech RAL/NCS včetně korpusů a zákrytů :</p> <p>úchyty nerezové d. cca 160 mm :</p> <p>1</p>		1					
7	420004	<p>1x výlevka, 1x linka pracovní vč. umyvadla,dřezu,dolní+horní skříňky</p> <p>celkový rozměr cca 1800/570/2100 mm :</p> <p>Technické podmínky nábytku Příloha č. 1 :</p> <p>1x nerezová výlevka s 3-strannou galerií cca 380 mm vysokou, ochranný rošt, odpad pr. 70 mm :</p> <p>pracovní nerezová deska sendvičového provedení, zadní lem 20/40 mm :</p> <p>1x vevařený dřez nerez, 1x vevařené umyvadlo nerez :</p> <p>1x skříň spodní pod výlevku, jednokřídlá :</p> <p>cca 600/570/560 mm :</p>	ks	1,00000	156 379,00	156 379,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY
R:	D2.03.01b	Zdravotnická technologie – vybavení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1x skříň spodní pod dřez, dvoukřídla : cca 1200/570/860 mm : 1x skříň závěsná dvojitá s vetaveným systémem přestavitelných nerezových polic : cca 1200/370/600 mm : 1x vrchní šikmý zákryt : sokl každé skříně svýškově stavitelnými skrytými nožkami a krycími lištami, kryjícími jednotlivé sokly : 1 ks LED osvětlení pracovní linky : 1		1					
8	420005	1x výlevka, 1x linka pracovní vč. umyvadla,dřezu,dolní+horní skřínky celkový rozměr cca 2700/570/2100 mm : Technické podmínky nábytku Příloha č. 1 : 1x nerezová výlevka s 3-strannou galerií cca 380 mm vysokou, ochranný rošt, odpad pr. 70 mm : pracovní nerezová deska sendvičového provedení, zadní lem 20/40 mm : 1x vevařený dřez nerez, 1x vevařené umyvadlo nerez : 1x skříň spodní pod výlevku, jednokřídla : cca 600/570/560 mm : 1x skříň spodní, dvoukřídla s vestavěným systémem teleskopických kovových, barevně lakovaných zásuvek : cca 1000/570/860 mm : vč. 1 ks zásuvky o výšce 185 mm a 3 ks zásuvek o výšce 100 mm : 1x skříň spodní pod dřez, dvoukřídla : cca 1000/570/860 mm : 2x skříň závěsná dvojitá s vetaveným systémem přestavitelných nerezových polic : cca 1000/370/600 mm : 2x boční zákryt :	ks	2,00000	231 737,00	463 474,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.01b	Zdravotnická technologie – vybavení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1x vrchní šikmý zákryt : sokl každé skříně svýškově stavitelnými skrytými nožkami a krycími lištami, kryjícími jednotlivé sokly : 1 ks LED osvětlení pracovní linky : 2		2					
9	442059	stůl vč. dřezu skříňkový se zadním límcem, celonerezové provedení 1900/700/850 mm : 1x vevařený lisovaný dřež 500/500/250 mm : 2x skříňka dolní : zašupovací dveře : 1x police : Technické podmínky nábytku Příloha č. 1 : 1	ks	1,00000	44 321,00	44 321,00		Vlastní	Indiv
10	492000	směšovač dezinfekce orientační rozměry 350/250/100 mm : mixážní systém pro ředění koncentrátů a pro přípravu pracovních roztoků : nástěnné dávkovací zařízení : ruční ovládání : vč. instalačního materiálu : 4	ks	4,00000	13 602,00	54 408,00		Vlastní	Indiv
Celkem						3 140 773,00			

JKSO:
 801.11 budovy nemocnic a nemocnic s poliklinikou
 m3 svislá nosná konstrukce monolitická betonová tyčová

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY
R:	D2.03.01b	Zdravotnická technologie – vybavení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		rekonstrukce a modernizace objektu s opravou							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1		9. Klimatizace OPS přívod - úprava				26 093,00			
1	9300	D+M Filtrační nástavec s vířivou výústí; boční připojení d=250 mm, s regulační klapkou;V=500 m3/h; , výška nástavce max.500 mm; pro osazení filtrační vložky 570x570x149 mm;	ks	1,00000	12 018,00	12 018,00		Vlastní	Indiv
		<p>nástavce musí být osazeny dvěma sondami pro měření těsnosti a zanesení filtrační vložky, těleso nástavce musí být opatřeno komaxitovým nátěrem v odstínu RAL 9003 polomatný a musí být vzduchotěsné; :</p> <p>ovládání klapky zevnitř nástavce po sejmutí čelní desky; tlaková ztráta vyústka do 20 Pa; provedení nástavce musí umožňovat osazení do těsného kovového podhledu o rastru 625x1250 mm. (m.č. 2163) :</p> <p>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</p> <p style="text-align: center;">1 1</p>							
2	9301	D+M Filtrační vložka tř.H13 pro osazení do filtračního nástavce, vzd.průtok 500 m3/h při počáteční, tlakové ztrátě 100 Pa, rozměr filtru 570x570x148 mm, materiál rámu filtrační vložky - Al rám (m.č. 2163)	ks	1,00000	3 075,00	3 075,00		Vlastní	Indiv
		<p>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</p> <p style="text-align: center;">1 1</p>							
3	9302	D+M Ruční regulační klapka s aretačí polohy 200x250 mm	ks	1,00000	1 098,00	1 098,00		Vlastní	Indiv
		<p>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</p> <p style="text-align: center;">1 1</p>							
4	9303	D+M Napojení technologického zařízení - myčka; d=63mm - 4 bm;Ruční regulační klapka s aretačí, polohy d=80 mm;Přechod 80 mm -> 63 mm	ks	2,00000	1 928,00	3 856,00		Vlastní	Indiv
		<p>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</p> <p style="text-align: center;">2 2</p>							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
5	9304	D+M Ohebná hadice jednovrstvá, provedení Al, d=250 mm <i>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</i> 3	bm	3,00000	199,00	597,00		Vlastní	Indiv	
6	9305	Potrubí čtyřhranné-rovné trouby z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C; včetně, těsnícího; spojovacího a závěsového materiálu <i>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</i> 5	m2	5,00000	659,00	3 295,00		Vlastní	Indiv	
7	9306	Potrubí čtyřhranné-tvarovky trouby z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C; včetně, těsnícího; spojovacího a závěsového materiálu <i>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</i> 2	m2	2,00000	659,00	1 318,00		Vlastní	Indiv	
8	9307	Potrubí kruhové-tvarovky z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C; včetně těsnícího; spojovacího a závěsového materiálu <i>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</i> 1	m2	1,00000	836,00	836,00		Vlastní	Indiv	
Díl: 10		CH3.2 Chlazení rozvodny SLP					91 524,00			
9	CH321	D+M Kondenzační jednotka, max vzdálenosti 30 m, převýšení 15 m; EER 3,23; COP 3,61, Pi=2,2 kW, 230V, Qch=7,1 kW (0,9-8 kW) celoročně; úprava pro zimní provozsoučást dodávky: konzola pro montáž na fasádu, silent bloky, montážní materiál <i>Výkres č. D2.03.02 - 106 :</i> 1	ks	1,00000	39 144,00	39 144,00		Vlastní	Indiv	
10	CH322	D+M Vnitřní nástěnná jednotka vč. infra ovladače	ks	1,00000	19 854,00	19 854,00		Vlastní	Indiv	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Výkres č. D2.03.02 - 103 :							
		1		1					
11	CH323	D+M Potrubí chladiwa , izolace, komunikační kabely, vakuování a zprovoznění systému	bm	29,00000	919,00	26 651,00		Vlastní	Indiv
		Výkres č. D2.03.02 - 103, 105, 106 :							
		29		29					
12	CH324	D+M Požární ucpávky	ks	5,00000	1 175,00	5 875,00		Vlastní	Indiv
		Výkres č. D2.03.02 - 103, 105, 106 :							
		5		5					
Díl: 11		CH3.3 Chlazení elektrorozvodna				84 172,00			
13	CH331	D+M Kondenzační jednotka, max vzdálenosti 30 m, převýšení 15 m; EER 3,23; COP 3,61, Pi=2,2 kW, 230V,, Qch=7,1 kW (0,9-8 kW) celoročně; úprava pro zimní provozsoučást dodávky:konzola pro montáž na	ks	1,00000	39 144,00	39 144,00		Vlastní	Indiv
		fasádu, silent bloky, montážní materiál							
		Výkres č. D2.03.02 - 106 :							
		1		1					
14	CH332	D+M Vnitřní nástěnná jednotka vč. infra ovladače	ks	1,00000	19 854,00	19 854,00		Vlastní	Indiv
		Výkres č. D2.03.02 - 103 :							
		1		1					
15	CH333	D+M Potrubí chladiwa , izolace, komunikační kabely, vakuování a zprovoznění systému	bm	21,00000	919,00	19 299,00		Vlastní	Indiv
		Výkres č. D2.03.02 - 103, 105, 106 :							
		21		21					
16	CH334	D+M Požární ucpávky	ks	5,00000	1 175,00	5 875,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Výkres č. D2.03.02 - 103, 105, 106 :							
		5			5				
Díl: 12		Úprava rozvodu v m.č. 2046				8 544,00			
17	81	D+M Požární klapka s požární odolností EI90 o rozměru d=200 mm; provedení se servopohonem 24 V, (AC/DC) s pružinou, dále vybavená termoelektrickým spouštěcím čidlem, součástí servopohonu jsou i	ks	1,00000	6 872,00	6 872,00		Vlastní	Indiv
		pomocné spínače se signalizací polohy listu klapky.							
18	82	D+M Potrubí kruhové-rovné trouby z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C;včetně, těsníciho; spojovacího a závěsového materiálu	m2	1,00000	836,00	836,00		Vlastní	Indiv
19	83	D+M Potrubí kruhové-tvarovky z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C;včetně těsníciho; spojovacího a závěsového materiálu	m2	1,00000	836,00	836,00		Vlastní	Indiv
Díl: 13		Z4 větrání staveniště				212 909,00			
20	Z37	D+M Protidešťová žaluzie 500x300 mm, provedení pozink	ks	2,00000	1 212,00	2 424,00		Vlastní	Indiv
		Výkres č. D2.03.02 - 103 :							
		2			2				
21	Z31	M Ventilátor do čtyřhranného potrubí, V=max.2200 m3/h, ext.tlak 400 Pa; Pi=0,75 kW, 400V, 50 Hz; předpokládaný rozměr potrubí 500x300 mm; součástí dodávky budou tlumicí vložky v počtu 2 ks; krytí	ks	1,00000	34 088,00	34 088,00		Vlastní	Indiv
		IP 55							
		Výkres č. D2.03.02 - 103 :							
		1			1				
22	Z310	M Potrubí čtyřhranné-tvarovky trouby z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C;včetně, těsníciho; spojovacího a závěsového materiálu	m2	32,00000	659,00	21 088,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
23	Z32	M Elektrický ohřivač do potrubí Pi=18 kW, 400V, 50 Hz; vestavěné výkonové prvky, součástí 2 sériově, zapojené nevratné tepelné pojistky;předpokládaný rozměr potrubí 500x300 mm; nutnost dodržet odstupové vzdálenosti, dbát pokynů výrobce Výkres č. D2.03.02 - 103 : 1	ks	1,00000	16 834,00	16 834,00		Vlastní	Indiv
24	Z33	M Filtr vzduchu do potrubí 500x300 mm, vč.kapsového filtru tř.EU5; max.tlak ztáta 140 Pa při 2200, m3/h Výkres č. D2.03.02 - 103 : 1	ks	1,00000	2 718,00	2 718,00		Vlastní	Indiv
25	Z34	M Uzavírací klapka s protiběžnými listy ruční s aretací polohy 500x300 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 : 2	ks	2,00000	1 536,00	3 072,00		Vlastní	Indiv
26	Z35	M Odvodní ventilátor do čtyřhranného potrubí, V=max.2200 m3/h, ext.tlak 400 Pa; Pi=0,75 kW, 400V, 50, Hz; předpokládaný rozměr potrubí 500x300 mm; součástí dodávky budou tlumící vložky v počtu 2 ks; krytí IP 55 Výkres č. D2.03.02 - 103 : 1	ks	1,00000	34 088,00	34 088,00		Vlastní	Indiv
27	Z36	M Regulace přívodní a odvodní sestavy větrací jednotky vč.ovladače Výkres č. D2.03.02 - 103 : 1	ks	1,00000	63 945,00	63 945,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
28	Z38	M Krycí mřížka z tahokovu 500x300 mm, velikost ok 15mm, na přívodu i odvodu z místnosti	ks	2,00000	851,00	1 702,00		Vlastní	Indiv
		Výkres č. D2.03.02 - 103 :							
		2			2				
29	Z39	M Potrubí čtyřhranné-rovné trouby z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C; včetně, těsnícího; spojovacího a závěsového materiálu	m2	50,00000	659,00	32 950,00		Vlastní	Indiv
		Výkres č. D2.03.02 - 103 :							
		50			50				
Díl: 14		Demontáže a bourací práce				422 550,00			
30	300	Demontáž stávající klimajednotky 11	ks	1,00000	13 709,00	13 709,00		Vlastní	Indiv
31	301	Demontáž stávající jednotky 11a	ks	1,00000	9 792,00	9 792,00		Vlastní	Indiv
32	302	Demontáž stávající jednotky 12	ks	1,00000	13 709,00	13 709,00		Vlastní	Indiv
33	303	Demontáž čelních desek přírodních a odvodních anemostatů 600Xx600 mmv chodbě	ks	8,00000	147,00	1 176,00		Vlastní	Indiv
34	304	Demontáž a opětovná montáž stávajícího potrubí z důvodu prostorové nouze při montáži nového potrubí;, jedná se o části potrubí ve strojovně VZT v 1.PP a v 5.NP;	m2	465,00000	466,00	216 690,00		Vlastní	Indiv
		dodavatel vzduchotechniky před započítím prací musí s uživatelem projednat rozsah omezení z důvodu odstavení stávající vzduchotechniky :							
		465			465				
35	305	Demontáž části VZT potrubí 15a a 16a	m2	5,00000	147,00	735,00		Vlastní	Indiv
36	306	Zhotovení otvoru d=80 mm ve stropní konstrukci pro potrubí chlazení	ks	8,00000	20 824,00	166 592,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
37	302	Demontáž stávajícího potrubí 11, 11a a 12 vč VZT prvků	m2	1,00000	147,00	147,00		Vlastní	Indiv
Díl: 15		Montážní materiál				6 674,00			
38	308	D+M Doplnkový a pomocný materiál pro VZT zařízení; přesná specifikace těsnícího a spojovacího, materiálu potrubí a doplnkového materiálu je součástí dodavatelské dokumentace.	ks	1,00000	6 674,00	6 674,00		Vlastní	Indiv
Díl: 16		Lešení				5 460,00			
39	309	pojízdná plošina, výška podlahové plochy do 5 m	m2	40,00000	39,00	1 560,00		Vlastní	Indiv
40	309	pojízdná plošina, výška podlahové plochy do 3 m	m2	100,00000	39,00	3 900,00		Vlastní	Indiv
Díl: 17		Nátěry				1 413,00			
41	310	Nátěr potrubí, oplechování a konzol - základ + 1x vrchní na montáži	m2	3,00000	471,00	1 413,00		Vlastní	Indiv
Díl: 18		Izolace				266 039,00			
42	311	D+M Samolepící kaučuková izolace plošná s pokoveným polyesterovým povlakem tl.19 mm; izolaci řešit, jako parotěsnou, spoje izolace přelepit hliníkovou páskou; izolací bude opatřeno potrubí vzduchu	m2	3,00000	736,00	2 208,00		Vlastní	Indiv
		sání čerstvého vzduchu							
		Výkres č. D2.03.02 - 102 :							
		3				3			
43	312	D+M 'Minerální tepelně akustická izolace, souč.tep.vodivosti min.0,040 W/m.K s hliníkovým polepem,, tl.40 mm, střední objemová hmotnost 80 kg/m3;	m2	654,00000	392,00	256 368,00		Vlastní	Indiv

