

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **0013.5**      **Oprava bytu Václavská 13, byt č.9**

Zadavatel      **Statutární město Brno - MČ Brno-střed**      IČO: **44992785**  
**Dominikánská 2**      DIČ: **CZ44992785**  
**60169**      **Brno**

Zhotovitel:      **DIRS Brno s.r.o.**      IČO: **26255618**  
**Jihlavská 731/38**      DIČ: **CZ26255618**  
**642 00**      **Brno**

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			163 357,54
PSV			502 662,12
MON			102 924,10
Vedlejší náklady			10 000,00
Ostatní náklady			10 000,00
<b>Celkem</b>			<b>788 943,76</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>788 943,76</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %	<b>118 341,56</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK

Zaokrouhlení **0,00** CZK

**Cena celkem s DPH** **907 285,32** CZK

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>	<b>20 000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3 000,00</b>	<b>23 000,00</b>	<b>3</b>
00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	20 000,00	0,00	3 000,00	23 000,00	3
	<b>Stavební objekt</b>			<b>0,00</b>		
<b>SO01</b>	<b>VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 9</b>	<b>768 943,76</b>	<b>0,00</b>	<b>115 341,56</b>	<b>884 285,32</b>	<b>97</b>
D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	344 741,81	0,00	51 711,27	396 453,08	44
D.1.4.1	Zdravotechnika	85 719,19	0,00	12 857,88	98 577,07	11
D.1.4.2	Plynoinstalace	21 542,82	0,00	3 231,42	24 774,24	3
D.1.4.3	Vytápění	211 410,38	0,00	31 711,56	243 121,94	27
D.1.4.4	Elektroinstalace	105 529,56	0,00	15 829,43	121 358,99	13
	<b>Celkem za stavbu</b>	<b>788 943,76</b>	<b>0,00</b>	<b>118 341,56</b>	<b>907 285,32</b>	<b>100</b>

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
00	Poznámka	HSV			0,00	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			4 374,76	1
399	Sádkartonové kce	HSV			1 538,88	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			60 757,56	8
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			13 727,55	2
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			1 702,80	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			5 936,00	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			10 824,00	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			27 800,62	4
99	Staveništní přesun hmot	HSV			7 348,33	1

700	HZS - hodinové zúčtovací sazby, zkoušky, revize	PSV			9 851,60	1
700B	Demontáže	PSV			6 585,64	1
711	Izolace proti vodě	PSV			27 306,04	3
713	Izolace tepelné	PSV			7 030,48	1
721	Vnitřní kanalizace	PSV			13 647,19	2
722	Vnitřní vodovod	PSV			20 808,01	3
723	Vnitřní plynovod	PSV			16 792,92	2
724	Strojní vybavení	PSV			539,28	0
725	Zařizovací předměty	PSV			30 702,12	4
726	Předstěnové systémy	PSV			8 662,61	1
731	Kotelny	PSV			80 176,63	10
732	Strojovny	PSV			4 351,99	1
733	Rozvod potrubí	PSV			31 521,03	4
734	Armatury	PSV			13 278,21	2
735	Otopná tělesa	PSV			55 740,99	7
766	Konstrukce truhlářské	PSV			54 200,00	7
769	Otvorové prvky z plastu	PSV			17 867,60	2
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			38 945,84	5
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			24 643,48	3
781	Obklady keramické	PSV			22 048,70	3
783	Nátěry	PSV			1 058,20	0

784	Malby	PSV			16 903,56	2
M21	Elektromontáže	MON			85 384,40	11
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			17 539,70	2
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			29 347,04	4
VN	Vedlejší náklady	VN			10 000,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			10 000,00	1
Cena celkem					788 943,76	100

### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	0013.5	Oprava bytu Václavská 13, byt 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	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: VN Vedlejší náklady</b>						<b>10 000,00</b>		<b>11 500,00</b>		
1	00521 R	Staveniště	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00	15,00	11 500,00		RTS 21/ II
Náklady spojené s provozem staveniště, které vzniknou dodavateli podle podmínek smlouvy.										
<b>Díl: ON Ostatní náklady</b>						<b>10 000,00</b>		<b>11 500,00</b>		
2	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00	15,00	11 500,00		RTS 21/ II
Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.										
<b>Celkem</b>						<b>20 000,00</b>				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.5	Oprava bytu Václavská 13, byt č.9
O:	SO01	VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 00</b>		<b>Poznámka</b>					<b>0,00</b>	<b>0,00</b>		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000			0,00	15,00	0,00	Vlastní

POLOŽKY VLASTNÍ VYTVOŘENY 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 přímou pomoc, 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 ztrátového a profezí :

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 !! :

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

V případě zjištěných :

rozdílů má na tyto rozdíly upozornit ve lhůtě pro podání nabídek :

prostřednictvím žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Následné změny

výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány. :

<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>4 374,76</b>		<b>5 030,97</b>		
---------------	--	--------------------------------------	--	--	--	-----------------	--	-----------------	--	--

2	310236261RT1	Zazdívkva otvorů o ploše přes 0,0225 m2 do 0,09 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými o tloušťce zdi přes 450 do 600 mm včetně pomocného pracovního řešení D.1.1.3, D.1.1.2.2. : otvory po plyn. topidlech :	kus	2,00000	470,10	940,20	15,00	1 081,23	801-4	RTS 21/ II
---	--------------	---	-----	---------	--------	--------	-------	----------	-------	------------

2

2,00000

3	342264051RT3	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná, bez izolace D.1.1.3.3 : místnost 3.03 : 2,8	m2	2,80000	780,20	2 184,56	15,00	2 512,24	801-1	RTS 21/ II
---	--------------	---	----	---------	--------	----------	-------	----------	-------	------------

D.1.1.3.3 :

místnost 3.03 : 2,8

2,80000

4	346 R01	Zednické osazení sprchových vaniček D.1.1.3.3 : 1	ks	1,00000	1 250,00	1 250,00	15,00	1 437,50		Vlastní
---	---------	---	----	---------	----------	----------	-------	----------	--	---------

D.1.1.3.3 :

1

1,00000

<b>Díl: 399</b>		<b>Sádrokartonové kce</b>				<b>1 538,88</b>		<b>1 769,71</b>		
-----------------	--	---------------------------	--	--	--	-----------------	--	-----------------	--	--

5	342264098RT2	Příplatek k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 2 do 5 m2 D.1.1.3.3 : místnost 3.03 : 2,8	m2	2,80000	199,60	558,88	15,00	642,71	801-1	RTS 21/ II
---	--------------	--	----	---------	--------	--------	-------	--------	-------	------------

D.1.1.3.3 :

místnost 3.03 : 2,8

2,80000

6	34299_01	Příplatek k podhledu - úprava pro montáž svítidel, mřížek, rev. dvířek atd.... D.1.1.3.3 : místnost 3.03 : 2,8	m2	2,80000	350,00	980,00	15,00	1 127,00		Vlastní
---	----------	--	----	---------	--------	--------	-------	----------	--	---------

D.1.1.3.3 :

místnost 3.03 : 2,8

2,80000

<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>60 757,56</b>		<b>69 871,19</b>		
----------------	--	-------------------------------	--	--	--	------------------	--	------------------	--	--

7	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí, D.1.1.3.3 : (1,9*(1,172+1,177+1,147+1,169)+1,222*1,9+1,139*1,9+0,9*2,0+0,86*2,0*2)	m2	18,58940	45,00	836,52	15,00	962,00	801-1	RTS 21/ II
---	--------------	--	----	----------	-------	--------	-------	--------	-------	------------

D.1.1.3.3 :

(1,9\*(1,172+1,177+1,147+1,169)+1,222\*1,9+1,139\*1,9+0,9\*2,0+0,86\*2,0\*2)

18,58940

8	611421311R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárniceových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, hrubých Včetně pomocného pracovního řešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D.1.1.3, D.1.1.2.2. : místnost 3.04 + 3.05 : 10,45+17,1	m2	27,55000	146,70	4 041,59	15,00	4 647,83	801-4	RTS 21/ II
---	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	----------	-------	------------

D.1.1.3, D.1.1.2.2. :

místnost 3.04 + 3.05 : 10,45+17,1

27,55000

9	611471411R00	Tenkovrstvá úprava stropů aktivovaným štukem tloušťky 2+3 mm, maltou vápenocementovou s pomocným řešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, D.1.1.3, D.1.1.2.2. : místnost 3.04 + 3.05 : 10,45+17,1 místnost 3.02 : 14,45	m2	42,00000	213,40	8 962,80	15,00	10 307,22	801-1	RTS 21/ II
---	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	-----------	-------	------------

D.1.1.3, D.1.1.2.2. :

místnost 3.04 + 3.05 : 10,45+17,1

27,55000

místnost 3.02 : 14,45

14,45000

10	611481211RT2	Vyztužení vnitřních omítek stropů sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu s pomocným řešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, na cca 10-ti% plochy : D.1.1.3, D.1.1.2.2. : místnost 3.04 + 3.05 : (10,45+17,1)/100*30/100*10	m2	1,54900	301,80	467,49	15,00	537,61	801-1	RTS 21/ II
----	--------------	---	----	---------	--------	--------	-------	--------	-------	------------

D.1.1.3, D.1.1.2.2. :

místnost 3.04 + 3.05 : (10,45+17,1)/100\*30/100\*10

0,82650

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.5	Oprava bytu Václavská 13, byt č.9
O:	SO01	VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		místnost 3.02 : 14,45/100*50/100*10			0,72250					
11	612401191RT2	Omitky malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, vápennou štukovou omítkou jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního řešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D.1.1.3, D.1.1.2 : otvory po plyn. topidlech : 2	kus	2,00000	126,00	252,00	15,00	289,80	801-4	RTS 21/ II
12	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi Veškeré obklady budou zapraveny štukem („zapesovány“).TZ - 2.8.3 : D.1.1.3, D.1.1.2 : (1,29*2+0,81*2+1,4*2+2,004*2+0,6*2+1,734*2)	m	15,67600	83,50	1 308,95	15,00	1 505,29	801-4	RTS 21/ II
13	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové D.1.1.3 : místnost 3.03 : 0,75*(0,81*2+1,4*2)	m2	3,31500	416,30	1 380,03	15,00	1 587,03	801-1	RTS 21/ II
14	612421311R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, hrubých Včetně pomocného pracovního řešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D.1.1.3, D.1.1.2 : místnost 3.04, 3.05 : 3,01*(4,03*2+4,245*2+3,663+2,885*2) -0,8*2,0+0,86*2,0+1,9*(1,172+1,177+1,147+1,169)+0,86*1,97*2) (0,3*1,9*8+1,172+1,177+1,147+1,169)	m2	71,86193	122,80	8 824,65	15,00	10 148,35	801-4	RTS 21/ II
15	612421411R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, hrubých Včetně pomocného pracovního řešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D.1.1.3, D.1.1.2 : místnost 3.02 : 3,01*(3,574*2+3,518*2+1,713*2+0,167+0,07) -0,6*2,0+0,8*2,0+0,9*2,0+1,139*(1,3+0,6)+1,222*(1,3+0,6)) 0,3*(1,139+1,222+1,9*4) o : -0,6*(2,004+3,574-1,123-0,167)	m2	45,04907	185,80	8 370,12	15,00	9 625,64	801-4	RTS 21/ II
16	612451121R00	Omitky vnitřního zdiva cementové hladké v podlaží i ve schodišti, zdiva cihelného, kamenného, smíšeného nebo betonového pod obklad : D.1.1.3 : místnost 3.03 : 2,1*(0,81*2+1,29*4+1,4*2) -0,6*2,0+0,79*2,0) -0,1*0,6*2 místnost 3.02 : 0,6*(2,004+3,574-1,123-0,167)	m2	19,79080	316,90	6 271,70	15,00	7 212,46	801-1	RTS 21/ II
17	612471413R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová s disperzní přísadou na rovném povrchu vnitřních stěn, pilířů, svislých panelových konstrukcí, s nejnětějším obroušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením, D.1.1.3, D.1.1.2 : místnost 3.04, 3.05 : 3,01*(4,03*2+4,245*2+3,663+2,885*2) -0,8*2,0+0,86*2,0+1,9*(1,172+1,177+1,147+1,169)+0,86*1,97*2) (0,3*1,9*8+1,172+1,177+1,147+1,169) D.1.1.3, D.1.1.2 : místnost 3.02 : 3,01*(3,574*2+3,518*2+1,713*2+0,167+0,07) -0,6*2,0+0,8*2,0+0,9*2,0+1,139*(1,3+0,6)+1,222*(1,3+0,6)) 0,3*(1,139+1,222+1,9*4) o : -0,6*(2,004+3,574-1,123-0,167)	m2	116,91100	158,70	18 553,78	15,00	21 336,85	801-1	RTS 21/ II
18	612481211RT2	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu na oca 10-ti% plochy : D.1.1.3, D.1.1.2 : místnost 3.04, 3.05 : 3,01*(4,03*2+4,245*2+3,663+2,885*2)/100*30/100*10 -0,8*2,0+0,86*2,0+1,9*(1,172+1,177+1,147+1,169)+0,86*1,97*2)/100*30/100*10 (0,3*1,9*8+1,172+1,177+1,147+1,169)/100*30/100*10 místnost 3.02 : 3,01*(3,574*2+3,518*2+1,713*2+0,167+0,07)/100*50/100*10 -0,6*2,0+0,8*2,0+0,9*2,0+1,139*(1,3+0,6)+1,222*(1,3+0,6))/100*50/100*10 0,3*(1,139+1,222+1,9*4)/100*50/100*10 o : -0,6*(2,004+3,574-1,123-0,167)/100*50/100*10 místnost 3.03 : 0,75*(0,81*2+1,4*2)/100*10	m2	4,73981	235,10	1 114,33	15,00	1 281,48	801-1	RTS 21/ II
19	613473115R00	Omitky vnitřní pilířů a sloupů ze suchých směsí příplatky za zabudované rohovníky s plochami rovnými, omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená, kompletní souvrství D.1.1.3 : místnost 3.03 : 0,75*(0,81*2+1,4*2)	m2	3,31500	112,70	373,60	15,00	429,64	801-1	RTS 21/ II
<b>Díl: 63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>13 727,55</b>			<b>15 786,68</b>		
20	632411150RU1	Potěr ze suchých směsí samonivelační anhydritový, tloušťky 50 mm, bez penetrace	m2	17,25000	795,80	13 727,55	15,00	15 786,68	801-1	RTS 21/ II

