

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>	<b>26 000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3 900,00</b>	<b>29 900,00</b>	<b>2</b>
00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	26 000,00	0,00	3 900,00	29 900,00	2
	<b>Stavební objekt</b>			<b>0,00</b>		
<b>SO01</b>	<b>ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2</b>	<b>1 248 147,82</b>	<b>0,00</b>	<b>187 222,17</b>	<b>1 435 369,99</b>	<b>98</b>
D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	719 822,71	0,00	107 973,41	827 796,12	56
D.1.4.1.2	Plynoinstalace	27 604,79	0,00	4 140,72	31 745,51	2
D.1.4.2	Zdravotechnika	140 424,73	0,00	21 063,71	161 488,44	11
D.1.4.3	Vytápění	233 247,59	0,00	34 987,14	268 234,73	18
D.1.4.4	Elektroinstalace	127 048,00	0,00	19 057,20	146 105,20	10
	<b>Celkem za stavbu</b>	<b>1 274 147,82</b>	<b>0,00</b>	<b>191 122,17</b>	<b>1 465 269,99</b>	<b>100</b>

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
00	Poznámka	HSV			0,00	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			15 369,53	1
399	Sádkartonové kce	HSV			57 455,00	5
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			91 361,52	7
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			24 161,00	2
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			2 198,00	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			12 600,00	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			15 471,00	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			58 559,10	5
99	Staveništní přesun hmot	HSV			13 379,35	1

700	HZS - hodinové zúčtovací sazby, zkoušky, revize	PSV			8 500,00	1
700B	Demontáže	PSV			12 877,72	1
711	Izolace proti vodě	PSV			13 288,15	1
713	Izolace tepelné	PSV			42 085,08	3
721	Vnitřní kanalizace	PSV			17 741,79	1
722	Vnitřní vodovod	PSV			31 147,36	2
723	Vnitřní plynovod	PSV			18 250,40	1
724	Strojní vybavení	PSV			4 992,61	0
725	Zařizovací předměty	PSV			49 691,16	4
726	Předstěnové systémy	PSV			13 069,38	1
731	Kotelny	PSV			72 380,36	6
733	Rozvod potrubí	PSV			47 260,51	4
734	Armatury	PSV			16 547,91	1
735	Otopná tělesa	PSV			59 782,18	5
766	Konstrukce truhlářské	PSV			188 900,00	15
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			38 618,62	3
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			59 195,00	5
781	Obklady keramické	PSV			44 477,95	3
783	Nátěry	PSV			1 691,00	0
784	Malby	PSV			24 830,40	2
M21	Elektromontáže	MON			112 467,00	9

M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			14 581,00	1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			65 217,74	5
VN	Vedlejší náklady	VN			18 000,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			8 000,00	1
Cena celkem					1 274 147,82	100

### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	00	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
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>18 000,00</b>		
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 21/ I
		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	5 000,00	5 000,00		RTS 21/ I
		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	3 000,00	3 000,00		RTS 21/ I
		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.						
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>8 000,00</b>		
4	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	sada	1,00000	3 000,00	3 000,00		RTS 21/ I
		Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, 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).						
5	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	sada	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 21/ I
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.						
<b>Celkem</b>						<b>26 000,00</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 00</b>		<b>Poznámka</b>					<b>0,00</b>	
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

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 přípravu, 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 řady, 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 prořezů :
- 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 vícenásobky 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:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a rozměry 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. :

<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>15 369,53</b>
---------------	--	--------------------------------------	--	--	--	--	--	------------------

2	310239411RT1	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu cementovou	m3	0,65205	4 500,00	2 934,23	801-4	RTS 21/ I
---	--------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	----------	----------	-------	-----------

včetně pomocného pracovního lešení

D.1.1.3 :

0,18\*(0,95\*2,1+0,55\*2,1)\*1,15

0,65205

3	340239212RT2	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky nad 100 mm	m2	4,11125	560,00	2 302,30	801-4	RTS 21/ I
---	--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	----------	-------	-----------

včetně pomocného pracovního lešení

vč. provázání se stávajícím zdivem :

D.1.1.3 :

3,25\*1,1\*1,15

4,11125

4	342241161R00	Příčky z tvárnic pálených Příčky z tvárnic pálených tloušťky 65 mm, z cihel plných, P 15, na maltu MVC 2,5	m2	1,89000	440,00	831,60	801-1	RTS 21/ I
---	--------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	--------	-------	-----------

jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC),

Včetně pomocného lešení výšky do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

D.1.1.3 :

2,1\*0,9

1,89000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
5	342948111R00	Kotvení příček ke konstrukci kotvami na hmoždinky Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu. Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu. D.1.1.3 : 2,1	m	2,10000	125,00	262,50	801-1	RTS 21/ I
				2,10000				
6	346244351RT2	Obezdvíka koupelnových van tloušťka 65 mm, cihla plná tl. 65 mm jakýmkoliv cihlami na jakoukoliv maltu, D.1.1.3 : 0,7*(1,63*2+0,9*2)	m2	3,54200	730,00	2 585,66	801-1	RTS 21/ I
				3,54200				
7	346275113R00	Přizdvíky a obezdvíky z desek pórobetonových tloušťky 100 mm s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D.1.1.3 : 1,2*(0,985+1,0)	m2	2,38200	820,00	1 953,24	801-1	RTS 21/ I
				2,38200				
8	34902	Zednické osazení a podezdvíka sprchových koutů D.1.1.3 : 1	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
				1,00000				
9	38_01x	Úprava zdiva pro závěsné WC D.1.1.3 : 2	ks	2,00000	1 000,00	2 000,00		Vlastní
				2,00000				
<b>Díl: 399 Sádkartonové kce</b>						<b>57 455,00</b>		
10	342264051RT1	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádkartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, bez izolace D.1.1.3 :	m2	94,75000	560,00	53 060,00	801-1	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		19,3+23,75+24,10+9,3+18,3		94,75000				
11	342264051RT3	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná, bez izolace	m2	5,20000	650,00	3 380,00	801-1	RTS 21/ I
		D.1.1.3 : 5,2		5,20000				
12	342264098RT3	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 5 do 10 m2	m2	14,50000	70,00	1 015,00	801-1	RTS 21/ I
		D.1.1.3 : 5,2+9,3		14,50000				
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>88 811,52</b>		
13	602016193R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace stěn akrylátová po jednotlivých vrstvách	m2	299,15797	38,00	11 368,00	801-1	RTS 21/ I
		výměra - viz položka 612471413R00 : 299,15797		299,15797				
14	611421231RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárniceových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových	m2	16,90000	130,00	2 197,00	801-4	RTS 21/ I
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D.1.1.3 : č.m. 101, 100 : (4,65+12,25)		16,90000				



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
15	611421431RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárnicových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, štukových <span style="color: green;">Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</span>	m2	9,15000	225,00	2 058,75	801-4	RTS 21/ I
		D.1.1.3 : č.m. 102, 103, 105 : 1,4*2+6,35		9,15000				
16	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 opravovaných výměr :	m2	0,62650	175,00	109,64	801-1	RTS 21/ I
		D.1.1.3 : č.m. 101, 100 : (4,65+12,25)/100*10/100*10		0,16900				
		D.1.1.3 : č.m. 102, 103, 105 : (1,4*2+6,35)/100*50/100*10		0,45750				
17	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi začištění u obkladů :	m	61,32600	60,00	3 679,56	801-4	RTS 21/ I
		D.1.1.3 : č.m. 106 : (2,44*2+1,948*2)		8,77600				
		č.m. 105 : (0,9*2+2,63*2+2,44*2)		11,94000				
		č.m. 110 : 0,6*2+(5,045+0,6*2)*2		13,69000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		D.1.1.3 : sokl : (1,2*2+1,845*2+5,62*2+5,045*2+0,35*4-0,95-0,95)				26,92000		
18	612421211R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, hrubých	m2	42,02205	40,00	1 680,88	801-4	RTS 21/ I
		D.1.1.3 : č.m. 101, 100 : 3,25*(5,255*2+0,1*2+2,0*2+2,315*2)				62,85500		
		otv : -(1,25*2,5+0,7*2,1+0,7*2,1+0,7*2,1+0,95*2,1+1,17*2,1+1,17*2,1+1,25*2,5)				-17,56900		
		dozd. : -(1,2*3,25+0,65*2,1)				-5,26500		
		nezměřitelné 5% : 40,021/100*5				2,00105		
19	612421311R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, hrubých	m2	205,19142	80,00	16 415,31	801-4	RTS 21/ I

Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

D.1.1.3 :		
č.m. 107, 108, 109, 110 :		
č.m. 107 :		
3,0*(3,703*2+5,205*2)		53,44800
-(0,7*2,1+1,25*2,5+2,0*2,24)		-9,07500
č.m. 108 :		
3,0*(4,485*2+5,205*2)		58,14000
-(1,25*2,5+1,25*2,5+1,25*2,5)		-9,37500
-(1,27*2,24*2)		-5,68960

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		č.m. 109 :						
		3,0*(4,505*2+5,205*2)		58,26000				
		-(0,95*2,1+1,25*2,5+1,28*2,23+1,27*2,23)		-10,80650				
		č.m. 107 :						
		3,0*(5,045*2+5,62*2+3,045*2)		82,26000				
		-(0,95*2,1+0,95*2,1+1,265*2,1+1,28*2,1)		-9,33450				
		dozd :						
		-(3,0*1,2+1,0*2,5*2)		-8,60000				
		obkl :						
		-0,6*(5,045+0,65*2)		-3,80700				
		nezměřitelné 5% :						
		195,4204/100*5		9,77102				
20	612421411R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, hrubých	m2	51,94450	110,00	5 713,90	801-4	RTS 21/ I

Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

D.1.1.3 + TZ :

č.m. 102, 103 :

3,15\*(1,4\*4+0,985\*2+1,0\*2)

30,14550

-(0,7\*2,0+0,484\*0,85+0,485\*0,85)

-2,22365

č.m. 105 :

0,9\*(2,63+2,53+2,44\*2)

9,03600

-(0,69\*0,69)

-0,47610

č.m. 106 :

1,4\*(1,948\*2+2,44\*2+0,501\*2)

13,68920

-0,5\*0,7\*2

-0,70000

nezměřitelné 5% :

49,47095/100\*5

2,47355

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
21	612451121R00	Omítky vnitřního zdiva cementové hladké v podlaží i ve schodišti, zdiva cihelného, kamenného, smíšeného nebo betonového pod obklad : plocha okna neodečtena - obklad ostění a parapetu : výměra - viz položka 781415016RU2 : 39,2858	m2	39,28580	190,00	7 464,30	801-1	RTS 21/ I
				39,28580				
22	612471413R00	Tenkvrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová s disperzní přísadou na rovném povrchu vnitřních stěn, pilířů, svislých panelových konstrukcí, s nejnütnejším obroušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením,  D.1.1.3 : č.m. 101, 100 : 3,25*(5,255*2+0,1*2+2,0*2+2,315*2) otv : -(1,25*2,5+0,7*2,1+0,7*2,1+0,7*2,1+0,95*2,1+1,17*2,1+1,17*2,1+1,25*2,5) dozd. : -(1,2*3,25+0,65*2,1) nezměřitelné 5% : 40,021/100*5 D.1.1.3 : č.m. 107, 108, 109, 110 : č.m. 107 : 3,0*(3,703*2+5,205*2) -(0,7*2,1+1,25*2,5+2,0*2,24) č.m. 108 : 3,0*(4,485*2+5,205*2)	m2	299,15797	110,00	32 907,38	801-1	RTS 21/ I

D.1.1.3 :

č.m. 101, 100 :

3,25\*(5,255\*2+0,1\*2+2,0\*2+2,315\*2)

62,85500

otv :

-(1,25\*2,5+0,7\*2,1+0,7\*2,1+0,7\*2,1+0,95\*2,1+1,17\*2,1+1,17\*2,1+1,25\*2,5)

-17,56900

dozd. :

-(1,2\*3,25+0,65\*2,1)

-5,26500

nezměřitelné 5% :

40,021/100\*5

2,00105

D.1.1.3 :

č.m. 107, 108, 109, 110 :

č.m. 107 :

3,0\*(3,703\*2+5,205\*2)

53,44800

-(0,7\*2,1+1,25\*2,5+2,0\*2,24)

-9,07500

č.m. 108 :

3,0\*(4,485\*2+5,205\*2)

58,14000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		-(1,25*2,5+1,25*2,5+1,25*2,5)				-9,37500		
		-(1,27*2,24*2)				-5,68960		
		č.m. 109 :						
		3,0*(4,505*2+5,205*2)				58,26000		
		-(0,95*2,1+1,25*2,5+1,28*2,23+1,27*2,23)				-10,80650		
		č.m. 107 :						
		3,0*(5,045*2+5,62*2+3,045*2)				82,26000		
		-(0,95*2,1+0,95*2,1+1,265*2,1+1,28*2,1)				-9,33450		
		dozd :						
		-(3,0*1,2+1,0*2,5*2)				-8,60000		
		obkl :						
		-0,6*(5,045+0,65*2)				-3,80700		
		nezměřitelné 5% :						
		195,4204/100*5				9,77102		
		D.1.1.3 + TZ :						
		č.m. 102, 103 :						
		3,15*(1,4*4+0,985*2+1,0*2)				30,14550		
		-(0,7*2,0+0,484*0,85+0,485*0,85)				-2,22365		
		č.m. 105 :						
		0,9*(2,63+2,53+2,44*2)				9,03600		
		-(0,69*0,69)				-0,47610		
		č.m. 106 :						
		1,4*(1,948*2+2,44*2+0,501*2)				13,68920		
		-0,5*0,7*2				-0,70000		
		nezměřitelné 5% :						
		49,47095/100*5				2,47355		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
23	612481211RT2	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	6,57596	170,00	1 117,91	801-1	RTS 21/ I

cca 10% plochy opravovaných výměr :

D.1.1.3 :

č.m. 101, 100 :

$3,25 \cdot (5,255 \cdot 2 + 0,1 \cdot 2 + 2,0 \cdot 2 + 2,315 \cdot 2) / 100 \cdot 10 / 100 \cdot 10$

0,62855

otv :

$-(1,25 \cdot 2,5 + 0,7 \cdot 2,1 + 0,7 \cdot 2,1 + 0,7 \cdot 2,1 + 0,95 \cdot 2,1 + 1,17 \cdot 2,1 + 1,17 \cdot 2,1 + 1,25 \cdot 2,5) / 100 \cdot 10 / 100 \cdot 10$

-0,17569

dozd. :

$-(1,2 \cdot 3,25 + 0,65 \cdot 2,1) / 100 \cdot 10 / 100 \cdot 10$

-0,05265

nezměřitelné 5% :

$40,021 / 100 \cdot 5 / 100 \cdot 10 / 100 \cdot 10$

0,02001

D.1.1.3 :

č.m. 107, 108, 109, 110 :

č.m. 107 :

$3,0 \cdot (3,703 \cdot 2 + 5,205 \cdot 2) / 100 \cdot 30 / 100 \cdot 10$

1,60344

$-(0,7 \cdot 2,1 + 1,25 \cdot 2,5 + 2,0 \cdot 2,24) / 100 \cdot 30 / 100 \cdot 10$

-0,27225

č.m. 108 :

$3,0 \cdot (4,485 \cdot 2 + 5,205 \cdot 2) / 100 \cdot 30 / 100 \cdot 10$

1,74420

$-(1,25 \cdot 2,5 + 1,25 \cdot 2,5 + 1,25 \cdot 2,5) / 100 \cdot 30 / 100 \cdot 10$

-0,28125

$-(1,27 \cdot 2,24 \cdot 2) / 100 \cdot 30 / 100 \cdot 10$

-0,17069

č.m. 109 :

$3,0 \cdot (4,505 \cdot 2 + 5,205 \cdot 2) / 100 \cdot 30 / 100 \cdot 10$

1,74780

$-(0,95 \cdot 2,1 + 1,25 \cdot 2,5 + 1,28 \cdot 2,23 + 1,27 \cdot 2,23) / 100 \cdot 30 / 100 \cdot 10$

-0,32420

č.m. 107 :

$3,0 \cdot (5,045 \cdot 2 + 5,62 \cdot 2 + 3,045 \cdot 2) / 100 \cdot 30 / 100 \cdot 10$

2,46780

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		$-(0,95*2,1+0,95*2,1+1,265*2,1+1,28*2,1)/100*30/100*10$ dozd : $-(3,0*1,2+1,0*2,5*2)/100*30/100*10$ obkl : $-0,6*(5,045+0,65*2)/100*30/100*10$ nezměřitelné 5% : $195,4204/100*5/100*30/100*10$						
				-0,28004				
				-0,25800				
				-0,11421				
				0,29313				
24	612401291XX	Omítka malých ploch vnitřních stěn na dozdvíčkách, s použitím suché maltové směsi, vč. perlínky a tmele	m2	15,46750	265,00	4 098,89		Vlastní
		D.1.1.3 :						
		$2*(0,95*2,1+0,55*2,1)*1,15$		7,24500				
		D.1.1.3 :						
		$3,25*1,1*1,15*2$		8,22250				
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>24 161,00</b>		
25	632411140RT1	Potěr ze suchých směsí samonivelační anhydritový, tloušťky 40 mm, bez penetrace	m2	32,65000	380,00	12 407,00	801-1	RTS 21/ I
		s rozprostřením a uhlazením						
		D.1.1.3 :						
		dlažba s HI :						
		$1,4+1,4+6,35+5,2$		14,35000				
		dlažba bez HI - sokl :						
		18,3		18,30000				
26	632415110RT3	Potěr ze suchých směsí cementový samonivelační rychleschnoucí, tloušťky 10 mm, včetně penetrace	m2	32,65000	360,00	11 754,00	801-1	RTS 21/ I
		s rozprostřením a uhlazením						
		D.1.1.3 :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

dlažba s HI :

1,4+1,4+6,35+5,2

14,35000

dlažba bez HI - sokl :

18,3

18,30000

<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>12 600,00</b>		
27	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	126,00000	100,00	12 600,00	800-3	RTS 21/ I

D.1.1.3 :

126,0

126,00000

<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>15 471,00</b>		
28	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	126,00000	60,00	7 560,00	801-1	RTS 21/ I

včetně úklidu společných prostor v průběhu výstavby : :

D.1.1.3 :

repase vlysů :

12,25+4,65+19,3+23,75+24,1

84,05000

repase dlažby :

9,3

9,30000

dlažba s HI :

1,4+1,4+6,35+5,2

14,35000

dlažba bez HI - sokl :

18,3

18,30000

29	95_03	Zakrývání stávajících prostor, vybavení, výpni otvorů folií	m2	252,00000	15,00	3 780,00		Vlastní
----	-------	-------------------------------------------------------------	----	-----------	-------	----------	--	---------



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		D.1.1.3 : 126,0*2		252,00000				
30	95-03X	Zpravení venkovních fasád po jádrových vrtech - v souladu se stávající - plochy do 1m2, viz TZ	ks	3,00000	100,00	300,00		Vlastní
31	95-04X	D + M větracích fasádních mřížek, viz TZ	ks	3,00000	250,00	750,00		Vlastní
32	95-05X	Dem + ZM podlahy ( rozebrání pro rozvody profesí ), viz TZ	m2	2,05400	1 500,00	3 081,00		Vlastní
		D.1.1.3 : 0,4*(2,82+2,315)		2,05400				
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>42 669,10</b>		
33	962032231R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou	m3	3,12052	700,00	2 184,36	801-3	RTS 21/ I
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)						
		bourání cihelných kcí kalkulovat vč. překladů, věnců, omítek, KZS, obkladů atd.. :						
		D.1.1.3 :						
		0,18*3,35*2,0*1,15			1,38690			
		0,18*3,35*2,5*1,15			1,73363			
34	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	8,00000	50,00	400,00	801-3	RTS 21/ I
		bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár						
		D.1.1.2 + TZ :						
		č.m. 102,103,106 :						
		1,4+1,4+5,2			8,00000			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
35	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, D.1.1.2 + TZ : 2	kus	2,00000	10,00	20,00	801-3	RTS 21/ I
				2,00000				
36	968062455R00	Vybourání dřevěných rámu 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), D.1.1.2 + TZ : 0,95*2,1+0,7*2,1	m2	3,46500	100,00	346,50	801-3	RTS 21/ I
				3,46500				
37	970031200R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 200 mm vč. zapravení po montáži ventilátoru : D.1.1.3 : (0,63+0,52*2)	m	1,67000	650,00	1 085,50	801-3	RTS 21/ I
				1,67000				
38	970231200R00	Řezání cihelného zdiva hloubka řezu 200 mm D.1.1.3 : 3,35*2*2 2,5*2	m	18,40000	650,00	11 960,00	801-3	RTS 21/ I
				13,40000				
				5,00000				
39	971033631R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 150 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). bourání cihelných kcí kalkulovat vč. překladů, věnců, omítek, KZS, obkladů atd.. : D.1.1.3 : 0,7*2,1*1,15	m2	1,69050	170,00	287,39	801-3	RTS 21/ I
				1,69050				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
40	971033641R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 300 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). bourání cihelných kčí kalkulovat vč. překladů, věnců, omítek, KZS, obkladů atd.. : D.1.1.2 + TZ : 0,18*1,25*2,5*1,15	m3	0,64688	700,00	452,82	801-3	RTS 21/ I
				0,64688				
41	978011121R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 10 % D.1.1.3 : č.m. 101, 100 : (4,65+12,25)	m2	16,90000	10,00	169,00	801-3	RTS 21/ I
				16,90000				
42	978011161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 50 % D.1.1.3 : č.m. 102, 103, 105 : 1,4*2+6,35	m2	9,15000	30,00	274,50	801-3	RTS 21/ I
				9,15000				
43	978013121R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 10 % D.1.1.3 : č.m. 101, 100 : 3,25*(5,255*2+0,1*2+2,0*2+2,315*2) otv :	m2	42,02205	10,00	420,22	801-3	RTS 21/ I
				62,85500				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		-(1,25*2,5+0,7*2,1+0,7*2,1+0,7*2,1+0,95*2,1+1,17*2,1+1,17*2,1+1,25*2,5) dozd : -(1,2*3,25+0,65*2,1) nezměřitelné 5% : 40,021/100*5				-17,56900		
						-5,26500		
						2,00105		
44	978013141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 30 %	m2	205,19142	15,00	3 077,87	801-3	RTS 21/ I

D.1.1.3 :

č.m. 107, 108, 109, 110 :

č.m. 107 :

3,0\*(3,703\*2+5,205\*2) 53,44800

-(0,7\*2,1+1,25\*2,5+2,0\*2,24) -9,07500

č.m. 108 :

3,0\*(4,485\*2+5,205\*2) 58,14000

-(1,25\*2,5+1,25\*2,5+1,25\*2,5) -9,37500

-(1,27\*2,24\*2) -5,68960

č.m. 109 :

3,0\*(4,505\*2+5,205\*2) 58,26000

-(0,95\*2,1+1,25\*2,5+1,28\*2,23+1,27\*2,23) -10,80650

č.m. 107 :

3,0\*(5,045\*2+5,62\*2+3,045\*2) 82,26000

-(0,95\*2,1+0,95\*2,1+1,265\*2,1+1,28\*2,1) -9,33450

dozd :

-(3,0\*1,2+1,0\*2,5\*2) -8,60000

obkl :

-0,6\*(5,045+0,65\*2) -3,80700

nezměřitelné 5% :

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		195,4204/100*5		9,77102				

45	978013161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 50 %	m2	51,94450	40,00	2 077,78	801-3	RTS 21/ I
----	--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	-------	----------	-------	-----------

D.1.1.3 + TZ :

č.m. 102, 103 :

$3,15 \cdot (1,4 \cdot 4 + 0,985 \cdot 2 + 1,0 \cdot 2)$

30,14550

$-(0,7 \cdot 2,0 + 0,484 \cdot 0,85 + 0,485 \cdot 0,85)$

-2,22365

č.m. 105 :

$0,9 \cdot (2,63 + 2,53 + 2,44 \cdot 2)$

9,03600

$-(0,69 \cdot 0,69)$

-0,47610

č.m. 106 :

$1,4 \cdot (1,948 \cdot 2 + 2,44 \cdot 2 + 0,501 \cdot 2)$

13,68920

$-0,5 \cdot 0,7 \cdot 2$

-0,70000

nezměřitelné 5% :

49,47095/100\*5

2,47355

46	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	21,83060	70,00	1 528,14	801-3	RTS 21/ I
----	--------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	-------	----------	-------	-----------

pod nový obklad :

otvory neodečteny - obklad ostění a parapetu :

D.1.1.2 + TZ :

č.m. 106 :

$0,1 \cdot (2,44 \cdot 2 + 0,45 \cdot 2 + 1,948 \cdot 2)$

0,96760

$-0,1 \cdot 0,7$

-0,07000

č.m. 103 :

$0,1 \cdot (0,985 \cdot 2 - 0,7 + 1,4 \cdot 2)$

0,40700

č.m. 105 :

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		2,1*(2,44*2+2,63*2)		21,29400				
		OTV :						
		-0,7*2,1*2		-2,94000				
		DOZD :						
		-(0,65+0,1)*2,1		-1,57500				
		č.m. 110 :						
		0,6*(5,045+0,6*2)		3,74700				
47	978023411R00	Vysekání, vyškrábání a vyčištění spár zdiva cihelného mimo komínového	m2	35,70460	50,00	1 785,23	801-3	RTS 21/ I

pod nový obklad :

otvory neodečteny - obklad ostění a parapetu :

D.1.1.2 + TZ :

č.m. 106 :

0,1\*(2,44\*2+0,45\*2+1,948\*2)

0,96760

-0,1\*0,7

-0,07000

č.m. 103 :

0,1\*(0,985\*2-0,7+1,4\*2)

0,40700

č.m. 105 :

2,1\*(2,44\*2+2,63\*2)

21,29400

OTV :

-0,7\*2,1\*2

-2,94000

DOZD :

-(0,65+0,1)\*2,1

-1,57500

č.m. 110 :

0,6\*(5,045+0,6\*2)

3,74700

otvory neodečteny - obklad ostění a parapetu :

D.1.1.2 + TZ :

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		č.m. 106 : 1,5*(2,44*2+0,45*2+1,948*2) -1,5*0,7				14,51400 -1,05000		
		č.m. 102 : 0,1*(1,0*2-0,7+1,4*2)				0,41000		
48	978059521R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy do 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, otvory neodečteny - obklad ostění a parapetu : D.1.1.2 + TZ : č.m. 106 : 1,5*(2,44*2+0,45*2+1,948*2) -1,5*0,7 č.m. 102 : 0,1*(1,0*2-0,7+1,4*2)	m2	13,87400	70,00	971,18	801-3	RTS 21/ I
49	762521811R00	Demontáž podlah bez polštářů , z prken, tloušťky do 32 mm D.1.1.2 : č.m. 105 : 6,4	m2	6,40000	65,00	416,00	800-762	RTS 21/ I
50	775521800R00	Demontáž podlah vlysových přibíjených včetně lišt D.1.1.2 : č.m. 110 : 13,6+(20,6-12,25)	m2	21,95000	75,00	1 646,25	800-775	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
51	776511820RT1	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, s podložkou, z ploch přes 20 m2	m2	20,60000	60,00	1 236,00	800-775	RTS 21/ I
		D.1.1.2 :						
		č.m. 101, 102, 103, 105, 106, 111, 110 :						
		20,6	20,60000					
52	776511820RT2	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, s podložkou, z ploch přes 10 do 20 m2	m2	13,60000	60,00	816,00	800-775	RTS 21/ I
		D.1.1.2 :						
		č.m. 101, 102, 103, 105, 106, 111, 110 :						
		13,6	13,60000					
53	776511820RT3	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, s podložkou, z ploch do 10 m2	m2	24,30000	60,00	1 458,00	800-775	RTS 21/ I
		D.1.1.2 :						
		č.m. 101, 102, 103, 105, 106, 111, 110 :						
		1,4+1,4+6,4+5,2+9,9	24,30000					
54	784402801R00	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m	m2	289,14288	20,00	5 782,86	800-784	RTS 21/ I
		stropy :						
		D.1.1.3 :						
		č.m. 102, 103, 105 :						
		(1,4*2+6,35)*0,5	4,57500					
		D.1.1.3 :						
		č.m. 101, 100 :						
		(4,65+12,25)*0,9	15,21000					
		D.1.1.3 :						
		č.m. 101, 100 :						



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		3,25*(5,255*2+0,1*2+2,0*2+2,315*2)*0,9		56,56950				
		nezměřitelné 5% :						
		40,021/100*5*0,9		1,80095				
		D.1.1.3 :						
		č.m. 107, 108, 109, 110 :						
		č.m. 107 :						
		3,0*(3,703*2+5,205*2)*0,7		37,41360				
		č.m. 108 :						
		3,0*(4,485*2+5,205*2)*0,7		40,69800				
		č.m. 109 :						
		3,0*(4,505*2+5,205*2)*0,7		40,78200				
		č.m. 107 :						
		3,0*(5,045*2+5,62*2+3,045*2)*0,7		57,58200				
		nezměřitelné 5% :						
		195,4204/100*5*0,7		6,83971				
		D.1.1.3 + TZ :						
		č.m. 102, 103 :						
		3,15*(1,4*4+0,985*2+1,0*2)*0,5		15,07275				
		č.m. 105 :						
		0,9*(2,63+2,53+2,44*2)*0,5		4,51800				
		č.m. 106 :						
		1,4*(1,948*2+2,44*2+0,501*2)*0,5		6,84460				
		nezměřitelné 5% :						
		49,47095/100*5*0,5		1,23677				
55	775531800Rc1	Demontáž plovoucích podlah včetně lišt, včetně uložení suti na hromady překližka :	m2	27,00000	60,00	1 620,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		D.1.1.2 : 20,6+6,4		27,00000				
56	965048150RXX	Dočištění povrchu nosné kce po vybourání stávajících skladeb podlah, střech	m2	88,45000	30,00	2 653,50		Vlastní
		D.1.1.2 + TZ : č.m. 102,103,106 : 1,4+1,4+5,2		8,00000				
		D.1.1.2 : č.m. 110 : 13,6+(20,6-12,25)		21,95000				
		D.1.1.2 : č.m. 101, 102, 103, 105, 106, 111, 110 : 20,6		20,60000				
		D.1.1.2 : č.m. 101, 102, 103, 105, 106, 111, 110 : 13,6		13,60000				
		D.1.1.2 : č.m. 101, 102, 103, 105, 106, 111, 110 : 1,4+1,4+6,4+5,2+9,9		24,30000				
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>13 379,35</b>		
57	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812 Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,3,4,5,6,7,10,11,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,33,36,39,40, : Součet : 17,15301	t	17,15301	780,00	13 379,35	801-4	RTS 21/ I
				17,15301				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

<b>Díl: 711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>	<b>13 288,15</b>
-----------------	---------------------------	------------------

58	711210020RAA	Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolací, proti vlhkosti, včetně těsnicího pásu do spoje podlaha-stěna	m2	53,15260	250,00	13 288,15	AP-PSV	RTS 21/ I
----	--------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	--------	-----------	--------	-----------

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

výměra - viz položka 781415016RU2 :

38,8026

38,80260

D.1.1.3 :

dlažba s HI :

1,4+1,4+6,35+5,2

14,35000

<b>Díl: 713</b>	<b>Izolace tepelné</b>	<b>32 950,77</b>
-----------------	------------------------	------------------

59	713111111R00	Montáž tepelné izolace stropů kladené vrchem, volně,	m2	99,95000	55,00	5 497,25	800-713	RTS 21/ I
----	--------------	------------------------------------------------------	----	----------	-------	----------	---------	-----------

D.1.1.3 :

19,3+23,75+24,10+9,3+18,3+5,2

99,95000

60	713111221RK5	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana zavěšených podhledů s přelepením spojů, včetně dodávky fólie	m2	99,95000	66,00	6 596,70	800-713	RTS 21/ I
----	--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	-------	----------	---------	-----------

včetně dodávky fólie a spojovacích prostředků.