izolací bude opatřena přívodní potrubí vedené ve strojově v 1.PP a šachtě č. 3 a část odtahového potrubí ve strojově v 5.NP mezi požárně dělicí konstrukci a tlumič hluku včetně. :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Výkres č. D2.03.02 - 102, 103, 105 : 654			654				
44	313	D+M 'Požární Minerální izolace, souč.tep.vodivosti min.0,040 W/m.K s hliníkovým polepem, tl.40 mm., střední objemová hmotnost 80 kg/m3; připevněná na navařovací trny,	m2	17,00000	439,00	7 463,00		Vlastní	Indiv
		44 ks na 1 běžný metr potrubí; izolací bude opatřena potrubí mezi požárně dělící konstrukcí a požární klapkou (poz. 11.23, 11a.4 a 12.20) včetně; atestovaný systém protipožární izolace s deklarovanou požární odolností, : Výkres č. D2.03.02 - 102, 103, 105 : 17			17				
Díl: 19		Komplexní zkoušky, zaregulování a zaškolení, ostatní			411 191,00				
45	317	Úprava vzd.průtoku VZT_zař.13, 13a, 14, 14a	ks	1,00000	15 668,00	15 668,00		Vlastní	Indiv
46	321	Revize požárních klapek	ks	14,00000	392,00	5 488,00		Vlastní	Indiv
47	322	Zajištění požárního dohledu dle vyhlášky 87/2000 Sb. při svařování, broušení, řezání kovů a tepelném, dělení kovů.	ks	1,00000	13 318,00	13 318,00		Vlastní	Indiv
48	314	Individuální vyzkoušení, uvedení do provozu, start up	ks	1,00000	5 484,00	5 484,00		Vlastní	Indiv
49	315	Komplexní vyzkoušení ve spolupráci s ostatními profesemi	ks	1,00000	5 484,00	5 484,00		Vlastní	Indiv
50	316	Zaregulování systému VZT	ks	1,00000	11 751,00	11 751,00		Vlastní	Indiv
51	318	Zaškolení obsluhy	ks	1,00000	1 175,00	1 175,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
52	319	Dodavatelská dokumentace staveb, návody na obsluhu, provozní řády, revize; Certifikáty, technická, dokumentace zařízení, záruční listy, protokol o zaškolení obsluhy, protokol o zkouškách, revize, <i>dodací listy jednotlivých komponentů, prohlášení o shodě, záruční listy, návody na obsluhu, apod. dle platných předpisů :</i> 1	ks	1,00000	7 834,00	7 834,00		Vlastní	Indiv	
53	320	Značení VZT potrubí; směr proudění vzduchu, výfuk, sání dle vyhl. 23/2008 Sb., schéma VZT lamino	ks	1,00000	2 115,00	2 115,00		Vlastní	Indiv	
54	323	Přehledové schéma; přehledové schéma jednotlivých systémů v barevném provedení ve formátu A2, v „zalamínáovaném“ provedení.	ks	1,00000	2 351,00	2 351,00		Vlastní	Indiv	
55	324	Kvalifikační měření; Zpravidla se jedná o test defektoskopie a těsnosti instalovaných HEPA filtrů,, tlakové poměry mezi místnostmi, množství vzduchu za HEPA filtry, počet výměn vzduchu v místnostech, <i>teplota a relativní vlhkost, koncentrace částic v prostoru, vypracování zprávy. :</i> 1	ks	1,00000	335 039,00	335 039,00		Vlastní	Indiv	
56	325	Účast na kontrolních dnech a na kontrolních prohlídkách.	ks	1,00000	5 484,00	5 484,00		Vlastní	Indiv	
Díl: 2		9a.Klimatizace OPS úprava	16 378,00							
57	9a300	D+M Vířivý anemostat odtahový, čelní deska čtvercová 600x600 mm, tlaková ztráta max.20 Pa; boční, připojení d=250 mm, s regulační klapkou; V=620 m3/h; <i>provedení anemostatu musí umožňovat osazení do těsného kovového podhledu rastru 625x1200 mm; max.výška 350 mm;těleso nástavce musí být opatřeno komaxitovým nátěrem v odstínu RAL 9003 polomatný (m.č.2163) :</i> <i>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</i>	ks	1,00000	8 289,00	8 289,00		Vlastní	Indiv	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1		1					
58	9a301	D+M Ruční regulační klapka s aretačí polohy 200x250 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 :	ks	1,00000	1 098,00	1 098,00		Vlastní	Indiv
		1		1					
59	9a301a	D+M Ruční regulační klapka s aretačí polohy O250 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 :	ks	1,00000	414,00	414,00		Vlastní	Indiv
		1		1					
60	9a302	D+M Ohebná hadice jednovrstvá, provedení Al, d=250 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 :	bm	3,00000	199,00	597,00		Vlastní	Indiv
		3		3					
61	9a303	Potrubí čtyřhranné-rovné trouby z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C;včetně, těsnícího; spojovacího a závěsového materiálu Výkres č. D2.03.02 - 103 :	m2	3,00000	659,00	1 977,00		Vlastní	Indiv
		3		3					
62	9a304	Potrubí čtyřhranné-tvarovky trouby z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C;včetně, těsnícího; spojovacího a závěsového materiálu Výkres č. D2.03.02 - 103 :	m2	1,00000	659,00	659,00		Vlastní	Indiv
		1		1					
63	9a305	Potrubí kruhové-rovné trouby z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C;včetně těsnícího; spojovacího a závěsového materiálu Výkres č. D2.03.02 - 103 :	m2	3,00000	836,00	2 508,00		Vlastní	Indiv
		3		3					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
64	9a306	Potrubí kruhové-tvarovky z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C; včetně těsnícího, spojovacího a závěsového materiálu	m2	1,00000	836,00	836,00		Vlastní	Indiv
		Výkres č. D2.03.02 - 103 :							
		1		1					
Díl: 20		Doprava, vedlejší náklady, přesuny hmot				20 055,00			
65	326	Doprava	ks	1,00000	4 700,00	4 700,00		Vlastní	Indiv
66	327	Vedlejší náklady	ks	1,00000	9 871,00	9 871,00		Vlastní	Indiv
67	328	Přesuny hmot - příprava pracoviště	ks	1,00000	5 484,00	5 484,00		Vlastní	Indiv
Díl: 3		11. Klimatizace OPS přívod				1 797 654,00			
68	111	D+M Vzduchotechnická jednotka pro úpravu čerstvého vzduchu, vnitřní jednotka, strana obsluhy levá, V=12400 m3/h;	ks	1,00000	695 293,00	695 293,00		Vlastní	Indiv
		Příslušenství jednotky: tlumící vložky, elektromotor vhodný pro řízení frekvenčním měničem, sifony (2x), servisní vypínač. Komora parního vlhčení bude celonerezová. : Jednotka musí splňovat Nařízení komise EU č. 1253/2014 na ecodesign větracích jednotek (ErP) pro rok 2018. Rozměrové schéma a specifikace jednotlivých dílů viz. Příloha č.1 - Technické parametry jednotky. : Z důvodu omezené šířky stěhovací trasy je nutná pro část jednotky místní montáž (š>800 mm). :							
		Výkres č. D2.03.02 - 102 :							
		1		1					
69	1110	D+M Regulátor variabilního průtoku se servopohonem 24V (0-10V); 500x300 mm, 3400 m3/h	ks	1,00000	10 855,00	10 855,00		Vlastní	Indiv
		Výkres č. D2.03.02 - 102 :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1		1					
70	1111	D+M Regulátor variabilního průtoku se servopohonem 24V (0-10V); 500x300 mm, 3500 m3/h	ks	1,00000	10 855,00	10 855,00		Vlastní	Indiv
		1		1					
		Výkres č. D2.03.02 - 102 :							
71	1112	D+M Regulátor variabilního průtoku se servopohonem 24V (0-10V); 500x300 mm, 3400 m3/h	ks	1,00000	10 855,00	10 855,00		Vlastní	Indiv
		1		1					
		Výkres č. D2.03.02 - 103 :							
72	1113	D+M Regulátor variabilního průtoku se servopohonem 24V (0-10V); 400x200 mm, 2100 m3/h	ks	1,00000	9 948,00	9 948,00		Vlastní	Indiv
		1		1					
		Výkres č. D2.03.02 - 103 :							
73	1114	D+M Tlumič hluku o rozměrech 1000x500x2000 mm sestavený z jednotlivých buňek 200*500*2000 [80°C], (hyg. provedení) v počtu 5 ks s náběhy na obou koncích	ks	1,00000	18 073,00	18 073,00		Vlastní	Indiv
		1		1					
		Výkres č. D2.03.02 - 102 :							
74	1115	D+M Tlumič hluku o rozměrech 800x500x2000 mm sestavený z jednotlivých buňek 200*500*2000 [80°C], (hyg. provedení) v počtu 4 ks s náběhy na obou koncích	ks	2,00000	14 126,00	28 252,00		Vlastní	Indiv
		2		2					
		Výkres č. D2.03.02 - 102 :							
75	1116	D+M Tlumič hluku o rozměrech 800x500x1000 mm sestavený z jednotlivých buňek 200*500*1000 [80°C], (hyg. provedení) v počtu 4 ks s náběhy na obou koncích	ks	1,00000	7 062,00	7 062,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Výkres č. D2.03.02 - 103 :		1					
		1							
76	1117	D+M Požární klapka s požární odolností EI90 o rozměru 600x600 mm; provedení se servopohonem 24 V, (AC/DC) s pružinou, dále vybavená termoelektrickým spouštěcím čidlem, součástí servopohonu jsou i	ks	1,00000	8 980,00	8 980,00		Vlastní	Indiv
		pomocné spínače se signalizací polohy listu klapky.							
		Výkres č. D2.03.02 - 102 :		1					
		1							
77	1118	D+M Požární klapka s požární odolností EI90 o rozměru 400x500 mm; provedení se servopohonem 24 V, (AC/DC) s pružinou, dále vybavená termoelektrickým spouštěcím čidlem, součástí servopohonu jsou i	ks	1,00000	8 152,00	8 152,00		Vlastní	Indiv
		pomocné spínače se signalizací polohy listu klapky.							
		Výkres č. D2.03.02 - 102 :		1					
		1							
78	1119	D+M Požární klapka s požární odolností EI90 o rozměru 400x500 mm; provedení se servopohonem 24 V, (AC/DC) s pružinou, dále vybavená termoelektrickým spouštěcím čidlem, součástí servopohonu jsou i	ks	1,00000	8 152,00	8 152,00		Vlastní	Indiv
		pomocné spínače se signalizací polohy listu klapky.							
		Výkres č. D2.03.02 - 102 :		1					
		1							
79	112	D+M Parní zvlhčovač pro připojení na centrální zdroj páry. Požadovaný parní výkon 89 kg/h, 0,27 Mpa;, provedení celonerezové. Součástí dodávky je distributor (3 trubice), těleso ventilu z nerezů s	ks	1,00000	158 534,00	158 534,00		Vlastní	Indiv
		primárním odvaděčem kondenzátu,							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p>servopohon s bezp.funkcí, manometr do 6 bar, plovákový odvaděč kondenzátu do 4 bar. Lineární charakteristika ventilu umožňuje regulovatelnost přívodu páry v rozsahu 10 až 100%.</p> <p>Výkres č. D2.03.02 - 102 :</p> <p style="text-align: center;">1 1</p>							
80	1120	<p>D+M Požární klapka s požární odolností EI90 o rozměru 600x300 mm; provedení se servopohonem 24 V, (AC/DC) s pružinou, dále vybavená termoelektrickým spouštěcím čidlem, součástí servopohonu jsou i</p> <p style="color: green;">pomocné spínače se signalizací polohy listu klapky.</p> <p>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</p> <p style="text-align: center;">1 1</p>	ks	1,00000	7 993,00	7 993,00		Vlastní	Indiv
81	1121	<p>D+M Požární klapka s požární odolností EI90 o rozměru 600x300 mm; provedení se servopohonem 24 V, (AC/DC) s pružinou, dále vybavená termoelektrickým spouštěcím čidlem, součástí servopohonu jsou i</p> <p style="color: green;">pomocné spínače se signalizací polohy listu klapky.</p> <p>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</p> <p style="text-align: center;">1 1</p>	ks	1,00000	7 993,00	7 993,00		Vlastní	Indiv
82	1122	<p>D+M Požární klapka s požární odolností EI90 o rozměru 600x500 mm; provedení se servopohonem 24 V, (AC/DC) s pružinou, dále vybavená termoelektrickým spouštěcím čidlem, součástí servopohonu jsou i</p> <p style="color: green;">pomocné spínače se signalizací polohy listu klapky.</p> <p>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</p> <p style="text-align: center;">1 1</p>	ks	1,00000	8 725,00	8 725,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
83	1123	D+M Požární klapka s požární odolností EI90 o rozměru 300x400 mm; provedení se servopohonem 24 V, (AC/DC) s pružinou, dále vybavená termoelektrickým spouštěcím čidlem, součástí servopohonu jsou i	ks	1,00000	6 988,00	6 988,00		Vlastní	Indiv