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.5	Oprava bytu Václavská 13, byt č.9
O:	SO01	VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s rozproštěním a uhlazením								
		D.1.1.3 :								
		KD - s HI :								
		2,8				2,80000				
		KD - sokl :								
		14,45				14,45000				
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>5 936,00</b>		<b>6 826,40</b>		
21	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	44,80000	132,50	5 936,00	15,00	6 826,40	800-3	RTS 21/ II
		místnost 3.02 : 14,45				14,45000				
		místnost 3.03 : 2,8				2,80000				
		místnost 3.04 : 10,45				10,45000				
		místnost 3.05 : 17,10				17,10000				
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>10 824,00</b>		<b>12 447,60</b>		
22	952902110R00	Čištění budov zameťáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	44,80000	5,00	224,00	15,00	257,60	801-4	RTS 21/ II
		místnost 3.02 : 14,45				14,45000				
		místnost 3.03 : 2,8				2,80000				
		místnost 3.04 : 10,45				10,45000				
		místnost 3.05 : 17,10				17,10000				
23	952 R11	Průběžný úklid společných prostor a opravovaného bytu	soubor	1,00000	7 100,00	7 100,00	15,00	8 165,00		Vlastní
24	950 R02	D + M zapravení fasády po zazdívkách otvorů plochy do 0,5m2, v souladu se stávající fasádou	ks	2,00000	1 750,00	3 500,00	15,00	4 025,00		Vlastní
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		otvory po plyn. topidlech :								
		2				2,00000				
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>16 508,02</b>		<b>18 984,22</b>		
25	965042131R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0,11200	3 514,40	393,61	15,00	452,65	801-3	RTS 21/ II
		D.1.1.2 :								
		303 :								
		2,8*0,04				0,11200				
26	965042141R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	0,57800	2 737,00	1 581,99	15,00	1 819,29	801-3	RTS 21/ II
		D.1.1.2 :								
		302 :								
		14,45*0,04				0,57800				
27	965042231R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0,25078	2 930,20	734,84	15,00	845,07	801-3	RTS 21/ II
		D.1.1.2 :								
		303 - schod :								
		0,81*1,29*(7,55-7,31)				0,25078				
28	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	17,25000	61,90	1 067,78	15,00	1 227,95	801-3	RTS 21/ II
		bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár								
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :								
		KD :								
		17,25				17,25000				
29	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2	kus	2,00000	16,20	32,40	15,00	37,26	801-3	RTS 21/ II
		oken, dveří a vrat, s uloženíem a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,								
		D.1.1.2 :								
		2				2,00000				
30	968062455R00	Vybourání dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	2,80000	230,50	645,40	15,00	742,21	801-3	RTS 21/ II
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),								
		D.1.1.2 :								
		0,6*2,0+0,8*2,0				2,80000				
31	978011141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 30 %	m2	27,55000	32,30	889,87	15,00	1 023,35	801-3	RTS 21/ II
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		304, 305 :								
		10,45+17,1				27,55000				
32	978011161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 50 %	m2	14,45000	54,90	793,31	15,00	912,31	801-3	RTS 21/ II
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		302 :								
		14,45				14,45000				
33	978011191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 100 %	m2	2,80000	106,70	298,76	15,00	343,57	801-3	RTS 21/ II
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		303 :								
		2,8				2,80000				
34	978013141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 30 %	m2	71,86193	25,90	1 861,22	15,00	2 140,40	801-3	RTS 21/ II
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		304, 305 :								
		3,01*(4,03*2+4,245*2+3,663+2,885*2)				78,20883				
		-(0,8*2,0+0,86*2,0+1,9*(1,172+1,177+1,147+1,169)+0,86*1,97*2)				-15,57190				
		(0,3*1,9*8+1,172+1,177+1,147+1,169)				9,22500				
35	978013161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 50 %	m2	45,04907	42,00	1 892,06	15,00	2 175,87	801-3	RTS 21/ II
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		302 :								
		3,01*(3,574*2+3,518*2+1,713*2+0,167+0,07)				53,71947				
		-(0,6*2,0+0,8*2,0+0,9*2,0+1,139*(1,3+0,6)+1,222*(1,3+0,6))				-9,08590				



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.5	Oprava bytu Václavská 13, byt č.9
O:	SO01	VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,3*(1,139+1,222+1,9*4) o : -0,6*(2,004+3,574-1,123-0,167)			2,98830					
36	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdva stěn, v rozsahu do 100 % D.1.1.3 : 303 : 0,75*(0,81*2+1,4*2) 0,5*1,29	m2	3,96000	84,00	332,64	15,00	382,54	801-3	RTS 21/ II
37	978059521R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy do 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, D.1.1.3 : 303 : 2,1*(0,81*2+1,29*4+1,4*2) -(0,6*2,0+0,79*2,0) -0,1*0,6*2 -0,5*1,29 302 : 0,6*(2,004+3,574-1,123-0,167) odsekání soklů : D.1.1.2 : 302 : (0,07+0,167+1,713*2+3,574*2+3,518*2-(0,8+0,9+0,6))*0,10	m2	20,70050	170,70	3 533,58	15,00	4 063,62	801-3	RTS 21/ II
38	965048150R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 50% podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : KD : 17,25 PP : 27,55	m2	44,80000	54,70	2 450,56	15,00	2 818,14	801-3	RTS 21/ II
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>7 317,85</b>		<b>8 415,53</b>		
39	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	6,79845	1 076,40	7 317,85	15,00	8 415,53	801-4	RTS 21/ II
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>27 306,04</b>		<b>31 401,95</b>		
40	711210020RAA	Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolací, proti vlhkosti, včetně těsnícího pásu do spoje podlaha-stěna Nanesení hydroizolační stěrky ve dvou vrstvách. Vlepení těsnicí pásky do spoje podlaha-stěna, přitlačení a uhlazení, přetažení pásky další vrstvou izolační stěrky. za obkladem - cca 30% plochy : výměra - viz položka 781415016RU2 : 19,7908/100*30 KD : místnost 3.02 : 14,45 místnost 3.03 : 2,8	m2	23,18724	516,10	11 966,93	15,00	13 761,97	AP-PSV	RTS 21/ II
41	711212002RT5	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti vlhkosti jednovrstvá lepící a izolační stěrka tl. 3mm : KD : místnost 3.02 : 14,45 místnost 3.03 : 2,8	m2	17,25000	885,00	15 266,25	15,00	17 556,19	800-711	RTS 21/ II
42	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svise do 12 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,07245	1 005,60	72,86	15,00	83,79	800-711	RTS 21/ II
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>461,78</b>		<b>531,05</b>		
43	713111221RK6	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana zavěšených podhledů s přelepením spojů, včetně dodávky fólie včetně dodávky fólie a spojovacích prostředků. D.1.1.3 : místnost 3.03 : 2,8	m2	2,80000	164,70	461,16	15,00	530,33	800-713	RTS 21/ II
44	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,00059	1 047,00	0,62	15,00	0,71	800-713	RTS 21/ II
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>54 200,00</b>		<b>62 330,00</b>		
45	1/L20	Repase vstupních dveří 900/2000 vč. zárubně a kování - vnitřní křídla, kompletně dle výkresu D.1.1.4 repase stávajících dveří včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu hmot : 1	ks	1,00000	9 400,00	9 400,00	15,00	10 810,00		Vlastní
46	1/P20	Repase vstupních dveří 900/2000 vč. zárubně a kování - vnitřní křídla, kompletně dle výkresu D.1.1.4 repase stávajících dveří včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu hmot : 1	ks	1,00000	7 700,00	7 700,00	15,00	8 855,00		Vlastní
47	2/L10	Repase vnitřních dveří 860/1970 vč. zárubně a kování - vnitřní křídla, kompletně dle výkresu D.1.1.4 repase včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu : 1	ks	1,00000	6 500,00	6 500,00	15,00	7 475,00		Vlastní
48	2/P10	D + M dveří 600/1970 vč. zárubně a kování - vnitřní křídla, kompletně dle výkresu D.1.1.4 nové dveře vnitřní plně - kopie původních dveří, včetně přesunu hmot : 1	ks	1,00000	15 300,00	15 300,00	15,00	17 595,00		Vlastní
49	3/L10	D + M dveří 600/1970 vč. zárubně a kování - vnitřní křídla, kompletně dle výkresu D.1.1.4 nové dveře vnitřní plně - kopie původních dveří, včetně přesunu hmot : 1	ks	1,00000	15 300,00	15 300,00	15,00	17 595,00		Vlastní
<b>Díl: 769</b>		<b>Otvorové prvky z plastu</b>				<b>17 867,60</b>		<b>20 547,74</b>		
50	1/T	Repase plastového okna 1140/1300+600 mm, kompletně dle výkresu D.1.1.5 repase stávajícího plastového okna, vč.případného vyvěšení a zavěšení a přesunu hmot : 2	ks	2,00000	2 166,00	4 332,00	15,00	4 981,80		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.5	Oprava bytu Václavská 13, byt č.9
O:	SO01	VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
51	2/T	Repase plastového okna 1222/1300+600 mm, kompletně dle výkresu D.1.1.5 repase stávajícího plastového okna, vč.případného vyvážení a zavěšení a přesunu hmot : 2	ks	2,00000	2 321,80	4 643,60	15,00	5 340,14		Vlastní
52	3/T	Repase plastového okna 1170/1300+600 mm, kompletně dle výkresu D.1.1.5	ks	4,00000	2 223,00	8 892,00	15,00	10 225,80		Vlastní
<b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>38 945,84</b>		<b>44 787,72</b>		
53	771475014RT1	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele D.1.1.3 : místnost 3.02 : (0,07+0,167+1,713*2+3,574*2+3,518*2-(0,8+0,9+0,6))	m	15,54700	119,10	1 851,65	15,00	2 129,40	800-771	RTS 21/ II
54	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Rezáni dlaždic pro soklíky D.1.1.3 : místnost 3.02 : (0,07+0,167+1,713*2+3,574*2+3,518*2-(0,8+0,9+0,6))	m	15,54700	86,60	1 346,37	15,00	1 548,33	800-771	RTS 21/ II
55	771575109RU6	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele Včetně hydroizolační těsnící pásky na styk podlahy se stěnou - viz TZ : KD : místnost 3.02 : 14,45 místnost 3.03 : 2,8	m2	17,25000	574,10	9 903,23	15,00	11 388,71	800-771	RTS 21/ II
56	771579791R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za plochu podlah keramických do 5 m2 jednotlivě D.1.1.3 : KD : místnost 3.03 : 2,8	m2	2,80000	13,90	38,92	15,00	44,76	800-771	RTS 21/ II
57	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby Odkaz na mn. položky pořadí 55 : 17,25000	m2	17,25000	46,10	795,23	15,00	914,51	800-771	RTS 21/ II
58	597 R03	Dlaždice 250/250 - die PD Začátek provozního součtu KD : místnost 3.02 : 14,45 místnost 3.03 : 2,8 sokl : místnost 3.02 : (0,07+0,167+1,713*2+3,574*2+3,518*2-(0,8+0,9+0,6))*0,10 Konec provozního součtu ztrátové 10% : 18,047*1,10	m2	19,85170	1 250,00	24 814,63	15,00	28 536,82		Vlastní
59	998771103R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,33948	576,80	195,81	15,00	225,18	800-771	RTS 21/ II
<b>Díl: 775 Podlahy vlysové a parketové</b>						<b>24 643,48</b>		<b>28 340,00</b>		
60	775561800R00	Demontáž podlah lamelových (plovoucích) lepených laminátových, dýhovaných, dřevěných, korkových, vinylových, PVC, linoleových. včetně soklových lišt a podkladní podložky. místnost 3.04 : 10,45 místnost 3.05 : 17,10	m2	27,55000	65,60	1 807,28	15,00	2 078,37	800-775	RTS 21/ II
61	775540020RAJ	Podlahy lamelové laminátové kategorie 32 - vhodná do obytných a středně namáhaných komerčních prostor včetně podkladu z pěnové fólie tl. 3 mm a soklíku. místnost 3.04 : 10,45 místnost 3.05 : 17,10	m2	27,55000	828,90	22 836,20	15,00	26 261,63	AP-PSV	RTS 21/ II
<b>Díl: 781 Obklady keramické</b>						<b>22 048,70</b>		<b>25 356,01</b>		
62	781415016RU2	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovitých , nad 200 x 250 mm , lepených do flexibilního tmele D.1.1.3 : místnost 3.03 : 2,1*(0,81*2+1,29*4+1,4*2) -(0,6*2,0+0,79*2,0) -0,1*0,6*2 místnost 3.02 : 0,6*(2,004+3,574-1,123-0,167)	m2	19,79080	676,20	13 382,54	15,00	15 389,92	800-771	RTS 21/ II
63	597 R04	Keramický obklad - die PD, TZ 200 x 400 mm D.1.1.3 : Začátek provozního součtu místnost 3.03 : 2,1*(0,81*2+1,29*4+1,4*2) -(0,6*2,0+0,79*2,0) -0,1*0,6*2 místnost 3.02 : 0,6*(2,004+3,574-1,123-0,167) Konec provozního součtu ztrátové 10% : 19,7908*1,10	m2	21,76988	390,00	8 490,25	15,00	9 763,79		Vlastní
64	998781103R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m	t	0,30498	576,80	175,91	15,00	202,30	800-771	RTS 21/ II
<b>Díl: 784 Malby</b>						<b>16 903,56</b>		<b>19 439,09</b>		
65	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná D.1.1.3, D.1.1.2 : místnost 3.04, 3.05 : (10,45+17,1)*0,7 místnost 3.02 : 14,45*0,5 místnost 3.04, 3.05 : 3,01*(4,03*2+4,245*2+3,663+2,885*2)*0,7 (0,3*1,9*8+1,172+1,177+1,147+1,169)*0,7 místnost 3.02 :	m2	114,78117	19,40	2 226,75	15,00	2 560,76	800-784	RTS 21/ II

