

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **LI/N062 KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9**

Zadavatel **Statutární město Brno** IČO: **44992785**
Dominikánské náměstí 196/1 DIČ: **CZ44992785**
60200 Brno-Brno-město

Zhotovitel: **PROTECHSTAV, s.r.o.** IČO: **28334043**
Vinohradská 1113/78 DIČ: **CZ28334043**
61800 Brno

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	221 979,70
PSV	415 590,24
MON	96 913,61
Vedlejší náklady	5 075,00
Ostatní náklady	7 301,00
Celkem	746 859,55

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	746 859,55 CZK
Snížená DPH	15 %	112 029,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK

Zaokrouhlení **0,45 CZK**

Cena celkem s DPH **858 889,00 CZK**

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	9 926,00	0,00	1 488,90	11 414,90	1
00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	9 926,00	0,00	1 488,90	11 414,90	1
	Stavební objekt			0,00	0,00	0
SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č.	736 933,55	0,00	110 540,03	847 473,58	99
D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	379 970,24	0,00	56 995,54	436 965,78	51
D.1.4.1	Vytápění	155 623,67	0,00	23 343,55	178 967,22	21
D.1.4.2	Zdravotechnika	65 172,52	0,00	9 775,88	74 948,40	9
D.1.4.3	Elektromontáže	121 972,05	0,00	18 295,81	140 267,86	16
D.1.4.4	Plynoinstalace	14 195,07	0,00	2 129,26	16 324,33	2
	Celkem za stavbu	746 859,55	0,00	112 028,93	858 888,48	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
00	Poznámka	HSV			0,00	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			5 593,87	1
399	Sádkartonové kce	HSV			7 682,03	1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			61 622,32	8
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			14 504,98	2
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			22 971,60	3
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			8 882,70	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			33 286,41	4
96	Bourání konstrukcí	HSV			36 479,87	5
99	Staveništní přesun hmot	HSV			6 642,98	1

700	HZS - hodinové zúčtovací sazby	PSV			4 725,00	1
700	HZS - hodinové zúčtovací sazby, zkoušky, revize	PSV			9 494,10	1
700B	Demontáže	PSV			3 484,95	0
711	Izolace proti vodě	PSV			16 025,31	2
713	Izolace tepelné	PSV			4 683,49	1
721	Vnitřní kanalizace	PSV			8 849,72	1
722	Vnitřní vodovod	PSV			12 322,36	2
723	Vnitřní plynovod	PSV			9 760,66	1
725	Zařizovací předměty	PSV			25 280,02	3
726	Předstěnové systémy	PSV			5 696,77	1
731	Kotelny	PSV			77 693,43	10
733	Rozvod potrubí	PSV			23 603,02	3
734	Armatury	PSV			7 449,57	1
735	Otopná tělesa	PSV			24 669,96	3
766	Konstrukce truhlářské	PSV			34 976,14	5
766_IK	Interiér - vybavení kuchyně	PSV			27 965,00	4
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			26 395,82	4
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			31 621,42	4
781	Obklady keramické	PSV			41 049,10	5
783	Nátěry	PSV			767,55	0
784	Malby	PSV			19 076,85	3

M21	Elektromontáže	MON			81 003,59	11
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			15 910,02	2
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			24 312,94	3
VN	Vedlejší náklady	VN			5 075,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			7 301,00	1
Cena celkem					746 859,55	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
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	
Díl: VN		Vedlejší náklady					3 850,00		
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	sada	1,00000	1 750,00	1 750,00		RTS 20/ 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	1 225,00	1 225,00		RTS 20/ 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	875,00	875,00		RTS 20/ 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.									
Díl: ON		Ostatní náklady					6 076,00		
4	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	sada	1,00000	525,00	525,00		RTS 20/ 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	3 850,00	3 850,00		RTS 20/ I	
Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.									
6	005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla	sada	1,00000	525,00	525,00		RTS 20/ I	
Náklady spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo stavebního díla či jeho části, v rozsahu obchodních podmínek.									
7	005231010RE	Revize elektroinstalace	hod	4,00000	294,00	1 176,00		Vlastní	
náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revizí stavebních konstrukcí nebo stavebních prací.									

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
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

Celkem						9 926,00
---------------	--	--	--	--	--	-----------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 00		Poznámka				0,00		
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/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
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. :

Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce						5 593,87
---------------	--	--------------------------------------	--	--	--	--	--	-----------------

2	317234410RT2	Vyzdívka mezi nosníky cementovou	m3	0,04968	4 837,00	240,30	801-4	RTS 20/ I
---	--------------	----------------------------------	----	---------	----------	--------	-------	-----------

jakýmikoliv cihlami pálenými na jakoukoliv maltu,

D.1.1.3 :

0,12*0,12*2*1,5*1,15

0,04968

3	317944311RT3	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů profil I 120	t	0,03753	26 866,00	1 008,28	801-4	RTS 20/ I
---	--------------	--	---	---------	-----------	----------	-------	-----------

bez zazdění hlav, s nařezáním nosníků na potřebný rozměr,

D.1.1.3 :

1,5*3*8,34/1000

0,03753

4	340239211RT2	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky do 100 mm	m2	2,41500	405,30	978,80	801-4	RTS 20/ I
---	--------------	---	----	---------	--------	--------	-------	-----------

včetně pomocného pracovního lešení

vč. provázání se stávajícím zdívem :

D.1.1.3 :

1,0*2,1*1,15

2,41500

5	346244351RT2	Obezdvíčka koupelňových van tloušťka 65 mm, cihla plná	ks	1,00000	525,00	525,00	801-1	RTS 20/ I
---	--------------	--	----	---------	--------	--------	-------	-----------

tl. 65 mm jakýmikoliv cihlami na jakoukoliv maltu,

D.1.1.3 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1		1,00000				
6	346244381RT2	Pletování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm jakýmkoliv cihlami, D.1.1.3 : 0,12*2*1,5*1,15	m2	0,41400	669,20	277,05	801-1	RTS 20/ I
				0,41400				
7	346481111RT2	Pletování rýh, nosníků apod. pletivem ve stěnách nebo před stěnami, pletivem rabicovým pletování potrubí, válcovaných nosníků, výklenků nebo nik, jakéhokoliv tvaru, na jakoukoliv maltu, s potřebným vypnutím pletiva, přetažením a zakotvením drátů a provedení postřiku maltou, D.1.1.3 : 0,12*2*1,5*1,15*2,0	m2	0,82800	307,30	254,44	801-1	RTS 20/ I
				0,82800				
8	317314165R00	Podbetonování zhlaví nosníků, zdivo šířky 650 mm D.1.1.3 : 6	kus	6,00000	385,00	2 310,00		Vlastní
				6,00000				
Díl: 399		Sádrokartonové kce				7 682,03		
9	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 D.1.1.3 : doplnění podhledu nad vybouraným krbem : 2,1	m2	2,10000	487,20	1 023,12	801-1	RTS 20/ I
				2,10000				
10	342264051RT3	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná D.1.1.3 :	m2	9,95000	518,00	5 154,10	801-1	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
		4,15+5,8		9,95000					
11	342264098RT2	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 2 do 5 m2	m2	6,25000	150,15	938,44	801-1	RTS 20/ I	
		D.1.1.3 :							
		4,15		4,15000					
		D.1.1.3 :							
		doplnění podhledu nad vybouraným krbem :							
		2,1		2,10000					
12	342264098RT3	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 5 do 10 m2	m2	5,80000	97,65	566,37	801-1	RTS 20/ I	
		D.1.1.3 :							
		5,8		5,80000					
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní					54 600,09		
13	602016193R00	Omítky stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace stěn akrylátová	m2	177,37667	49,00	8 691,46	801-1	RTS 20/ I	
		po jednotlivých vrstvách							
		D.1.1.3 :							
		102,103 :							
		2,78*(3,99*2+3,9*2+5,634*4)		106,51848					
		-(1,0*2,1)*2		-4,20000					
		-(2,2*1,8*2)		-7,92000					
		-(1,29*2,2+1,18*2,2)		-5,43400					
		nezměřitelné 5% :							
		88,96448/100*5		4,44822					
		D.1.1.3 :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		104 :						
		2,78*(2,67*2+2,67*2)		29,69040				
		-0,6*(3,2+0,6)		-2,28000				
		-(2,52*1,66+1,47*1,66+0,86*2,17+1,29*2,2)		-11,32760				
		101 :						
		2,78*(7,998*2+2,67*2)		59,31408				
		-(0,86*2,17+0,87*2,2+0,9*2,2+0,84*2,2+0,7*2,2)		-9,14820				
		105, 106 :						
		0,5*(2,64*2+2,283*2)		4,92300				
		1,1*(1,58*2+2,64*2)		9,28400				
		-0,7*0,7		-0,49000				
		nezměřitelné 5% :						
		79,96568/100*5		3,99828				
14	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi	m	27,08600	60,97	1 651,43	801-4	RTS 20/ I
		začištění u obkladů :						
		D.1.1.3 :						
		2,64*4+2,283*2+1,58*2		18,28600				
		3,2*2+0,6*2+0,6*2		8,80000				
15	612421211R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, hrubých	m2	93,41270	27,93	2 609,02	801-4	RTS 20/ I
		D.1.1.3 :						
		102, 103 :						
		2,78*(3,99*2+3,9*2+5,634*4)		106,51848				
		-(1,0*2,1)*2		-4,20000				
		-(2,2*1,8*2)		-7,92000				
		-(1,29*2,2+1,18*2,2)		-5,43400				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

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

nezměřitelné 5% :

88,96448/100*5

4,44822

16	612421411R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, hrubých	m2	83,96396	136,50	11 461,08	801-4	RTS 20/ I
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	-------	-----------

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

D.1.1.3 :

104 :

2,78*(2,67*2+2,67*2)

29,69040

-0,6*(3,2+0,6)

-2,28000

-(2,52*1,66+1,47*1,66+0,86*2,17+1,29*2,2)

-11,32760

101 :

2,78*(7,998*2+2,67*2)

59,31408

-(0,86*2,17+0,87*2,2+0,9*2,2+0,84*2,2+0,7*2,2)

-9,14820

105, 106 :

0,5*(2,64*2+2,283*2)

4,92300

1,1*(1,58*2+2,64*2)

9,28400

-0,7*0,7

-0,49000

nezměřitelné 5% :

79,96568/100*5

3,99828

17	612451121R00	Omítky vnitřního zdiva cementové hladké	m2	32,80260	235,20	7 715,17	801-1	RTS 20/ I
----	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	-----------

v podlaží i ve schodišti, zdiva cihelného, kamenného, smíšeného nebo betonového

pod obklad :

105 :

1,5*(1,58*2+2,64*2)

12,66000

-1,5*0,7

-1,05000

106 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		2,1*(2,64*2+2,283*2)		20,67660				
		-0,84*2,1		-1,76400				
		104 :						
		0,6*(0,6+3,2)		2,28000				
18	612471413R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová s disperzní přísadou	m2	177,37667	117,95	20 921,58	801-1	RTS 20/ I

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

D.1.1.3 :

102,103 :

2,78*(3,99*2+3,9*2+5,634*4)

106,51848

-(1,0*2,1)*2

-4,20000

-(2,2*1,8*2)

-7,92000

-(1,29*2,2+1,18*2,2)

-5,43400

nezměřitelné 5% :

88,96448/100*5

4,44822

D.1.1.3 :

104 :

2,78*(2,67*2+2,67*2)

29,69040

-0,6*(3,2+0,6)

-2,28000

-(2,52*1,66+1,47*1,66+0,86*2,17+1,29*2,2)

-11,32760

101 :

2,78*(7,998*2+2,67*2)

59,31408

-(0,86*2,17+0,87*2,2+0,9*2,2+0,84*2,2+0,7*2,2)

-9,14820

105, 106 :

0,5*(2,64*2+2,283*2)

4,92300

1,1*(1,58*2+2,64*2)

9,28400

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		-0,7*0,7		-0,49000				
		nezměřitelné 5% :						
		79,96568/100*5		3,99828				
19	612481211RT2	Vyztužení vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	5,13233	171,15	878,40	801-1	RTS 20/ I
		na cca 10-ti% opravované plochy :						
		D.1.1.3 :						
		102,103 :						
		2,78*(3,99*2+3,9*2+5,634*4)/100*10/100*10		1,06518				
		-(1,0*2,1)*2/100*10/100*10		-0,04200				
		-(2,2*1,8*2)/100*10/100*10		-0,07920				
		-(1,29*2,2+1,18*2,2)/100*10/100*10		-0,05434				
		nezměřitelné 5% :						
		88,96448/100*5/100*10/100*10		0,04448				
		D.1.1.3 :						
		104 :						
		2,78*(2,67*2+2,67*2)/100*50/100*10		1,48452				
		-0,6*(3,2+0,6)/100*50/100*10		-0,11400				
		-(2,52*1,66+1,47*1,66+0,86*2,17+1,29*2,2)/100*50/100*10		-0,56638				
		101 :						
		2,78*(7,998*2+2,67*2)/100*50/100*10		2,96570				
		-(0,86*2,17+0,87*2,2+0,9*2,2+0,84*2,2+0,7*2,2)/100*50/100*10		-0,45741				
		105, 106 :						
		0,5*(2,64*2+2,283*2)/100*50/100*10		0,24615				
		1,1*(1,58*2+2,64*2)/100*50/100*10		0,46420				
		-0,7*0,7/100*50/100*10		-0,02450				
		nezměřitelné 5% :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
		79,96568/100*5/100*50/100*10		0,19991					
20	612401291XX	Omítka malých ploch vnitřních stěn na dozdvíčkách, s použitím suché maltové směsi, vč. perlínky a tmele	m2	3,24300	207,20	671,95		Vlastní	
		D.1.1.3 :							
		1,0*2,1*1,15		2,41500					
		D.1.1.3 :							
		0,12*2*1,5*1,15*2,0		0,82800					
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce					14 504,98		
21	632415120RT2	Potěr ze suchých směsí cementový samonivelační vyrovnávací, tloušťky 20 mm, včetně penetrace, potěr cementový; zrnitost do 1,00 mm; samonivelační; pevnost v tlaku 35,0 MPa; pevnost v tahu za ohybu 7,00 MPa; tl. vrstvy 2,0 až 30,0 mm	m2	28,70000	505,40	14 504,98	801-1	RTS 20/ I	
		s rozprostřením a uhlazením							
		D.1.1.3 :							
		NP :							
		2,1		2,10000					
		KD :							
		16,85+4,15+5,6		26,60000					
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy					8 882,70		
22	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	93,65000	94,85	8 882,70	800-3	RTS 20/ I	
		výměra - viz položka 952901111R00 :							
		93,65		93,65000					
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					33 286,41		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
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 zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	93,65000	84,35	7 899,38	801-1	RTS 20/ I
		D.1.1.3 :						
		RP :						
		21,35+20,6+23,0		64,95000				
		NP :						
		2,1		2,10000				
		KD :						
		16,85+4,15+5,6		26,60000				
24	95_03	Zakrývání stávajících prostor, vybavení, výpňové otvory folií	m2	187,30000	13,37	2 504,20		Vlastní
		výměra - viz položka 952901111R00 :						
		93,65*2		187,30000				
25	95-02X	Průběžný úklid společných prostor, viz TZ	den	30,00000	350,00	10 500,00		Vlastní
		předpokládaná doba opravy - 30dní :						
		30		30,00000				
26	95-VZT	D + M potrubí pro VZT - vč. napojení a kompletních zednických přípomocí, viz TZ	m	5,63500	595,00	3 352,83		Vlastní
		D.1.1.3 :						
		(3,15+1,75)*1,15		5,63500				
27	95-01	Zednické výpomoci pro řemesla (nezahrnuté v rozpočtech profesí), vysekání a zaházení drážek, kapes, průrazy - neuvedené ve v samostatných položkách	hod	20,00000	182,00	3 640,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
28	95-02	Práce malého rozsahu, nevyrozpočovatelné detaily	hod	20,00000	182,00	3 640,00		Vlastní
29	95-02m	Práce malého rozsahu, nevyrozpočovatelné detaily - materiál	sada	1,00000	1 750,00	1 750,00		Vlastní
Díl: 96 Bourání konstrukcí						29 163,33		
30	962031113R00	Bourání příček z cihel a tvárnic z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm 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, obkladů atd.. : D.1.1.3 : 3,25*1,58 -0,6*2,0	m2	3,93500	84,70	333,29	801-3	RTS 20/ I
31	965081713R00	Bourání dlažeb z dlaždic keramických a z xylolitu litého z keramických dlaždic nebo xylolitových, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár D.1.1.2 : 2,45+1,6+5,6	m2	9,65000	45,78	441,78	801-3	RTS 20/ I
32	967031132R00	Přisekání rovných ostění ve zdivu cihelném na jakoukoliv maltu vápennou nebo vépenocementovou bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů v jakémkoliv zdivu cihelném, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), D.1.1.3 : 0,65*2,2*2	m2	2,86000	100,10	286,29	801-3	RTS 20/ I
33	967031733R00	Přisekání plošné zdiva cihelného na jakoukoliv maltu vápennou nebo vépenocementovou, tloušťky do 150 mm z jakýchkoliv cihel pálených, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m2	2,31900	255,15	591,69	801-3	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		bourání cihelných kcí kalkulovat vč. překladů, věnců, omítek, obkladů atd.. : D.1.1.2 : 1,5*1,546				2,31900		
34	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 : 1	kus	1,00000	11,76	11,76	801-3	RTS 20/ I
						1,00000		
35	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 D.1.1.2 : 0,6*2,0	m2	1,20000	265,65	318,78	801-3	RTS 20/ I
						1,20000		
36	970031200R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 200 mm D.1.1.3 : (0,4+0,3*2)*1,1	m	1,10000	2 901,50	3 191,65	801-3	RTS 20/ I
						1,10000		
37	971033681R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 900 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, obkladů atd.. : D.1.1.3 : 0,65*1,29*2,2*1,15	m3	2,12141	1 236,90	2 623,97	801-3	RTS 20/ I
						2,12141		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
38	974031664R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvorů do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 150 mm	m	5,17500	168,70	873,02	801-3	RTS 20/ I

D.1.1.3 :

3*1,5*1,15

5,17500

39	978013121R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 10 %	m2	93,41270	7,07	660,43	801-3	RTS 20/ I
----	--------------	--	----	----------	------	--------	-------	-----------

D.1.1.3 :

102,103 :

2,78*(3,99*2+3,9*2+5,634*4)

106,51848

-(1,0*2,1)*2

-4,20000

-(2,2*1,8*2)

-7,92000

-(1,29*2,2+1,18*2,2)

-5,43400

nezměřitelné 5% :

88,96448/100*5

4,44822

40	978013161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 50 %	m2	83,96396	30,66	2 574,34	801-3	RTS 20/ I
----	--------------	--	----	----------	-------	----------	-------	-----------

D.1.1.3 :

104 :

2,78*(2,67*2+2,67*2)

29,69040

-0,6*(3,2+0,6)

-2,28000

-(2,52*1,66+1,47*1,66+0,86*2,17+1,29*2,2)

-11,32760

101 :

2,78*(7,998*2+2,67*2)

59,31408

-(0,86*2,17+0,87*2,2+0,9*2,2+0,84*2,2+0,7*2,2)

-9,14820

105, 106 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		0,5*(2,64*2+2,283*2)		4,92300				
		1,1*(1,58*2+2,64*2)		9,28400				
		-0,7*0,7		-0,49000				
		nezměřitelné 5% :						
		79,96568/100*5		3,99828				
41	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 100 %	m2	10,97160	61,32	672,78	801-3	RTS 20/ I
		stávající omítka v místě nivého obkladu :						
		pod obklad :						
		105 :						
		1,5*(1,58*2+2,64*2)		12,66000				
		-1,5*0,7		-1,05000				
		106 :						
		2,1*(2,64*2+2,283*2)		20,67660				
		-0,84*2,1		-1,76400				
		104 :						
		0,6*(0,6+3,2)		2,28000				
		D.1.1.2 :						
		-(0,994*2+1,58*2-0,7+1,546)*0,1		-0,59940				
		D.1.1.2 :						
		-2,1*(2,283*2+2,64*2)		-20,67660				
		+0,84*2,1		1,76400				
		D.1.1.2 :						
		-1,5*1,546		-2,31900				
42	978023411R00	Vysekání, vyškrobání a vyčištění spár zdiva cihelného mimo komínového	m2	10,97160	51,87	569,10	801-3	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		stávající omítka v místě nivého obkladu :						
		pod obklad :						
		105 :						
		1,5*(1,58*2+2,64*2)				12,66000		
		-1,5*0,7				-1,05000		
		106 :						
		2,1*(2,64*2+2,283*2)				20,67660		
		-0,84*2,1				-1,76400		
		104 :						
		0,6*(0,6+3,2)				2,28000		
		D.1.1.2 :						
		-(0,994*2+1,58*2-0,7+1,546)*0,1				-0,59940		
		D.1.1.2 :						
		-2,1*(2,283*2+2,64*2)				-20,67660		
		+0,84*2,1				1,76400		
		D.1.1.2 :						
		-1,5*1,546				-2,31900		
43	978059521R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy do 2 m2	m2	18,91260	124,60	2 356,51	801-3	RTS 20/ I
		včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo,						
		D.1.1.2 :						
		2,1*(2,283*2+2,64*2)				20,67660		
		-0,84*2,1				-1,76400		
44	725130811R00	Demontáž pisoárových stání pisoárové nádrže + 1 stání	soubor	1,00000	201,60	201,60	800-721	RTS 20/ I
		D.1.1.2 :						
		1				1,00000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
45	731200825R00	Demontáž kotlů ocelových na kapalná a plynná paliva o výkonu přes 25 do 40 kW	kus	1,00000	856,80	856,80	800-731	RTS 20/ I
		D.1.1.2 :						
		1		1,00000				
46	784402801R00	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m	m2	151,97214	23,38	3 553,11	800-784	RTS 20/ I
		D.1.1.3 :						
		102,103 :						
		$2,78 \cdot (3,99 \cdot 2 + 3,9 \cdot 2 + 5,634 \cdot 4) \cdot 0,5$		53,25924				
		nezměřitelné 5% :						
		$88,96448 / 100 \cdot 5 \cdot 0,5$		2,22411				
		D.1.1.3 :						
		104 :						
		$2,78 \cdot (2,67 \cdot 2 + 2,67 \cdot 2) \cdot 0,9$		26,72136				
		101 :						
		$2,78 \cdot (7,998 \cdot 2 + 2,67 \cdot 2) \cdot 0,9$		53,38267				
		105, 106 :						
		$0,5 \cdot (2,64 \cdot 2 + 2,283 \cdot 2) \cdot 0,9$		4,43070				
		$1,1 \cdot (1,58 \cdot 2 + 2,64 \cdot 2) \cdot 0,9$		8,35560				
		nezměřitelné 5% :						
		$79,96568 / 100 \cdot 5 \cdot 0,9$		3,59846				
47	39993130.90	Rozebrání a obnovení SDK podhledu po provedení prací Elektro	m2	9,74250	224,00	2 182,32		Vlastní
		cca 15% plochy :						
		D.1.1.3 :						
		RP :						
		$(21,35 + 20,6 + 23,0) / 100 \cdot 15$		9,74250				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
48	725514802B00	Demontáž bojleru	soubor	1,00000	114,80	114,80		Vlastní
		D.1.1.2 :						
		1		1,00000				
49	96193130T110	Demontáž stávajících rozvodů PSV vč. odvozu a likvidace, kompletně dle PD	sada	1,00000	1 750,00	1 750,00		Vlastní
		D.1.1.4 :						
		1		1,00000				
50	961961921R00	Odstranění soklů keramických vč. omítky , tmele	bm	5,99400	18,20	109,09		Vlastní
		D.1.1.2 :						
		0,994*2+1,58*2-0,7+1,546		5,99400				
51	965048150RXX	Dočištění povrchu nosné kce po vybourání stávajících skladeb podlah, střeš	m2	28,70000	40,04	1 149,15		Vlastní
		D.1.1.3 :						
		NP :						
		2,1		2,10000				
		KD :						
		16,85+4,15+5,6		26,60000				
52	966812880R00	Demontáž křbového tělesa, odvoz a likvidace	ks	1,00000	350,00	350,00		Vlastní
		D.1.1.2 :						
		1		1,00000				
53	967581801R00	Demontáž podhledů plných, skládaných, akustických atd..., vč. nosného roštu a závěsů	m2	9,65000	36,37	350,97		Vlastní
		D.1.1.2 :						
		2,45+1,6+5,6		9,65000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
54	99-01	Bourací práce nezměřitelné	hod	10,00000	182,00	1 820,00		Vlastní	
55	725290010RA0	Demontáž zařizovacích předmětů klozetu včetně splachovací nádrže	kus	1,00000	176,05	176,05	AP-PSV	RTS 20/ I	
Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.									
D.1.1.2 :									
1 1,00000									
56	725290020RA0	Demontáž zařizovacích předmětů umyvadla včetně baterie a konzol	kus	1,00000	244,65	244,65	AP-PSV	RTS 20/ I	
Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.									
D.1.1.2 :									
1 1,00000									
57	725290030RA0	Demontáž zařizovacích předmětů vany včetně baterie a obezdění	kus	1,00000	799,40	799,40	AP-PSV	RTS 20/ I	
Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.									
D.1.1.2 :									
1 1,00000									
Díl: 99		Staveništní přesun hmot					5 766,58		
58	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	7,16969	804,30	5 766,58	801-4	RTS 20/ I	
oborů 801, 803, 811 a 812									

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

2,3,4,5,6,7,8,9,10,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,30,33,35,37,45,50, :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Součet : 7,16969			7,16969			

Díl: 711		Izolace proti vodě					16 025,31		
59	711210020RAA	Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolací, proti vlhkosti, včetně těsnicího pásu do spoje podlaha-stěna	m2	42,55260	376,60	16 025,31	AP-PSV	RTS 20/ 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 :

KD :

4,15+5,6

9,75000

výměra - viz položka 612451121R00 :

32,8026

32,80260

Díl: 713		Izolace tepelné					786,11		
60	713111221RK5	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana zavěšených podhledů s přelepením spojů, včetně dodávky fólie	m2	9,95000	77,70	773,12	800-713	RTS 20/ I	

včetně dodávky fólie a spojovacích prostředků.