pomocné spínače se signalizací polohy listu klapky.

Výkres č. D2.03.02 - 103 :

1

1

84	1124	D+M Filtrační nástavec s vířivou vyústí; boční připojení d=250 mm, s regulační klapkou;V=500-400, m ³ /h; výška nástavce max.500 mm; pro osazení filtrační vložky 570x570x149 mm;	ks	3,00000	12 018,00	36 054,00		Vlastní	Indiv
----	------	--	----	---------	-----------	-----------	--	---------	-------

nástavce musí být osazeny dvěma sondami pro měření těsnosti a zanesení filtrační vložky, těleso nástavce musí být opatřeno komaxitovým nátěrem v odstínu RAL 9003 polomatný a musí být vzduchotěsné; :

ovládání klapky zevnitř nástavce po sejmutí čelní desky; tlaková ztráta vyústka do 20 Pa; provedení nástavce musí umožňovat osazení do těsného kovového podhledu o rastru 625x1250 mm. (m.č.2069, 2072, 2081) :

Výkres č. D2.03.02 - 103 :

3

3

85	1125	D+M Filtrační nástavec s vířivou vyústí; boční připojení d=200 mm, s regulační klapkou;V=300 m ³ /h; výška nástavce max.450 mm; osazení filtrační vložky 457x457x149 mm;	ks	3,00000	10 906,00	32 718,00		Vlastní	Indiv
----	------	---	----	---------	-----------	-----------	--	---------	-------

nástavce musí být osazeny dvěma sondami pro měření těsnosti a zanesení filtrační vložky, těleso nástavce musí být opatřeno komaxitovým nátěrem v odstínu RAL 9003 polomatný a musí být vzduchotěsné; :

ovládání klapky zevnitř nástavce po sejmutí čelní desky; tlaková ztráta vyústka do 20 Pa; provedení nástavce musí umožňovat osazení do těsného kovového podhledu o rastru 625x1250 mm. (m.č. 2070, 2080) :

Výkres č. D2.03.02 - 103 :