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.5	Oprava bytu Václavská 13, byt č.9
O:	SO01	VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 9
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		3,01*(3,574*2+3,518*2+1,713*2+0,167+0,07)*0,5				26,85974				
		0,3*(1,139+1,222+1,9*4)*0,5				1,49415				
		o :								
		-0,6*(2,004+3,574-1,123-0,167)*0,5				-1,28640				
66	784402801R00	Odstranění maleb oškrábáním, v místnostech do 3,8 m	m2	114,78117	26,40	3 030,22	15,00	3 484,75	800-784	RTS 21/ II
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		místnost 3.04, 3.05 :								
		(10,45+17,1)*0,7				19,28500				
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		místnost 3.02 :								
		14,45*0,5				7,22500				
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		místnost 3.04, 3.05 :								
		3,01*(4,03*2+4,245*2+3,663+2,885*2)*0,7				54,74618				
		(0,3*1,9*8+1,172+1,177+1,147+1,169)*0,7				6,45750				
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		místnost 3.02 :								
		3,01*(3,574*2+3,518*2+1,713*2+0,167+0,07)*0,5				26,85974				
		0,3*(1,139+1,222+1,9*4)*0,5				1,49415				
		o :								
		-0,6*(2,004+3,574-1,123-0,167)*0,5				-1,28640				
67	784450020RA0	Malby z malířských směsí disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	189,68380	61,40	11 646,59	15,00	13 393,58	AP-PSV	RTS 21/ II
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		místnost 3.04, 3.05 :								
		10,45+17,1				27,55000				
		místnost 3.02 :								
		14,45				14,45000				
		místnost 3.03 :								
		2,8				2,80000				
		místnost 3.04, 3.05 :								
		3,01*(4,03*2+4,245*2+3,663+2,885*2)				78,20883				
		(0,3*1,9*8+1,172+1,177+1,147+1,169)				9,22500				
		místnost 3.02 :								
		3,01*(3,574*2+3,518*2+1,713*2+0,167+0,07)				53,71947				
		0,3*(1,139+1,222+1,9*4)				2,98830				
		o :								
		-0,6*(2,004+3,574-1,123-0,167)				-2,57280				
		místnost 3.03 :								
		0,75*(0,81*2+1,4*2)				3,31500				
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>					<b>21 380,19</b>	<b>24 587,22</b>				
68	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	6,82158	333,50	2 275,00	15,00	2 616,25	801-3	RTS 21/ II
69	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	13,64316	211,10	2 880,07	15,00	3 312,08	801-3	RTS 21/ II
		6,82158*2				13,64316				
70	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	6,82158	304,50	2 077,17	15,00	2 388,75	801-3	RTS 21/ II
		Včetně případného složení na staveništní deponii.								
71	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	34,10790	33,90	1 156,26	15,00	1 329,70	801-3	RTS 21/ II
		6,82158*5				34,10790				
72	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	6,82158	215,70	1 471,41	15,00	1 692,12	801-3	RTS 21/ II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.								
73	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	95,50212	14,70	1 403,88	15,00	1 614,46	801-3	RTS 21/ II
		6,82158*14				95,50212				
74	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu,cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	5,06895	1 483,00	7 517,25	15,00	8 644,84	801-3	RTS 21/ II
75	979990111R00	Poplatek za skládku stavební keramika, skupina 17 01 03 z Katalogu odpadů	t	1,75263	1 483,00	2 599,15	15,00	2 989,02	801-3	RTS 21/ II
		0,345+1,40763				1,75263				
<b>Celkem</b>						<b>344 741,81</b>				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.5	Oprava bytu Václavská 13, byt č.9
O:	SO01	VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 9
R:	D.1.4.1	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>					<b>3 927,00</b>			<b>4 516,05</b>		
1	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 : 21,0	m	21,00000	113,30	2 379,30	15,00	2 736,20	801-3	RTS 21/ II
2	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 : 8,5	m	8,50000	149,60	1 271,60	15,00	1 462,34	801-3	RTS 21/ II
3	974031164R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). Kanalizace : 1	m	1,00000	276,10	276,10	15,00	317,52	801-3	RTS 21/ II
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>					<b>16,09</b>			<b>18,50</b>		
4	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů u do výšky 25 m oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,01495	1 076,40	16,09	15,00	18,50	801-4	RTS 21/ II
<b>Díl: 700B Demontáže</b>					<b>4 971,94</b>			<b>5 717,73</b>		
5	721140802R00	Demontáž potrubí z litinových trub do DN 100 odpadního nebo dešťového, DN75 : 3,5 DN100 : 3,5	m	7,00000	179,30	1 255,10	15,00	1 443,37	800-721	RTS 21/ II
6	721171803R00	Demontáž potrubí z novodurových trub do D 75 mm odpadního nebo připojovacího,	m	6,50000	13,20	85,80	15,00	98,67	800-721	RTS 21/ II
7	721171808R00	Demontáž potrubí z novodurových trub přes D 75 mm do D 114 mm odpadního nebo připojovacího,	m	1,00000	35,20	35,20	15,00	40,48	800-721	RTS 21/ II
8	721290822R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislý , v objektech výšky přes 6 do 12 m vodorovně do 100 m	t	0,12007	2 244,00	269,44	15,00	309,86	800-721	RTS 21/ II
9	722130801R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových do DN 25 DN15-20 : 18,0	m	18,00000	74,80	1 346,40	15,00	1 548,36	800-721	RTS 21/ II
10	722130802R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes DN 25 do DN 40 DN32 : 3,5	m	3,50000	88,00	308,00	15,00	354,20	800-721	RTS 21/ II
11	722181812R00	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50	m	21,50000	30,80	662,20	15,00	761,53	800-721	RTS 21/ II
12	722220861R00	Demontáž armatur závitových se dvěma závity, G 3/4"	kus	1,00000	26,40	26,40	15,00	30,36	800-721	RTS 21/ II
13	722260811R00	Demontáž vodoměrů závitových G 1/2"	kus	1,00000	26,40	26,40	15,00	30,36	800-721	RTS 21/ II
14	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	1,00000	256,30	256,30	15,00	294,75	800-721	RTS 21/ II
15	725210821R00	Demontáž umyvadel odmontování rohového ventilu G 1/2"	soubor	1,00000	166,10	166,10	15,00	191,02	800-721	RTS 21/ II
16	725210984R00	Opravy umyvadel odmontování rohového ventilu G 1/2"	kus	1,00000	44,00	44,00	15,00	50,60	800-721	RTS 21/ II
17	725240811R00	Demontáž sprchových kabin a mís kabin bez výtokových armatur	soubor	1,00000	301,40	301,40	15,00	346,61	800-721	RTS 21/ II
18	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	2,00000	94,60	189,20	15,00	217,58	800-721	RTS 21/ II
<b>Díl: 721 Vnitřní kanalizace</b>					<b>13 647,19</b>			<b>15 694,27</b>		
19	721170907R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky, D 75 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	1,00000	508,20	508,20	15,00	584,43	800-721	RTS 21/ II
20	721170909R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky, D 110, D 114 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	1,00000	694,10	694,10	15,00	798,22	800-721	RTS 21/ II
21	721170963R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 75 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	2,00000	376,20	752,40	15,00	865,26	800-721	RTS 21/ II
22	721170965R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	2,00000	464,20	928,40	15,00	1 067,66	800-721	RTS 21/ II
23	721176102R00	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.	m	1,50000	308,00	462,00	15,00	531,30	800-721	RTS 21/ II
24	721176103R00	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.	m	7,00000	371,80	2 602,60	15,00	2 992,99	800-721	RTS 21/ II
25	721176105R00	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.	m	1,00000	638,00	638,00	15,00	733,70	800-721	RTS 21/ II
26	721176114R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímek a vloček pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení. výměna stoupacího potrubí : 3,5	m	3,50000	420,20	1 470,70	15,00	1 691,31	800-721	RTS 21/ II
27	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímek a vloček pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení. výměna stoupacího potrubí : 3,5	m	3,50000	572,00	2 002,00	15,00	2 302,30	800-721	RTS 21/ II
28	721194104R00	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	4,00000	105,60	422,40	15,00	485,76	800-721	RTS 21/ II
29	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	2,00000	116,60	233,20	15,00	268,18	800-721	RTS 21/ II
30	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	155,10	155,10	15,00	178,37	800-721	RTS 21/ II
31	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125 1,5*7+1*3,5+3,5	m	16,50000	19,80	326,70	15,00	375,71	800-721	RTS 21/ II
32	725850145R00	Ventily odpadní pro klimatizační vzduchotechnické jednotky, odvody kondenzátu z kominů, materiál PP, odpad vodorovný; vodní zápach, uzavěrka, D 40 mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	1 166,00	1 166,00	15,00	1 340,90	800-721	RTS 21/ II

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.5	Oprava bytu Václavská 13, byt č.9
O:	SO01	VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 9
R:	D.1.4.1	Zdravotnicka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
33	725859102R00	Montáž ventilu odpadního přes D 32 mm do D 50 mm <i>Odkaz na mn. položky pořadí 36 : 2,00000</i>	kus	2,00000	167,20	334,40	15,00	384,56	800-721	RTS 21/ II
34	55161630R	sifon podomítkový, pračkový; plast; 40/50; nerez krytka <i>pračka/myčka : 2</i>	kus	2,00000	429,00	858,00	15,00	986,70	SPCM	RTS 21/ II
35	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	0,04144	2 244,00	92,99	15,00	106,94	800-721	RTS 21/ II
<b>Díl: 722 Vnitřní vodovod</b>						<b>20 808,01</b>		<b>23 929,21</b>		
36	722131934R00	Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 32	kus	2,00000	606,10	1 212,20	15,00	1 394,03	800-721	RTS 21/ II
37	722172731R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí. <i>Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>	m	16,50000	237,60	3 920,40	15,00	4 508,46	800-721	RTS 21/ II
38	722172732R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí. <i>Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>	m	4,50000	292,60	1 316,70	15,00	1 514,21	800-721	RTS 21/ II
39	722172734R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 40 mm, s 6,7 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí. <i>Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>	m	3,50000	594,00	2 079,00	15,00	2 390,85	800-721	RTS 21/ II
40	722181213RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 22 mm <i>V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.</i>	m	16,50000	48,40	798,60	15,00	918,39	800-721	RTS 21/ II
41	722181213RT9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 28 mm <i>V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.</i>	m	4,50000	50,60	227,70	15,00	261,86	800-721	RTS 21/ II
42	722181213RV9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 40 mm <i>V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.</i>	m	3,50000	52,80	184,80	15,00	212,52	800-721	RTS 21/ II
43	722190401R00	Vývedení a upevnění výpustek DN 15	kus	9,00000	184,80	1 663,20	15,00	1 912,68	800-721	RTS 21/ II
44	722190901R00	Uzavření nebo otevíření vodovodního potrubí při opravě včetně vypuštění a napuštění.	kus	2,00000	91,30	182,60	15,00	209,99	800-721	RTS 21/ II
45	722235812R00	Ventil ventil redukční s manometrem, šroubení-šroubení, DN 20, PN 25, mosaz	kus	1,00000	3 949,00	3 949,00	15,00	4 541,35	800-721	RTS 21/ II
46	722237121R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	286,00	572,00	15,00	657,80	800-721	RTS 21/ II
47	722237122R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	434,50	434,50	15,00	499,68	800-721	RTS 21/ II
48	722237131R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	422,40	422,40	15,00	485,76	800-721	RTS 21/ II
49	722237661R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	382,80	382,80	15,00	440,22	800-721	RTS 21/ II
50	722269111R00	Montáž vodoměru závitového jednotkového suchoběžného , G 1/2"	kus	1,00000	367,40	367,40	15,00	422,51	800-721	RTS 21/ II
51	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32 <i>Včetně dodávký vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.</i>	m	21,00000	19,80	418,80	15,00	478,17	800-721	RTS 21/ II
52	722280107R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí přes DN 32 do DN 40 <i>Včetně dodávký vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.</i>	m	3,50000	24,20	84,70	15,00	97,41	800-721	RTS 21/ II
53	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 <i>Včetně dodání desinfekčního prostředku.</i>	m	24,50000	19,80	485,10	15,00	557,87	800-721	RTS 21/ II
54	38821224R	vodoměr bytový závitový; teplota vody do 40 °C; suchoběžný, lopátkový, jednotkový; jmen. průtok 1,50 m3/hod; PN 10,0; montážní poloha vodorov., svisle i šikmo; stavební délka 80 mm; závit na vodom. G 3/4"	kus	1,00000	1 045,00	1 045,00	15,00	1 201,75	SPCM	RTS 21/ II
55	38822125R	příslušenství vodoměrů vysílací impulzů, teplota do 50°C, s varistorem	kus	1,00000	1 012,00	1 012,00	15,00	1 163,80	SPCM	RTS 21/ II
56	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,02322	2 244,00	52,11	15,00	59,93	800-721	RTS 21/ II
<b>Díl: 724 Strojní vybavení</b>						<b>539,28</b>		<b>620,17</b>		
57	734255115R00	Ventil pojistný závitový 6,0 bar, mosazný, DN 15, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	539,00	539,00	15,00	619,85	800-731	RTS 21/ II
58	998724102R00	Přesun hmot pro strojní vybavení v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,00021	1 329,90	0,28	15,00	0,32	800-721	RTS 21/ II
<b>Díl: 725 Zařizovací předměty</b>						<b>30 702,12</b>		<b>35 307,44</b>		
59	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	1,00000	869,00	869,00	15,00	999,35	800-721	RTS 21/ II
60	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	1,00000	935,00	935,00	15,00	1 075,25	800-721	RTS 21/ II
61	725249102R00	Montáž sprchové mísy a vaničky sprchových mís a vaniček	soubor	1,00000	1 985,50	1 985,50	15,00	2 283,33	800-721	RTS 21/ II
62	725249103R00	Montáž sprchového koutu	soubor	1,00000	1 683,00	1 683,00	15,00	1 935,45	800-721	RTS 21/ II
63	725814101R00	Ventil rohový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu	soubor	4,00000	287,10	1 148,40	15,00	1 320,66	800-721	RTS 21/ II
64	725814122R00	Ventil pračkový, mosazný, se zpětnou klapkou, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu <i>pračka/myčka : 1+1</i>	soubor	2,00000	284,90	569,80	15,00	655,27	800-721	RTS 21/ II
					2,00000					
65	725829301R00	Montáž baterii umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	1,00000	254,10	254,10	15,00	292,22	800-721	RTS 21/ II
66	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	kus	1,00000	447,70	447,70	15,00	514,86	800-721	RTS 21/ II
67	725849302R00	Montáž baterie sprchové držáku sprchy	kus	1,00000	106,70	106,70	15,00	122,71	800-721	RTS 21/ II
68	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	341,00	341,00	15,00	392,15	800-721	RTS 21/ II
69	55145001R	baterie umyvadlové směšovací; stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; v. výtok 53 mm	kus	1,00000	1 595,00	1 595,00	15,00	1 834,25	SPCM	RTS 21/ II
70	55145009R	baterie sprchová nástěnná; rozteč 150 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová tyč	kus	1,00000	1 705,00	1 705,00	15,00	1 960,75	SPCM	RTS 21/ II