D.1.1.3 :

4,15+5,8

9,95000

61	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	7,73120	1,68	12,99	800-713	RTS 20/ I
----	--------------	---	---	---------	------	-------	---------	-----------

Díl: 766		Konstrukce truhlářské					34 976,14		
62	01/P10	D + M repase stávajících vnitřních dveří 900/2200, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	6 650,00	6 650,00		Vlastní	

63	02/L65	D + M repase stávajících vnitřních dveří 870/2200, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	5 530,00	5 530,00		Vlastní
----	--------	--	----	---------	----------	----------	--	---------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
64	03/P65	D + M přesun a repase stávajících vnitřních dveří 870/2200, kopie zárubně do místnosti P02, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	5 530,00	5 530,00		Vlastní
65	04/P10	D + M repase stávajících vnitřních dveří 860/2170, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	5 110,00	5 110,00		Vlastní
66	05/P10	D + M repase stávajících vnitřních dveří 700/2200 - výměna křídla, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	4 970,00	4 970,00		Vlastní
67	06/P10	D + M repase stávajících vnitřních dveří 860/2170, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	5 110,00	5 110,00		Vlastní
68	T/1	Repase venkovních dřevěných oken - 2200/1800mm, kompletně dle výkresu D.1.1.06 <i>okna jož opravena - pouze seřízení a drobná údržba :</i> 2*2,2*1,8	m2	7,92000	105,00	831,60		Vlastní
					7,92000			
69	T/2	Repase venkovních dřevěných oken - 2520/1660mm, kompletně dle výkresu D.1.1.06 <i>okna jož opravena - pouze seřízení a drobná údržba :</i> 2,52*1,66	m2	4,18320	105,00	439,24		Vlastní
					4,18320			
70	T/3	Repase venkovních dřevěných oken - 1470/1660mm, kompletně dle výkresu D.1.1.06 <i>okna jož opravena - pouze seřízení a drobná údržba :</i> 1,47*1,66	m2	2,44020	105,00	256,22		Vlastní
					2,44020			
71	T/4	Repase venkovních dřevěných oken - 870/1770mm, kompletně dle výkresu D.1.1.06 <i>okna jož opravena - pouze seřízení a drobná údržba :</i> 0,87*1,77	m2	1,53990	105,00	161,69		Vlastní
					1,53990			
72	998766203R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	345,88750	1,12	387,39	800-766	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 766_IK		Interiér - vybavení kuchyně				27 965,00		
73	T/01	D + M korpusu kuchyňské linky, kompletně dle výkresu D.1.1.4	ks	1,00000	17 500,00	17 500,00		Vlastní
74	T/02	D + M vestavěná trouba, kompletně dle výkresu D.1.1.4	ks	1,00000	2 940,00	2 940,00		Vlastní
75	T/03	D + M indukční deska, kompletně dle výkresu D.1.1.4	ks	1,00000	3 430,00	3 430,00		Vlastní
76	T/04	D + M digestoř, kompletně dle výkresu D.1.1.4	ks	1,00000	1 925,00	1 925,00		Vlastní
77	T/05	D + M granitový dřez s odkapem, kompletně dle výkresu D.1.1.4	ks	1,00000	2 170,00	2 170,00		Vlastní
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				26 395,82		
78	771575109RU7	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	26,60000	509,60	13 555,36	800-771	RTS 20/ I
		D.1.1.3 :						
		KD :						
		16,85+4,15+5,6		26,60000				
79	771579791R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.	m2	4,15000	10,50	43,58	800-771	RTS 20/ I
		D.1.1.3 :						
		KD :						
		4,15		4,15000				
80	771101210RTX	Penetrace podkladu pod dlažby, vč. dodávky penetrace	m2	26,60000	33,39	888,17		Vlastní
		D.1.1.3 :						
		KD :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		16,85+4,15+5,6		26,6000				
81	597623000C	Dlaždice - dle PD	m2	30,59000	343,00	10 492,37		Vlastní
		D.1.1.3 :						
		KD :						
		(16,85+4,15+5,6)*1,15		30,59000				
82	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	249,79480	5,67	1 416,34	800-771	RTS 20/ I
Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové				31 621,42		
83	77551295799	Doplnění podlah vlysových, lepených vč. dodávky materiálu (1950Kč/m2)	m2	2,10000	1 365,00	2 866,50		Vlastní
		D.1.1.3 :						
		2,1		2,10000				
84	775518010RRRR	Repase podlah parketových - kompletně dle popisu na výkrese, vč. odstranění a likvidace lišt a dodávky nových	m2	64,95000	434,00	28 188,30		Vlastní
		Vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.						
		D.1.1.3 :						
		RP :						
		21,35+20,6+23,0		64,95000				
85	77594800R00	Montáž parketových lišt včetně dodávky lišt	bm	2,90000	70,35	204,02		Vlastní
		D.1.1.3 :						
		NP :						
		(1,2+1,7)		2,90000				
86	998775203R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 24 m	%	312,58820	1,16	362,60	800-775	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
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

Díl: 781	Obklady keramické	41 049,10
-----------------	--------------------------	------------------

87	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	16,40130	38,78	636,04	800-771	RTS 20/ I
----	--------------	--	---	----------	-------	--------	---------	-----------

1m2=0,5mb :

výměra - viz položka 612451121R00 :

32,8026/2

16,40130

88	781415015RU2	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinných , 200 x 200, nebo 300 x 150 mm, lepených do flexibilního tmele	m2	32,80260	546,00	17 910,22	800-771	RTS 20/ I
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	---------	-----------

výměra - viz položka 612451121R00 :

32,8026

32,80260

89	781491001RT1	Lišty k obkladům bez dodávky materiálu	m	65,60520	41,93	2 750,83	800-771	RTS 20/ I
----	--------------	--	---	----------	-------	----------	---------	-----------

1m2=2mb :

výměra - viz položka 612451121R00 :

32,8026*2

65,60520

90	5976010XX.01	Lišta pro obklady	m	75,44598	84,70	6 390,27		Vlastní
----	--------------	-------------------	---	----------	-------	----------	--	---------

1m2=2mb :

výměra - viz položka 612451121R00 :

32,8026*2*1,15

75,44598

91	597813565RXX	Obkládačka - dle PD	m2	37,72299	322,00	12 146,80		Vlastní
----	--------------	---------------------	----	----------	--------	-----------	--	---------

výměra - viz položka 612451121R00 :

32,8026*1,15

37,72299

92	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m	%	398,34160	3,05	1 214,94	800-771	RTS 20/ I
----	--------------	---	---	-----------	------	----------	---------	-----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

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

Díl: 784	Malby	19 076,85
-----------------	--------------	------------------

93	784450020RA0	Malby z malířských směsí disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	221,41947	60,34	13 360,45	AP-PSV	RTS 20/ I
		D.1.1.3 :						
		102, 103 :						
		2,78*(3,99*2+3,9*2+5,634*4)		106,51848				
		nezměřitelné 5% :						
		88,96448/100*5		4,44822				
		D.1.1.3 :						
		104 :						
		2,78*(2,67*2+2,67*2)		29,69040				
		101 :						
		2,78*(7,998*2+2,67*2)		59,31408				
		105, 106 :						
		0,5*(2,64*2+2,283*2)		4,92300				
		1,1*(1,58*2+2,64*2)		9,28400				
		nezměřitelné 5% :						
		79,96568/100*5		3,99828				
		D.1.1.3 :						
		1,0*2,1*1,15		2,41500				
		D.1.1.3 :						
		0,12*2*1,5*1,15*2,0		0,82800				
94	784450025RA0	Malby z malířských směsí disperzní na SDK, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	93,65000	61,04	5 716,40	AP-PSV	RTS 20/ I

výměra - viz položka 952901111R00 :

93,65

93,65000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						22 594,50		
95	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	14,37063	92,40	1 327,85		RTS 20/ I
		<p>Včetně:</p> <ul style="list-style-type: none"> - při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek, - při vodorovné dopravě po vodě : vyložení na hromady na suchu nebo na přeložení na dopravní prostředek na suchu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle, - při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle. <p>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 30,31,32,33,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,48,50,51,53,84,85, : Součet : 14,37063</p>						
				14,37063				
96	979990001R00	Poplatek za skládku Poplatek za skládku stavební suti	t	14,37063	210,00	3 017,83	801-3	RTS 20/ I
		<p>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 30,31,32,33,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,48,50,51,53,84,85, : Součet : 14,37063</p>						
				14,37063				
97	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	14,37063	245,35	3 525,83	801-3	RTS 20/ I
		<p>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 30,31,32,33,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,48,50,51,53,84,85, : Součet : 14,37063</p>						
				14,37063				
98	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	28,74126	154,00	4 426,15	801-3	RTS 20/ I
		<p>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 30,31,32,33,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,48,50,51,53,84,85, : Součet : 28,74126</p>						
				28,74126				
99	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	14,37063	158,90	2 283,49	801-3	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		<p style="color: green; margin: 0;">Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</p> <p style="margin: 0;">Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 30,31,32,33,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,48,50,51,53,84,85, : Součet: : 14,37063</p> <p style="text-align: right; margin: 0;">14,37063</p>						
100	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	273,04200	11,13	3 038,96	801-3	RTS 20/ I
		<p style="margin: 0;">Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 30,31,32,33,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,48,50,51,53,84,85, : Součet: : 273,04200</p> <p style="text-align: right; margin: 0;">273,04200</p>						
101	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	14,37063	222,25	3 193,87	801-3	RTS 20/ I
		<p style="color: green; margin: 0;">Včetně případného složení na staveništní deponii.</p> <p style="margin: 0;">Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 30,31,32,33,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,48,50,51,53,84,85, : Součet: : 14,37063</p> <p style="text-align: right; margin: 0;">14,37063</p>						
102	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	71,85316	24,78	1 780,52	801-3	RTS 20/ I
		<p style="margin: 0;">Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 30,31,32,33,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,48,50,51,53,84,85, : Součet: : 71,85316</p> <p style="text-align: right; margin: 0;">71,85316</p>						
Celkem						379 970,24		

JKSO:

803.51	domy řadové bez občanského vybavení
m3	svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
	rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

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

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní					1 856,40		
1	612403385R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	20,00000	75,95	1 519,00	801-4	RTS 20/ I	
2	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	209,30	209,30	800-721	RTS 20/ I	
3	725989101R00	Dvířka Montáž dvířek kovových i plastových	kus	1,00000	128,10	128,10	800-721	RTS 20/ I	
Díl: 96		Bourání konstrukcí					2 731,54		
4	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	4,00000	57,26	229,04	801-3	RTS 20/ I	
5	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	408,10	408,10	801-3	RTS 20/ I	
6	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	78,40	470,40	801-3	RTS 20/ I	
					6,00000				
7	974031143R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 100 mm	m	20,00000	81,20	1 624,00	801-3	RTS 20/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.1	Vytápění

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 (150 kg/m2).								
Díl: 99		Staveništní přesun hmot					296,94	
8	999281151R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, nošením oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,18687	1 589,00	296,94	801-4	RTS 20/ I
Díl: 700		HZS - hodinové zúčtovací sazby, zkoušky, revize					9 494,10	
9	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci, Topná zkouška	h	24,00000	334,95	8 038,80		Vlastní
10	904 R03	Servis - uvedení do provozu, zaškolení obsluhy	kpl.	1,00000	490,70	490,70		Vlastní
11	900 RT1	HZS, Práce v tarifní třídě 4	h	4,00000	241,15	964,60		Vlastní
Díl: 713		Izolace tepelné					3 897,38	
12	722182011RT1	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, do DN 25	m	83,00000	33,11	2 748,13	800-721	RTS 20/ I
					83,00000			
13	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,00241	781,20	1,88	800-713	RTS 20/ I
14	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	34,00000	10,01	340,34	SPCM	RTS 20/ I
15	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	23,00000	12,46	286,58	SPCM	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
16	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	26,00000	13,23	343,98	SPCM	RTS 20/ I
17	28377130R	spona na potrubní pouzdro; plastová; tl = 1,00 mm; š = 4,9 mm; l = 32 mm; šedá	kus	350,00000	0,36	126,00	SPCM	RTS 20/ I
18	28377135R	páska spojovací PVC; samolepicí; jednostranně; tl. 0,19 mm; š = 38,0 mm; l = 20 m	kus	1,00000	50,47	50,47	SPCM	RTS 20/ I
Díl: 731		Kotelny				77 693,43		
19	731249322R00	Montáž ocelových kotlů do 50 kW (100 kW) závěsných turbo s TUV, odkouření	soubor	1,00000	3 598,00	3 598,00	800-731	RTS 20/ I
20	731412253R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, prodlužovací kus odkouření 2,0 m, systém 80/125 mm	kus	9,00000	2 191,00	19 719,00	800-731	RTS 20/ I
21	998731102R00	Přesun hmot pro kotelny umístěné ve výšce (hloubce) do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,04574	3 636,50	166,33	800-731	RTS 20/ I
22	731412560R4	Distanční držák DN110 - 140 mm, k vedení trubky v šachtě, souprava 4 ks	set	4,00000	194,88	779,52		Vlastní
23	731412589SET	Připojovací sada DN80/125 - koncentrické vedení spalin v šachtě, plastový kryt Obsahuje: koncentrické revizní koleno 87°, popř. revizní T kus, koncentrickou trubku délky 5 mm, krycí rozetu, patní koleno včetně nosného profilu, 4x středící rozpěrku, kryt šachty s vyústěním a s integrovaným sacím kusem	sada	1,00000	4 609,08	4 609,08		Vlastní
24	73199	Montáž odkouření, vč.revize spalinové cesty	kpl.	1,00000	1 764,00	1 764,00		Vlastní
25	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	43 066,80	43 066,80		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
26	9002111905160T	Příslušenství ke kotlům - ovládací modul řízený vnější/interiérovou teplotou, s časovým programem, pro vytápění a ohřev vody	KS	1,00000	3 990,70	3 990,70		Vlastní
Díl: 733 Rozvod potrubí						23 603,02		
27	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	34,00000	228,55	7 770,70	800-731	RTS 20/ I
28	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	23,00000	261,80	6 021,40	800-731	RTS 20/ I
29	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	26,00000	298,90	7 771,40	800-731	RTS 20/ I
30	733167001R00	Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15 mm, tloušťka stěny 1 mm 6*2	kus	12,00000	90,30	1 083,60	800-731	RTS 20/ I
					12,00000			
31	733167003R00	Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z trubek měděných D 22 mm, tloušťka stěny 1 mm	kus	2,00000	177,60	355,20	800-731	RTS 20/ I
32	733190106R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32 Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 34+23+26	m	83,00000	6,37	528,71	800-731	RTS 20/ I
					83,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
33	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m	t	0,07234	995,40	72,01	800-731	RTS 20/ I
Díl: 734		Armatury				7 449,57		
34	734215132R00	Ventil automatický, odvodušňovací, mosazný, PN 14, DN 10, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	160,30	320,60	800-731	RTS 20/ I
35	734235122R00	Kohout kulový, mosazný, DN 20, PN 42, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	250,25	750,75	800-731	RTS 20/ I
36	734245422R00	Klapka zpětná, mosazná, DN 20, PN 16, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	284,90	284,90	800-731	RTS 20/ I
37	734266426R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s vypouštěním, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	5,00000	462,70	2 313,50	800-731	RTS 20/ I
38	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	759,50	759,50	800-731	RTS 20/ I
39	734266772R00	Šroubení svěrné pro měděné potrubí, mosazné, D 16 x EK, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	12,00000	82,95	995,40	800-731	RTS 20/ I
		(5+1)*2		12,00000				
40	734291113R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	78,05	156,10	800-731	RTS 20/ I
41	734295212R00	Filtr mosazný, DN 20, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	202,30	202,30	800-731	RTS 20/ I
42	734291951R00	Opravy závitových armatur zpětná montáž hlavíc učního a termostatického ovládání	kus	6,00000	49,84	299,04	800-731	RTS 20/ I
43	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,00609	752,50	4,58	800-731	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
44	55137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalinová	kus	6,00000	227,15	1 362,90	SPCM	RTS 20/ I
Díl: 735		Otopná tělesa				24 669,96		
45	735000912R00	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním	kus	6,00000	92,75	556,50	800-731	RTS 20/ I
46	735156910R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , těles jednořadých	kus	1,00000	106,75	106,75	800-731	RTS 20/ I
47	735156920R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , těles dvouřadých	kus	4,00000	196,35	785,40	800-731	RTS 20/ I
48	735158210R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , těles jednořadých	kus	1,00000	106,75	106,75	800-731	RTS 20/ I
49	735159111R00	Otopná tělesa panelová montáž bez ohledu na počet desek, délky do 1600 mm, bez dodávky materiálu	kus	4,00000	315,35	1 261,40	800-731	RTS 20/ I
50	735159121R00	Otopná tělesa panelová montáž bez ohledu na počet desek, délky nad 1600 mm, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	366,80	366,80	800-731	RTS 20/ I
51	735179110R00	Otopná tělesa koupelňová montáž topných žebříků, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	268,80	268,80	800-731	RTS 20/ I
52	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24 m	t	0,17350	850,50	147,56	800-731	RTS 20/ I
53	484518229R	těleso otopné trubkové koupelňové; zapojení na teplovodnou otopnou soustavu; mat. ocel.trubky pr.20mm, ocel.profil 40x30 mm; v = 1 220 mm; l = 750 mm; šířka 30 mm; povrch barva bílá; rovné; d trubky 20,0 mm; umístit na zeď	kus	1,00000	1 799,00	1 799,00	SPCM	RTS 20/ I

trubky 20,0 mm; umístit na zeď

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
54	48457393.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 400 mm; l = 700 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 496 W 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 496 W	kus	1,00000	2 229,50	2 229,50	SPCM	RTS 20/ I
55	48457491.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 700 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 782 W 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 782 W	kus	1,00000	2 908,50	2 908,50	SPCM	RTS 20/ I
56	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	4 238,50	4 238,50	SPCM	RTS 20/ I
57	48457571.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 2 000 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 2 904 W ploch 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 2 904 W	kus	1,00000	5 932,50	5 932,50	SPCM	RTS 20/ I
58	48457706R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 400 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 1 499 W ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 499 W	kus	1,00000	3 962,00	3 962,00	SPCM	RTS 20/ I
Díl: M21 Elektromontáže						2 638,16		
59	734439101R00	Montáž termostatu rtuťového spínače prostorového 0 - 40°, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	60,41	60,41	800-731	RTS 20/ I
60	210802333RT1	Montáž šňůry CYSY, 2 x 1,50 mm ² , pevně uložené, včetně dodávky šňůry	m	25,00000	37,87	946,75		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
61	360410019R00	Mtz snimace teploty jedn. 112 12	kus	1,00000	52,50	52,50		Vlastní
62	901 RT2	HZS - nezměřitelné práce-přípomoci elektro, Práce v tarifní třídě 7	h	2,50000	308,00	770,00		Vlastní
63	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	808,50	808,50	SPCM	RTS 20/ I
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						593,17		
64	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,50200	245,35	123,17	801-3	RTS 20/ I
65	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	1,00400	154,00	154,62	801-3	RTS 20/ I
66	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	7,53000	11,13	83,81	801-3	RTS 20/ I
67	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,50200	210,00	105,42	801-3	RTS 20/ I
68	193241T10	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,50200	158,90	79,77		Vlastní
69	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	0,50200	92,40	46,38		Vlastní
Díl: VN Vedlejší náklady						350,00		
70	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	350,00	350,00		RTS 20/ I
Díl: ON Ostatní náklady						350,00		
71	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	175,00	175,00		RTS 20/ I
72	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	175,00	175,00		RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.1	Vytápění

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

Celkem						155 623,67
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

JKSO:

803.51	domy řadové bez občanského vybavení
m3	svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
	rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní					4 037,08		
1	612403384R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 70 x 70 mm jakékoliv šířky rýhy, Vodovod : 30,0	m	30,00000	75,25	2 257,50	801-4	RTS 19/ I	
				30,00000					
2	612403386R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm jakékoliv šířky rýhy, kanalizace : 10,0	m	10,00000	115,85	1 158,50	801-4	RTS 20/ I	
				10,00000					
3	612403388R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 150 mm jakékoliv šířky rýhy, kanalizace : 3,5	m	3,50000	177,45	621,08	801-4	RTS 20/ I	
				3,50000					
Díl: 96		Bourání konstrukcí					3 556,00		
4	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). Vodovod : 30,0	m	30,00000	68,60	2 058,00	801-3	RTS 20/ I	
				30,00000					
5	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). kanalizace : 10,0	m	10,00000	91,00	910,00	801-3	RTS 20/ I	
				10,00000					
6	974031164R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 150 mm	m	3,50000	168,00	588,00	801-3	RTS 20/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
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 (150 kg/m2).

kanalizace : 3,5

3,50000

Díl: 99		Staveništní přesun hmot					471,12		
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	0,58575	804,30	471,12	801-4	RTS 20/ I	

Hmotností z položek s pořadovými čísly : :

1,2,3,4,5,6, :

Součet : 0,58575

0,58575

Díl: 700B		Demontáže					2 981,79		
8	721171803R00	Demontáž potrubí z novodurových trub do D 75 mm odpadního nebo přípojovacího,	m	3,50000	8,40	29,40	800-721	RTS 20/ I	

9	721171808R00	Demontáž potrubí z novodurových trub přes D 75 mm do D 114 mm odpadního nebo přípojovacího,	m	18,50000	22,54	416,99	800-721	RTS 20/ I
---	--------------	--	---	----------	-------	--------	---------	-----------

15,0+3,5

18,50000

10	721290823R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislý , v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m	t	0,04398	1 634,50	71,89	800-721	RTS 20/ I
----	--------------	--	---	---------	----------	-------	---------	-----------

11	722130801R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových do DN 25	m	20,00000	46,90	938,00	800-721	RTS 20/ I
----	--------------	---	---	----------	-------	--------	---------	-----------

12	722130802R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes DN 25 do DN 40 výměna stoupacího potrubí : 3,5	m	3,50000	55,30	193,55	800-721	RTS 20/ I
----	--------------	---	---	---------	-------	--------	---------	-----------

3,50000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
13	722181812R00	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50	m	23,50000	19,53	458,96	800-721	RTS 20/ I
14	722220861R00	Demontáž armatur závitových se dvěma závity, G 3/4"	kus	1,00000	16,80	16,80	800-721	RTS 20/ I
15	722290823R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m,	t	0,06594	1 634,50	107,78	800-721	RTS 20/ I
16	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	1,00000	159,95	159,95	800-721	RTS 20/ I
17	725122817R00	Demontáž pisoárů bez nádrže + 1 záchodkem	soubor	1,00000	61,53	61,53	800-721	RTS 20/ I
18	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,00000	103,60	103,60	800-721	RTS 20/ I
19	725210984R00	Opravy umyvadel odmontování rohového ventilu G 1/2	kus	2,00000	28,07	56,14	800-721	RTS 20/ I
20	725220841R00	Demontáž van ocelových	soubor	1,00000	117,25	117,25	800-721	RTS 20/ I
21	725590813R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m,	t	0,08518	1 536,50	130,88	800-721	RTS 20/ I
22	725820801R00	Demontáž baterí nástěnných do G 3/4"	soubor	1,00000	58,87	58,87	800-721	RTS 20/ I
23	725820802R00	Demontáž baterí stojánkových do 1otvoru	soubor	1,00000	60,20	60,20	800-721	RTS 20/ I
Díl: 721 Vnitřní kanalizace						8 849,72		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
24	721170963R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 75 mm <i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>	kus	1,00000	236,95	236,95	800-721	RTS 20/ I
25	721170965R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm <i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>	kus	1,00000	293,65	293,65	800-721	RTS 20/ I
26	721176102R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40 <i>včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.</i>	m	2,50000	166,25	415,63	800-721	RTS 20/ I
27	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 <i>včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.</i>	m	7,00000	182,35	1 276,45	800-721	RTS 20/ I
28	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 <i>včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.</i>	m	1,50000	582,40	873,60	800-721	RTS 20/ I
29	721176114R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 <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</i>	m	3,50000	431,20	1 509,20	800-721	RTS 20/ I
30	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 <i>včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí.</i>	m	3,50000	466,90	1 634,15	800-721	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení. výměna stoupačního potrubí : 3,5				3,50000		
31	721194103R00	Zřízení přípojek na potrubí D 32 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	2,00000	51,24	102,48	800-721	RTS 20/ I
32	721194104R00	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	2,00000	54,32	108,64	800-721	RTS 20/ I
33	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	2,00000	60,20	120,40	800-721	RTS 20/ I
34	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	89,60	89,60	800-721	RTS 20/ I
35	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125 2,5+7,0+1,5+3,5+3,5	m	18,00000	17,08	307,44	800-721	RTS 20/ I
						18,00000		
36	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	702,10	702,10	800-721	RTS 20/ I
37	725860180RT1	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty D 40/50 mm; podomítková, pro pračky/myčky; PE; příslušenství příp. koleno, krycí deska nerez, montážní kryt, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	582,40	1 164,80	800-721	RTS 20/ I
38	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	0,02801	522,20	14,63	800-721	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

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

Hmotností z položek s pořadovými čísly :

24,25,26,27,28,29,30,36,37, :

Součet: : 0,02801

0,02801

Díl: 722		Vnitřní vodovod				12 322,36		
-----------------	--	------------------------	--	--	--	------------------	--	--

39	722131934R00	Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 32	kus	1,00000	374,50	374,50	800-721	RTS 20/ I
----	--------------	--	-----	---------	--------	--------	---------	-----------

40	722172731R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí	m	23,00000	143,15	3 292,45	800-721	RTS 20/ 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.

41	722172732R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí	m	5,00000	174,30	871,50	800-721	RTS 20/ 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.

42	722172733R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 5,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí	m	3,50000	227,85	797,48	800-721	RTS 20/ 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.

výměna stoupacího potrubí : 3,5

3,50000

43	722181213RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 22 mm	m	23,00000	59,85	1 376,55	800-721	RTS 20/ I
----	--------------	--	---	----------	-------	----------	---------	-----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.						
44	722181213RT9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 28 mm	m	5,00000	62,02	310,10	800-721	RTS 20/ I
		V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.						
45	722181213RU2	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 35 mm	m	3,50000	73,50	257,25	800-721	RTS 20/ I
		V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.						
46	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	11,00000	157,15	1 728,65	800-721	RTS 20/ I
		1+1*2+1*2+1*2+1*2+1+1		11,00000				
47	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě včetně vypuštění a napuštění,	kus	1,00000	57,12	57,12	800-721	RTS 20/ I
48	722237122R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	250,25	750,75	800-721	RTS 20/ I
49	722237131R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	253,40	253,40	800-721	RTS 20/ I
50	722237662R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	284,90	284,90	800-721	RTS 20/ I
51	722269111R00	Montáž vodoměru závitového jdnovtokového suchoběžného , G 1/2"	kus	1,00000	208,60	208,60	800-721	RTS 20/ I
52	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	31,50000	10,15	319,73	800-721	RTS 20/ I
		Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		23,0+5,0+3,5		31,50000				
53	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 Včetně dodání desinfekčního prostředku.	m	31,50000	22,61	712,22	800-721	RTS 20/ I
54	734255115R00	Ventil pojistný závitový 6,0 bar, mosazný, DN 15, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	322,35	322,35	800-731	RTS 20/ I
55	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 39,40,41,42,43,44,45,48,49,50,51,53,54,55, : Součet : 0,02251	t	0,02251	476,00	10,71	800-721	RTS 20/ I
				0,02251				
56	388214360RM	Vodoměr bytový DN 15/SV Q3 1,6 m3/hod. + rad.modul	kus	1,00000	394,10	394,10		Vlastní
Díl: 725		Zařizovací předměty				25 280,02		
57	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	1,00000	541,80	541,80	800-721	RTS 20/ I
58	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	2,00000	586,60	1 173,20	800-721	RTS 20/ I
59	725249102R00	Montáž sprchové mísy a vaničky sprchových mís a vaniček	soubor	1,00000	1 279,60	1 279,60	800-721	RTS 20/ I
60	725249103R00	Montáž sprchového koutu	soubor	1,00000	1 053,50	1 053,50	800-721	RTS 20/ I
61	725319101R00	Montáž dřezu jednoduchého	soubor	1,00000	539,70	539,70	800-721	RTS 20/ I
62	725814101R00	Ventil rohový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu	soubor	6,00000	165,20	991,20	800-721	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
63	725814122R00	Ventil pračkový, mosazný, se zpětnou klapkou, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu	soubor	2,00000	163,80	327,60	800-721	RTS 20/ I
64	725829301R00	Montáž baterí umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	3,00000	458,55	1 375,65	800-721	RTS 20/ I
65	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	kus	1,00000	277,90	277,90	800-721	RTS 20/ I
66	725849302R00	Montáž baterie sprchové držáku sprchy	kus	1,00000	62,02	62,02	800-721	RTS 20/ I
67	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 57,58,59,60,61,62,63,64,65,66,67,68,69,71,72,73,74,75,76,77, : Součet : 0,11319	t	0,11319	541,10	61,25	800-721	RTS 20/ I
				0,11319				
68	55145001R	baterie umyvadlová směšovací; stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; v. výtoku 53 mm	kus	2,00000	669,90	1 339,80	SPCM	RTS 20/ I
69	55145009R	baterie sprchová nástěnná; rozteč 150 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová tyč	kus	1,00000	1 068,90	1 068,90	SPCM	RTS 20/ I
70	55145015R	baterie dřezová stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; ramínko otočné; 200 mm	kus	1,00000	855,40	855,40	SPCM	RTS 20/ I
71	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom	kus	1,00000	293,30	293,30	SPCM	RTS 20/ I
72	551674068R	sedátko klozetové s poklopem; plast; antibakteriální; bílé; úchyty ocelové	kus	1,00000	492,10	492,10	SPCM	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
73	55231346R	dřez kuchyňský; jednoduchý; odkap vlevo; nerez, lesk; š = 800 mm; hl. 600 mm; 177 mm; obdélníkový	kus	1,00000	1 487,50	1 487,50	SPCM	RTS 20/ I
74	55428101.AR	kout sprchový v = 1 850 mm; š = 900 mm; l = 900 mm; čtvrtkruhový; R 550 mm; vstup rohový; š. vstupu 630 mm; výplň bezpečnostní sklo; čirá	kus	1,00000	6 622,00	6 622,00	SPCM	RTS 20/ I
75	642153261R	umyvadlo š = 500 mm; hl. 410 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; uprostřed; bílé	kus	1,00000	842,10	842,10	SPCM	RTS 20/ I
76	64221373R	umývatko š = 400 mm; hl. 310 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; vlevo; bílá	kus	1,00000	647,50	647,50	SPCM	RTS 20/ I
77	64240062R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 360 mm; š = 360 mm; hl. 530 mm; splach. hluboké; sedátko s poklopem; bílá	kus	1,00000	1 410,50	1 410,50	SPCM	RTS 20/ I
78	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	2 537,50	2 537,50	SPCM	RTS 20/ I

Díl: 726		Předstěnové systémy						5 696,77
79	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 ovladačích tlačítek, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000	5 022,50	5 022,50	800-721	RTS 20/ I

Včetně dodávky a připevnění montážního prvku vč. napojení na kanalizační popř. vodovodní potrubí.