D.1.1.3 :

19,3+23,75+24,10+9,3+18,3+5,2

99,95000

61	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	32,65000	40,00	1 306,00	800-713	RTS 21/ I
----	--------------	------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	-------	----------	---------	-----------

D.1.1.3 :

dlažba s HI :

1,4+1,4+6,35+5,2

14,35000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		dlažba bez HI - sokl : 18,3		18,30000				
62	631508605R	rohož, pas izolační skelná vlna; tl. 160,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,036 W/mK; R = 4,400 m <sup>2</sup> K/W; obj. hmotnost 12,00 kg/m <sup>3</sup> ; hydrofobizováno	m <sup>2</sup>	101,94900	180,00	18 350,82	SPCM	RTS 21/ I
		D.1.1.3 : (19,3+23,75+24,10+9,3+18,3+5,2)*1,02		101,94900				
63	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	2,00000	600,00	1 200,00	800-713	RTS 21/ I
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>188 900,00</b>		
64	01/L60	D + M repase stávajících vstupních dveří 1250/2500, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	16 000,00	16 000,00		Vlastní
65	02/L18	D + M repase stávajících vnitřních dveří 700/2100, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	9 000,00	9 000,00		Vlastní
66	03/P18	D + M repase stávajících vnitřních dveří 700/2100, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	9 000,00	9 000,00		Vlastní
67	04/P18	D + M přemístění stávajících vnitřních dveří 700/2100, nová zárubeň, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	9 000,00	9 000,00		Vlastní
68	05/P18	D + M repase stávajících vnitřních dveří 700/2100, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	9 000,00	9 000,00		Vlastní
69	06/P18	D + M repase stávajících vnitřních dveří 1250/2500, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	9 000,00	9 000,00		Vlastní
70	07/P60	D + M repase stávajících vnitřních dveří 1250/2500, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	9 000,00	9 000,00		Vlastní
71	08/L60	D + M repase stávajících vnitřních dveří 950/2100, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	9 000,00	9 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
72	09/L18	D + M demontáž stávajících vnitřních dveří 950/2100 - uskladnit dle pokynu zadavatele, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
73	10/L18	D + M repase stávajících vnitřních dveří 950/2100, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	9 000,00	9 000,00		Vlastní
74	11/P18	D + M vnitřních dveří 700/2100, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	14 000,00	14 000,00		Vlastní
75	12/P18	D + M vnitřních dveří 1250/2500, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	22 000,00	22 000,00		Vlastní
76	13/P10	D + M vnitřní prosklená dělicí stěna 2315/3000 s dveřmi 950/2100, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	28 000,00	28 000,00		Vlastní
77	T/01	D + M okno dřevěné 1270/2400 - již repasovány , pouze seřízení, kompletně dle výkresu D.1.1.6	ks	6,00000	5 000,00	30 000,00		Vlastní
78	T/02	D + M okno dřevěné 2000/2240 - již repasovány , pouze seřízení, kompletně dle výkresu D.1.1.6	ks	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
79	T/03	D + M okno do světlíku 875/2100 - již repasovány , pouze seřízení a přesklení, kompletně dle výkresu D.1.1.6	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
80	T/04	D + M okno do světlíku 690/2100 - již repasovány , pouze seřízení a přesklení, kompletně dle výkresu D.1.1.6	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
81	T/05	D + M okno do světlíku 480/850 - již repasovány , pouze seřízení a přesklení, kompletně dle výkresu D.1.1.6	ks	2,00000	1 000,00	2 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
82	T/06	D + M okno dřevěné 1170/2100 - již repasovány , pouze seřízení, kompletně dle výkresu D.1.1.6	ks	2,00000	500,00	1 000,00		Vlastní
83	998766203R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	2,00000	200,00	400,00	800-766	RTS 21/ I

<b>Díl: 771</b>	<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>	<b>38 618,62</b>
-----------------	------------------------------------	------------------

84	771475014RT1	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	26,92000	80,00	2 153,60	800-771	RTS 21/ I
----	--------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	----------	-------	----------	---------	-----------

D.1.1.3 :

sokl :

(1,2\*2+1,845\*2+5,62\*2+5,045\*2+0,35\*4-0,95-0,95)

26,92000

85	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky	m	26,92000	50,00	1 346,00	800-771	RTS 21/ I
----	--------------	-----------------------------------------------------------------	---	----------	-------	----------	---------	-----------

D.1.1.3 :

sokl :

(1,2\*2+1,845\*2+5,62\*2+5,045\*2+0,35\*4-0,95-0,95)

26,92000

86	771575109RU6	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	32,65000	460,00	15 019,00	800-771	RTS 21/ I
----	--------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	--------	-----------	---------	-----------

D.1.1.3 :

č.m. 110 :

18,3

18,30000

č.m. 102, 103, 105, 106 :

1,4+1,4+6,35+5,2

14,35000

87	771579791R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Příplatek k položkám montáže podlah keramických příplatek za plochu podlah keramických do 5 m2 jednotlivě	m2	2,80000	15,00	42,00	800-771	RTS 21/ I
----	--------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	-------	---------	-----------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		D.1.1.3 : č.m. 102, 103, 105, 106 : 1,4+1,4		2,80000				
88	771100099RAB	Repase stávající keramické dlažby - vyčištění, přespárování	m2	9,30000	200,00	1 860,00		Vlastní
		D.1.1.3 : repase dlažby : 9,3		9,30000				
89	771101210RTX	Penetrace podkladu pod dlažby, vč. dodávky penetrace	m2	32,65000	38,00	1 240,70		Vlastní
		D.1.1.3 : č.m. 110 : 18,3		18,30000				
		č.m. 102, 103, 105, 106 : 1,4+1,4+6,35+5,2		14,35000				
90	597623000C	Dlaždice - dle PD	m2	40,64330	400,00	16 257,32		Vlastní
		D.1.1.3 : č.m. 110 : 18,3*1,15		21,04500				
		č.m. 102, 103, 105, 106 : (1,4+1,4+6,35+5,2)*1,15		16,50250				
		D.1.1.3 : sokl : (1,2*2+1,845*2+5,62*2+5,045*2+0,35*4-0,95-0,95)/100*10*1,15		3,09580				
91	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 24 m	%	2,00000	350,00	700,00	800-771	RTS 21/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

50 m vodorovně

<b>Díl: 775</b>	<b>Podlahy vlysové a parketové</b>						<b>59 195,00</b>		
-----------------	------------------------------------	--	--	--	--	--	------------------	--	--

92	775518010RRRR	Repase podlah parketových - kompletně dle popisu na výkrese, vč. odstranění a likvidace lišt a dodávky nových	m2	84,05000	700,00	58 835,00		Vlastní
----	---------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	--------	-----------	--	---------

Vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.

D.1.1.3 :

repase vlysů :

12,25+4,65+19,3+23,75+24,1

84,05000

93	998775203R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	2,00000	180,00	360,00	800-775	RTS 21/ I
----	--------------	-----------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	--------	--------	---------	-----------

<b>Díl: 781</b>	<b>Obklady keramické</b>						<b>44 477,95</b>		
-----------------	--------------------------	--	--	--	--	--	------------------	--	--

94	771578011R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	19,64290	45,00	883,93	800-771	RTS 21/ I
----	--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------	---	----------	-------	--------	---------	-----------

výměra - viz položka 781415016RU2 :

1m2=0,5mb :

39,2858\*0,5

19,64290

95	781415016RU2	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinných , nad 200 x 250 mm , lepených do flexibilního tmele	m2	39,28580	460,00	18 071,47	800-771	RTS 21/ I
----	--------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	--------	-----------	---------	-----------

plocha okna neodečtena - obklad ostění a parapetu :

D.1.1.3 :

č.m. 106 :

1,6\*(2,44\*2+1,948\*2+0,501\*2)

15,64480

-1,6\*0,7\*2

-2,24000

č.m. 105 :



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		2,1*(0,9*2+2,63*2+2,44*2)		25,07400				
		-2,1*0,7*2		-2,94000				
		č.m. 110 :						
		0,6*(5,045+0,6*2)		3,74700				
96	781491001RT1	Lišty k obkladům bez dodávky materiálu	m	78,57160	50,00	3 928,58	800-771	RTS 21/ I
		výměra - viz položka 781415016RU2 :						
		1m2=2mb :						
		39,2858*2		78,57160				
97	5976010XX.01	Lišta pro obklady	m	90,35734	60,00	5 421,44		Vlastní
		výměra - viz položka 781415016RU2 :						
		1m2=2mb :						
		39,2858*2*1,15		90,35734				
98	597813565RXX	Obkládačka - dle PD	m2	45,17867	350,00	15 812,53		Vlastní
		výměra - viz položka 781415016RU2 :						
		39,2858*1,15		45,17867				
99	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m	%	2,00000	180,00	360,00	800-771	RTS 21/ I
<b>Díl: 784 Malby</b>						<b>24 830,40</b>		
100	784450020RA0	Malby z malířských směsí disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	423,59682	48,00	20 332,65	AP-PSV	RTS 21/ I
		stropy :						
		D.1.1.3 :						
		č.m. 102, 103, 105 :						
		(1,4*2+6,35)		9,15000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		D.1.1.3 :						
		č.m. 101, 100 :						
		(4,65+12,25)				16,90000		
		D.1.1.3 :						
		2*(0,95*2,1+0,55*2,1)*1,15				7,24500		
		D.1.1.3 :						
		3,25*1,1*1,15*2				8,22250		
		D.1.1.3 :						
		č.m. 101, 100 :						
		3,25*(5,255*2+0,1*2+2,0*2+2,315*2)				62,85500		
		nezměřitelné 5% :						
		40,021/100*5				2,00105		
		D.1.1.3 :						
		č.m. 107, 108, 109, 110 :						
		č.m. 107 :						
		3,0*(3,703*2+5,205*2)				53,44800		
		č.m. 108 :						
		3,0*(4,485*2+5,205*2)				58,14000		
		č.m. 109 :						
		3,0*(4,505*2+5,205*2)				58,26000		
		č.m. 107 :						
		3,0*(5,045*2+5,62*2+3,045*2)				82,26000		
		nezměřitelné 5% :						
		195,4204/100*5				9,77102		
		D.1.1.3 + TZ :						
		č.m. 102, 103 :						
		3,15*(1,4*4+0,985*2+1,0*2)				30,14550		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		č.m. 105 : 0,9*(2,63+2,53+2,44*2)			9,03600			
		č.m. 106 : 1,4*(1,948*2+2,44*2+0,501*2)			13,68920			
		nezměřitelné 5% : 49,47095/100*5			2,47355			
101	784450025RA0	Malby z malířských směsí disperzní na SDK, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	99,95000	45,00	4 497,75	AP-PSV	RTS 21/ I
		D.1.1.3 : 19,3+23,75+24,10+9,3+18,3+5,2			99,95000			
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>47 645,32</b>		
102	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	21,34646	340,00	7 257,80	801-3	RTS 21/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 33,34,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,88,92, : Součet: : 21,34646			21,34646			
103	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	85,38585	160,00	13 661,74	801-3	RTS 21/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 33,34,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,88,92, : Součet: : 85,38585			85,38585			
104	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	21,34646	340,00	7 257,80	801-3	RTS 21/ I
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 33,34,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,88,92, :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Součet : 21,34646			21,34646			
105	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km <i>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 33,34,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,88,92, :</i> <i>Součet : 405,58276</i>	t	405,58276	13,00	5 272,58	801-3	RTS 21/ I
				405,58276				
106	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m <i>Včetně případného složení na staveništní deponii. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 33,34,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,88,92, :</i> <i>Součet : 21,34646</i>	t	21,34646	305,00	6 510,67	801-3	RTS 21/ I
				21,34646				
107	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů <i>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 33,34,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,88,92, :</i> <i>Součet : 21,34646</i>	t	21,34646	360,00	7 684,73	801-3	RTS 20/ I
				21,34646				
<b>Celkem</b>						<b>719 822,71</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.1.2	Plynoinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>2 550,00</b>		
1	725989101R00	Montáž dvířek kovových i plastových	kus	1,00000	450,00	450,00	800-721	RTS 21/ I
2	870063700090000	Zakázka topení Dvířka HUP s rámem 50x50 šedá	KS	1,00000	2 100,00	2 100,00		Vlastní
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>				<b>2 198,00</b>		
3	971033161R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	3,00000	151,00	453,00	801-3	RTS 21/ I
4	973031345R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, hloubky do 300 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). nová nika : 1	kus	1,00000	228,00	228,00	801-3	RTS 21/ I
				1,00000				
5	974031142R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 70 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 18,5	m	18,50000	82,00	1 517,00	801-3	RTS 21/ I
				18,50000				
<b>Díl: 700B</b>		<b>Demontáže</b>				<b>1 031,86</b>		
6	723120804R00	Demontáž potrubí svařovaného z trubek závitových do DN 25	m	15,00000	65,00	975,00	800-721	RTS 21/ I
7	723290823R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m,	t	0,03225	1 763,00	56,86	800-721	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.1.2	Plynoinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 723</b>		<b>Vnitřní plynovod</b>				<b>18 250,40</b>		
8	723120204R00	Potrubí z trubek černých závitových svařovaných DN 25 bezešvých ČSN 42 0250 a běžných ČSN 42 5710 - jakost 11353.0, Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	19,00000	470,00	8 930,00	800-721	RTS 21/ I
9	723160204R00	Přípojky k plynůměrům G 1", bez ochozu včetně uzavíracích armatur, tvarovek, upevňovacího a těsnícího materiálu, Včetně potřebného počtu uzavíracích armatur, tvarovek, upevňovacího a těsnícího materiálu.	soubor	1,00000	1 540,00	1 540,00	800-721	RTS 21/ I
10	723160334R00	Rozpěrka přípojky plynoměru G 1"	soubor	1,00000	386,00	386,00	800-721	RTS 21/ I
11	723185114R00	Potrubí ohebné vlnovcové nerezové, DN 20, spojované šroubením se svěracím kroužkem včetně tvarovek, bez zednických výpomocí,	m	0,50000	857,00	428,50	800-721	RTS 21/ I
12	723190203R00	Přípojka plynovodu z trubek závitových, černých, DN 20 včetně tvarovek, bez zednických výpomocí, Včetně vyvedení a upevnění výpustek.	soubor	1,00000	1 269,00	1 269,00	800-721	RTS 21/ I
13	723190901R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce uzavření nebo otevření plynového potrubí při opravách	kus	2,00000	45,00	90,00	800-721	RTS 21/ I
14	723190907R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce odvzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	20,00000	45,00	900,00	800-721	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.1.2	Plynoinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
15	723190909R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce neúřední tlaková zkouška dosavadního potrubí	kus	1,00000	224,00	224,00	800-721	RTS 21/ I	
16	723190914R00	Opravy plynovodního potrubí navaření odbočky na potrubí DN 25	kus	1,00000	223,00	223,00	800-721	RTS 21/ I	
17	723237214R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 20, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	358,00	358,00	800-721	RTS 21/ I	
18	723237215R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 25, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	506,00	1 012,00	800-721	RTS 21/ I	
19	998723103R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,24677	1 580,00	389,90	800-721	RTS 21/ I	
20	005231010R	Revize	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00		RTS 21/ I	
náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revizí stavebních konstrukcí nebo stavebních prací.									
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>					<b>1 691,00</b>		
21	783424340R00	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 50 mm, dvojnásobné s 1x emailováním a základním nátěrem na vzduchu schnoucí	m	19,00000	89,00	1 691,00	800-783	RTS 21/ I	
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>					<b>1 883,53</b>		
22	979011211R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,06035	1 548,00	93,42	801-3	RTS 21/ I	
23	979011219R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	0,18105	1 264,00	228,85	801-3	RTS 21/ I	
24	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	2,11225	155,00	327,40	801-3	RTS 21/ I	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.1.2	Plynoinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
25	979999998R00	Poplatek za skládku suti s 5% příměsí - DUFONEV Brno,	t	0,30175	1 300,00	392,28	801-3	RTS 21/ I
26	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky vodorovné přemístění suti nošením nebo přehozením, na vzdálenost 10 m nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m, S naložením suti nebo vybouraných hmot do dopravního prostředku a na jejich vyložení, popřípadě přeložením na normální dopravní prostředek.	t	0,30175	1 264,00	381,41	800-2	RTS 21/ I
27	193241T10	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,30175	300,00	90,53		Vlastní
28	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	0,30175	1 225,00	369,64		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>27 604,79</b>		



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>					<b>5 842,00</b>		
1	974031142R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 70 mm	m	48,00000	82,00	3 936,00	801-3	RTS 21/ I	
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).							
		Vodovod : 48	48,00000						
2	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm	m	14,00000	108,00	1 512,00	801-3	RTS 21/ I	
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).							
		Kanalizace : 14	14,00000						
3	974031164R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 150 mm	m	2,00000	197,00	394,00	801-3	RTS 21/ I	
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).							
		Kanalizace : 2	2,00000						
<b>Díl: 700B</b>		<b>Demontáže</b>					<b>11 845,86</b>		
4	721171803R00	Demontáž potrubí z novodurových trub do D 75 mm odpadního nebo přípojovacího,	m	18,50000	65,00	1 202,50	800-721	RTS 21/ I	
5	721171808R00	Demontáž potrubí z novodurových trub přes D 75 mm do D 114 mm odpadního nebo přípojovacího,	m	7,00000	85,00	595,00	800-721	RTS 21/ I	
6	721290823R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislý , v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m	t	0,05271	2 060,00	108,58	800-721	RTS 21/ I	
7	722130801R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových do DN 25	m	27,00000	58,00	1 566,00	800-721	RTS 21/ I	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		DN15-20 : 20		20,00000				
		DN25 : 7		7,00000				
8	722181812R00	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50	m	27,00000	55,00	1 485,00	800-721	RTS 21/ I
9	722290823R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m,	t	0,06372	2 060,00	131,26	800-721	RTS 21/ I
10	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	1,00000	58,00	58,00	800-721	RTS 21/ I
11	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	3,00000	1 763,00	5 289,00	800-721	RTS 21/ I
12	725210984R00	Opravy umyvadel odmontování rohového ventilu G 1/2	kus	1,00000	35,00	35,00	800-721	RTS 21/ I
13	725220841R00	Demontáž van ocelových	soubor	1,00000	550,00	550,00	800-721	RTS 21/ I
14	725590813R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m,	t	0,11685	1 930,00	225,52	800-721	RTS 21/ I
15	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	4,00000	150,00	600,00	800-721	RTS 21/ I
<b>Díl: 721 Vnitřní kanalizace</b>						<b>17 741,79</b>		
16	721170907R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky, D 75 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	1,00000	373,00	373,00	800-721	RTS 21/ I
17	721170909R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky, D 110, D 114	kus	2,00000	512,00	1 024,00	800-721	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
18	721170963R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 75 mm	kus	1,00000	297,00	297,00	800-721	RTS 21/ I
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
19	721170965R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm	kus	2,00000	367,00	734,00	800-721	RTS 21/ I
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
20	721176102R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40	m	2,00000	311,00	622,00	800-721	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
21	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50	m	14,00000	311,00	4 354,00	800-721	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
22	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100	m	2,00000	473,00	946,00	800-721	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
23	721176114R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70	m	3,50000	383,00	1 340,50	800-721	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení. výměna stoupacího potrubí : 3,5		3,50000				
24	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100	m	7,00000	473,00	3 311,00	800-721	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení. výměna stoupačního potrubí : 7						
					7,00000			
25	721194103R00	Zřízení přípojek na potrubí D 32 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	230,00	230,00	800-721	RTS 21/ I
26	721194104R00	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	5,00000	230,00	1 150,00	800-721	RTS 21/ I
27	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	3,00000	230,00	690,00	800-721	RTS 21/ I
28	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	2,00000	280,00	560,00	800-721	RTS 21/ I
29	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125 2+14+3,5+7+2	m	28,50000	21,00	598,50	800-721	RTS 21/ I
					28,50000			
30	725850145R00	Ventily odpadní pro klimatizační vzduchotechnické jednotky, odvody kondenzátu z komínů, materiál PP, odpad vodorovný; vodní zápach. uzávěrka, D 40 mm, včetně dodávky materiálů	kus	1,00000	708,00	708,00	800-721	RTS 21/ I
31	725859102R00	Montáž ventilu odpadního přes D 32 mm do D 50 mm Odkaz na mn. položky pořadí 32 : 2,00000	kus	2,00000	155,00	310,00	800-721	RTS 21/ I
					2,00000			
32	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 24 m	t	0,04513	1 635,00	73,79	800-721	RTS 21/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
		50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu							
33	55161630R	sifon podomítkový, pračkový; plast; 40/50; nerez krytka <i>pračka/myčka : 2</i>	kus	2,00000	210,00	420,00	SPCM	RTS 21/ I	
		<b>31 147,36</b>							
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>							
34	722131933R00	Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 25	kus	1,00000	392,00	392,00	800-721	RTS 21/ I	
35	722172731R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí <i>Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>	m	38,00000	256,00	9 728,00	800-721	RTS 21/ I	
36	722172732R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí <i>Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>	m	17,50000	310,00	5 425,00	800-721	RTS 21/ I	
37	722172733R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 5,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí <i>Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i> <i>byt.rozvod : 3</i> <i>výměna stoupacího potrubí-předpoklad : 7</i>	m	10,00000	367,00	3 670,00	800-721	RTS 21/ I	
				3,00000					
				7,00000					

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
38	722181213RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 22 mm	m	38,00000	75,00	2 850,00	800-721	RTS 21/ I
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.								
39	722181213RT9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 28 mm	m	17,50000	78,00	1 365,00	800-721	RTS 21/ I
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.								
40	722181213RU2	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 35 mm	m	10,00000	94,00	940,00	800-721	RTS 21/ I
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.								
41	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	16,00000	191,00	3 056,00	800-721	RTS 21/ I
42	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě včetně vypuštění a napuštění,	kus	2,00000	68,00	136,00	800-721	RTS 21/ I
43	722237122R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	301,00	602,00	800-721	RTS 21/ I
44	722237123R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 35, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	304,00	304,00	800-721	RTS 21/ I
45	722237131R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	304,00	304,00	800-721	RTS 21/ I
46	722237661R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	258,00	258,00	800-721	RTS 21/ I
47	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	65,50000	13,00	851,50	800-721	RTS 21/ I
Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.								

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		38+17,5+3+7		65,50000				
48	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 <i>Včetně dodání desinfekčního prostředku.</i>	m	65,50000	18,00	1 179,00	800-721	RTS 21/ I
49	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,04376	1 985,00	86,86	800-721	RTS 21/ I
<b>Díl: 724</b>		<b>Strojní vybavení</b>				<b>4 992,61</b>		
50	734255115R00	Ventil pojistný závitový 6,0 bar, mosazný, DN 15, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	650,00	650,00	800-731	RTS 21/ I
51	998724103R00	Přesun hmot pro strojní vybavení v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,00887	1 985,00	17,61	800-721	RTS 21/ I
52	725539201T00	Montáž tlakových ohřivačů závěsných (svislých i vodorovných) do 15 litrů <i>Včetně upevnění zásobníků na příčky tl. 15 cm, na zdi a na nosné konstrukce.</i>	soubor	1,00000	850,00	850,00		Vlastní
53	54132292R	ohřivač vody elektrický ohřev zásobníkový; tlakový; provedení závěsné; umístění pod umyvadlo; objem 10 l; v = 500 mm; š = 350 mm; hl = 265 mm; napětí 230 V; příkon 2 000 W	kus	1,00000	3 475,00	3 475,00	SPCM	RTS 21/ I
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>				<b>49 691,16</b>		
54	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	2,00000	990,00	1 980,00	800-721	RTS 21/ I
55	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	3,00000	950,00	2 850,00	800-721	RTS 21/ I
56	725229102RT2	Montáž vany plastové s plastovým uzávěrem HL 500-5/4	soubor	1,00000	2 200,00	2 200,00	800-721	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Včetně dodání zápachové uzávěrky.						
57	725249102R00	Montáž sprchové mísy a vaničky sprchových mís a vaniček	soubor	1,00000	1 400,00	1 400,00	800-721	RTS 21/ I
58	725249103R00	Montáž sprchového koutu	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00	800-721	RTS 21/ I
59	725814101R00	Ventil rohový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu	soubor	8,00000	230,00	1 840,00	800-721	RTS 21/ I
60	725814122R00	Ventil pračkový, mosazný, se zpětnou klapkou, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu	soubor	2,00000	210,00	420,00	800-721	RTS 21/ I
		pračka/myčka : 2		2,00000				
		Myčka a pračka není součástí dodávky. :						
61	725829301R00	Montáž baterí umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	3,00000	440,00	1 320,00	800-721	RTS 21/ I
62	725839203R00	Montáž baterie vanové nástěnné, G 1/2"	soubor	1,00000	440,00	440,00	800-721	RTS 21/ I
63	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	kus	1,00000	440,00	440,00	800-721	RTS 21/ I
64	725849302R00	Montáž baterie sprchové držáku sprchy	kus	1,00000	440,00	440,00	800-721	RTS 21/ I
65	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,15872	1 658,00	263,16	800-721	RTS 21/ I
66	55145001R	baterie umyvadlová směšovací; stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; v. výtoku 53 mm	kus	3,00000	1 116,00	3 348,00	SPCM	RTS 21/ I