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.5	Oprava bytu Václavská 13, byt č.9
O:	SO01	VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 9
R:	D.1.4.1	Zdravotnicka

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
71	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom	kus	1,00000	891,00	891,00	15,00	1 024,65	SPCM	RTS 21/ II
72	551674068R	sedátko klozetové s poklopem; plast; antibakteriální; bílé; úchyty ocelové	kus	1,00000	451,00	451,00	15,00	518,65	SPCM	RTS 21/ II
73	55484471.AR	dveře sprchové zasouvací; třídlíné; h = 1 850,0 mm; š = 900,0 mm; š. vstupu 470 mm; vyplň dežén pearl	kus	1,00000	7 865,00	7 865,00	15,00	9 044,75	SPCM	RTS 21/ II
74	64217304R	umyvadlo š = 500 mm; hl. 410 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; s přeřadem; bílá	kus	1,00000	1 155,00	1 155,00	15,00	1 328,25	SPCM	RTS 21/ II
75	64240062R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 360 mm; š = 360 mm; hl. 530 mm; splach. hluboké; sedátko s poklopem; bílá	kus	1,00000	1 771,00	1 771,00	15,00	2 036,65	SPCM	RTS 21/ II
76	642938110130	Vanička sprch. keram. obdélník 1300x800 mm, bílá, v. 60 mm, odpad d 90 mm	kus	1,00000	6 710,00	6 710,00	15,00	7 716,50		Vlastní
77	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,09756	2 244,00	218,92	15,00	251,76	800-721	RTS 21/ II
<b>Díl: 726 Předstěnové systémy</b>						<b>8 662,61</b>		<b>9 962,00</b>		
78	726211123R00	Klozet montážní prvek pro zavěšené WC s nádržkou, pro instalaci s mokrymi procesy do masivních zděných konstrukcí nebo pro předstěnovou instalaci s předežděním, bez soupravy na tlumení hluku, bez ovladacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu ovladacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu ovladacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu Včetně dodávky a připevnění montážního prvku vč. napojení na kanalizační popř. vodovodní potrubí.	soubor	1,00000	7 645,00	7 645,00	15,00	8 791,75	800-721	RTS 21/ II
79	551070101R	tlačítko ovládací plastové; ovládací síla do 20,0 N; dvoučinné mechanické splachování 3/16 l; 247x165x17,5 mm; barva bílá	kus	1,00000	1 001,00	1 001,00	15,00	1 151,15	SPCM	RTS 21/ II
80	998726122R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,00740	2 244,00	16,61	15,00	19,10	800-721	RTS 21/ II
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>2 444,95</b>		<b>2 811,69</b>		
81	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t	0,70446	776,60	547,08	15,00	629,14	801-3	RTS 21/ II
82	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek zakaždé další podlaží nad prvním základním podlažím 0,70446*2	t	1,40892	370,70	522,29	15,00	600,63	801-3	RTS 21/ II
83	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0,70446	215,70	151,95	15,00	174,74	801-3	RTS 21/ II
84	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km 0,70446*14	t	9,86244	14,70	144,98	15,00	166,73	801-3	RTS 21/ II
85	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m Včetně případného složení na staveništní deponii.	t	0,70446	304,50	214,51	15,00	246,69	801-3	RTS 21/ II
86	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m 0,70446*5	t	3,52230	33,90	119,41	15,00	137,32	801-3	RTS 21/ II
87	979990111R00	Poplatek za skládku stavební keramika, skupina 17 01 03 z Katalogu odpadů 0,01933+0,1946+0,088	t	0,30193	1 483,00	447,76	15,00	514,92	801-3	RTS 21/ II
88	979990191R00	Poplatek za skládku plastové výrobky, skupina 17 02 03 z Katalogu odpadů 0,0136+0,00198+0,00495	t	0,02053	2 370,50	48,67	15,00	55,97	801-3	RTS 21/ II
89	979999999R00	Poplatek za skládku suti s 10 % příměsí - DUFONEV Brno,	t	0,38200	650,00	248,30	15,00	285,55	801-3	RTS 21/ II
<b>Celkem</b>						<b>85 719,19</b>				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.5	Oprava bytu Václavská 13, byt č.9
O:	SO01	VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 9
R:	D.1.4.2	Plynoinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 9</b>						<b>1 702,80</b>		<b>1 958,22</b>		
<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>										
1	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	1,00000	70,40	70,40	15,00	80,96	801-3	RTS 21/ II
základovém nebo nadzákladovém.										
2	971033151R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 450 mm	kus	1,00000	159,50	159,50	15,00	183,43	801-3	RTS 21/ II
základovém nebo nadzákladovém.										
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).										
3	974031142R00	Vysekáni rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 70 mm	m	13,00000	113,30	1 472,90	15,00	1 693,84	801-3	RTS 21/ II
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).										
<b>Díl: 99</b>						<b>7,58</b>		<b>8,72</b>		
<b>Staveništní přesun hmot</b>										
4	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	0,00704	1 076,40	7,58	15,00	8,72	801-4	RTS 21/ II
oborů 801, 803, 811 a 812										
<b>Díl: 700B</b>						<b>1 613,70</b>		<b>1 855,76</b>		
<b>Demontáže</b>										
5	723120804R00	Demontáž potrubí svařovaného z trubek závitových do DN 25	m	21,00000	47,30	993,30	15,00	1 142,30	800-721	RTS 21/ II
6	725650805R00	Demontáž plynových otopných těles ostatních podokenních	soubor	2,00000	310,20	620,40	15,00	713,46	800-721	RTS 21/ II
<b>Díl: 723</b>						<b>16 792,92</b>		<b>19 311,86</b>		
<b>Vnitřní plynovod</b>										
7	723120204R00	Potrubí z trubek černých závitových svařovaných DN 25	m	13,00000	585,20	7 607,60	15,00	8 748,74	800-721	RTS 21/ II
bezešvých ČSN 42 0250 a běžných ČSN 42 5710 - jakost 11353.0,										
Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.										
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.										
8	723160204R00	Připojky k plynoměru G 1", bez ochozu	soubor	0,50000	2 037,20	1 018,60	15,00	1 171,39	800-721	RTS 21/ II
včetně uzavíracích armatur, tvarovek, upevňovacího a těsnícího materiálu,										
Včetně potřebného počtu uzavíracích armatur, tvarovek, upevňovacího a těsnícího materiálu.										
9	723160334R00	Rozpěrka připojky plynoměru G 1"	soubor	1,00000	509,30	509,30	15,00	585,70	800-721	RTS 21/ II
10	723185114R00	Potrubí ohebné vlnovcové nerezové, DN 20, spojované šroubením se svěřacím kroužkem	m	0,50000	1 098,90	549,45	15,00	631,87	800-721	RTS 21/ II
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí,										
11	723190203R00	Připojka plynovodu z trubek závitových, černých, DN 20	soubor	1,00000	1 780,90	1 780,90	15,00	2 048,04	800-721	RTS 21/ II
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí,										
Včetně vyvedení a upevnění výpustek.										
12	723190901R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce uzavření nebo otevření plynového potrubí při opravách	kus	2,00000	38,50	77,00	15,00	88,55	800-721	RTS 21/ II
13	723190907R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce odzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	20,00000	34,10	682,00	15,00	784,30	800-721	RTS 21/ II
14	723190909R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce neúřední tlaková zkuška dosavadního potrubí	kus	1,00000	292,60	292,60	15,00	336,49	800-721	RTS 21/ II
15	723190914R00	Opravy plynovodního potrubí navaření odbočky na potrubí DN 25	kus	1,00000	289,30	289,30	15,00	332,70	800-721	RTS 21/ II
16	723237214R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 20, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	467,50	467,50	15,00	537,63	800-721	RTS 21/ II
17	723237215R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 25, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	643,50	643,50	15,00	740,03	800-721	RTS 21/ II
18	998723102R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 12 m	t	0,16959	738,10	125,17	15,00	143,95	800-721	RTS 21/ II
vodorovně do 50 m										
19	005231010R	Revize	Soubor	1,00000	2 750,00	2 750,00	15,00	3 162,50		RTS 21/ II
náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revizí stavebních konstrukcí nebo stavebních prací.										
<b>Díl: 783</b>						<b>1 058,20</b>		<b>1 216,93</b>		
<b>Nátěry</b>										
20	783424340R00	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 50 mm, dvojnásobné s 1x emailováním a základním nátěrem	m	13,00000	81,40	1 058,20	15,00	1 216,93	800-783	RTS 21/ II
na vzduchu schnoucí										
<b>Díl: D96</b>						<b>367,62</b>		<b>422,76</b>		
<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>										
21	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za první podlaží nad základním podlažím	t	0,12000	776,60	93,19	15,00	107,17	801-3	RTS 21/ II
22	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	0,24000	370,70	88,97	15,00	102,32	801-3	RTS 21/ II
0,12*2										
0,24000										
23	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,12000	304,50	36,54	15,00	42,02	801-3	RTS 21/ II
Včetně případného složení na staveništní deponii.										
24	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	0,60000	33,90	20,34	15,00	23,39	801-3	RTS 21/ II
0,12*5										
0,60000										
25	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,12000	215,70	25,88	15,00	29,76	801-3	RTS 21/ II
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.										
26	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	1,68000	14,70	24,70	15,00	28,41	801-3	RTS 21/ II
0,12*14										
1,68000										
27	979999999R00	Poplatek za skládku suti s 10 % příměsí - DUFONEV Bmo,	t	0,12000	650,00	78,00	15,00	89,70	801-3	RTS 21/ II
<b>Celkem</b>						<b>21 542,82</b>				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.5	Oprava bytu Václavská 13, byt č.9
O:	SO01	VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 9
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 96</b>						<b>7 365,60</b>		<b>8 470,44</b>		
	1	97103331R00	Bourání konstrukcí							
			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	2,00000	94,60	189,20	15,00	217,58	801-3 RTS 21/ II
			základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).							
	2	97103334R00	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	159,50	159,50	15,00	183,43	801-3 RTS 21/ II
			základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).							
	3	97103335R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 450 mm	kus	1,00000	356,40	356,40	15,00	409,86	801-3 RTS 21/ II
			základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).							
	4	973031619R00	Vysekáni v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, velikosti do 150x150x100 mm	kus	7,00000	128,70	900,90	15,00	1 036,04	801-3 RTS 21/ II
			Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). kapsy na přípojky otop.těles : 7		7,00000					
	5	974031154R00	Vysekáni rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm	m	10,00000	181,50	1 815,00	15,00	2 087,25	801-3 RTS 21/ II
			Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).							
	6	974042554R00	Vysekáni rýh v podlaže betonové do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm nebo dlažbě s betonovým podkladem	m	11,00000	358,60	3 944,60	15,00	4 536,29	801-3 RTS 21/ II
<b>Díl: 99</b>						<b>6,81</b>		<b>7,83</b>		
	7	999281108R00	Staveništní přesun hmot							
			Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,00781	872,30	6,81	15,00	7,83	801-4 RTS 21/ II
<b>Díl: 700</b>						<b>9 851,60</b>		<b>11 329,34</b>		
	8	732339993R00	HZS - hodinové zkušovací sazby, zkoušky, revize							
			Nádobí expanzní tlakové Zkoušky a revize revize expanzní tlakové nádoby do 500 l	kus	1,00000	1 711,60	1 711,60	15,00	1 968,34	800-731 RTS 21/ II
	9	904 R00	Hzs-zkoušky v rámci montaz.praci	kpl.	1,00000	2 750,00	2 750,00	15,00	3 162,50	Prav.M RTS 21/ II
	10	999R03	Servis - uvedení do provozu, zaškolení obsluhy	kpl.	1,00000	3 850,00	3 850,00	15,00	4 427,50	Vlastní
	11	999R04	HZS - nezměřitelné práce-stavební přípomoci	h	4,00000	385,00	1 540,00	15,00	1 771,00	Vlastní
<b>Díl: 713</b>						<b>6 568,70</b>		<b>7 554,01</b>		
	12	722182011RT1	Izolace tepelné							
			Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, do DN 25 32*18*8	m	58,00000	52,80	3 062,40	15,00	3 521,76	800-721 RTS 21/ II
						58,00000				
	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	32,00000	46,20	1 478,40	15,00	1 700,16	SPCM RTS 21/ II
	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	18,00000	48,40	871,20	15,00	1 001,88	SPCM RTS 21/ II
	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	8,00000	52,80	422,40	15,00	485,76	SPCM RTS 21/ II
	16	28377130R	spona na potrubní pouzdro; plastová; tl = 1,00 mm; š = 4,9 mm; l = 32 mm; šedá	kus	240,00000	2,20	528,00	15,00	607,20	SPCM RTS 21/ II
	17	28377135R	páska spojovací PVC; samolepicí; jednostranné; tl. 0,19 mm; š = 38,0 mm; l = 20 m	kus	1,00000	204,60	204,60	15,00	235,29	SPCM RTS 21/ II
	18	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,00150	1 133,00	1,70	15,00	1,96	800-713 RTS 21/ II
<b>Díl: 731</b>						<b>80 176,63</b>		<b>92 203,12</b>		
	19	731249322R00	Kotelny							
			Montáž ocelových kotlů do 50 kW (100 kW) závěsných turbo s TUV, odkouření	soubor	1,00000	5 764,00	5 764,00	15,00	6 628,60	800-731 RTS 21/ II
	20	731412251R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, prodlužovací kus odkouření 0,5 m, systém 80/125 mm	kus	2,00000	1 400,30	2 800,60	15,00	3 220,69	800-731 RTS 21/ II
	21	731412252R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, prodlužovací kus odkouření 1,0 m, systém 80/125 mm	kus	1,00000	1 994,30	1 994,30	15,00	2 293,45	800-731 RTS 21/ II
	22	731412253R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, prodlužovací kus odkouření 2,0 m, systém 80/125 mm	kus	3,00000	3 652,00	10 956,00	15,00	12 599,40	800-731 RTS 21/ II
	23	731412261R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, koleno 2x45°, systém 80/125 mm	kus	1,00000	2 689,50	2 689,50	15,00	3 092,93	800-731 RTS 21/ II
	24	731412263R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, koleno 90°, systém 80/125 mm	kus	1,00000	1 433,30	1 433,30	15,00	1 648,30	800-731 RTS 21/ II
	25	731412577R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, kryt komína, šachty, oddělený systém 80 mm	kus	1,00000	2 781,90	2 781,90	15,00	3 199,19	800-731 RTS 21/ II
	26	731412243R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, spalínový adaptér, systém 80/125 mm	kus	1,00000	672,10	672,10	15,00	772,92	800-731 RTS 21/ II
	27	731412269R00	Odkouření odkouření pro kondenzační turbo kotle, revizní otvor, systém 80/125 mm	kus	1,00000	2 112,00	2 112,00	15,00	2 428,80	800-731 RTS 21/ II
	28	73199	Montáž odkouření, vč.stavebních přípomoci a revize spalínové cesty	kpl.	1,00000	4 950,00	4 950,00	15,00	5 692,50	Vlastní
	29	40561954260T	Příslušenství ke kotlům - ovládací modul řízený vnější/interiérovou teplotou, s časovým programem., pro vytápění a ohřev vody	kus	1,00000	3 135,00	3 135,00	15,00	3 605,25	Vlastní
	30	48471408W	Kotel plynový nástěnný do 25kW, kondenzační, kombinovaný; vytápění a průtokový ohřev TV., odlah spalín přes zed(turbo); ocelový; palivo zemní plyn	kus	1,00000	40 689,00	40 689,00	15,00	46 792,35	Vlastní
	31	998731102R00	Přesun hmot pro kotelny umístěné ve výšce (hloubce) do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,03374	5 896,00	198,93	15,00	228,77	800-731 RTS 21/ II
<b>Díl: 732</b>						<b>4 351,99</b>		<b>5 004,79</b>		
	32	732339101R00	Strojovny							
			Nádobí expanzní tlakové Montáž nádob expanzních tlakových o obsahu 12 l	soubor	1,00000	255,20	255,20	15,00	293,48	800-731 RTS 21/ II
	33	48466200R	nádrž tlaková expanzní membránová; pro topné a chladicí soustavy; objem 8 l; d nádrže 206 mm; uložení: stojatý; max. přetlak do 6 bar; přetlak plynu 1,5 bar; prac. látka plyn; membrána vyměnitelná; prac. teplota do 70 °C; připojení R 3/4"; barva bílá, červená, šedá vyměnitelná; prac. teplota do 70 °C; připojení R 3/4"; barva bílá, červená, šedá vyměnitelná; prac. teplota do 70 °C; připojení R 3/4"; barva bílá, červená, šedá	kus	1,00000	2 651,00	2 651,00	15,00	3 048,65	SPCM RTS 21/ II
	34	900013938200020	Příslušenství k nádobám Ivar - bezpečnostní kulový uzávěr 1" k měření tlaku v expanzní nádobě	kus	1,00000	1 441,00	1 441,00	15,00	1 657,15	Vlastní
	35	998732102R00	Přesun hmot pro strojovny v objektech výšky do 12 m	t	0,00223	2 148,30	4,79	15,00	5,51	800-731 RTS 21/ II
<b>Díl: 733</b>						<b>31 521,03</b>		<b>36 249,18</b>		
	36	733163102R00	Rozvod potrubí							
			Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 15 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	32,00000	436,70	13 974,40	15,00	16 070,56	800-731 RTS 21/ II