80	998726123R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 24 m	t	0,00740	590,10	4,37	800-721	RTS 20/ I
----	--------------	---	---	---------	--------	------	---------	-----------

vodorovně do 50 m

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

79,80, :

Součet: : 0,00740

0,00740

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
81	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	669,90	669,90	SPCM	RTS 20/ I

Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	927,66
-----------------	--	---------------

82	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,78509	245,35	192,62	801-3	RTS 20/ I
----	--------------	--	---	---------	--------	--------	-------	-----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

4,5,6,8,9,11,12,13,15,16,17,19,21,22,23, :

Součet : 0,78509

0,78509

83	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	1,57018	154,00	241,81	801-3	RTS 20/ I
----	--------------	---	---	---------	--------	--------	-------	-----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

4,5,6,8,9,11,12,13,15,16,17,19,21,22,23, :

Součet : 1,57018

1,57018

84	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,78509	158,90	124,75	801-3	RTS 20/ I
----	--------------	--	---	---------	--------	--------	-------	-----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

4,5,6,8,9,11,12,13,15,16,17,19,21,22,23, :

Součet : 0,78509

0,78509

85	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	11,77635	11,13	131,07	801-3	RTS 20/ I
----	--------------	--	---	----------	-------	--------	-------	-----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

4,5,6,8,9,11,12,13,15,16,17,19,21,22,23, :

Součet : 11,77635

11,77635

86	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,78509	210,00	164,87	801-3	RTS 20/ I
----	--------------	---	---	---------	--------	--------	-------	-----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

4,5,6,8,9,11,12,13,15,16,17,19,21,22,23, :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Součet : 0,78509			0,78509			
87	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	0,78509	92,40	72,54		RTS 20/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 4,5,6,8,9,11,12,13,14,16,17,18,20,22,23, :			0,78509			
		Součet : 0,78509			0,78509			
Díl: VN		Vedlejší náklady				525,00		
88	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	525,00	525,00		RTS 20/ I
Díl: ON		Ostatní náklady				525,00		
89	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	350,00	350,00		RTS 20/ I
90	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	175,00	175,00		RTS 20/ I
Celkem						65 172,52		

JKSO:

803.51 domy řadové bez občanského vybavení
m3 svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.3	Elektromontáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání				22 971,60		
1	009-001	Vysekání kapsy pro rozvaděče včetně osazení 315x560x90	kus	2,00000	385,00	770,00		Vlastní
2	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm	m	200,00000	39,76	7 952,00		Vlastní
3	971033141R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 300 mm	kus	30,00000	43,19	1 295,70		Vlastní
4	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	64,00000	37,87	2 423,68		Vlastní
5	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	78,40	78,40		Vlastní
6	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	200,00000	51,80	10 360,00		Vlastní
7	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 25 m,	t	0,11416	804,30	91,82		Vlastní
Díl: 700		HZS - hodinové zúčtovací sazby				4 725,00		
8	HZS001	Demontáže	kpl	1,00000	1 050,00	1 050,00		Vlastní
9	HZS003	Úprava stávajícího rozvaděče RE	kpl	1,00000	3 150,00	3 150,00		Vlastní
10	HZS004	Napojení nového přívodu CYKY 4x10 do rozvaděče RE	kpl	1,00000	525,00	525,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.3	Elektromontáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: M21 Elektromontáže						78 365,43		
11	210-001	Mtž LED pásek vč. dodávky lišty, trafa, kabeláž	kpl	1,00000	1 505,00	1 505,00		Vlastní
12	210-003	Mtž svítidlo LED stropní, byt přisaz 1z+kryt	kus	2,00000	157,26	314,52		Vlastní
13	210-005	Svítidlo LED nástěnné, byt přisaz 1z+kryt	kus	2,00000	550,20	1 100,40		Vlastní
14	210-009	Montáž spotřebičů motorických s usazením a upevněním na stávající nosnou konstrukci nebo, podklad,, vyrovnaní řemene a vyvážení, bez zapojení, vodič do 6 mm2, do 1,5 kW	kus	2,00000	67,90	135,80		Vlastní
15	210010321R00	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, , , , do zdíva, se zapojením,	kus	50,00000	130,90	6 545,00		Vlastní
16	210010322R00	Montáž krabice plastové rozvodné, kruhové, , , , do zdíva, se zapojením,	kus	10,00000	134,40	1 344,00		Vlastní
17	210110001RO0	Spínač kolébkový řazení 1/0	kus	2,00000	102,55	205,10		Vlastní
18	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového, , řazení 1	kus	3,00000	180,25	540,75		Vlastní
19	210110043RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, sériového, , řazení 5	kus	2,00000	226,80	453,60		Vlastní
20	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídavého, , řazení 6	kus	2,00000	194,25	388,50		Vlastní
21	210110046RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, křížového, , řazení 7	kus	1,00000	239,75	239,75		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.3	Elektromontáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
22	210110054RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídavého dvojitého, , řazení 6+6	kus	2,00000	297,89	595,77		Vlastní
23	210110082R00	Montáž spínače sporákového zapuštěného včetně doutnavky, , ,	kus	1,00000	134,05	134,05		Vlastní
24	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	208,60	2 711,80		Vlastní
25	210111014RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, včetně dodávky zásuvky dvojnásobné s ochrannými kolíky 16A/250VAC a rámečku, , provedení 2x (2P+PE),	kus	18,00000	245,35	4 416,30		Vlastní
26	210800645R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 4 mm2, uloženého pevně,	m	40,00000	30,59	1 223,60		Vlastní
27	210800648R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 16 mm2, uloženého pevně,	m	60,00000	30,59	1 835,40		Vlastní
28	210810045R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého	m	150,00000	33,39	5 008,50		Vlastní
29	210810045R00	Kabel CYKY-O 750 V 3 x 1,5 mm2 pevně uložený	m	70,00000	33,39	2 337,30		Vlastní
30	210810046R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	350,00000	33,39	11 686,50		Vlastní
31	210810053R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 10 mm2, pevně uloženého	m	60,00000	38,85	2 331,00		Vlastní
32	210810055R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm2, pevně uloženého	m	50,00000	33,39	1 669,50		Vlastní
33	210810056R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	35,00000	33,39	1 168,65		Vlastní
34	220111761R00	Svorka uzemňovací	kus	2,00000	226,10	452,20		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.3	Elektromontáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
35	34195KPL-S	Materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	808,50	808,50		Vlastní
36	650010111R00	Montáž elektroinstalační lišty šířky do 40 mm	m	60,00000	56,98	3 418,80		Vlastní
37	650101521MTZ	Montáž svítidla	kus	8,00000	149,10	1 192,80		Vlastní
38	210-002	LED pásek 12W/m vč. dodávky lišty, trafa, kabeláž	kpl	1,00000	230,30	230,30		Vlastní
39	210-004	Stropní LED svítidlo IP44, max. 20W, min. 1500lm	kus	2,00000	689,50	1 379,00		Vlastní
40	210-006	Nástěnné LED svítidlo IP44, max. 15W, min. 800lm	kus	2,00000	550,20	1 100,40		Vlastní
41	210-007	Jistič 3x25 A/B včetně montáže	kus	1,00000	488,60	488,60		Vlastní
42	210-010	Bytový rozvaděč RB dle výkresu	kus	1,00000	980,00	980,00		Vlastní
43	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 ² ; 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 ² ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	150,00000	9,38	1 407,00		Vlastní

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

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.3	Elektromontáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
44	34111033R	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	70,00000	7,42	519,40		Vlastní

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

45	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	350,00000	15,19	5 316,50		Vlastní
----	-----------	--	---	-----------	-------	----------	--	---------

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

46	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	60,00000	71,05	4 263,00		Vlastní
----	-----------	--	---	----------	-------	----------	--	---------

-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

47	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	50,00000	15,26	763,00		Vlastní
----	-----------	--	---	----------	-------	--------	--	---------

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

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.3	Elektromontáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
48	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 5x2,5mm ² ; 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 mm ² ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	35,00000	24,64	862,40		Vlastní
		použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm ² ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá						
49	34142156R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 4,00 mm ² ; vnější průměr max 4,8 mm; izolace PVC; tl. izolace 0,8 mm; odolný proti šíření plamene	m	40,00000	5,95	238,00		Vlastní
		odolný proti šíření plamene						
50	34142159R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 16,00 mm ² ; vnější průměr max 8,8 mm; izolace PVC; tl. izolace 1,0 mm; odolný proti šíření plamene	m	60,00000	25,20	1 512,00		Vlastní
		; odolný proti šíření plamene						
51	34535435R	strojek pro ovládač zapínací se svorkou N; řazení 1/0, 1/0So, 1/0S; 10 A, 250 V AC	kus	2,00000	93,10	186,20		Vlastní
52	34536398R	přípojka sporáková s doutnavkou, zápusťná; řazení 3; 20A/400VAC	kus	1,00000	411,60	411,60		Vlastní
53	345704420000R	krabice elektroinstalační pod omítku; rozvodná s víčkem a svorkovnicí; mat. PVC samozhášivé; teplot.rozsah -5 až 60 °C; určeno pro rozvody s napětím 400 V a proudem max. 16 A; rozměry- průměr,hĺoubka pr.103x50 mm	kus	10,00000	93,45	934,50		Vlastní
		hĺoubka pr.103x50 mm						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.3	Elektromontáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
54	34571518R	krabice elektroinstalační pod omítku; univerzální; mat. PVC samozhášivé; teplot.rozsah -5 až 60 °C; určeno pro rozvody s napětím 400 V a proudem max. 16 A; rozměry-průměr,hloubka pr.73x42 mm	kus	50,00000	4,69	234,50		Vlastní
55	34572176R	lišta elektroinstalační hranatá; mat. PVC samozhášivé; Š x v 41,1 x 18,5 mm; délka 2,00 m; bílá; stupeň hořlavosti A1-F; teplot.rozsah -5 až 60 °C	m	60,00000	24,15	1 449,00		Vlastní
56	348-01	Svítilno LED přisazené min.13W, 1500lm	kus	8,00000	230,30	1 842,40		Vlastní
57	35442150R	svorka uzemňovací; provedení Fe/Zn	kus	2,00000	8,47	16,94		Vlastní
58	429148010R	ventilátor do koupelny připojení k potrubí pr. 100 mm; základní model; výkon 14 W; materiál ABS plast; napájecí napětí 230 V; 50 Hz; průtok vzduchu 95 m3/h; teplota do 40 °C; otáčky 2 300,0 ot/min; akustický tlak 34 dB (A); IP 34 ; akustický tlak 34 dB (A); IP 34	kus	2,00000	233,80	467,60		Vlastní

Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky				15 910,02		
59	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	210,00000	26,11	5 483,10		Vlastní
60	210010323R00	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, , , , do zdiva, se zapojením,	kus	1,00000	144,90	144,90		Vlastní
61	220-002	Ovládací, návěštní a signální přístroje tlačítkový domovní ovladač polozapuštěný nebo zapuštěný,, včetně zapojení, bez signálky	kus	1,00000	175,00	175,00		Vlastní
62	220-004	Sílové napojení SLP rozvaděče	kpl	1,00000	204,75	204,75		Vlastní
63	220711301R00	Montáž detektoru	kus	1,00000	227,15	227,15		Vlastní
64	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	70,00000	19,11	1 337,70		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.3	Elektromontáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
65	222280221R00	SYKFY 5x2x0.5 mm v trubkách	m	15,00000	21,07	316,05		Vlastní
66	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	70,00000	20,72	1 450,40		Vlastní
67	222290103R00	Dvozásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e na omítku	kus	2,00000	70,35	140,70		Vlastní
68	222323301R00	Domácí telefon digitální, na úchyt.body	kus	1,00000	133,00	133,00		Vlastní
69	222730001R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítku	kus	2,00000	67,55	135,10		Vlastní
70	357-SLP	Bytový rozvaděč SLP	kpl	1,00000	1 041,60	1 041,60		Vlastní
71	220-001	Autonomní požární detektor s akust.signalizací vlastní akubaterií, certif.dle ČSN EN 14 604	kus	1,00000	175,00	175,00		Vlastní
72	220-003	Zásuvka STA TV koncová, bílá, komplet včetně dodávky a rámečku	kus	2,00000	84,98	169,96		Vlastní
73	34121046R	kabel SYKFY; sdělovací, stíněný vnitřní; pevné uložení vnitřní; Cu plná holá jádra; počet prvků 3; počet žil v prvku 2; jmen.prům.jádra 0,50 mm; teplota použití -25 až 60 °C; barva pláště šedá	m	15,00000	3,71	55,65		Vlastní
74	3412652210R	kabel homologovaný koaxiální 75 Ohm; sdělovací, stíněný vnitřní; Cu plná holá jádra; počet a průřez žil 1x0,8mm, průměr přes plášť 5 mm; teplota použití -30 až 70 °C; barva pláště bílá	m	70,00000	11,83	828,10		Vlastní
75	34195KPL	Materiál pro slp. elektroinstalaci	sada	1,00000	1 050,00	1 050,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.3	Elektromontáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
76	34571050R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PE není samozhášivý; vnější pr.= 21,2 mm; vnitřní pr.= 16,0 mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -25 až 90 °C; stupeň hořlavosti A1; použití: pro přímé zalévání při monolitické betonáži nebo pod omítku	m	210,00000	9,03	1 896,30		Vlastní
hořlavosti A1; použití: pro přímé zalévání při monolitické betonáži nebo pod omítku								
77	34571532R	krabice elektroinstalační pod omítku; s víčkem; mat. PVC samozhášivý; teplot.rozsah -5 až 60 °C; určeno pro rozvody s napětím 400 V a proudem max. 16 A; rozměry-průměr,hĺoubka 128x128x70 mm	kus	1,00000	46,06	46,06		Vlastní
78	371201303R	kabel UTP Elite, Cat5E, venkovní PE+PVC, odolný proti UV záření	m	70,00000	4,48	313,60		Vlastní
79	371202013R	zásuvka datová 2xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	2,00000	170,45	340,90		Vlastní
80	38226867D	Telefon domácí	kus	1,00000	245,00	245,00		Vlastní
Celkem						121 972,05		

JKSO:

803.51 domy řadové bez občanského vybavení
m3 svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.4	Plynoinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						1 128,75		
1	612403384R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 70 x 70 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	15,00000	75,25	1 128,75	801-4	RTS 19/ I
Díl: 96 Bourání konstrukcí						1 029,00		
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). Plynovod : 15,0	m	15,00000	68,60	1 029,00	801-3	RTS 20/ I
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						108,34		
3	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	0,13470	804,30	108,34	801-4	RTS 20/ I
Díl: 700B Demontáže						503,16		
4	723120804R00	Demontáž potrubí svařovaného z trubek závitových do DN 25	m	15,00000	30,03	450,45	800-721	RTS 20/ I
5	723290823R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m,	t	0,03225	1 634,50	52,71	800-721	RTS 20/ I
Díl: 723 Vnitřní plynovod						9 760,66		
6	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.	m	15,00000	350,70	5 260,50	800-721	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.4	Plynoinstalace

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.						
7	723190203R00	Přípojka plynovodu z trubek závitových, černých, DN 20 včetně tvarovek, bez zednických výpomocí, Včetně vyvedení a upevnění výpustek.	soubor	1,00000	1 011,50	1 011,50	800-721	RTS 20/ I
8	723190901R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce uzavření nebo otevření plynového potrubí při opravách	kus	2,00000	24,29	48,58	800-721	RTS 20/ I
9	723190909R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce neúřední tlaková zkouška dosavadního potrubí	kus	1,00000	183,05	183,05	800-721	RTS 20/ I
10	723237214R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 20, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	295,75	295,75	800-721	RTS 20/ I
11	723237215R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 25, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	419,30	419,30	800-721	RTS 20/ I
12	998723103R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,19238	478,10	91,98	800-721	RTS 20/ I
13	005231010R	Revize náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revizí stavebních konstrukcí nebo stavebních prací.	Soubor	1,00000	2 450,00	2 450,00		RTS 20/ I
Díl: 783	Nátěry					767,55		
14	783424340R00	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 50 mm, dvojnásobně s 1x emailováním a základním nátěrem na vzduchu schnoucí	m	15,00000	51,17	767,55	800-783	RTS 20/ I
Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot					197,61		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.4	Plynoinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
15	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,16725	245,35	41,03	801-3	RTS 20/ I	
16	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	0,33450	154,00	51,51	801-3	RTS 20/ I	
17	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,16725	158,90	26,58	801-3	RTS 20/ I	
18	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	2,50875	11,13	27,92	801-3	RTS 20/ I	
19	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,16725	210,00	35,12	801-3	RTS 20/ I	
20	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	0,16725	92,40	15,45		RTS 20/ I	
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,4, :							
		Součet : 0,16725				0,16725			
Díl: VN		Vedlejší náklady					350,00		
21	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	350,00	350,00		RTS 20/ I	
Díl: ON		Ostatní náklady					350,00		
22	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	245,00	245,00		RTS 20/ I	
23	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	105,00	105,00		RTS 20/ I	
Celkem						14 195,07			

JKSO:
803.51 domy řadové bez občanského vybavení

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N062	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 9
R:	D.1.4.4	Plynoinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
	m3	svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků rekonstrukce a modernizace objektu s opravou						

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **2020/021/2 KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15**

Objednatel: **Statutární město Brno - Statutární město Brno - MČ Brno** IČO: **44992785**
Dominikánská 2 DIČ:
60169 60169 Brno

Zhotovitel: **PROTECHSTAV, s.r.o.** IČO: **28334043**
Vinohradská 1113/78 DIČ: **CZ28334043**
61800 Brno

Rozpis ceny			Celkem
HSV			314 286,47
PSV			501 681,62
MON			110 853,97
Vedlejší náklady			5 075,00
Ostatní náklady			7 301,00
Celkem			939 198,06

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	939 198,06 CZK
Snížená DPH	15 %	140 879,71 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **1 080 077,77 CZK**

v _____ dne **25.05.2020**

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
01	Ostatní a vedlejší náklady	9 926	0	1 489	11 415	1
00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	9 926	0	1 489	11 415	1
SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA	929 272	0	139 391	1 068 663	99
D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠ	514 764	0	77 215	591 979	55
D.1.4.1	Vytápění	172 453	0	25 868	198 321	18
D.1.4.2	Zdravotechnika	92 524	0	13 879	106 403	10
D.1.4.3	Elektromontáže	136 502	0	20 475	156 977	15
D.1.4.4	Plynoinstalace	13 028	0	1 954	14 983	1
Celkem za stavbu		939 198	0	140 880	1 080 078	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
00	Poznámka	HSV			0,00	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			15 424,63	2
399	Sádkartonové kce	HSV			6 518,53	1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			97 279,80	10
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			16 966,28	2
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			23 371,86	2
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			11 149,62	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			31 422,83	3
96	Bourání konstrukcí	HSV			59 213,98	6
99	Staveništní přesun hmot	HSV			10 631,48	1
700	HZS - hodinové zúčtovací sazby	PSV			4 725,00	1
700	HZS - hodinové zúčtovací sazby, zkoušky, revize	PSV			9 494,10	1
700B	Demontáže	PSV			4 387,11	0
711	Izolace proti vodě	PSV			23 882,92	3
713	Izolace tepelné	PSV			5 223,04	1
721	Vnitřní kanalizace	PSV			17 596,73	2

722	Vnitřní vodovod	PSV			14 823,52	2
723	Vnitřní plynovod	PSV			9 047,31	1
725	Zařizovací předměty	PSV			31 880,78	3
726	Předstěnové systémy	PSV			11 393,53	1
731	Kotelny	PSV			68 929,43	7
733	Rozvod potrubí	PSV			29 234,06	3
734	Armatury	PSV			9 449,50	1
735	Otopná tělesa	PSV			41 435,83	4
766	Konstrukce truhlářské	PSV			52 169,96	6
766_IK	Interiér - vybavení kuchyně	PSV			27 965,00	3
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			28 433,63	3
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			48 082,78	5
781	Obklady keramické	PSV			33 756,89	4
783	Nátěry	PSV			665,21	0
784	Malby	PSV			29 105,29	3
M21	Elektromontáže	MON			90 458,42	10
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			20 395,55	2
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			42 307,46	5
VN	Vedlejší náklady	VN			5 075,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			7 301,00	1
Cena celkem					939 198,06	100

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	01	Ostatní a vedlejší náklady
R:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: VN		Vedlejší náklady				3 850,00
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	sada	1,00000	1 750,00	1 750,00
<p>Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících 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	1 225,00	1 225,00
<p>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	875,00	875,00
<p>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>						
Díl: ON		Ostatní náklady				6 076,00
4	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	sada	1,00000	525,00	525,00
<p>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	3 850,00	3 850,00
<p>Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.</p>						
6	005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla	sada	1,00000	525,00	525,00
<p>Náklady spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo stavebního díla či jeho části, v rozsahu obchodních podmínek.</p>						
7	005231010RE	Revize elektroinstalace	hod	4,00000	294,00	1 176,00
<p>náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revizí stavebních konstrukcí nebo stavebních prací.</p>						
Celkem						9 926,00

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 00		Poznámka				0,00
1	00	Poznámka - NENACENO VAT !!!		0,00000		0,00

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 přípomoc, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :
- b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :
- c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :
- d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :
- e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztrátého 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 vícenáklady 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 !! :

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 :

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

prostřednictvím žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Následné změny výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány. :

Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce	15 424,63			
2	310238211RT1	Zazdívka otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv, maltu vápenocementovou	m3	1,03024	3 920,00	4 038,54
vč. provázání se stávajícím zdivem :						
D.1.1.3 :						
0,65*0,62*1,5*1,15				0,70000		
0,54*1,09*0,495*1,15				0,34000		
3	317234410RT2	Vyzdívka mezi nosníky cementovou	m3	0,05962	4 837,00	288,38
D.1.1.3 :						
0,12*0,12*2*1,8*1,15				0,06000		
4	317944311RT3	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů profil I 120	t	0,04504	26 866,00	1 210,04
D.1.1.3 :						
1,8*3*8,34/1000				0,05000		
5	340238211RT2	Zazdívka otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky do, 100 mm	m2	0,98164	472,50	463,82
vč. provázání se stávajícím zdivem :						
D.1.1.3 :						
0,97*0,88*1,15				0,98000		
6	340239211RT2	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky do 100, mm	m2	2,78300	405,30	1 127,95
vč. provázání se stávajícím zdivem :						
D.1.1.3 :						
1,1*2,2*1,15				2,78000		
7	340239212RT2	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky nad, 100 mm	m2	2,78300	619,50	1 724,07
vč. provázání se stávajícím zdivem :						
D.1.1.3 :						
1,1*2,2*1,15				2,78000		
8	346244351RT2	Obezdvíka koupelnových van tloušťka 65 mm, cihla plná	ks	1,00000	525,00	525,00
D.1.1.3 :						
1				1,00000		
9	346244381RT2	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm	m2	0,49680	669,20	332,46
D.1.1.3 :						
0,12*2*1,8*1,15				0,50000		
10	346481111RT2	Plentování rýh, nosníků apod. pletivem ve stěnách nebo před stěnami, pletivem rabičovým	m2	0,99360	307,30	305,33
D.1.1.3 :						
0,12*2*1,8*1,15*2,0				0,99000		
11	346275113R00	Přizdívky a obezdívky z desek pórobetonových tloušťky 100 mm	m2	2,24400	588,70	1 321,04

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

D.1.1.3 :
1,2*(0,99+0,88) 2,24000

12	317314165R00	Podbetonování zhlaví nosníků, zdivo šířky 650 mm	kus	6,00000	385,00	2 310,00
----	--------------	--	-----	---------	--------	----------

D.1.1.3 :
6 6,00000

13	395119306R00	Montáž klozetu závěsného - obezdění modulu	soubor	2,00000	889,00	1 778,00
----	--------------	--	--------	---------	--------	----------

D.1.1.3 :
2 2,00000

Díl: 399		Sádrokartonové kce				6 518,53
-----------------	--	---------------------------	--	--	--	-----------------

14	342264051RT3	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s, přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná	m2	9,65000	518,00	4 998,70
----	--------------	---	----	---------	--------	----------

D.1.1.3 :
4,7+1,35+3,6 9,65000

15	342264098RT1	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu do 2 m2	m2	1,35000	202,65	273,58
----	--------------	---	----	---------	--------	--------

D.1.1.3 :
1,35 1,35000

16	342264098RT2	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 2 do 5 m2	m2	8,30000	150,15	1 246,25
----	--------------	--	----	---------	--------	----------

D.1.1.3 :
4,7+3,6 8,30000

Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				89 539,90
----------------	--	-------------------------------	--	--	--	------------------

17	602016193R00	Omítky stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace, stěn akrylátová	m2	285,75494	49,00	14 001,99
----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------

D.1.1.3, D.1.1.1.1 :
101, 102, 103, 104 :
101 :
3,19*(7,998*2+2,67*2) 68,06000
- -12,81000
(0,86*2,17+0,87*2,2+0,87*2,2+0,86*2,16+0,84*(2,2+0,53)+0,65*2,2+0,7*2,2)
102 :
2,96*(4,28*2+5,634*2) 58,69000
-(1,0*2,2+0,87*2,2+2,2*1,8) -8,07000
103 :
2,96*(3,9*2+5,634*2) 56,44000
-(1,0*2,2*2+2,2*1,8+0,87*2,2) -10,27000
104 :
2,96*(5,634*2+3,99*2) 56,97000
-(1,32*2,2+0,65*2,0+1,0*2,2+2,2*1,8) -10,36000
nezměřitelné 5% :
198,64108/100*5 9,93000
D.1.1.3, D.1.1.1.1 :
105, 106, 107, 108 :
0,38*2,5*2 1,90000

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		2,88*(1,862*2+4,07*2+2,67*4-2,284*2)		51,77000		
		-2,52*1,66+1,47*1,66+0,86*2,17+1,32*2,2+0,67*2,0)		-12,73000		
		-0,6*(4,07+0,6)		-2,80000		
		106-108 :				
		0,7*(2,353*2+2,64*2+0,12*2)		7,16000		
		107 :				
		1,7*1,55		2,63000		
		2,7*(0,88*2+1,55)		8,94000		
		-0,65*2,1		-1,37000		
		108 :				
		1,7*(2,64)		4,49000		
		2,7*(2,64+1,51*2)		15,28000		
		-0,84*2,1		-1,76000		
		nezměřitelné 5% :				
		73,50648/100*5		3,68000		
18	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	91,05000	82,25	7 488,86
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.				
		D.1.1.3, D.1.1.1 :				
		101, 102, 103, 104 :				
		(21,35+24,1+22,5+23,10)		91,05000		
19	611421431RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárniceových a kleneb v množství, opravované plochy v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, štukových	m2	16,85000	273,35	4 605,95
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.				
		D.1.1.3, D.1.1.1 :				
		105 :				
		16,85		16,85000		
20	611481211RT2	Vyztužení vnitřních omítek stropů sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	1,75300	220,15	385,92
		na cca 10-ti% opravované plochy :				
		D.1.1.3, D.1.1.1 :				
		101, 102, 103, 104 :				
		(21,35+24,1+22,5+23,10)/100*10/100*10		0,91000		
		D.1.1.3, D.1.1.1 :				
		105 :				
		16,85/100*50/100*10		0,84000		
21	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi	m	28,98000	60,97	1 766,91
		začištění u obkladů :				
		D.1.1.3 :				
		(1,51*2+0,88*2+1,55*2+2,64*4)		18,44000		
		4,07*2+0,6*2+0,6*2		10,54000		
22	612421211R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, hrubých	m2	208,57313	27,93	5 825,45
		D.1.1.3, D.1.1.1 :				

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

101, 102, 103, 104 :					
101 :					
3,19*(7,998*2+2,67*2)				68,06000	
-				-12,81000	
(0,86*2,17+0,87*2,2+0,87*2,2+0,86*2,16+0,84*(2,2+0,53)+0,65*2,2+0,7*2,2)					
102 :					
2,96*(4,28*2+5,634*2)				58,69000	
-(1,0*2,2+0,87*2,2+2,2*1,8)				-8,07000	
103 :					
2,96*(3,9*2+5,634*2)				56,44000	
-(1,0*2,2*2+2,2*1,8+0,87*2,2)				-10,27000	
104 :					
2,96*(5,634*2+3,99*2)				56,97000	
-(1,32*2,2+0,65*2,0+1,0*2,2+2,2*1,8)				-10,36000	
nezměřitelné 5% :					
198,64108/100*5				9,93000	

23	612421411R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, hrubých	m2	77,18180	136,50	10 535,32
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------

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

D.1.1.3, D.1.1.1 :					
105, 106, 107, 108 :					
0,38*2,5*2				1,90000	
2,88*(1,862*2+4,07*2+2,67*4-2,284*2)				51,77000	
-(2,52*1,66+1,47*1,66+0,86*2,17+1,32*2,2+0,67*2,0)				-12,73000	
-0,6*(4,07+0,6)				-2,80000	
106-108 :					
0,7*(2,353*2+2,64*2+0,12*2)				7,16000	
107 :					
1,7*1,55				2,63000	
2,7*(0,88*2+1,55)				8,94000	
-0,65*2,1				-1,37000	
108 :					
1,7*(2,64)				4,49000	
2,7*(2,64+1,51*2)				15,28000	
-0,84*2,1				-1,76000	
nezměřitelné 5% :					
73,50648/100*5				3,68000	

24	612451121R00	Omítky vnitřního zdiva cementové hladké	m2	26,88360	235,20	6 323,02
----	--------------	---	----	----------	--------	----------

pod obklad :					
výměra - viz položka 781415015RU2 :					
26,8836				26,88000	

25	612471413R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová s disperzní přísadou	m2	285,75494	117,95	33 704,80
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------