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
67	55145009R	baterie sprchová nástěnná; rozteč 150 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová tyč	kus	1,00000	1 894,00	1 894,00	SPCM	RTS 21/ I	
68	55145037R	baterie vanová nástěnná; rozteč 130 až 170 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová růžice, hadice, pohyblivý držák	kus	1,00000	2 258,00	2 258,00	SPCM	RTS 21/ I	
69	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom	kus	1,00000	495,00	495,00	SPCM	RTS 21/ I	
70	551674068R	sedátko klozetové s poklopem; plast; antibakteriální; bílé; úchyty ocelové	kus	2,00000	555,00	1 110,00	SPCM	RTS 21/ I	
71	55221003.AR	nohy pro vany materiál kov	pár	1,00000	490,00	490,00	SPCM	RTS 21/ I	
72	55421011.90	Vana akrylátová 160x90x41 cm, bílá	kus	1,00000	6 490,00	6 490,00		Vlastní	
73	55484471.AR	dveře sprchové zasouvací; třídní; h = 1 850,0 mm; š = 900,0 mm; š. vstupu 470 mm; výplň dezén pearl	kus	1,00000	6 490,00	6 490,00	SPCM	RTS 21/ I	
74	64217304R	umyvadlo š = 500 mm; hl. 410 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; s přepadem; bílá	kus	2,00000	971,00	1 942,00	SPCM	RTS 21/ I	
75	64221373R	umývatko š = 400 mm; hl. 310 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; vlevo; bílá	kus	1,00000	869,00	869,00	SPCM	RTS 21/ I	
76	64240062R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 360 mm; š = 360 mm; hl. 530 mm; splach. hluboké; sedátko s poklopem; bílá	kus	2,00000	1 958,00	3 916,00	SPCM	RTS 21/ I	
77	642938096R	vanička sprchová čtvercová; l = 900,0 mm; š = 900 mm; hl = 100 mm; průměr odpadu 62 mm; diturvit; bílá; umístění při stěně, v rohu	kus	1,00000	4 296,00	4 296,00	SPCM	RTS 21/ I	
<b>Díl: 726</b>	<b>Předstěnové systémy</b>						<b>13 069,38</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
78	726211123R00	Klozet montážní prvek pro zavěšené WC s nádržkou, pro instalaci s mokrymi procesy do masivních zděných konstrukcí nebo pro předstěnovou instalaci s předezděním, bez soupravy na tlumení hluku, bez ovladacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu <i>ovladacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu Včetně dodávky a připravení montážního prvku vč. napojení na kanalizační popř. vodovodní potrubí.</i>	soubor	2,00000	5 240,00	10 480,00	800-721	RTS 21/ I	
79	998726123R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,01480	1 985,00	29,38	800-721	RTS 21/ I	
80	551070101R	tlačítko ovládací plastové; ovládací síla do 20,0 N; dvoučinné mechanické splachování 3 l/6 l; 247x165x17,5 mm; barva bílá	kus	2,00000	1 280,00	2 560,00	SPCM	RTS 21/ I	
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>					<b>6 094,57</b>		
81	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,19946	1 548,00	308,76	801-3	RTS 21/ I	
82	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	0,59837	1 261,00	754,54	801-3	RTS 21/ I	
83	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km <i>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</i>	t	0,99728	1 194,00	1 190,75	801-3	RTS 21/ I	
84	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	6,98096	155,00	1 082,05	801-3	RTS 21/ I	
85	979999998R00	Poplatek za skládku suti s 5% příměsí - DUFONEV Brno,	t	0,99728	300,00	299,18	801-3	RTS 21/ I	
86	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky vodorovné přemístění suti nošením nebo přehozením, na vzdálenost 10 m	t	0,99728	1 241,00	1 237,62	800-2	RTS 21/ I	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m, S naložením suti nebo vybouraných hmot do dopravního prostředku a na jejich vyložení, popřípadě přeložením na normální dopravní prostředek.						
87	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	0,99728	1 225,00	1 221,67		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>140 424,73</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>10 048,00</b>		
1	971033331R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 150 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	1,00000	168,00	168,00	801-3	RTS 21/ I
2	971033341R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 300 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	5,00000	214,00	1 070,00	801-3	RTS 21/ I
3	971033371R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 750 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	1,00000	479,00	479,00	801-3	RTS 21/ I
4	973031619R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, velikosti do 150x150x100 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). kapsy na přípojky otop.těles : 11	kus	11,00000	191,00	2 101,00	801-3	RTS 21/ I
5	974031154R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	24,00000	130,00	3 120,00	801-3	RTS 21/ I
6	974042555R00	Vysekání rýh v podlaze betonové do hloubky 100 mm, šířky do 200 mm	m	10,00000	311,00	3 110,00	801-3	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		nebo dlažbě s betonovým podkladem						
<b>Díl: 700</b>		<b>HZS - hodinové zúčtovací sazby, zkoušky, revize</b>				<b>8 500,00</b>		
7	999R03	Servis - uvedení do provozu, zaškolení obsluhy	kpl.	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
8	999R04	HZS - nezměřitelné práce-stavební připomoci, Práce v tarifní třídě 4	h	4,00000	250,00	1 000,00		Vlastní
9	904 R00	Hzs-zkousky v ramci montaz.praci	kpl.	1,00000	2 500,00	2 500,00	Prav.M	RTS 21/ I
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>9 134,31</b>		
10	722182011RT1	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, do DN 25 42+24+38+3	m	107,00000	38,00	4 066,00	800-721	RTS 21/ I
				107,00000				
11	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,00332	1 298,00	4,31	800-713	RTS 21/ I
12	283771007R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 15,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	42,00000	35,00	1 470,00	SPCM	RTS 21/ I
13	283771020R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 18,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	24,00000	38,00	912,00	SPCM	RTS 21/ I
14	283771031R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 22,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	38,00000	43,00	1 634,00	SPCM	RTS 21/ I
15	283771120R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 28,0 mm; tl. izolace 20,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	3,00000	61,00	183,00	SPCM	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
16	28377130R	spona na potrubní pouzdro; plastová; tl = 1,00 mm; š = 4,9 mm; l = 32 mm; šedá	kus	400,00000	1,20	480,00	SPCM	RTS 21/ I
17	28377135R	páska spojovací PVC; samolepicí; jednostranně; tl. 0,19 mm; š = 38,0 mm; l = 20 m	kus	1,00000	385,00	385,00	SPCM	RTS 21/ I
<b>Díl: 731</b>		<b>Kotelny</b>				<b>72 380,36</b>		
18	731249322R00	Montáž ocelových kotlů do 50 kW (100 kW) závěsných turbo s TUV, odkouření	soubor	1,00000	3 500,00	3 500,00	800-731	RTS 21/ I
19	731412243R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, spalinový adaptér, systém 80/125 mm	kus	1,00000	500,00	500,00	800-731	RTS 21/ I
20	731412252R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, prodlužovací kus odkouření 1,0 m, systém 80/125 mm	kus	2,00000	1 269,00	2 538,00	800-731	RTS 21/ I
21	731412253R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, prodlužovací kus odkouření 2,0 m, systém 80/125 mm	kus	1,00000	2 305,00	2 305,00	800-731	RTS 21/ I
22	731412263R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, koleno 90°, systém 80/125 mm	kus	1,00000	918,00	918,00	800-731	RTS 21/ I
23	731412269R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, revizní otvor, systém 80/125 mm	kus	1,00000	1 350,00	1 350,00	800-731	RTS 21/ I
24	731412577R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, kryt komína, šachty, oddělený systém 80 mm	kus	1,00000	1 769,00	1 769,00	800-731	RTS 21/ I
25	998731102R00	Přesun hmot pro kotelny umístěné ve výšce (hloubce) do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,04574	2 850,00	130,36	800-731	RTS 21/ I
26	73199	Montáž odkouření, vč.stavebních přípomocí a revize spalinové cesty	kpl.	1,00000	5 500,00	5 500,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
27	40561954260T	Příslušenství ke kotlům - ovládací modul řízený vnější/interiérovou teplotou, s časovým programem, pro vytápění a ohřev vody	kus	0,00000	3 310,00	0,00		Vlastní
28	48417407W	Sestava pro vytápění a ohřev teplé vody s kondenzačním kotlem o tepelném výkonu 20 kW, a vrstveným zásobníkem TV o objemu 44 litrů	kus	1,00000	53 870,00	53 870,00		Vlastní
<b>Díl: 733 Rozvod potrubí</b>						<b>47 260,51</b>		
29	733163102R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 15 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	42,00000	329,00	13 818,00	800-731	RTS 21/ I
30	733163103R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 18 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	24,00000	349,00	8 376,00	800-731	RTS 21/ I
31	733163104R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 22 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	38,00000	397,00	15 086,00	800-731	RTS 21/ I
32	733163105R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 28 mm, s 1,5 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	3,00000	625,00	1 875,00	800-731	RTS 21/ I
33	733167001R00	Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15 mm, tloušťka stěny 1 mm 11*2	kus	22,00000	179,00	3 938,00	800-731	RTS 21/ I
					22,00000			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
34	733190306R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do D 35 <i>Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.</i> 42+24+38+3	m	107,00000	29,00	3 103,00	800-731	RTS 21/ I
				107,00000				
35	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m	t	0,09632	2 850,00	274,51	800-731	RTS 21/ I
36	733224225T00	Příplatek za zhotovení přípojky Cu 28/1,5	kus	2,00000	395,00	790,00		Vlastní
<b>Díl: 734</b>		<b>Armatury</b>				<b>16 547,91</b>		
37	734235123R00	Kohout kulový, mosazný, DN 25, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	432,00	1 296,00	800-731	RTS 21/ I
38	734245423R00	Klapka zpětná, mosazná, DN 25, PN 16, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	454,00	454,00	800-731	RTS 21/ I
39	734266426R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s vypouštěním, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	10,00000	602,00	6 020,00	800-731	RTS 21/ I
40	734266446R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s integrovaným termostatickým ventilem, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	993,00	993,00	800-731	RTS 21/ I
41	734266772R00	Šroubení svěrné pro měděné potrubí, mosazné, D 16 x EK, PN 10, včetně dodávky materiálu  (10+1)*2	kus	22,00000	117,00	2 574,00	800-731	RTS 21/ I
				22,00000				
42	734291113R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	145,00	290,00	800-731	RTS 21/ I
43	734295213R00	Filtr mosazný, DN 25, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	336,00	336,00	800-731	RTS 21/ I



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
44	734291951R00	Opravy závitových armatur zpětná montáž hlavice učního a termostatického ovládání	kus	11,00000	75,00	825,00	800-731	RTS 21/ I
45	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,01003	1 985,00	19,91	800-731	RTS 21/ I
46	55137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalinová	kus	11,00000	340,00	3 740,00	SPCM	RTS 21/ I
<b>Díl: 735</b>		<b>Otopná tělesa</b>				<b>59 782,18</b>		
47	732299101R00	Topná tělesa elektrická montáž topných těles elektrických pro přímý ohřev kapalin	soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00	800-731	RTS 21/ I
48	735000912R00	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládáním	kus	11,00000	125,00	1 375,00	800-731	RTS 21/ I
49	735148001R00	Otopné těleso designové doplňkové práce tlakové zkoušky, těles jednořadých	kus	1,00000	157,00	157,00	800-731	RTS 21/ I
50	735156910R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , těles jednořadých	kus	1,00000	157,00	157,00	800-731	RTS 21/ I
51	735156920R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , těles dvouřadých	kus	8,00000	157,00	1 256,00	800-731	RTS 21/ I
52	735156930R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , těles třířadých	kus	1,00000	157,00	157,00	800-731	RTS 21/ I
53	735159111R00	Otopná tělesa panelová montáž bez ohledu na počet desek, délky do 1600 mm, bez dodávky materiálu	kus	10,00000	990,00	9 900,00	800-731	RTS 21/ I
54	735179110R00	Otopná tělesa koupelnová montáž topných žebříků, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	990,00	990,00	800-731	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
55	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24 m	t	0,26810	1 985,00	532,18	800-731	RTS 21/ I
56	484518230R	těleso otopné trubkové koupelňové; zapojení na teplovodnou otopnou soustavu; mat. ocel.trubky pr.20mm, ocel.profil 40x30 mm; v = 1 500 mm; l = 450 mm; šířka 30 mm; povrch barva bílá; rovné; d trubky 20,0 mm; umístit na zeď trubky 20,0 mm; umístit na zeď	kus	1,00000	1 882,00	1 882,00	SPCM	RTS 21/ I
57	48457403R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 400 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přídatných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 343 W 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 343 W	kus	1,00000	2 055,00	2 055,00	SPCM	RTS 21/ I
58	48457490.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 600 mm; hloubka tělesa 66 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přídatných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 670 W 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 670 W	kus	1,00000	2 890,00	2 890,00	SPCM	RTS 21/ I
59	48457493.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 900 mm; hloubka tělesa 66 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přídatných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 005 W 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 005 W	kus	2,00000	3 355,00	6 710,00	SPCM	RTS 21/ I
60	48457498.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 1 600 mm; hloubka tělesa 66 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přídatných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 782 W ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 782 W	kus	1,00000	4 430,00	4 430,00	SPCM	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
61	48457564.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 900 mm; hloubka tělesa 100 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 307 W <i>2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 307 W</i>	kus	2,00000	3 955,00	7 910,00	SPCM	RTS 21/ I
62	48457565.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 1 000 mm; hloubka tělesa 100 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 452 W <i>plach 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 452 W</i>	kus	2,00000	4 160,00	8 320,00	SPCM	RTS 21/ I
63	48457634R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 700 mm; hloubka tělesa 155 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 3; počet přidavných přestupných ploch 3; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 455 W <i>3; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 455 W</i>	kus	1,00000	4 825,00	4 825,00	SPCM	RTS 21/ I
64	54132053R	regulátor teploty	kus	1,00000	1 121,00	1 121,00	SPCM	RTS 21/ I
65	54152721B	Tyč topná bez regulátoru teploty 300W	kus	1,00000	3 615,00	3 615,00		Vlastní
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>9 594,32</b>		
66	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,31200	1 548,00	482,98	801-3	RTS 21/ I
67	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	0,93600	1 261,00	1 180,30	801-3	RTS 21/ I
68	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km <i>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</i>	t	1,56000	210,00	327,60	801-3	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
69	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	10,92000	155,00	1 692,60	801-3	RTS 21/ I
70	979999998R00	Poplatek za skládku suti s 5% příměsí - DUFONEV Brno,	t	1,56000	1 300,00	2 028,00	801-3	RTS 21/ I
71	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky vodorovné přemístění suti nošením nebo přehozením, na vzdálenost 10 m nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m, S naložením suti nebo vybouraných hmot do dopravního prostředku a na jejich vyložení, popřípadě přeložení na normální dopravní prostředek.	t	1,56000	1 264,00	1 971,84	800-2	RTS 21/ I
72	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	1,56000	1 225,00	1 911,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>233 247,59</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: M21 Elektromontáže</b>						<b>112 467,00</b>		
1	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	66,00000	26,00	1 716,00	801-3	RTS 21/ I
2	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	350,00000	34,00	11 900,00	801-3	RTS 21/ I
3	210-001	Provedení ochranného pospojování	kpl	1,00000	392,00	392,00		Vlastní
4	210010001RU2	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	385,00000	40,00	15 400,00		Vlastní
5	210010311RT3	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, bez víčka, do zdiva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	66,00000	19,00	1 254,00		Vlastní
6	2100209KPL	Protipožární ucpávky	kpl	1,00000	504,00	504,00		Vlastní
7	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového, , řazení 1	kus	4,00000	191,00	764,00		Vlastní
8	210110043RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, sériového, , řazení 5	kus	1,00000	208,00	208,00		Vlastní
9	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídavého, , řazení 6	kus	16,00000	195,00	3 120,00		Vlastní
10	210110046RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, křížového, , řazení 7	kus	3,00000	216,00	648,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
11	210110082RT1	Montáž spínače sporákového zapuštěného včetně doutnavky, , ,	kus	1,00000	494,00	494,00		Vlastní
12	210111011RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení včetně dodávky zásuvky kompletní jednonásobné s ochr.kolíkem 16A/250VAC a rámečkem, , , provedení 2P+PE,	kus	13,00000	195,00	2 535,00		Vlastní
13	210111014RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, včetně dodávky zásuvky dvojnásobné s ochrannými kolíky 16A/250VAC a rámečku, , , provedení 2x (2P+PE),	kus	29,00000	223,00	6 467,00		Vlastní
14	210290522MTZ	Objímka E27 včetně žárovky	kus	14,00000	26,00	364,00		Vlastní
15	210290751RT1	Axiální ventilátor 230V	kus	2,00000	1 035,00	2 070,00		Vlastní
16	210800646R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 6 mm <sup>2</sup> , uloženého pevně,	m	40,00000	15,00	600,00		Vlastní
17	210800648R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 16 mm <sup>2</sup> , uloženého pevně,	m	50,00000	25,00	1 250,00		Vlastní
18	210810041R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého	m	10,00000	21,00	210,00		Vlastní
19	210810045R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého	m	220,00000	21,00	4 620,00		Vlastní
20	210810046R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého	m	450,00000	21,00	9 450,00		Vlastní
21	210810053R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 10 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého	m	50,00000	37,00	1 850,00		Vlastní
22	210810055R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého	m	15,00000	26,00	390,00		Vlastní
23	210810056R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého	m	25,00000	26,00	650,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
24	357-001	Úprava rozvaděče RE - instalace jističe 3x25A, napojení kabelu CYKY 4x10 a úprava rozvaděče	kpl	1,00000	3 360,00	3 360,00		Vlastní
25	4606800KPL	Průrazy zdívem	kpl	1,00000	591,00	591,00		Vlastní
26	34111000R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 2x1,5mm2; počet žil 2; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	10,00000	11,00	110,00	SPCM	RTS 21/ I
použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
27	34111030R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 3x1,5mm2; počet žil 3; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	220,00000	13,00	2 860,00	SPCM	RTS 21/ I
použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
28	34111036R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 3x2,5mm2; počet žil 3; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	450,00000	20,00	9 000,00	SPCM	RTS 21/ I
použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
29	34111076R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 4x10mm2; počet žil 4; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 10,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	50,00000	113,00	5 650,00	SPCM	RTS 21/ I
-30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 10,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
30	34111090R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x1,5mm2; počet žil 5; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	15,00000	20,00	300,00	SPCM	RTS 21/ I
použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
31	34111094R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x2,5mm2; počet žil 5; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	25,00000	34,00	850,00	SPCM	RTS 21/ I
použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
32	34142157R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 6,00 mm2; vnější průměr max 6,4 mm; izolace PVC; tl. izolace 0,8 mm; odolný proti šíření plamene	m	40,00000	21,00	840,00	SPCM	RTS 21/ I
odolný proti šíření plamene								



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
33	34142159R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.přířez jádra 16,00 mm <sup>2</sup> ; vnější průměr max 8,8 mm; izolace PVC; tl. izolace 1,0 mm; odolný proti šíření plamene ; odolný proti šíření plamene	m	50,00000	55,00	2 750,00	SPCM	RTS 21/ I
34	34195KPL	Podružný elektroinstalační materiál	kpl	1,00000	3 360,00	3 360,00		Vlastní
35	357-RB	Rozvaděč RB včetně montáže	kus	1,00000	13 440,00	13 440,00		Vlastní
36	005231010R	Revize	kpl	1,00000	2 500,00	2 500,00		RTS 21/ I
<b>Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>						<b>14 581,00</b>		
37	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	7,00000	44,00	308,00	801-3	RTS 21/ I
38	973031619R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 150x150x100 mm	kus	1,00000	61,00	61,00	801-3	RTS 21/ I
39	210010001RU2	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	150,00000	40,00	6 000,00		Vlastní
40	210010311RT3	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, bez víčka, do zdiva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	7,00000	19,00	133,00		Vlastní
41	210010323RT1	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, o rozměru 150 x 150 mm, hloubky 77 mm, s víčkem a svorkovnicí, do zdiva, se zapojením, včetně dodávky	kus	1,00000	82,00	82,00		Vlastní
42	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	120,00000	15,00	1 800,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
43	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	40,00000	19,00	760,00		Vlastní
44	222290003R00	Dvojzásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e pod omítku	kus	4,00000	208,00	832,00		Vlastní
45	222323231R00	Zvonkové tlačítko, na úchyt.body	kus	1,00000	55,00	55,00		Vlastní
46	222323301RT1	Domácí telefon, včetně dodávky	kus	1,00000	546,00	546,00		Vlastní
47	222330891R00	Kouřový nasávací hlásič 1kanálový, na úchytné body	kus	2,00000	82,00	164,00		Vlastní
48	222730001R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítku	kus	3,00000	187,00	561,00		Vlastní
49	3412652210H	Koaxiální kabel KH21d	m	40,00000	16,00	640,00		Vlastní
50	34535435R	strojek pro ovládač zapínací se svorkou N; řazení 1/0, 1/0So, 1/0S; 10 A, 250 V AC	kus	1,00000	134,00	134,00	SPCM	RTS 21/ I
51	34536490R	kryt spínače; jednoduchý; pro pro spínače řazení 1,6,7,1/0	kus	1,00000	27,00	27,00	SPCM	RTS 21/ I
52	3453651Z	Zásuvka STA	kus	3,00000	62,00	186,00		Vlastní
53	34536700R	rámeček pro elektroinst. přístroje (zásuvky a spínače); jednonásobný	kus	1,00000	20,00	20,00	SPCM	RTS 21/ I
54	371201303R	kabel UTP Elite, Cat5E, venkovní PE+PVC, odolný proti UV záření	m	120,00000	11,00	1 320,00	SPCM	RTS 21/ I
55	371202013R	zásuvka datová 2xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	4,00000	70,00	280,00	SPCM	RTS 21/ I
56	44986111R	Autonomní hlásič kouře	kus	2,00000	336,00	672,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N073.	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
O:	SO01	ORLÍ 479/9, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7.2
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

<b>Celkem</b>							<b>127 048,00</b>
---------------	--	--	--	--	--	--	-------------------

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>	<b>26 000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3 900,00</b>	<b>29 900,00</b>	<b>4</b>
00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	26 000,00	0,00	3 900,00	29 900,00	4
	<b>Stavební objekt</b>			<b>0,00</b>		
<b>SO01</b>	<b>ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14</b>	<b>568 129,46</b>	<b>0,00</b>	<b>85 219,42</b>	<b>653 348,88</b>	<b>96</b>
D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	390 372,17	0,00	58 555,83	448 928,00	66
D.1.4.2	Zdravotechnika	75 902,29	0,00	11 385,34	87 287,63	13
D.1.4.4	Elektroinstalace	101 855,00	0,00	15 278,25	117 133,25	17
	Celkem za stavbu	594 129,46	0,00	89 119,42	683 248,88	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
00	Poznámka	HSV			0,00	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			6 153,56	1
399	Sádkartonové kce	HSV			13 725,00	2
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			62 762,19	11
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			6 516,00	1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			5 795,00	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			5 565,50	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			19 600,91	3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			8 241,67	1
700B	Demontáže	PSV			5 112,23	1
711	Izolace proti vodě	PSV			6 971,00	1

713	Izolace tepelné	PSV			2 536,50	0
721	Vnitřní kanalizace	PSV			13 725,51	2
722	Vnitřní vodovod	PSV			13 612,71	2
725	Zařizovací předměty	PSV			28 826,94	5
726	Předstěnové systémy	PSV			6 534,69	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			84 100,00	14
767	Konstrukce zámečnické	PSV			2 560,00	0
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			7 464,80	1
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			104 796,77	18
781	Obklady keramické	PSV			27 859,01	5
784	Malby	PSV			12 715,69	2
M21	Elektromontáže	MON			93 682,00	16
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			8 173,00	1
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			21 098,78	4
VN	Vedlejší náklady	VN			18 000,00	3
ON	Ostatní náklady	ON			8 000,00	1
Cena celkem					594 129,46	100

### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	00	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	
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>					<b>18 000,00</b>		
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 21/ I	
<p style="color: green; font-size: small;">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.</p>									
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště	sada	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 21/ I	
<p style="color: green; font-size: small;">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.</p>									
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	sada	1,00000	3 000,00	3 000,00		RTS 21/ I	
<p style="color: green; font-size: small;">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.</p>									
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>					<b>8 000,00</b>		
4	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	sada	1,00000	3 000,00	3 000,00		RTS 21/ I	
<p style="color: green; font-size: small;">Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, 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).</p>									
5	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	sada	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 21/ I	
<p style="color: green; font-size: small;">Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.</p>									
<b>Celkem</b>						<b>26 000,00</b>			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 00</b>		<b>Poznámka</b>						<b>0,00</b>
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

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 řady, 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 prořezů :
- 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 vícenásledky 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:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a rozměry 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. :

<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>6 153,56</b>
---------------	--	--------------------------------------	--	--	--	--	--	-----------------

2	340239211RT2	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky do 100 mm	m2	2,85660	560,00	1 599,70	801-4	RTS 21/ I
---	--------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	----------	-------	-----------

včetně pomocného pracovního lešení

vč. provázání se stávajícím zdívem :

D.1.1.3 :

$(0,6*2,08+0,6*2,06)*1,15$

2,85660

3	346275113R00	Přizdívky a obezdívky z desek pórobetonových tloušťky 100 mm	m2	1,28520	820,00	1 053,86	801-1	RTS 21/ I
---	--------------	--------------------------------------------------------------	----	---------	--------	----------	-------	-----------

s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

D.1.1.3 :

1,2\*1,071

1,28520

4	34902	Zednické osazení a podezdívka sprchových koutů	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
---	-------	------------------------------------------------	----	---------	----------	----------	--	---------

D.1.1.3 :

1

1,00000

5	38_01x	Úprava zdiva pro závěsné WC	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
---	--------	-----------------------------	----	---------	----------	----------	--	---------

D.1.1.3 :

1

1,00000



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 399</b>		<b>Sádrokartonové kce</b>				<b>13 725,00</b>		
6	342264051RT1	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, bez izolace	m2	9,50000	560,00	5 320,00	801-1	RTS 21/ I
		D.1.1.3 :						
		9,5		9,50000				
7	342264051RT3	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná, bez izolace	m2	10,75000	650,00	6 987,50	801-1	RTS 21/ I
		D.1.1.3 :						
		5,6+5,15		10,75000				
8	342264098RT3	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 5 do 10 m2	m2	20,25000	70,00	1 417,50	801-1	RTS 21/ I
		D.1.1.3 :						
		9,5		9,50000				
		5,6+5,15		10,75000				
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>61 862,19</b>		
9	602016193R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace stěn akrylátová	m2	181,34783	38,00	6 891,22	801-1	RTS 21/ I
		po jednotlivých vrstvách						
		výměra - viz položka 978013181R00 :						
		11,2371		11,23710				
		výměra - viz položka 978013141R00 :						
		118,643988		118,64399				
		výměra - viz položka 978013161R00 :						
		51,46674		51,46674				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
10	611421331RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárnicových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových <span style="color: green; font-size: small;">Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</span>	m2	17,70000	240,00	4 248,00	801-4	RTS 21/ I
		<span style="color: blue; font-size: small;">D.1.1.3 :</span>						
		<span style="color: blue; font-size: small;">č.m. 102 :</span>						
		<span style="color: blue; font-size: small;">17,7</span>		<span style="color: blue;">17,70000</span>				
11	611421431RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárnicových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, štukových <span style="color: green; font-size: small;">Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</span>	m2	20,00000	225,00	4 500,00	801-4	RTS 21/ I
		<span style="color: blue; font-size: small;">D.1.1.3 :</span>						
		<span style="color: blue; font-size: small;">č.m. 104 :</span>						
		<span style="color: blue; font-size: small;">20,0</span>		<span style="color: blue;">20,00000</span>				
12	611481211RT2	Vyztužení vnitřních omítek stropů sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu <span style="color: blue; font-size: small;">s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,</span> <span style="color: blue; font-size: small;">cca 10% plochy opravovaných výměr :</span>	m2	1,53100	175,00	267,93	801-1	RTS 21/ I
		<span style="color: blue; font-size: small;">D.1.1.3 :</span>						
		<span style="color: blue; font-size: small;">č.m. 102 :</span>						
		<span style="color: blue; font-size: small;">17,7/100*30/100*10</span>		<span style="color: blue;">0,53100</span>				
		<span style="color: blue; font-size: small;">D.1.1.3 :</span>						
		<span style="color: blue; font-size: small;">č.m. 104 :</span>						
		<span style="color: blue; font-size: small;">20,0/100*50/100*10</span>		<span style="color: blue;">1,00000</span>				



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
17	612471413R00	Tenkvrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová s disperzní přísadou	m2	181,34783	110,00	19 948,26	801-1	RTS 21/ I

na rovném povrchu vnitřních stěn, pilířů, svislých panelových konstrukcí, s nejnětějším obroušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením,

výměra - viz položka 978013181R00 :

11,2371

11,23710

výměra - viz položka 978013141R00 :

118,643988

118,64399

výměra - viz položka 978013161R00 :

51,46674

51,46674

18	612481211RT2	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmele	m2	7,03162	170,00	1 195,38	801-1	RTS 21/ I
----	--------------	------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	----------	-------	-----------

cca 10% plochy opravovaných výměr :

výměra - viz položka 978013181R00 :

11,2371/100\*80/100\*10

0,89897

výměra - viz položka 978013141R00 :

118,643988/100\*30/100\*10

3,55932

výměra - viz položka 978013161R00 :

51,46674/100\*50/100\*10

2,57334

19	612401291XX	Omítka malých ploch vnitřních stěn na dozdvíčkách, s použitím suché maltové směsi, vč. perlínky a tmele	m2	4,18140	265,00	1 108,07		Vlastní
----	-------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	----------	--	---------

D.1.1.3 :

dozdvíčky :

0,6\*2,02\*3\*1,15

4,18140

20	612421413R00	Oprava vápen.omítek stěn do 80 % pl. - hrubých	m2	11,23710	280,00	3 146,39		Vlastní
----	--------------	------------------------------------------------	----	----------	--------	----------	--	---------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

výměra - viz položka 978013181R00 :

11,2371

11,23710

<b>Díl: 63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>	<b>6 516,00</b>
----------------	---------------------------------------	-----------------

21	632415110RT3	Potěr ze suchých směsí cementový samonivelační rychleschnoucí, tloušťky 10 mm, včetně penetrace	m2	18,10000	360,00	6 516,00	801-1	RTS 21/ I
----	--------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	--------	----------	-------	-----------

s rozprostřením a uhlazením

D.1.1.2 + TZ :

č.m. 101 :

9,5

9,50000

D.1.1.2 + TZ :

č.m. 103 :

3,0

3,00000

D.1.1.2 + TZ :

č.m. 106, 107 :

1,0+4,6

5,60000

<b>Díl: 94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>	<b>5 795,00</b>
----------------	---------------------------------	-----------------

22	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	57,95000	100,00	5 795,00	800-3	RTS 21/ I
----	--------------	-----------------------------------------------------------------------------------	----	----------	--------	----------	-------	-----------

D.1.1.3 :

57,95

57,95000

<b>Díl: 95</b>	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>	<b>5 565,50</b>
----------------	-----------------------------------------------------	-----------------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
23	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 zařízení předemětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	57,95000	60,00	3 477,00	801-1	RTS 21/ I

včetně úklidu společných prostor v průběhu výstavby : :

D.1.1.3 :

9,5+17,7+20,0+5,6+5,15

57,95000

24	95_03	Zakrývání stávajících prostor, vybavení, výpni otvorů folií	m2	115,90000	15,00	1 738,50		Vlastní
----	-------	-------------------------------------------------------------	----	-----------	-------	----------	--	---------

D.1.1.3 :

57,95\*2

115,90000

25	95-03X	Zpravení venkovních fasád po jádrových vrtech - v souladu se stávající - plochy do 1m2, viz TZ	ks	1,00000	100,00	100,00		Vlastní
----	--------	------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	--------	--	---------

26	95-04X	D + M větracích fasádních mřížek, viz TZ	ks	1,00000	250,00	250,00		Vlastní
----	--------	------------------------------------------	----	---------	--------	--------	--	---------

<b>Díl: 96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>	<b>16 321,91</b>
----------------	---------------------------	------------------

27	962031123R00	Bourání příček z cihel pálených děrovaných, tloušťky 80 mm	m2	12,88756	110,00	1 417,63	801-3	RTS 21/ 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),

D.1.1.2 + TZ :

3,24\*2,909

9,42516

3,2\*1,082

3,46240

28	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	5,60000	50,00	280,00	801-3	RTS 21/ I
----	--------------	---------------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	--------	-------	-----------

bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		D.1.1.2 + TZ : č.m. 106, 107 : 1,0+4,6		5,60000				
29	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, 3/L10 : 1 6L/10 : 1	kus	2,00000	10,00	20,00	801-3	RTS 21/ I
				1,00000				
				1,00000				
30	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 3/L10 : 0,6*2,0 6L/10 : 0,7*2,0	m2	2,60000	370,00	962,00	801-3	RTS 21/ I
				1,20000				
				1,40000				
31	970031200R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 200 mm vč. zapravení po montáži ventilátoru : D.1.1.3 : 0,42	m	0,42000	2 600,00	1 092,00	801-3	RTS 21/ I
				0,42000				
32	978011141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 30 % D.1.1.3 : č.m. 102 :	m2	17,70000	35,00	619,50	801-3	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		17,7		17,70000				
33	978011161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrábáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 50 %	m2	20,00000	30,00	600,00	801-3	RTS 21/ I
		D.1.1.3 :						
		č.m. 104 :						
		20,0		20,00000				
34	978013141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrábáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 30 %	m2	118,64399	15,00	1 779,66	801-3	RTS 21/ I
		D.1.1.3 :						
		č.m. 101 :						
		3,0*(1,491+1,386+6,81+6,982)		50,00700				
		-(0,9*2,1*2+0,9*2,46+0,7*2,1*2)		-8,93400				
		dozdívky :						
		-0,6*2,02*2		-2,42400				
		č.m. 102 :						
		3,24*(5,52+2,7+5,594+3,67)		56,64816				
		-(0,9*2,1+0,9*2,05*2)		-5,58000				
		dozdívky :						
		-0,6*2,02		-1,21200				
		č.m. 108 :						
		3,0*(2,342+2,373+2,0+0,742+1,02+0,63)		27,32100				
		-(0,96*0,8+1,02*2,08)		-2,88960				
		nezměřitelné 5% :						
		114,14856/100*5		5,70743				