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.5	Oprava bytu Václavská 13, byt č.9
O:	SO01	VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 9
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>								
37	733163103R00	Potrubi z měděných trubek měděné potrubí, D 18 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek <i>včetně tvarovek, bez zednických výpomocí</i> <i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>	m	18,00000	519,20	9 345,60	15,00	10 747,44	800-731	RTS 21/ II
38	733163104R00	Potrubi z měděných trubek měděné potrubí, D 22 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek <i>včetně tvarovek, bez zednických výpomocí</i> <i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>	m	8,00000	605,00	4 840,00	15,00	5 566,00	800-731	RTS 21/ II
39	733167001R00	Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15 mm, tloušťka stěny 1 mm <i>7*2+1</i>	kus	15,00000	146,30	2 194,50	15,00	2 523,68	800-731	RTS 21/ II
40	733167003R00	Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z trubek měděných D 22 mm, tloušťka stěny 1 mm	kus	2,00000	193,60	387,20	15,00	445,28	800-731	RTS 21/ II
41	733190306R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do D 35 <i>Včetně dodávký vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.</i> <i>32+18+8</i>	m	58,00000	12,10	701,80	15,00	807,07	800-731	RTS 21/ II
42	998733103R00	Přesun hmot pro rozvod potrubí v objektech výšky do 24 m	t	0,04824	1 607,10	77,53	15,00	89,16	800-731	RTS 21/ II
<b>Díl: 734</b>		<b>Armatury</b>				<b>13 278,21</b>		<b>15 269,94</b>		
43	734235122R00	Kohout kulový, mosazný, DN 20, PN 42, vnitřní-vnitřní, včetně dodávký materiálu	kus	3,00000	416,90	1 250,70	15,00	1 438,31	800-731	RTS 21/ II
44	734266426R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s vypouštěním, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávký materiálu	kus	6,00000	848,10	5 088,60	15,00	5 851,89	800-731	RTS 21/ II
45	734266446R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s integrovaným termostatickým ventilem, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávký materiálu	kus	1,00000	1 653,30	1 653,30	15,00	1 901,30	800-731	RTS 21/ II
46	734266772R00	Šroubení svěrné pro měděné potrubí, mosazné, D 16 x EK, PN 10, včetně dodávký materiálu <i>(6+1)*2</i>	kus	14,00000	140,80	1 971,20	15,00	2 266,88	800-731	RTS 21/ II
47	734291113R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávký materiálu	kus	2,00000	141,90	283,80	15,00	326,37	800-731	RTS 21/ II
48	734295212R00	Filtr mosazný, DN 20, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávký materiálu	kus	1,00000	336,60	336,60	15,00	387,09	800-731	RTS 21/ II
49	734291951R00	Opravy závitových armatur zpětná montáž hlavice učního a termostatického ovládání	kus	7,00000	86,90	608,30	15,00	699,55	800-731	RTS 21/ II
50	55137306.AR	Hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalínová	kus	7,00000	297,00	2 079,00	15,00	2 390,85	SPCM	RTS 21/ II
51	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,00553	1 213,30	6,71	15,00	7,72	800-731	RTS 21/ II
<b>Díl: 735</b>		<b>Otopná tělesa</b>				<b>55 740,99</b>		<b>64 102,14</b>		
52	735000912R00	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojrégulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládáním	kus	7,00000	148,50	1 039,50	15,00	1 195,43	800-731	RTS 21/ II
53	735148001R00	Otopné těleso designové doplňkové práce tlakové zkoušky, těles jednořadých	kus	1,00000	168,30	168,30	15,00	193,55	800-731	RTS 21/ II
54	735156910R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky, těles jednořadých	kus	2,00000	189,20	378,40	15,00	435,16	800-731	RTS 21/ II
55	735156920R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky, těles dvouřadých	kus	4,00000	212,30	849,20	15,00	976,58	800-731	RTS 21/ II
56	735159111R00	Otopná tělesa panelová montáž bez ohledu na počet desek, délky do 1600 mm, bez dodávký materiálu	kus	6,00000	1 122,00	6 732,00	15,00	7 741,80	800-731	RTS 21/ II
57	735179110R00	Otopná tělesa koupelňová montáž topných žebříků, bez dodávký materiálu	kus	1,00000	1 155,00	1 155,00	15,00	1 328,25	800-731	RTS 21/ II
58	484518233R	Těleso otopné trubkové koupelňové; zapojení na teplovodnou otopnou soustavu; mat. ocel.trubky pr.20mm, ocel.profil 40x30 mm; v = 1 820 mm; l = 450 mm; šířka 30 mm; povrch barva bílá; rovné; d trubky 20,0 mm; umístit na zeď <i>trubky 20,0 mm; umístit na zeď</i> <i>trubky 20,0 mm; umístit na zeď</i>	kus	1,00000	2 574,00	2 574,00	15,00	2 960,10	SPCM	RTS 21/ II
59	48457424.AR	Těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 900 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přídavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 902 W <i>1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 902 W</i> <i>1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 902 W</i>	kus	2,00000	5 427,40	10 854,80	15,00	12 483,02	SPCM	RTS 21/ II
60	48457579.AR	Těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 800 mm; hloubka tělesa 100 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přídavných přestupných ploch 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 343 W <i>2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 343 W</i> <i>2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 343 W</i>	kus	2,00000	7 124,70	14 249,40	15,00	16 386,81	SPCM	RTS 21/ II
61	48457583.AR	Těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 1 200 mm; hloubka tělesa 100 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přídavných přestupných ploch 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 2 015 W <i>ploch 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 2 015 W</i> <i>ploch 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 2 015 W</i>	kus	2,00000	8 736,20	17 472,40	15,00	20 093,26	SPCM	RTS 21/ II
62	998735102R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 12 m	t	0,19600	1 367,30	267,99	15,00	308,19	800-731	RTS 21/ II
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>2 548,82</b>		<b>2 931,14</b>		
63	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,83200	776,60	646,13	15,00	743,05	801-3	RTS 21/ II
64	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím <i>0,832*2</i>	t	1,66400	370,70	616,84	15,00	709,37	801-3	RTS 21/ II
65	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m <i>Včetně případného složení na staveništní deponii.</i>	t	0,83200	304,50	253,34	15,00	291,34	801-3	RTS 21/ II
66	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m <i>0,832*5</i>	t	4,16000	33,90	141,02	15,00	162,17	801-3	RTS 21/ II
67	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km <i>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</i>	t	0,83200	215,70	179,46	15,00	206,38	801-3	RTS 21/ II
68	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km <i>0,832*14</i>	t	11,64800	14,70	171,23	15,00	196,91	801-3	RTS 21/ II
69	979999999R00	Poplatek za skládku suti s 10 % příměsí - DUFONEV Brno,	t	0,83200	650,00	540,80	15,00	621,92	801-3	RTS 21/ II
<b>Celkem</b>						<b>211 410,38</b>				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.5	Oprava bytu Václavská 13, byt č.9
O:	SO01	VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 9
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: M21 Elektromontáže</b>						<b>85 384,40</b>		<b>98 192,06</b>		
1	357-RB	Rozvadeč RB, dle výkresové dokumentace, včetně montáže	ks	1,00000	13 642,90	13 642,90	15,00	15 689,34		Vlastní
2	34195K	Podružný elektroinstalační materiál	ks	1,00000	1 375,00	1 375,00	15,00	1 581,25		Vlastní
3	210-001	ÚPRAVA RE (instalace jističe 3x20A a napojení)	ks	1,00000	2 750,00	2 750,00	15,00	3 162,50		Vlastní
4	210810053R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 10 mm2, pevně uloženého	m	45,00000	39,60	1 782,00	15,00	2 049,30	M21	RTS 21/ II
5	34111076R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně 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	45,00000	144,30	6 493,50	15,00	7 467,53	SPCM	RTS 21/ II
-30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 10,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá										
-30 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										
6	210810056R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	30,00000	27,70	831,00	15,00	955,65	M21	RTS 21/ II
7	34111094R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně 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	30,00000	46,80	1 404,00	15,00	1 614,60	SPCM	RTS 21/ II
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										
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										
8	210800648R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 16 mm2, uloženého pevně,	m	30,00000	27,70	831,00	15,00	955,65	M21	RTS 21/ II
9	34142159R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 16,00 mm2; vnější průměr max 8,8 mm; izolace PVC; tl. izolace 1,0 mm; odolný proti šíření plamene	m	30,00000	56,80	1 704,00	15,00	1 959,60	SPCM	RTS 21/ II
; odolný proti šíření plamene										
; odolný proti šíření plamene										
10	210800646R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 6 mm2, uloženého pevně,	m	30,00000	23,80	714,00	15,00	821,10	M21	RTS 21/ II
11	34142157R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 6,00 mm2; vnější průměr max 6,4 mm; izolace PVC; tl. izolace 0,8 mm; odolný proti šíření plamene	m	30,00000	22,90	687,00	15,00	790,05	SPCM	RTS 21/ II
odolný proti šíření plamene										
odolný proti šíření plamene										
12	210810046R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	315,00000	27,70	8 725,50	15,00	10 034,33	M21	RTS 21/ II
13	34111036R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně 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	315,00000	28,30	8 914,50	15,00	10 251,68	SPCM	RTS 21/ II
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										
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										
14	210810045R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého	m	110,00000	27,70	3 047,00	15,00	3 504,05	M21	RTS 21/ II
15	34111030R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 3x1,5mm2; počet žil 3; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	110,00000	17,20	1 892,00	15,00	2 175,80	SPCM	RTS 21/ II
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										
16	210810041R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 2 x 1,5 mm2, pevně uloženého	m	55,00000	27,70	1 523,50	15,00	1 752,03	M21	RTS 21/ II
17	34111000R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 2x1,5mm2; počet žil 2; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	55,00000	14,60	803,00	15,00	923,45	SPCM	RTS 21/ II
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										
18	222280102R00	JYSTY do 2x2x0,8 mm pod omítkou do drážky	m	25,00000	25,40	635,00	15,00	730,25		RTS 21/ II
19	34121044R	kabel SYKFY; sdělovací, stíněný vnitřní; pevné uložení vnitřní; Cu plná holá jádra; počet prvků 2; počet žil v prvku 2; jmen.prům.jádra 0,50 mm; teplota použití -25 až 60 °C; barva pláště šedá	m	25,00000	11,00	275,00	15,00	316,25	SPCM	RTS 21/ II
20	21029052MTZ	Montáž žárovkové objímky E27, bakelit/keramika tlou	kus	5,00000	40,60	203,00	15,00	233,45		Vlastní
21	34513102R	objímka pro žárovku; typ E27 závěsná keramická	kus	5,00000	50,60	253,00	15,00	290,95	SPCM	RTS 21/ II
22	210111011RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení včetně dodávky zásuvky kompletní jednonásobné s ochr.kolikem 16A/250VAC a rámečkem, , provedení 2P+PE,	kus	6,00000	271,50	1 629,00	15,00	1 873,35	M21	RTS 21/ II
23	210111014RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, včetně dodávky zásuvky dvojnásobné s ochrannými kolíky 16A/250VAC a rámečku, , provedení 2x (2P+PE),	kus	13,00000	336,20	4 370,60	15,00	5 026,19	M21	RTS 21/ II
24	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového, , fazení 1	kus	3,00000	252,80	758,40	15,00	872,16	M21	RTS 21/ II
25	210110055R00	Montáž ovladače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, fazení 1/0	kus	1,00000	288,60	288,60	15,00	331,89	M21	RTS 21/ II
26	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídavého, , fazení 6	kus	4,00000	261,20	1 044,80	15,00	1 201,52	M21	RTS 21/ II
27	210010311RT3	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, bez víčka, do zdíva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	27,00000	43,60	1 177,20	15,00	1 353,78	M21	RTS 21/ II
28	973031616R00	Výsekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	27,00000	31,70	855,90	15,00	984,29	801-3	RTS 21/ II
29	974031121R00	Výsekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	320,00000	34,20	10 944,00	15,00	12 585,60	801-3	RTS 21/ II