D.1.1.3, D.1.1.1 :					
101, 102, 103, 104 :					
101 :					
3,19*(7,998*2+2,67*2)				68,06000	

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		-		-12,81000		
		(0,86*2,17+0,87*2,2+0,87*2,2+0,86*2,16+0,84*(2,2+0,53)+0,65*2,2+0,7*2,2)				
		102 :				
		2,96*(4,28*2+5,634*2)		58,69000		
		-(1,0*2,2+0,87*2,2+2,2*1,8)		-8,07000		
		103 :				
		2,96*(3,9*2+5,634*2)		56,44000		
		-(1,0*2,2*2+2,2*1,8+0,87*2,2)		-10,27000		
		104 :				
		2,96*(5,634*2+3,99*2)		56,97000		
		-(1,32*2,2+0,65*2,0+1,0*2,2+2,2*1,8)		-10,36000		
		nezměřitelné 5% :				
		198,64108/100*5		9,93000		
		D.1.1.3, D.1.1.1 :				
		105, 106, 107, 108 :				
		0,38*2,5*2		1,90000		
		2,88*(1,862*2+4,07*2+2,67*4-2,284*2)		51,77000		
		-(2,52*1,66+1,47*1,66+0,86*2,17+1,32*2,2+0,67*2,0)		-12,73000		
		-0,6*(4,07+0,6)		-2,80000		
		106-108 :				
		0,7*(2,353*2+2,64*2+0,12*2)		7,16000		
		107 :				
		1,7*1,55		2,63000		
		2,7*(0,88*2+1,55)		8,94000		
		-0,65*2,1		-1,37000		
		108 :				
		1,7*(2,64)		4,49000		
		2,7*(2,64+1,51*2)		15,28000		
		-0,84*2,1		-1,76000		
		nezměřitelné 5% :				
		73,50648/100*5		3,68000		
26	612481211RT2	Vyztužení vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	5,94482	171,15	1 017,46
		na cca 10-ti% opravované plochy :				
		D.1.1.3, D.1.1.1 :				
		101, 102, 103, 104 :				
		101 :				
		3,19*(7,998*2+2,67*2)/100*10/100*10		0,68000		
		-		-0,13000		
		(0,86*2,17+0,87*2,2+0,87*2,2+0,86*2,16+0,84*(2,2+0,53)+0,65*2,2+0,7*2,2)/100*10/100*10				
		102 :				
		2,96*(4,28*2+5,634*2)/100*10/100*10		0,59000		
		-(1,0*2,2+0,87*2,2+2,2*1,8)/100*10/100*10		-0,08000		
		103 :				
		2,96*(3,9*2+5,634*2)/100*10/100*10		0,56000		
		-(1,0*2,2*2+2,2*1,8+0,87*2,2)/100*10/100*10		-0,10000		

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

104 :						
		$2,96 \cdot (5,634 \cdot 2 + 3,99 \cdot 2) / 100 \cdot 10 / 100 \cdot 10$				0,57000
		$-(1,32 \cdot 2,2 + 0,65 \cdot 2,0 + 1,0 \cdot 2,2 + 2,2 \cdot 1,8) / 100 \cdot 10 / 100 \cdot 10$				-0,10000
		nezměřitelné 5% :				
		$198,64108 / 100 \cdot 5 / 100 \cdot 10 / 100 \cdot 10$				0,10000
		D.1.1.3, D.1.1.1 :				
		105, 106, 107, 108 :				
		$0,38 \cdot 2,5 \cdot 2 / 100 \cdot 50 / 100 \cdot 10$				0,10000
		$2,88 \cdot (1,862 \cdot 2 + 4,07 \cdot 2 + 2,67 \cdot 4 - 2,284 \cdot 2) / 100 \cdot 50 / 100 \cdot 10$				2,59000
		-				-0,64000
		$(2,52 \cdot 1,66 + 1,47 \cdot 1,66 + 0,86 \cdot 2,17 + 1,32 \cdot 2,2 + 0,67 \cdot 2,0) / 100 \cdot 50 / 100 \cdot 10$				-0,14000
		$-0,6 \cdot (4,07 + 0,6) / 100 \cdot 50 / 100 \cdot 10$				-0,14000
		106-108 :				
		$0,7 \cdot (2,353 \cdot 2 + 2,64 \cdot 2 + 0,12 \cdot 2) / 100 \cdot 50 / 100 \cdot 10$				0,36000
		107 :				
		$1,7 \cdot 1,55 / 100 \cdot 50 / 100 \cdot 10$				0,13000
		$2,7 \cdot (0,88 \cdot 2 + 1,55) / 100 \cdot 50 / 100 \cdot 10$				0,45000
		$-0,65 \cdot 2,1 / 100 \cdot 50 / 100 \cdot 10$				-0,07000
		108 :				
		$1,7 \cdot (2,64) / 100 \cdot 50 / 100 \cdot 10$				0,22000
		$2,7 \cdot (2,64 + 1,51 \cdot 2) / 100 \cdot 50 / 100 \cdot 10$				0,76000
		$-0,84 \cdot 2,1 / 100 \cdot 50 / 100 \cdot 10$				-0,09000
		nezměřitelné 5% :				
		$73,50648 / 100 \cdot 5 / 100 \cdot 50 / 100 \cdot 10$				0,18000

27	612401291XX	Omítka malých ploch vnitřních stěn na dozdvíčkách, s použitím suché maltové směsi, vč. perlínky a, tmele	m2	18,74625	207,20	3 884,22
----	-------------	--	----	----------	--------	----------

výměra - viz položka 781415015RU2 :						
		$-26,8836$				-26,88000
		D.1.1.3, D.1.1.1 :				
		$2,18 \cdot (2,353 \cdot 2 + 2,64 \cdot 2)$				21,77000
		$-0,7 \cdot 2,0$				-1,40000
		$1,04 \cdot (0,88 \cdot 2 + 1,55 \cdot 2)$				5,05000
		$-0,65 \cdot 1,5$				-0,98000
		106 :				
		$0,66 \cdot 4,07$				2,69000
		$2,12 \cdot 0,75$				1,59000
		$2 \cdot 0,62 \cdot 1,5 \cdot 1,15$				2,14000
		$0,54 \cdot 1,09 \cdot 1,15$				0,68000
		$0,97 \cdot 0,88 \cdot 1,15 \cdot 2$				1,96000
		$1,1 \cdot 2,2 \cdot 1,15 \cdot 2$				5,57000
		$1,1 \cdot 2,2 \cdot 1,15 \cdot 2$				5,57000
		D.1.1.3 :				
		$0,12 \cdot 2 \cdot 1,8 \cdot 1,15 \cdot 2,0$				0,99000

Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce	16 966,28
---------	--------------------------------	-----------

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
28	632415120RT2	Potěr ze suchých směsí cementový samonivelační vyrovnávací, tloušťky 20 mm, včetně penetrace, potěr, cementový; zrnitost do 1,00 mm; samonivelační; pevnost v tlaku 35,0 MPa; pevnost v tahu za ohybu 7,	m2	33,57000	505,40	16 966,28

00 MPa; tl. vrstvy 2,0 až 30,0 mm

D.1.1.3 :

DP :

1,2*0,6+6,35

7,07000

KD :

16,85+4,7+1,35+3,6

26,50000

Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				11 149,62
29	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	117,55000	94,85	11 149,62

výměra - viz položka 952901111R00 :

117,55

117,55000

Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				31 422,83
30	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,	m2	117,55000	84,35	9 915,34

zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m

D.1.1.3 :

DP :

1,2*0,6

0,72000

KD :

16,85+4,7+1,35+3,6

26,50000

D.1.1.3 :

RP :

21,35+24,1+22,5+23,1-0,72

90,33000

31	95_03	Zakrývání stávajících prostor, vybavení, výpňové otvorů folií	m2	235,10000	13,37	3 143,29
----	-------	---	----	-----------	-------	----------

výměra - viz položka 952901111R00 :

117,55*2

235,10000

32	95-02X	Průběžný úklid společných prostor, viz TZ	den	30,00000	180,00	5 400,00
----	--------	---	-----	----------	--------	----------

předpokládaná doba opravy - 30dní :

30

30,00000

33	95-VZT	D + M potrubí pro VZT - vč. napojení a kompletních zednických přípomocí, viz TZ	m	6,61210	595,00	3 934,20
----	--------	---	---	---------	--------	----------

D.1.1.3 :

(0,2+0,1+0,88+0,1+1,303+0,495+0,485+1,303+0,65+0,495)*1,1

6,61000

34	95-01	Zednické výpomoci pro řemesla (nezahrnuté v rozpočtech profesí), vysekání a zaházení drážek,, kapes, průrazy - neuvedené ve v samostatných položkách	hod	20,00000	182,00	3 640,00
----	-------	--	-----	----------	--------	----------

35	95-02	Práce malého rozsahu, nevyrozpočtovatelné detaily	hod	20,00000	182,00	3 640,00
----	-------	---	-----	----------	--------	----------

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
36	95-02m	Práce malého rozsahu, nevyrozpočtovatelné detaily - materiál	sada	1,00000	1 750,00	1 750,00
Díl: 96 Bourání konstrukcí						50 516,83
37	962031113R00	Bourání příček z cihel a tvárníc z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm	m2	12,76304	84,70	1 081,03

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

D.1.1.3, D.1.1.1 :

2,88*1,303 3,75000

-0,6*2,0 -1,20000

2,96*3,99 11,81000

-0,8*2,0 -1,60000

38	965081713R00	Bourání dlažeb z dlaždic keramických a z xylolitu litého z keramických dlaždic nebo xylolitových,, plochy přes 1 m2	m2	25,75000	45,78	1 178,84
----	--------------	---	----	----------	-------	----------

D.1.1.3, D.1.1.1 :

16,2+4,7+1,35+2,0+1,5 25,75000

39	967031132R00	Přisekání rovných ostění ve zdivu cihelném na jakoukoliv maltu vápenou nebo vépenocementovou	m2	3,28900	100,10	329,23
----	--------------	--	----	---------	--------	--------

D.1.1.3, D.1.1.1 :

0,65*2,2*2*1,15 3,29000

40	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2	kus	4,00000	11,76	47,04
----	--------------	---	-----	---------	-------	-------

D.1.1.3, D.1.1.1 :

4 4,00000

41	968062455R00	Vybourání dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	1,28700	166,25	213,96
----	--------------	---	----	---------	--------	--------

D.1.1.3, D.1.1.1 :

0,65*1,98 1,29000

42	970031200R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 200 mm	m	1,74350	2 901,50	5 058,77
----	--------------	---	---	---------	----------	----------

D.1.1.3, D.1.1.1 :

(0,495*3+0,1*1)*1,1 1,74000

43	970231400R00	Řezání cihelného zdiva hloubka řezu 400 mm	m	5,00000	1 515,50	7 577,50
----	--------------	--	---	---------	----------	----------

D.1.1.3, D.1.1.1 :

2,5*2 5,00000

44	971033651R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo, vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 600 mm	m3	1,18427	970,90	1 149,81
----	--------------	--	----	---------	--------	----------

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).

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

D.1.1.3, D.1.1.1 :

0,38*2,5*(2,284-1,2)*1,15 1,18000

45	971033681R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo, vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 900 mm	m3	0,61396	1 236,90	759,41
----	--------------	--	----	---------	----------	--------

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		veškerá bourání zdiva a přiček kalkulovat vč. případných omítek, obkladů, překladů, věnců atd.. : D.1.1.3, D.1.1.1 : 0,65*(1,32*2,2-0,84*2,164)/1,15		0,61000		
46	974031664R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vtahování nosníků do zdi, před vybouráním otvorů do, hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 150 mm	m	6,21000	168,70	1 047,63
		D.1.1.3 : 1,8*3*1,15		6,21000		
47	978011121R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stropů, v rozsahu do 10 %	m2	91,05000	7,07	643,72
		D.1.1.3, D.1.1.1 : 101, 102, 103, 104 : (21,35+24,1+22,5+23,10)		91,05000		
48	978011161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stropů, v rozsahu do 50 %	m2	16,85000	40,11	675,85
		D.1.1.3, D.1.1.1 : 105 : 16,85		16,85000		
49	978013121R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 10 %	m2	208,57313	7,07	1 474,61
		D.1.1.3, D.1.1.1 : 101, 102, 103, 104 : 101 : 3,19*(7,998*2+2,67*2) - (0,86*2,17+0,87*2,2+0,87*2,2+0,86*2,16+0,84*(2,2+0,53)+0,65*2,2+0,7*2,2) 102 : 2,96*(4,28*2+5,634*2) -(1,0*2,2+0,87*2,2+2,2*1,8) 103 : 2,96*(3,9*2+5,634*2) -(1,0*2,2*2+2,2*1,8+0,87*2,2) 104 : 2,96*(5,634*2+3,99*2) -(1,32*2,2+0,65*2,0+1,0*2,2+2,2*1,8) nezměřitelné 5% : 198,64108/100*5		68,06000 -12,81000 58,69000 -8,07000 56,44000 -10,27000 56,97000 -10,36000 9,93000		
50	978013161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 50 %	m2	77,18180	30,66	2 366,39
		D.1.1.3, D.1.1.1 : 105, 106, 107, 108 : 0,38*2,5*2 2,88*(1,862*2+4,07*2+2,67*4-2,284*2) -(2,52*1,66+1,47*1,66+0,86*2,17+1,32*2,2+0,67*2,0)		1,90000 51,77000 -12,73000		

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		-0,6*(4,07+0,6)		-2,80000		
		106-108 :				
		0,7*(2,353*2+2,64*2+0,12*2)		7,16000		
		107 :				
		1,7*1,55		2,63000		
		2,7*(0,88*2+1,55)		8,94000		
		-0,65*2,1		-1,37000		
		108 :				
		1,7*(2,64)		4,49000		
		2,7*(2,64+1,51*2)		15,28000		
		-0,84*2,1		-1,76000		
		nezměřitelné 5% :				
		73,50648/100*5		3,68000		
51	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 100 %	m2	1,84148	61,32	112,92
		výměra - viz položka 781415015RU2 :				
		-26,8836		-26,88000		
		D.1.1.3, D.1.1.1 :				
		2,18*(2,353*2+2,64*2)		21,77000		
		-0,7*2,0		-1,40000		
		1,04*(0,88*2+1,55*2)		5,05000		
		-0,65*1,5		-0,98000		
		106 :				
		0,66*4,07		2,69000		
		2,12*0,75		1,59000		
52	978023411R00	Vysekání, vyškrábání a vyčištění spár zdiva cihelného mimo komínového	m2	28,72508	51,87	1 489,97
		D.1.1.3, D.1.1.1 :				
		2,18*(2,353*2+2,64*2)		21,77000		
		-0,7*2,0		-1,40000		
		1,04*(0,88*2+1,55*2)		5,05000		
		-0,65*1,5		-0,98000		
		106 :				
		0,66*4,07		2,69000		
		2,12*0,75		1,59000		
53	978059521R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy do 2 m2	m2	28,72508	124,60	3 579,14
		D.1.1.3, D.1.1.1 :				
		2,18*(2,353*2+2,64*2)		21,77000		
		-0,7*2,0		-1,40000		
		1,04*(0,88*2+1,55*2)		5,05000		
		-0,65*1,5		-0,98000		
		106 :				
		0,66*4,07		2,69000		
		2,12*0,75		1,59000		
54	731200825R00	Demontáž kotlů ocelových na kapalná a plynná paliva o výkonu přes 25 do 40 kW	kus	1,00000	856,80	856,80

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		D.1.1.3, D.1.1.1 : 1		1,00000		
55	766411821R00	Demontáž obložení stěn palubkami	m2	23,47450	128,10	3 007,08
		D.1.1.3, D.1.1.1 : 0,79*(1,862*2+2,76+(2,67-2,284)+0,38*2) 1,2*(4,07*2+(2,67-2,284)+2,67-0,86-0,87) průvlak : (0,38*2+0,38)*(2,67*2)		6,03000 11,36000 6,09000		
56	766411822R00	Demontáž obložení stěn podkladových roštů	m2	23,47450	22,89	537,33
		D.1.1.3, D.1.1.1 : 0,79*(1,862*2+2,76+(2,67-2,284)+0,38*2) 1,2*(4,07*2+(2,67-2,284)+2,67-0,86-0,87) průvlak : (0,38*2+0,38)*(2,67*2)		6,03000 11,36000 6,09000		
57	775531800RT1	Demontáž parketových tabulí lepených včetně lišt a uložení sutě na hromady	m2	0,72000	50,96	36,69
		D.1.1.3, D.1.1.1 : 0,6*1,2		0,72000		
58	784402801R00	Odstranění maleb oškrábáním, v místnostech do 3,8 m	m2	359,17082	23,38	8 397,41
		D.1.1.3, D.1.1.1 : 101, 102, 103, 104 : (21,35+24,1+22,5+23,10)*0,9 D.1.1.3, D.1.1.1 : 105 : 16,85/100*50*0,5 D.1.1.3, D.1.1.1 : 101, 102, 103, 104 : 101 : 3,19*(7,998*2+2,67*2)*0,9 102 : 2,96*(4,28*2+5,634*2)*0,9 103 : 2,96*(3,9*2+5,634*2)*0,9 104 : 2,96*(5,634*2+3,99*2)*0,9 nezměřitelné 5% : 198,64108/100*5*0,9 D.1.1.3, D.1.1.1 : 105, 106, 107, 108 : 0,38*2,5*2*0,5 2,88*(1,862*2+4,07*2+2,67*4-2,284*2)*0,5 106-108 : 0,7*(2,353*2+2,64*2+0,12*2)*0,5 107 : 1,7*1,55*0,5 2,7*(0,88*2+1,55)*0,5 108 :		81,94000 4,21000 61,26000 52,82000 50,80000 51,28000 8,94000 0,95000 25,89000 3,58000 1,32000 4,47000		

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1,7*(2,64)*0,5		2,24000		
		2,7*(2,64+1,51*2)*0,5		7,64000		
		nezměřitelné 5% :				
		73,50648/100*5*0,5		1,84000		
59	725514802B00	Demontáž bojleru	soubor	1,00000	114,80	114,80
		D.1.1.3, D.1.1.1 :				
		1		1,00000		
60	96193130T110	Demontáž stávajících rozvodů PSV vč. odvozu a likvidace, kompletně dle PD	sada	1,00000	1 750,00	1 750,00
		D.1.1.4 :				
		1		1,00000		
61	961961921R00	Odstranění soklů keramických vč. omítky , tmele	bm	6,66000	18,20	121,21
		D.1.1.3, D.1.1.1 :				
		(0,99*2+1,51*2-0,6+1,55*2-0,84)		6,66000		
62	965_07.1	Demontáž vnitřních výplň otvorů vč. parapetů, zárubní, - odvoz a likvidace	m2	0,85360	525,00	448,14
		D.1.1.3, D.1.1.1 :				
		0,97*0,88		0,85000		
63	965048150RXX	Dočištění povrchu nosné kce po vybourání stávajících skladeb podlah, střež	m2	32,82000	40,04	1 314,11
		D.1.1.3 :				
		Lamino :				
		6,35		6,35000		
		KD :				
		16,20+4,7+1,35+2,0+1,5		25,75000		
		D.1.1.3, D.1.1.1 :				
		0,6*1,2		0,72000		
64	965979311U00	Demontáž plovoucí podlahy vč. lišt	m2	6,35000	35,14	223,14
		D.1.1.3, D.1.1.1 :				
		6,35		6,35000		
65	967581801R00	Demontáž podhledů plných, skládaných, akustických atd..., vč. nosného roštu a závěsů	m2	23,10000	36,37	840,15
		D.1.1.2 :				
		16,2+4,7+2,2		23,10000		
66	99-01	Bourací práce nezměřitelné	hod	10,00000	182,00	1 820,00
67	725290010RA0	Demontáž zařizovacích předmětů klozetu včetně splachovací nádrže	kus	1,00000	176,05	176,05
		Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.				
		D.1.1.3, D.1.1.1 :				
		1		1,00000		
68	725290020RA0	Demontáž zařizovacích předmětů umyvadla včetně baterie a konzol	kus	2,00000	244,65	489,30
		Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.				
		D.1.1.3, D.1.1.1 :				
		2		2,00000		
69	725290030RA0	Demontáž zařizovacích předmětů vany včetně baterie a obezdění	kus	1,00000	799,40	799,40

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.

D.1.1.3, D.1.1.1 :

1

1,00000

70	725290030RXX	Demontáž sprchového koutu, včetně baterie a podezdění	kus	1,00000	799,40	799,40
----	--------------	---	-----	---------	--------	--------

Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.

D.1.1.3, D.1.1.1 :

1

1,00000

Díl: 99	Staveništní přesun hmot				9 575,28	
----------------	--------------------------------	--	--	--	-----------------	--

71	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších, pláštů výšky do 25 m,	t	11,90511	804,30	9 575,28
----	--------------	--	---	----------	--------	----------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,17,18,19,20,21,22,23,24,25
,26,27,28,29,30,37,41,44,45,54,61, :

Součet : 11,90511

11,91000

Díl: 711	Izolace proti vodě				23 882,92	
-----------------	---------------------------	--	--	--	------------------	--

72	711210020RAA	Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolací, proti vlhkosti,, včetně těsnicího pásu do spoje podlaha-stěna	m2	63,41720	376,60	23 882,92
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------

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 :

KD :

4,7+1,35+3,6

9,65000

výměra - viz položka 781415015RU2 :

26,8836*2

53,77000

Díl: 713	Izolace tepelné				767,81	
-----------------	------------------------	--	--	--	---------------	--

73	713111221RK5	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana zavěšených podhledů s přelepením spojů, včetně, dodávky fólie	m2	9,65000	77,70	749,81
----	--------------	---	----	---------	-------	--------

včetně dodávky fólie a spojovacích prostředků.

D.1.1.3 :

4,7+1,35+3,6

9,65000

74	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m	%	10,71150	1,68	18,00
----	--------------	---	---	----------	------	-------

Díl: 766	Konstrukce truhlářské				52 169,96	
-----------------	------------------------------	--	--	--	------------------	--

75	01/P10	D + M repase stávajících vnitřních dveří 900/2200, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	6 650,00	6 650,00
----	--------	--	----	---------	----------	----------

76	02/L65	D + M repase stávajících vnitřních dveří 870/2200, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	5 530,00	5 530,00
----	--------	--	----	---------	----------	----------

77	03/L65	D + M repase stávajících vnitřních dveří 870/2200, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	5 530,00	5 530,00
----	--------	--	----	---------	----------	----------

78	04/P65	D + M přesun a repase stávajících vnitřních dveří 870/2200, kopie zárubně do místnosti 1.02., kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	8 050,00	8 050,00
----	--------	---	----	---------	----------	----------

79	08/P10	D + M repase stávajících vnitřních dveří 860/2170, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	5 110,00	5 110,00
----	--------	--	----	---------	----------	----------

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
80	09/P10	D + M repase stávajících vnitřních dveří 700/2200, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	4 970,00	4 970,00
81	10/P10	D + M repase stávajících vnitřních dveří 650/2200, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	4 830,00	4 830,00
82	11/P10	D + M repase stávajících vnitřních dveří 840/2200+530, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	6 650,00	6 650,00
83	T/1	Repase venkovních dřevěných oken - 2200/1800mm, kompletně dle výkresu D.1.1.06	m2	11,88000	105,00	1 247,40

okna již opravena - pouze seřízení a drobná údržba :

2,2*1,8*3

11,88000

84	T/2	Repase venkovních dřevěných oken - 2520/1660mm, kompletně dle výkresu D.1.1.06	m2	4,18320	105,00	439,24
----	-----	--	----	---------	--------	--------

okna jož opravena - pouze seřízení a drobná údržba :

2,52*1,66

4,18320

85	T/3	Repase venkovních dřevěných oken - 1470/1660mm, kompletně dle výkresu D.1.1.06	m2	2,44020	105,00	256,22
----	-----	--	----	---------	--------	--------

okna již opravena - pouze seřízení a drobná údržba :

1,47*1,66

2,44020

86	T/4	Vyjmutí a uskladnění dřevěných oken - 620/1500mm (dle pokynu zadavatele), kompletně dle výkresu, D.1.1.06	ks	1,00000	525,00	525,00
----	-----	---	----	---------	--------	--------

87	T/5	Vyjmutí a uskladnění dřevěných oken - 500/1000mm (dle pokynu zadavatele), kompletně dle výkresu, D.1.1.06	ks	1,00000	525,00	525,00
----	-----	---	----	---------	--------	--------

88	T/6	Repase venkovních dřevěných oken - 870/1770mm, kompletně dle výkresu D.1.1.06	m2	1,53990	105,00	161,69
----	-----	---	----	---------	--------	--------

okna již opravena - pouze seřízení a drobná údržba :

0,87*1,77

1,53990

89	T/7	Repase venkovních dřevěných oken - 970/1770mm, kompletně dle výkresu D.1.1.06	m2	1,71690	105,00	180,27
----	-----	---	----	---------	--------	--------

okna již opravena - pouze seřízení a drobná údržba :

0,97*1,77

1,71690

90	998766203R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 24 m	%	1 352,80100	1,12	1 515,14
----	--------------	---	---	-------------	------	----------

Díl: 766	IK	Interiér - vybavení kuchyně				27 965,00
-----------------	-----------	------------------------------------	--	--	--	------------------

91	T/01	D + M korpusu kuchyňské linky, kompletně dle výkresu D.1.1.4	ks	1,00000	17 500,00	17 500,00
----	------	--	----	---------	-----------	-----------

92	T/02	D + M vestavěná trouba, kompletně dle výkresu D.1.1.4	ks	1,00000	2 940,00	2 940,00
----	------	---	----	---------	----------	----------

93	T/03	D + M indukční deska, kompletně dle výkresu D.1.1.4	ks	1,00000	3 430,00	3 430,00
----	------	---	----	---------	----------	----------

94	T/04	D + M digestoř, kompletně dle výkresu D.1.1.4	ks	1,00000	1 925,00	1 925,00
----	------	---	----	---------	----------	----------

95	T/05	D + M granitový dřez s odkapem, kompletně dle výkresu D.1.1.4	ks	1,00000	2 170,00	2 170,00
----	------	---	----	---------	----------	----------

Díl: 771	Podlahy z dlaždic a obklady				28 433,63	
96	771575109RU7	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých,, kladených do flexibilního tmele	m2	26,50000	509,60	13 504,40

D.1.1.3 :

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		KD : 16,85+4,7+1,35+3,6		26,50000		
97	771579791R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.	m2	9,65000	10,50	101,33
		D.1.1.3 : KD : 4,7+1,35+3,6		9,65000		
98	771479001R00	Montáž podlah z mozaikových lepenců keramických Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	8,97000	65,66	588,97
		D.1.1.3 : (2,64+1,51*2+0,88+0,88+1,55)		8,97000		
99	771101210RTX	Penetrace podkladu pod dlažby, vč. dodávky penetrace	m2	26,50000	33,39	884,84
		D.1.1.3 : KD : 16,85+4,7+1,35+3,6		26,50000		
100	771130111R00	Obklad soklíků rovných do tmele výšky do 100 mm	m	8,97000	82,60	740,92
		D.1.1.3 : (2,64+1,51*2+0,88+0,88+1,55)		8,97000		
101	597623000C	Dlaždice - dle PD	m2	31,50655	343,00	10 806,75
		D.1.1.3 : KD : (16,85+4,7+1,35+3,6)*1,15		30,48000		
		D.1.1.3 : (2,64+1,51*2+0,88+0,88+1,55)/100*10*1,15		1,03000		
102	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 24 m	%	318,59270	5,67	1 806,42
Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové				48 082,78
103	77551295799	Doplnění podlah vlysových, lepených vč. dodávky materiálu (1950Kč/m2)	m2	7,07000	1 365,00	9 650,55
		D.1.1.3 : DP : 1,2*0,6+6,35		7,07000		
104	775518010RRRR	Repase podlah parketových - kompletně dle popisu na výkrese, vč. odstranění a likvidace lišt a, dodávky nových	m2	83,98000	434,00	36 447,32
		Vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.				
		D.1.1.3 : RP : 21,35+24,1+22,5+23,1-0,72-6,35		83,98000		
105	77594800R00	Montáž parketových lišt včetně dodávky lišt	bm	8,97800	70,35	631,60
		D.1.1.3 : DP : 1,2+0,6+1,594*2+3,99		8,98000		
106	998775203R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 24 m	%	1 166,64660	1,16	1 353,31
Díl: 781		Obklady keramické				33 756,89
107	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	13,44180	38,78	521,27
		1m2=0,5mb :				

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		výměra - viz položka 781415015RU2 : 26,8836/2		13,44000		
108	781415015RU2	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinných , 200 x 200, nebo 300 x 150 mm, lepených do, flexibilního tmele	m2	26,88360	546,00	14 678,45
		D.1.1.3 :				
		105 :				
		0,6*(4,07+0,6)		2,80000		
		106 :				
		2,1*(2,363*2+2,64*2)		21,01000		
		-0,7*2,2		-1,54000		
		107 :				
		1,1*1,55		1,71000		
		108 :				
		1,1*(2,64)		2,90000		
109	781491001RT1	Lišty k obkladům bez dodávky materiálu	m	53,76720	41,93	2 254,46
		1m2=2mb :				
		výměra - viz položka 781415015RU2 : 26,8836*2		53,77000		
110	5976010XX.01	Lišta pro obklady	m	61,83228	84,70	5 237,19
		1m2=2mb :				
		výměra - viz položka 781415015RU2 : 26,8836*2*1,15		61,83000		
111	597813565RXX	Obkládačka - dle PD	m2	30,91614	322,00	9 955,00
		výměra - viz položka 781415015RU2 : 26,8836*1,15		30,92000		
112	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m	%	364,10620	3,05	1 110,52
Díl: 784		Malby				29 105,29
113	784450020RA0	Malby z malířských směsí disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	472,59279	60,34	28 516,25
		D.1.1.3, D.1.1.1 :				
		101, 102, 103, 104 :				
		101 :				
		3,19*(7,998*2+2,67*2)		68,06000		
		102 :				
		2,96*(4,28*2+5,634*2)		58,69000		
		103 :				
		2,96*(3,9*2+5,634*2)		56,44000		
		104 :				
		2,96*(5,634*2+3,99*2)		56,97000		
		nezměřitelné 5% :				
		198,64108/100*5		9,93000		
		D.1.1.3, D.1.1.1 :				
		105, 106, 107, 108 :				
		0,38*2,5*2		1,90000		
		2,88*(1,862*2+4,07*2+2,67*4-2,284*2)		51,77000		
		106-108 :				