3

3

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
86	1126	D+M Filtrační nástavec s vířivou vyústí; boční připojení d=200 mm, s regulační klapkou;V=200-250, m3/h; výška nástavce max.380 mm; pro osazení filtrační vložky 457x457x78 mm;	ks	2,00000	10 765,00	21 530,00		Vlastní	Indiv
<p>nástavce musí být osazeny dvěma sondami pro měření těsnosti a zanesení filtrační vložky, těleso nástavce musí být opatřeno komaxitovým nátěrem v odstínu RAL 9003 polomatný a musí být vzduchotěsné; :</p> <p>ovládání klapky zevnitř nástavce po sejmutí čelní desky; tlaková ztráta vyústka do 20 Pa; provedení nástavce musí umožňovat osazení do těsného kovového podhledu o rastru 625x1250 mm. (m.č.2074, 2075) :</p> <p>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</p> <p style="text-align: center;">2 2</p>									
87	1127	D+M Filtrační vložka tř.H13 pro osazení do filtračního nástavce, vzd.průtok 400 m3/h při počáteční, tlakové ztrátě 100 Pa, rozměr filtru 570x570x78 mm, materiál rámu filtrační vložky - Al rám	ks	3,00000	3 075,00	9 225,00		Vlastní	Indiv
<p>(m.č.2069, 2072, 2081)</p> <p>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</p> <p style="text-align: center;">3 3</p>									
88	1128	D+M Filtrační vložka tř.H13 pro osazení do filtračního nástavce, vzd.průtok 300 m3/h při počáteční, tlakové ztrátě 95 Pa, rozměr filtru 457x457x149 mm, materiál rámu filtrační vložky - Al rám	ks	3,00000	2 606,00	7 818,00		Vlastní	Indiv
<p>(m.č.2070, 2080)</p> <p>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</p> <p style="text-align: center;">3 3</p>									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
89	1129	D+M Filtrační vložka tř.H13 pro osazení do filtračního nástavce, vzd.průtok 200 m ³ /h při počáteční, tlakové ztrátě 85 Pa, rozměr filtru 457x457x78 mm, materiál rámu filtrační vložky - Al rám (m.č.2074 , 2075) Výkres č. D2.03.02 - 103 : 2	ks	2,00000	2 606,00	5 212,00		Vlastní	Indiv
2									
90	113	D+M Zónový ohříváč do potrubí 600x500 mm, 3400 m ³ /h, jm.výkon 14,5 kW, ?t=80/60°C, ?p=1,47kPa na, straně vody, ?p=20,9 Pa na straně vzduchu; materiál Cu/Al, připojení zprava. Zona 11.1. Výkres č. D2.03.02 - 102 : 1	ks	1,00000	10 604,00	10 604,00		Vlastní	Indiv
1									
91	1130	D+M Elektrický ohříváč do kruhového potrubí O250 mm; Pi=1 kW, 230V, 50Hz, topné tyče jsou z nerez, oceli; ohříváč je vybaven dvěma termostaty, jeden je pracovní, druhý bezpečnostní; tlačítko resetu bezpečnostního termostatu je umístěno na skříní Výkres č. D2.03.02 - 103 : 2	ks	2,00000	8 421,00	16 842,00		Vlastní	Indiv
2									
92	1131	D+M Ruční regulační klapka s aretačí polohy 800x500 mm Výkres č. D2.03.02 - 102 : 1	ks	1,00000	2 651,00	2 651,00		Vlastní	Indiv
1									
93	1132	D+M Ruční regulační klapka s aretačí polohy 600x500 mm Výkres č. D2.03.02 - 102 : 2	ks	2,00000	2 221,00	4 442,00		Vlastní	Indiv
2									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
94	1133	D+M Ruční regulační klapka s aretací polohy 700x300 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 : 1	ks	1,00000	1 931,00	1 931,00		Vlastní	Indiv
95	1134	D+M Ruční regulační klapka s aretací polohy 600x300 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 : 1	ks	1,00000	1 827,00	1 827,00		Vlastní	Indiv
96	1135	D+M Ruční regulační klapka s aretací polohy 500x400 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 : 1	ks	1,00000	1 724,00	1 724,00		Vlastní	Indiv
97	1136	D+M Ruční regulační klapka s aretací polohy 350x300 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 : 2	ks	2,00000	1 501,00	3 002,00		Vlastní	Indiv
98	1137	D+M Ruční regulační klapka s aretací polohy 250x150 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 : 1	ks	1,00000	1 098,00	1 098,00		Vlastní	Indiv
99	1138	D+M Ruční regulační klapka s aretací polohy 300x400 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 : 1	ks	1,00000	1 551,00	1 551,00		Vlastní	Indiv
100	1139	D+M Ruční regulační klapka s aretací polohy 200x200 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 : 2	ks	2,00000	1 079,00	2 158,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
101	114	D+M Zónový ohřivač do potrubí 600x500 mm, 3500 m ³ /h, jm.výkon 14,7 kW, ?t=80/60°C, ?p=1,51 kPa na, straně vody, ?p=22 Pa na straně vzduchu; materiál Cu/Al, připojení zprava. Zona 11.2.	ks	1,00000	10 604,00	10 604,00		Vlastní	Indiv
		Výkres č. D2.03.02 - 102 :		1					
102	1140	D+M Ruční regulační klapka s aretačí polohy O250 mm	ks	1,00000	414,00	414,00		Vlastní	Indiv
		Výkres č. D2.03.02 - 103 :		1					
103	1141	D+M Ruční regulační klapka s aretačí polohy O200 mm	ks	4,00000	271,00	1 084,00		Vlastní	Indiv
		Výkres č. D2.03.02 - 103 :		4					
104	1142	D+M Revizní dvířka do čtyřhranného potrubí s PE páskou a hvězdicovitými maticemi o rozměru 400x300, mm; provedení pozink; těsnost musí odpovídat provedení těsnosti potrubí	ks	9,00000	851,00	7 659,00		Vlastní	Indiv
		Výkres č. D2.03.02 - 102, 103 :		9					
105	1143	D+M Ohebná hadice jednovrstvá, provedení Al, d=250 mm	bm	18,00000	199,00	3 582,00		Vlastní	Indiv
		Výkres č. D2.03.02 - 103 :		18					
106	1144	D+M Ohebná hadice jednovrstvá, provedení Al, d=200 mm	bm	12,00000	174,00	2 088,00		Vlastní	Indiv
		Výkres č. D2.03.02 - 103 :		12					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
107	1145	Potrubí čtyřhranné-rovné trouby z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C; včetně, těsnícího; spojovacího a závěsového materiálu Výkres č. D2.03.02 - 102, 103 : 525	m2	525,00000	659,00	345 975,00		Vlastní	Indiv
				525					
108	1146	Potrubí čtyřhranné-tvarovky trouby z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C; včetně, těsnícího; spojovacího a závěsového materiálu Výkres č. D2.03.02 - 102, 103 : 135	m2	135,00000	659,00	88 965,00		Vlastní	Indiv
				135					
109	1147	Potrubí kruhové-rovné trouby z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C; včetně těsnícího; spojovacího a závěsového materiálu Výkres č. D2.03.02 - 102, 103 : 3	m2	3,00000	836,00	2 508,00		Vlastní	Indiv
				3					
110	1148	Potrubí kruhové-tvarovky z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C; včetně těsnícího; spojovacího a závěsového materiálu Výkres č. D2.03.02 - 102, 103 : 3	m2	3,00000	836,00	2 508,00		Vlastní	Indiv
				3					
111	1149	Stížená montáž potrubí z důvodů stávajících rozvodů ve strojovně a šachtě	m2	354,00000	156,00	55 224,00		Vlastní	Indiv
112	115	D+M Zónový ohřívač do potrubí 600x500 mm, 3400 m3/h, jm.výkon 14,5 kW, ?t=80/60°C, ?p=1,47 kPa na straně vody, ?p=20,9 Pa na straně vzduchu; materiál Cu/Al, připojení zprava. Zona 11.3. Výkres č. D2.03.02 - 103 : 1	ks	1,00000	10 604,00	10 604,00		Vlastní	Indiv
				1					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
113	116	D+M Zónový chladič do potrubí 600x500 mm, 3400 m ³ /h, jm.výkon 11,1 kW, ?t=7/13°C, ?p=4,35 kPa na, straně vody, ?p=109,9 Pa na straně vzduchu; materiál Cu/Al, připojení zprava; součásti dodávky eliminátor kapek a nerezová vana. Opláštění nerez. plech.Zona 11.1. : Výkres č. D2.03.02 - 102 : 1	ks	1,00000	33 114,00	33 114,00		Vlastní	Indiv
						1			
114	117	D+M Zónový chladič do potrubí 600x500 mm, 3500m ³ /h, jm.výkon 11,3 kW, ?t=7/13°C, ?p=4,52 kPa na, straně vody, ?p=117,5 Pa na straně vzduchu; materiál Cu/Al, připojení zprava; součásti dodávky eliminátor kapek a nerezová vana. Opláštění nerez.plech. Zona 11.2. : Výkres č. D2.03.02 - 102 : 1	ks	1,00000	33 114,00	33 114,00		Vlastní	Indiv
						1			
115	118	D+M Zónový chladič do potrubí 600x500 mm, 3400 m ³ /h, jm.výkon 11,1 kW, ?t=7/13°C, ?p=4,35 kPa na, straně vody, ?p=109,9 Pa na straně vzduchu; materiál Cu/Al, připojení zprava; součásti dodávky eliminátor kapek a nerezová vana. Opláštění nerez.plech. Zona 11.3. : Výkres č. D2.03.02 - 103 : neobsazeno : 1	ks	1,00000	33 114,00	33 114,00		Vlastní	Indiv
						1			
Díl: 4		11a.Klimatizace OPS odtah				617 369,00			
116	11a1	D+M Odtahový ventilátor, vnitřní provedení, strana obsluhy pravá; V=11000 m ³ /h, ext.tlak.ztráta 800, Pa;jednotka bude uložena na rámu;	ks	1,00000	123 575,00	123 575,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p>součástí dodávky budou podložky s rýhované pryže; Příslušenství jednotky: tlumící vložky, elektromotor vhodný pro řízení frekvenčním měničem, servisní vypínač. :</p> <p>Ventilátorová jednotka musí splňovat Nařízení komise EU č. 1253/2014 na ecodesign větracích jednotek (ErP) pro rok 2018. Rozměrové schéma a specifikace jednotlivých dílů viz.Příloha č.1 - Technické parametry jednotky. :</p> <p>Z důvodu omezené šířky stěhovací trasy je nutná pro část jednotky místní montáž (š>800 mm). :</p> <p>Výkres č. D2.03.02 - 105 :</p> <p style="text-align: center;">1 1</p>							
117	11a10	D+M Ruční regulační klapka s aretací polohy 400x150 mm	ks	1,00000	1 192,00	1 192,00		Vlastní	Indiv
		<p>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</p> <p style="text-align: center;">1 1</p>							
118	11a11	D+M Ruční regulační klapka s aretací polohy 300x200 mm	ks	3,00000	1 128,00	3 384,00		Vlastní	Indiv
		<p>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</p> <p style="text-align: center;">3 3</p>							
119	11a12	D+M Ruční regulační klapka s aretací polohy 250x250 mm	ks	1,00000	1 182,00	1 182,00		Vlastní	Indiv
		<p>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</p> <p style="text-align: center;">1 1</p>							
120	11a13	D+M Ruční regulační klapka s aretací polohy 250x200 mm	ks	1,00000	1 098,00	1 098,00		Vlastní	Indiv
		<p>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</p> <p style="text-align: center;">1 1</p>							
121	11a14	D+M Ruční regulační klapka s aretací polohy 200x300 mm	ks	4,00000	1 364,00	5 456,00		Vlastní	Indiv
		<p>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</p>							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		4		4					
122	11a15	D+M Ruční regulační klapka s aretačí polohy 200x250 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 :	ks	1,00000	1 098,00	1 098,00		Vlastní	Indiv
		1		1					
123	11a16	D+M Ruční regulační klapka s aretačí polohy 200x200 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 :	ks	1,00000	1 079,00	1 079,00		Vlastní	Indiv
		1		1					
124	11a17	D+M Ruční regulační klapka s aretačí polohy 150x200 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 :	ks	1,00000	1 079,00	1 079,00		Vlastní	Indiv
		1		1					
125	11a18	D+M Ruční regulační klapka s aretačí polohy 150x150 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 :	ks	2,00000	1 079,00	2 158,00		Vlastní	Indiv
		2		2					
126	11a19	D+M Ruční regulační klapka s aretačí polohy O250 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 :	ks	2,00000	414,00	828,00		Vlastní	Indiv
		2		2					
127	11a2	D+M Tlumič hluku o rozměrech 1200x1000x2000 mm sestavený z jednotlivých buňek 400*500*2000 [80°C], v počtu 6 ks s náběhem na vstupu, výstup natupo; buňky v normálním provedení Výkres č. D2.03.02 - 105 :	ks	1,00000	17 352,00	17 352,00		Vlastní	Indiv
		1		1					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
128	11a20	D+M Ruční regulační klapka s aretačí polohy O200 mm <i>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</i> 3	ks	3,00000	271,00	813,00		Vlastní	Indiv
129	11a21	D+M Ohebná hadice jednovrstvá, provedení Al, d=250 mm <i>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</i> 15	bm	15,00000	199,00	2 985,00		Vlastní	Indiv
130	11a22	D+M Ohebná hadice jednovrstvá, provedení Al, d=200 mm <i>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</i> 15	bm	15,00000	174,00	2 610,00		Vlastní	Indiv
131	11a23	Potrubí čtyřhranné-rovné trouby z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C;včetně, těsnícího; spojovacího a závěsového materiálu <i>Výkres č. D2.03.02 - 103, 105 :</i> 375	m2	375,00000	659,00	247 125,00		Vlastní	Indiv
132	11a24	Potrubí čtyřhranné-tvarovky trouby z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C;včetně, těsnícího; spojovacího a závěsového materiálu <i>Výkres č. D2.03.02 - 103, 105 :</i> 123	m2	123,00000	659,00	81 057,00		Vlastní	Indiv
133	11a25	Potrubí kruhové-tvarovky z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C;včetně těsnícího;, spojovacího a závěsového materiálu <i>Výkres č. D2.03.02 - 103, 105 :</i> 1	m2	1,00000	836,00	836,00		Vlastní	Indiv
134	11a26	Stížená montáž potrubí z důvodů stávajících rozvodů ve strojovně a šachtě	m2	125,00000	156,00	19 500,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
135	11a3	D+M Tlumič hluku o rozměrech 1200x1000x1000 mm sestavený z jednotlivých buňek 400*500*1000 [80°C], v počtu 6 ks; vstup natupo, výstup s náběhem; buňky v normálním provedení Výkres č. D2.03.02 - 105 : 1	ks	1,00000	12 478,00	12 478,00		Vlastní	Indiv
136	11a4	D+M Požární klapka s požární odolností EI90 o rozměru 1000x600 mm; provedení se servopohonem 24 V, (AC/DC) s pružinou, dále vybavená termoelektrickým spouštěcím čidlem, součástí servopohonu jsou i pomocné spínače se signalizací polohy listu klapky. Výkres č. D2.03.02 - 105 : 1	ks	1,00000	11 180,00	11 180,00		Vlastní	Indiv
137	11a5	D+M Požární klapka s požární odolností EI90 o rozměru 1000x600 mm; provedení se servopohonem 24 V, (AC/DC) s pružinou, dále vybavená termoelektrickým spouštěcím čidlem, součástí servopohonu jsou i pomocné spínače se signalizací polohy listu klapky. Výkres č. D2.03.02 - 103 : 1	ks	1,00000	11 180,00	11 180,00		Vlastní	Indiv
138	11a6	D+M Vířivý anemostat odtahový, čelní deska čtvercová 625x625 mm, tlaková ztráta max.25 Pa; boční, připojení d=250 mm, s regulační klapkou; V=700 m3/h; provedení anemostatu musí umožňovat osazení do těsného kovového podhledu rastru 625x1200 mm; max.výška 350 mm;těleso nástavce musí být opatřeno komaxitovým nátěrem v odstínu RAL 9003 polomatný (m.č.2080) : Výkres č. D2.03.02 - 103 : 1	ks	1,00000	8 289,00	8 289,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
139	11a7	D+M Vířivý anemostat odtahový, čelní deska čtvercová 600x600 mm, tlaková ztráta max.20 Pa; boční, připojení d=250 mm, s regulační klapkou; V=400 až 500 m3/h; provedení anemostatu musí umožňovat osazení do těsného kovového podhledu rastru 625x1200 mm; max.výška 350 mm;těleso nástavce musí být opatřeno komaxitovým nátěrem v odstínu RAL 9003 polomatný (m.č.2069, 2072, 2081) : Výkres č. D2.03.02 - 103 : 3	ks	3,00000	8 133,00	24 399,00		Vlastní	Indiv
		3							
140	11a8	D+M Vířivý anemostat odtahový, čelní deska čtvercová 452x452 mm, tlaková ztráta max.30 Pa; boční, připojení d=200 mm, s regulační klapkou; V=200 až 300 m3/h; provedení anemostatu musí umožňovat osazení do těsného kovového podhledu rastru 625x1200 mm; max.výška 350 mm;těleso nástavce musí být opatřeno komaxitovým nátěrem v odstínu RAL 9003 polomatný (m.č.2064, 2070, 2074, 2075) : Výkres č. D2.03.02 - 103 : 5	ks	5,00000	6 832,00	34 160,00		Vlastní	Indiv
		5							
141	11a9	D+M Ruční regulační klapka s aretačí polohy 500x150 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 : 1	ks	1,00000	1 276,00	1 276,00		Vlastní	Indiv
		1							
Díl: 5		12. Zařízení č.12_Klimatizace OPS				791 929,00			
142	121	D+M Vzduchotechnická jednotka pro úpravu oběhového vzduchu, vnitřní jednotka, strana obsluhy levá,, V=6600 m3/h; Příslušenství jednotky: tlumící vložky, elektromotor vhodný pro řízení frekvenčním měničem, sifony (2x), servisní vypínač. Komora parního vlhčení bude celonerezová. :	ks	1,00000	317 146,00	317 146,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p>Jednotka musí splňovat Nařízení komise EU č. 1253/2014 na ecodesign větracích jednotek (ErP) pro rok 2018. Rozměrové schéma a specifikace jednotlivých dílů viz. Příloha č.1 - Technické parametry jednotky. :</p> <p>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</p> <p style="text-align: center;">1 1</p>							