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
35	978013161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrábáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 50 %	m2	51,46674	40,00	2 058,67	801-3	RTS 21/ I
		D.1.1.3 :						
		č.m. 104 :						
		3,079*(5,701+5,65+3,11+3,918)		56,58894				
		-(0,9*2,1+1,66*2,05)		-5,29300				
		obklad :						
		-0,6*(3,2+0,6)		-2,28000				
		nezměřitelné 5% :						
		49,01594/100*5		2,45080				
36	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrábáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	14,75220	70,00	1 032,65	801-3	RTS 21/ I
		pod nový obklad :						
		výměra - viz položka 781415016RU4 :						
		22,284		22,28400				
		D.1.1.2 + TZ :						
		č.m. 107 :						
		-1,4*(2,372+1,979)		-6,09140				
		č.m. 106 :						
		-0,1*(1,082+0,961*2-0,6)		-0,24040				
		zazdívka otvoru :						
		-2,0*0,6		-1,20000				
37	978023411R00	Vysekání, vyškrábání a vyčištění spár zdiva cihelného mimo komínového	m2	21,08400	50,00	1 054,20	801-3	RTS 21/ I
		D.1.1.2 + TZ :						
		č.m. 107 :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1,4*(2,372+1,979)		6,09140				
		č.m. 106 :						
		0,1*(1,082+0,961*2-0,6)		0,24040				
		pod nový obklad :						
		výměra - viz položka 781415016RU4 :						
		22,284		22,28400				
		D.1.1.2 + TZ :						
		č.m. 107 :						
		-1,4*(2,372+1,979)		-6,09140				
		č.m. 106 :						
		-0,1*(1,082+0,961*2-0,6)		-0,24040				
		zazdívka otvoru :						
		-2,0*0,6		-1,20000				
38	978059521R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy do 2 m2	m2	6,33180	70,00	443,23	801-3	RTS 21/ I
		včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo,						
		D.1.1.2 + TZ :						
		č.m. 107 :						
		1,4*(2,372+1,979)		6,09140				
		č.m. 106 :						
		0,1*(1,082+0,961*2-0,6)		0,24040				
39	775511800R00	Demontáž podlah vlysových lepených včetně lišt	m2	9,50000	75,00	712,50	800-775	RTS 21/ I
		D.1.1.2 + TZ :						
		č.m. 101 :						
		9,5		9,50000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
40	784402801R00	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m	m2	148,25060	20,00	2 965,01	800-784	RTS 21/ I

D.1.1.3 :

č.m. 107 :

$1,0 \cdot (2,373 \cdot 2 + 2,978 \cdot 2) \cdot 0,2$

2,14040

nezměřitelné 5% :

$10,702 / 100 \cdot 5 \cdot 0,2$

0,10702

D.1.1.3 :

č.m. 101 :

$3,0 \cdot (1,491 + 1,386 + 6,81 + 6,982) \cdot 0,7$

35,00490

dozdívky :

$-0,6 \cdot 2,02 \cdot 2 \cdot 0,7$

-1,69680

č.m. 102 :

$3,24 \cdot (5,52 + 2,7 + 5,594 + 3,67) \cdot 0,7$

39,65371

dozdívky :

$-0,6 \cdot 2,02 \cdot 0,7$

-0,84840

č.m. 108 :

$3,0 \cdot (2,342 + 2,373 + 2,0 + 0,742 + 1,02 + 0,63) \cdot 0,7$

19,12470

nezměřitelné 5% :

$114,14856 / 100 \cdot 5 \cdot 0,7$

3,99520

D.1.1.3 :

č.m. 104 :

$3,079 \cdot (5,701 + 5,65 + 3,11 + 3,918) \cdot 0,5$

28,29447

obklad :

$-0,6 \cdot (3,2 + 0,6) \cdot 0,5$

-1,14000

nezměřitelné 5% :

$49,01594 / 100 \cdot 5 \cdot 0,5$

1,22540

stropy :

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		D.1.1.3 :						
		č.m. 102 :						
		17,7*0,7				12,39000		
		D.1.1.3 :						
		č.m. 104 :						
		20,0*0,5				10,00000		
41	775531800Rc1	Demontáž plovoucích podlah včetně lišt, včetně uložení suti na hromady	m2	3,00000	60,00	180,00		Vlastní
		D.1.1.2 + TZ :						
		č.m. 103 :						
		3,0				3,00000		
42	965048150RXX	Dočištění povrchu nosné kce po vybourání stávajících skladeb podlah, střežech	m2	18,10000	30,00	543,00		Vlastní
		D.1.1.2 + TZ :						
		č.m. 101 :						
		9,5				9,50000		
		D.1.1.2 + TZ :						
		č.m. 103 :						
		3,0				3,00000		
		D.1.1.2 + TZ :						
		č.m. 106, 107 :						
		1,0+4,6				5,60000		
43	978013181R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 80 %	m2	11,23710	50,00	561,86		Vlastní
		D.1.1.3 :						
		č.m. 107 :						
		1,0*(2,373*2+2,978*2)				10,70200		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

nezměřitelné 5% :

10,702/100\*5

0,53510

<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>8 228,21</b>		
----------------	--	--------------------------------	--	--	--	--	-----------------	--	--

44	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	7,48019	1 100,00	8 228,21	801-4	RTS 21/ I
----	--------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	----------	----------	-------	-----------

oborů 801, 803, 811 a 812

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

2,3,6,7,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,27,30, :

Součet : 7,48019

7,48019

<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>					<b>6 971,00</b>		
-----------------	--	---------------------------	--	--	--	--	-----------------	--	--

45	711210020RAA	Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolací, proti vlhkosti, včetně těsnícího pásu do spoje podlaha-stěna	m2	27,88400	250,00	6 971,00	AP-PSV	RTS 21/ I
----	--------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	--------	----------	--------	-----------

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

výměra - viz položka 781415016RU4 :

22,284

22,28400

D.1.1.3 :

č.m. 107 :

5,6

5,60000

<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>					<b>2 536,50</b>		
-----------------	--	------------------------	--	--	--	--	-----------------	--	--

46	713111221RK5	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana zavěšených podhledů s přelepením spojů, včetně dodávky fólie	m2	20,25000	66,00	1 336,50	800-713	RTS 21/ I
----	--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	-------	----------	---------	-----------

včetně dodávky fólie a spojovacích prostředků.

D.1.1.3 :

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		9,5		9,50000				
		D.1.1.3 :						
		5,6+5,15		10,75000				
47	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	2,00000	600,00	1 200,00	800-713	RTS 21/ I
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>84 100,00</b>		
48	01/P50	D + M repase stávajících vstupních dveří 900/2000+700, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	26 000,00	26 000,00		Vlastní
49	02/L10	D + M repase stávajících vnitřních dveří 900/2100, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	9 000,00	9 000,00		Vlastní
50	04/P60	D + M repase stávajících vnitřních dveří 900/2100, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	9 000,00	9 000,00		Vlastní
51	05/L10	DMT vnitřní dveře plné 600/2100 vč. zárubně a kování - uložit dle pokynu zadavatele, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
52	07/L10	D + M vnitřních dveří 700/2100 vč. zárubně akování, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	2,00000	16 000,00	32 000,00		Vlastní
53	T/01	D + M repase - okno dřevěné 950/1350+700, kompletně dle výkresu D.1.1.6	ks	2,00000	1 500,00	3 000,00		Vlastní
54	T/02	D + M repase - okno dřevěné 1660/2050, kompletně dle výkresu D.1.1.6	ks	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
55	T/03	D + M repase - okno dřevěné 960/800, kompletně dle výkresu D.1.1.6	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
56	T/04	D + M repase - balkonové dveře dřevěné 1100/2050+450, kompletně dle výkresu D.1.1.6	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
57	998766203R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	2,00000	300,00	600,00	800-766	RTS 21/ I

<b>Díl: 767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>	<b>2 560,00</b>
-----------------	------------------------------	-----------------

58	Z/01	D + M repase - kovové okno 350/450, kompletně dle výkresu D.1.1.6	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
59	998767203R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	2,00000	30,00	60,00	800-767	RTS 21/ I

<b>Díl: 771</b>	<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>	<b>7 464,80</b>
-----------------	------------------------------------	-----------------

60	771575109RU7	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	5,60000	710,00	3 976,00	800-771	RTS 21/ I
----	--------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	----------	---------	-----------

D.1.1.3 :  
č.m. 107 :  
5,6

5,60000

61	771101210RTX	Penetrace podkladu pod dlažby, vč. dodávky penetrace	m2	5,60000	38,00	212,80		Vlastní
----	--------------	------------------------------------------------------	----	---------	-------	--------	--	---------

D.1.1.3 :  
č.m. 107 :  
5,6

5,60000

62	597623000C	Dlaždice - dle PD	m2	6,44000	400,00	2 576,00		Vlastní
----	------------	-------------------	----	---------	--------	----------	--	---------

D.1.1.3 :  
č.m. 107 :  
5,6\*1,15

6,44000

63	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	2,00000	350,00	700,00	800-771	RTS 21/ I
----	--------------	-------------------------------------------------------------------------------	---	---------	--------	--------	---------	-----------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

<b>Díl: 775</b>	<b>Podlahy vlysové a parketové</b>	<b>104 796,77</b>
-----------------	------------------------------------	-------------------

64	77551295799	Doplnění podlah vlysových, lepených vč. dodávky materiálu ( 1950Kč/m2 )	m2	12,79090	6 000,00	76 745,40		Vlastní
----	-------------	-------------------------------------------------------------------------	----	----------	----------	-----------	--	---------

D.1.1.3 :

doplnění podlahy č.m. 102 v místě původní místnosti 103 :

(3,0+0,1\*2,909)

3,29090

č.m. 101 :

9,5

9,50000

65	775518010RRRR	Repase podlah parketových - kompletně dle popisu na výkrese, vč. odstranění a likvidace lišt a dodávky nových	m2	39,55910	700,00	27 691,37		Vlastní
----	---------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	--------	-----------	--	---------

Vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.

D.1.1.3 :

č.m. 102 :

17,7

17,70000

doplnění podlahy č.m. 102 v místě původní místnosti 103 :

-(3,0+0,1\*2,909)

-3,29090

č.m. 104 :

20,0

20,00000

č.m. 108 :

5,15

5,15000

66	998775203R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	2,00000	180,00	360,00	800-775	RTS 21/ I
----	--------------	--------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	--------	--------	---------	-----------

<b>Díl: 781</b>	<b>Obklady keramické</b>	<b>27 859,01</b>
-----------------	--------------------------	------------------

67	771578011R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	11,14200	45,00	501,39	800-771	RTS 21/ I
----	--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------	---	----------	-------	--------	---------	-----------



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1m2=0,5mb : výměra - viz položka 781415016RU4 : 22,284*0,5		11,14200				
68	781415016RU4	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinných , nad 200 x 250 mm , lepených do flexibilního tmele  plocha okna neodečtena - obklad ostění a parapetu : D.1.1.3 : č.m. 107 : 2,0*(2,373*2+2,978*2) -0,7*2,0 č.m. 104 : 0,6*(3,2+0,6)	m2	22,28400	580,00	12 924,72	800-771	RTS 21/ I
				21,40400				
				-1,40000				
				2,28000				
69	781491001RT1	Lišty k obkladům bez dodávky materiálu  výměra - viz položka 781415016RU4 : 1m2=2mb : 22,284*2	m	44,56800	50,00	2 228,40	800-771	RTS 21/ I
				44,56800				
70	5976010XX.01	Lišta pro obklady  výměra - viz položka 781415016RU4 : 1m2=2mb : 22,284*2*1,15	m	51,25320	60,00	3 075,19		Vlastní
				51,25320				
71	597813565RXX	Obkládačka - dle PD  výměra - viz položka 781415016RU4 : 1m2=2mb : 22,284*1,15	m2	25,62660	350,00	8 969,31		Vlastní
				25,62660				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
72	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m	%	2,00000	80,00	160,00	800-771	RTS 21/ I
<b>Díl: 784</b>						<b>12 715,69</b>		
73	784450020RA0	Malby z malířských směsí disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	245,92583	48,00	11 804,44	AP-PSV	RTS 21/ I

D.1.1.3 :	č.m. 102 :				
	17,7			17,70000	
D.1.1.3 :	č.m. 104 :				
	20,0			20,00000	
D.1.1.3 :	č.m. 101 :				
	3,0*(1,491+1,386+6,81+6,982)			50,00700	
dozdívky :	-0,6*2,02*2			-2,42400	
č.m. 102 :	3,24*(5,52+2,7+5,594+3,67)			56,64816	
dozdívky :	-0,6*2,02			-1,21200	
č.m. 108 :	3,0*(2,342+2,373+2,0+0,742+1,02+0,63)			27,32100	
nezměřitelné 5% :	114,14856/100*5			5,70743	
D.1.1.3 :	č.m. 104 :				
	3,079*(5,701+5,65+3,11+3,918)			56,58894	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		obklad :						
		-0,6*(3,2+0,6)		-2,28000				
		nezměřitelné 5% :						
		49,01594/100*5		2,45080				
		D.1.1.3 :						
		č.m. 107 :						
		1,0*(2,373*2+2,978*2)		10,70200				
		nezměřitelné 5% :						
		10,702/100*5		0,53510				
		D.1.1.3 :						
		dozdívky :						
		0,6*2,02*3*1,15		4,18140				
74	784450025RA0	Malby z malířských směsí disperzní na SDK, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	20,25000	45,00	911,25	AP-PSV	RTS 21/ I
		D.1.1.3 :						
		9,5		9,50000				
		D.1.1.3 :						
		5,6+5,15		10,75000				
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>17 201,03</b>		
75	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	10,10636	160,00	1 617,02	801-3	RTS 21/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		27,28,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,65, :						
		Součet: : 10,10636		10,10636				
76	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	30,31909	160,00	4 851,05	801-3	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 27,28,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,65, : Součet: : 30,31909				30,31909		
77	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km <i>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</i> Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 27,28,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,65, : Součet: : 10,10636	t	10,10636	210,00	2 122,34	801-3	RTS 21/ I
78	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 27,28,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,65, : Součet: : 192,02091	t	192,02091	13,00	2 496,27	801-3	RTS 21/ I
79	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m <i>Včetně případného složení na staveništní deponii.</i> Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 27,28,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,65, : Součet: : 10,10636	t	10,10636	305,00	3 082,44	801-3	RTS 21/ I
80	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 27,28,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,65, : Součet: : 10,10636	t	10,10636	300,00	3 031,91	801-3	RTS 20/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Celkem</b>						<b>390 372,17</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>					<b>900,00</b>		
1	725989101R00	Montáž dvířek kovových i plastových	kus	1,00000	450,00	450,00	800-721	RTS 21/ I	
2	28349010R	dvířka revizní plná; materiál PVC; š = 200,0 mm; h = 200,0 mm; barva bílá, šedá	kus	1,00000	450,00	450,00	SPCM	RTS 21/ I	
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>					<b>3 279,00</b>		
3	973031325R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,1 m2, hloubky do 300 mm	kus	1,00000	228,00	228,00	801-3	RTS 21/ I	
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).							
		nová nika : 1		1,00000					
4	974031142R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 70 mm	m	22,00000	82,00	1 804,00	801-3	RTS 21/ I	
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).							
		Vodovod : 22		22,00000					
5	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm	m	10,00000	105,00	1 050,00	801-3	RTS 21/ I	
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).							
		Kanalizace : 10		10,00000					
6	974031164R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 150 mm	m	1,00000	197,00	197,00	801-3	RTS 21/ I	
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).							
		Kanalizace : 1		1,00000					
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>13,46</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
7	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,01726	780,00	13,46	801-4	RTS 21/ I

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

2,3,4,5,6, :

Součet : 0,01726

0,01726

<b>Díl: 700B</b>	<b>Demontáže</b>	<b>5 112,23</b>
------------------	------------------	-----------------

8	721171803R00	Demontáž potrubí z novodurových trub do D 75 mm odpadního nebo přípojovacího,	m	10,00000	65,00	650,00	800-721	RTS 21/ I
---	--------------	----------------------------------------------------------------------------------	---	----------	-------	--------	---------	-----------

9	721171808R00	Demontáž potrubí z novodurových trub přes D 75 mm do D 114 mm odpadního nebo přípojovacího,	m	10,00000	85,00	850,00	800-721	RTS 21/ I
---	--------------	------------------------------------------------------------------------------------------------	---	----------	-------	--------	---------	-----------

10	721290823R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislý , v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m	t	0,04080	2 060,00	84,05	800-721	RTS 21/ I
----	--------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	----------	-------	---------	-----------

11	722130801R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových do DN 25 DN15-20 : 15 DN25 : 3,5	m	18,50000	58,00	1 073,00	800-721	RTS 21/ I
----	--------------	---------------------------------------------------------------------------------------	---	----------	-------	----------	---------	-----------

12	722181812R00	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50	m	18,50000	55,00	1 017,50	800-721	RTS 21/ I
----	--------------	----------------------------------------	---	----------	-------	----------	---------	-----------

13	722290823R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m,	t	0,04367	2 060,00	89,96	800-721	RTS 21/ I
----	--------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	----------	-------	---------	-----------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
14	723120804R00	Demontáž potrubí svařovaného z trubek závitových do DN 25	m	3,00000	58,00	174,00	800-721	RTS 21/ I
15	723290823R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m,	t	0,00645	1 763,00	11,37	800-721	RTS 21/ I
16	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	1,00000	250,00	250,00	800-721	RTS 21/ I
17	725210984R00	Opravy umyvadel odmontování rohového ventilu G 1/2	kus	1,00000	150,00	150,00	800-721	RTS 21/ I
18	725220841R00	Demontáž van ocelových	soubor	1,00000	550,00	550,00	800-721	RTS 21/ I
19	725590813R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m,	t	0,05379	1 624,00	87,35	800-721	RTS 21/ I
20	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	1,00000	125,00	125,00	800-721	RTS 21/ I
<b>Díl: 721 Vnitřní kanalizace</b>						<b>13 725,51</b>		
21	721170909R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky, D 110, D 114 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	3,00000	245,00	735,00	800-721	RTS 21/ I
22	721170965R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	3,00000	512,00	1 536,00	800-721	RTS 21/ I
23	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	11,50000	311,00	3 576,50	800-721	RTS 21/ I



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
24	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.	m	1,00000	473,00	473,00	800-721	RTS 21/ I
25	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení. výměna stoupacího potrubí : 7	m	7,00000	473,00	3 311,00	800-721	RTS 21/ I
26	721194103R00	Zřízení přípojek na potrubí D 32 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	230,00	230,00	800-721	RTS 21/ I
27	721194104R00	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	4,00000	230,00	920,00	800-721	RTS 21/ I
28	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	2,00000	230,00	460,00	800-721	RTS 21/ I
29	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	280,00	280,00	800-721	RTS 21/ I
30	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125 11,5+1+3,5	m	16,00000	21,00	336,00	800-721	RTS 21/ I
				16,00000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
31	725850145R00	Ventily odpadní pro klimatizační vzduchotechnické jednotky, odvody kondenzátu z komínů, materiál PP, odpad vodorovný; vodní zápach. uzávěrka, D 40 mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	708,00	708,00	800-721	RTS 21/ I	
32	725859102R00	Montáž ventilu odpadního přes D 32 mm do D 50 mm <i>Odkaz na mn. položky pořadí 33 : 3,00000</i>	kus	3,00000 <i>3,00000</i>	155,00	465,00	800-721	RTS 21/ I	
33	55161630R	sifon podomítkový, pračkový; plast; 40/50; nerez krytka <i>pračka/myčka : 3</i>	kus	3,00000 <i>3,00000</i>	210,00	630,00	SPCM	RTS 21/ I	
34	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu <i>Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 21,22,23,24,25,31,32,33, : Součet: : 0,03976</i>	t	0,03976 <i>0,03976</i>	1 635,00	65,01	800-721	RTS 21/ I	
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>	<b>13 612,71</b>						
35	722131913R00	Opravy vodovodního potrubí závitového vsazení odbočky do potrubí, DN 25 <i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>	soubor	1,00000	392,00	392,00	800-721	RTS 21/ I	
36	722131933R00	Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 25	kus	1,00000	392,00	392,00	800-721	RTS 21/ I	
37	722172731R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí <i>včetně tvarovek, bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>	m	20,00000	256,00	5 120,00	800-721	RTS 21/ I	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
38	722172732R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	1,00000	310,00	310,00	800-721	RTS 21/ I
39	722172733R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 5,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. výměna stoupacího potrubí-předpoklad : 3,5	m	3,50000	367,00	1 284,50	800-721	RTS 21/ I
40	722181213RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 22 mm V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.	m	20,00000	75,00	1 500,00	800-721	RTS 21/ I
41	722181213RT9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 28 mm V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.	m	1,00000	78,00	78,00	800-721	RTS 21/ I
42	722181213RU2	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 35 mm V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.	m	3,50000	94,00	329,00	800-721	RTS 21/ I
43	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	9,00000	191,00	1 719,00	800-721	RTS 21/ I
44	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě včetně vypuštění a napuštění,	kus	2,00000	68,00	136,00	800-721	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
45	722237122R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	301,00	903,00	800-721	RTS 21/ I
46	722237131R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	304,00	304,00	800-721	RTS 21/ I
47	722237662R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	334,00	334,00	800-721	RTS 21/ I
48	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32 Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 20+1+3,5	m	24,50000	13,00	318,50	800-721	RTS 21/ I
				24,50000				
49	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 Včetně dodání desinfekčního prostředku.	m	24,50000	18,00	441,00	800-721	RTS 21/ I
50	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 35,36,37,38,39,40,41,42,45,46,47,49, : Součet : 0,02605	t	0,02605	1 985,00	51,71	800-721	RTS 21/ I
				0,02605				
<b>Díl: 725 Zařizovací předměty</b>						<b>28 826,94</b>		
51	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	1,00000	990,00	990,00	800-721	RTS 21/ I
52	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	1,00000	950,00	950,00	800-721	RTS 21/ I
53	725249102R00	Montáž sprchové mísy a vaničky sprchových mís a vaniček	soubor	1,00000	1 400,00	1 400,00	800-721	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
54	725249103R00	Montáž sprchového koutu	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00	800-721	RTS 21/ I
55	725814101R00	Ventil rohový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu	soubor	4,00000	230,00	920,00	800-721	RTS 21/ I
56	725814122R00	Ventil pračkový, mosazný, se zpětnou klapkou, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu	soubor	2,00000	210,00	420,00	800-721	RTS 21/ I
		pračka/myčka : 2		2,00000				
		Myčka a pračka není součástí dodávky. :						
57	725829301R00	Montáž baterií umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	1,00000	440,00	440,00	800-721	RTS 21/ I
58	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	kus	1,00000	440,00	440,00	800-721	RTS 21/ I
59	725849302R00	Montáž baterie sprchové držáku sprchy	kus	1,00000	440,00	440,00	800-721	RTS 21/ I
60	55145001R	baterie umyvadlová směšovací; stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; v. výtoku 53 mm	kus	1,00000	1 116,00	1 116,00	SPCM	RTS 21/ I
61	55145009R	baterie sprchová nástěnná; rozteč 150 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová tyč	kus	1,00000	1 894,00	1 894,00	SPCM	RTS 21/ I
62	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom	kus	1,00000	495,00	495,00	SPCM	RTS 21/ I
63	551674068R	sedátko klozetové s poklopem; plast; antibakteriální; bílé; úchyty ocelové	kus	1,00000	555,00	555,00	SPCM	RTS 21/ I
64	55428083.AR	kout sprchový v = 1 850 mm; š = 900 mm; l = 900 mm; čtvercový; vstup rohový; š. vstupu 530 mm; výplň plast; dezén pearl	kus	1,00000	6 940,00	6 940,00	SPCM	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
65	64217304R	umyvadlo š = 500 mm; hl. 410 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; s přepadem; bílá	kus	1,00000	971,00	971,00	SPCM	RTS 21/ I
66	64240062R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 360 mm; š = 360 mm; hl. 530 mm; splach. hluboké; sedátko s poklopem; bílá	kus	2,00000	1 958,00	3 916,00	SPCM	RTS 21/ I
67	642938096R	vanička sprchová čtvercová; l = 900,0 mm; š = 900 mm; hl = 100 mm; průměr odpadu 62 mm; diturvit; bílá; umístění při stěně, v rohu	kus	1,00000	4 269,00	4 269,00	SPCM	RTS 21/ I
68	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m Hmotností z položek s pořadovými čísly : 51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,63,64,65,66,67, : Součet : 0,10310	t	0,10310	1 658,00	170,94	800-721	RTS 21/ I

0,10310

<b>Díl: 726</b>		<b>Předstěnové systémy</b>	<b>6 534,69</b>					
69	726211123R00	Klozet montážní prvek pro zavěšené WC s nádržkou, pro instalaci s mokrymi procesy do masivních zděných konstrukcí nebo pro předstěnovou instalaci s předezděním, bez soupravy na tlumení hluku, bez ovládacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu ovládacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu Včetně dodávky a připevnění montážního prvku vč. napojení na kanalizační popř. vodovodní potrubí.	soubor	1,00000	5 240,00	5 240,00	800-721	RTS 21/ I
70	551070101R	tlačítko ovládací plastové; ovládací síla do 20,0 N; dvoučinné mechanické splachování 3 l/6 l; 247x165x17,5 mm; barva bílá	kus	1,00000	1 280,00	1 280,00	SPCM	RTS 21/ I
71	998726123R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m Hmotností z položek s pořadovými čísly :	t	0,00740	1 985,00	14,69	800-721	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

69,70, :

Součet : 0,00740

0,00740

<b>Díl: D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>	<b>3 897,75</b>
-----------------	----------------------------------------	-----------------

72	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,11874	1 548,00	183,81	801-3	RTS 21/ I
----	--------------	---------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	----------	--------	-------	-----------

73	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	0,35622	1 261,00	449,19	801-3	RTS 21/ I
----	--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	----------	--------	-------	-----------

74	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,59370	1 194,00	708,88	801-3	RTS 21/ I
----	--------------	--------------------------------------------------	---	---------	----------	--------	-------	-----------

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

75	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	4,15590	155,00	644,16	801-3	RTS 21/ I
----	--------------	------------------------------------------------------------------------	---	---------	--------	--------	-------	-----------

76	979999998R00	Poplatek za skládku suti s 5% příměsí - DUFONEV Brno,	t	0,59370	300,00	178,11	801-3	RTS 21/ I
----	--------------	-------------------------------------------------------	---	---------	--------	--------	-------	-----------

77	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky vodorovné přemístění suti nošením nebo přehozením, na vzdálenost 10 m	t	0,59370	1 695,00	1 006,32	800-2	RTS 21/ I
----	--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	----------	----------	-------	-----------

nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m,

S naložením suti nebo vybouraných hmot do dopravního prostředku a na jejich vyložení, popřípadě přeložením na normální dopravní prostředek.

78	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	0,59370	1 225,00	727,28		Vlastní
----	--------------	--------------------------------------------	---	---------	----------	--------	--	---------

<b>Celkem</b>						<b>75 902,29</b>		
---------------	--	--	--	--	--	------------------	--	--

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>93 682,00</b>		
1	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	26,00000	44,00	1 144,00	801-3	RTS 21/ I
2	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	250,00000	34,00	8 500,00	801-3	RTS 21/ I
3	210-001	Provedení ochranného pospojování	kpl	1,00000	392,00	392,00		Vlastní
4	210010001RU2	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	250,00000	40,00	10 000,00		Vlastní
5	210010311RT3	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, bez víčka, do zdiva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	26,00000	19,00	494,00		Vlastní
6	2100209KPL	Protipožární ucpávky	kpl	1,00000	504,00	504,00		Vlastní
7	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového, , řazení 1	kus	2,00000	191,00	382,00		Vlastní
8	210110043RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, sériového, , řazení 5	kus	3,00000	208,00	624,00		Vlastní
9	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídavého, , řazení 6	kus	2,00000	195,00	390,00		Vlastní
10	210110046RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, křížového, , řazení 7	kus	1,00000	216,00	216,00		Vlastní



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
11	210110082RT1	Montáž spínače sporákového zapuštěného včetně doutnavky, , ,	kus	1,00000	494,00	494,00		Vlastní
12	210111011RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení včetně dodávky zásuvky kompletní jednonásobné s ochr.kolíkem 16A/250VAC a rámečkem, , , provedení 2P+PE,	kus	7,00000	195,00	1 365,00		Vlastní
13	210111014RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, včetně dodávky zásuvky dvojnásobné s ochrannými kolíky 16A/250VAC a rámečku, , , provedení 2x (2P+PE),	kus	12,00000	223,00	2 676,00		Vlastní
14	210290522MTZ	Objímka E27 včetně žárovky	kus	9,00000	26,00	234,00		Vlastní
15	210290751RT1	Axiální ventilátor 230V	kus	2,00000	1 035,00	2 070,00		Vlastní
16	210800646R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 6 mm <sup>2</sup> , uloženého pevně,	m	30,00000	15,00	450,00		Vlastní
17	210800648R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 16 mm <sup>2</sup> , uloženého pevně,	m	15,00000	25,00	375,00		Vlastní
18	210810041R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého	m	15,00000	21,00	315,00		Vlastní
19	210810045R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého	m	150,00000	21,00	3 150,00		Vlastní
20	210810046R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého	m	205,00000	21,00	4 305,00		Vlastní
21	210810053R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 10 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého	m	15,00000	37,00	555,00		Vlastní
22	210810055R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého	m	10,00000	26,00	260,00		Vlastní
23	210810056R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého	m	25,00000	26,00	650,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
24	357-001	Úprava rozvaděče RE - instalace jističe 3x25A/B a jističe 1x2/B,, napojení kabelu CYKY4x10 a HDO kabeu	kpl	1,00000	3 360,00	3 360,00		Vlastní
25	4606800KPL	Průrazy zdívem	kpl	1,00000	591,00	591,00		Vlastní
26	34111000R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 2x1,5mm2; počet žil 2; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	15,00000	11,00	165,00	SPCM	RTS 21/ I
použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
27	34111030R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 3x1,5mm2; počet žil 3; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	150,00000	13,00	1 950,00	SPCM	RTS 21/ I
použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
28	34111036R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 3x2,5mm2; počet žil 3; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	205,00000	20,00	4 100,00	SPCM	RTS 21/ I
použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
29	34111076R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 4x10mm2; počet žil 4; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 10,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	15,00000	113,00	1 695,00	SPCM	RTS 21/ I
-30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 10,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
30	34111090R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x1,5mm2; počet žil 5; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	10,00000	20,00	200,00	SPCM	RTS 21/ I
použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
31	34111094R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x2,5mm2; počet žil 5; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	25,00000	34,00	850,00	SPCM	RTS 21/ I
použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
32	34142157R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 6,00 mm2; vnější průměr max 6,4 mm; izolace PVC; tl. izolace 0,8 mm; odolný proti šíření plamene	m	30,00000	21,00	630,00	SPCM	RTS 21/ I
odolný proti šíření plamene								