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		0,7*(2,353*2+2,64*2+0,12*2)		7,16000		
		107 :				
		1,7*1,55		2,63000		
		2,7*(0,88*2+1,55)		8,94000		
		108 :				
		1,7*(2,64)		4,49000		
		2,7*(2,64+1,51*2)		15,28000		
		nezměřitelné 5% :				
		73,50648/100*5		3,68000		
		výměra - viz položka 781415015RU2 :				
		-26,8836		-26,88000		
		D.1.1.3, D.1.1.1 :				
		2,18*(2,353*2+2,64*2)		21,77000		
		-0,7*2,0		-1,40000		
		1,04*(0,88*2+1,55*2)		5,05000		
		-0,65*1,5		-0,98000		
		106 :				
		0,66*4,07		2,69000		
		2,12*0,75		1,59000		
		2*0,62*1,5*1,15		2,14000		
		0,54*1,09*1,15		0,68000		
		0,97*0,88*1,15*2		1,96000		
		1,1*2,2*1,15*2		5,57000		
		1,1*2,2*1,15*2		5,57000		
		D.1.1.3 :				
		0,12*2*1,8*1,15*2,0		0,99000		
		D.1.1.3, D.1.1.1 :				
		101, 102, 103, 104 :				
		(21,35+24,1+22,5+23,10)		91,05000		
		D.1.1.3, D.1.1.1 :				
		105 :				
		16,85		16,85000		
114	784450025RA0	Malby z malířských směsí disperzní na SDK, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	9,65000	61,04	589,04
		D.1.1.3 :				
		4,7+1,35+3,6		9,65000		

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				39 485,93
115	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	21,00014	92,40	1 940,41

Včetně:

- při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek,
- při vodorovné dopravě po vodě : vyložení na hromady na suchu nebo na přeložení na dopravní prostředek na suchu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle,
- při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

37,38,39,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,5
6,57,58,59,61,63,65,104,105, :

Součet: : 21,00014

21,00000

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
116	979990001R00	Poplatek za skládku Poplatek za skládku stavební suti	t	21,00014	210,00	4 410,03

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

37,38,39,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,5
6,57,58,59,61,63,65,104,105, :

Součet: : 21,00014

21,00000

117	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	21,00014	245,35	5 152,38
-----	--------------	--	---	----------	--------	----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

37,38,39,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,5
6,57,58,59,61,63,65,104,105, :

Součet: : 21,00014

21,00000

118	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	84,00057	154,00	12 936,09
-----	--------------	---	---	----------	--------	-----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

37,38,39,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,5
6,57,58,59,61,63,65,104,105, :

Součet: : 84,00057

84,00000

119	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	21,00014	158,90	3 336,92
-----	--------------	--	---	----------	--------	----------

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

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

37,38,39,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,5
6,57,58,59,61,63,65,104,105, :

Součet: : 21,00014

21,00000

120	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	399,00270	11,13	4 440,90
-----	--------------	--	---	-----------	-------	----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

37,38,39,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,5
6,57,58,59,61,63,65,104,105, :

Součet: : 399,00270

399,00000

121	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	21,00014	222,25	4 667,28
-----	--------------	---	---	----------	--------	----------

Včetně případného složení na staveništní deponii.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

37,38,39,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,5
6,57,58,59,61,63,65,104,105, :

Součet: : 21,00014

21,00000

122	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	105,00071	24,78	2 601,92
-----	--------------	---	---	-----------	-------	----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

37,38,39,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,5
6,57,58,59,61,63,65,104,105, :

Součet: : 105,00071

105,00000

Celkem						514 764,11
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Poznámky uchazeče k zadání

--

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.4.1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				1 746,85
1	612403385R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 100 x 50 mm	m	23,00000	75,95	1 746,85
Díl: 96		Bourání konstrukcí				3 286,15
2	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	kus	5,00000	57,26	286,30
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
3	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	kus	1,00000	96,95	96,95
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
4	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	kus	1,00000	408,10	408,10
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
5	973031619R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu, vápenou nebo vápenocementovou, velikosti do 150x150x100 mm	kus	8,00000	78,40	627,20
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
kapsy na přípojky otop.těles : 8 8,00000						
6	974031143R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 100 mm	m	23,00000	81,20	1 867,60
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				340,78
7	999281151R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších, plášťů výšky do 25 m, nošením	t	0,21446	1 589,00	340,78
Díl: 700		HZS - hodinové zúčtovací sazby, zkoušky, revize				9 494,10
8	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci, Topná zkouška	h	24,00000	334,95	8 038,80
9	904 R03	Servis - uvedení do provozu, zaškolení obsluhy	kpl.	1,00000	490,70	490,70
10	900 RT1	HZS, Práce v tarifní třídě 4	h	4,00000	241,15	964,60
Díl: 713		Izolace tepelné				4 455,23
11	722182011RT1	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, do DN 25	m	94,00000	33,11	3 112,34
42+9+22+21 94,00000						
12	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m	t	0,00367	781,20	2,87
13	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	10,01	420,42
14	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	9,00000	12,46	112,14

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.4.1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
15	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	22,00000	13,23	291,06
16	28377130R	spona na potrubní pouzdro; plastová; tl = 1,00 mm; š = 4,9 mm; l = 32 mm; šedá	kus	400,00000	0,36	144,00
17	28377135R	páska spojovací PVC; samolepicí; jednostranně; tl. 0,19 mm; š = 38,0 mm; l = 20 m	kus	1,00000	50,47	50,47
18	28377619R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 28,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota - 65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	21,00000	15,33	321,93

Díl: 731		Kotelny	68 929,43			
19	731249322R00	Montáž ocelových kotlů do 50 kW (100 kW) závěsných turbo s TUV, odkouření	soubor	1,00000	3 598,00	3 598,00
20	731412253R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, prodlužovací kus odkouření 2,0 m, systém 80/125 mm	kus	5,00000	2 191,00	10 955,00
21	998731102R00	Přesun hmot pro kotelny umístěné ve výšce (hloubce) do 12 m	t	0,04574	3 636,50	166,33
22	731412560R4	Distanční držák DN110 - 140 mm, k vedení trubky v šachtě, souprava 4 ks	set	4,00000	194,88	779,52
23	731412589SET	Připojovací sada DN80/125 - koncentrické vedení spalin v šachtě, plastový kryt	sada	1,00000	4 609,08	4 609,08

Obsahuje:

koncentrické revizní koleno 87°, popř. revizní T kus,

koncentrickou trubku délky 5 mm, krycí rozetu, patní koleno včetně nosného profilu,

4x středící rozpěrku, kryt šachty s vyústěním a s integrovaným sacím kusem

24	73199	Montáž odkouření, vč.revize spalinové cesty	kpl.	1,00000	1 764,00	1 764,00
25	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	43 066,80	43 066,80
26	900211190520160	Příslušenství ke kotlům - ovládací modul řízený vnější/interiérovou teplotou, s časovým programem,, pro vytápění a ohřev vody	KS	1,00000	3 990,70	3 990,70

Díl: 733		Rozvod potrubí	29 234,06			
27	733163102R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 15 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích, tvarovek	m	42,00000	228,55	9 599,10

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

28	733163103R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 18 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích, tvarovek	m	9,00000	261,80	2 356,20
----	--------------	---	---	---------	--------	----------

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

29	733163104R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 22 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích, tvarovek	m	22,00000	298,90	6 575,80
----	--------------	---	---	----------	--------	----------

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

30	733163105R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 28 mm, s 1,5 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích, tvarovek	m	21,00000	396,90	8 334,90
----	--------------	---	---	----------	--------	----------

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

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.4.1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
31	733167001R00	Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15 mm, tloušťka stěny 1 mm	kus	16,00000	90,30	1 444,80
		8*2		16,00000		
32	733190106R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32	m	94,00000	6,37	598,78
		Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.				
		42+9+22+21		94,00000		
33	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m	t	0,09576	995,40	95,32
34	733224225T00	Příplatek za zhotovení přípojky Cu 28/1,5	kus	2,00000	114,58	229,16
Díl: 734		Armatury				9 449,50
35	734235123R00	Kohout kulový, mosazný, DN 25, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	359,80	1 079,40
36	734245423R00	Klapka zpětná, mosazná, DN 25, PN 16, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	389,90	389,90
37	734266426R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s vypouštěním, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN, 10, včetně dodávky materiálu	kus	7,00000	462,70	3 238,90
38	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	759,50	759,50
39	734266772R00	Šroubení svěrné pro měděné potrubí, mosazné, D 16 x EK, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	16,00000	82,95	1 327,20
		(7+1)*2		16,00000		
40	734291113R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	78,05	156,10
41	734295213R00	Filtr mosazný, DN 25, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	276,50	276,50
42	734291951R00	Opravy závitových armatur zpětná montáž hlavice učního a termostatického ovládání	kus	8,00000	49,84	398,72
43	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,00808	752,50	6,08
44	55137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalínová	kus	8,00000	227,15	1 817,20
Díl: 735		Otopná tělesa				41 435,83
45	735000912R00	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s, termostatickým ovládáním	kus	8,00000	92,75	742,00
46	735156920R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , těles dvouřadých	kus	5,00000	196,35	981,75
47	735156930R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , těles třířadých	kus	2,00000	295,75	591,50
48	735158210R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , těles jednořadých	kus	1,00000	106,75	106,75
49	735159111R00	Otopná tělesa panelová montáž bez ohledu na počet desek, délky do 1600 mm, bez dodávky materiálu	kus	4,00000	315,35	1 261,40
50	735159121R00	Otopná tělesa panelová montáž bez ohledu na počet desek, délky nad 1600 mm, bez dodávky materiálu	kus	3,00000	366,80	1 100,40
51	735179110R00	Otopná tělesa koupelnová montáž topných žebříků, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	268,80	268,80
52	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24 m	t	0,31773	850,50	270,23

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.4.1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
53	484518231R	těleso otopné trubkové koupelnové; zapojení na teplovodnou otopnou soustavu; mat. ocel.trubky, pr.20mm, ocel.profil 40x30 mm; v = 1 500 mm; l = 600 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	1 914,50	1 914,50
54	48457489.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 500 mm; hloubka tělesa 66 mm; ; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 1; připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 559 W 1; připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 559 W	kus	1,00000	2 611,00	2 611,00
55	48457553.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 400 mm; l = 1 600 mm; hloubka tělesa 100, mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 2; připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 946 W ploch 2; připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 946 W	kus	1,00000	4 795,00	4 795,00
56	48457570.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 1 800 mm; hloubka tělesa 100, mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 2; připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 2 614 W ploch 2; připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 2 614 W	kus	2,00000	5 540,50	11 081,00
57	48457636.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 900 mm; hloubka tělesa 155, mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 3; počet přidavných přestupných ploch 3; připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 871 W 3; připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 871 W	kus	1,00000	5 124,00	5 124,00
58	48457642.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 1 800 mm; hloubka tělesa 155, mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 3; počet přidavných přestupných ploch 3; připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 3 742 W ploch 3; připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 3 742 W	kus	1,00000	7 434,00	7 434,00
59	48457702R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 400 mm; l = 1 000 mm; hloubka tělesa 66, mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 1; připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 937 W ploch 1; připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 937 W	kus	1,00000	3 153,50	3 153,50
Díl: M21		Elektromontáže				2 448,81
60	734439101R00	Montáž termostatu ručového spínače prostorového 0 - 40°, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	60,41	60,41

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.4.1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
61	210802333RT1	Montáž šňůry CYSY, 2 x 1,50 mm ² , pevně uložené, včetně dodávky šňůry	m	20,00000	37,87	757,40
62	360410019R00	Mtz snimace teploty jedn. 112 12	kus	1,00000	52,50	52,50
63	901 RT2	HZS - nezměřitelné práce-připomoci elektro, Práce v tarifní třídě 7	h	2,50000	308,00	770,00
64	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	808,50	808,50
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				932,49
65	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,62600	245,35	153,59
66	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	2,50400	154,00	385,62
67	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,62600	158,90	99,47
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
68	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	9,39000	11,13	104,51
69	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,62600	210,00	131,46
70	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	0,62600	92,40	57,84
Díl: VN		Vedlejší náklady				350,00
71	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	350,00	350,00
Díl: ON		Ostatní náklady				350,00
72	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	175,00	175,00
73	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	175,00	175,00
Celkem						172 453,23

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				5 014,80
1	612403384R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 70 x 70 mm <i>Vodovod : 37,0</i>	m	37,00000	75,25	2 784,25
					<i>37,00000</i>	
2	612403386R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm <i>kanalizace : 7,0</i>	m	7,00000	115,85	810,95
					<i>7,00000</i>	
3	612403388R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 150 mm <i>kanalizace : 8,0</i>	m	8,00000	177,45	1 419,60
					<i>8,00000</i>	
Díl: 96		Bourání konstrukcí				4 519,20
4	974031142R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 70 mm <i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). Vodovod : 37,0</i>	m	37,00000	68,60	2 538,20
					<i>37,00000</i>	
5	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm <i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). kanalizace : 7,0</i>	m	7,00000	91,00	637,00
					<i>7,00000</i>	
6	974031164R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 150 mm <i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). kanalizace : 8,0</i>	m	8,00000	168,00	1 344,00
					<i>8,00000</i>	
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				621,53
7	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších, plášťů výšky do 25 m,	t	0,77276	804,30	621,53
Díl: 700B		Demontáže				3 951,04
8	721171803R00	Demontáž potrubí z novodurových trub do D 75 mm <i>3*3,5</i>	m	10,50000	8,40	88,20
					<i>10,50000</i>	
9	721171808R00	Demontáž potrubí z novodurových trub přes D 75 mm do D 114 mm <i>13,0+3*3,5</i>	m	23,50000	22,54	529,69
					<i>23,50000</i>	
10	721290823R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,06858	1 634,50	112,09
11	722130801R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových do DN 25	m	20,00000	46,90	938,00
12	722130802R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes DN 25 do DN 40 <i>výměna stoupačního potrubí : 3,5</i>	m	3,50000	55,30	193,55
					<i>3,50000</i>	
13	722181812R00	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50	m	23,50000	19,53	458,96
14	722220861R00	Demontáž armatur závitových se dvěma závity, G 3/4"	kus	1,00000	16,80	16,80
15	722290823R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,06594	1 634,50	107,78
16	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	1,00000	159,95	159,95
17	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	2,00000	103,60	207,20
18	725210984R00	Opravy umyvadel odmontování rohového ventilu G 1/2	kus	4,00000	28,07	112,28
19	725220841R00	Demontáž van ocelových	soubor	1,00000	117,25	117,25

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.4.2	Zdravotecnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
20	725240811R00	Demontáž sprchových kabin a mís kabin bez výtokových armatur	soubor	1,00000	187,95	187,95
21	725240812R00	Demontáž sprchových kabin a mís mís bez výtokových armatur	soubor	1,00000	103,95	103,95
22	725590813R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,20970	1 536,50	322,20
23	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	1,00000	58,87	58,87
24	725820802R00	Demontáž baterií stojánkových do 1otvoru	soubor	2,00000	60,20	120,40
25	725840850R00	Demontáž baterií sprchových diferenciálních G 3/4x1	kus	1,00000	110,25	110,25
26	725840860R00	Demontáž baterií sprchových sprchových ramen nebo sprch táhlových	kus	1,00000	5,67	5,67
Díl: 721 Vnitřní kanalizace						17 596,73
27	721170963R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 75 mm <i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>	kus	3,00000	236,95	710,85
28	721170965R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm <i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>	kus	3,00000	293,65	880,95
29	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 <i>Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.</i>	m	11,00000	182,35	2 005,85
30	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 <i>Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.</i>	m	2,50000	582,40	1 456,00
31	721176114R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 <i>Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení. výměna stoupacího potrubí : 3*3,5</i>	m	10,50000	431,20	4 527,60
32	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 <i>Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení. výměna stoupacího potrubí : 3*3,5</i>	m	10,50000	466,90	4 902,45
33	721194103R00	Zřízení přípojek na potrubí D 32 mm, materiál ve specifikaci	kus	2,00000	51,24	102,48
34	721194104R00	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci	kus	4,00000	54,32	217,28
35	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci	kus	2,00000	60,20	120,40
36	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci	kus	2,00000	89,60	179,20
37	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125 <i>11,0+2,5+10,5+10,5</i>	m	34,50000	17,08	589,26
				<i>34,50000</i>		
38	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	702,10	702,10

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.4.2	Zdravotecnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
39	725860180RT1	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty D 40/50 mm; podomítková, pro pračky/myčky; PE;,, příslušenství příp. koleno, krycí deska nerez, montážní kryt, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	582,40	1 164,80
40	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 24 m	t	0,07184	522,20	37,51
Díl: 722		Vnitřní vodovod				14 823,52
41	722131934R00	Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 32	kus	1,00000	374,50	374,50
42	722172731R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně, svařované, bez zednických výpomocí	m	16,00000	143,15	2 290,40
Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
43	722172732R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně, svařované, bez zednických výpomocí	m	17,50000	174,30	3 050,25
Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
44	722172733R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 5,4 mm, PN 20, polyfúzně, svařované, bez zednických výpomocí	m	3,50000	227,85	797,48
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 : 3,5 3,50000						
45	722181213RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 22 mm	m	16,00000	59,85	957,60
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.						
46	722181213RT9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 28 mm	m	17,50000	62,02	1 085,35
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.						
47	722181213RU2	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 35 mm	m	3,50000	73,50	257,25
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.						
48	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	16,00000	157,15	2 514,40
2+1*2+2*2+2*2+1*2+1+1 16,00000						
49	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě	kus	1,00000	57,12	57,12
50	722237122R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	250,25	750,75
51	722237131R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	253,40	253,40
52	722237662R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 16, včetně dodávky, materiálu	kus	1,00000	284,90	284,90
53	722269111R00	Montáž vodoměru závitového jednovtokového suchoběžného , G 1/2"	kus	1,00000	208,60	208,60
54	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	37,00000	10,15	375,55

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 16,0+17,5+3,5 37,00000						
55	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	37,00000	22,61	836,57
Včetně dodání desinfekčního prostředku.						
56	734255115R00	Ventil pojistný závitový 6,0 bar, mosazný, DN 15, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	322,35	322,35
57	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m	t	0,02720	476,00	12,95
58	388214360RM	Vodoměr bytový DN 15/SV Q3 1,6 m3/hod. + rad.modul	kus	1,00000	394,10	394,10
Díl: 725		Zařizovací předměty				31 880,78
59	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	2,00000	541,80	1 083,60
60	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	4,00000	586,60	2 346,40
61	725249102R00	Montáž sprchové mísy a vaničky sprchových mís a vaniček	soubor	1,00000	1 279,60	1 279,60
62	725249103R00	Montáž sprchového koutu	soubor	1,00000	1 053,50	1 053,50
63	725319101R00	Montáž dřezu jednoduchého	soubor	1,00000	539,70	539,70
64	725814101R00	Ventil rohový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu	soubor	10,00000	165,20	1 652,00
65	725814122R00	Ventil pračkový, mosazný, se zpětnou klapkou, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu	soubor	2,00000	163,80	327,60
66	725829301R00	Montáž baterií umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	4,00000	158,55	634,20
67	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	kus	1,00000	277,90	277,90
68	725849302R00	Montáž baterie sprchové držáku sprchy	kus	1,00000	62,02	62,02
69	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	209,30	209,30
70	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m	t	0,15960	541,10	86,36
71	55145001R	baterie umyvadlová směšovací; stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; v. výtoku 53 mm	kus	4,00000	669,90	2 679,60
72	55145009R	baterie sprchová nástěnná; rozteč 150 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová tyč	kus	1,00000	1 068,90	1 068,90
73	55145015R	baterie dřezová stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; ramínko otočné; 200 mm	kus	1,00000	855,40	855,40
74	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom	kus	1,00000	293,30	293,30
75	551674068R	sedátko klozetové s poklopem; plast; antibakteriální; bílé; úchyty ocelové	kus	2,00000	492,10	984,20
76	55231346R	dřez kuchyňský; jednoduchý; odkap vlevo; nerez, lesk; š = 800 mm; hl. 600 mm; 177 mm; obdélníkový	kus	1,00000	1 487,50	1 487,50
77	55428101.AR	kout sprchový v = 1 850 mm; š = 900 mm; l = 900 mm; čtvrtkruhový; R 550 mm; vstup rohový; š. vstupu, 630 mm; výplň bezpečnostní sklo; čirá	kus	1,00000	6 622,00	6 622,00
78	642153261R	umyvadlo š = 500 mm; hl. 410 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; uprostřed; bílé	kus	2,00000	842,10	1 684,20
79	64221373R	umývátko š = 400 mm; hl. 310 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; vlevo; bílá	kus	2,00000	647,50	1 295,00
80	64240062R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 360 mm; š = 360 mm; hl. 530 mm; splach. hluboké; sedátko s, poklopem; bílá	kus	2,00000	1 410,50	2 821,00

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
81	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	2 537,50	2 537,50
Díl: 726		Předstěnové systémy				11 393,53
82	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	soubor	2,00000	5 022,50	10 045,00

ovládací tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu

Včetně dodávky a připevnění montážního prvku vč. napojení na kanalizační popř. vodovodní potrubí.

83	998726123R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 24 m	t	0,01480	590,10	8,73
84	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	669,90	1 339,80
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				1 673,13
85	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	1,12321	245,35	275,58
86	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	4,49284	154,00	691,90
87	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,12321	158,90	178,48
88	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	16,84815	11,13	187,52
89	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	1,12321	210,00	235,87
90	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	1,12321	92,40	103,78

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

4,5,6,8,9,11,12,13,14,16,17,19,20,21,23,24,25,26, :

Součet: : 1,12321

1,12000

Díl: VN		Vedlejší náklady				525,00
91	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	525,00	525,00
Díl: ON		Ostatní náklady				525,00
92	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	350,00	350,00
93	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	175,00	175,00

Celkem					92 524,26
---------------	--	--	--	--	------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.4.3	Elektromontáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání				23 371,86
1	009-001	Vysekání kapsy pro rozvaděče včetně osazení 315x560x90	kus	2,00000	385,00	770,00
2	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm	m	200,00000	39,76	7 952,00
3	971033141R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo, vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 300 mm	kus	30,00000	43,19	1 295,70
4	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu, vápenou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	76,00000	37,87	2 878,12
5	973031619R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu, vápenou nebo vápenocementovou, velikosti do 150x150x100 mm	kus	1,00000	78,40	78,40
6	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	200,00000	51,80	10 360,00
7	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších, plášťů výšky do 25 m,	t	0,04680	804,30	37,64
Díl: 700		HZS - hodinové zúčtovací sazby				4 725,00
8	HZS001	Demontáže	kpl	1,00000	1 050,00	1 050,00
9	HZS004	Napojení nového přívodu CYKY 4x10 do rozvaděče RE	kpl	1,00000	3 150,00	3 150,00
10	HZS003	Úprava stávajícího rozvaděče RE	kpl	1,00000	525,00	525,00
Díl: M21		Elektromontáže				88 009,61
11	210-001	Mtz LED pásek vč. dodávky lišty, trafa, kabeláž	kpl	1,00000	150,50	150,50
12	210-003	Mtz svítidlo LED stropní, byt přísaz 1z+kryt	kus	2,00000	157,26	314,52
13	210-004	Stropní LED svítidlo IP44, max. 20W, min. 1500lm	kus	2,00000	693,00	1 386,00
14	210-005	Svítidlo LED nástěnné, byt přísaz 1z+kryt	kus	3,00000	550,20	1 650,60
15	210-009	Montáž spotřebičů motorických s usazením a upevněním na stávající nosnou konstrukci nebo, podklad,, vyrovnaní řemene a vyvážení, bez zapojení, vodič do 6 mm ² , do 1,5 kW	kus	2,00000	67,90	135,80
16	210-010	Bytový rozvaděč RB dle výkresu	kus	1,00000	980,00	980,00
17	210010321R00	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, , , , do zdiva, se zapojením,	kus	60,00000	130,90	7 854,00
18	210010322R00	Montáž krabice plastové rozvodné, kruhové, , , , do zdiva, se zapojením,	kus	10,00000	134,40	1 344,00
19	210110001R00	Spínač kolébkový řazení 1/0	kus	2,00000	102,55	205,10
20	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku,, jednopólového, , řazení 1	kus	7,00000	180,25	1 261,75
21	210110043RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku,, sériového, , řazení 5	kus	1,00000	226,80	226,80
22	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku,, střídavého, , řazení 6	kus	2,00000	194,25	388,50

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.4.3	Elektromontáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
23	210110046RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku,, křížového, , řazení 7	kus	2,00000	239,75	479,50
24	210110054RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku,, střídavého dvojitého, , řazení 6+6	kus	2,00000	297,85	595,70
25	210110082R00	Montáž spínače sporákového zapuštěného včetně doutnavky, , ,	kus	1,00000	134,05	134,05
26	210111011RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení včetně dodávky zásuvky kompletní jednonásobné s, ochr.kolíkem 16A/250VAC a rámečkem, , provedení 2P+PE,	kus	12,00000	208,60	2 503,20
27	210111014RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, včetně dodávky zásuvky dvojnásobné s ochrannými, kolíky 16A/250VAC a rámečku, , provedení 2x (2P+PE),	kus	22,00000	245,35	5 397,70
28	210800645R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 4 mm ² , uloženého pevně,	m	40,00000	30,59	1 223,60
29	210800648R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 16 mm ² , uloženého pevně,	m	80,00000	30,59	2 447,20
30	210810045R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm ² , pevně uloženého	m	180,00000	33,39	6 010,20
31	210810045R00	Kabel CYKY-O 750 V 3 x 1,5 mm ² pevně uložený	m	75,00000	33,39	2 504,25
32	210810046R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm ² , pevně uloženého	m	380,00000	33,39	12 688,20
33	210810053R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 10 mm ² , pevně uloženého	m	80,00000	38,85	3 108,00
34	210810055R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm ² , pevně uloženého	m	40,00000	33,39	1 335,60
35	210810056R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm ² , pevně uloženého	m	40,00000	33,39	1 335,60
36	220111761R00	Svorka uzemňovací	kus	2,00000	226,10	452,20
37	34195KPL-S	Materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	808,50	808,50
38	650010111R00	Montáž elektroinstalační lišty šířky do 40 mm	m	60,00000	56,98	3 418,80
39	650101521MTZ	Montáž svítidla	kus	10,00000	149,10	1 491,00
40	210-002	LED pásek 12W/m vč. dodávky lišty, trafo, kabeláž	kpl	1,00000	230,30	230,30
41	210-006	Nástěnné LED svítidlo IP44, max. 15W, min. 800lm	kus	3,00000	689,50	2 068,50
42	210-007	Jistič 3x25 A/B včetně montáže	kus	1,00000	488,60	488,60
43	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 ² ; počet žil 3; teplota	m	180,00000	9,38	1 688,40

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
 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

44	34111033R	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 ² ; počet žil 3; teplota	m	75,00000	7,42	556,50
----	-----------	--	---	----------	------	--------

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

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.4.3	Elektromontáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm ² ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá				
45	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 ² ; počet žil 3; teplota	m	380,00000	15,19	5 772,20
		použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm ² ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá				
		použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm ² ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá				
46	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 4x10mm ² ; počet žil 4; teplota použití	m	80,00000	71,05	5 684,00
		-30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 10,0 mm ² ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá				
		-30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 10,0 mm ² ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá				
47	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 5x1,5mm ² ; počet žil 5; teplota	m	40,00000	15,26	610,40
		použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm ² ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá				
		použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm ² ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá				
48	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 5x2,5mm ² ; počet žil 5; teplota	m	40,00000	24,64	985,60
		použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm ² ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá				
		použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm ² ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá				
49	34142156R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 4,00 mm ² ; vnější průměr max 4,8 mm; izolace PVC; tl. izolace 0,8 mm;	m	40,00000	5,95	238,00
		odolný proti šíření plamene				
		odolný proti šíření plamene				
50	34142159R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 16,00 mm ² ; vnější průměr max 8,8 mm; izolace PVC; tl. izolace 1,0 mm	m	80,00000	25,20	2 016,00
		; odolný proti šíření plamene				
		; odolný proti šíření plamene				
51	34535435R	strojek pro ovládač zapínací se svorkou N; řazení 1/0, 1/0So, 1/0S; 10 A, 250 V AC	kus	2,00000	93,10	186,20
52	34536398R	přípojka sporáková s doutnavkou, zápusťná; řazení 3; 20A/400VAC	kus	1,00000	411,60	411,60