143	1210	<p>D+M Vířivý anemostat odtahový, čelní deska čtvercová 625x625 mm, tlaková ztráta max.25 Pa; boční, připojení d=250 mm, s regulační klapkou; V=500 m³/h;</p> <p>provedení anemostatu musí umožňovat osazení do těsného kovového podhledu rastru 625x1200 mm; max.výška 350 mm;těleso nástavce musí být opatřeno komaxitovým nátěrem v odstínu RAL 9003 polomatný (m.č.2067) :</p> <p>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</p> <p style="text-align: center;">1 1</p>	ks	1,00000	8 289,00	8 289,00		Vlastní	Indiv
144	1211	<p>D+M Elektrický ohřivač do kruhového potrubí Ø250 mm; Pi=1 kW, 230V, 50Hz, topné tyče jsou z nerez, oceli; ohřivač je vybaven dvěma termostaty, jeden je pracovní, druhý bezpečnostní; tlačítko resetu</p> <p>bezpečnostního termostatu je umístěno na skříni</p> <p>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</p> <p style="text-align: center;">1 1</p>	ks	1,00000	8 421,00	8 421,00		Vlastní	Indiv
145	1212	<p>D+M Ruční regulační klapka s aretací polohy 450x400 mm</p> <p>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</p> <p style="text-align: center;">2 2</p>	ks	2,00000	1 724,00	3 448,00		Vlastní	Indiv
146	1213	<p>D+M Ruční regulační klapka s aretací polohy 300x200 mm</p> <p>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</p> <p style="text-align: center;">5 5</p>	ks	5,00000	1 128,00	5 640,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
147	1214	D+M Ruční regulační klapka s aretací polohy 200x250 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 : 1	ks	1,00000	1 098,00	1 098,00		Vlastní	Indiv
148	1215	D+M Ruční regulační klapka s aretací polohy 200x200 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 : 1	ks	1,00000	1 079,00	1 079,00		Vlastní	Indiv
149	1216	D+M Ruční regulační klapka s aretací polohy O250 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 : 2	ks	2,00000	414,00	828,00		Vlastní	Indiv
150	1217	D+M Ruční regulační klapka s aretací polohy O200 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 : 1	ks	1,00000	271,00	271,00		Vlastní	Indiv
151	1218	D+M Ruční regulační klapka s aretací polohy 700x400 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 : 1	ks	1,00000	2 087,00	2 087,00		Vlastní	Indiv
152	1219	D+M Ruční regulační klapka s aretací polohy 500x750 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 : 1	ks	1,00000	3 135,00	3 135,00		Vlastní	Indiv
153	122	D+M Tlumič hluku o rozměrech 1400x500x1000 mm sestavený z jednotlivých buňek 200*500*1000 [80°C], (hyg. provedení) v počtu 7 ks s náběhy na obou koncích Výkres č. D2.03.02 - 103 : 3	ks	3,00000	12 381,00	37 143,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
154	1220	D+M Požární klapka s požární odolností EI90 o rozměru 800x400 mm; provedení se servopohonem 24 V, (AC/DC) s pružinou, dále vybavená termoelektrickým spouštěcím čidlem, součástí servopohonu jsou i pomocné spínače se signalizací polohy listu klapky. Výkres č. D2.03.02 - 103 : 1	ks	1,00000	8 854,00	8 854,00		Vlastní	Indiv
1									
155	1221	D+M Požární klapka s požární odolností EI90 o rozměru 700x300 mm; provedení se servopohonem 24 V, (AC/DC) s pružinou, dále vybavená termoelektrickým spouštěcím čidlem, součástí servopohonu jsou i pomocné spínače se signalizací polohy listu klapky. Výkres č. D2.03.02 - 103 : 1	ks	1,00000	8 296,00	8 296,00		Vlastní	Indiv
1									
156	1222	D+M Ohebná hadice jednovrstvá, provedení Al, d=250 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 : 12	bm	12,00000	199,00	2 388,00		Vlastní	Indiv
12									
157	1223	D+M Ohebná hadice jednovrstvá, provedení Al, d=200 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 : 15	bm	15,00000	174,00	2 610,00		Vlastní	Indiv
15									
158	1224	Potrubí čtyřhranné-rovné trouby z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C; včetně, těsnícího; spojovacího a závěsového materiálu Výkres č. D2.03.02 - 103 : 294	m2	294,00000	659,00	193 746,00		Vlastní	Indiv
294									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
159	1225	Potrubí čtyřhranné-tvarovky trouby z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C;včetně, těsníciho; spojovacího a závěsového materiálu	m2	78,00000	659,00	51 402,00		Vlastní	Indiv
		Výkres č. D2.03.02 - 103 :		78		78			
160	1226	Potrubí kruhové-rovné trouby z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C;včetně těsníciho;, spojovacího a závěsového materiálu	m2	2,00000	836,00	1 672,00		Vlastní	Indiv
		Výkres č. D2.03.02 - 103 :		2		2			
161	1227	Potrubí kruhové-tvarovky z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C;včetně těsníciho;, spojovacího a závěsového materiálu	m2	3,00000	836,00	2 508,00		Vlastní	Indiv
		Výkres č. D2.03.02 - 103 :		3		3			
162	123	D+M Tlumič hluku o rozměrech 1000x750x2000 mm sestavený z jednotlivých buňek 250*500*2000 [80°C], (hyg. provedení) v počtu 6 ks s náběhy na obou koncích	ks	1,00000	22 162,00	22 162,00		Vlastní	Indiv
		Výkres č. D2.03.02 - 103 :		1		1			
163	124	D+M Tlumič hluku o rozměrech 1000x400x1000 mm sestavený z jednotlivých buňek 200*500*1000 [80°C], (hyg. provedení) v počtu 4 ks s náběhy na obou koncích	ks	1,00000	7 499,00	7 499,00		Vlastní	Indiv
		Výkres č. D2.03.02 - 103 :		1		1			
164	125	D+M Filtrační nástavec s vířivou vyústí; boční připojení d=250 mm, s regulační klapkou;V=500-400, m3/h; výška nástavce max.500 mm; pro osazení filtrační vložky 570x570x149 mm;	ks	5,00000	12 018,00	60 090,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p>nástavce musí být osazeny dvěma sondami pro měření těsnosti a zanesení filtrační vložky, těleso nástavce musí být opatřeno komaxitovým nátěrem v odstínu RAL 9003 polomatný a musí být vzduchotěsné; ;</p> <p>ovládání klapky zevnitř nástavce po sejmutí čelní desky; tlaková ztráta vyústka do 20 Pa; provedení nástavce musí umožňovat osazení do těsného kovového podhledu o rastru 625x1250 mm. (m.č.2064, 2065, 2067, 2082) :</p> <p>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</p> <p style="text-align: center;">5 5</p>							
165	126	D+M Filtrační nástavec s vířivou vyústí; boční připojení d=200 mm, s regulační klapkou;V=200 m3/h; , výška nástavce max.380 mm; pro osazení filtrační vložky 457x457x78 mm;	ks	2,00000	10 765,00	21 530,00		Vlastní	Indiv
		<p>nástavce musí být osazeny dvěma sondami pro měření těsnosti a zanesení filtrační vložky, těleso nástavce musí být opatřeno komaxitovým nátěrem v odstínu RAL 9003 polomatný a musí být vzduchotěsné; ;</p> <p>ovládání klapky zevnitř nástavce po sejmutí čelní desky; tlaková ztráta vyústka do 20 Pa; provedení nástavce musí umožňovat osazení do těsného kovového podhledu o rastru 625x1250 mm. (m.č.2083, 2084) :</p> <p>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</p> <p style="text-align: center;">2 2</p>							
166	127	D+M Filtrační vložka tř.H13 pro osazení do filtračního nástavce, vzd.průtok 500 m3/h při počáteční, tlakové ztrátě 100 Pa, rozměr filtru 570x570x148 mm, materiál rámu filtrační vložky - Al rám (m.č. 2082)	ks	2,00000	3 075,00	6 150,00		Vlastní	Indiv
		<p>Výkres č. D2.03.02 - 103 :</p> <p style="text-align: center;">2 2</p>							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
167	128	D+M Filtrační vložka tř.H13 pro osazení do filtračního nástavce, vzd.průtok 400 m3/h při počáteční, tlakové ztrátě 100 Pa, rozměr filtru 570x570x78 mm, materiál rámu filtrační vložky - Al rám (m.č.2064, 2065, 2067) Výkres č. D2.03.02 - 103 : 3	ks	3,00000	3 075,00	9 225,00		Vlastní	Indiv
					3				
168	129	D+M Filtrační vložka tř.H13 pro osazení do filtračního nástavce, vzd.průtok 200 m3/h při počáteční, tlakové ztrátě 85 Pa, rozměr filtru 457x457x78 mm, materiál rámu filtrační vložky - Al rám (m.č.2083, 2084) Výkres č. D2.03.02 - 103 : 2	ks	2,00000	2 606,00	5 212,00		Vlastní	Indiv
					2				
Díl: 6		15. Větrání čisté chodby - přívod				22 168,00			
169	15300	D+M Požární klapka s požární odolností EI90 o rozměru 200x200 mm; provedení se servopohonem 24 V, (AC/DC) s pružinou, dále vybavená termoelektrickým spouštěcím čidlem, součástí servopohonu jsou i pomocné spínače se signalizací polohy listu klapky. Výkres č. D2.03.02 - 103 : 1	ks	1,00000	6 429,00	6 429,00		Vlastní	Indiv
					1				
170	15301	D+M Krycí mřížka z tahokovu velikost ok 20x30 mm rozměr 200x200 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 : 1	ks	1,00000	612,00	612,00		Vlastní	Indiv
					1				
171	15302	D+M Čelní deska difuzorová na stávající přívodní anemostaty Výkres č. D2.03.02 - 103 :	ks	4,00000	2 355,00	9 420,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		4		4					
172	15303	D+M Ruční regulační klapka s aretací polohy 200x200 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 :	ks	1,00000	1 079,00	1 079,00		Vlastní	Indiv
		1		1					
173	15304	Potrubi čtyřhranné-rovné trouby z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C;včetně, těsnícího; spojovacího a závěsového materiálu Výkres č. D2.03.02 - 103 :	m2	3,00000	659,00	1 977,00		Vlastní	Indiv
		3		3					
174	15305	Potrubi čtyřhranné-tvarovky trouby z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C;včetně, těsnícího; spojovacího a závěsového materiálu Výkres č. D2.03.02 - 103 :	m2	1,00000	659,00	659,00		Vlastní	Indiv
		1		1					
175	15306	Napojení na stávající rozvod rozměr připojované trouby 350x200 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 :	ks	1,00000	1 992,00	1 992,00		Vlastní	Indiv
		1		1					
Díl: 8		16a. Větrání čisté chodby - odtah				11 810,00			
176	16a301	D+M Taliřový ventil odtahový O160 mm vč.montážního rámečku, s možností fixace polohy pomocí, kontramatice Výkres č. D2.03.02 - 103 :	ks	3,00000	215,00	645,00		Vlastní	Indiv
		3		3					
177	16a302	D+M Ruční regulační klapka s aretací polohy 100x200 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 :	ks	1,00000	1 079,00	1 079,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1		1					
178	16a303	D+M Ruční regulační klapka s aretačí polohy 100x100 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 :	ks	1,00000	1 079,00	1 079,00		Vlastní	Indiv
		1		1					
179	16a304	Potrubí čtyřhranné-rovné trouby z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C;včetně, těsnícího; spojovacího a závěsového materiálu Výkres č. D2.03.02 - 103 :	m2	7,00000	659,00	4 613,00		Vlastní	Indiv
		7		7					
180	16a305	Potrubí čtyřhranné-tvarovky trouby z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C;včetně, těsnícího; spojovacího a závěsového materiálu Výkres č. D2.03.02 - 103 :	m2	1,00000	659,00	659,00		Vlastní	Indiv
		1		1					
181	16a306	Potrubí kruhové-tvarovky z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C;včetně těsnícího;, spojovacího a závěsového materiálu Výkres č. D2.03.02 - 103 :	m2	1,00000	836,00	836,00		Vlastní	Indiv
		1		1					
182	16a307	Napojení na stávající rozvod rozměr připojované trouby 250x200 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 :	ks	1,00000	1 631,00	1 631,00		Vlastní	Indiv
		1		1					
183	16a308	Napojení na stávající rozvod rozměr připojované trouby 250x100 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 :	ks	1,00000	1 268,00	1 268,00		Vlastní	Indiv
		1		1					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 9 CH3.1 Chlazení rozvodny SLP						89 686,00			
184	CH311	D+M Kondenzační jednotka, max vzdálenosti 30 m, převýšení 15 m; EER 3,23; COP 3,61, Pi=2,2 kW, 230V,, Qch=7,1 kW (0,9-8 kW) celoročně; úprava pro zimní provozsoučást dodávky:konzola pro montáž na fasádu, silent bloky, montážní materiál Výkres č. D2.03.02 - 106 : 1	ks	1,00000	39 144,00	39 144,00		Vlastní	Indiv
						1			
185	CH312	D+M Vnitřní nástěnná jednotka vč. infra ovladače Výkres č. D2.03.02 - 103 : 1	ks	1,00000	19 854,00	19 854,00		Vlastní	Indiv
						1			
186	CH313	D+M Potrubí chladiva , izolace, komunikační kabely, vakuování a zprovoznění systému Výkres č. D2.03.02 - 103, 105, 106 : 27	bm	27,00000	919,00	24 813,00		Vlastní	Indiv
						27			
187	CH314	D+M Požární ucpávky Výkres č. D2.03.02 - 103, 105, 106 : 5	ks	5,00000	1 175,00	5 875,00		Vlastní	Indiv
						5			
Díl: 7 15a. Větrání čisté chodby - odtah						50 499,00			
188	15a300	D+M Požární klapka s požární odolností EI90 o rozměru 200x200 mm; provedení se servopohonem 24 V, (AC/DC) s pružinou, dále vybavená termoelektrickým spouštěcím čidlem, součástí servopohonu jsou i pomocné spínače se signalizací polohy listu klapky. Výkres č. D2.03.02 - 103 : 2	ks	2,00000	6 429,00	12 858,00		Vlastní	Indiv
						2			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
189	15a301	D+M Požární klapka s požární odolností EI90 o rozměru 100x100 mm; provedení se servopohonem 24 V, (AC/DC) s pružinou, dále vybavená termoelektrickým spouštěcím čidlem, součástí servopohonu jsou i pomocné spínače se signalizací polohy listu klapky. Výkres č. D2.03.02 - 103 : 1	ks	1,00000	6 336,00	6 336,00		Vlastní	Indiv
1									
190	15a302	D+M Vyústka jednořadá odvodní pro odvod vzduchu do kruhového potrubí rozměr 227x75 mm, regulace R1,, materiál pozinkovaný plech Výkres č. D2.03.02 - 103 : 1	ks	1,00000	594,00	594,00		Vlastní	Indiv
1									
191	15a303	D+M Krycí mřížka z tahokovu velikost ok 20x30 mm rozměr 200x200 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 : 2	ks	2,00000	612,00	1 224,00		Vlastní	Indiv
2									
192	15a304	D+M Čelní deska difuzorová na stávající odvodní anemostaty Výkres č. D2.03.02 - 103 : 4	ks	4,00000	2 355,00	9 420,00		Vlastní	Indiv
4									
193	15a305	D+M Ruční regulační klapka s aretačí polohy 200x200 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 : 2	ks	2,00000	1 079,00	2 158,00		Vlastní	Indiv
2									
194	15a306	D+M Ruční regulační klapka s aretačí polohy 100x100 mm Výkres č. D2.03.02 - 103 : Neobsazeno :	ks	1,00000	1 079,00	1 079,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1		1					
195	15a308	Potrubí čtyřhranné-rovné trouby z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C;včetně, těsnícího; spojovacího a závěsového materiálu	m2	10,00000	659,00	6 590,00		Vlastní	Indiv
		Výkres č. D2.03.02 - 103 :		10					
196	15a309	Potrubí čtyřhranné-tvarovky trouby z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C;včetně, těsnícího; spojovacího a závěsového materiálu	m2	3,00000	659,00	1 977,00		Vlastní	Indiv
		Výkres č. D2.03.02 - 103 :		3					
197	15a310	Potrubí kruhové-tvarovky z pozinkovaného plechu skupiny I ve třídě těsnosti C;včetně těsnícího;,, spojovacího a závěsového materiálu	m2	1,00000	836,00	836,00		Vlastní	Indiv
		Výkres č. D2.03.02 - 103 :		1					
198	15a311	Napojení na stávající rozvod rozměr připojované trouby 350x200 mm	ks	1,00000	1 992,00	1 992,00		Vlastní	Indiv
		Výkres č. D2.03.02 - 103 :		1					
199	15a312	Napojení na stávající rozvod rozměr připojované trouby 250x200 mm	ks	1,00000	1 631,00	1 631,00		Vlastní	Indiv
		Výkres č. D2.03.02 - 103 :		1					
200	15a313	Napojení na stávající rozvod rozměr připojované trouby 250x100 mm	ks	3,00000	1 268,00	3 804,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY
R:	D2.03.02	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Celkem						4 954 117,00			