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
33	34142159R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 16,00 mm <sup>2</sup> ; vnější průměr max 8,8 mm; izolace PVC; tl. izolace 1,0 mm; odolný proti šíření plamene ; odolný proti šíření plamene	m	15,00000	55,00	825,00	SPCM	RTS 21/ I
34	34195KPL	Podružný elektroinstalační materiál	kpl	1,00000	3 360,00	3 360,00		Vlastní
35	357-RB	Rozvaděč RB včetně montáže	kus	1,00000	13 440,00	13 440,00		Vlastní
36	5413206O	Topný žebřík elektro 400 W do koupelny včetně montáže	kus	1,00000	5 040,00	5 040,00		Vlastní
37	54132-07	Přímotop min. 750W včetně montáže	kus	1,00000	2 926,00	2 926,00		Vlastní
38	54132-10	Přímotop min. 1000W včetně montáže	kus	1,00000	3 135,00	3 135,00		Vlastní
39	54132-15	Přímotop min. 1500W včetně montáže	kus	2,00000	3 415,00	6 830,00		Vlastní
40	005231010R	Revize	kpl	1,00000	5 040,00	5 040,00		RTS 21/ I
<b>Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>						<b>8 173,00</b>		
41	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	3,00000	26,00	78,00	801-3	RTS 21/ I
42	973031619R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 150x150x100 mm	kus	1,00000	61,00	61,00	801-3	RTS 21/ I
43	210010001RU2	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	50,00000	40,00	2 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
44	210010311RT3	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, bez víčka, do zdiva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	3,00000	19,00	57,00		Vlastní
45	210010323RT1	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, o rozměru 150 x 150 mm, hloubky 77 mm, s víčkem a svorkovnicí, do zdiva, se zapojením, včetně dodávky	kus	1,00000	82,00	82,00		Vlastní
46	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	25,00000	15,00	375,00		Vlastní
47	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	40,00000	19,00	760,00		Vlastní
48	222290003R00	Dvojzásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e pod omítku	kus	2,00000	208,00	416,00		Vlastní
49	222323231R00	Zvonkové tlačítko, na úchyt.body	kus	1,00000	55,00	55,00		Vlastní
50	222323301RT1	Domácí telefon, včetně dodávky	kus	1,00000	546,00	546,00		Vlastní
51	222330891R00	Kouřový nasávací hlásič 1kanálový, na úchytné body	kus	1,00000	82,00	82,00		Vlastní
52	222730001R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítku	kus	1,00000	187,00	187,00		Vlastní
53	3412652210H	Koaxiální kabel KH21d	m	40,00000	62,00	2 480,00		Vlastní
54	34535435R	strojek pro ovládač zapínací se svorkou N; řazení 1/0, 1/0So, 1/0S; 10 A, 250 V AC	kus	1,00000	134,00	134,00	SPCM	RTS 21/ I
55	34536490R	kryt spínače; jednoduchý; pro pro spínače řazení 1,6,7,1/0	kus	1,00000	27,00	27,00	SPCM	RTS 21/ I
56	3453651Z	Zásuvka STA	kus	1,00000	62,00	62,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N070.	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
O:	SO01	ORLÍ 520/26 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 14
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
57	34536700R	rámeček pro elektroinst. přístroje (zásuvky a spínače); jednonásobný	kus	1,00000	20,00	20,00	SPCM	RTS 21/ I
58	371201303R	kabel UTP Elite, Cat5E, venkovní PE+PVC, odolný proti UV záření	m	25,00000	11,00	275,00	SPCM	RTS 21/ I
59	371202013R	zásuvka datová 2xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	2,00000	70,00	140,00	SPCM	RTS 21/ I
60	44986111R	Autonomní hlásič kouře	kus	1,00000	336,00	336,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>101 855,00</b>		

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>	<b>26 000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3 900,00</b>	<b>29 900,00</b>	<b>6</b>
00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	26 000,00	0,00	3 900,00	29 900,00	6
	<b>Stavební objekt</b>			<b>0,00</b>		
<b>SO01</b>	<b>ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13</b>	<b>375 265,66</b>	<b>0,00</b>	<b>56 289,85</b>	<b>431 555,51</b>	<b>94</b>
D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	198 257,93	0,00	29 738,69	227 996,62	49
D.1.4.2	Zdravotechnika	67 912,63	0,00	10 186,89	78 099,52	17
D.1.4.3	Vytápění	25 469,10	0,00	3 820,37	29 289,47	6
D.1.4.4	Elektroinstalace	83 626,00	0,00	12 543,90	96 169,90	21
	<b>Celkem za stavbu</b>	<b>401 265,66</b>	<b>0,00</b>	<b>60 189,85</b>	<b>461 455,51</b>	<b>100</b>

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
00	Poznámka	HSV			0,00	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			3 500,00	1
399	Sádkokartonové kce	HSV			5 481,00	1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			47 588,84	12
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			3 591,68	1
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			228,00	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			4 125,00	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			4 238,00	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			14 247,23	4
99	Staveništní přesun hmot	HSV			2 830,86	1
700	HZS - hodinové zúčtovací sazby, zkoušky, revize	PSV			2 200,00	1

700B	Demontáže	PSV			6 418,81	2
711	Izolace proti vodě	PSV			7 280,83	2
713	Izolace tepelné	PSV			1 737,90	0
721	Vnitřní kanalizace	PSV			8 052,11	2
722	Vnitřní vodovod	PSV			11 273,81	3
725	Zařizovací předměty	PSV			28 837,15	7
726	Předstěnové systémy	PSV			6 534,69	2
733	Rozvod potrubí	PSV			3 690,00	1
734	Armatury	PSV			6 047,90	2
735	Otopná tělesa	PSV			10 283,70	3
766	Konstrukce truhlářské	PSV			43 100,00	11
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			8 038,25	2
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			9 292,50	2
776	Podlahy povlakové	PSV			2 494,00	1
781	Obklady keramické	PSV			24 790,63	6
783	Nátěry	PSV			3 236,50	1
784	Malby	PSV			8 557,38	2
M21	Elektromontáže	MON			78 650,00	20
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			4 976,00	1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			13 942,89	3
VN	Vedlejší náklady	VN			18 000,00	4



ON	Ostatní náklady	ON			8 000,00	2
Cena celkem					401 265,66	100

### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	00	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	
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>					<b>18 000,00</b>		
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 21/ I	
<p style="color: green; font-size: small;">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.</p>									
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště	sada	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 21/ I	
<p style="color: green; font-size: small;">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.</p>									
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	sada	1,00000	3 000,00	3 000,00		RTS 21/ I	
<p style="color: green; font-size: small;">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.</p>									
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>					<b>8 000,00</b>		
4	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	sada	1,00000	3 000,00	3 000,00		RTS 21/ I	
<p style="color: green; font-size: small;">Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, 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).</p>									
5	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	sada	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 21/ I	
<p style="color: green; font-size: small;">Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.</p>									
<b>Celkem</b>						<b>26 000,00</b>			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 00</b>		<b>Poznámka</b>						<b>0,00</b>
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

POLOŽKY VLASTNÍ VYTVOŘENY INDIVIDUÁLNÍ KALKULACÍ DLE OBOROVÉHO KALKULAČNÍHO VZORCE S NASTAVENÍM REŽÍÍ 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 řady, 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 prořezů :
- 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 vícenásledky 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:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a rozměry 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. :

<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>					<b>3 500,00</b>		
2	34902	Zednické osazení a podezdívka sprchových koutů	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní	

D.1.1.3 :

1

1,00000

3	38_01x	Úprava zdiva pro závěsné WC	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
---	--------	-----------------------------	----	---------	----------	----------	--	---------

D.1.1.3 :

1

1,00000

<b>Díl: 399</b>		<b>Sádrokartonové kce</b>					<b>5 481,00</b>		
4	342264051RT1	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, bez izolace	m2	4,30000	560,00	2 408,00	801-1	RTS 21/ I	

D.1.1.3 :

4,3

4,30000

5	342264051RT3	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná, bez izolace	m2	3,85000	650,00	2 502,50	801-1	RTS 21/ I
---	--------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	----------	-------	-----------

D.1.1.3 :

3,85

3,85000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
6	342264098RT2	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 2 do 5 m2	m2	8,15000	70,00	570,50	801-1	RTS 21/ I

D.1.1.3 :

4,3+3,85

8,15000

<b>Díl: 61</b>	<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>	<b>46 688,84</b>
----------------	-------------------------------	------------------

7	602016193R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace stěn akrylátová	m2	123,31731	38,00	4 686,06	801-1	RTS 21/ I
---	--------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	-------	----------	-------	-----------

po jednotlivých vrstvách

výměra - viz položka 612471413R00 :

123,31731

123,31731

8	611421231RT2	Opava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárnicových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových	m2	1,25000	130,00	162,50	801-4	RTS 21/ I
---	--------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	--------	-------	-----------

Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

D.1.1.3 :

č.m. 105 :

1,25

1,25000

9	611421331RT2	Opava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárnicových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových	m2	12,00000	240,00	2 880,00	801-4	RTS 21/ I
---	--------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	--------	----------	-------	-----------

Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

D.1.1.3 :

č.m. 103 :

12,0

12,00000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
10	611481211RT2	Vyztužení vnitřních omítek stropů sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	0,37250	175,00	65,19	801-1	RTS 21/ I

s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,

cca 10% plochy opravovaných výměr :

D.1.1.3 :

č.m. 105 :

1,25/100\*10/100\*10

0,01250

D.1.1.3 :

č.m. 103 :

12,0/100\*30/100\*10

0,36000

11	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi	m	32,60200	85,00	2 771,17	801-4	RTS 21/ I
----	--------------	-----------------------------------------------------------------------------------	---	----------	-------	----------	-------	-----------

začištění u obkladů :

plocha okna neodečtena - obklad ostění a parapetu :

D.1.1.3 :

č.m. 102 :

(1,8\*2+2,09\*2)

7,78000

č.m. 103 :

0,6\*4+(0,35+1,9+0,43+2,373+0,96)\*2

14,42600

sokl :

(3,89+3,627+2,373+0,15+2,856-1,1-0,6-0,8)

10,39600

12	612421211R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, hrubých	m2	12,86250	40,00	514,50	801-4	RTS 21/ I
----	--------------	---------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	-------	--------	-------	-----------

D.1.1.3 :

č.m. 105 :

3,06\*(1,25\*2+1,0\*2)

13,77000

-(0,6\*2,0+0,4\*0,8)

-1,52000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		nezměřitelné 5% : 12,25/100*5				0,61250		
13	612421311R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, hrubých  Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D.1.1.3 : č.m. 103 : 3,07*(3,87+3,627+0,43+0,15+2,373+2,856) -(0,8*2,0+1,1*2,5+0,6*2,0) -1,5*(1,9+0,35) -0,6*(0,96+0,43+2,373) nezměřitelné 5% : 29,66662/100*5	m2	31,14995	80,00	2 492,00	801-4	RTS 21/ I
						40,84942 -5,55000 -3,37500 -2,25780 1,48333		
14	612451121R00	Omítky vnitřního zdiva cementové hladké  pod obklad : výměra - viz položka 781415015RU4 : 18,5458	m2	18,54580	190,00	3 523,70	801-1	RTS 21/ I
						18,54580		
15	612471413R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová s disperzní přísadou  na rovném povrchu vnitřních stěn, pilířů, svislých panelových konstrukcí, s nejnětějším obroušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením,  D.1.1.3 : č.m. 105 : 3,06*(1,25*2+1,0*2)	m2	123,31731	110,00	13 564,90	801-1	RTS 21/ I
						13,77000		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		-(0,6*2,0+0,4*0,8)				-1,52000		
		nezměřitelné 5% :						
		12,25/100*5				0,61250		
		D.1.1.3 :						
		č.m. 106 :						
		2,87*(4,102+5,134+4,076+3,7+009)				74,65444		
		-(0,8*2,0+2,5*1,5)				-5,35000		
		nezměřitelné 5% :						
		69,30444/100*5				3,46522		
		D.1.1.3 :						
		č.m. 103 :						
		3,07*(3,87+3,627+0,43+0,15+2,373+2,856)				40,84942		
		-(0,8*2,0+1,1*2,5+0,6*2,0)				-5,55000		
		-1,5*(1,9+0,35)				-3,37500		
		-0,6*(0,96+0,43+2,373)				-2,25780		
		nezměřitelné 5% :						
		29,66662/100*5				1,48333		
		D.1.1.3 :						
		č.m. 102 :						
		0,8*(1,8*2+2,09*2)				6,22400		
		nezměřitelné 5% :						
		6,224/100*5				0,31120		
16	612481211RT2	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	2,64481	170,00	449,62	801-1	RTS 21/ I

cca 10% plochy opravovaných výměr :

D.1.1.3 :

č.m. 105 :



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		3,06*(1,25*2+1,0*2)/100*10/100*10		0,13770				
		-(0,6*2,0+0,4*0,8)/100*10/100*10		-0,01520				
		nezměřitelné 5% :						
		12,25/100*5/100*10/100*10		0,00613				
		D.1.1.3 :						
		č.m. 106 :						
		2,87*(4,102+5,134+4,076+3,7+009)/100*15/100*10		1,11982				
		-(0,8*2,0+2,5*1,5)/100*15/100*10		-0,08025				
		nezměřitelné 5% :						
		69,30444/100*5/100*15/100*10		0,05198				
		D.1.1.3 :						
		č.m. 103 :						
		3,07*(3,87+3,627+0,43+0,15+2,373+2,856)/100*30/100*10		1,22548				
		-(0,8*2,0+1,1*2,5+0,6*2,0)/100*30/100*10		-0,16650				
		-1,5*(1,9+0,35)/100*30/100*10		-0,10125				
		-0,6*(0,96+0,43+2,373)/100*30/100*10		-0,06773				
		nezměřitelné 5% :						
		29,66662/100*5/100*30/100*10		0,04450				
		D.1.1.3 :						
		č.m. 102 :						
		0,8*(1,8*2+2,09*2)/100*75/100*10		0,46680				
		nezměřitelné 5% :						
		6,224/100*5/100*75/100*10		0,02334				
17	611421233RT2	Opava váp.omítek stropů do 15% plochy - štukových, s použitím suché maltové směsi	m2	19,85000	150,00	2 977,50		Vlastní

Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

D.1.1.3 :

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		č.m. 106 : 19,85				19,85000		
18	612401291XX	Omítka malých ploch vnitřních stěn na dozdvíčkách, s použitím suché maltové směsi, vč. perlínky a tmele	m2	1,80090	265,00	477,24		Vlastní
		D.1.1.3 : v místě původních obkladů : 0,9*(1,4+0,34)*1,15				1,80090		
19	612421212R00	Oprava vápen.omítek stěn do 15 % pl. - hrubých	m2	72,76966	150,00	10 915,45		Vlastní
		D.1.1.3 : č.m. 106 : 2,87*(4,102+5,134+4,076+3,7+009) -(0,8*2,0+2,5*1,5) nezměřitelné 5% : 69,30444/100*5				74,65444 -5,35000 3,46522		
20	612421412R00	Oprava vápen.omítek stěn do 75 % pl. - hrubých	m2	6,53520	185,00	1 209,01		Vlastní
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D.1.1.3 : č.m. 102 : 0,8*(1,8*2+2,09*2) nezměřitelné 5% : 6,224/100*5				6,22400 0,31120		
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>3 591,68</b>		
21	632411150RT2	Potěr ze suchých směsí cementový, tloušťky 50 mm, bez penetrace s rozprostřením a uhlazením	m2	2,24250	510,00	1 143,68	801-1	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		D.1.1.3 : č.m. 102 : 1,95*1,15			2,24250			
22	632415110RT3	Potěr ze suchých směsí cementový samonivelační rychleschnoucí, tloušťky 10 mm, včetně penetrace s rozprostřením a uhlazením	m2	6,80000	360,00	2 448,00	801-1	RTS 21/ I
		D.1.1.2 + TZ : č.m. 101 : 4,3			4,30000			
		D.1.1.2 + TZ : č.m. 104 : 1,95			1,95000			
		D.1.1.2 + TZ : č.m. 103-104 : 1,1*0,5			0,55000			
<b>Díl: 94 Lešení a stavební výtahy</b>						<b>4 125,00</b>		
23	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	41,25000	100,00	4 125,00	800-3	RTS 21/ I
		D.1.1.3 : (43,2-1,95)			41,25000			
<b>Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>						<b>4 238,00</b>		
24	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	43,20000	60,00	2 592,00	801-1	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		včetně úklidu společných prostor v průběhu výstavby : : D.1.1.3 : 4,3+3,85+12,0+1,95+1,25+19,85		43,20000				
25	95_03	Zakrývání stávajících prostor, vybavení, výpni otvorů folií D.1.1.3 : 43,2*2	m2	86,40000	15,00	1 296,00		Vlastní
				86,40000				
26	95-03X	Zapravení venkovních fasád po jádrových vrtech - v souladu se stávající - plochy do 1m2, viz TZ	ks	1,00000	100,00	100,00		Vlastní
27	95-04X	D + M větracích fasádních mřížek, viz TZ	ks	1,00000	250,00	250,00		Vlastní
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>12 226,23</b>		
28	965042131R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2 D.1.1.2 + TZ : č.m. 104 : 1,95*0,05	m3	0,09750	3 500,00	341,25	801-3	RTS 21/ I
				0,09750				
29	965081712R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy do 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár D.1.1.2 + TZ : č.m. 103-104 : 1,1*0,5	m2	0,55000	85,00	46,75	801-3	RTS 21/ I
				0,55000				
30	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár	m2	7,70000	50,00	385,00	801-3	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		D.1.1.2 + TZ : č.m. 102 : 2 vrstvy - původní a nepůvodní dlažba : 3,85*2				7,70000		
31	970031200R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 200 mm vč. zapravení po montáži ventilátoru :	m	0,50000	2 600,00	1 300,00	801-3	RTS 21/ I
		D.1.1.3 : 0,5		0,50000				
32	978011121R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 10 %	m2	1,25000	10,00	12,50	801-3	RTS 21/ I
		D.1.1.3 : č.m. 105 : 1,25		1,25000				
33	978011141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 30 %	m2	12,00000	32,00	384,00	801-3	RTS 21/ I
		D.1.1.3 : č.m. 103 : 12,0		12,00000				
34	978013121R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 10 %	m2	12,86250	10,00	128,63	801-3	RTS 21/ I
		D.1.1.3 : č.m. 105 : 3,06*(1,25*2+1,0*2) -(0,6*2,0+0,4*0,8)		13,77000 -1,52000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		nezměřitelné 5% : 12,25/100*5				0,61250		
35	978013141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrábáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 30 %	m2	31,14995	32,00	996,80	801-3	RTS 21/ I
		D.1.1.3 : č.m. 103 : 3,07*(3,87+3,627+0,43+0,15+2,373+2,856) -(0,8*2,0+1,1*2,5+0,6*2,0) -1,5*(1,9+0,35) -0,6*(0,96+0,43+2,373) nezměřitelné 5% : 29,66662/100*5		40,84942 -5,55000 -3,37500 -2,25780 1,48333				
36	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrábáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	5,81210	70,00	406,85	801-3	RTS 21/ I
		pod nový obklad : č.m. 102 : (2,1-1,75)*(2,09*2+1,801*2) -0,25*0,7 č.m. 103 : 0,1*(1,89+0,35) 0,6*(2,373+0,96) sokl : 0,1*(3,89+3,627+2,373+0,15+2,856-1,1-0,6-0,8)		2,72370 -0,17500 0,22400 1,99980 1,03960				
37	978023411R00	Vysekání, vyškrábání a vyčištění spár zdiva cihelného mimo komínového	m2	21,34160	50,00	1 067,08	801-3	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		pod nový obklad :						
		č.m. 102 :						
		(2,1-1,75)*(2,09*2+1,801*2)				2,72370		
		-0,25*0,7				-0,17500		
		č.m. 103 :						
		0,1*(1,89+0,35)				0,22400		
		0,6*(2,373+0,96)				1,99980		
		sokl :						
		0,1*(3,89+3,627+2,373+0,15+2,856-1,1-0,6-0,8)				1,03960		
		D.1.1.2 + TZ :						
		č.m. 102 :						
		1,75*(2,09*2+1,801*2)				13,61850		
		-1,75*0,7				-1,22500		
		č.m. 103 :						
		1,4*(0,35+1,89)				3,13600		
38	978059521R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy do 2 m2	m2	15,52950	70,00	1 087,07	801-3	RTS 21/ I
		včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo,						
		D.1.1.2 + TZ :						
		č.m. 102 :						
		1,75*(2,09*2+1,801*2)				13,61850		
		-1,75*0,7				-1,22500		
		č.m. 103 :						
		1,4*(0,35+1,89)				3,13600		
39	776511820RT3	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, s podložkou, z ploch do 10 m2	m2	4,30000	60,00	258,00	800-775	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		D.1.1.2 :						
		č.m. 101 :						
		4,3		4,30000				
40	784402801R00	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m	m2	133,06723	20,00	2 661,34	800-784	RTS 21/ I

D.1.1.3 :					
č.m. 105 :					
1,25*0,9			1,12500		
D.1.1.3 :					
č.m. 103 :					
12,0*0,7			8,40000		
D.1.1.3 :					
č.m. 106 :					
19,85*0,85			16,87250		
D.1.1.3 :					
č.m. 106 :					
2,87*(4,102+5,134+4,076+3,7+009)*0,85			63,45627		
nezměřitelné 5% :					
69,30444/100*5*0,85			2,94544		
D.1.1.3 :					
č.m. 105 :					
3,06*(1,25*2+1,0*2)*0,9			12,39300		
nezměřitelné 5% :					
12,25/100*5*0,9			0,55125		
D.1.1.3 :					
č.m. 103 :					
3,07*(3,87+3,627+0,43+0,15+2,373+2,856)*0,7			28,59459		



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		-1,5*(1,9+0,35)*0,7		-2,36250				
		-0,6*(0,96+0,43+2,373)*0,7		-1,58046				
		nezměřitelné 5% :						
		29,66662/100*5*0,7		1,03833				
		D.1.1.3 :						
		č.m. 102 :						
		0,8*(1,8*2+2,09*2)*0,25		1,55600				
		nezměřitelné 5% :						
		6,224/100*5*0,25		0,07780				
41	965048150RXX	Dočištění povrchu nosné kce po vybourání stávajících skladeb podlah, střež	m2	6,80000	30,00	204,00		Vlastní
		D.1.1.2 + TZ :						
		č.m. 101 :						
		4,3		4,30000				
		D.1.1.2 + TZ :						
		č.m. 104 :						
		1,95		1,95000				
		D.1.1.2 + TZ :						
		č.m. 103-104 :						
		1,1*0,5		0,55000				
42	966812840R00	Demontáž kuchyňských linek vč. dřezu a spotřebičů, odvoz a likvidace	m	1,89000	250,00	472,50		Vlastní
		D.1.1.2 + TZ :						
		1,89		1,89000				
43	978011137R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 15 %	m2	19,85000	25,00	496,25		Vlastní
		D.1.1.3 :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
		č.m. 106 : 19,85				19,85000			
44	978013127R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 15 %	m2	72,76966	20,00	1 455,39		Vlastní	
		D.1.1.3 : č.m. 106 : 2,87*(4,102+5,134+4,076+3,7+009) -(0,8*2,0+2,5*1,5) nezměřitelné 5% : 69,30444/100*5		74,65444		-5,35000			
45	978013180R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 75 %	m2	6,53520	80,00	522,82		Vlastní	
		D.1.1.3 : č.m. 102 : 0,8*(1,8*2+2,09*2) nezměřitelné 5% : 6,224/100*5		6,22400		0,31120			
<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>						<b>2 807,74</b>		
46	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	3,59967	780,00	2 807,74	801-4	RTS 21/ I	
		oborů 801, 803, 811 a 812 Hmotností z položek s pořadovými čísly : 4,5,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24, : Součet : 3,59967		3,59967					
<b>Díl: 711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>						<b>7 280,83</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
47	711223590R00	Souprava izolační pro balkony a terasy	m2	2,24250	750,00	1 681,88		Vlastní

D.1.1.3 :

č.m. 102 :

1,95\*1,15

2,24250

48	711210020RAA	Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolací, proti vlhkosti, včetně těsnicího pásu do spoje podlaha-stěna	m2	22,39580	250,00	5 598,95	AP-PSV	RTS 21/ I
----	--------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	--------	----------	--------	-----------

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

D.1.1.3 :

č.m. 102 :

3,85

3,85000

výměra - viz položka 781415015RU4 :

18,5458

18,54580

<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>						<b>1 737,90</b>	
49	713111221RK5	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana zavěšených podhledů s přelepením spojů, včetně dodávky fólie	m2	8,15000	66,00	537,90	800-713	RTS 21/ I	

včetně dodávky fólie a spojovacích prostředků.

D.1.1.3 :

4,3+3,85

8,15000

50	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	2,00000	600,00	1 200,00	800-713	RTS 21/ I
----	--------------	-----------------------------------------------------------------------------	---	---------	--------	----------	---------	-----------

<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>						<b>43 100,00</b>	
51	01/P20	D + M repase stávajících vstupních dveří 900/1970, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	8 000,00	8 000,00		Vlastní	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
52	02/L18	D + M repase stávajících vnitřních dveří 800/1970, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	8 000,00	8 000,00		Vlastní
53	03/L18	D + M repase stávajících vnitřních dveří 800/1970, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	8 000,00	8 000,00		Vlastní
54	04/P10	D + M repase stávajících vnitřních dveří 600/1970, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	7 000,00	7 000,00		Vlastní
55	05/L10	D + M repase stávajících vnitřních dveří 700/1970, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	7 000,00	7 000,00		Vlastní
56	T/01	D + M repase - okno dřevěné 1225/1500, kompletně dle výkresu D.1.1.6	ks	2,00000	1 000,00	2 000,00		Vlastní
57	T/02	D + M repase - okno dřevěné 600/1500, kompletně dle výkresu D.1.1.6	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
58	T/03	D + M repase - okno dřevěné 400/800, kompletně dle výkresu D.1.1.6	ks	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
59	T/04	D + M repase - balkonové dveře dřevěné 1100/2050+450, kompletně dle výkresu D.1.1.6	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
60	998766203R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	2,00000	300,00	600,00	800-766	RTS 21/ I
<b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>8 038,25</b>		
61	771475014RT1	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	10,39600	80,00	831,68	800-771	RTS 21/ I

D.1.1.3 :

č.m. 103 :

sokl :

(3,89+3,627+2,373+0,15+2,856-1,1-0,6-0,8)

10,39600

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
62	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických D.1.1.3 : č.m. 103 : sokl : (3,89+3,627+2,373+0,15+2,856-1,1-0,6-0,8)	m	10,39600	50,00	519,80	800-771	RTS 21/ I
					10,39600			
63	771575109RU7	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele D.1.1.3 : č.m. 102 : 3,85	m2	3,85000	710,00	2 733,50	800-771	RTS 21/ I
					3,85000			
64	771579791R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za plochu podlah keramických do 5 m2 jednotlivě D.1.1.3 : č.m. 102 : 3,85	m2	3,85000	15,00	57,75	800-771	RTS 21/ I
					3,85000			
65	771100032RAB	Doplnění dlažeb keramických plochy do 1m2, vč. dodávky dlažby ( původní z koupelny ) D.1.1.2 + TZ : č.m. 103-104 : 1	ks	1,00000	1 200,00	1 200,00		Vlastní
					1,00000			
66	771101210RTX	Penetrace podkladu pod dlažby, vč. dodávky penetrace D.1.1.3 : č.m. 102 : 3,85	m2	3,85000	38,00	146,30		Vlastní
					3,85000			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
67	597623000C	Dlaždice - dle PD	m2	4,42750	400,00	1 771,00		Vlastní	
		D.1.1.3 :							
		č.m. 102 :							
		3,85*1,15	4,42750						
68	597623000D	Dlaždice - dle PD - bílá	m2	1,19554	400,00	478,22		Vlastní	
		D.1.1.3 :							
		č.m. 103 :							
		sokl :							
		(3,89+3,627+2,373+0,15+2,856-1,1-0,6-0,8)*0,1*1,15	1,19554						
69	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	1,00000	300,00	300,00	800-771	RTS 21/ I	
<b>Díl: 775</b>		<b>Podlahy vlysové a parketové</b>					<b>9 292,50</b>		
70	775518010RARR	Repase podlah dřevěných - dílce 600/600 - kompletně dle popisu na výkrese, vč. odstranění a likvidace lišt a dodávky nových	m2	19,85000	450,00	8 932,50		Vlastní	
		Vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.							
		D.1.1.3 :							
		č.m. 106 :							
		19,85	19,85000						
71	998775203R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	2,00000	180,00	360,00	800-775	RTS 21/ I	
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>					<b>2 494,00</b>		
72	776520010RAB	Podlahy povlakové podlahovina heterogenní protiskluzná, tl. 2,0 mm, z pásů, včetně soklíku, bez vyrovnání podkladu	m2	4,30000	580,00	2 494,00	AP-PSV	RTS 21/ I	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

lepení a dodávka podlahoviny z PVC, bez podkladu. Svaření podlahoviny. Dodávka a lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC. Pastování a vyleštění podlah.

bez vyrovnání podkladu

D.1.1.3 :

č.m. 101 :

4,3

4,30000

<b>Díl: 781</b>	<b>Obklady keramické</b>					<b>24 790,63</b>		
-----------------	--------------------------	--	--	--	--	------------------	--	--

73	771578011R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	9,27290	45,00	417,28	800-771	RTS 21/ I
----	--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	-------	--------	---------	-----------

výměra - viz položka 781415015RU4 :

1m2=0,5mb :

18,5458\*0,5

9,27290

74	781415015RU4	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových , 200 x 200, nebo 300 x 150 mm, lepených do flexibilního tmele	m2	18,54580	650,00	12 054,77	800-771	RTS 21/ I
----	--------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	--------	-----------	---------	-----------

plocha okna neodečtena - obklad ostění a parapetu :

D.1.1.3 :

č.m. 102 :

2,1\*(1,8\*2+2,09\*2)

16,33800

-0,7\*2,0

-1,40000

č.m. 103 :

0,6\*(0,35+1,9+0,43+2,373+0,96)

3,60780

75	781491001RT1	Lišty k obkladům bez dodávky materiálu	m	37,09160	50,00	1 854,58	800-771	RTS 21/ I
----	--------------	----------------------------------------	---	----------	-------	----------	---------	-----------

výměra - viz položka 781415015RU4 :

1m2=2mb :

18,5458\*2

37,09160

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
76	5976010XX.01	Lišta pro obklady	m	42,65534	60,00	2 559,32		Vlastní
výměra - viz položka 781415015RU4 :								
1m2=2mb :								
18,5458*2*1,15								
				42,65534				
77	597813565RXX	Obkládačka - dle PD	m2	21,32767	350,00	7 464,68		Vlastní
výměra - viz položka 781415015RU4 :								
18,5458*1,15								
				21,32767				
78	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m	%	2,00000	220,00	440,00	800-771	RTS 21/ I
<b>Díl: 784 Malby</b>						<b>8 557,38</b>		
79	784450020RA0	Malby z malířských směsí disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	170,63821	48,00	8 190,63	AP-PSV	RTS 21/ I

D.1.1.3 :

v místě původních obkladů :

0,9\*(1,4+0,34)\*1,15

1,80090

D.1.1.3 :