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.4.3	Elektromontáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
53	345704420000R	krabice elektroinstalační pod omítku; rozvodná s víčkem a svorkovnicí; mat. PVC samozhášivé; teplot.rozsah -5 až 60 °C; určeno pro rozvody s napětím 400 V a proudem max. 16 A; rozměry-průměr,	kus	10,00000	93,45	934,50

hloubka pr.103x50 mm

hloubka pr.103x50 mm

54	34571518R	krabice elektroinstalační pod omítku; univerzální; mat. PVC samozhášivé; teplot.rozsah -5 až 60 °C; , určeno pro rozvody s napětím 400 V a proudem max. 16 A; rozměry-průměr,hloubka pr.73x42 mm	kus	60,00000	4,69	281,40
55	34572176R	lišta elektroinstalační hranatá; mat. PVC samozhášivé; Š x V 41,1 x 18,5 mm; délka 2,00 m; bílá; , stupeň hořlavosti A1-F; teplot.rozsah -5 až 60 °C	m	60,00000	24,15	1 449,00
56	348-001	Svítilno LED přisazené min.13W, 1500lm	kus	10,00000	209,30	2 093,00
57	35442150R	svorka uzemňovací; provedení Fe/Zn	kus	2,00000	8,47	16,94
58	429148010R	ventilátor do koupelny připojení k potrubí pr. 100 mm; základní model; výkon 14 W; materiál ABS, plast; napájecí napětí 230 V; 50 Hz; průtok vzduchu 95 m3/h; teplota do 40 °C; otáčky 2 300,0 ot/min	kus	2,00000	233,80	467,60

; akustický tlak 34 dB (A); IP 34

; akustický tlak 34 dB (A); IP 34

Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky	20 395,55			
59	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	260,00000	26,11	6 788,60
60	210010323R00	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, , , , do zdiva, se zapojením,	kus	1,00000	144,90	144,90
61	220-001	Autonomní požární detektor s akust.signalizací vlastní akubaterií, certif.dle ČSN EN 14 604	kus	1,00000	264,60	264,60
62	220-004	Silové napojení rozvaděče SLP	kpl	1,00000	204,75	204,75
63	220711301R00	Montáž detektoru	kus	1,00000	227,15	227,15
64	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	110,00000	19,11	2 102,10
65	222280221R00	SYKFY 5x2x0.5 mm v trubkách	m	15,00000	21,07	316,05
66	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	110,00000	20,72	2 279,20
67	222290103R00	Dvojzásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e na omítku	kus	3,00000	70,35	211,05
68	222323301R00	Domácí telefon digitální, na úchyt.body	kus	1,00000	133,00	133,00
69	222730001R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítku	kus	3,00000	67,55	202,65
70	34195KPL	Materiál pro slp. elektroinstalaci	sada	1,00000	1 050,00	1 050,00
71	357-SLP	Bytový rozvaděč SLP	kpl	1,00000	1 041,60	1 041,60
72	220-002	Ovládací, návěštní a signální přístroje tlačítkový domovní ovladač polozapuštěný nebo zapuštěný,,, včetně zapojení, bez signálky	kus	1,00000	175,00	175,00
73	220-003	Zásuvka STA TV koncová, bílá, komplet včetně dodávky a rámečku	kus	3,00000	84,98	254,94
74	34121046R	kabel SYKFY; sdělovací, stíněný vnitřní; pevné uložení vnitřní; Cu plná holá jádra; počet prvků 3; , počet žil v prvku 2; jmen.prům.jádra 0,50 mm; teplota použití -25 až 60 °C; barva pláště šedá	m	15,00000	3,71	55,65

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.4.3	Elektromontáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
75	3412652210R	kabel homologovaný koaxiální 75 Ohm; sdělovací, stíněný vnitřní; Cu plná holá jádra; počet a průřez, žil 1x0,8mm, průměr přes plášť 5 mm; teplota použití -30 až 70 °C; barva pláště bílá	m	110,00000	11,83	1 301,30
76	34571050R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PE není samozhášivý; vnější pr.= 21,2 mm; vnitřní pr.= 16,0, mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -25 až 90 °C; stupeň	m	260,00000	9,03	2 347,80

hořlavosti A1; použití: pro přímé zalévání při monolitické betonáži nebo pod omítku

hořlavosti A1; použití: pro přímé zalévání při monolitické betonáži nebo pod omítku

77	34571532R	krabice elektroinstalační pod omítku; s víčkem; mat. PVC samozhášivé; teplot.rozsah -5 až 60 °C.; určeno pro rozvody s napětím 400 V a proudem max. 16 A; rozměry-průměr,hloubka 128x128x70 mm	kus	1,00000	46,06	46,06
78	371201303R	kabel UTP Elite, Cat5E, venkovní PE+PVC, odolný proti UV záření	m	110,00000	4,48	492,80
79	371202013R	zásuvka datová 2xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	3,00000	170,45	511,35
80	38226867D	Telefon domácí	kus	1,00000	245,00	245,00

Celkem	136 502,02
---------------	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.4.4	Plynoinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				978,25
1	612403384R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 70 x 70 mm	m	13,00000	75,25	978,25
Díl: 96		Bourání konstrukcí				891,80
2	974031142R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 70 mm	m	13,00000	68,60	891,80
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
Plynovod : 13,0				13,00000		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				93,89
3	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších, plášťů výšky do 25 m,	t	0,11674	804,30	93,89
Díl: 700B		Demontáže				436,07
4	723120804R00	Demontáž potrubí svařovaného z trubek závitových do DN 25	m	13,00000	30,03	390,39
5	723290823R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,02795	1 634,50	45,68
Díl: 723		Vnitřní plynovod				6 597,31
6	723120204R00	Potrubí z trubek černých závitových svařovaných DN 25	m	13,00000	350,70	4 559,10
Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.						
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
7	723190203R00	Připojka plynovodu z trubek závitových, černých, DN 20	soubor	1,00000	1 011,50	1 011,50
Včetně vyvedení a upevnění výpustek.						
8	723190901R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce uzavření nebo otevření plynového potrubí při opravách	kus	2,00000	24,29	48,58
9	723190909R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce neúřední tlaková zkouška dosavadního potrubí	kus	1,00000	183,05	183,05
10	723237214R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 20, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	295,75	295,75
11	723237215R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 25, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	419,30	419,30
12	998723103R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 24 m	t	0,16740	478,10	80,03
Díl: 783		Nátěry				665,21
13	783424340R00	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 50 mm, dvojnásobné s 1x emailováním a základním, nátěrem	m	13,00000	51,17	665,21
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				215,91
14	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,14495	245,35	35,56
15	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	0,57980	154,00	89,29
16	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,14495	158,90	23,03
17	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	2,17425	11,13	24,20
18	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,14495	210,00	30,44
19	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	0,14495	92,40	13,39

Položkový rozpočet

S:	2020/021/2	KOLPING/Kounicova 42 - oprava bytu č. 15
O:	SO01	KOUNICOVA 299/42 BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 15
R:	D.1.4.4	Plynoinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

2,4, :

Součet: : 0,14495

0,14000

Díl: 723	Vnitřní plynovod					2 450,00
20	005231010R	Revize	Soubor	1,00000	2 450,00	2 450,00

náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revizí stavebních konstrukcí nebo stavebních prací.

Díl: VN	Vedlejší náklady					350,00
21	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	350,00	350,00

Díl: ON	Ostatní náklady					350,00
22	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	245,00	245,00
23	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	105,00	105,00

Celkem						13 028,44
---------------	--	--	--	--	--	------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **LI/N064 MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5**

Zadavatel: **Statutární město Brno** IČO: **44992785**
Dominikánské náměstí 196/1 DIČ: **CZ44992785**
60200 Brno-Brno-město

Zhotovitel: **PROTECHSTAV, s.r.o.** IČO: **28334043**
Vinohradská 1113/78 DIČ: **CZ28334043**
61800 Brno

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	537 236,13
PSV	666 778,46
MON	121 072,03
Vedlejší náklady	8 575,00
Ostatní náklady	6 951,00
Celkem	1 340 612,62

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	1 340 612,62 CZK
Snížená DPH	15 %	201 092,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK

Zaokrouhlení **0,38 CZK**

Cena celkem s DPH 1 541 705,00 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	13 776,00	0,00	2 066,40	15 842,40	1
00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	13 776,00	0,00	2 066,40	15 842,40	1
	Stavební objekt			0,00	0,00	0
SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č.	1 326 836,62	0,00	199 025,49	1 525 862,11	99
D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	931 752,23	0,00	139 762,83	1 071 515,06	70
D.1.4.1	Vytápění	133 868,40	0,00	20 080,26	153 948,66	10
D.1.4.2	Zdravotechnika	111 882,01	0,00	16 782,30	128 664,31	8
D.1.4.3	Elektromontáže	149 333,98	0,00	22 400,10	171 734,08	11
	Celkem za stavbu	1 340 612,62	0,00	201 091,89	1 541 704,51	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
00	Poznámka	HSV			0,00	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			34 804,62	3
399	Sádkartonové kce	HSV			33 778,29	3
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			155 473,82	12
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			82 005,39	6
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			28 925,76	2
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			12 790,52	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			34 319,24	3
96	Bourání konstrukcí	HSV			67 941,23	5
99	Staveništní přesun hmot	HSV			29 761,87	2
700	HZS - hodinové zúčtovací sazby	PSV			4 725,00	0

700	HZS - hodinové zúčtovací sazby, zkoušky, revize	PSV			9 494,10	1
700B	Demontáže	PSV			2 809,44	0
711	Izolace proti vodě	PSV			14 226,07	1
713	Izolace tepelné	PSV			10 280,81	1
721	Vnitřní kanalizace	PSV			13 026,49	1
722	Vnitřní vodovod	PSV			17 230,10	1
724	Strojní vybavení	PSV			12 021,89	1
725	Zařizovací předměty	PSV			40 106,86	3
726	Předstěnové systémy	PSV			11 393,20	1
731	Kotelny	PSV			16 634,79	1
733	Rozvod potrubí	PSV			31 365,51	2
734	Armatury	PSV			11 261,66	1
735	Otopná tělesa	PSV			46 186,56	3
762	Konstrukce tesařské	PSV			69 717,44	5
766	Konstrukce truhlářské	PSV			112 476,97	8
766_IK	Interiér - vybavení kuchyně	PSV			30 765,00	2
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			17 613,28	1
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			117 899,12	9
781	Obklady keramické	PSV			42 328,54	3
784	Malby	PSV			35 215,63	3
M21	Elektromontáže	MON			102 268,41	8

M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			18 803,62	1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			57 435,39	4
VN	Vedlejší náklady	VN			8 575,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			6 951,00	1
Cena celkem					1 340 612,62	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
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	
Díl: VN		Vedlejší náklady					7 700,00		
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	sada	1,00000	3 500,00	3 500,00		RTS 20/ I	
<p>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	2 450,00	2 450,00		RTS 20/ I	
<p>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	1 750,00	1 750,00		RTS 20/ I	
<p>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>									
Díl: ON		Ostatní náklady					6 076,00		
4	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	sada	1,00000	525,00	525,00		RTS 20/ I	
<p>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	3 850,00	3 850,00		RTS 20/ I	
<p>Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.</p>									
6	005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla	sada	1,00000	525,00	525,00		RTS 20/ I	
<p>Náklady spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo stavebního díla či jeho části, v rozsahu obchodních podmínek.</p>									
7	005231010RE	Revize elektroinstalace	hod	4,00000	294,00	1 176,00		Vlastní	
<p>náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revizí stavebních konstrukcí nebo stavebních prací.</p>									

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
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
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Celkem							13 776,00
---------------	--	--	--	--	--	--	------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 00		Poznámka				0,00		
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 vícenásobné náklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :
- h) pokud se v dokumentaci vyskytují obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití i jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení, které splňuje minimál :

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

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
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. :

Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce							34 804,62
2	310239211RT2	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou včetně pomocného pracovního lešení vč. provázání se stávajícím zdivem : D.1.1.3 : 0,2*0,95*2,0*1,15 0,68*0,9*2,0*1,15 0,68*0,85*2,0*1,15	m3	3,17400	3 710,00	11 775,54	801-4	RTS 20/ I	
3	317121047RT4	Překlady pórobetonové nenosné délky 1240 mm, šířky 150 mm, výšky 249 mm D.1.1.3 : 2	kus	2,00000	695,10	1 390,20	801-1	RTS 20/ I	
4	317314125R00	Podbetonování zhlaví nosníků zdivo šířky 250 mm betonem C 16/20. Tloušťka lože 50 mm, délka 200 mm. D.1.1.3 : 2	kus	2,00000	51,45	102,90	801-4	RTS 20/ I	
5	317944311RT3	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů profil I 120 bez zazdění hlav, s nařezáním nosníků na potřebný rozměr,	t	0,01251	26 866,00	336,09	801-4	RTS 20/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
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 : 1,5*8,34/1000		0,01251				
6	342255024R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 100 mm včetně pomocného lešení	m2	3,00600	511,00	1 536,07	801-1	RTS 20/ I
		D.1.1.3 : 3,34*0,9		3,00600				
7	342255028R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 150 mm včetně pomocného lešení	m2	18,51000	679,70	12 581,25	801-1	RTS 20/ I
		D.1.1.3 : 3,88*5,75 -0,95*2,0*2		22,31000 -3,80000				
8	342948111R00	Kotvení příček ke konstrukci kotvami na hmoždinky Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu. Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu.	m	11,10000	87,50	971,25	801-1	RTS 20/ I
		D.1.1.3 : 3,34 3,88*2		3,34000 7,76000				
9	346244351RT2	Obezdívka koupelnových van tloušťka 65 mm, cihla plná tl. 65 mm jakýmkoliv cihlami na jakoukoliv maltu,	m2	3,50000	525,00	1 837,50	801-1	RTS 20/ I
		D.1.1.3 : 0,7*(1,7*2+0,8*2)		3,50000				
10	346244381RT2	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm	m2	0,41400	669,20	277,05	801-1	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		jakýmkoliv cihlami, D.1.1.3 : 0,12*2*1,5*1,15			0,41400			
11	346481111RT2	Pletování rýh, nosníků apod. pletivem ve stěnách nebo před stěnami, pletivem rabicovým pletování potrubí, válcovaných nosníků, výklenků nebo nik, jakéhokoliv tvaru, na jakoukoliv maltu, s potřebným vypnutím pletiva, přetažením a zakotvením drátů a provedení postřiku maltou, D.1.1.3 : 0,12*2*1,5*1,15*1,5	m2	0,62100	307,30	190,83	801-1	RTS 20/ I
12	346275113R00	Přizdívky a obezdívky 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*(1,22+0,96)	m2	2,61600	588,70	1 540,04	801-1	RTS 20/ I
13	346244351RTX	Podezdívka sprchového koutu pl. do 1m2, s použitím suché maltové směsi D.1.1.3 : 1	ks	1,00000	487,90	487,90		Vlastní
14	395119306R00	Montáž klozetu závěsného - obezdění modulu D.1.1.3 : 2	soubor	2,00000	889,00	1 778,00		Vlastní
Díl: 399		Sádrokartonové kce				33 778,29		
15	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 D.1.1.3 :	m2	49,50000	487,20	24 116,40	801-1	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		13,3+8,65+27,55			49,50000			
16	342264051RT3	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná	m2	15,75000	518,00	8 158,50	801-1	RTS 20/ I
		D.1.1.3 : 2,7+1,25+11,8			15,75000			
17	342264098RT1	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu do 2 m2	m2	1,25000	202,65	253,31	801-1	RTS 20/ I
		D.1.1.3 : 1,25			1,25000			
18	342264098RT2	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 2 do 5 m2	m2	2,70000	150,15	405,41	801-1	RTS 20/ I
		D.1.1.3 : 2,7			2,70000			
19	342264098RT3	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 5 do 10 m2	m2	8,65000	97,65	844,67	801-1	RTS 20/ I
		D.1.1.3 : 8,65			8,65000			
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				146 329,02		
20	602016193R00	Omítky stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace stěn akrylátová po jednotlivých vrstvách	m2	329,32153	49,00	16 136,75	801-1	RTS 20/ I
		výměra - viz položka 978013141R00 : 115,07338			115,07338			
		výměra - viz položka 978013161R00 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		196,36715 nová omítka : D.1.1.3, D.1.1.2 : (3,34-1,98)*(2,83*2+4,17*2) -(1,22*0,95)		196,36715				
					19,04000			
					-1,15900			
21	611421331RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárniceových a kleneb 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, D.1.1.2 : 108 : 22,0	m2	22,00000	173,95	3 826,90	801-4	RTS 20/ I
					22,00000			
22	611421431RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárniceových a kleneb 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, D.1.1.2 : 106, 109, 110 : (22,5+13,0+12,1)	m2	47,60000	273,35	13 011,46	801-4	RTS 20/ I
					47,60000			
23	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, na cca 10-ti% opravované plochy : D.1.1.3, D.1.1.2 : 108 :	m2	3,04000	220,15	669,26	801-1	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		22,0/100*30/100*10 D.1.1.3, D.1.1.2 : 106, 109, 110 : (22,5+13,0+12,1)/100*50/100*10		0,66000 2,38000				
24	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi začištění u obkladů : D.1.1.3 : (0,6*4+3,8*2) (2,23*2+1,22*2+0,96*2+1,3*2+4,17*2+2,83*2+0,9*2)	m	37,22000	60,97	2 269,30	801-4	RTS 20/ I
				10,00000 27,22000				
25	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové nová omítka : D.1.1.3, D.1.1.2 : (3,34-1,98)*(2,83*2+4,17*2) -(1,22*0,95)	m2	17,88100	309,05	5 526,12	801-1	RTS 20/ I
				19,04000 -1,15900				
26	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. výměra - viz položka 978013141R00 :	m2	115,07338	89,95	10 350,85	801-4	RTS 20/ I
				115,07338				
27	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. výměra - viz položka 978013161R00 :	m2	196,36715	136,50	26 804,12	801-4	RTS 20/ I
				196,36715				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
28	612451121R00	Omítky vnitřního zdiva cementové hladké v podlaží i ve schodišti, zdiva cihelného, kamenného, smíšeného nebo betonového pod obklad : D.1.1.3 : 112 : 0,6*(3,8+0,6) 107 : 2,1*(4,17*2+0,9*2+2,83*2) -(0,95*2,1)	m2	33,82500	235,20	7 955,64	801-1	RTS 20/ I
29	612471413R00	Tenkvrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová s disperzní přísadou na rovném povrchu vnitřních stěn, pilířů, svislých panelových konstrukcí, s nejnutnějším obroušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením, D.1.1.3, D.1.1.2 : na porobetonu : 1,15*(0,9*2+0,1) 3,88*5,75*2 -(0,95*2,0*2)*2 výměra - viz položka 978013161R00 : 196,36715 výměra - viz položka 978013141R00 : 115,07338	m2	350,64553	117,95	41 358,64	801-1	RTS 20/ I
30	612481211RT2	Vyztužení vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu D.1.1.3, D.1.1.2 : na porobetonu :	m2	52,47556	171,15	8 981,19	801-1	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1,15*(0,9*2+0,1)		2,18500				
		3,88*5,75*2		44,62000				
		-(0,95*2,0*2)*2		-7,60000				
		na cca 10-ti% opravované plochy :						
		výměra - viz položka 978013161R00 :						
		196,36715/100*50/100*10		9,81836				
		výměra - viz položka 978013141R00 :						
		115,07338/100*30/100*10		3,45220				
31	612401291XX	Omítka malých ploch vnitřních stěn na dozdvíčkách, s použitím suché maltové směsi, vč. perlínky a tmele	m2	22,98960	207,20	4 763,45		Vlastní
		D.1.1.3 :						
		0,12*2*1,5*1,15*1,5		0,62100				
		2*0,95*2,0*1,15		4,37000				
		2*0,9*2,0*1,15		4,14000				
		2*0,85*2,0*1,15		3,91000				
		v místě odsekaných obkladů :						
		0,6*3,6*1,15		2,48400				
		1,98*(1,3*2+0,96*2)		8,94960				
		-0,75*1,98		-1,48500				
32	613473115Rss	Příplatek za zabudované rohovníky	m2	57,08600	81,90	4 675,34		Vlastní
		nová omítka :						
		D.1.1.3, D.1.1.2 :						
		(3,34-1,98)*(2,83*2+4,17*2)		19,04000				
		-(1,22*0,95)		-1,15900				
		D.1.1.3, D.1.1.2 :						
		na porobetonu :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1,15*(0,9*2+0,1)		2,18500				
		3,88*5,75*2		44,62000				
		-(0,95*2,0*2)*2		-7,60000				

Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce	82 005,39
----------------	---------------------------------------	------------------

33	632415120RT2	Potěr ze suchých směsí cementový samonivelační vyrovnávací, tloušťky 20 mm, včetně penetrace, potěr cementový; zrnitost do 1,00 mm; samonivelační; pevnost v tlaku 35,0 MPa; pevnost v tahu za ohybu 7,00 MPa; tl. vrstvy 2,0 až 30,0 mm	m2	134,85000	505,40	68 153,19	801-1	RTS 20/ I
----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------	-------	-----------

s rozprostřením a uhlazením

výměra - viz položka 952901111R00 :

134,85

134,85000

34	631341112N00	Násyp liapor tl. do 8cm	m3	6,36400	2 016,00	12 829,82		Vlastní
----	--------------	-------------------------	----	---------	----------	-----------	--	---------

nová skladba - pouze orientační - bude upřesněna po sondách :

doplění násypu :

dřevovláknitá deska 12mm :

2*15mm osb :

separační PE vrstva :

(13,6+2,75+18,7+16,3+28,2)*0,08

6,36400

35	774711112100	Vložka mezi vrstvy podlahových desek pěnový polystyren tl. do 2mm	m2	81,14100	12,60	1 022,38		Vlastní
----	--------------	---	----	----------	-------	----------	--	---------

nová skladba - pouze orientační - bude upřesněna po sondách :

doplění násypu :

dřevovláknitá deska 12mm :

2*15mm osb :

separační PE vrstva :

(13,6+2,75+18,7+16,3+28,2)*1,02

81,14100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				12 790,52		
36	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	134,85000	94,85	12 790,52	800-3	RTS 20/ I

výměra - viz položka 952901111R00 :

134,85

134,85000

Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				34 319,24		
37	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 zařízovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	134,85000	84,35	11 374,60	801-1	RTS 20/ I

D.1.1.3 :

NV :

13,3+8,65

21,95000

VR :

22,5+22,0+13,0+12,10+27,55

97,15000

KD :

2,7+1,25+11,8

15,75000

38	95_03	Zakrývání stávajících prostor, vybavení, výpni otvorů folií	m2	269,70000	13,37	3 605,89		Vlastní
----	-------	---	----	-----------	-------	----------	--	---------

výměra - viz položka 952901111R00 :

134,85*2

269,70000

39	95-02X	Průběžný úklid společných prostor, viz TZ	den	30,00000	180,00	5 400,00		Vlastní
----	--------	---	-----	----------	--------	----------	--	---------

předpokládaná doba opravy - 30dní :

30

30,00000

40	95-VZT	D + M potrubí pro VZT - vč. napojení a kompletních zednických přípomocí, viz TZ	m	8,25000	595,00	4 908,75		Vlastní
----	--------	---	---	---------	--------	----------	--	---------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
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, D.1.1.2 : 8,25		8,25000				
41	95-01	Zednické výpomoci pro řemesla (nezahrnuté v rozpočtech profesí), vysekání a zaházení drážek, kapes, průrazy - neuvedené ve v samostatných položkách	hod	20,00000	182,00	3 640,00		Vlastní
42	95-02	Práce malého rozsahu, nevyrozpočtovatelné detaily	hod	20,00000	182,00	3 640,00		Vlastní
43	95-02m	Práce malého rozsahu, nevyrozpočtovatelné detaily - materiál	sada	1,00000	1 750,00	1 750,00		Vlastní
Díl: 96		Bourání konstrukcí				57 946,28		
44	965081713R00	Bourání dlažeb z dlaždic keramických a z xylolitu litého z keramických dlaždic nebo xylolitových, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár D.1.1.3, D.1.1.2 : 105, 107 : 1,25+11,8	m2	13,05000	45,78	597,43	801-3	RTS 20/ I
				13,05000				
45	965082923R00	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky do 100 mm, plochy přes 2 m2 předpokládána skladba k odstranění - fošny pod finální vrstvou : násyp mezi polštáři : místnost 103, 104, 109, 110, 111, 112 : (13,6+2,75+18,7+16,3+28,2)*0,08	m3	6,36400	296,45	1 886,61	801-3	RTS 20/ I
				6,36400				
46	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.1.1.3, D.1.1.2 :	kus	5,00000	11,76	58,80	801-3	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
	5			5,00000				
47	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.1.1.3, D.1.1.2 : 9,6	m2	9,60000	166,25	1 596,00	801-3	RTS 20/ I
				9,60000				
48	970031200R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 200 mm D.1.1.3, D.1.1.2 : (0,5+0,2)*1,1	m	0,77000	2 901,50	2 234,16	801-3	RTS 20/ I
				0,77000				
49	970231200R00	Řezání cihelného zdiva hloubka řezu 200 mm D.1.1.3, D.1.1.2 : 2,2*2*1,15	m	5,06000	713,30	3 609,30	801-3	RTS 20/ I
				5,06000				
50	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). D.1.1.3, D.1.1.2 : 2,2*1,05*0,2*1,15	m3	0,53130	863,80	458,94	801-3	RTS 20/ I
				0,53130				
51	974031664R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvorů do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 150 mm D.1.1.3 : 1,5*1,15	m	1,72500	168,70	291,01	801-3	RTS 20/ I
				1,72500				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
52	978011141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stropů, v rozsahu do 30 %	m2	22,00000	23,59	518,98	801-3	RTS 20/ I
		D.1.1.3, D.1.1.2 :						
		108 :						
		22,0	22,00000					
53	978011161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stropů, v rozsahu do 50 %	m2	47,60000	40,11	1 909,24	801-3	RTS 20/ I
		D.1.1.3, D.1.1.2 :						
		106, 109, 110 :						
		(22,5+13,0+12,1)	47,60000					
54	978011191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stropů, v rozsahu do 100 %	m2	11,80000	77,70	916,86	801-3	RTS 20/ I
		D.1.1.3, D.1.1.2 :						
		11,80	11,80000					
55	978013141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 30 %	m2	115,07338	18,90	2 174,89	801-3	RTS 20/ I
		D.1.1.3, D.1.1.2 :						
		103, 108, :						
		103 :						
		3,25*(5,33*2+2,83*2)	53,04000					
		-(0,84*2,35+0,9*2,0+1,25*2,5+0,95*3,2+0,95*2,0+0,75*2,0*2)	-14,83900					
		0,416*(1,2+2,2*2)	2,32960					
		108 :						
		3,88*(3,55*2+6,21*2)	75,73760					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		$-(0,95*2,0*2+1,23*2,45+0,85*2,0)$				-8,51350		
		$0,3*(1,23+2,45*2)$				1,83900		
		nezměřitelné 5% :						
		$109,5937/100*5$				5,47969		
56	978013161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 50 %	m2	196,36712	30,66	6 020,62	801-3	RTS 20/ I

D.1.1.3, D.1.1.2 :

104, 105, 106, 109, 110, 111 :

104 :

$2,56*(1,22*2+2,23*2)$

17,66400

$-(0,75*2,0+0,45*1,36)$

-2,11200

$0,3*(0,45+1,36*2)$

0,95100

105 :

$(2,66-1,98)*(1,3*2+0,96*2)$

3,07360

106 :

$3,35*(6,13*2+3,675*2)$

65,69350

$-(1,09*2,35+0,95*2,0+0,75*2,1)$

-6,03650

109 :

$3,88*(3,02+4,56*2)$

47,10320

$-(0,95*2,0+1,23*2,45)$

-4,91350

$0,4*(1,23+2,45*2)$

2,45200

110 :

$3,88*(2,63+4,56*2)$

45,59000

$0,4*(1,23+2,45*2)$

2,45200

$-(1,23*2,45)$

-3,01350

111 :