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.5	Oprava bytu Václavská 13, byt č.9
O:	SO01	VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 9
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
30	4606800K	Průrazy zdívem	soubor	1,00000	1 375,00	1 375,00	15,00	1 581,25		Vlastní
31	210-002	Provedení ochranného pospojování	soubor	1,00000	1 650,00	1 650,00	15,00	1 897,50		Vlastní
32	005231010R	Revize	soubor	1,00000	2 805,00	2 805,00	15,00	3 225,75		RTS 21/ II
<b>Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>						<b>17 539,70</b>		<b>20 170,66</b>		
33	222290003R00	Dvojjzásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e pod omítku	kus	2,00000	149,60	299,20	15,00	344,08		RTS 21/ II
34	371202013R	zásuvka datová 2xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	2,00000	247,60	495,20	15,00	569,48	SPCM	RTS 21/ II
35	222730001R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítku	kus	1,00000	126,20	126,20	15,00	145,13		RTS 21/ II
36	3453651T	Účastnická zásuvka TV+R+SAT	kus	1,00000	292,00	292,00	15,00	335,80		Vlastní
37	210010311RT3	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, bez víčka, do zdiva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	3,00000	43,60	130,80	15,00	150,42	M21	RTS 21/ II
38	973031616R00	Výsekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	3,00000	31,70	95,10	15,00	109,37	801-3	RTS 21/ II
39	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	75,00000	22,00	1 650,00	15,00	1 897,50		RTS 21/ II
40	37120130F	Kabel FTP Cat5e	m	75,00000	8,80	660,00	15,00	759,00		Vlastní
41	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	20,00000	22,00	440,00	15,00	506,00		RTS 21/ II
42	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	20,00000	18,50	370,00	15,00	425,50	SPCM	RTS 21/ II
43	210010001RU2	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	95,00000	57,50	5 462,50	15,00	6 281,88	M21	RTS 21/ II
44	974031121R00	Výsekání ryh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	95,00000	34,20	3 249,00	15,00	3 736,35	801-3	RTS 21/ II
45	220-001	Bytový telefon	ks	1,00000	2 035,00	2 035,00	15,00	2 340,25		Vlastní
46	220-002	Zvonkové tlačítko, včetně montáže	ks	1,00000	314,20	314,20	15,00	361,33		Vlastní
47	220-003	Autonomní hlásič kouře, včetně dodávky a montáže	ks	1,00000	736,50	736,50	15,00	846,98		Vlastní
48	34195S	Podružný elektroinstalační materiál	sada	1,00000	935,00	935,00	15,00	1 075,25		Vlastní
49	210010313RT1	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, o rozměru 150 x 150 mm, hloubky 77 mm, s víčkem, do zdiva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	1,00000	249,00	249,00	15,00	286,35	M21	RTS 21/ II
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>2 605,46</b>		<b>2 996,28</b>		
50	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,86000	776,60	667,88	15,00	768,06	801-3	RTS 21/ II
51	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	1,72000	370,70	637,60	15,00	733,24	801-3	RTS 21/ II
					1,72000					
52	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m Včetně případného složení na staveništní deponii.	t	0,86000	304,50	261,87	15,00	301,15	801-3	RTS 21/ II
53	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m 0,86*4	t	3,44000	33,90	116,62	15,00	134,11	801-3	RTS 21/ II
					3,44000					
54	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0,86000	215,70	185,50	15,00	213,33	801-3	RTS 21/ II
55	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km 0,86*14	t	12,04000	14,70	176,99	15,00	203,54	801-3	RTS 21/ II
					12,04000					
56	979999999R00	Poplatek za skládku suti s 10 % příměsí - DUFONEV Brno,	t	0,86000	650,00	559,00	15,00	642,85	801-3	RTS 21/ II
<b>Celkem</b>						<b>105 529,56</b>				

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **0013.6**      **Oprava bytu Václavská 13, byt č.14**

Zadavatel      **Statutární město Brno - MČ Brno-střed**      IČO: **44992785**  
**Dominikánská 2**      DIČ: **CZ44992785**  
**60169**      **Brno**

Zhotovitel:      **DIRS Brno s.r.o.**      IČO: **26255618**  
**Jihlavská 731/38**      DIČ: **CZ26255618**  
**642 00**      **Brno**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			257 916,65
PSV			531 724,20
MON			102 442,40
Vedlejší náklady			10 000,00
Ostatní náklady			10 000,00
<b>Celkem</b>			<b>912 083,25</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>912 083,25</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %	<b>136 812,49</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK

Zaokrouhlení **0,00** CZK

**Cena celkem s DPH** **1 048 895,74** CZK

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>	<b>20 000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3 000,00</b>	<b>23 000,00</b>	<b>2</b>
00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	20 000,00	0,00	3 000,00	23 000,00	2
	<b>Stavební objekt</b>			<b>0,00</b>		
<b>SO01</b>	<b>VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 14</b>	<b>892 083,25</b>	<b>0,00</b>	<b>133 812,49</b>	<b>1 025 895,74</b>	<b>98</b>
D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	439 447,67	0,00	65 917,15	505 364,82	48
D.1.4.1	Zdravotechnika	92 641,86	0,00	13 896,28	106 538,14	10
D.1.4.2	Plynoinstalace	14 570,79	0,00	2 185,62	16 756,41	2
D.1.4.3	Vytápění	240 826,49	0,00	36 123,97	276 950,46	26
D.1.4.4	Elektroinstalace	104 596,44	0,00	15 689,47	120 285,91	11
	Celkem za stavbu	912 083,25	0,00	136 812,49	1 048 895,74	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
00	Poznámka	HSV			0,00	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			7 791,43	1
399	Sádkartonové kce	HSV			5 186,22	1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			113 040,94	12
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			13 289,86	1
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			782,65	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			6 837,00	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			10 858,00	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			41 174,48	5
99	Staveništní přesun hmot	HSV			14 544,13	2

700	HZS - hodinové zúčtovací sazby, zkoušky, revize	PSV			9 851,60	1
700B	Demontáže	PSV			7 153,85	1
711	Izolace proti vodě	PSV			19 718,57	2
713	Izolace tepelné	PSV			8 424,87	1
721	Vnitřní kanalizace	PSV			12 076,57	1
722	Vnitřní vodovod	PSV			26 611,58	3
723	Vnitřní plynovod	PSV			11 993,79	1
724	Strojní vybavení	PSV			539,28	0
725	Zařizovací předměty	PSV			31 620,38	3
726	Předstěnové systémy	PSV			8 662,61	1
731	Kotelny	PSV			80 289,58	9
732	Strojovny	PSV			4 351,99	0
733	Rozvod potrubí	PSV			40 294,59	4
734	Armatury	PSV			15 461,03	2
735	Otopná tělesa	PSV			72 788,54	8
766	Konstrukce truhlářské	PSV			63 232,26	7
769	Otvorové prvky z plastu	PSV			13 494,50	1
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			39 325,12	4
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			29 033,71	3
781	Obklady keramické	PSV			20 548,69	2
783	Nátěry	PSV			447,70	0

784	Malby	PSV			15 803,39	2
M21	Elektromontáže	MON			89 354,70	10
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			13 087,70	1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			44 411,94	5
VN	Vedlejší náklady	VN			10 000,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			10 000,00	1
Cena celkem					912 083,25	100

### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	0013.6	Oprava bytu Václavská 13, byt č.14
O:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
R:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: VN Vedlejší náklady</b>						<b>10 000,00</b>		<b>11 500,00</b>		
1	00521 R	Staveniště	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00	15,00	11 500,00		RTS 21/ II
Náklady spojené s provozem staveniště, které vzniknou dodavateli podle podmínek smlouvy.										
<b>Díl: ON Ostatní náklady</b>						<b>10 000,00</b>		<b>11 500,00</b>		
2	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00	15,00	11 500,00		RTS 21/ II
Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.										
<b>Celkem</b>						<b>20 000,00</b>				