č.m. 105 :

1,25

1,25000

D.1.1.3 :

č.m. 103 :

12,0

12,00000

D.1.1.3 :

č.m. 106 :

19,85

19,85000

D.1.1.3 :



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		č.m. 106 :						
		2,87*(4,102+5,134+4,076+3,7+009)		74,65444				
		nezměřitelné 5% :						
		69,30444/100*5		3,46522				
		D.1.1.3 :						
		č.m. 105 :						
		3,06*(1,25*2+1,0*2)		13,77000				
		nezměřitelné 5% :						
		12,25/100*5		0,61250				
		D.1.1.3 :						
		č.m. 103 :						
		3,07*(3,87+3,627+0,43+0,15+2,373+2,856)		40,84942				
		-1,5*(1,9+0,35)		-3,37500				
		-0,6*(0,96+0,43+2,373)		-2,25780				
		nezměřitelné 5% :						
		29,66662/100*5		1,48333				
		D.1.1.3 :						
		č.m. 102 :						
		0,8*(1,8*2+2,09*2)		6,22400				
		nezměřitelné 5% :						
		6,224/100*5		0,31120				
80	784450025RA0	Malby z malířských směsí disperzní na SDK, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	8,15000	45,00	366,75	AP-PSV	RTS 21/ I
		D.1.1.3 :						
		4,3+3,85		8,15000				

<b>Díl: D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>	<b>10 307,95</b>
-----------------	----------------------------------------	------------------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
81	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	5,47712	340,00	1 862,22	801-3	RTS 21/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,43,44,45,65,70, : Součet : 5,47712	5,47712					
82	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	21,90848	160,00	3 505,36	801-3	RTS 21/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,43,44,45,65,70, : Součet : 21,90848	21,90848					
83	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	5,47712	210,00	1 150,20	801-3	RTS 21/ I
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,43,44,45,65,70, : Součet : 5,47712	5,47712					
84	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	104,06526	13,00	1 352,85	801-3	RTS 21/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,43,44,45,65,70, : Součet : 104,06526	104,06526					
85	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	5,47712	305,00	1 670,52	801-3	RTS 21/ I
		Včetně případného složení na staveništní deponii. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,43,44,45,65,70, : Součet : 5,47712	5,47712					

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
86	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	5,47712	140,00	766,80	801-3	RTS 20/ I

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,43,44,45,65,70, :

Součet : 5,47712

5,47712

<b>Celkem</b>	<b>198 257,93</b>
---------------	-------------------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>					<b>900,00</b>		
1	725989101R00	Montáž dveří kovových i plastových	kus	1,00000	450,00	450,00	800-721	RTS 21/ I	
2	28349012R	dvířka revizní plná; materiál PVC; š = 200,0 mm; h = 300,0 mm; barva bílá, šedá	kus	1,00000	450,00	450,00	SPCM	RTS 21/ I	
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>					<b>228,00</b>		
3	973031325R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,1 m2, hloubky do 300 mm	kus	1,00000	228,00	228,00	801-3	RTS 21/ I	
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).							
		nová nika : 1		1,00000					
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>					<b>2 021,00</b>		
4	974031142R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 70 mm	m	15,00000	82,00	1 230,00	801-3	RTS 21/ I	
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).							
		Vodovod : 15		15,00000					
5	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm	m	5,50000	108,00	594,00	801-3	RTS 21/ I	
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).							
		Kanalizace : 5,5		5,50000					
6	974031164R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 150 mm	m	1,00000	197,00	197,00	801-3	RTS 21/ I	
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).							
		Kanalizace : 1		1,00000					
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>23,12</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
7	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,01173	1 971,00	23,12	801-4	RTS 21/ I

<b>Díl: 700B</b>	<b>Demontáže</b>	<b>6 418,81</b>
------------------	------------------	-----------------

8	721171803R00	Demontáž potrubí z novodurových trub do D 75 mm odpadního nebo přípojovacího,	m	10,00000	65,00	650,00	800-721	RTS 21/ I
---	--------------	----------------------------------------------------------------------------------	---	----------	-------	--------	---------	-----------

9	721171808R00	Demontáž potrubí z novodurových trub přes D 75 mm do D 114 mm odpadního nebo přípojovacího,	m	10,00000	85,00	850,00	800-721	RTS 21/ I
---	--------------	------------------------------------------------------------------------------------------------	---	----------	-------	--------	---------	-----------

10	721290823R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislý , v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m	t	0,04080	2 060,00	84,05	800-721	RTS 21/ I
----	--------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	----------	-------	---------	-----------

11	722130801R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových do DN 25 DN15-20 : 10 DN25 : 3,5	m	13,50000	58,00	783,00	800-721	RTS 21/ I
----	--------------	---------------------------------------------------------------------------------------	---	----------	-------	--------	---------	-----------

12	722181812R00	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50	m	13,50000	55,00	742,50	800-721	RTS 21/ I
----	--------------	----------------------------------------	---	----------	-------	--------	---------	-----------

13	722290823R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m,	t	0,03187	2 060,00	65,65	800-721	RTS 21/ I
----	--------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	----------	-------	---------	-----------

14	723120804R00	Demontáž potrubí svařovaného z trubek závitových do DN 25	m	3,00000	58,00	174,00	800-721	RTS 21/ I
----	--------------	-----------------------------------------------------------	---	---------	-------	--------	---------	-----------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
15	723290823R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m,	t	0,00645	1 763,00	11,37	800-721	RTS 21/ I
16	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	1,00000	250,00	250,00	800-721	RTS 21/ I
17	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,00000	150,00	150,00	800-721	RTS 21/ I
18	725210984R00	Opravy umyvadel odmontování rohového ventilu G 1/2	kus	1,00000	65,00	65,00	800-721	RTS 21/ I
19	725240811R00	Demontáž sprchových kabin a mís kabin bez výtokových armatur	soubor	1,00000	850,00	850,00	800-721	RTS 21/ I
20	725240812R00	Demontáž sprchových kabin a mís mís bez výtokových armatur	soubor	1,00000	850,00	850,00	800-721	RTS 21/ I
21	725310823R00	Demontáž dřezů jednoduchých v kuchyňské sestavě bez výtokových armatur,	soubor	1,00000	250,00	250,00	800-721	RTS 21/ I
22	725590813R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m,	t	0,16517	1 624,00	268,24	800-721	RTS 21/ I
23	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	3,00000	125,00	375,00	800-721	RTS 21/ I
<b>Díl: 721 Vnitřní kanalizace</b>						<b>8 052,11</b>		
24	721170909R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky, D 110, D 114 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	1,00000	245,00	245,00	800-721	RTS 21/ I
25	721170965R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm	kus	3,00000	512,00	1 536,00	800-721	RTS 21/ I



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
33	725859102R00	Montáž ventilu odpadního přes D 32 mm do D 50 mm <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 34 : 2,00000</a>	kus	2,00000	155,00	310,00	800-721	RTS 21/ I
34	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,03017	650,00	19,61	800-721	RTS 21/ I
35	55161630R	sifon podomítkový, pračkový; plast; 40/50; nerez krytka <a href="#">pračka/myčka : 2</a>	kus	2,00000	210,00	420,00	SPCM	RTS 21/ I
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>				<b>11 273,81</b>		
36	722131933R00	Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 25	kus	2,00000	392,00	784,00	800-721	RTS 21/ I
37	722172731R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí <a href="#">Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí.</a> <a href="#">Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</a>	m	16,50000	256,00	4 224,00	800-721	RTS 21/ I
38	722172733R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 5,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí <a href="#">Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí.</a> <a href="#">Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</a> <a href="#">výměna stoupacího potrubí-předpoklad : 3,5</a>	m	3,50000	367,00	1 284,50	800-721	RTS 21/ I
39	722179191R00	Příplatky za malý rozsah za práce malého rozsahu na zakázce do 20 m rozvodu	soubor	1,00000	302,00	302,00	800-721	RTS 21/ I



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
40	722181213RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 22 mm	m	16,50000	75,00	1 237,50	800-721	RTS 21/ I
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.								
41	722181213RU2	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 35 mm	m	3,50000	94,00	329,00	800-721	RTS 21/ I
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.								
42	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	9,00000	191,00	1 719,00	800-721	RTS 21/ I
43	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě včetně vypuštění a napuštění,	kus	2,00000	68,00	136,00	800-721	RTS 21/ I
44	722237122R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	301,00	602,00	800-721	RTS 21/ I
45	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	20,00000	13,00	260,00	800-721	RTS 21/ I
Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 16,5+3,5 <span style="float: right;">20,00000</span>								
46	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	20,00000	18,00	360,00	800-721	RTS 21/ I
Včetně dodání desinfekčního prostředku.								
47	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,01804	1 985,00	35,81	800-721	RTS 21/ I
<b>Díl: 725      Zařizovací předměty</b>						<b>28 837,15</b>		
48	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	1,00000	990,00	990,00	800-721	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
49	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	1,00000	950,00	950,00	800-721	RTS 21/ I
50	725249102R00	Montáž sprchové mísy a vaničky sprchových mís a vaniček	soubor	1,00000	1 400,00	1 400,00	800-721	RTS 21/ I
51	725249103R00	Montáž sprchového koutu	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00	800-721	RTS 21/ I
52	725814101R00	Ventil rohový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu	soubor	4,00000	230,00	920,00	800-721	RTS 21/ I
53	725814122R00	Ventil pračkový, mosazný, se zpětnou klapkou, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu	soubor	2,00000	210,00	420,00	800-721	RTS 21/ I
		pračka/myčka : 2		2,00000				
		Myčka a pračka není součástí dodávky. :						
54	725829301R00	Montáž baterí umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	1,00000	440,00	440,00	800-721	RTS 21/ I
55	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	kus	1,00000	440,00	440,00	800-721	RTS 21/ I
56	725849302R00	Montáž baterie sprchové držáku sprchy	kus	1,00000	440,00	440,00	800-721	RTS 21/ I
57	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,10926	1 658,00	181,15	800-721	RTS 21/ I
58	55145001R	baterie umyvadlová směšovací; stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; v. výtoku 53 mm	kus	1,00000	1 116,00	1 116,00	SPCM	RTS 21/ I
59	55145009R	baterie sprchová nástěnná; rozteč 150 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová tyč	kus	1,00000	1 894,00	1 894,00	SPCM	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
60	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom	kus	1,00000	495,00	495,00	SPCM	RTS 21/ I
61	551674068R	sedátko klozetové s poklopem; plast; antibakteriální; bílé; úchyty ocelové	kus	1,00000	555,00	555,00	SPCM	RTS 21/ I
62	55428083.AR	kout sprchový v = 1 850 mm; š = 900 mm; l = 900 mm; čtvercový; vstup rohový; š. vstupu 530 mm; výplň plast; dezén pearl	kus	1,00000	6 940,00	6 940,00	SPCM	RTS 21/ I
63	64217304R	umyvadlo š = 500 mm; hl. 410 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; s přepadem; bílá	kus	1,00000	971,00	971,00	SPCM	RTS 21/ I
64	64240062R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 360 mm; š = 360 mm; hl. 530 mm; splach. hluboké; sedátko s poklopem; bílá	kus	2,00000	1 958,00	3 916,00	SPCM	RTS 21/ I
65	642938096R	vanička sprchová čtvercová; l = 900,0 mm; š = 900 mm; hl = 100 mm; průměr odpadu 62 mm; diturvit; bílá; umístění při stěně, v rohu	kus	1,00000	4 269,00	4 269,00	SPCM	RTS 21/ I
<b>Díl: 726</b>		<b>Předstěnové systémy</b>				<b>6 534,69</b>		
66	726211123R00	Klozet montážní prvek pro zavěšené WC s nádržkou, pro instalaci s mokrymi procesy do masivních zděných konstrukcí nebo pro předstěnovou instalaci s předezděním, bez soupravy na tlumení hluku, bez ovládacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000	5 240,00	5 240,00	800-721	RTS 21/ I
		ovládacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu Včetně dodávky a připevnění montážního prvku vč. napojení na kanalizační popř. vodovodní potrubí.						
67	998726123R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,00740	1 985,00	14,69	800-721	RTS 21/ I
68	551070101R	tlačítko ovládací plastové; ovládací síla do 20,0 N; dvoučinné mechanické splachování 3 l/6 l; 247x165x17,5 mm; barva bílá	kus	1,00000	1 280,00	1 280,00	SPCM	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>3 623,94</b>		
69	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,09154	1 548,00	141,70	801-3	RTS 21/ I
70	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	0,36618	1 261,00	461,75	801-3	RTS 21/ I
71	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km <i>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</i>	t	0,54928	1 194,00	655,84	801-3	RTS 21/ I
72	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	3,84496	155,00	595,97	801-3	RTS 21/ I
73	979999998R00	Poplatek za skládku suti s 5% příměsí - DUFONEV Brno,	t	0,54928	300,00	164,78	801-3	RTS 21/ I
74	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky vodorovné přemístění suti nošením nebo přehozením, na vzdálenost 10 m nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m, <i>S naložením suti nebo vybouraných hmot do dopravního prostředku a na jejich vyložení, popřípadě přeložením na normální dopravní prostředek.</i>	t	0,54928	1 695,00	931,03	800-2	RTS 21/ I
75	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	0,54928	1 225,00	672,87		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>67 912,63</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 700</b>		<b>HZS - hodinové zúčtovací sazby, zkoušky, revize</b>				<b>2 200,00</b>		
1	904 R00	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci	kpl.	1,00000	550,00	550,00	Prav.M	RTS 21/ I
2	901 R00	Hzs-předběžná obhlídka čl.17-1a	h	3,00000	550,00	1 650,00	Prav.M	RTS 21/ I
<b>Díl: 733</b>		<b>Rozvod potrubí</b>				<b>3 690,00</b>		
3	733161902R00	Oprava rozvodu potrubí z měděných trubek propojení měděného potrubí, D 15 mm	kus	6,00000	195,00	1 170,00	800-731	RTS 21/ I
4	733167001R00	Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15 mm, tloušťka stěny 1 mm	kus	6,00000	125,00	750,00	800-731	RTS 21/ I
		3*2		6,00000				
5	733113119Z	Příplatek za zamrazení přípojky otopných těles, pro zásahy do otopných soustav bez potřeby jejich kompletního vypouštění	kus	6,00000	295,00	1 770,00		Vlastní
<b>Díl: 734</b>		<b>Armatury</b>				<b>6 047,90</b>		
6	734200821R00	Demontáž závitových armatur se dvěma závity, do G 1/2"	kus	6,00000	85,00	510,00	800-731	RTS 21/ I
		rad.ventil 1/2" : 2		2,00000				
		rad.šroubení 1/2" : 3		3,00000				
		měřič tepla 1/2" : 1		1,00000				
7	734200822R00	Demontáž závitových armatur se dvěma závity, přes 1/2 do G 1"	kus	1,00000	111,00	111,00	800-731	RTS 21/ I
		rad.ventil 3/4" : 1		1,00000				
8	734226222R00	Ventil termostatický, dvouregulační, rohový, bronzový, DN 15, bez termostatické hlavice, PN 10, vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	471,00	942,00	800-731	RTS 21/ I
9	734226223R00	Ventil termostatický, dvouregulační, rohový, bronzový, DN 20, bez termostatické hlavice, PN 10, vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	610,00	610,00	800-731	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
10	734266212R00	Šroubení uzavíratelné radiátorové regulační s vypouštěním, rohové, bronzové, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	268,00	804,00	800-731	RTS 21/ I
11	734291951R00	Opravy závitových armatur zpětná montáž hlavice učního a termostatického ovládání	kus	3,00000	75,00	225,00	800-731	RTS 21/ I
12	734419160R00	Montáž měřidla poměrového, bez dodávky materiálu	kus	3,00000	250,00	750,00	800-731	RTS 21/ I
13	734419160R00	Montáž měřidla poměrového, bez dodávky materiálu	kus	3,00000	250,00	750,00	800-731	RTS 21/ I
14	55137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalinová	kus	3,00000	447,00	1 341,00	SPCM	RTS 21/ I
15	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,00247	1 985,00	4,90	800-731	RTS 21/ I

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

6,7,8,9,10,14, :

Součet : 0,00247

0,00247

<b>Díl: 735</b>		<b>Otopná tělesa</b>					<b>10 283,70</b>		
16	735000912R00	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládáním	kus	3,00000	125,00	375,00	800-731	RTS 21/ I	
17	735117110R00	Otopná tělesa litinová článková doplňkové práce odpojení a připojení těles po nátěru	m2	10,10500	225,00	2 273,63	800-731	RTS 21/ I	
18	735179110R00	Otopná tělesa koupelnová montáž topných žebříků, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	950,00	950,00	800-731	RTS 21/ I	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
19	735191905R00	Ostatní opravy otopných těles odvzdušnění otopných těles	kus	3,00000	35,00	105,00	800-731	RTS 21/ I
20	735191910R00	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	10,10500	85,00	858,93	800-731	RTS 21/ I
21	735494811R00	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží ( bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží ) 5*0,44+7*0,255+24*0,255	m2	10,10500	45,00	454,73	800-731	RTS 21/ I
				10,11000				
22	54132053R	regulátor teploty	kus	1,00000	1 121,00	1 121,00	SPCM	RTS 21/ I
23	54132106R	těleso otopné trubkové el. přímotopné jmen. tep. výkon 300 W; v = 1 220 mm; l = 600 mm	kus	1,00000	4 115,00	4 115,00	SPCM	RTS 21/ I
24	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24 m Hmotností z položek s pořadovými čísly : : 18,23, : Součet : 0,01532	t	0,01532	1 985,00	30,41	800-731	RTS 21/ I
				0,01532				
<b>Díl: 783</b>						<b>3 236,50</b>		
<b>Nátěry</b>								
25	783322320R00	Nátěry otopných těles syntetické ocelových radiátorů článkových, dvojnásobné s 2 x emailováním 5*0,44+7*0,255+24*0,255	m2	10,10500	119,00	1 202,50	800-783	RTS 21/ I
				10,11000				
26	783424340R00	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 50 mm, dvojnásobné s 1x emailováním a základním nátěrem na vzduchu schnoucí	m	6,00000	89,00	534,00	800-783	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		přípojky k otop.tělesům : 6		6,00000				
27	783R	Příplatek za malý rozsah	kpl.	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>11,00</b>		
28	734890803R00	Vnitrostaveništní přemístění demontovaných hmot armatur vodorovně do 100 m z objektů výšky přes 6 do 24 m	t	0,00380	1 568,00	5,96	800-731	RTS 21/ I
29	979981101R00	Odvoz a likvidace suti bez příměsí - kontejnerem do 3 t	t	0,00380	1 326,00	5,04	801-3	RTS 18/ II
<b>Celkem</b>						<b>25 469,10</b>		



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>78 650,00</b>		
1	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	28,00000	44,00	1 232,00	801-3	RTS 21/ I
2	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	230,00000	34,00	7 820,00	801-3	RTS 21/ I
3	210-001	Provedení ochranného pospojování	kpl	1,00000	392,00	392,00		Vlastní
4	210010001RU2	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	230,00000	40,00	9 200,00		Vlastní
5	210010311RT3	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, bez víčka, do zdiva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	28,00000	19,00	532,00		Vlastní
6	2100209KPL	Protipožární ucpávky	kpl	1,00000	504,00	504,00		Vlastní
7	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového, , řazení 1	kus	4,00000	191,00	764,00		Vlastní
8	210110043RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, sériového, , řazení 5	kus	2,00000	208,00	416,00		Vlastní
9	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídavého, , řazení 6	kus	2,00000	195,00	390,00		Vlastní
10	210110082RT1	Montáž spínače sporákového zapuštěného včetně doutnavky, , ,	kus	1,00000	494,00	494,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
11	210111011RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení včetně dodávky zásuvky kompletní jednonásobné s ochr.kolíkem 16A/250VAC a rámečkem, , provedení 2P+PE,	kus	8,00000	195,00	1 560,00		Vlastní
12	210111014RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, včetně dodávky zásuvky dvojnásobné s ochrannými kolíky 16A/250VAC a rámečku, , provedení 2x (2P+PE),	kus	12,00000	223,00	2 676,00		Vlastní
13	210290522MTZ	Objímka E27 včetně žárovky	kus	14,00000	26,00	364,00		Vlastní
14	210290751RT1	Axiální ventilátor 230V	kus	2,00000	1 035,00	2 070,00		Vlastní
15	210800646R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 6 mm2, uloženého pevně,	m	30,00000	15,00	450,00		Vlastní
16	210800648R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 16 mm2, uloženého pevně,	m	50,00000	25,00	1 250,00		Vlastní
17	210810041R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 2 x 1,5 mm2, pevně uloženého	m	15,00000	21,00	315,00		Vlastní
18	210810045R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého	m	110,00000	21,00	2 310,00		Vlastní
19	210810046R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	215,00000	21,00	4 515,00		Vlastní
20	210810053R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 10 mm2, pevně uloženého	m	50,00000	37,00	1 850,00		Vlastní
21	210810055R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm2, pevně uloženého	m	10,00000	26,00	260,00		Vlastní
22	210810056R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	15,00000	26,00	390,00		Vlastní
23	357-001	Úprava rozvaděče RE - instalace jističe 3x25A, napojení kabelu CYKY 4x10 a úprava rozvaděče	kpl	1,00000	3 360,00	3 360,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
24	4606800KPL	Průrazy zdívem	kpl	1,00000	591,00	591,00		Vlastní
25	34111000R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 2x1,5mm2; počet žil 2; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	15,00000	11,00	165,00	SPCM	RTS 21/ I
<p style="color: green;">použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá</p>								
26	34111030R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 3x1,5mm2; počet žil 3; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	110,00000	13,00	1 430,00	SPCM	RTS 21/ I
<p style="color: green;">použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá</p>								
27	34111036R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 3x2,5mm2; počet žil 3; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	215,00000	20,00	4 300,00	SPCM	RTS 21/ I
<p style="color: green;">použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá</p>								

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
28	34111076R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 4x10mm2; počet žil 4; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 10,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	50,00000	113,00	5 650,00	SPCM	RTS 21/ I
-30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 10,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
29	34111090R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x1,5mm2; počet žil 5; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	10,00000	21,00	210,00	SPCM	RTS 21/ I
použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
30	34111094R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x2,5mm2; počet žil 5; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	15,00000	34,00	510,00	SPCM	RTS 21/ I
použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
31	34142157R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 6,00 mm2; vnější průměr max 6,4 mm; izolace PVC; tl. izolace 0,8 mm; odolný proti šíření plamene	m	30,00000	21,00	630,00	SPCM	RTS 21/ I
odolný proti šíření plamene								

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
32	34142159R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.přířez jádra 16,00 mm <sup>2</sup> ; vnější průměr max 8,8 mm; izolace PVC; tl. izolace 1,0 mm; odolný proti šíření plamene ; odolný proti šíření plamene	m	50,00000	55,00	2 750,00	SPCM	RTS 21/ I
33	34195KPL	Podružný elektroinstalační materiál	kpl	1,00000	3 360,00	3 360,00		Vlastní
34	357-RB	Rozvaděč RB včetně montáže	kus	1,00000	13 440,00	13 440,00		Vlastní
35	005231010R	Revize	kpl	1,00000	2 500,00	2 500,00		RTS 21/ I
<b>Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>						<b>4 976,00</b>		
36	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	2,00000	44,00	88,00	801-3	RTS 21/ I
37	973031619R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 150x150x100 mm	kus	1,00000	61,00	61,00	801-3	RTS 21/ I
38	210010001RU2	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	40,00000	40,00	1 600,00		Vlastní
39	210010311RT3	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, bez víčka, do zdiva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	2,00000	19,00	38,00		Vlastní
40	210010323RT1	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, o rozměru 150 x 150 mm, hloubky 77 mm, s víčkem a svorkovnicí, do zdiva, se zapojením, včetně dodávky	kus	1,00000	82,00	82,00		Vlastní
41	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	20,00000	15,00	300,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
42	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	20,00000	19,00	380,00		Vlastní
43	222290003R00	Dvojzásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e pod omítku	kus	1,00000	208,00	208,00		Vlastní
44	222323231R00	Zvonkové tlačítko, na úchyt.body	kus	1,00000	55,00	55,00		Vlastní
45	222323301RT1	Domácí telefon, včetně dodávky	kus	1,00000	546,00	546,00		Vlastní
46	222330891R00	Kouřový nasávací hlásič 1kanálový, na úchytné body	kus	1,00000	82,00	82,00		Vlastní
47	222730001R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítku	kus	1,00000	187,00	187,00		Vlastní
48	3412652210H	Koaxiální kabel KH21d	m	20,00000	16,00	320,00		Vlastní
49	34535435R	strojek pro ovládač zapínací se svorkou N; řazení 1/0, 1/0So, 1/0S; 10 A, 250 V AC	kus	1,00000	134,00	134,00	SPCM	RTS 21/ I
50	34536490R	kryt spínače; jednoduchý; pro pro spínače řazení 1,6,7,1/0	kus	1,00000	27,00	27,00	SPCM	RTS 21/ I
51	3453651Z	Zásuvka STA	kus	1,00000	62,00	62,00		Vlastní
52	34536700R	rámeček pro elektroinst. přístroje (zásuvky a spínače); jednonásobný	kus	1,00000	20,00	20,00	SPCM	RTS 21/ I
53	371201303R	kabel UTP Elite, Cat5E, venkovní PE+PVC, odolný proti UV záření	m	20,00000	19,00	380,00	SPCM	RTS 21/ I
54	371202013R	zásuvka datová 2xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	1,00000	70,00	70,00	SPCM	RTS 21/ I
55	44986111R	Autonomní hlásič kouře	kus	1,00000	336,00	336,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N071.	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
O:	SO01	ORLÍ 521/28 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 13
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

<b>Celkem</b>							<b>83 626,00</b>
---------------	--	--	--	--	--	--	------------------

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>	<b>26 000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3 900,00</b>	<b>29 900,00</b>	<b>3</b>
00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	26 000,00	0,00	3 900,00	29 900,00	3
	<b>Stavební objekt</b>			<b>0,00</b>		
<b>SO01</b>	<b>STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č.</b>	<b>781 468,13</b>	<b>0,00</b>	<b>117 220,22</b>	<b>898 688,35</b>	<b>97</b>
D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	438 144,20	0,00	65 721,63	503 865,83	54
D.1.4.1.2	Plynoinstalace	14 270,50	0,00	2 140,58	16 411,08	2
D.1.4.2	Zdravotechnika	88 441,25	0,00	13 266,19	101 707,44	11
D.1.4.3	Vytápění	158 595,18	0,00	23 789,28	182 384,46	20
D.1.4.4	Elektroinstalace	82 017,00	0,00	12 302,55	94 319,55	10
	<b>Celkem za stavbu</b>	<b>807 468,13</b>	<b>0,00</b>	<b>121 120,22</b>	<b>928 588,35</b>	<b>100</b>

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
00	Poznámka	HSV			0,00	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			6 247,88	1
399	Sádkartonové kce	HSV			18 655,78	2
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			49 038,66	6
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			13 885,50	2
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			1 277,00	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			4 950,00	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			5 505,00	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			32 104,60	4
99	Staveništní přesun hmot	HSV			9 623,57	1



700	HZS - hodinové zúčtovací sazby, zkoušky, revize	PSV			8 500,00	1
700B	Demontáže	PSV			9 267,37	1
711	Izolace proti vodě	PSV			7 652,00	1
713	Izolace tepelné	PSV			5 754,73	1
721	Vnitřní kanalizace	PSV			12 099,27	1
722	Vnitřní vodovod	PSV			18 545,47	2
723	Vnitřní plynovod	PSV			10 817,94	1
725	Zařizovací předměty	PSV			34 020,10	4
726	Předstěnové systémy	PSV			6 534,69	1
731	Kotelny	PSV			71 860,16	9
733	Rozvod potrubí	PSV			23 032,83	3
734	Armatury	PSV			9 626,53	1
735	Otopná tělesa	PSV			33 616,07	4
762	Konstrukce tesařské	PSV			49 923,72	6
766	Konstrukce truhlářské	PSV			65 360,00	8
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			17 238,98	2
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			109 920,00	14
781	Obklady keramické	PSV			33 326,80	4
783	Nátěry	PSV			712,00	0
784	Malby	PSV			9 662,95	1
M21	Elektromontáže	MON			75 713,00	9

M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			6 304,00	1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			20 691,53	3
VN	Vedlejší náklady	VN			18 000,00	2
ON	Ostatní náklady	ON			8 000,00	1
Cena celkem					807 468,13	100

### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	00	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	
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>					<b>18 000,00</b>		
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 21/ I	
		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	5 000,00	5 000,00		RTS 21/ I	
		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	3 000,00	3 000,00		RTS 21/ I	
		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.							
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>					<b>8 000,00</b>		
4	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	sada	1,00000	3 000,00	3 000,00		RTS 21/ I	
		Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, 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).							
5	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	sada	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 21/ I	
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.							
<b>Celkem</b>						<b>26 000,00</b>			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 00</b>		<b>Poznámka</b>						<b>0,00</b>
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

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 řady, 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 prořezů :
- 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 vícenásledky 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:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a rozměry 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. :

<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>					<b>6 247,88</b>		
---------------	--	--------------------------------------	--	--	--	--	-----------------	--	--

2	346275113R00	Přizdívky a obezdívky z desek pórobetonových tloušťky 100 mm	m2	1,04400	820,00	856,08	801-1	RTS 21/ I
---	--------------	--------------------------------------------------------------	----	---------	--------	--------	-------	-----------

s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

D.1.1.3 :

1,2\*0,87

1,04400

3	310236261RXT1	Zazdívka otvorů pl. 0,09 m2 cihlami, tl. zdi nad 60 cm, s použitím suché maltové směsi	kus	3,00000	450,00	1 350,00		Vlastní
---	---------------	----------------------------------------------------------------------------------------	-----	---------	--------	----------	--	---------

vč. zapravení fasády :

D.1.1.3 :

3

3,00000

4	34902	Zednické osazení a podezdívka sprchových koutů	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
---	-------	------------------------------------------------	----	---------	----------	----------	--	---------

D.1.1.3 :

1

1,00000

5	38_01x	Úprava zdiva pro závěsné WC	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
---	--------	-----------------------------	----	---------	----------	----------	--	---------

D.1.1.3 :

1

1,00000

6	713131618R00	Izolace tepelná vnitř.stěn,tmel,Multipor tl.160 mm	m2	1,08360	500,00	541,80		Vlastní
---	--------------	----------------------------------------------------	----	---------	--------	--------	--	---------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Očištění povrchu stěny od prachu, nařezání izolačních desek na požadovaný rozměr, dodávka a nanesení lepicího tmelu, dodávka a osazení desek.