$2,85*(1,5*2+5,75)$

24,93750

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		$-(0,95*2,0+0,9*2,0+1,25*2,5)$ nezměřitelné 5% : 187,01630/100*5		-6,82500				
				9,35082				
57	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 100 %	m2	17,88100	61,32	1 096,46	801-3	RTS 20/ I
		D.1.1.3, D.1.1.2 : $(3,34-1,98)*(2,83*2+4,17*2)$ $-(1,22*0,95)$		19,04000				
				-1,15900				
58	978023411R00	Vysekání, vyškrobání a vyčištění spár zdiva cihelného mimo komínového	m2	63,56060	51,87	3 296,89	801-3	RTS 20/ I
		D.1.1.3, D.1.1.2 : $1,98*(2,83*2+4,17*2)$ $-(0,8*1,98+0,95*1,98)$ $0,6*(3,6)$ $1,98*(1,3*2+0,96*2)$ $-0,75*1,98$		27,72000				
				-3,46500				
				2,16000				
				8,94960				
				-1,48500				
		D.1.1.3, D.1.1.2 : $(3,34-1,98)*(2,83*2+4,17*2)$ $-(1,22*0,95)$		19,04000				
				-1,15900				
		D.1.1.3, D.1.1.2 : 11,80		11,80000				
59	978059521R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy do 2 m2	m2	33,87960	124,60	4 221,40	801-3	RTS 20/ I
		včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, D.1.1.3, D.1.1.2 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,98*(2,83*2+4,17*2)		27,72000				
		-(0,8*1,98+0,95*1,98)		-3,46500				
		0,6*(3,6)		2,16000				
		1,98*(1,3*2+0,96*2)		8,94960				
		-0,75*1,98		-1,48500				
60	731200825R00	Demontáž kotlů ocelových na kapalná a plynná paliva o výkonu přes 25 do 40 kW	kus	1,00000	856,80	856,80	800-731	RTS 20/ I
		D.1.1.3, D.1.1.2 :						
		1		1,00000				
61	762521811R00	Demontáž podlah bez polštářů , z prken, tloušťky do 32 mm	m2	79,55000	47,18	3 753,17	800-762	RTS 20/ I
		předpokládána skladba k odstranění - fošny pod finální vrstvou :						
		násyp mezi polštáři :						
		místnost 103, 104, 109, 110, 111, 112 :						
		(13,6+2,75+18,7+16,3+28,2)		79,55000				
62	775531800RT1	Demontáž parketových tabulí lepených včetně lišt a uložení sutě na hromady	m2	13,85000	50,96	705,80	800-775	RTS 20/ I
		D.1.1.3, D.1.1.2 :						
		103 :						
		13,6		13,60000				
		108 :						
		0,25		0,25000				
63	776511820RT1	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, s podložkou, z ploch přes 20 m2	m2	21,90000	68,39	1 497,74	800-775	RTS 20/ I
		D.1.1.3, D.1.1.2 :						
		108 :						
		21,9		21,90000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
64	776511820RT3	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, s podložkou, z ploch do 10 m2	m2	2,75000	75,25	206,94	800-775	RTS 20/ I

D.1.1.3, D.1.1.2 :

104 :

2,75

2,75000

65	784402801R00	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m	m2	244,67593	23,38	5 720,52	800-784	RTS 20/ I
----	--------------	---	----	-----------	-------	----------	---------	-----------

D.1.1.3, D.1.1.2 :

108 :

22,0*0,7

15,40000

D.1.1.3, D.1.1.2 :

106, 109, 110 :

(22,5+13,0+12,1)*0,5

23,80000

D.1.1.3, D.1.1.2 :

103, 108, :

103 :

3,25*(5,33*2+2,83*2)*0,7

37,12800

0,416*(1,2+2,2*2)*0,7

1,63072

108 :

3,88*(3,55*2+6,21*2)*0,7

53,01632

0,3*(1,23+2,45*2)*0,7

1,28730

nezměřitelné 5% :

109,5937/100*5*0,7

3,83578

D.1.1.3, D.1.1.2 :

104, 105, 106, 109, 110, 111 :

104 :

2,56*(1,22*2+2,23*2)*0,5

8,83200

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		$-(0,75*2,0+0,45*1,36)*0,5$				-1,05600		
		$0,3*(0,45+1,36*2)*0,5$				0,47550		
		105 :						
		$(2,66-1,98)*(1,3*2+0,96*2)*0,5$				1,53680		
		106 :						
		$3,35*(6,13*2+3,675*2)*0,5$				32,84675		
		109 :						
		$3,88*(3,02+4,56*2)*0,5$				23,55160		
		$0,4*(1,23+2,45*2)*0,5$				1,22600		
		110 :						
		$3,88*(2,63+4,56*2)*0,5$				22,79500		
		$0,4*(1,23+2,45*2)*0,5$				1,22600		
		111 :						
		$2,85*(1,5*2+5,75)*0,5$				12,46875		
		nezměřitelné 5% :						
		$187,01630/100*5*0,5$				4,67541		
66	96193130T110	Demontáž stávajících rozvodů PSV vč. odvozu a likvidace, kompletně dle PD	sada	1,00000	1 750,00	1 750,00		Vlastní
		D.1.1.4 :						
		1				1,00000		
67	965048150RXX	Dočištění povrchu nosné kce po vybourání stávajících skladeb podlah, střež	m2	115,10000	40,04	4 608,60		Vlastní
		předpokládána skladba k odstranění - fošny pod finální vrstvou :						
		násyp mezi polštáři :						
		místnost 103, 104, 109, 110, 111, 112 :						
		$(13,6+2,75+18,7+16,3+28,2)$				79,55000		
		odstranění nášlapných vrstev :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		105, 106, 107 : 1,25+22,5+11,8				35,55000		
68	965979311U00	Demontáž plovoucí podlahy vč. lišt D.1.1.3, D.1.1.2 : 103, 106, 109, 110, 111 : 13,6+22,5+18,7+16,3+28,2	m2	99,30000	40,67	4 038,53		Vlastní
						99,30000		
69	966812840R00	Demontáž kuchyňských linek vč. dřezu a spotřebičů, odvoz a likvidace D.1.1.3, D.1.1.2 : 3,6	m	3,60000	204,17	735,01		Vlastní
						3,60000		
70	967581801R00	Demontáž podhledů plných, skládaných, akustických atd..., vč. nosného roštu a závěsů D.1.1.3, D.1.1.2 : 2,75+1,25	m2	4,00000	36,37	145,48		Vlastní
						4,00000		
71	99-01	Bourací práce nezměřitelné	hod	10,00000	182,00	1 820,00		Vlastní
						10,00000		
72	725290010RA0	Demontáž zařizovacích předmětů klozetu včetně splachovací nádrže Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.	kus	1,00000	176,05	176,05	AP-PSV	RTS 20/ I
		D.1.1.3, D.1.1.2 : 1				1,00000		
73	725290020RA0	Demontáž zařizovacích předmětů umyvadla včetně baterie a konzol Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.	kus	1,00000	244,65	244,65	AP-PSV	RTS 20/ I
		D.1.1.3, D.1.1.2 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

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

	1			1,00000				
--	---	--	--	---------	--	--	--	--

74	725290030RA0	Demontáž zařizovacích předmětů vany včetně baterie a obezdění	kus	1,00000	799,40	799,40	AP-PSV	RTS 20/ I
----	--------------	---	-----	---------	--------	--------	--------	-----------

Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.

D.1.1.3, D.1.1.2 :

	1			1,00000				
--	---	--	--	---------	--	--	--	--

Díl: 99		Staveništní přesun hmot				28 947,52		
----------------	--	--------------------------------	--	--	--	------------------	--	--

75	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	35,99095	804,30	28 947,52	801-4	RTS 20/ I
----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	-------	-----------

oborů 801, 803, 811 a 812

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,47, 50,60, :

Součet : 35,99095

35,99095

Díl: 711		Izolace proti vodě				14 226,07		
-----------------	--	---------------------------	--	--	--	------------------	--	--

76	711210020RAA	Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolací, proti vlhkosti, včetně těsnicího pásu do spoje podlaha-stěna	m2	37,77500	376,60	14 226,07	AP-PSV	RTS 20/ 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 612451121R00 :

33,825

33,82500

D.1.1.3, D.1.1.2 :

104, 105, 107 :

2,7+1,25

3,95000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
Díl: 713		Izolace tepelné						5 155,10	
77	713111221RK5	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana zavěšených podhledů s přelepením spojů, včetně dodávky fólie <i>včetně dodávky fólie a spojovacích prostředků.</i>	m2	65,25000	77,70	5 069,93	800-713	RTS 20/ I	
		D.1.1.3 : 13,3+8,65+27,55		49,50000					
		D.1.1.3 : 2,7+1,25+11,8		15,75000					
78	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	50,69930	1,68	85,17	800-713	RTS 20/ I	
Díl: 762		Konstrukce tesařské						69 717,44	
79	763614132R00	Opláštění z dřevoštěpkových desek podlahy, z desek tl. do 18 mm, na P+D, šroubované <i>vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu</i>	m2	238,65000	98,00	23 387,70	800-763	RTS 20/ I	
		<i>nová skladba - pouze orientační - bude upřesněna po sondách :</i> doplění násypu : dřevovláknitá deska 12mm : 2*15mm osb : separační PE vrstva : (13,6+2,75+18,7+16,3+28,2)*3		238,65000					
80	762711112100	Vytmelení a přebroušení podlahových desek v zámkových spojích <i>nová skladba - pouze orientační - bude upřesněna po sondách :</i>	m2	79,55000	77,56	6 169,90		Vlastní	
		<i>doplění násypu : dřevovláknitá deska 12mm : 2*15mm osb :</i>							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		separační PE vrstva : (13,6+2,75+18,7+16,3+28,2)				79,55000		
81	60715132R	deska dřevovláknitá nelisovaná; tl = 12,0 mm; š = 1 220 mm; l = 2 440 mm; jakost I nová skladba - pouze orientační - bude upřesněna po sondách : doplění násypu : dřevovláknitá deska 12mm : 2*15mm osb : separační PE vrstva : (13,6+2,75+18,7+16,3+28,2)*1,15	m2	91,48250	31,64	2 894,51	SPCM	RTS 20/ I
						91,48250		
82	60725037R	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana pero/drážka; tl = 15,0 mm nová skladba - pouze orientační - bude upřesněna po sondách : doplění násypu : dřevovláknitá deska 12mm : 2*15mm osb : separační PE vrstva : (13,6+2,75+18,7+16,3+28,2)*2*1,15	m2	182,96500	185,15	33 875,97	SPCM	RTS 20/ I
						182,96500		
83	998762203R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	663,28080	5,11	3 389,36	800-762	RTS 20/ I
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				112 476,97		
84	01/L10	D + M stávající dřevěná stěna - stávající (očištění seřízení běžná údržba), kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	1 330,00	1 330,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
85	02/P10	D + M stávající dřevěná stěna s dveřním křídlem - stávající (očištění seřízení běžná údržba), + výměna kování - kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	1 750,00	1 750,00		Vlastní
86	03/P20	D + M repase stávajících vnitřních dveří 750/2000 - změna otáčivosti, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	6 790,00	6 790,00		Vlastní
87	04/L20	D + M repase stávajících vnitřních dveří 750/2000, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	5 040,00	5 040,00		Vlastní
88	05/P20	D + M kopie původních vnitřních dveří 950/2000, původní zárubeň, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	9 800,00	9 800,00		Vlastní
89	06/P20	D + M repase stávajících vnitřních dveří 950/2000, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	6 720,00	6 720,00		Vlastní
90	07/P20	D + M kopie původních vnitřních dveří 1250/2500, původní zárubeň + 1 křídlo, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	13 300,00	13 300,00		Vlastní
91	08/L68	D + M kopie původních 2 kř vnitřních dveří 1250/2500, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	19 600,00	19 600,00		Vlastní
92	09/P15	D + M kopie původních vnitřních dveří 950/2000, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	2,00000	12 250,00	24 500,00		Vlastní
93	10/P20	D + M kopie původních vnitřních dveří 950/2000, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	1,00000	12 250,00	12 250,00		Vlastní
94	T/1	Repase venkovních dřevěných oken -1280/2470mm + 1280/825 - repase obložení parapetu, kompletně dle výkresu D.1.1.06 $(1,28*2,47+1,28*0,825)*2$	m2	8,43520	105,00	885,70		Vlastní
					8,43520			
95	T/2	Repase venkovních dřevěných oken - 840/2350mm, kompletně dle výkresu D.1.1.06 $0,84*2,35$	m2	1,97400	105,00	207,27		Vlastní
					1,97400			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
96	T/3	D + M venkovního vnějšího okna 450/1360, kompletně dle výkresu D.1.1.06	ks	2,00000	3 920,00	7 840,00		Vlastní
97	T/4	Repase venkovních dřevěných oken - 1090/2350mm, kompletně dle výkresu D.1.1.06 1,09*2,35	m2	2,56150 2,56150	105,00	268,96		Vlastní
98	T/5	Repase venkovních dřevěných oken - 1230/2450mm, kompletně dle výkresu D.1.1.06 1,23*2,45*3	m2	9,04050 9,04050	105,00	949,25		Vlastní
99	998766203R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	1 112,31180	1,12	1 245,79	800-766	RTS 20/ I
Díl: 766 IK		Interiér - vybavení kuchyně				30 765,00		
100	T/01	D + M korpusu kuchyňské linky, kompletně dle výkresu D.1.1.4	ks	1,00000	20 300,00	20 300,00		Vlastní
101	T/02	D + M vestavěná trouba, kompletně dle výkresu D.1.1.4	ks	1,00000	2 940,00	2 940,00		Vlastní
102	T/03	D + M indukční deska, kompletně dle výkresu D.1.1.4	ks	1,00000	3 430,00	3 430,00		Vlastní
103	T/04	D + M digestoř, kompletně dle výkresu D.1.1.4	ks	1,00000	1 925,00	1 925,00		Vlastní
104	T/05	D + M granitový dřez s odkapem, kompletně dle výkresu D.1.1.4	ks	1,00000	2 170,00	2 170,00		Vlastní
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				17 613,28		
105	771575109RU7	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele D.1.1.3, D.1.1.2 : 104, 105, 107 : 2,7+1,25+11,8	m2	15,75000	509,60	8 026,20	800-771	RTS 20/ I
					15,75000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
106	771579791R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednol. D.1.1.3, D.1.1.2 : 104, 105, 107 : 2,7+1,25	m2	3,95000	10,50	41,48	800-771	RTS 20/ I
				3,95000				
107	771479001R00	Montáž podlah z mozaikových lepenců keramických Řezání dlaždic keramických pro soklíky D.1.1.3, D.1.1.2 : 104, 105 : (0,96*2+1,3*2-0,75+2,23*2+1,22*2-0,75)	m	9,92000	65,66	651,35	800-771	RTS 20/ I
				9,92000				
108	771101210RTX	Penetrace podkladu pod dlažby, vč. dodávky penetrace D.1.1.3, D.1.1.2 : 104, 105, 107 : 2,7+1,25+11,8	m2	15,75000	33,39	525,89		Vlastní
				15,75000				
109	771130111R00	Obklad soklíků rovných do tmele výšky do 100 mm D.1.1.3, D.1.1.2 : 104, 105 : (0,96*2+1,3*2-0,75+2,23*2+1,22*2-0,75)	m	9,92000	82,60	819,39		RTS 20/ I
				9,92000				
110	597623000C	Dlaždice - dle PD D.1.1.3, D.1.1.2 : 104, 105, 107 : (2,7+1,25+11,8)*1,15 sokl :	m2	19,25330	343,00	6 603,88		Vlastní
				18,11250				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
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, D.1.1.2 : 104, 105 : (0,96*2+1,3*2-0,75+2,23*2+1,22*2-0,75)/100*10*1,15			1,14080			
111	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	166,68190	5,67	945,09	800-771	RTS 20/ I

Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové	117 899,12					
112	775518010RA0	Výměna podlah vlysových lepených Rozebrání podlah vlysových lepených, zpětná montáž, repase povrchu, výměna lišt, obnova cca 10-ti% vlysů	m2	47,65000	1 431,50	68 210,98	AP-PSV	Vlastní

Demontáž podlah vlysových včetně lišt, včetně vnitrostaveništního přesunu a odvozu na skládku do 10 km (bez poplatku za skládku), položení podlah vlysových lepených do tmele rybinovitě nebo palubovitě včetně dodávky vlysů, olištování stěn dřevěnou lištou včetně dodávky lišt, napuštění pastou včetně dodání pasty.

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

předpokládána skladba k odstranění - fošny pod finální vrstvou :

násyp mezi polštáři :

místnost 109, 110, 112 :

(13,0+12,1+22,55)

47,65000

113	77551295799	Doplnění podlah vlysových, lepených vč. dodávky materiálu (1950Kč/m2)	m2	0,25000	1 365,00	341,25		Vlastní
-----	-------------	---	----	---------	----------	--------	--	---------

D.1.1.3, D.1.1.2 :

108 :

0,25

0,25000

114	775518010RRRR	Repase podlah parketových - kompletně dle popisu na výkrese, vč. odstranění a likvidace lišt a dodávky nových	m2	44,25000	434,00	19 204,50		Vlastní
-----	---------------	---	----	----------	--------	-----------	--	---------

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

D.1.1.3, D.1.1.2 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

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

108, 106 :

22,0-0,25+22,5

44,25000

115	775510010RAC	Podlahy vlysové do tmele vlysy dubové, tloušťka 21 mm, 1. jakost	m2	21,95000	1 362,90	29 915,66	AP-PSV	RTS 20/ I
-----	--------------	--	----	----------	----------	-----------	--------	-----------

lepené rybinovitě nebo palubovitě, olištování stěn dřevěnou lištou. Broušení a napuštění pastou.

D.1.1.3, D.1.1.2 :

111 :

8,65+13,3

21,95000

116	998775203R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	195,45750	1,16	226,73	800-775	RTS 20/ I
-----	--------------	---	---	-----------	------	--------	---------	-----------

Díl: 781		Obklady keramické					42 328,54		
-----------------	--	--------------------------	--	--	--	--	------------------	--	--

117	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	16,91250	38,78	655,87	800-771	RTS 20/ I
-----	--------------	--	---	----------	-------	--------	---------	-----------

1m2=0,5mb :

výměra - viz položka 612451121R00 :

33,825*0,5

16,91250

118	781415015RU2	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinnových , 200 x 200, nebo 300 x 150 mm, lepených do flexibilního tmele	m2	33,82500	546,00	18 468,45	800-771	RTS 20/ I
-----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	---------	-----------

výměra - viz položka 612451121R00 :

33,825

33,82500

119	781491001RT1	Lišty k obkladům bez dodávky materiálu	m	67,65000	41,93	2 836,56	800-771	RTS 20/ I
-----	--------------	--	---	----------	-------	----------	---------	-----------

1m2=2mb :

výměra - viz položka 612451121R00 :

33,825*2

67,65000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
120	5976010XX.01	Lišta pro obklady	m	77,79750	84,70	6 589,45		Vlastní
1m2=2mb : výměra - viz položka 612451121R00 : 33,825*2*1,15 77,79750								
121	597813565RXX	Obkládačka - dle PD	m2	38,89875	322,00	12 525,40		Vlastní
výměra - viz položka 612451121R00 : 33,825*1,15 38,89875								
122	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m	%	410,75730	3,05	1 252,81	800-771	RTS 20/ I
Díl: 784 Malby						35 215,63		
123	784450020RA0	Malby z malířských směsí disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	517,61310	60,34	31 232,77	AP-PSV	RTS 20/ I

D.1.1.3, D.1.1.2 :

108 :

22,0

22,00000

D.1.1.3, D.1.1.2 :

106, 109, 110 :

(22,5+13,0+12,1)

47,60000

nová omítka :

D.1.1.3, D.1.1.2 :

(3,34-1,98)*(2,83*2+4,17*2)

19,04000

1,15*(0,9*2+0,1)

2,18500

3,88*5,75*2

44,62000

D.1.1.3 :

0,12*2*1,5*1,15*1,5

0,62100

2*0,95*2,0*1,15

4,37000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		2*0,9*2,0*1,15				4,14000		
		2*0,85*2,0*1,15				3,91000		
		v místě odsekaných obkladů :						
		0,6*3,6*1,15				2,48400		
		1,98*(1,3*2+0,96*2)				8,94960		
		D.1.1.3, D.1.1.2 :						
		103, 108, :						
		103 :						
		3,25*(5,33*2+2,83*2)				53,04000		
		0,416*(1,2+2,2*2)				2,32960		
		108 :						
		3,88*(3,55*2+6,21*2)				75,73760		
		0,3*(1,23+2,45*2)				1,83900		
		nezměřitelné 5% :						
		109,5937/100*5				5,47969		
		D.1.1.3, D.1.1.2 :						
		104, 105, 106, 109, 110, 111 :						
		104 :						
		2,56*(1,22*2+2,23*2)				17,66400		
		0,3*(0,45+1,36*2)				0,95100		
		105 :						
		(2,66-1,98)*(1,3*2+0,96*2)				3,07360		
		106 :						
		3,35*(6,13*2+3,675*2)				65,69350		
		109 :						
		3,88*(3,02+4,56*2)				47,10320		
		0,4*(1,23+2,45*2)				2,45200		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		110 :						
		3,88*(2,63+4,56*2)			45,59000			
		0,4*(1,23+2,45*2)			2,45200			
		111 :						
		2,85*(1,5*2+5,75)			24,93750			
		nezměřitelné 5% :						
		187,01630/100*5			9,35082			
124	784450025RA0	Malby z malířských směsí disperzní na SDK, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	65,25000	61,04	3 982,86	AP-PSV	RTS 20/ I
		D.1.1.3 :						
		13,3+8,65+27,55			49,50000			
		D.1.1.3 :						
		2,7+1,25+11,8			15,75000			
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				55 434,20		
125	979086112R00	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t	29,48204	92,40	2 724,14		RTS 20/ I
		Včetně:						
		- při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek,						
		- při vodorovné dopravě po vodě : vyložení na hromady na suchu nebo na přeložení na dopravní prostředek na suchu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle,						
		- při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle.						
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		44,45,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,63,64,65,67,70,112,114, :						
		Součet : 29,48204			29,48204			
126	979990001R00	Poplatek za skládku Poplatek za skládku stavební sutí	t	29,48204	210,00	6 191,23	801-3	RTS 20/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		44,45,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,63,64,65,67,70,112,114, : Součet: : 29,48204				29,48204		
127	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	29,48204	245,35	7 233,42	801-3	RTS 20/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 44,45,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,63,64,65,67,70,112,114, : Součet: : 29,48204				29,48204		
128	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	117,92815	154,00	18 160,94	801-3	RTS 20/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 44,45,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,63,64,65,67,70,112,114, : Součet: : 117,92815				117,92815		
129	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	29,48204	158,90	4 684,70	801-3	RTS 20/ I
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 44,45,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,63,64,65,67,70,112,114, : Součet: : 29,48204				29,48204		
130	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	560,15871	11,13	6 234,57	801-3	RTS 20/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 44,45,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,63,64,65,67,70,112,114, : Součet: : 560,15871				560,15871		
131	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	29,48204	222,25	6 552,38	801-3	RTS 20/ I
		Včetně případného složení na staveništní deponii. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		44,45,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,63,64,65,67,70,112,114, : Součet: : 29,48204				29,48204		
132	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 44,45,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,63,64,65,67,70,112,114, : Součet: : 147,41019	t	147,41019	24,78	3 652,82	801-3	RTS 20/ I
						147,41019		
Celkem						931 752,23		

JKSO:

803.51	domy řadové bez občanského vybavení
m3	svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.4.1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						2 506,35		
1	612403385R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	33,00000	75,95	2 506,35	801-4	RTS 20/ I
Díl: 96 Bourání konstrukcí						4 162,55		
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	3,00000	96,95	290,85	801-3	RTS 20/ 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	408,10	408,10	801-3	RTS 20/ 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 : 10	kus	10,00000	78,40	784,00	801-3	RTS 20/ I
5	974031143R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 100 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	33,00000	81,20	2 679,60	801-3	RTS 20/ I
Díl: 99 Stavební přesun hmot						276,79		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.4.1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
6	999281148R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m, nošením	t	0,30510	907,20	276,79	801-4	RTS 20/ I

oborů 801, 803, 811 a 812

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

1,2,3,4,5, :

Součet : 0,30510

0,30510

Díl: 700		HZS - hodinové zúčtovací sazby, zkoušky, revize						9 494,10
-----------------	--	--	--	--	--	--	--	-----------------

7	900	RT1	HZS, Práce v tarifní třídě 4 (např. tesaf)	h	4,00000	241,15	964,60	Prav.M	RTS 20/ I
---	-----	-----	--	---	---------	--------	--------	--------	-----------

8	904	R02	Hzs-zkousky v ramci montaz.praci, Topná zkouška	h	24,00000	334,95	8 038,80		Vlastní
---	-----	-----	---	---	----------	--------	----------	--	---------

9	904	R03	Servis - uvedení do provozu, zaškolení obsluhy	kpl.	1,00000	490,70	490,70		Vlastní
---	-----	-----	--	------	---------	--------	--------	--	---------

Díl: 713		Izolace tepelné						5 125,71
-----------------	--	------------------------	--	--	--	--	--	-----------------

10	722182011RT1		Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, do DN 25	m	110,00000	33,11	3 642,10	800-721	RTS 20/ I
----	--------------	--	---	---	-----------	-------	----------	---------	-----------

55+34+13+8

110,00000

11	998713102R00		Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m	t	0,00328	707,70	2,32	800-713	RTS 20/ I
----	--------------	--	---	---	---------	--------	------	---------	-----------

50 m vodorovně

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	55,00000	10,01	550,55	SPCM	RTS 20/ 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	34,00000	12,46	423,64	SPCM	RTS 20/ I
----	------------	--	---	---	----------	-------	--------	------	-----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.4.1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
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	13,00000	13,23	171,99	SPCM	RTS 20/ I
15	28377130R	spona na potrubní pouzdro; plastová; tl = 1,00 mm; š = 4,9 mm; l = 32 mm; šedá	kus	450,00000	0,36	162,00	SPCM	RTS 20/ I
16	28377135R	páska spojovací PVC; samolepicí; jednostranně; tl. 0,19 mm; š = 38,0 mm; l = 20 m	kus	1,00000	50,47	50,47	SPCM	RTS 20/ I
17	28377619R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 28,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	8,00000	15,33	122,64	SPCM	RTS 20/ I
Díl: 731 Kotelny						16 634,79		
18	731249131R00	Montáž ocelových kotlů do 50 kW (100 kW) elektrokotlů do 12 kW	soubor	1,00000	1 967,00	1 967,00	800-731	RTS 20/ I
19	998731102R00	Přesun hmot pro kotelny umístěné ve výšce (hloubce) do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,03349	3 636,50	121,79	800-731	RTS 20/ I
20	484178162R	kotel elektro závěsný, systémový; s možností ohřevu TV v externím zásobníku; topný výkon 2 až 12 kW; energ.třída kotle D; v = 740 mm; š = 410 mm; hloubka kotle 315 mm; možnost připojení k otopnému systému; krytí IP 40 systému; krytí IP 40	kus	1,00000	14 546,00	14 546,00	SPCM	RTS 20/ I
Díl: 733 Rozvod potrubí						31 365,51		
21	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	55,00000	228,55	12 570,25	800-731	RTS 20/ I
22	733163103R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 18 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	34,00000	261,80	8 901,20	800-731	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.4.1	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.						
23	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	13,00000	298,90	3 885,70	800-731	RTS 20/ I
24	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	8,00000	396,90	3 175,20	800-731	RTS 20/ I
25	733167001R00	Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15 mm, tloušťka stěny 1 mm 10*2	kus	20,00000	90,30	1 806,00	800-731	RTS 20/ I
				20,00000				
26	733190106R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32 Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 55+34+13+8	m	110,00000	6,37	700,70	800-731	RTS 20/ I
				110,00000				
27	733224225T00	Příplatek za zhotovení přípojky Cu 28/1,5	kus	2,00000	114,58	229,16		Vlastní
28	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m Hmotností z položek s pořadovými čísly : 21,22,23,24,27, : Součet: : 0,09775	t	0,09775	995,40	97,30	800-731	RTS 20/ I
				0,09775				
Díl: 734		Armatury				11 261,66		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.4.1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
29	734235123R00	Kohout kulový, mosazný, DN 25, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	359,80	1 079,40	800-731	RTS 20/ I
30	734245423R00	Klapka zpětná, mosazná, DN 25, PN 16, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	389,90	389,90	800-731	RTS 20/ I
31	734266426R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s vypouštěním, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	9,00000	462,70	4 164,30	800-731	RTS 20/ I
32	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	759,50	759,50	800-731	RTS 20/ I
33	734266772R00	Šroubení svěrné pro měděné potrubí, mosazné, D 16 x EK, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	20,00000	82,95	1 659,00	800-731	RTS 20/ I
		(9+1)*2		20,00000				
34	734291113R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	78,05	156,10	800-731	RTS 20/ I
35	734295213R00	Filtr mosazný, DN 25, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	276,50	276,50	800-731	RTS 20/ I
36	734291951R00	Opravy závitových armatur zpětná montáž hlavice učního a termostatického ovládání	kus	10,00000	49,84	498,40	800-731	RTS 20/ I
37	55137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalinová	kus	10,00000	227,15	2 271,50	SPCM	RTS 20/ I
38	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,00938	752,50	7,06	800-731	RTS 20/ I
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 29,30,31,32,33,34,35,37, : Součet: : 0,00938		0,00938				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.4.1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 735		Otopná tělesa				46 186,56		
39	735000912R00	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojuregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládáním	kus	10,00000	92,75	927,50	800-731	RTS 20/ I
40	735156910R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , těles jednořadých	kus	1,00000	106,75	106,75	800-731	RTS 20/ I
41	735156920R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , těles dvouřadých	kus	5,00000	196,35	981,75	800-731	RTS 20/ I
42	735156930R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , těles třířadých	kus	3,00000	295,75	887,25	800-731	RTS 20/ I
43	735158210R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , těles jednořadých	kus	1,00000	106,75	106,75	800-731	RTS 20/ I
44	735159111R00	Otopná tělesa panelová montáž bez ohledu na počet desek, délky do 1600 mm, bez dodávky materiálu	kus	9,00000	315,35	2 838,15	800-731	RTS 20/ I
45	735179110R00	Otopná tělesa koupelňová montáž topných žebříků, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	268,80	268,80	800-731	RTS 20/ I
46	484518232R	těleso otopné trubkové koupelňové; zapojení na teplovodnou otopnou soustavu; mat. ocel.trubky pr.20mm, ocel.profil 40x30 mm; v = 1 500 mm; l = 750 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	2 044,00	2 044,00	SPCM	RTS 20/ I
47	48457517.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 900 mm; l = 700 mm; hloubka tělesa 66 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přídatných přestupných ploch 1; připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 228 W 1; připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 228 W	kus	1,00000	4 000,50	4 000,50	SPCM	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.4.1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
48	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	1,00000	3 780,00	3 780,00	SPCM	RTS 20/ I
49	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>ploch 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 452 W</i>	kus	3,00000	3 976,00	11 928,00	SPCM	RTS 20/ I
50	48457636.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 900 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 1 871 W <i>3; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 871 W</i>	kus	2,00000	5 124,00	10 248,00	SPCM	RTS 20/ I
51	48457637.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 1 000 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 2 079 W <i>ploch 3; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 2 079 W</i>	kus	1,00000	5 383,00	5 383,00	SPCM	RTS 20/ I
52	48457681R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 900 mm; l = 500 mm; hloubka tělesa 47 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 0; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 438 W <i>0; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 438 W</i>	kus	1,00000	2 429,00	2 429,00	SPCM	RTS 20/ I
53	998735102R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 12 m <i>Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 45,46,47,48,49,50,51,52, : Součet: : 0,30381</i>	t	0,30381	846,30	257,11	800-731	RTS 20/ I