JKSO:

801.11	budovy nemocnic a nemocnic s poliklinikou
m3	svislá nosná konstrukce monolitická betonová tyčová rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.03	Měření a regulace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1		1. Periferie+Čidla				260 926,00			
1	Pol__18_MaR3	Přírubový kombiventil pro HVAC systémy, PN16, DN50, zdvih 20mm, standardní průtok V100=15m3/h, do, 120 °C	ks	1,00000	15 658,00	15 658,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.5.1 :							
		1 :							
		1			1				
2	Pol__1_MaR3	Sada úchytek kapiláry protimrazové ochrany	ks	1,00000	219,00	219,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.2.1 :							
		1 :							
		1			1				
3	Pol__10_MaR3	Čidlo dp pro vzduch, 0...1000 / 0...1500 / 0...3000[Pa], 0...10[V], lineární char.	ks	2,00000	3 180,00	6 360,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.1.4 :							
		2 :							
		2			2				
4	Pol__11_MaR3	Diferenční tlakový spínač 20...300 Pa	ks	3,00000	1 140,00	3 420,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.4.1 :							
		3 :							
		3			3				
5	Pol__12_MaR3	Diferenční tlakový spínač 50...500 Pa	ks	7,00000	1 140,00	7 980,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.4.1 :							
		7 :							
		7			7				
6	Pol__13_MaR3	Kanálové čidlo rel. vlhkosti a teploty 2x 0-10V	ks	10,00000	4 076,00	40 760,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.03	Měření a regulace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.1.3 : 10 : 10 10							
7	Pol__14_MaR3	Kanálový hygrostat 15..95% rv, nastav. uvnitř	ks	1,00000	4 380,00	4 380,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.3.1 : 1 : 1 1							
8	Pol__15_MaR3	Servopohon AC/DC 24V, 800N, DC 0...10V nebo 4...20mA, 20mm, 30s, teplota média do 130 °C, lze vybavit, pomocným kontaktem	ks	1,00000	7 815,00	7 815,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.6.2 : 1 : 1 1							
9	Pol__16_MaR3	Servopohon AC/DC 24V, 800N, DC 0...10V nebo 4...20mA, 20mm, 30s, teplota média do 130 °C, lze vybavit, pomocným kontaktem	ks	1,00000	5 981,00	5 981,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.6.2 : 1 : 1 1							
10	Pol__17_MaR3	Servopohon radiátor. ventilu AC/DC 24V, >100N, 2,5mm, 0-10 V, 34s, kabel 1,5m	ks	10,00000	2 064,00	20 640,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.6.1 : 10 : 10 10							
11	Pol__19_MaR3	Kombiventil pro prostorovou a zónovou regulaci s přípojkami pro měření tlaku, DN15, vnitřní závit, Rp=1/2", zdvih 2,5mm, 575l/h	ks	2,00000	1 558,00	3 116,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.03	Měření a regulace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.5.1 : 2 : 2		2					
12	Pol__2_MaR3	Frekvenční měnič, 11kW, filtr třídy B, IP55, bez BOP panelu	ks	1,00000	34 367,00	34 367,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.8.1 : 1 : 1		1					
13	Pol__20_MaR3	Kombiventil pro prostorovou a zónovou regulaci s přípojkami pro měření tlaku, DN32, Rp=1 1/4", 4000l/h	ks	4,00000	3 295,00	13 180,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.5.1 : 4 : 4		4					
14	Pol__21_MaR3	Kombiventil pro prostorovou a zónovou regulaci s přípojkami pro měření tlaku, DN50, Rp=2", 12000l/h	ks	1,00000	9 567,00	9 567,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.5.1 : 1 : 1		1					
15	Pol__22_MaR3	Kombiventil pro prostorovou a zónovou regulaci s přípojkami pro měření tlaku, DN20, vnější závit G1", , zdvih 5mm, 1330l/h	ks	4,00000	1 618,00	6 472,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.5.1 : 4 : 4		4					
16	Pol__3_MaR3	Frekvenční měnič, 5.5kW, filtr třídy B, IP55, bez BOP panelu	ks	1,00000	28 824,00	28 824,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.03	Měření a regulace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.8.1 :							
		1 :							
		1		1					
17	Pol__4_MaR3	BOP (basic operation panel) k frekvenčnímu měniči	ks	2,00000	1 635,00	3 270,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.8.1 :							
		2 :							
		2		2					
18	Pol__5_MaR3	Klapkový pohon 24V, toč. 2-bod, 18 Nm, havar. fce	ks	2,00000	3 742,00	7 484,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.7.1 :							
		2 :							
		2		2					
19	Pol__6_MaR3	Ponorné teplotní čidlo Ni1000 - s jímkou 100mm, -30...+130°C	ks	7,00000	1 309,00	9 163,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.1.1 :							
		7 :							
		7		7					
20	Pol__7_MaR3	Protizámraz. termostat -5..+15°C, kapilára 6m	ks	1,00000	2 400,00	2 400,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.2.1 :							
		1		1					
21	Pol__8_MaR3	Kanálové teplotní čidlo Ni1000 - 0,4m, -50...+80°C	ks	14,00000	1 225,00	17 150,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.1.2 :							
		14 :							
		14		14					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY
R:	D2.03.03	Měření a regulace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
22	Pol__9_MaR3	Číslo dp pro vzduch, -50...+50 / -100...+100 / 0...100[Pa], lineární char. Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.1.4 : 4 : 4	ks	4,00000	3 180,00	12 720,00		Vlastní	Indiv
						225 360,00			
Díl: 10 10 - Služby									
23	Pol__72_MaR3	Uvedení do provozu MaR	ks	157,00000	353,00	55 421,00		Vlastní	Indiv
24	Pol__79_MaR3	Provedení oznámení o zahájení montáže dle vyhlášky č. 73/2010 Sb. a žádosti o vydání odborného a, závazného stanoviska dle vyhlášky č. 73/2010 Sb, vč.souvisejících nákladů TIČR	ks	1,00000	17 059,00	17 059,00		Vlastní	Indiv
25	Pol__69_MaR3	SW datových bodů	ks	157,00000	412,00	64 684,00		Vlastní	Indiv
26	Pol__70_MaR3	Vizualizace - úprava stávající	ks	50,00000	176,00	8 800,00		Vlastní	Indiv
27	Pol__71_MaR3	Vizualizace - nová	ks	157,00000	176,00	27 632,00		Vlastní	Indiv
28	Pol__73_MaR3	Zpracování svorkových schemat zapojení rozvaděčů MaR	ks	1,00000	5 882,00	5 882,00		Vlastní	Indiv
29	Pol__74_MaR3	Zpracování návodů pro obsluhu	ks	1,00000	2 353,00	2 353,00		Vlastní	Indiv
30	Pol__75_MaR3	Komplexní vyzkoušení	ks	1,00000	15 882,00	15 882,00		Vlastní	Indiv
31	Pol__76_MaR3	Zaregulování zařízení	ks	1,00000	13 529,00	13 529,00		Vlastní	Indiv
32	Pol__77_MaR3	Zaškolení obsluhy	ks	1,00000	2 353,00	2 353,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.03	Měření a regulace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
33	Pol__78_MaR3	Výchozí revize	ks	1,00000	11 765,00	11 765,00		Vlastní	Indiv
Díl: 2		2. DDC HW				301 291,00			
34	Pol__23_MaR3	Kompaktní podstanice, 36 I/O, BACnet/LON Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.9.2 : 1 : 1	ks	1,00000	38 665,00	38 665,00		Vlastní	Indiv
35	Pol__24_MaR3	Podstanice 200 I/O, BacNET/LON Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.9.1 : 2 : 2	ks	2,00000	35 456,00	70 912,00		Vlastní	Indiv
36	Pol__25_MaR3	Napájecí modul 1.2 A, pojistka 10A Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.9.1 : 3 : 3	ks	3,00000	2 916,00	8 748,00		Vlastní	Indiv
37	Pol__26_MaR3	Univerzální modul, 8 I/O Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.9.1 : 12 : 12	ks	12,00000	9 507,00	114 084,00		Vlastní	Indiv
38	Pol__27_MaR3	Modul digitálních vstupů, 16 I/O Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.9.1 : 6 :	ks	6,00000	5 955,00	35 730,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.03	Měření a regulace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
		6		6						
39	Pol__28_MaR3	Modul digitálních výstupů, 6 I/O	ks	5,00000	6 536,00	32 680,00		Vlastní	Indiv	
		Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.9.1 :								
		5 :								
		5		5						
40	Pol__29_MaR3	Adresovací kolíčky 1 ... 24, + 2 resetovací	ks	1,00000	472,00	472,00		Vlastní	Indiv	
		Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.9.1 :								
		1 :								
		1		1						
Díl: 3		3. SW úpravy velín					9 753,00			
41	Pol__30_MaR3	SW licence pro rozšíření SW SCADA centrálního velínu	ks	1,00000	9 753,00	9 753,00		Vlastní	Indiv	
		Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.10.1 :								
		1 :								
		1		1						
Díl: 4		4. Rozvaděč MaR DT22					96 588,00			
42	Pol__31_MaR3	Rozvaděč MaR DT22, ovládá, napájí VZT 11, rozvaděč je osazen ve strojovně VZT 1.PP objektu L,, instalovaný výkon MDO Pi = 18kW, součinitel současnosti beta = 0.9výpočtové zatížení MDO Pn = 16	ks	1,00000	96 588,00	96 588,00		Vlastní	Indiv	