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0013.6	Oprava bytu Václavská 13, byt č.14
O:	SO01	VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 14
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 00</b>						<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		
<b>Poznámka</b>										
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000			0,00	15,00	0,00	Vlastní
<p>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. :</p> <p>Platí pro celou stavbu :</p> <p>a) veškeré položky na přípomocce, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :</p> <p>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. :</p> <p>c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :</p> <p>d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :</p> <p>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 ztrátového a profeží :</p> <p>f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :</p> <p>g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :</p> <p>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. :</p> <p>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 :</p> <p>Nedílnou součástí výkazu výměr ( slepého rozpočtu ) je projektová dokumentace !! :</p> <p>Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr. :</p> <p>V případě zjištěných :</p> <p>rozdílů má na tyto rozdíly upozornit ve lhůtě pro podání nabídek :</p> <p>prostřednictvím žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Následné změny výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány. :</p>										
<b>Díl: 3</b>						<b>7 791,43</b>		<b>8 960,14</b>		
2	310236261RT1	Zazdívkva otvorů o ploše přes 0,0225 m2 do 0,09 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými o tloušťce zdi přes 450 do 600 mm včetně pomocného pracovního lešení D.1.1.3, D.1.1.2 : otvor po plynovém topení : 2	kus	2,00000	470,10	940,20	15,00	1 081,23	801-4	RTS 21/ II
3	310239411RT1	Zazdívkva otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu cementovou včetně pomocného pracovního lešení vč. provázání se stávajícím zdivem : D.1.1.3, D.1.1.2 : zazdívkva neprovodného otvoru mezi místnostmi č.3.06 - 3.05 : 0,36*1,08*2,0	m3	0,77760	5 607,40	4 360,31	15,00	5 014,36	801-4	RTS 21/ II
4	346244315R00	Obezdvíka van a WC modulů z pórobetonu tloušťky 150 mm D.1.1.3, TZ : 1,2*1,0	m2	1,20000	1 034,10	1 240,92	15,00	1 427,06	801-1	RTS 21/ II
5	346 R01	Zednické osazení sprchových vaniček D.1.1.3 : 1	ks	1,00000	1 250,00	1 250,00	15,00	1 437,50		Vlastní
<b>Díl: 399</b>						<b>5 186,22</b>		<b>5 964,15</b>		
6	342264051RT3	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s příjímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná, bez izolace D.1.1.3 : místnost č.3.03 : 3,9	m2	3,90000	780,20	3 042,78	15,00	3 499,20	801-1	RTS 21/ II
7	342264098RT2	Příplatek k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 2 do 5 m2 D.1.1.3 : místnost č.3.03 : 3,9	m2	3,90000	199,60	778,44	15,00	895,21	801-1	RTS 21/ II
8	34299_01	Příplatek k podhledu - úprava pro montáž svítidel, mřížek, rev. dvířek atd.... D.1.1.3 : místnost č.3.03 : 3,9	m2	3,90000	350,00	1 365,00	15,00	1 569,75		Vlastní
<b>Díl: 61</b>						<b>113 040,94</b>		<b>129 997,08</b>		
9	610991111R00	Zakrytí výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí, D.1.1.3, D.1.1.2 : 1,022*2,65+0,957*1,9+1,9*(1,168+1,139+1,141+1,142)	m2	13,24760	45,00	596,14	15,00	685,56	801-1	RTS 21/ II
10	611421133R00	Omitky vnitřní stropů vápenné, vápenocementové omítky vnitřní vápenné, vápenocementové stropů rovných štukové s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, D.1.1.3, D.1.1.2 : 303, 305, 306 : místnost 3.03 : 3,9 místnost 3.05 : 17,2 místnost 3.06 : 17,7	m2	38,80000	474,70	18 418,36	15,00	21 181,11	801-1	RTS 21/ II
11	611421411R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárnových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, hrubých	m2	12,80000	228,20	2 920,96	15,00	3 359,10	801-4	RTS 21/ II

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.6	Oprava bytu Václavská 13, byt č.14
O:	SO01	VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 14
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		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 : 302, 304 : místnost 3.02 : 2,4 místnost 3.04 : 10,4		25,60000		2,40000 10,40000				
12	611471411R00	Tenkovrstvá úprava stropů aktivovaným štukem tloušťky 2+3 mm, maltou vápenocementovou	m2	25,60000	213,40	5 463,04	15,00	6 282,50	801-1	RTS 21/ II
		vodorovných, šikmých, žebrových a klenutých a schodišťových konstrukcí, s nejnětřejším obrušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením, s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, 302, 304 : místnost 3.02 : 2,4 místnost 3.04 : 10,4 (2,4+10,4)				2,40000 10,40000 12,80000				
13	611481211RT2	Vyztužení vnitřních omítek stropů sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	4,26400	301,80	1 286,88	15,00	1 479,91	801-1	RTS 21/ II
		s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, na cca 10-ti% plochy : D.1.1.3, D.1.1.2 : místnost 3.02 + 3.04 : (2,4+10,4)/100*30/100*10 místnost 3.03, 3.05, 3.06 : (3,9+17,2+17,7)/100*10				0,38400 3,88000				
14	612401191RT2	Omítky malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	2,00000	126,00	252,00	15,00	289,80	801-4	RTS 21/ II
		jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, D.1.1.3, D.1.1.2 : 2				2,00000				
15	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi	m	20,87200	83,50	1 742,81	15,00	2 004,23	801-4	RTS 21/ II
		Veškeré obklady budou zapraveny štukem („zapesovány“).TZ - 2.8.3 : D.1.1.3, D.1.1.2 : D.1.1.3 : místnost 3.03 : (1,95*2+1,922*2) místnost 3.04 : (0,6*2+2*(1,001+4,242+0,72))				7,74600 13,12600				
16	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	111,22541	416,30	46 303,14	15,00	53 248,61	801-1	RTS 21/ II
		D.1.1.3, D.1.1.2 : 2*1,08*2,0 D.1.1.3, D.1.1.2 : místnost 3.06 : 3,07*(3,976*2+4,337*2) -(1,142*1,9+1,141*1,9+0,8*2,0+1,08*2,0) 0,3*(1,142+1,141+1,9*4) 0,15*(0,95+2,1*2) místnost 3.05 : 3,13*(3,884*2+4,334*2) -(1,139*1,9+1,168*1,9+0,8*2,0+1,08*2,0+0,8*2,0) 0,3*(1,139+1,168+1,9*4) místnost 3.03 : 0,71*(1,95*2+1,922*2) místnost 3.04 : DO : 1,5*(3,803+3,573+0,272) -(0,8*1,5+0,8*1,5) 0,45*(0,5*2+1,175)				4,32000 51,04182 -8,09770 2,96490 0,77250 51,44468 -9,74330 2,97210 5,49966 11,47200 -2,40000 0,97875				
17	612421411R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, hrubých	m2	42,84578	185,80	7 960,75	15,00	9 154,86	801-4	RTS 21/ II
		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 : místnost 3.02 : 3,15*(1,711*2+1,372*2) -(0,7*2,0+0,8*2,0+1,022*2,65) místnost 3.04 : 3,15*(1,8+4,2042) -(0,957*1,9) 0,25*(0,957+1,9*2) o : -0,6*(0,72+4,242) nad DO : 1,65*(3,573+0,272+3,803+0,45*2) -0,35*0,8				19,42290 -5,70830 18,91323 -1,81830 1,18925 -2,97720 14,10420 -0,28000				
18	612451121R00	Omítky vnitřního zdiva cementové hladké	m2	18,44440	316,90	5 845,03	15,00	6 721,78	801-1	RTS 21/ II
		v podlaží i ve schodišti, zdiva cihelného, kamenného, smíšeného nebo betonového pod obklad : D.1.1.3 : místnost 3.03 : 2,1*(1,951*2+1,922*2) -0,7*2,0 místnost 3.04 : 0,6*(1,001+4,242+0,72)				16,26660 -1,40000 3,57780				
19	612471413R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová s disperzní přísadou	m2	42,84578	158,70	6 799,63	15,00	7 819,57	801-1	RTS 21/ II



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.6	Oprava bytu Václavská 13, byt č.14
O:	SO01	VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 14
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		KD - sokl : místnost 3.02 + místnost 3.04 : (2,4+10,4)			12,80000					
30	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 : 0,8*2,0*2	m2	3,20000	230,50	737,60	15,00	848,24	801-3	RTS 21/ II
31	970231150R00	Rezáni cihelného zdiva hloubka řezu 150 mm D.1.1.3, D.1.1.2 : (0,8+2,1*2)	m	5,00000	704,70	3 523,50	15,00	4 052,03	801-3	RTS 21/ II
32	971033631R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 150 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), D.1.1.3, D.1.1.2 : 0,15*0,8*2,0	m2	0,24000	167,90	40,30	15,00	46,35	801-3	RTS 21/ II
33	978011161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 50 % D.1.1.3, D.1.1.2 : místnost 3.0 + místnost 3.04 : 2,4+10,4	m2	12,80000	54,90	702,72	15,00	808,13	801-3	RTS 21/ II
34	978011191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 100 % D.1.1.3, D.1.1.2 : místnost 3.03 : 3,9 místnost 3.05 : 17,60 místnost 3.06 : 17,7	m2	39,20000	106,70	4 182,64	15,00	4 810,04	801-3	RTS 21/ II
35	978013161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 50 % D.1.1.3, D.1.1.2 : místnost 3.02 : 3,15*(1,711*2+1,372*2) -(0,7*2,0+0,8*2,0+1,022*2,65) místnost 3.04 : 3,15*(1,8+4,2042) -(0,957*1,9) 0,25*(0,957+1,9*2) o : -0,6*(0,72+4,242) nad DO : 1,65*(3,573+0,272+3,803+0,45*2) -0,35*0,8	m2	42,84578	42,00	1 799,52	15,00	2 069,45	801-3	RTS 21/ II
36	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 % D.1.1.3, D.1.1.2 : 306 : 3,07*(3,976*2+4,337*2) -(1,142*1,9+1,141*1,9+0,8*2,0+1,08*2,0) 0,3*(1,142+1,141+1,9*4) 0,15*(0,95+2,1*2) 305 : 3,13*(3,884*2+4,334*2) -(1,139*1,9+1,168*1,9+0,8*2,0+1,08*2,0+0,8*2,0) 0,3*(1,139+1,168+1,9*4) 303 : 0,71*(1,951*2+1,922*2)	m2	96,85466	84,00	8 135,79	15,00	9 356,16	801-3	RTS 21/ II
37	978059521R00	Odkvání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy do 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, D.1.1.3, D.1.1.2 : 2,0*(1,951*2+1,922*2) -0,7*2,0 0,6*(0,75+4,242) soklíky : 302 : (1,711*2+1,372*2-1,0-0,8-0,7)*0,10 304 : (1,81+4,242)*0,10	m2	18,05900	170,70	3 082,67	15,00	3 545,07	801-3	RTS 21/ II
38	965048150R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 50% D.1.1.3 : KD - s HI : místnost 3.03 : 3,9 KD - sokl : místnost 3.02 + 3.04 : (2,4+10,4)	m2	16,70000	54,70	913,49	15,00	1 050,51	801-3	RTS 21/ II
39	968 R03	DMT shromovacích dveří, odvoz a likvidace D.1.1.3, D.1.1.2 : 2	kus	2,00000	980,00	1 960,00	15,00	2 254,00		Vlastní
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>14 504,10</b>		<b>16 679,72</b>		
40	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	13,47464	1 076,40	14 504,10	15,00	16 679,72	801-4	RTS 21/ II