0,30381

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.4.1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
Díl: M21		Elektromontáže					5 388,81		
54	734439101R00	Montáž termostatu rtuťového spínače prostorového 0 - 40°, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	60,41	60,41	800-731	RTS 20/ I	
55	210802333RT1	Montáž šňůry CYSY, 2 x 1,50 mm ² , pevně uložené, včetně dodávky šňůry	m	20,00000	37,87	757,40		Vlastní	
56	360410019R00	Mtz snimace teploty jedn. 112 12	kus	1,00000	52,50	52,50		Vlastní	
57	901 R00	HZS - nezměřitelné práce-přípomoci elektro, Práce v tarifní třídě 7	h	2,50000	308,00	770,00		Vlastní	
58	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	808,50	808,50	SPCM	RTS 20/ I	
59	55138080402970S	Sestava regulátoru a kabelového venkovního čidla	kus	1,00000	2 940,00	2 940,00		Vlastní	
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot					765,57		
60	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,74500	245,35	182,79	801-3	RTS 20/ I	
61	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	0,74500	154,00	114,73	801-3	RTS 20/ I	
62	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,74500	158,90	118,38	801-3	RTS 20/ I	
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.									
63	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	11,17500	11,13	124,38	801-3	RTS 20/ I	
64	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,74500	210,00	156,45	801-3	RTS 20/ I	
65	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	0,74500	92,40	68,84		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.4.1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: VN		Vedlejší náklady				350,00		
66	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	350,00	350,00		RTS 20/ I
Díl: ON		Ostatní náklady				350,00		
67	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	175,00	175,00		RTS 20/ I
68	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	175,00	175,00		RTS 20/ I
Celkem						133 868,40		

JKSO:

803.51	domy řadové bez občanského vybavení
m3	svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
	rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní					6 638,45		
1	612403384R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 70 x 70 mm jakékoliv šířky rýhy, Vodovod : 44,0	m	44,00000	75,25	3 311,00	801-4	RTS 19/ I	
				44,00000					
2	612403386R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm jakékoliv šířky rýhy, kanalizace : 18,0	m	18,00000	115,85	2 085,30	801-4	RTS 20/ I	
				18,00000					
3	612403388R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 150 mm jakékoliv šířky rýhy, kanalizace : 7,0	m	7,00000	177,45	1 242,15	801-4	RTS 20/ I	
				7,00000					
Díl: 96		Bourání konstrukcí					5 832,40		
4	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). Vodovod : 44,0	m	44,00000	68,60	3 018,40	801-3	RTS 20/ I	
				44,00000					
5	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). kanalizace : 18,0	m	18,00000	91,00	1 638,00	801-3	RTS 20/ I	
				18,00000					
6	974031164R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 150 mm	m	7,00000	168,00	1 176,00	801-3	RTS 20/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
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 (150 kg/m²).

kanalizace : 7,0

7,00000

Díl: 99		Staveništní přesun hmot					537,56		
7	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,99217	541,80	537,56	801-4	RTS 20/ I	

Díl: 700B		Demontáže					2 809,44		
8	721171803R00	Demontáž potrubí z novodurových trub do D 75 mm odpadního nebo přípojovacího,	m	3,50000	8,40	29,40	800-721	RTS 20/ I	

9	721171808R00	Demontáž potrubí z novodurových trub přes D 75 mm do D 114 mm odpadního nebo přípojovacího, 11,0+2*3,5	m	18,00000	22,54	405,72	800-721	RTS 20/ I
---	--------------	---	---	----------	-------	--------	---------	-----------

10	721290822R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislý , v objektech výšky přes 6 do 12 m vodorovně do 100 m	t	0,04299	1 395,10	59,98	800-721	RTS 20/ I
----	--------------	--	---	---------	----------	-------	---------	-----------

11	722130801R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových do DN 25	m	10,00000	46,90	469,00	800-721	RTS 20/ I
----	--------------	---	---	----------	-------	--------	---------	-----------

12	722130802R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes DN 25 do DN 40 výměna stoupacího potrubí : 3,5	m	3,50000	55,30	193,55	800-721	RTS 20/ I
----	--------------	---	---	---------	-------	--------	---------	-----------

13	722181812R00	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50	m	13,50000	19,53	263,66	800-721	RTS 20/ I
----	--------------	--	---	----------	-------	--------	---------	-----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
14	722220861R00	Demontáž armatur závitových se dvěma závity, G 3/4"	kus	1,00000	16,80	16,80	800-721	RTS 20/ I
15	722290822R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 6 do 12 m vodorovně do 100 m,	t	0,04234	1 395,10	59,07	800-721	RTS 20/ I
16	723120804R00	Demontáž potrubí svařovaného z trubek závitových do DN 25	m	20,00000	30,03	600,60	800-721	RTS 20/ I
17	723290822R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 6 do 12 m vodorovně do 100 m,	t	0,04300	1 395,10	59,99	800-721	RTS 20/ I
18	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	1,00000	159,95	159,95	800-721	RTS 20/ I
19	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,00000	103,60	103,60	800-721	RTS 20/ I
20	725210984R00	Opravy umyvadel odmontování rohového ventilu G 1/2	kus	2,00000	28,07	56,14	800-721	RTS 20/ I
21	725220841R00	Demontáž van ocelových	soubor	1,00000	117,25	117,25	800-721	RTS 20/ I
22	725590812R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 6 do 12 m vodorovně do 100 m,	t	0,07411	1 290,80	95,66	800-721	RTS 20/ I
23	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	1,00000	58,87	58,87	800-721	RTS 20/ I
24	725820802R00	Demontáž baterií stojánkových do 1otvoru	soubor	1,00000	60,20	60,20	800-721	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
Díl: 721		Vnitřní kanalizace					13 026,49		
25	721170963R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 75 mm <i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>	kus	2,00000	236,95	473,90	800-721	RTS 20/ I	
26	721170965R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm <i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>	kus	1,00000	293,65	293,65	800-721	RTS 20/ I	
27	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 <i>včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.</i>	m	6,00000	182,35	1 094,10	800-721	RTS 20/ I	
28	721176104R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 <i>včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.</i>	m	5,00000	238,70	1 193,50	800-721	RTS 20/ I	
29	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 <i>včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.</i>	m	3,50000	582,40	2 038,40	800-721	RTS 20/ I	
30	721176114R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 <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 : 2*3,5</i>	m	7,00000	431,20	3 018,40	800-721	RTS 20/ I	
31	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 <i>včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.</i>	m	3,50000	466,90	1 634,15	800-721	RTS 20/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		<p style="color: green;">Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí.</p> <p style="color: green;">Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení.</p> <p style="color: blue;">výměna stoupačního potrubí : 3,5</p>				3,50000		
32	721194103R00	Zřízení přípojek na potrubí D 32 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	3,00000	51,24	153,72	800-721	RTS 20/ I
33	721194104R00	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	4,00000	54,32	217,28	800-721	RTS 20/ I
34	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	3,00000	60,20	180,60	800-721	RTS 20/ I
35	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	2,00000	89,60	179,20	800-721	RTS 20/ I
36	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125 6,5+5,0+3,5+7,0+3,5	m	25,50000	17,08	435,54	800-721	RTS 20/ I
						25,50000		
37	725334301R00	Nálevka se sifonem PP DN 32 rozměry: 78x55 mm, výška 100 mm	kus	1,00000	345,45	345,45	800-721	RTS 20/ I
38	725860180RT1	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty D 40/50 mm; podomítková, pro pračky/myčky; PE; příslušenství příp. koleno, krycí deska nerez, montážní kryt, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	582,40	1 747,20	800-721	RTS 20/ I
39	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	0,04263	501,90	21,40	800-721	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 722		Vnitřní vodovod				17 230,10		
40	722131934R00	Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 32	kus	1,00000	374,50	374,50	800-721	RTS 20/ I
41	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	21,00000	143,15	3 006,15	800-721	RTS 20/ I
42	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	17,00000	174,30	2 963,10	800-721	RTS 20/ I
43	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 : 3,5	m	3,50000	227,85	797,48	800-721	RTS 20/ I
44	722181213RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 22 mm V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.	m	21,00000	59,85	1 256,85	800-721	RTS 20/ I
45	722181213RT9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 28 mm	m	17,00000	62,02	1 054,34	800-721	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.						
46	722181213RU2	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 35 mm	m	3,50000	73,50	257,25	800-721	RTS 20/ I
		V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.						
47	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15 2+1*2+1*2+3*2+1*2+1*2+2+1	kus	19,00000	157,15	2 985,85	800-721	RTS 20/ I
				19,00000				
48	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě včetně vypuštění a napuštění,	kus	1,00000	57,12	57,12	800-721	RTS 20/ I
49	722237121R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	172,90	345,80	800-721	RTS 20/ I
50	722237122R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	250,25	750,75	800-721	RTS 20/ I
51	722237131R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	253,40	253,40	800-721	RTS 20/ I
52	722237661R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	221,90	221,90	800-721	RTS 20/ I
53	722237662R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	284,90	284,90	800-721	RTS 20/ I
54	722269111R00	Montáž vodoměru závitového jdnovtokového suchoběžného , G 1/2"	kus	1,00000	208,60	208,60	800-721	RTS 20/ I
55	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	41,50000	10,15	421,23	800-721	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 21,0+17,0+3,5		41,50000				
56	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 Včetně dodání desinfekčního prostředku.	m	41,50000	22,61	938,32	800-721	RTS 20/ I
57	734255115R00	Ventil pojistný závitový 6,0 bar, mosazný, DN 15, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	322,35	644,70	800-731	RTS 20/ I
58	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,03005	457,80	13,76	800-721	RTS 20/ I
59	388214360RM	Vodoměr bytový DN 15/SV Q3 1,6 m3/hod. + rad.modul	kus	1,00000	394,10	394,10		Vlastní
Díl: 724		Strojní vybavení				12 021,89		
60	725539201T00	Montáž tlakových ohřivačů závěsných (svislých i vodorovných) do 15 litrů Včetně upevnění zásobníků na příčky tl. 15 cm, na zdi a na nosné konstrukce.	soubor	1,00000	525,00	525,00		Vlastní
61	725534228R00	Elektrický ohřivač vody zásobníkový tlakový, závěsný svislý, objem 200 l, příkon 2,2 kW, IP 45, včetně dodávky materiálu Včetně upevnění zásobníků na příčky tl. 15 cm, na zdi a na nosné konstrukce.	soubor	1,00000	9 373,00	9 373,00	800-721	RTS 20/ I
62	998724102R00	Přesun hmot pro strojní vybavení v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,11348	827,40	93,89	800-721	RTS 20/ I
63	541322925	Ohřivač vody el. zásobníkový tlakový; objem 5 litrů, umístění pod umyvadlo	kus	1,00000	2 030,00	2 030,00		Vlastní
Díl: 725		Zařizovací předměty				40 106,86		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
64	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	2,00000	541,80	1 083,60	800-721	RTS 20/ I
65	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	4,00000	586,60	2 346,40	800-721	RTS 20/ I
66	725229102RT2	Montáž vany plastové s plastovým uzávěrem HL 500-5/4 Včetně dodání zápachové uzávěrky.	soubor	1,00000	1 557,50	1 557,50	800-721	RTS 20/ I
67	725249102R00	Montáž sprchové mísy a vaničky sprchových mís a vaniček	soubor	1,00000	1 279,60	1 279,60	800-721	RTS 20/ I
68	725249103R00	Montáž sprchového koutu	soubor	1,00000	1 053,50	1 053,50	800-721	RTS 20/ I
69	725319101R00	Montáž dřezu jednoduchého	soubor	1,00000	539,70	539,70	800-721	RTS 20/ I
70	725814101R00	Ventil rohový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu	soubor	10,00000	165,20	1 652,00	800-721	RTS 20/ I
71	725814122R00	Ventil pračkový, mosazný, se zpětnou klapkou, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu	soubor	3,00000	163,80	491,40	800-721	RTS 20/ I
72	725829301R00	Montáž baterií umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	5,00000	158,55	792,75	800-721	RTS 20/ I
73	725839203R00	Montáž baterie vanové nástěnné, G 1/2"	soubor	1,00000	226,80	226,80	800-721	RTS 20/ I
74	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	kus	1,00000	277,90	277,90	800-721	RTS 20/ I
75	725849302R00	Montáž baterie sprchové držáku sprchy	kus	1,00000	62,02	62,02	800-721	RTS 20/ I
76	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	209,30	209,30	800-721	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
77	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,21889	519,40	113,69	800-721	RTS 20/ I
78	55145001R	baterie umyvadlová směšovací; stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; v. výtoku 53 mm	kus	4,00000	669,90	2 679,60	SPCM	RTS 20/ I
79	55145009R	baterie sprchová nástěnná; rozteč 150 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová tyč	kus	1,00000	1 068,90	1 068,90	SPCM	RTS 20/ I
80	55145015R	baterie dřezová stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; ramínko otočné; 200 mm	kus	1,00000	855,40	855,40	SPCM	RTS 20/ I
81	55145037R	baterie vanová nástěnná; rozteč 130 až 170 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová růžice, hadice, pohyblivý držák	kus	1,00000	1 568,00	1 568,00	SPCM	RTS 20/ I
82	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom	kus	1,00000	293,30	293,30	SPCM	RTS 20/ I
83	551674068R	sedátko klozetové s poklopem; plast; antibakteriální; bílé; úchyty ocelové	kus	2,00000	492,10	984,20	SPCM	RTS 20/ I
84	55220582.AR	vana anatomická; obdélníková; l = 1600,0 mm; š = 750 mm; h = 390 mm; ocelová; bílá; včetně madel	kus	1,00000	4 329,50	4 329,50	SPCM	RTS 20/ I
85	55231346R	dřez kuchyňský; jednoduchý; odkap vlevo; nerez, lesk; š = 800 mm; hl. 600 mm; 177 mm; obdélníkový	kus	1,00000	1 487,50	1 487,50	SPCM	RTS 20/ I
86	55428101.AR	kout sprchový v = 1 850 mm; š = 900 mm; l = 900 mm; čtvrtkruhový; R 550 mm; vstup rohový; š. vstupu 630 mm; výplň bezpečnostní sklo; čirá	kus	1,00000	6 622,00	6 622,00	SPCM	RTS 20/ I
87	642153261R	umyvadlo š = 500 mm; hl. 410 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; uprostřed; bílé	kus	3,00000	842,10	2 526,30	SPCM	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
88	64221373R	umývatko š = 400 mm; hl. 310 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; vlevo; bílá	kus	1,00000	647,50	647,50	SPCM	RTS 20/ I
89	64240062R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 360 mm; š = 360 mm; hl. 530 mm; splach. hluboké; sedátko s poklopem; bílá	kus	2,00000	1 410,50	2 821,00	SPCM	RTS 20/ I
90	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	2 537,50	2 537,50	SPCM	RTS 20/ I
Díl: 726		Předstěnové systémy				11 393,20		
91	726211123R00	Klozet montážní prvek pro zavěšené WC s nádržkou, pro instalaci s mokkými 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	soubor	2,00000	5 022,50	10 045,00	800-721	RTS 20/ I
		Včetně dodávky a připevnění montážního prvku vč. napojení na kanalizační popř. vodovodní potrubí.						
92	998726122R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,01480	567,70	8,40	800-721	RTS 20/ I
93	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	669,90	1 339,80	SPCM	RTS 20/ I
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				1 235,62		
94	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	1,20243	245,35	295,02	801-3	RTS 20/ I
95	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	1,20243	154,00	185,17	801-3	RTS 20/ I
96	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,20243	158,90	191,07	801-3	RTS 20/ I
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.4.2	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
97	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	18,03645	11,13	200,75	801-3	RTS 20/ I
98	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	1,20243	210,00	252,51	801-3	RTS 20/ I
99	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	1,20243	92,40	111,10		RTS 20/ I
				Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 4,5,6,8,9,11,12,13,14,16,18,19,21,23,24, :				
				Součet : 1,20243		1,20243		
Díl: VN		Vedlejší náklady				525,00		
100	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	525,00	525,00		RTS 20/ I
Díl: ON		Ostatní náklady				525,00		
101	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	350,00	350,00		RTS 20/ I
102	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	175,00	175,00		RTS 20/ I
Celkem						111 882,01		

JKSO:

803.51
m3

domy řadové bez občanského vybavení
svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.4.3	Elektromontáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání				28 925,76		
1	009-001	Vysekání kapsy pro rozvaděče včetně osazení 315x560x90	kus	2,00000	385,00	770,00		Vlastní
2	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm	m	250,00000	39,76	9 940,00		Vlastní
3	971033141R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 300 mm	kus	30,00000	43,19	1 295,70		Vlastní
4	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	97,00000	37,87	3 673,39		Vlastní
5	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	78,40	78,40		Vlastní
6	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	250,00000	51,80	12 950,00		Vlastní
7	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 25 m,	t	0,27138	804,30	218,27		Vlastní
Díl: 700		HZS - hodinové zúčtovací sazby				4 725,00		
8	HZS003	Úprava stávajícího rozvaděče RE	kpl	1,00000	525,00	525,00		Vlastní
9	HZS001	Demontáže	kpl	1,00000	1 050,00	1 050,00		Vlastní
10	HZS004	Napojení nového přívodu CYKY 4x10 do rozvaděče RE	kpl	1,00000	3 150,00	3 150,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.4.3	Elektromontáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M21		Elektromontáže				96 879,60		
11	210-001	Mtž LED pásek vč. dodávky lišty, trafa, kabeláž	kpl	2,00000	150,50	301,00		Vlastní
12	210-007	Jistič 3x32 A/B včetně montáže	kus	1,00000	675,50	675,50		Vlastní
13	210-008	Jistič 1x2 A/B včetně montáže	kus	1,00000	468,30	468,30		Vlastní
14	210-009	Montáž spotřebičů motorických s usazením a upevněním na stávající nosnou konstrukci nebo, podklad,, vyrovnaní řemene a vyvážení, bez zapojení, vodič do 6 mm2, do 1,5 kW	kus	1,00000	67,90	67,90		Vlastní
15	210-010	Bytový rozvaděč RB dle výkresu	kus	1,00000	1 800,00	1 800,00		Vlastní
16	210010321R00	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, , , , do zdiva, se zapojením,	kus	77,00000	130,90	10 079,30		Vlastní
17	210010322R00	Montáž krabice plastové rozvodné, kruhové, , , , do zdiva, se zapojením,	kus	10,00000	134,40	1 344,00		Vlastní
18	210110001R00	Spínač kolébkový řazení 1/0	kus	1,00000	102,55	102,55		Vlastní
19	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového, , řazení 1	kus	3,00000	180,25	540,75		Vlastní
20	210110043RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, sériového, , řazení 5	kus	4,00000	226,80	907,20		Vlastní
21	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídavého, , řazení 6	kus	12,00000	194,25	2 331,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.4.3	Elektromontáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
22	210110046RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, křížového, , řazení 7	kus	1,00000	239,75	239,75		Vlastní
23	210110054RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídavého dvojitého, , řazení 6+6	kus	2,00000	297,85	595,70		Vlastní
24	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	208,60	1 460,20		Vlastní
25	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	245,35	7 115,15		Vlastní
26	210800645R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 4 mm ² , uloženého pevně,	m	30,00000	30,59	917,70		Vlastní
27	210800648R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 16 mm ² , uloženého pevně,	m	60,00000	30,59	1 835,40		Vlastní
28	210810045R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm ² , pevně uloženého	m	170,00000	33,39	5 676,30		Vlastní
29	210810045R00	Kabel CYKY-O 750 V 3 x 1,5 mm ² pevně uložený	m	160,00000	33,39	5 342,40		Vlastní
30	210810046R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm ² , pevně uloženého	m	300,00000	33,39	10 017,00		Vlastní
31	210810053R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 10 mm ² , pevně uloženého	m	60,00000	38,85	2 331,00		Vlastní
32	210810055R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm ² , pevně uloženého	m	40,00000	33,39	1 335,60		Vlastní
33	210810056R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm ² , pevně uloženého	m	20,00000	33,39	667,80		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.4.3	Elektromontáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
34	210810057R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 žilového, pevně uloženého	m	20,00000	34,93	698,60		Vlastní
35	34195KPL-S	Materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	808,50	808,50		Vlastní
36	650010111R00	Montáž elektroinstalační lišty šířky do 40 mm	m	60,00000	56,98	3 418,80		Vlastní
37	650041611R00	Montáž svorky uzemňovací	kus	2,00000	71,40	142,80		Vlastní
38	650101521MTZ	Montáž svítidla 18+4	kus	22,00000	149,10	3 280,20		Vlastní
				22,00000				
39	210-002	LED pásek 12W/m vč. dodávky lišty, trafa, kabeláž	kpl	2,00000	230,30	460,60		Vlastní
40	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	170,00000	9,38	1 594,60		Vlastní
		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						
41	34111033R	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	160,00000	7,42	1 187,20		Vlastní
		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						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.4.3	Elektromontáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
42	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	300,00000	15,19	4 557,00		Vlastní

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

43	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	60,00000	71,05	4 263,00		Vlastní
----	-----------	--	---	----------	-------	----------	--	---------

-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

44	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	40,00000	15,26	610,40		Vlastní
----	-----------	--	---	----------	-------	--------	--	---------

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

45	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	24,64	492,80		Vlastní
----	-----------	--	---	----------	-------	--------	--	---------

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/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.4.3	Elektromontáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
46	34111098R	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 5x4mm ² ; počet žil 5; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 4,0 mm ² ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 4,0 mm ² ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	20,00000	40,88	817,60		Vlastní
47	34142156R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 4,00 mm ² ; vnější průměr max 4,8 mm; izolace PVC; tl. izolace 0,8 mm; odolný proti šíření plamene odolný proti šíření plamene	m	30,00000	5,95	178,50		Vlastní
48	34142159R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 16,00 mm ² ; vnější průměr max 8,8 mm; izolace PVC; tl. izolace 1,0 mm; odolný proti šíření plamene ; odolný proti šíření plamene	m	60,00000	25,20	1 512,00		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	93,10	93,10		Vlastní
50	34536398R	přípojka sporáková s doutnavkou, zápusťná; řazení 3; 20A/400VAC	kus	1,00000	411,60	411,60		Vlastní
51	34536705R	rámec pro elektroinst. přístroje (zásuvky a spínače); dvojnásobný	kus	2,00000	39,69	79,38		Vlastní
52	34536712R	rámec pro elektroinst. přístroje (zásuvky a spínače); čtyřnásobný	kus	5,00000	74,55	372,75		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.4.3	Elektromontáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
53	345704420000R	krabice elektroinstalační pod omítku; rozvodná s víčkem a svorkovnicí; mat. PVC samozhášivé; teplot.rozsah -5 až 60 °C; určeno pro rozvody s napětím 400 V a proudem max. 16 A; rozměry-průměr,hloubka pr.103x50 mm hloubka pr.103x50 mm	kus	10,00000	93,45	934,50		Vlastní
54	34571518R	krabice elektroinstalační pod omítku; univerzální; mat. PVC samozhášivé; teplot.rozsah -5 až 60 °C; určeno pro rozvody s napětím 400 V a proudem max. 16 A; rozměry-průměr,hloubka pr.73x42 mm	kus	77,00000	4,69	361,13		Vlastní
55	34572176R	lišta elektroinstalační hranatá; mat. PVC samozhášivé; Š x V 41,1 x 18,5 mm; délka 2,00 m; bílá; stupeň hořlavosti A1-F; teplot.rozsah -5 až 60 °C	m	60,00000	24,15	1 449,00		Vlastní
56	348-001	Svítilno LED přisazené min.13W, 1500lm	kus	18,00000	550,20	9 903,60		Vlastní
57	348-002	Svítilno LED přisazené min.8W, 800lm, IP 44	kus	4,00000	472,50	1 890,00		Vlastní
58	35442150R	svorka uzemňovací; provedení Fe/Zn	kus	2,00000	8,47	16,94		Vlastní
59	42914801V	Ventilátor včetně hydrostatu	kus	1,00000	1 193,50	1 193,50		Vlastní
Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky						18 803,62		
60	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	210,00000	26,11	5 483,10		Vlastní
61	210010323R00	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, , , , do zdiva, se zapojením,	kus	1,00000	144,90	144,90		Vlastní
62	220-002	Ovládací, návěštní a signální přístroje tlačítkový domovní ovladač polozapuštěný nebo zapuštěný,, včetně zapojení, bez signálky	kus	1,00000	175,00	175,00		Vlastní
63	220-003	Zásuvka STA TV koncová, bílá, komplet včetně dodávky a rámečku	kus	5,00000	84,98	424,90		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.4.3	Elektromontáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
64	220-004	Silové napojení SLP rozvaděče	kus	1,00000	204,76	204,76		Vlastní
65	220711301R00	Montáž detektoru	kus	3,00000	227,15	681,45		Vlastní
66	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	90,00000	19,11	1 719,90		Vlastní
67	222280221R00	SYKFY 5x2x0.5 mm v trubkách	m	10,00000	21,07	210,70		Vlastní
68	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	90,00000	20,72	1 864,80		Vlastní
69	222290103R00	Dvojzásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e na omítku	kus	5,00000	70,35	351,75		Vlastní
70	222323301R00	Domácí telefon digitální, na úchyt.body	kus	1,00000	133,00	133,00		Vlastní
71	222730001R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítku	kus	5,00000	67,55	337,75		Vlastní
72	34195KPL	Materiál pro slp. elektroinstalaci	sada	1,00000	1 050,00	1 050,00		Vlastní
73	357-SLP	Bytový rozvaděč SLP	kus	1,00000	1 041,60	1 041,60		Vlastní
74	220-001	Autonomní požární detektor s akust. signalizací vlastní akubaterií, certif.dle ČSN EN 14 604	kus	3,00000	175,00	525,00		Vlastní
75	34121046R	kabel SYKFY; sdělovací, stíněný vnitřní; pevné uložení vnitřní; Cu plná holá jádra; počet prvků 3; počet žil v prvku 2; jmen.prům.jádra 0,50 mm; teplota použití -25 až 60 °C; barva pláště šedá	m	10,00000	3,71	37,10		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	LI/N064	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
O:	SO01	MILADY HORÁKOVÉ 1A BRNO - OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 5
R:	D.1.4.3	Elektromontáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
76	3412652210R	kabel homologovaný koaxiální 75 Ohm; sdělovací, stíněný vnitřní; Cu plná holá jádra; počet a průřez žil 1x0,8mm, průměr přes plášť 5 mm; teplota použití -30 až 70 °C; barva pláště bílá	m	90,00000	11,83	1 064,70		Vlastní
77	34571050R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PE není samozhášivý; vnější pr.= 21,2 mm; vnitřní pr.= 16,0 mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -25 až 90 °C; stupeň hořlavosti A1; použití: pro přímé zalévání při monolitické betonáži nebo pod omítku	m	210,00000	9,03	1 896,30		Vlastní
hořlavosti A1; použití: pro přímé zalévání při monolitické betonáži nebo pod omítku								
78	34571532R	krabice elektroinstalační pod omítku; s víčkem; mat. PVC samozhášivé; teplot.rozsah -5 až 60 °C; určeno pro rozvody s napětím 400 V a proudem max. 16 A; rozměry-průměr,hloubka 128x128x70 mm	kus	1,00000	46,06	46,06		Vlastní
79	371201303R	kabel UTP Elite, Cat5E, venkovní PE+PVC, odolný proti UV záření	m	70,00000	4,48	313,60		Vlastní
80	371202013R	zásuvka datová 2xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	5,00000	170,45	852,25		Vlastní
81	38226867D	Telefon domácí	kus	1,00000	245,00	245,00		Vlastní
Celkem						149 333,98		

JKSO:

803.51	domy řadové bez občanského vybavení
m3	svislá nosná konstrukce zděná z cihel,tvárníc, bloků
	rekonstrukce a modernizace objektu s opravou