D.1.1.3 :

1,26\*0,86

1,08360

<b>Díl: 399</b>	<b>Sádrokartonové kce</b>	<b>18 655,78</b>
-----------------	---------------------------	------------------

7	342261213RS3	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 100 tloušťka příčky 150 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 80 mm, požární odolnost EI 60	m2	8,28450	1 300,00	10 769,85	801-1	RTS 21/ I
---	--------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	----------	-----------	-------	-----------

zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.

D.1.1.3 :

3,15\*2,63

8,28450

8	342263310R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky úpravy příček pro osazení zařizovacích předmět úprava pro osazení umývadla	kus	1,00000	230,00	230,00	801-1	RTS 21/ I
---	--------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	---------	--------	--------	-------	-----------

D.1.1.3 :

1

1,00000

9	342263360R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky úpravy příček pro osazení zařizovacích předmět úprava pro osazení baterie	kus	3,00000	125,00	375,00	801-1	RTS 14/ I
---	--------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	---------	--------	--------	-------	-----------

D.1.1.3 :

3

3,00000

10	342263995R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky příplatky za izolaci tl. nad 50 do 80 mm	m2	8,28450	56,00	463,93	801-1	RTS 21/ I
----	--------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	--------	-------	-----------

D.1.1.3 :

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		3,15*2,63		8,28450				
11	342264051RT1	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, bez izolace	m2	3,70000	560,00	2 072,00	801-1	RTS 21/ I
		D.1.1.3 :						
		3,7		3,70000				
12	342264051RT3	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná, bez izolace	m2	5,50000	650,00	3 575,00	801-1	RTS 21/ I
		D.1.1.3 :						
		1,35+4,15		5,50000				
13	342264098RT1	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu do 2 m2	m2	1,35000	70,00	94,50	801-1	RTS 21/ I
		D.1.1.3 :						
		1,35		1,35000				
14	342264098RT2	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 2 do 5 m2	m2	7,85000	70,00	549,50	801-1	RTS 21/ I
		D.1.1.3 :						
		3,7+4,15		7,85000				
15	3429_03A1	Úprava sádrokartonové příčky vyztužením pro závěsné vybavení atd.. -	m	5,26000	100,00	526,00		Vlastní
		D.1.1.3 :						
		2,63*2		5,26000				
<b>Díl: 61</b>						<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>	<b>49 038,66</b>	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
16	602016193R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace stěn akrylátová po jednotlivých vrstvách výměra - viz položka 612471413R00 : 125,55522	m2	125,55522	38,00	4 771,10	801-1	RTS 21/ I
				125,55522				
17	611421331RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárnicových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D.1.1.3 : č.m. 102 : 18,45	m2	18,45000	240,00	4 428,00	801-4	RTS 21/ I
				18,45000				
18	611421431RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárnicových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, štukových Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D.1.1.3 : č.m. 105 : 14,45+7,4	m2	21,85000	225,00	4 916,25	801-4	RTS 21/ I
				21,85000				
19	611481211RT2	Vyztužení vnitřních omítek stropů sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a sěrťkového tmelu s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, cca 10% plochy opravovaných výměr : D.1.1.3 : č.m. 105 : (14,45+7,4)/100*50/100*10	m2	2,01500	175,00	352,63	801-1	RTS 21/ I
				1,09250				



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

D.1.1.3 :

č.m. 102 :

18,45/100\*50/100\*10

0,92250

20	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi	m	22,18000	85,00	1 885,30	801-4	RTS 21/ I
----	--------------	-----------------------------------------------------------------------------------	---	----------	-------	----------	-------	-----------

začištění u obkladů :

sokl :

(0,6+2,0+0,15\*2+2,63)

5,53000

pod obklad :

plocha okna neodečtena - obklad ostění a parapetu :

D.1.1.3 :

č.m. 105b :

Z :

0,6\*2+2+(0,6+2,02)

5,82000

č.m. 103 :

Z :

(1,63\*2+0,87\*2)

5,00000

č.m. 104 :

Z :

(2,63+1,6\*2)

5,83000

21	612421311R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, hrubých	m2	62,09753	80,00	4 967,80	801-4	RTS 21/ I
----	--------------	----------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	-------	----------	-------	-----------

Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

D.1.1.3 :

č.m. 101 :

2,8\*(2,27\*2+1,63\*2)

21,84000

-(0,7\*2,15+0,7\*2,15+0,88\*2,15+1,25\*2,55+0,9\*2,15)

-10,02450

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		č.m. 102 : 3,0*(3,89*2+4,75*2) -(0,9*2,15+1,2*2,15) nezměřitelné 5% : 59,1405/100*5		51,84000 -4,51500 2,95703				
22	612421411R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, hrubých Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D.1.1.3 + TZ : č.m. 105 : 3,15*(0,6*2+4,37*2+2,63+3,36*2) -(0,88*2,15+1,2*2,15+1,2*2,15) č.m. 105b : Z : -0,6*(0,6+2,02) dozdivky : D.1.1.3 : -1,26*0,86 č.m. 104 : 0,7*(1,6*2+2,63) nezměřitelné 5% : 55,1369/100*5	m2	57,89374	110,00	6 368,31	801-4	RTS 21/ I
23	612451121R00	Omítky vnitřního zdiva cementové hladké v podlaží i ve schodišti, zdiva cihelného, kamenného, smíšeného nebo betonového pod obklad : plocha okna neodečtena - obklad ostění a parapetu :	m2	19,22500	190,00	3 652,75	801-1	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		D.1.1.3 :						
		č.m. 105b :						
		Z :						
		0,6*(0,6+2,02)		1,57200				
		č.m. 103 :						
		Z :						
		1,6*(1,63*2+0,87*2)		8,00000				
		-0,7*1,6		-1,12000				
		č.m. 104 :						
		Z :						
		2,1*(2,63+1,6*2)		12,24300				
		-0,7*2,1		-1,47000				
24	612471413R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová s disperzní přísadou	m2	125,55522	110,00	13 811,07	801-1	RTS 21/ I
		na rovném povrchu vnitřních stěn, pilířů, svislých panelových konstrukcí, s nejnětějším obroušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením,						
		výměra - viz položka 612421311R00 :						
		62,09753		62,09753				
		výměra - viz položka 612421411R00 :						
		57,89374		57,89374				
		výměra - viz položka 612421413R00 :						
		5,56395		5,56395				
25	612481211RT2	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	5,20273	170,00	884,46	801-1	RTS 21/ I

cca 10% plochy opravovaných výměr :

D.1.1.3 :

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		č.m. 101 :						
		2,8*(2,27*2+1,63*2)/100*30/100*10				0,65520		
		-(0,7*2,15+0,7*2,15+0,88*2,15+1,25*2,55+0,9*2,15)/100*30/100*10				-0,30074		
		č.m. 102 :						
		3,0*(3,89*2+4,75*2)/100*30/100*10				1,55520		
		-(0,9*2,15+1,2*2,15)/100*30/100*10				-0,13545		
		nezměřitelné 5% :						
		59,1405/100*5/100*30/100*10				0,08871		
		D.1.1.3 + TZ :						
		č.m. 105 :						
		3,15*(0,6*2+4,37*2+2,63+3,36*2)/100*50/100*10				3,03818		
		-(0,88*2,15+1,2*2,15+1,2*2,15)/100*50/100*10				-0,35260		
		č.m. 105b :						
		Z :						
		-0,6*(0,6+2,02)/100*50/100*10				-0,07860		
		dozdívky :						
		D.1.1.3 :						
		-1,26*0,86/100*50/100*10				-0,05418		
		č.m. 104 :						
		0,7*(1,6*2+2,63)/100*50/100*10				0,20405		
		nezměřitelné 5% :						
		55,1369/100*5/100*50/100*10				0,13784		
		D.1.1.2 + TZ :						
		č.m. 103 :						
		(2,8-1,6)*(0,87*2+1,63*2)/100*80/100*10				0,48000		
		-(0,55*0,7+0,4*0,79)/100*80/100*10				-0,05608		
		nezměřitelné 5% :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		5,299/100*5/100*80/100*10		0,02120				
26	612401291XX	Omítka malých ploch vnitřních stěn na dozdvíčkách, s použitím suché maltové směsi, vč. perlínky a tmele	m2	5,44560	265,00	1 443,08		Vlastní
		D.1.1.3 :						
		v místě původních obkladů :						
		D.1.1.2 + TZ :						
		12,07-7,708		4,36200				
		D.1.1.3 :						
		1,26*0,86		1,08360				
27	612421413R00	Oprava vápen.omítek stěn do 80 % pl. - hrubých	m2	5,56395	280,00	1 557,91		Vlastní
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
		D.1.1.2 + TZ :						
		č.m.103 :						
		(2,8-1,6)*(0,87*2+1,63*2)		6,00000				
		-(0,55*0,7+0,4*0,79)		-0,70100				
		nezměřitelné 5% :						
		5,299/100*5		0,26495				
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>13 885,50</b>		
28	632415110RT3	Potěr ze suchých směsí cementový samonivelační rychleschnoucí, tloušťky 10 mm, včetně penetrace	m2	12,90000	360,00	4 644,00	801-1	RTS 21/ I
		s rozprostřením a uhlazením						
		D.1.1.3 :						
		č.m. 103 :						
		1,35		1,35000				
		č.m. 104 :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		4,15 č.m. 105b : 7,4		4,15000 7,40000				
29	631341112N00	Násyp liapor tl. do 8cm D.1.1.3 : VLYSY - nové : (3,7+18,45+14,45)*0,05	m3	1,83000	3 750,00	6 862,50		Vlastní
				1,83000				
30	7747111121AA	Vložka mezi vrstvy podlahových desek pěnový polyetylén, tloušťky 1,0 mm D.1.1.3 : VLYSY - nové : 3,7+18,45+14,45	m2	36,60000	65,00	2 379,00		Vlastní
				36,60000				
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>4 950,00</b>		
31	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m D.1.1.3 : 49,5	m2	49,50000	100,00	4 950,00	800-3	RTS 21/ I
				49,50000				
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>5 505,00</b>		
32	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 včetně úklidu společných prostor v průběhu výstavby : D.1.1.3 : VLYSY - nové :	m2	49,50000	60,00	2 970,00	801-1	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		3,7+18,45+14,45		36,60000				
		KD - s HI :						
		1,35+4,15		5,50000				
		KD - bez HI :						
		7,4		7,40000				
33	95_03	Zakrývání stávajících prostor, vybavení, výpni otvorů folií	m2	99,00000	15,00	1 485,00		Vlastní
		D.1.1.3 :						
		49,5*2		99,00000				
34	95-03X	Zapravení venkovních fasád po jádrových vrtech - v souladu se stávající - plochy do 1m2, viz TZ	ks	3,00000	100,00	300,00		Vlastní
35	95-04X	D + M větracích fasádních mřížek, viz TZ	ks	3,00000	250,00	750,00		Vlastní
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>25 145,60</b>		
36	962031123R00	Bourání příček z cihel pálených děrovaných, tloušťky 80 mm	m2	4,47300	110,00	492,03	801-3	RTS 21/ 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), bourání cihelných kcí kalkulovat vč. překladů, věnců, omítek, KZS, obkladů atd.. :						
		D.1.1.3 :						
		3,15*(2,02-0,6)		4,47300				
37	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	13,35000	50,00	667,50	801-3	RTS 21/ I
		bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár						
		D.1.1.2 + TZ :						
		č.m. 103, 104 :						
		1,35+12,0		13,35000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
38	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, D.1.1.2 + TZ : 1	kus	1,00000	10,00	10,00	801-3	RTS 21/ I
				1,00000				
39	968062455R00	Vybourání dřevěných rámu 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), D.1.1.2 + TZ : 0,8*2,0	m2	1,60000	100,00	160,00	801-3	RTS 21/ I
				1,60000				
40	970031200R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 200 mm vč. zapravení po montáži ventilátoru : D.1.1.3 : (0,72+0,63+0,35)	m	1,70000	2 600,00	4 420,00	801-3	RTS 21/ I
				1,70000				
41	970231100R00	Řezání cihelného zdiva hloubka řezu 100 mm D.1.1.3 : 3,15	m	3,15000	480,00	1 512,00	801-3	RTS 21/ I
				3,15000				
42	978011141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 30 % D.1.1.3 : č.m. 102 : 18,45	m2	18,45000	32,00	590,40	801-3	RTS 21/ I
				18,45000				
43	978011161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 50 %	m2	21,85000	30,00	655,50	801-3	RTS 21/ I



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		D.1.1.3 :						
		č.m. 105 :						
		14,45+7,4				21,85000		
44	978013141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 30 %	m2	62,09753	15,00	931,46	801-3	RTS 21/ I
		D.1.1.3 :						
		č.m. 101 :						
		2,8*(2,27*2+1,63*2)				21,84000		
		-(0,7*2,15+0,7*2,15+0,88*2,15+1,25*2,55+0,9*2,15)				-10,02450		
		č.m. 102 :						
		3,0*(3,89*2+4,75*2)				51,84000		
		-(0,9*2,15+1,2*2,15)				-4,51500		
		nezměřitelné 5% :						
		59,1405/100*5				2,95703		
45	978013161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 50 %	m2	57,89374	30,00	1 736,81	801-3	RTS 21/ I
		D.1.1.3 + TZ :						
		č.m. 105 :						
		3,15*(0,6*2+4,37*2+2,63+3,36*2)				60,76350		
		-(0,88*2,15+1,2*2,15+1,2*2,15)				-7,05200		
		č.m. 105b :						
		Z :						
		-0,6*(0,6+2,02)				-1,57200		
		dozdívky :						
		D.1.1.3 :						
		-1,26*0,86				-1,08360		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		č.m. 104 :						
		0,7*(1,6*2+2,63)				4,08100		
		nezměřitelné 5% :						
		55,1369/100*5				2,75685		
46	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	7,70800	70,00	539,56	801-3	RTS 21/ I

pod nový obklad :

pod obklad :

plocha okna neodečtena - obklad ostění a parapetu :

D.1.1.3 :

č.m. 105b :

Z :

0,6\*(0,6+2,02)

1,57200

č.m. 103 :

Z :

1,6\*(1,63\*2+0,87\*2)

8,00000

-0,7\*1,6

-1,12000

č.m. 104 :

Z :

2,1\*(2,63+1,6\*2)

12,24300

-0,7\*2,1

-1,47000

D.1.1.2 + TZ :

č.m. 104 :

-1,4\*(2,1+0,6)

-3,78000

-2,0\*(1,83+1,025)

-5,71000

č.m. 103 :

-0,6\*(0,87\*2+1,63\*2)

-3,00000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		0,6*0,7 sokl : D.1.1.3 : sokl : (0,6+2,0+0,15*2+2,63)*0,1		0,42000				
				0,55300				
47	978023411R00	Vysekání, vyškrábání a vyčištění spár zdiva cihelného mimo komínového	m2	19,77800	50,00	988,90	801-3	RTS 21/ I
		D.1.1.3 : D.1.1.2 + TZ : 12,07+7,708		19,77800				
48	978059521R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy do 2 m2	m2	12,07000	70,00	844,90	801-3	RTS 21/ I
		včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, D.1.1.2 + TZ : č.m. 104 : 1,4*(2,1+0,6) 2,0*(1,83+1,025) č.m. 103 : 0,6*(0,87*2+1,63*2) -0,6*0,7		3,78000 5,71000 3,00000 -0,42000				
49	762521811R00	Demontáž podlah bez polštářů , z prken, tloušťky do 32 mm	m2	36,75000	65,00	2 388,75	800-762	RTS 21/ I
		D.1.1.2 : č.m. 105, 101, 102 : 3,8+18,45+14,5		36,75000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
50	775521800R00	Demontáž podlah vlysových přibíjených včetně lišt	m2	32,95000	75,00	2 471,25	800-775	RTS 21/ I

D.1.1.2 :

č.m. 105, 102 :

18,45+14,5

32,95000

51	776511820RT2	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, s podložkou, z ploch přes 10 do 20 m2	m2	32,95000	60,00	1 977,00	800-775	RTS 21/ I
----	--------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	-------	----------	---------	-----------

D.1.1.2 :

č.m. 105, 102 :

18,45+14,5

32,95000

52	784402801R00	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m	m2	111,21178	20,00	2 224,24	800-784	RTS 21/ I
----	--------------	-----------------------------------------------------	----	-----------	-------	----------	---------	-----------

stropy :

D.1.1.3 :

č.m. 102 :

18,45\*0,7

12,91500

D.1.1.3 :

č.m. 105 :

(14,45+7,4)\*0,5

10,92500

D.1.1.3 :

č.m. 101 :

2,8\*(2,27\*2+1,63\*2)\*0,7

15,28800

č.m. 102 :

3,0\*(3,89\*2+4,75\*2)\*0,7

36,28800

nezměřitelné 5% :

59,1405/100\*5\*0,7

2,06992

D.1.1.3 + TZ :

č.m. 105 :

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		3,15*(0,6*2+4,37*2+2,63+3,36*2)*0,5 č.m. 105b : Z : -0,6*(0,6+2,02)*0,5 dozdívky : D.1.1.3 : -1,26*0,86*0,5 č.m. 104 : 0,7*(1,6*2+2,63)*0,5 nezměřitelné 5% : 55,1369/100*5*0,5 D.1.1.2 + TZ : č.m.103 : (2,8-1,6)*(0,87*2+1,63*2)*0,2 nezměřitelné 5% : 5,299/100*5*0,2		30,38175				
53	965048150RXX	Dočištění povrchu nosné kce po vybourání stávajících skladeb podlah, střeš D.1.1.2 + TZ : 3,8+18,45+1,35+15,0+14,5	m2	53,10000	30,00	1 593,00		Vlastní
54	966812840R00	Demontáž kuchyňských linek vč. dřezu a spotřebičů, odvoz a likvidace D.1.1.2 + TZ : 2,1	m	2,10000	250,00	525,00		Vlastní
55	978013181R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 80 % D.1.1.2 + TZ :	m2	5,56395	75,00	417,30		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

č.m.103 :  
 $(2,8-1,6) \cdot (0,87 \cdot 2 + 1,63 \cdot 2)$  6,0000  
 $-(0,55 \cdot 0,7 + 0,4 \cdot 0,79)$  -0,7010  
 nezměřitelné 5% :  
 $5,299/100 \cdot 5$  0,26495

<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>			<b>9 623,57</b>			
56	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m,	t	8,74870	1 100,00	9 623,57	801-4	RTS 21/ I

oborů 801, 803, 811 a 812  
 Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :  
 2,3,6,7,8,9,10,11,12,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,36,39, :  
 Součet : 8,74870

8,74870

<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>			<b>7 652,00</b>			
57	711210020RAA	Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolací, proti vlhkosti, včetně těsnicího pásu do spoje podlaha-stěna	m2	30,60800	250,00	7 652,00	AP-PSV	RTS 21/ I

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

D.1.1.3 :  
 č.m. 103 :  
 1,35 1,35000  
 č.m. 104 :  
 4,15 4,15000  
 výměra - viz položka 781415015RU4 :  
 25,108 25,10800

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>907,20</b>		
58	713111221RK5	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana zavěšených podhledů s přelepením spojů, včetně dodávky fólie	m2	9,20000	66,00	607,20	800-713	RTS 21/ I

včetně dodávky fólie a spojovacích prostředků.

D.1.1.3 :

3,7+1,35+4,15

9,20000

59	998713202R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	2,00000	150,00	300,00	800-713	RTS 21/ I
----	--------------	-----------------------------------------------------------------------------	---	---------	--------	--------	---------	-----------

<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>49 923,72</b>		
60	763614132R00	Montáž podlahy, z desek tl. do 18 mm, na P+D, šroubováním, bez dodávky desky	m2	109,80000	135,00	14 823,00	800-763	RTS 21/ I

vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu

D.1.1.3 :

VLYSY - nové :

(3,7+18,45+14,45)\*3

109,80000

61	762711112100	Vytmelení a přebroušení podlahových desek v zámkových spojích	m2	36,60000	250,00	9 150,00		Vlastní
----	--------------	---------------------------------------------------------------	----	----------	--------	----------	--	---------

D.1.1.3 :

VLYSY - nové :

(3,7+18,45+14,45)

36,60000

62	60715132R	deska dřevovláknitá nelisovaná; tl = 12,0 mm; š = 1 220 mm; l = 2 440 mm; jakost I	m2	42,09000	48,00	2 020,32	SPCM	RTS 21/ I
----	-----------	------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	-------	----------	------	-----------

D.1.1.3 :

VLYSY - nové :

(3,7+18,45+14,45)\*1,15

42,09000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
63	60725037R	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana pero/drážka; tl = 15,0 mm	m2	84,18000	280,00	23 570,40	SPCM	RTS 21/ I

D.1.1.3 :

VLYSY - nové :

(3,7+18,45+14,45)\*2\*1,15

84,18000

64	998762202R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	2,00000	180,00	360,00	800-762	RTS 21/ I
----	--------------	---------------------------------------------------------------------------------	---	---------	--------	--------	---------	-----------

<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>						<b>65 360,00</b>	
65	01/L49	D + M repase stávajících vstupních dveří 1250/2250+20, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	16 000,00	16 000,00		Vlastní	
66	02/P66	D + M repase stávajících vnitřních dveří 880/2150, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	9 000,00	9 000,00		Vlastní	
67	03/P66	D + M vnitřních dveří 700/2150, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	16 000,00	16 000,00		Vlastní	
68	04/P10	D + M repase stávajících vnitřních dveří 700/2150, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	9 000,00	9 000,00		Vlastní	
69	05/L20	D + M repase stávajících vnitřních dveří 900/2150, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	9 000,00	9 000,00		Vlastní	
70	T/01	D + M repase - okno dřevěné 960/2150, kompletně dle výkresu D.1.1.6	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní	
71	T/02	D + M repase - okno dřevěné 960/1750, kompletně dle výkresu D.1.1.6	ks	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní	
72	T/03	D + M repase - okno dřevěné 940/2150, kompletně dle výkresu D.1.1.6	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní	
73	T/04	D + M repase - okno dřevěné 400/790, kompletně dle výkresu D.1.1.6	ks	1,00000	500,00	500,00		Vlastní	



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
74	998766202R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	2,00000	180,00	360,00	800-766	RTS 21/ I

<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>17 238,98</b>
75	771475014RT1	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	5,53000	80,00	442,40	800-771	RTS 21/ I

D.1.1.3 :

sokl :

(0,6+2,0+0,15\*2+2,63)

5,53000

76	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky	m	5,53000	50,00	276,50	800-771	RTS 21/ I
----	--------------	-----------------------------------------------------------------	---	---------	-------	--------	---------	-----------

D.1.1.3 :

sokl :

(0,6+2,0+0,15\*2+2,63)

5,53000

77	771575109RU7	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	12,90000	710,00	9 159,00	800-771	RTS 21/ I
----	--------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	--------	----------	---------	-----------

D.1.1.3 :

č.m. 103 :

1,35

1,35000

č.m. 104 :

4,15

4,15000

č.m. 105b :

7,4

7,40000

78	771579791R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za plochu podlah keramických do 5 m2 jednotlivě	m2	5,50000	15,00	82,50	800-771	RTS 21/ I
----	--------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	-------	---------	-----------

D.1.1.3 :

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		č.m. 103 :						
		1,35		1,35000				
		č.m. 104 :						
		4,15		4,15000				
79	771101210RTX	Penetrace podkladu pod dlažby, vč. dodávky penetrace	m2	12,90000	38,00	490,20		Vlastní
		D.1.1.3 :						
		č.m. 103 :						
		1,35		1,35000				
		č.m. 104 :						
		4,15		4,15000				
		č.m. 105b :						
		7,4		7,40000				
80	597623000C	Dlaždice - dle PD	m2	15,47095	400,00	6 188,38		Vlastní
		D.1.1.3 :						
		č.m. 103 :						
		1,35*1,15		1,55250				
		č.m. 104 :						
		4,15*1,15		4,77250				
		č.m. 105b :						
		7,4*1,15		8,51000				
		D.1.1.3 :						
		sokl :						
		(0,6+2,0+0,15*2+2,63)/100*10*1,150		0,63595				
81	998771202R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m	%	2,00000	300,00	600,00	800-771	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

50 m vodorovně

<b>Díl: 775</b>	<b>Podlahy vlysové a parketové</b>	<b>109 920,00</b>
-----------------	------------------------------------	-------------------

82	77551295799	Doplnění podlah vlysových, lepených vč. dodávky materiálu ( 1950Kč/m2 )	m2	36,60000	3 000,00	109 800,00		Vlastní
----	-------------	-------------------------------------------------------------------------	----	----------	----------	------------	--	---------

D.1.1.3 :

VLYSY - nové :

3,7+18,45+14,45

36,60000

83	998775202R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	1,00000	120,00	120,00	800-775	RTS 21/ I
----	--------------	-----------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	--------	--------	---------	-----------

<b>Díl: 781</b>	<b>Obklady keramické</b>	<b>33 326,80</b>
-----------------	--------------------------	------------------

84	771578011R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	12,55400	45,00	564,93	800-771	RTS 21/ I
----	--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------	---	----------	-------	--------	---------	-----------

výměra - viz položka 781415015RU4 :

1m2=0,5mb :

25,108\*0,5

12,55400

85	781415015RU4	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinných , 200 x 200, nebo 300 x 150 mm, lepených do flexibilního tmele	m2	25,10800	650,00	16 320,20	800-771	RTS 21/ I
----	--------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	--------	-----------	---------	-----------

plocha okna neodečtena - obklad ostění a parapetu :

D.1.1.3 :

č.m. 105b :

Z :

0,6\*(0,6+2,02)

1,57200

S :

0,6\*0,6

0,36000

č.m. 103 :

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Z : 1,6*(1,63*2+0,87*2) -0,7*1,6 č.m. 104 : Z : 2,1*(2,63+1,6*2) -0,7*2,1 S : 2,1*2,63		8,00000 -1,12000  12,24300 -1,47000  5,52300				
86	781491001RT1	Lišty k obkladům bez dodávky materiálu	m	50,21600	50,00	2 510,80	800-771	RTS 21/ I
		výměra - viz položka 781415015RU4 : 1m2=2mb : 25,108*2		50,21600				
87	5976010XX.01	Lišta pro obklady	m	57,74840	60,00	3 464,90		Vlastní
		výměra - viz položka 781415015RU4 : 1m2=2mb : 25,108*2*1,15		57,74840				
88	597813565RXX	Obkládačka - dle PD	m2	28,87420	350,00	10 105,97		Vlastní
		výměra - viz položka 781415015RU4 : 25,108*1,15		28,87420				
89	998781202R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	%	2,00000	180,00	360,00	800-771	RTS 21/ I
<b>Díl: 784 Malby</b>						<b>9 662,95</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
90	784450020RA0	Malby z malířských směsí disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	182,66832	48,00	8 768,08	AP-PSV	RTS 21/ I

v místě původních obkladů :

D.1.1.2 + TZ :

12,07-7,708

4,36200

D.1.1.3 :

1,26\*0,86

1,08360

stropy :

D.1.1.3 :

č.m. 102 :

18,45

18,45000

D.1.1.3 :

č.m. 105 :

(14,45+7,4)\*0,5

10,92500

D.1.1.3 :

č.m. 101 :

2,8\*(2,27\*2+1,63\*2)

21,84000

č.m. 102 :

3,0\*(3,89\*2+4,75\*2)

51,84000

nezměřitelné 5% :

59,1405/100\*5

2,95703

D.1.1.3 + TZ :

č.m. 105 :

3,15\*(0,6\*2+4,37\*2+2,63+3,36\*2)

60,76350

č.m. 105b :

Z :

-0,6\*(0,6+2,02)

-1,57200

dozdívky :

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		D.1.1.3 :						
		-1,26*0,86				-1,08360		
		č.m. 104 :						
		0,7*(1,6*2+2,63)				4,08100		
		nezměřitelné 5% :						
		55,1369/100*5				2,75685		
		D.1.1.2 + TZ :						
		č.m.103 :						
		(2,8-1,6)*(0,87*2+1,63*2)				6,00000		
		nezměřitelné 5% :						
		5,299/100*5				0,26495		
91	784450025RA0	Malby z malířských směsí disperzní na SDK, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	19,88600	45,00	894,87	AP-PSV	RTS 21/ I
		D.1.1.3 :						
		3,7+1,35+4,15				9,20000		
		D.1.1.3 :						
		3,15*2,63*2				16,56900		
		č.m. 105b :						
		S :						
		-0,6*0,6				-0,36000		
		č.m. 104 :						
		S :						
		-2,1*2,63				-5,52300		
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>11 100,56</b>		
92	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	7,91766	340,00	2 692,00	801-3	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 36,37,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,55, : Součet : 7,91766				7,91766		
93	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 36,37,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,55, : Součet : 7,91766	t	7,91766	160,00	1 266,83	801-3	RTS 21/ I
						7,91766		
94	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 36,37,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,55, : Součet : 7,91766	t	7,91766	210,00	1 662,71	801-3	RTS 21/ I
						7,91766		
95	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 36,37,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,55, : Součet : 150,43549	t	150,43549	13,00	1 955,66	801-3	RTS 21/ I
						150,43549		
96	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m Včetně případného složení na staveništní deponii. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 36,37,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,55, : Součet : 7,91766	t	7,91766	305,00	2 414,89	801-3	RTS 21/ I
						7,91766		
97	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	7,91766	140,00	1 108,47	801-3	RTS 20/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :  
 36,37,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,55, :  
 Součet: : 7,91766

7,91766

<b>Celkem</b>						<b>438 144,20</b>
---------------	--	--	--	--	--	-------------------