kW

jmenovitý proud rozvaděče MDO In = 38 A,

zkratová odolnost rozvaděče MDO Ik'' = 10 kA,
druh soustavy MDO 3 N PE, AC 50Hz, 230/400V, TN-S, e přepětová ochrana
celkové krytí rozvaděče otevřená/zavřená dvířka IP00/IP40
orientace kabelů přívod a vývody shora
ochranné opatření dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2- automatické odpojení od zdroje

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.03	Měření a regulace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

oceloplechový rozváděč skříňový, celkové rozměry VxŠxH 2000x1000x400 mm
 počet polí 1, napájené obvody-viz
 dokument D2.03.03-005
 Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.12.1 :
 1 :
 1

1

Díl: 5	5. Rozváděč MaR DT23	117 059,00
---------------	-----------------------------	-------------------

43	Pol__32_MaR3	Rozváděč MaR DT23, ovládá, napájí VZT 12, rozváděč je osazen ve strojovně VZT 2.NP objektu L., instalovaný výkon (MDO/DO) P _i = 10kW, součinitel současnosti beta = 0.9výpočtové zatížení	ks	1,00000	117 059,00	117 059,00		Vlastní	Indiv
----	--------------	--	----	---------	------------	------------	--	---------	-------

(MDO/DO) P_n = 9 kW, jmenovitý proud rozváděče (MDO/DO) I_n
 = 22 A, zkratová odolnost rozváděče (MDO/DO) I_{k''} = 10 kA,

druh soustavy (MDO/DO) 3 N PE, AC 50Hz, 230/400V, TN-S, rozváděč je vybaven autoamatem přepínání přívodů MDO/DO, 4-pólový, 40A s funkcí central stop, 3/N AC 400/230 V 50/60 Hz, společné nastavení času a tolerance přepětová ochrana celkové krytí rozváděče otevřená/zavřená dvířka IP00/IP40

orientace kabelů přívod a vývody shora
 ochranné opatření dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2- automatické odpojení od zdroje
 oceloplechový rozváděč skříňový, celkové rozměry VxŠxH 2000x1000x400 mm

počet polí 1, Dělené dveře
 napájené obvody-viz dokument D2.03.03-006
 Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.12.1 :

1 :
 1

1

Díl: 6	6. Rozváděč MaR DT24	57 294,00
---------------	-----------------------------	------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.03	Měření a regulace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
44	Pol__33_MaR3	Rozvaděč MaR DT24, ovládá, napájí VZT 13a, rozvaděč je osazen ve strojovně VZT 5.NP objektu L., instalovaný výkon MDO Pi = 8kW, součinitel současnosti beta = 0.9výpočtové zatížení MDO Pn = 7	ks	1,00000	57 294,00	57 294,00		Vlastní	Indiv

kW
 zkratová odolnost rozvaděče MDO $I_k'' = 10$ kA,
 druh soustavy MDO 3 N PE, AC 50Hz, 230/400V, TN-S, přepětová ochrana
 celkové krytí rozvaděče otevřená/zavřená dvířka IP00/IP40
 orientace kabelů přívod a vývody shora
 ochranné opatření dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2- automatické odpojení od zdroje
 oceloplechový rozvaděč skříňový, celkové rozměry VxŠxH 1000x600x300 mm
 počet polí 1
 dokument D2.03.03-007
 Viz dokument D2.03.03-003,D2.03.03-004 - pol.12.1 :
 1 :
 1

jmenovitý proud rozvaděče MDO In = 24 A,

napájené obvody-viz

Díl: 8			8 - Demontáže			29 412,00			
45	Pol__60_MaR3	Demontáž periferií a čidel na rušených VZT zařízeních, popř. jiných technologiích rušených vdané, etapě, odpojení a rušení odpovídající stávající kabeláže. Samotná odpovídající stávající regulace	ks	1,00000	29 412,00	29 412,00		Vlastní	Indiv

rušena nebude.
 Viz dokument D2.03.03-001 :
 1

Díl: 9			9 - Montáže			234 114,00			
46	Pol__61_MaR3	Montáž periferií	ks	157,00000	235,00	36 895,00		Vlastní	Indiv

47	Pol__62_MaR3	Montáž rozvaděče skříň., 1 pole dělených do 200 kg	ks	3,00000	1 765,00	5 295,00		Vlastní	Indiv
----	--------------	--	----	---------	----------	----------	--	---------	-------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ	
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY
R:	D2.03.03	Měření a regulace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
48	Pol__63_MaR3	Montáž kabelové trasy	ks	970,00000	35,00	33 950,00		Vlastní	Indiv
49	Pol__64_MaR3	Položení kabelů pevně uložených	ks	6 975,00000	18,00	125 550,00		Vlastní	Indiv
50	Pol__65_MaR3	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm ²	ks	180,00000	18,00	3 240,00		Vlastní	Indiv
51	Pol__66_MaR3	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 10 mm ²	ks	20,00000	18,00	360,00		Vlastní	Indiv
52	Pol__67_MaR3	Ucpávka protipožární, průchod stropem, tl. 20 cm	ks	1,00000	23 529,00	23 529,00		Vlastní	Indiv
53	Pol__68_MaR3	Montážní, těsnící (vč.dotěsnění tmelem s požární odolností) a spojovací materiál	kg	15,00000	353,00	5 295,00		Vlastní	Indiv
Díl: 7		7. Kabeláž a nosný materiál				328 852,00			
54	Pol__34_MaR3	Kovový žlab 250/100 + příslušenství	m	25,00000	324,00	8 100,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-101, D2.03.03-102, D2.03.03-103 : 25 : 25 25							
55	Pol__35_MaR3	Kovový žlab 125/100 + příslušenství	m	80,00000	227,00	18 160,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-101, D2.03.03-102, D2.03.03-103 : 80 : 80 80							
56	Pol__36_MaR3	Kovový žlab 125/50 + příslušenství	m	95,00000	206,00	19 570,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-101, D2.03.03-102, D2.03.03-103 : 95 : 95 95							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.03	Měření a regulace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
57	Pol__37_MaR3	Kovový žlab 62/50 + příslušenství Viz dokument D2.03.03-101, D2.03.03-102, D2.03.03-103 : 250 : 250	m	250,00000	138,00	34 500,00		Vlastní	Indiv
58	Pol__38_MaR3	Kovový žlab 40/20 + příslušenství Viz dokument D2.03.03-101, D2.03.03-102, D2.03.03-103 : 400 : 400	m	400,00000	94,00	37 600,00		Vlastní	Indiv
59	Pol__39_MaR3	Trubka upevněná na povrchu f16 + příslušenství Viz dokument D2.03.03-101, D2.03.03-102, D2.03.03-103 : 85 : 85	m	85,00000	85,00	7 225,00		Vlastní	Indiv
60	Pol__40_MaR3	Trubka upevněná na povrchu f50 + příslušenství Viz dokument D2.03.03-101, D2.03.03-102, D2.03.03-103 : 35 : 35	m	35,00000	155,00	5 425,00		Vlastní	Indiv
61	Pol__41_MaR3	CYA 6mm Viz dokument D2.03.03-101, D2.03.03-102, D2.03.03-103 : 80 : 80	m	80,00000	14,00	1 120,00		Vlastní	Indiv
62	Pol__42_MaR3	Kabel CYKY-J 3x1,5	m	120,00000	13,00	1 560,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.03	Měření a regulace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Viz dokument D2.03.03-002,D2.03.03-004 - pol.11.1 : 120 : 120		120					
63	Pol__43_MaR3	Kabel CYKY-J 4x1,5	m	25,00000	16,00	400,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-002,D2.03.03-004 - pol.11.1 : 25 : 25		25					
64	Pol__44_MaR3	Kabel CYKY-J 4x4	m	15,00000	45,00	675,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-002,D2.03.03-004 - pol.11.1 : 15 : 15		15					
65	Pol__45_MaR3	Kabel CYKY-J 4x10	m	25,00000	106,00	2 650,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-002,D2.03.03-004 - pol.11.1 : 25 : 25		25					
66	Pol__46_MaR3	Kabel stíněný CYKFY-J 4x4	m	5,00000	103,00	515,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-002,D2.03.03-004 - pol.11.2 : 5 : 5		5					
67	Pol__47_MaR3	Kabel stíněný CYKFY-J 4x10	m	5,00000	298,00	1 490,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-002,D2.03.03-004 - pol.11.2 : 5 :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.03	Měření a regulace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		5		5					
68	Pol__48_MaR3	Kabel stíněný JYTY-O 2x1 Viz dokument D2.03.03-002,D2.03.03-004 - pol.11.4 : 930 : 930	m	930,00000	8,00	7 440,00		Vlastní	Indiv
		930		930					
69	Pol__49_MaR3	Kabel stíněný JYTY-O 4x1 Viz dokument D2.03.03-002,D2.03.03-004 - pol.11.4 : 780 : 780	m	780,00000	16,00	12 480,00		Vlastní	Indiv
		780		780					
70	Pol__50_MaR3	Kabel stíněný JYTY-J 7x1 Viz dokument D2.03.03-002,D2.03.03-004 - pol.11.4 : 30 : 30	m	30,00000	23,00	690,00		Vlastní	Indiv
		30		30					
71	Pol__51_MaR3	Kabel PRAFlaSafe X-O 2x1,5 Viz dokument D2.03.03-002,D2.03.03-004 - pol.11.3 : 290 : 290	m	290,00000	28,00	8 120,00		Vlastní	Indiv
		290		290					
72	Pol__52_MaR3	Kabel PRAFlaSafe X-J 3x1,5 Viz dokument D2.03.03-002,D2.03.03-004 - pol.11.3 : 120 : 120	m	120,00000	34,00	4 080,00		Vlastní	Indiv
		120		120					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.03	Měření a regulace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
73	Pol__53_MaR3	Kabel PRAFlaSafe X-J 4x1,5	m	290,00000	39,00	11 310,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-002,D2.03.03-004 - pol.11.3 : 290 : 290 290							
74	Pol__54_MaR3	Kabel PRAFlaCom F 1x2x0,8	m	1 220,00000	21,00	25 620,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-002,D2.03.03-004 - pol.11.5 : 1220 : 1220 1220							
75	Pol__55_MaR3	Kabel PRAFlaCom F 2x2x0,8	m	1 920,00000	32,00	61 440,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-002,D2.03.03-004 - pol.11.5 : 1920 : 1920 1920							
76	Pol__56_MaR3	Kabel PRAFlaCom F 3x2x0,8	m	400,00000	38,00	15 200,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-002,D2.03.03-004 - pol.11.5 : 400 : 400 400							
77	Pol__57_MaR3	Kabel PRAFlaCom F 5x2x0,8	m	400,00000	63,00	25 200,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-002,D2.03.03-004 - pol.11.5 : 400 : 400 400							
78	Pol__58_MaR3	Kabel BELDEN 8205	m	280,00000	30,00	8 400,00		Vlastní	Indiv
		Viz dokument D2.03.03-002,D2.03.03-004 - pol.11.6 :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.03	Měření a regulace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		280 :							
		280		280					
79	Pol__59_MaR3	Drobný materiál	ks	1,00000	9 882,00	9 882,00		Vlastní	Indiv