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.4.1.2	Plynoinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>				<b>1 277,00</b>		
1	971033161R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	2,00000	151,00	302,00	801-3	RTS 21/ I
2	974031142R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 70 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	7,50000	130,00	975,00	801-3	RTS 21/ I
<b>Díl: 700B</b>		<b>Demontáže</b>				<b>687,90</b>		
3	723120804R00	Demontáž potrubí svařovaného z trubek závitových do DN 25	m	10,00000	65,00	650,00	800-721	RTS 21/ I
4	723290822R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 6 do 12 m vodorovně do 100 m,	t	0,02150	1 763,00	37,90	800-721	RTS 21/ I
<b>Díl: 723</b>		<b>Vnitřní plynovod</b>				<b>10 817,94</b>		
5	723120204R00	Potrubí z trubek černých závitových svařovaných DN 25 bezešvých ČSN 42 0250 a běžných ČSN 42 5710 - jakost 11353.0, Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	8,00000	470,00	3 760,00	800-721	RTS 21/ I
6	723185114R00	Potrubí ohebné vlnovcové nerezové, DN 20, spojované šroubením se svěracím kroužkem včetně tvarovek, bez zednických výpomocí,	m	0,50000	857,00	428,50	800-721	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.4.1.2	Plynoinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
7	723190203R00	Přípojka plynovodu z trubek závitových, černých, DN 20 včetně tvarovek, bez zednických výpomocí, Včetně vyvedení a upevnění výpustek.	soubor	1,00000	1 269,00	1 269,00	800-721	RTS 21/ I
8	723190901R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce uzavření nebo otevření plynového potrubí při opravách	kus	2,00000	450,00	900,00	800-721	RTS 21/ I
9	723190907R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce odvzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	9,00000	90,00	810,00	800-721	RTS 21/ I
10	723190909R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce neúřední tlaková zkouška dosavadního potrubí	kus	1,00000	60,00	60,00	800-721	RTS 21/ I
11	723190914R00	Opravy plynovodního potrubí navaření odbočky na potrubí DN 25	kus	1,00000	60,00	60,00	800-721	RTS 21/ I
12	723237214R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 20, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	358,00	358,00	800-721	RTS 21/ I
13	723237215R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 25, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	506,00	506,00	800-721	RTS 21/ I
14	998723102R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,10534	1 580,00	166,44	800-721	RTS 21/ I
15	005231010R	Revize náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revizí stavebních konstrukcí nebo stavebních prací.	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00		RTS 21/ I
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>712,00</b>		
16	783424340R00	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 50 mm, dvojnásobné s 1x emailováním a základním nátěrem	m	8,00000	89,00	712,00	800-783	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.4.1.2	Plynoinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		na vzduchu schnoucí						
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>775,66</b>		
17	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,03100	1 548,00	47,99	801-3	RTS 21/ I
18	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek zakaždé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	0,03100	1 261,00	39,09	801-3	RTS 21/ I
19	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	0,65100	155,00	100,91	801-3	RTS 21/ I
20	979999998R00	Poplatek za skládku suti s 5% příměsí - DUFONEV Brno,	t	0,09300	1 300,00	120,90	801-3	RTS 21/ I
21	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky vodorovné přemístění suti nošením nebo přehozením, na vzdálenost 10 m nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m, S naložením suti nebo vybouraných hmot do dopravního prostředku a na jejich vyložení, popřípadě přeložením na normální dopravní prostředek.	t	0,09300	1 264,00	117,55	800-2	RTS 21/ I
22	979087391R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky příplatek za každých dalších i započatých 10 m vzdálenosti suti, nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m,	t	0,18600	1 115,00	207,39	800-2	RTS 21/ I
23	193241T10	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,09300	300,00	27,90		Vlastní
24	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	0,09300	1 225,00	113,93		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>14 270,50</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.4.1.2	Plynoinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>3 638,00</b>		
1	974031142R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 70 mm	m	23,00000	130,00	2 990,00	801-3	RTS 21/ I
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
		Vodovod : 23		23,00000				
2	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm	m	6,00000	108,00	648,00	801-3	RTS 21/ I
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
		Kanalizace : 6		6,00000				
<b>Díl: 700B Demontáže</b>						<b>8 579,47</b>		
3	721171803R00	Demontáž potrubí z novodurových trub do D 75 mm odpadního nebo připojovacího,	m	11,00000	65,00	715,00	800-721	RTS 21/ I
4	721171808R00	Demontáž potrubí z novodurových trub přes D 75 mm do D 114 mm odpadního nebo připojovacího,	m	11,00000	85,00	935,00	800-721	RTS 21/ I
5	721290822R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislý , v objektech výšky přes 6 do 12 m vodorovně do 100 m	t	0,44880	1 763,00	791,23	800-721	RTS 21/ I
6	722130801R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových do DN 25	m	27,00000	58,00	1 566,00	800-721	RTS 21/ I
		DN15-20 : 20		20,00000				
		DN25 : 7		7,00000				
7	722181812R00	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50	m	27,00000	55,00	1 485,00	800-721	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
8	722290822R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 6 do 12 m vodorovně do 100 m,	t	0,06372	1 763,00	112,34	800-721	RTS 21/ I	
9	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	1,00000	250,00	250,00	800-721	RTS 21/ I	
10	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	2,00000	150,00	300,00	800-721	RTS 21/ I	
11	725210984R00	Opravy umyvadel odmontování rohového ventilu G 1/2	kus	1,00000	65,00	65,00	800-721	RTS 21/ I	
12	725240811R00	Demontáž sprchových kabin a mís kabin bez výtokových armatur	soubor	1,00000	850,00	850,00	800-721	RTS 21/ I	
13	725240812R00	Demontáž sprchových kabin a mís mís bez výtokových armatur	soubor	1,00000	850,00	850,00	800-721	RTS 21/ I	
14	725590812R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 6 do 12 m vodorovně do 100 m,	t	0,17543	1 624,00	284,90	800-721	RTS 21/ I	
15	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	3,00000	125,00	375,00	800-721	RTS 21/ I	
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>					<b>12 099,27</b>		
16	721170905R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky, D 50 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	2,00000	245,00	490,00	800-721	RTS 21/ I	
17	721170909R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky, D 110, D 114 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	2,00000	512,00	1 024,00	800-721	RTS 21/ I	
18	721170962R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 63 mm	kus	2,00000	266,00	532,00	800-721	RTS 21/ I	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
19	721170965R00	Opavy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm	kus	2,00000	366,00	732,00	800-721	RTS 21/ I
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
20	721176102R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40	m	0,50000	311,00	155,50	800-721	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
21	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50	m	5,50000	311,00	1 710,50	800-721	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
22	721176104R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70	m	1,50000	383,00	574,50	800-721	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
23	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100	m	1,00000	473,00	473,00	800-721	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
24	721176113R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50	m	3,50000	311,00	1 088,50	800-721	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení. výměna stoupacího potrubí : 3,5		3,50000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
25	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení. výměna stoupacího potrubí : 3,5	m	3,50000	473,00	1 655,50	800-721	RTS 21/ I
				3,50000				
26	721194103R00	Zřízení přípojek na potrubí D 32 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	230,00	230,00	800-721	RTS 21/ I
27	721194104R00	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	4,00000	230,00	920,00	800-721	RTS 21/ I
28	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	2,00000	230,00	460,00	800-721	RTS 21/ I
29	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	280,00	280,00	800-721	RTS 21/ I
30	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125 0,5+5,5+1,5+1+3,5+3,5	m	15,50000	21,00	325,50	800-721	RTS 21/ I
				15,50000				
31	725850145R00	Ventily odpadní pro klimatizační vzduchotechnické jednotky, odvody kondenzátu z komínů, materiál PP, odpad vodorovný; vodní zápach. uzávěrka, D 40 mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	708,00	708,00	800-721	RTS 21/ I
32	725859102R00	Montáž ventilu odpadního přes D 32 mm do D 50 mm Odkaz na mn. položky pořadí 33 : 2,00000	kus	2,00000	155,00	310,00	800-721	RTS 21/ I
				2,00000				



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
33	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,05334	155,00	8,27	800-721	RTS 21/ I
34	55161630R	sifon podomítkový, pračkový; plast; 40/50; nerez krytka pračka/myčka : 2	kus	2,00000 2,00000	211,00	422,00	SPCM	RTS 21/ I
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>				<b>18 545,47</b>		
35	722131933R00	Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 25	kus	1,00000	392,00	392,00	800-721	RTS 21/ I
36	722172731R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	19,00000	256,00	4 864,00	800-721	RTS 21/ I
37	722172732R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	8,00000	310,00	2 480,00	800-721	RTS 21/ I
38	722172733R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 5,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. výměna stoupacího potrubí-předpoklad : 7	m	7,00000 7,00000	367,00	2 569,00	800-721	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
39	722181213RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 22 mm	m	19,00000	75,00	1 425,00	800-721	RTS 21/ I
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.								
40	722181213RT9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 28 mm	m	8,00000	78,00	624,00	800-721	RTS 21/ I
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.								
41	722181213RU2	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 35 mm	m	7,00000	94,00	658,00	800-721	RTS 21/ I
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.								
42	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	11,00000	191,00	2 101,00	800-721	RTS 21/ I
43	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě včetně vypuštění a napuštění,	kus	2,00000	68,00	136,00	800-721	RTS 21/ I
44	722237122R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	301,00	903,00	800-721	RTS 21/ I
45	722237131R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	304,00	304,00	800-721	RTS 21/ I
46	722237662R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	334,00	334,00	800-721	RTS 21/ I
47	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	34,00000	13,00	442,00	800-721	RTS 21/ I
Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.								
				19+8+7	34,00000			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
48	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 <i>Včetně dodání desinfekčního prostředku.</i>	m	34,00000	18,00	612,00	800-721	RTS 21/ I
49	734255115R00	Ventil pojistný závitový 6,0 bar, mosazný, DN 15, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	650,00	650,00	800-731	RTS 21/ I
50	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,02593	1 985,00	51,47	800-721	RTS 21/ I
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>				<b>34 020,10</b>		
51	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	1,00000	990,00	990,00	800-721	RTS 21/ I
52	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	2,00000	950,00	1 900,00	800-721	RTS 21/ I
53	725249102R00	Montáž sprchové mísy a vaničky sprchových mís a vaniček	soubor	1,00000	1 400,00	1 400,00	800-721	RTS 21/ I
54	725249103R00	Montáž sprchového koutu	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00	800-721	RTS 21/ I
55	725814101R00	Ventil rohový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu	soubor	6,00000	230,00	1 380,00	800-721	RTS 21/ I
56	725814122R00	Ventil pračkový, mosazný, se zpětnou klapkou, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu <i>pračka/myčka : 2</i> <i>Myčka a pračka není součástí dodávky. :</i>	soubor	2,00000	210,00	420,00	800-721	RTS 21/ I
57	725829301R00	Montáž baterií umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	2,00000	440,00	880,00	800-721	RTS 21/ I
58	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	kus	1,00000	440,00	440,00	800-721	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
59	725849302R00	Montáž baterie sprchové držáku sprchy	kus	1,00000	440,00	440,00	800-721	RTS 21/ I
60	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,12069	1 658,00	200,10	800-721	RTS 21/ I
61	55145001R	baterie umyvadlová směšovací; stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; v. výtoku 53 mm	kus	2,00000	1 116,00	2 232,00	SPCM	RTS 21/ I
62	55145009R	baterie sprchová nástěnná; rozteč 150 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová tyč	kus	1,00000	1 894,00	1 894,00	SPCM	RTS 21/ I
63	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom	kus	1,00000	1 269,00	1 269,00	SPCM	RTS 21/ I
64	551674068R	sedátko klozetové s poklopem; plast; antibakteriální; bílé; úchyty ocelové	kus	2,00000	555,00	1 110,00	SPCM	RTS 21/ I
65	55428083.AR	kout sprchový v = 1 850 mm; š = 900 mm; l = 900 mm; čtvercový; vstup rohový; š. vstupu 530 mm; výplň plast; dezén pearl	kus	1,00000	6 940,00	6 940,00	SPCM	RTS 21/ I
66	64217304R	umyvadlo š = 500 mm; hl. 410 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; s přepadem; bílá	kus	1,00000	971,00	971,00	SPCM	RTS 21/ I
67	64221373R	umývatko š = 400 mm; hl. 310 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; vlevo; bílá	kus	1,00000	869,00	869,00	SPCM	RTS 21/ I
68	64240062R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 360 mm; š = 360 mm; hl. 530 mm; splach. hluboké; sedátko s poklopem; bílá	kus	2,00000	1 958,00	3 916,00	SPCM	RTS 21/ I
69	642938096R	vanička sprchová čtvercová; l = 900,0 mm; š = 900 mm; hl = 100 mm; průměr odpadu 62 mm; diturvit; bílá; umístění při stěně, v rohu	kus	1,00000	4 269,00	4 269,00	SPCM	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
<b>Díl: 726</b>		<b>Předstěnové systémy</b>					<b>6 534,69</b>		
70	726211123R00	Klozet montážní prvek pro zavěšené WC s nádržkou, pro instalaci s mokrymi procesy do masivních zděných konstrukcí nebo pro předstěnovou instalaci s předezděním, bez soupravy na tlumení hluku, bez ovladačního tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu <i>ovladačního tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu Včetně dodávky a připevnění montážního prvku vč. napojení na kanalizační popř. vodovodní potrubí.</i>	soubor	1,00000	5 240,00	5 240,00	800-721	RTS 21/ I	
71	998726122R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,00740	1 985,00	14,69	800-721	RTS 21/ I	
72	551070101R	tlačítko ovládací plastové; ovládací síla do 20,0 N; dvoučinné mechanické splachování 3 l/6 l; 247x165x17,5 mm; barva bílá	kus	1,00000	1 280,00	1 280,00	SPCM	RTS 21/ I	
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>					<b>5 024,25</b>		
73	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,19967	1 548,00	309,09	801-3	RTS 21/ I	
74	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	0,19967	1 261,00	251,78	801-3	RTS 21/ I	
75	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km <i>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</i>	t	0,59903	210,00	125,80	801-3	RTS 21/ I	
76	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	4,19321	155,00	649,95	801-3	RTS 21/ I	
77	979999998R00	Poplatek za skládku suti s 5% příměsí - DUFONEV Brno,	t	0,59903	300,00	179,71	801-3	RTS 21/ I	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
78	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky vodorovné přemístění suti nošením nebo přehozením, na vzdálenost 10 m nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m, S naložením suti nebo vybouraných hmot do dopravního prostředku a na jejich vyložení, popřípadě přeložením na normální dopravní prostředek.	t	0,59903	1 241,00	743,40	800-2	RTS 21/ I
79	979087391R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky příplatek za každých dalších i započatých 10 m vzdálenosti suti, nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m,	t	1,19806	1 695,00	2 030,71	800-2	RTS 21/ I
80	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	0,59903	1 225,00	733,81		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>88 441,25</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>3 321,00</b>		
1	971033331R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 150 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	2,00000	168,00	336,00	801-3	RTS 21/ I
2	971033341R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 300 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	1,00000	214,00	214,00	801-3	RTS 21/ I
3	973031619R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, velikosti do 150x150x100 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). kapsy na přípojky otop.těles : 6	kus	6,00000	191,00	1 146,00	801-3	RTS 21/ I
4	974031154R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	12,50000	130,00	1 625,00	801-3	RTS 21/ I
<b>Díl: 700</b>		<b>HZS - hodinové zúčtovací sazby, zkoušky, revize</b>				<b>8 500,00</b>		
5	999R03	Servis - uvedení do provozu, zaškolení obsluhy	kpl.	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
6	999R04	HZS - nezměřitelné práce-stavební připomoci, Práce v tarifní třídě 4	h	4,00000	250,00	1 000,00		Vlastní
7	904 R00	Hzs-zkousky v ramci montaz.praci	kpl.	1,00000	2 500,00	2 500,00	Prav.M	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>					<b>4 847,53</b>		
8	722182011RT1	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, do DN 25	m	57,00000	38,00	2 166,00	800-721	RTS 21/ I	
		53+4		57,00000					
9	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,00118	1 298,00	1,53	800-713	RTS 21/ I	
10	283771007R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 15,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	53,00000	35,00	1 855,00	SPCM	RTS 21/ I	
11	283771020R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 18,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	4,00000	38,00	152,00	SPCM	RTS 21/ I	
12	28377130R	spona na potrubní pouzdro; plastová; tl = 1,00 mm; š = 4,9 mm; l = 32 mm; šedá	kus	240,00000	1,20	288,00	SPCM	RTS 21/ I	
13	28377135R	páska spojovací PVC; samolepicí; jednostranně; tl. 0,19 mm; š = 38,0 mm; l = 20 m	kus	1,00000	385,00	385,00	SPCM	RTS 21/ I	
<b>Díl: 731</b>		<b>Kotelny</b>					<b>71 860,16</b>		
14	731249322R00	Montáž ocelových kotlů do 50 kW (100 kW) závěsných turbo s TUV, odkouření	soubor	1,00000	3 500,00	3 500,00	800-731	RTS 21/ I	
15	731412243R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, spalinový adaptér, systém 80/125 mm	kus	1,00000	500,00	500,00	800-731	RTS 21/ I	
16	731412251R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, prodlužovací kus odkouření 0,5 m, systém 80/125 mm	kus	2,00000	894,00	1 788,00	800-731	RTS 21/ I	
17	731412253R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, prodlužovací kus odkouření 2,0 m, systém 80/125 mm	kus	5,00000	2 305,00	11 525,00	800-731	RTS 21/ I	



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
18	731412261R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, koleno 2x45°, systém 80/125 mm	kus	1,00000	1 714,00	1 714,00	800-731	RTS 21/ I
19	731412263R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, koleno 90°, systém 80/125 mm	kus	1,00000	918,00	918,00	800-731	RTS 21/ I
20	731412269R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, revizní otvor, systém 80/125 mm	kus	1,00000	1 350,00	1 350,00	800-731	RTS 21/ I
21	731412577R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, kryt komína, šachty, oddělený systém 80 mm	kus	1,00000	1 769,00	1 769,00	800-731	RTS 21/ I
22	998731102R00	Přesun hmot pro kotelný umístěné ve výšce (hloubce) do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,03374	2 850,00	96,16	800-731	RTS 21/ I
23	73199	Montáž odkouření, vč.stavebních přípomocí a revize spalinové cesty	kpl.	1,00000	5 500,00	5 500,00		Vlastní
24	40561954260T	Příslušenství ke kotlům - ovládací modul řízený vnější/interiérovou teplotou, s časovým programem, pro vytápění a ohřev vody	kus	0,00000	3 310,00	0,00		Vlastní
25	48417408W	Kotel plynový nástěnný, kondenzační, kombinovaný; vytápění a ohřev TUV; odtah spalin přes zeď(turbo), ocelový; palivo zemní plyn; 24 kW; v=790mm; š=440mm; hl=378mm	kus	1,00000	43 200,00	43 200,00		Vlastní
<b>Díl: 733 Rozvod potrubí</b>						<b>23 032,83</b>		
26	733163102R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 15 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	53,00000	329,00	17 437,00	800-731	RTS 21/ I
27	733163103R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 18 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	4,00000	349,00	1 396,00	800-731	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
28	733167001R00	Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15 mm, tloušťka stěny 1 mm 6*2	kus	12,00000	172,00	2 064,00	800-731	RTS 21/ I
				12,00000				
29	733167002R00	Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z trubek měděných D 18 mm, tloušťka stěny 1 mm	kus	2,00000	179,00	358,00	800-731	RTS 21/ I
30	733190306R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do D 35 Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 53+4	m	57,00000	29,00	1 653,00	800-731	RTS 21/ I
				57,00000				
31	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m	t	0,04380	2 850,00	124,83	800-731	RTS 21/ I
<b>Díl: 734</b>		<b>Armatury</b>				<b>9 626,53</b>		
32	734235122R00	Kohout kulový, mosazný, DN 20, PN 42, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	301,00	903,00	800-731	RTS 21/ I
33	734245422R00	Klapka zpětná, mosazná, DN 20, PN 16, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	334,00	334,00	800-731	RTS 21/ I
34	734266426R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s vypouštěním, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	5,00000	602,00	3 010,00	800-731	RTS 21/ I
35	734266446R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s integrovaným termostatickým ventilem, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	993,00	993,00	800-731	RTS 21/ I
36	734266772R00	Šroubení svěrné pro měděné potrubí, mosazné, D 16 x EK, PN 10, včetně dodávky materiálu (5+1)*2	kus	12,00000	117,00	1 404,00	800-731	RTS 21/ I
				12,00000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
37	734291113R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	145,00	145,00	800-731	RTS 21/ I
38	734295212R00	Filtr mosazný, DN 20, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	336,00	336,00	800-731	RTS 21/ I
39	734291951R00	Opravy závitových armatur zpětná montáž hlavice učního a termostatického ovládání	kus	6,00000	75,00	450,00	800-731	RTS 21/ I
40	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,00581	1 985,00	11,53	800-731	RTS 21/ I
41	55137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalinová	kus	6,00000	340,00	2 040,00	SPCM	RTS 21/ I
<b>Díl: 735</b>		<b>Otopná tělesa</b>				<b>33 616,07</b>		
42	732299101R00	Topná tělesa elektrická montáž topných těles elektrických pro přímý ohřev kapalin	soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00	800-731	RTS 21/ I
43	735000912R00	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládáním	kus	6,00000	125,00	750,00	800-731	RTS 21/ I
44	735148001R00	Otopné těleso designové doplňkové práce tlakové zkoušky, těles jednořadých	kus	1,00000	157,00	157,00	800-731	RTS 21/ I
45	735156910R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , těles jednořadých	kus	1,00000	157,00	157,00	800-731	RTS 21/ I
46	735156920R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , těles dvouřadých	kus	3,00000	157,00	471,00	800-731	RTS 21/ I
47	735156930R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , těles třířadých	kus	1,00000	157,00	157,00	800-731	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
48	735159111R00	Otopná tělesa panelová montáž bez ohledu na počet desek, délky do 1600 mm, bez dodávky materiálu	kus	5,00000	990,00	4 950,00	800-731	RTS 21/ I
49	735179110R00	Otopná tělesa koupelňová montáž topných žebříků, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	990,00	990,00	800-731	RTS 21/ I
50	998735102R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 12 m	t	0,13404	1 985,00	266,07	800-731	RTS 21/ I
51	484518228R	těleso otopné trubkové koupelňové; zapojení na teplovodnou otopnou soustavu; mat. ocel.trubky pr.20mm, ocel.profil 40x30 mm; v = 1 220 mm; l = 600 mm; šířka 30 mm; povrch barva bílá; rovné; d trubky 20,0 mm; umístit na zeď <i>trubky 20,0 mm; umístit na zeď</i>	kus	1,00000	1 747,00	1 747,00	SPCM	RTS 21/ I
52	48457435R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 900 mm; l = 400 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přídatných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 558 W <i>1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 558 W</i>	kus	1,00000	2 775,00	2 775,00	SPCM	RTS 21/ I
53	48457501R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 400 mm; hloubka tělesa 66 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přídatných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 515 W <i>1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 515 W</i>	kus	1,00000	2 775,00	2 775,00	SPCM	RTS 21/ I
54	48457562.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 700 mm; hloubka tělesa 100 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přídatných přestupných ploch 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 016 W <i>2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 016 W</i>	kus	2,00000	3 545,00	7 090,00	SPCM	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
55	48457653.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 1 000 mm; hloubka tělesa 155 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 3; počet přídatných přestupných ploch 3; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 2 406 W <i>plach 3; připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 2 406 W</i>	kus	1,00000	6 010,00	6 010,00	SPCM	RTS 21/ I
56	54132053R	regulátor teploty	kus	1,00000	1 121,00	1 121,00	SPCM	RTS 21/ I
57	54152721B	Tyč topná bez regulátoru teploty 300W	kus	1,00000	2 700,00	2 700,00		Vlastní
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>3 791,06</b>		
58	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,15317	1 548,00	237,11	801-3	RTS 21/ I
59	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	0,15317	1 261,00	193,15	801-3	RTS 21/ I
60	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	3,21650	155,00	498,56	801-3	RTS 21/ I
61	979999998R00	Poplatek za skládku suti s 5% příměsí - DUFONEV Brno,	t	0,45950	1 300,00	597,35	801-3	RTS 21/ I
62	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky vodorovné přemístění suti nošením nebo přehozením, na vzdálenost 10 m nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m, <i>S naložením suti nebo vybouraných hmot do dopravního prostředku a na jejich vyložení, popřípadě přeložením na normální dopravní prostředek.</i>	t	0,45950	1 264,00	580,81	800-2	RTS 21/ I
63	979087391R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky příplatek za každých dalších i započatých 10 m vzdáleností suti, nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m,	t	0,91900	1 115,00	1 024,69	800-2	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
64	193241T10	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,45950	210,00	96,50		Vlastní
65	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	0,45950	1 225,00	562,89		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>158 595,18</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>75 713,00</b>		
1	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	28,00000	26,00	728,00	801-3	RTS 21/ I
2	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	200,00000	34,00	6 800,00	801-3	RTS 21/ I
3	210-001	Provedení ochranného pospojování	kpl	1,00000	392,00	392,00		Vlastní
4	210010001RU2	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	200,00000	40,00	8 000,00		Vlastní
5	210010311RT3	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, bez víčka, do zdiva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	28,00000	19,00	532,00		Vlastní
6	2100209KPL	Protipožární ucpávky	kpl	1,00000	504,00	504,00		Vlastní
7	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového, , řazení 1	kus	4,00000	191,00	764,00		Vlastní
8	210110043RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, sériového, , řazení 5	kus	2,00000	208,00	416,00		Vlastní
9	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídavého, , řazení 6	kus	4,00000	195,00	780,00		Vlastní
10	210110082RT1	Montáž spínače sporákového zapuštěného včetně doutnavky, , ,	kus	1,00000	494,00	494,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
11	210111011RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení včetně dodávky zásuvky kompletní jednonásobné s ochr.kolíkem 16A/250VAC a rámečkem, , provedení 2P+PE,	kus	7,00000	195,00	1 365,00		Vlastní
12	210111014RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, včetně dodávky zásuvky dvojnásobné s ochrannými kolíky 16A/250VAC a rámečku, , provedení 2x (2P+PE),	kus	11,00000	223,00	2 453,00		Vlastní
13	210290522MTZ	Objímka E27 včetně žárovky	kus	9,00000	26,00	234,00		Vlastní
14	210290751RT1	Axiální ventilátor 230V	kus	2,00000	1 035,00	2 070,00		Vlastní
15	210800646R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 6 mm2, uloženého pevně,	m	25,00000	15,00	375,00		Vlastní
16	210800648R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 16 mm2, uloženého pevně,	m	65,00000	25,00	1 625,00		Vlastní
17	210810041R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 2 x 1,5 mm2, pevně uloženého	m	10,00000	21,00	210,00		Vlastní
18	210810045R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého	m	80,00000	21,00	1 680,00		Vlastní
19	210810046R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	150,00000	21,00	3 150,00		Vlastní
20	210810053R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 10 mm2, pevně uloženého	m	65,00000	37,00	2 405,00		Vlastní
21	210810055R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm2, pevně uloženého	m	15,00000	26,00	390,00		Vlastní
22	210810056R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	20,00000	26,00	520,00		Vlastní
23	357-001	Úprava rozvaděče RE - instalace jističe 3x25A, napojení kabelu CYKY 4x10 a úprava rozvaděče	kpl	1,00000	3 360,00	3 360,00		Vlastní



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
24	4606800KPL	Průrazy zdívem	kpl	1,00000	591,00	591,00		Vlastní
25	34111000R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 2x1,5mm <sup>2</sup> ; počet žil 2; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm <sup>2</sup> ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	10,00000	11,00	110,00	SPCM	RTS 21/ I
použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm <sup>2</sup> ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
26	34111030R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 3x1,5mm <sup>2</sup> ; počet žil 3; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm <sup>2</sup> ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	80,00000	13,00	1 040,00	SPCM	RTS 21/ I
použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm <sup>2</sup> ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
27	34111036R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 3x2,5mm <sup>2</sup> ; počet žil 3; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm <sup>2</sup> ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	150,00000	20,00	3 000,00	SPCM	RTS 21/ I
použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm <sup>2</sup> ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
28	34111076R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 4x10mm2; počet žil 4; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 10,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	65,00000	113,00	7 345,00	SPCM	RTS 21/ I
-30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 10,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
29	34111090R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x1,5mm2; počet žil 5; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	15,00000	20,00	300,00	SPCM	RTS 21/ I
použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
30	34111094R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x2,5mm2; počet žil 5; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	20,00000	34,00	680,00	SPCM	RTS 21/ I
použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
31	34142157R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 6,00 mm2; vnější průměr max 6,4 mm; izolace PVC; tl. izolace 0,8 mm; odolný proti šíření plamene	m	25,00000	21,00	525,00	SPCM	RTS 21/ I
odolný proti šíření plamene								

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
32	34142159R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.přířez jádra 16,00 mm <sup>2</sup> ; vnější průměr max 8,8 mm; izolace PVC; tl. izolace 1,0 mm; odolný proti šíření plamene ; odolný proti šíření plamene	m	65,00000	55,00	3 575,00	SPCM	RTS 21/ I
33	34195KPL	Podružný elektroinstalační materiál	kpl	1,00000	3 360,00	3 360,00		Vlastní
34	357-RB	Rozvaděč RB včetně montáže	kus	1,00000	13 440,00	13 440,00		Vlastní
35	005231010R	Revize	kpl	1,00000	2 500,00	2 500,00		RTS 21/ I
<b>Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>						<b>6 304,00</b>		
36	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	4,00000	44,00	176,00	801-3	RTS 21/ I
37	973031619R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 150x150x100 mm	kus	1,00000	191,00	191,00	801-3	RTS 21/ I
38	210010001RU2	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	50,00000	40,00	2 000,00		Vlastní
39	210010311RT3	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, bez víčka, do zdiva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	4,00000	19,00	76,00		Vlastní
40	210010323RT1	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, o rozměru 150 x 150 mm, hloubky 77 mm, s víčkem a svorkovnicí, do zdiva, se zapojením, včetně dodávky	kus	1,00000	82,00	82,00		Vlastní
41	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	25,00000	15,00	375,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
42	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	25,00000	19,00	475,00		Vlastní
43	222290003R00	Dvozásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e pod omítku	kus	2,00000	208,00	416,00		Vlastní
44	222323231R00	Zvonkové tlačítko, na úchyt.body	kus	1,00000	55,00	55,00		Vlastní
45	222323301RT1	Domácí telefon, včetně dodávky	kus	1,00000	546,00	546,00		Vlastní
46	222330891R00	Kouřový nasávací hlásič 1kanálový, na úchytné body	kus	1,00000	82,00	82,00		Vlastní
47	222730001R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítku	kus	2,00000	187,00	374,00		Vlastní
48	3412652210H	Koaxiální kabel KH21d	m	25,00000	16,00	400,00		Vlastní
49	34535435R	strojek pro ovládač zapínací se svorkou N; řazení 1/0, 1/0So, 1/0S; 10 A, 250 V AC	kus	1,00000	134,00	134,00	SPCM	RTS 21/ I
50	34536490R	kryt spínače; jednoduchý; pro pro spínače řazení 1,6,7,1/0	kus	1,00000	27,00	27,00	SPCM	RTS 21/ I
51	3453651Z	Zásuvka STA	kus	2,00000	62,00	124,00		Vlastní
52	34536700R	rámeček pro elektroinst. přístroje (zásuvky a spínače); jednonásobný	kus	1,00000	20,00	20,00	SPCM	RTS 21/ I
53	371201303R	kabel UTP Elite, Cat5E, venkovní PE+PVC, odolný proti UV záření	m	25,00000	11,00	275,00	SPCM	RTS 21/ I
54	371202013R	zásuvka datová 2xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	2,00000	70,00	140,00	SPCM	RTS 21/ I
55	44986111R	Autonomní hlásič kouře	kus	1,00000	336,00	336,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N072.	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
O:	SO01	STAROBRNĚNSKÁ 285/15, BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 8
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

<b>Celkem</b>							<b>82 017,00</b>		
---------------	--	--	--	--	--	--	------------------	--	--