Viz dokument D2.03.03-101, D2.03.03-102, D2.03.03-103 :

1 :

1

1

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Celkem	1 660 649,00
---------------	---------------------

JKSO:

801.11	budovy nemocnic a nemocnic s poliklinikou
m3	svislá nosná konstrukce monolitická betonová tyčová rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.04	Elektronická požární signalizace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1		Vlastní EPS				372 430,00			
1	Pol_101	Požární hlásič kouře, individuálně adresovatelný - montáž, včetně montáže patice <i>viz půdorysné výkresy :</i> 55	ks	55,00000	235,00	12 925,00		Vlastní	Indiv
2	Pol_102	Demontáž stávajícího hlásiče včetně patice, repase k dalšímu použití (míra využití stávajících, hlásičů bude vyjasněna po demontáži) <i>viz půdorysné výkresy :</i> 28	ks	28,00000	235,00	6 580,00		Vlastní	Indiv
3	Pol_104	Požární hlásič manuální - vnitřní, individuálně adresovatelný - demontáž <i>dle skutečnosti na stavbě :</i> 3	ks	3,00000	294,00	882,00		Vlastní	Indiv
4	Pol_105	Požární hlásič manuální - vnitřní, individuálně adresovatelný - montáž <i>dle skutečnosti na stavbě :</i> 3	ks	3,00000	235,00	705,00		Vlastní	Indiv
5	Pol_106	Požární hlásič manuální - vnitřní, dodávka <i>dle skutečnosti na stavbě :</i> 3	ks	3,00000	2 175,00	6 525,00		Vlastní	Indiv
6	Pol_107	Oživení EPS, úprava SW EPS, včetně dočasného zprovoznění <i>2x8h :</i> 16	hod	16,00000	506,00	8 096,00		Vlastní	Indiv
7	Pol_108	Kabel JYSTY (2x0,8) - dodávka, montáž (propojení hlásičů) <i>58*25 :</i>	m	1 450,00000	21,00	30 450,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.04	Elektronická požární signalizace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1450		1450					
8	Pol_110	Pro ovládaná zařízení - kabel se zaručenou funkčností při požáru, 2x2x1, D+M, včetně ohniodolných, přichytek. Funkční integrita 60 minut.	m	540,00000	80,00	43 200,00		Vlastní	Indiv
		9*60 :							
		540		540					
9	Pol_111	Připojení požární klapky, zapojení dveří, maR rozvaděče (servo+koncový spínač)	ks	15,00000	412,00	6 180,00		Vlastní	Indiv
		viz půdorysné výkresy :							
		15		15					
10	Pol_117	Doplnění adresného bodu do grafické nadstavby	ks	55,00000	188,00	10 340,00		Vlastní	Indiv
		na PC ve velínu :							
		55		55					
11	Pol_119	Vyhledání bodů napojení (navazuje na stávající instalaci)	hod	8,00000	506,00	4 048,00		Vlastní	Indiv
		1x 8h :							
		8		8					
12	Pol_120	Doplnění SW v ústředně EPS pro ovládání nových dveří, klapek	hod	8,00000	506,00	4 048,00		Vlastní	Indiv
		na PC ve velínu :							
		8		8					
13	Pol_123	Zapojení dveřního magnetu (stavěče), tlačítka u dveří , klapky, přívodu do rozvaděče MAR	hod	8,00000	506,00	4 048,00		Vlastní	Indiv
		1x 8h :							
		8		8					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.04	Elektronická požární signalizace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
14	Pol_124	Pro kruhovou linku kopplerovou kabel se zaručenou funkčností při požáru, 2x2x0,8, D+M, včetně, ohniodolných přičytek. Funkční integrita 60 minut. viz blokové schema : 20	m	20,00000	95,00	1 900,00		Vlastní	Indiv
				20					
15	Pol_127	Požární ucpávka do 100x100 viz půdorysné výkresy mezi úseky : 4	ks	4,00000	966,00	3 864,00		Vlastní	Indiv
				4					
16	Pol_103	Dodávka OT hlásiče včetně patice viz půdorysné výkresy : 55	ks	55,00000	2 173,00	119 515,00		Vlastní	Indiv
				55					
17	Pol_109	Lišta 20x20 pro vedení kabelů k čidlům nad podhledem - komplet včetně hmoždinek 58*10 : 580	m	580,00000	46,00	26 680,00		Vlastní	Indiv
				580					
18	Pol_112	Svorkovací krabice P45 viz půdorysné výkresy : 15	ks	15,00000	809,00	12 135,00		Vlastní	Indiv
				15					
19	Pol_113	Koppler 4/2 včetně krabice, D+M viz kopplerové hnízdo : 1	kpl	1,00000	4 651,00	4 651,00		Vlastní	Indiv
				1					
20	Pol_114	Koppler 12 rel včetně krabice, D+M viz kopplerové hnízdo : 1	kpl	1,00000	6 989,00	6 989,00		Vlastní	Indiv
				1					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.04	Elektronická požární signalizace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
21	Pol_115	Pomocný zdroj systémový 24V/5A, D+M <i>viz kopplerové hnízdo :</i> 1	kpl	1,00000	16 472,00	16 472,00		Vlastní	Indiv
22	Pol_116	Zavedení nového půdorysu patra do grafické nadstavby <i>na PC ve velínu :</i> 1	kpl	1,00000	4 118,00	4 118,00		Vlastní	Indiv
23	Pol_118	Ekologická likvidace ionizačního hlásiče <i>viz projekt 1980 :</i> 28	ks	28,00000	59,00	1 652,00		Vlastní	Indiv
24	Pol_121	Skříň pro zařízení s funkční odolností 60 minut, 750x750x250m, D+M <i>viz kopplerové hnízdo D2.01.001 :</i> 1	ks	1,00000	13 088,00	13 088,00		Vlastní	Indiv
25	Pol_122	Doplění ústředny EPS (HW doplnění mikromodul linkový, D+M) <i>pro ústřednu EPS :</i> 1	ks	1,00000	5 731,00	5 731,00		Vlastní	Indiv
26	Pol_125	Popis čidla, dodávka štítku pro komponent EPS <i>58+4 :</i> 62	ks	62,00000	33,00	2 046,00		Vlastní	Indiv
27	Pol_126	Žlab pro kabely s funkční schopností, 50/50, D+M <i>viz půdorysné výkresy :</i>	m	62,00000	251,00	15 562,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.04	Elektronická požární signalizace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		62		62					
Díl: 2		Evakuační rozhlas ERO				349 446,00			
28	Pol_204	Montáž reproduktoru, kordinace s ostatními součástmi podhledu	ks	53,00000	235,00	12 455,00		Vlastní	Indiv
		31+14+8 :							
		53		53					
29	Pol_205	Demontáž reproduktoru, ekologická likvidace	ks	26,00000	235,00	6 110,00		Vlastní	Indiv
		viz půdorysný výkres :							
		26		26					
30	Pol_206	Pro repro - kabel se zaručenou funkčností při požáru 45 minut, B2ca, S1, D0 4x1,5, D+M, včetně, ohniodolných přichytek.	m	1 060,00000	110,00	116 600,00		Vlastní	Indiv
		viz půdorysný výkres 20x53 :							
		1060		1060					
31	Pol_207	Pro repro - kabel se zaručenou funkčností při požáru 45 minut, B2ca, S1, D0 2x1,5, D+M, včetně, ohniodolných přichytek.	m	80,00000	93,00	7 440,00		Vlastní	Indiv
		Viz blokové schema - vvislé vedení 2x40 :							
		80		80					
32	Pol_208	Zprovoznění zbytku stávající instalace ERO mimo dotčené patro	hod	16,00000	506,00	8 096,00		Vlastní	Indiv
		2x8h :							
		16		16					
33	Pol_210	Nastavení správné akustické hladiny na reproduktoru - akustická zkouška za přítomnosti uživatele	hod	16,00000	506,00	8 096,00		Vlastní	Indiv
		včetně certifikace - 2x8h :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.04	Elektronická požární signalizace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		16		16					
34	Pol_211	Kontrola stávajícího zatížení reproduktorové linky dle skutečnosti <i>včetně certifikace - 2x8h :</i>	hod	16,00000	506,00	8 096,00		Vlastní	Indiv
		16		16					
35	Pol_212	Měření hlasitosti před předáním zákazníkovi <i>včetně certifikace - 2x8h :</i>	hod	16,00000	506,00	8 096,00		Vlastní	Indiv
		16		16					
36	Pol_213	Měření srozumitelnosti před předáním zákazníkovi <i>včetně certifikace - 2x8h :</i>	hod	16,00000	506,00	8 096,00		Vlastní	Indiv
		16		16					
37	Pol_201	Reproduktor EVAC 100V, až 6W do podhledu, do SDK přičky, včetně krytu, EN54. Použit dvousystémový, reproduktor (dva elektricky oddělené okruhy v jednom reproduktoru) <i>viz půdorysný výkres :</i>	ks	31,00000	2 516,00	77 996,00		Vlastní	Indiv
		31		31					
38	Pol_202	Reproduktor EVAC 100V, až 6W do skříňkový EN54. Použit dvousystémový reproduktor (dva elektricky, oddělené okruhy v jednom reproduktoru) <i>viz půdorysný výkres :</i>	ks	14,00000	1 952,00	27 328,00		Vlastní	Indiv
		14		14					
39	Pol_203	Reproduktor EVAC 100V, EN54, jednosystémový v krytí pro OS <i>viz půdorysný výkres :</i>	ks	8,00000	2 270,00	18 160,00		Vlastní	Indiv
		8		8					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LTPROJEKT/N FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO - TECHNOLOGICKÁ OBNOVA OPERAČNÍCH SÁLŮ		
O:	xPS_03	3. ETAPA - PROVOZNÍ SOUBORY	
R:	D2.03.04	Elektronická požární signalizace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Celkem									
40	Pol_209	Svorkovací krabice P45 min. 31+14+8 : 53	ks	53,00000	809,00	42 877,00		Vlastní	Indiv
						721 876,00			

JKSO:
 801.11 budovy nemocnic a nemocnic s poliklinikou
 m3 svislá nosná konstrukce monolitická betonová tyčová
 rekonstrukce a modernizace objektu s opravou