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.6	Oprava bytu Václavská 13, byt č. 14
O:	SO01	VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 14
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		oborů 801, 803, 811 a 812									
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>						<b>19 718,57</b>	<b>22 676,36</b>		
41	711210020RAA	Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolaci, proti vlhkosti, včetně těsnícího pásu do spoje podlaha-stěna	m2	9,43332	516,10	4 868,54	15,00	5 598,82	AP-PSV	RTS 21/ II	
		Nanesení hydroizolační stěrky ve dvou vrstvách. Vlepení těsnicí pásky do spoje podlaha-stěna, přitlačení a uhlazení, přetažení pásky další vrstvou izolační stěrky. za obkladem - cca 30% plochy : D.1.1.3 : KD - s HI : 3,9 Začátek provozního součtu místnost 3.03 : 2,1*(1,951*2+1,922*2) -0,7*2,0 místnost 3.04 : 0,6*(1,001+4,242+0,72) Konec provozního součtu 18,4444/100*30									
					3,90000						
42	711212002RT5	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti vlhkosti jednovrstvá lepící a izolační stěrka tl.3mm : D.1.1.3 : KD - s HI : místnost 3.03 : 3,9 KD - sokl : místnost 3.02 + 3.04 : (2,4+10,4)	m2	16,70000	885,00	14 779,50	15,00	16 996,43	800-711	RTS 21/ II	
					12,80000						
43	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě visle do 12 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,07014	1 005,60	70,53	15,00	81,11	800-711	RTS 21/ II	
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>						<b>643,19</b>	<b>739,67</b>		
44	713111221RK6	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana zavěšených podhledů s přeplepením spojů, včetně dodávky fólie a spojovacích prostředků. D.1.1.3 : místnost 3.03 : 3,9	m2	3,90000	164,70	642,33	15,00	738,68	800-713	RTS 21/ II	
					3,90000						
45	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,00082	1 047,00	0,86	15,00	0,99	800-713	RTS 21/ II	
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>						<b>63 232,26</b>	<b>72 717,10</b>		
46	766411821R00	Demontáž obložení stěn palubkami D.1.1.3, D.1.1.2 : místnost 3.04 : DO : 1,5*(3,803+3,573+0,272) -(0,8*1,5+0,8*1,5) 0,45*(0,5*2+1,175)	m2	10,05075	171,60	1 724,71	15,00	1 983,42	800-766	RTS 21/ II	
					11,47200						
					-2,40000						
					0,97875						
47	766411822R00	Demontáž obložení stěn podkladových roštů D.1.1.3, D.1.1.2 : místnost 3.04 : DO : 1,5*(3,803+3,573+0,272) -(0,8*1,5+0,8*1,5) 0,45*(0,5*2+1,175)	m2	10,05075	30,60	307,55	15,00	353,68	800-766	RTS 21/ II	
					11,47200						
					-2,40000						
					0,97875						
48	1/L12	D + M dveří 700/1970 vč. zárubně a kování, kompletně dle výkresu D.1.1.4 nové dveře vnitřní plně - kopie původních dveří, včetně přesunu hmot : 1	ks	1,00000	15 300,00	15 300,00	15,00	17 595,00		Vlastní	
					1,00000						
49	2/L12	D + M dveří 800/1970 vč. zárubně a kování - vnitřní křídla, kompletně dle výkresu D.1.1.4 nové dveře vnitřní plně - kopie původních dveří, včetně přesunu hmot : 1	ks	1,00000	15 300,00	15 300,00	15,00	17 595,00		Vlastní	
					1,00000						
50	3/L10	D + M dveří 700/1970 vč. zárubně a kování, kompletně dle výkresu D.1.1.4 nové dveře vnitřní plně - kopie původních dveří, včetně přesunu hmot : 1	ks	1,00000	15 300,00	15 300,00	15,00	17 595,00		Vlastní	
					1,00000						
51	4/P15	D + M dveří 800/1970 vč. zárubně a kování - vnitřní křídla, kompletně dle výkresu D.1.1.4 nové dveře vnitřní plně - kopie původních dveří, včetně přesunu hmot : 1	ks	1,00000	15 300,00	15 300,00	15,00	17 595,00		Vlastní	
					1,00000						
<b>Díl: 769</b>		<b>Otvorové prvky z plastu</b>						<b>13 494,50</b>	<b>15 518,68</b>		
52	1/T	Repase plastových vstupních dveří s nadsvětlíkem 1100/2050+450, kompletně dle výkresu D.1.1.5 repase dveří, vč.případného vyvěšení a zavěšení a přesunu : 1	ks	1,00000	2 750,00	2 750,00	15,00	3 162,50		Vlastní	
					1,00000						
53	2/T	Repase plastového okna 957/1300+600, kompletně dle výkresu D.1.1.5 repase stávajícího plastového okna, vč.případného vyvěšení a zavěšení a přesunu hmot : 1	ks	1,00000	1 852,50	1 852,50	15,00	2 130,38		Vlastní	
					1,00000						
54	3/T	Repase plastového okna 1170/1300+600, kompletně dle výkresu D.1.1.5 repase stávajícího plastového okna, vč.případného vyvěšení a zavěšení a přesunu hmot : 4	ks	4,00000	2 223,00	8 892,00	15,00	10 225,80		Vlastní	
					4,00000						
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>39 325,12</b>	<b>45 223,89</b>		
55	771475014RT1	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele D.1.1.3 : místnost 3.02 : (1,711*2+1,372*2-1,0-0,8-0,7) místnost 3.04 : (1,81+4,242+3,803+0,45*2-0,8+3,573+0,272-0,8)	m	16,66600	119,10	1 984,92	15,00	2 282,66	800-771	RTS 21/ II	
					3,66600						
					13,00000						
56	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky D.1.1.3 : místnost 3.02 : (1,711*2+1,372*2-1,0-0,8-0,7) místnost 3.04 : (1,81+4,242+3,803+0,45*2-0,8+3,573+0,272-0,8)	m	16,66600	86,60	1 443,28	15,00	1 659,77	800-771	RTS 21/ II	
					3,66600						
					13,00000						
57	7714750109RU6	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	16,70000	574,10	9 587,47	15,00	11 025,59	800-771	RTS 21/ II	



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.6	Oprava bytu Václavská 13, byt č. 14
O:	SO01	VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 14
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,65*(3,573+0,272+3,803+0,45*2)*0,5		7,05210						
		místnost 3.0 + místnost 3.04 : (2,4+10,4)*0,5		6,40000						
70	784450020RA0	Malby z malířských směsí disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	233,71879	61,40	14 350,33	15,00	16 502,88	AP-PSV	RTS 21/ II
		D.1.1.3 :								
		místnost 3.03 : 3,9		3,90000						
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		místnost 3.02 : 3,15*(1,711*2+1,372*2)		19,42290						
		místnost 3.04 : 3,15*(1,8+4,2042)		18,91323						
		0,25*(0,957+1,9*2)		1,18925						
		o :								
		-0,6*(0,72+4,242)		-2,97720						
		nad DO :								
		1,65*(3,573+0,272+3,803+0,45*2)		14,10420						
		místnost 3.02 + místnost 3.04 : (2,4+10,4)		12,80000						
		místnost 3.03 + místnost 3.05 + místnost 3.06 : (17,2+17,7)		34,90000						
		2*1,08*2,0		4,32000						
		místnost 3.06 : 3,07*(3,976*2+4,337*2)		51,04182						
		0,3*(1,142+1,141+1,9*4)		2,96490						
		0,15*(0,95+2,1*2)		0,77250						
		místnost 3.05 : 3,13*(3,884*2+4,334*2)		51,44468						
		0,3*(1,139+1,168+1,9*4)		2,97210						
		místnost 3.03 : 0,71*(1,951*2+1,922*2)		5,49966						
		DO :								
		místnost 3.04 : 1,5*(3,803+3,573+0,272)		11,47200						
		0,45*(0,5*2+1,175)		0,97875						
<b>Díl: D96</b>		<b> Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>38 004,51</b>		<b>43 705,19</b>		
71	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	12,12575	333,50	4 043,94	15,00	4 650,53	801-3	RTS 21/ II
72	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	24,25150	211,10	5 119,49	15,00	5 887,41	801-3	RTS 21/ II
		12,12575*2		24,25150						
73	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	12,12575	304,50	3 692,29	15,00	4 246,13	801-3	RTS 21/ II
		Včetně případného složení na staveništní deponii.								
74	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	60,62875	33,90	2 055,31	15,00	2 363,61	801-3	RTS 21/ II
		12,12575*5		60,62875						
75	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	12,12575	215,70	2 615,52	15,00	3 007,85	801-3	RTS 21/ II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.								
76	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	169,76050	14,70	2 495,48	15,00	2 869,80	801-3	RTS 21/ II
		12,12575*14		169,76050						
77	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	9,64854	1 483,00	14 308,78	15,00	16 455,10	801-3	RTS 21/ II
78	979990111R00	Poplatek za skládku stavební keramika, skupina 17 01 03 z Katalogu odpadů	t	2,47721	1 483,00	3 673,70	15,00	4 224,76	801-3	RTS 21/ II
		0,9152+0,334+1,22801		2,47721						
<b>Celkem</b>						<b>439 447,67</b>				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.6	Oprava bytu Václavská 13, byt č. 14
O:	SO01	VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 14
R:	D.1.4.1	Zdravotnicka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>5 542,90</b>		<b>6 374,34</b>		
1	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 : 38	m	38,00000	113,30	4 305,40	15,00	4 951,21	801-3	RTS 21/ II
2	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 : 2,5	m	2,50000	149,60	374,00	15,00	430,10	801-3	RTS 21/ II
3	974031164R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). Kanalizace : 1	m	1,00000	276,10	276,10	15,00	317,52	801-3	RTS 21/ II
4	974042553R00	Vysekání rýh v podlaže betonové do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm nebo dlažbě s betonovým podkladem Kanalizace : 2	m	2,00000	293,70	587,40	15,00	675,51	801-3	RTS 21/ II
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>21,89</b>		<b>25,17</b>		
5	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	0,02034	1 076,40	21,89	15,00	25,17	801-4	RTS 21/ II
<b>Díl: 700B Demontáže</b>						<b>5 968,60</b>		<b>6 863,89</b>		
6	721140802R00	Demontáž potrubí z litinových trub do DN 100 odpadního nebo dešťového, DN75 : 3,5 DN100 : 3,5	m	7,00000	179,30	1 255,10	15,00	1 443,37	800-721	RTS 21/ II
7	721171803R00	Demontáž potrubí z novodurových trub do D 75 mm odpadního nebo přípojovacího,	m	3,50000	13,20	46,20	15,00	53,13	800-721	RTS 21/ II
8	721171808R00	Demontáž potrubí z novodurových trub přes D 75 mm do D 114 mm odpadního nebo přípojovacího,	m	1,00000	35,20	35,20	15,00	40,48	800-721	RTS 21/ II
9	722130801R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových do DN 25 DN15-20 : 28	m	28,00000	74,80	2 094,40	15,00	2 408,56	800-721	RTS 21/ II
10	722130802R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes DN 25 do DN 40 DN32 : 3,5	m	3,50000	88,00	308,00	15,00	354,20	800-721	RTS 21/ II
11	722181812R00	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50	m	31,50000	30,80	970,20	15,00	1 115,73	800-721	RTS 21/ II
12	722220861R00	Demontáž armatur závitových se dvěma závity, G 3/4"	kus	1,00000	26,40	26,40	15,00	30,36	800-721	RTS 21/ II
13	722260811R00	Demontáž vodoměrů závitových G 1/2"	kus	1,00000	26,40	26,40	15,00	30,36	800-721	RTS 21/ II
14	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	1,00000	256,30	256,30	15,00	294,75	800-721	RTS 21/ II
15	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,00000	166,10	166,10	15,00	191,02	800-721	RTS 21/ II
16	725210984R00	Opravy umyvadel odmontování rohového ventilu G 1/2	kus	1,00000	44,00	44,00	15,00	50,60	800-721	RTS 21/ II
17	725220841R00	Demontáž van ocelových	soubor	1,00000	187,00	187,00	15,00	215,05	800-721	RTS 21/ II
18	725530823R00	Demontáž elektrických zásobníkových ohřivačů vody tlakových, od 50 do 200 l	soubor	1,00000	364,10	364,10	15,00	418,72	800-721	RTS 21/ II
19	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	2,00000	94,60	189,20	15,00	217,58	800-721	RTS 21/ II
<b>Díl: 721 Vnitřní kanalizace</b>						<b>12 076,57</b>		<b>13 888,06</b>		
20	721170907R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky, D 75 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	1,00000	508,20	508,20	15,00	584,43	800-721	RTS 21/ II
21	721170909R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky, D 110, D 114 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	1,00000	694,10	694,10	15,00	798,22	800-721	RTS 21/ II
22	721170963R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 75 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	2,00000	376,20	752,40	15,00	865,26	800-721	RTS 21/ II
23	721170965R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	2,00000	464,20	928,40	15,00	1 067,66	800-721	RTS 21/ II
24	721176102R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40 včetně tvarovek, objímk. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.	m	1,50000	308,00	462,00	15,00	531,30	800-721	RTS 21/ II
25	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímk. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.	m	3,00000	371,80	1 115,40	15,00	1 282,71	800-721	RTS 21/ II
26	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímk. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.	m	1,00000	638,00	638,00	15,00	733,70	800-721	RTS 21/ II
27	721176114R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 včetně tvarovek, objímk. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímk a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení. výměna stoupačích potrubí : 3,5	m	3,50000	420,20	1 470,70	15,00	1 691,31	800-721	RTS 21/ II
28	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímk. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímk a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení. výměna stoupačích potrubí : 3,5	m	3,50000	572,00	2 002,00	15,00	2 302,30	800-721	RTS 21/ II
29	721194104R00	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	4,00000	105,60	422,40	15,00	485,76	800-721	RTS 21/ II
30	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	2,00000	116,60	233,20	15,00	268,18	800-721	RTS 21/ II
31	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	155,10	155,10	15,00	178,37	800-721	RTS 21/ II
32	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125 1,5*3+1*3,5+3,5	m	12,50000	19,80	247,50	15,00	284,63	800-721	RTS 21/ II



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.6	Oprava bytu Václavská 13, byt č. 14
O:	SO01	VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 14
R:	D.1.4.1	Zdravotnicka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
33	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	1 166,00	1 166,00	15,00	1 340,90	800-721	RTS 21/ II
34	725859102R00	Montáž ventilu odpadního přes D 32 mm do D 50 mm <i>Odkaz na mn. položky pořadí 37 : 2,00000</i>	kus	2,00000	167,20	334,40	15,00	384,56	800-721	RTS 21/ II
35	55181630R	sifon podomítkový, pračkový; plast; 40/50; nerez krytka <i>pračka/myčka : 2</i>	kus	2,00000	429,00	858,00	15,00	986,70	SPCM	RTS 21/ II
36	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	0,03956	2 244,00	88,77	15,00	102,09	800-721	RTS 21/ II
<b>Díl: 722 Vnitřní vodovod</b>						<b>26 611,58</b>		<b>30 603,32</b>		
37	722131934R00	Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 32	kus	2,00000	606,10	1 212,20	15,00	1 394,03	800-721	RTS 21/ II
38	722172731R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí <i>Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí.</i> <i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>	m	32,50000	237,60	7 722,00	15,00	8 880,30	800-721	RTS 21/ II
39	722172732R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí <i>Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí.</i> <i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>	m	6,00000	292,60	1 756,60	15,00	2 018,94	800-721	RTS 21/ II
40	722172734R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 40 mm, s 6,7 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí <i>Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí.</i> <i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i> <i>výměna stoupacího potrubí-předpoklad : 3,5</i>	m	3,50000	594,00	2 079,00	15,00	2 390,85	800-721	RTS 21/ II
41	722181213RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 22 mm <i>V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.</i>	m	32,50000	48,40	1 573,00	15,00	1 808,95	800-721	RTS 21/ II
42	722181213RT9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 28 mm <i>V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.</i>	m	6,00000	50,60	303,60	15,00	349,14	800-721	RTS 21/ II
43	722181213RV9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 40 mm <i>V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.</i>	m	3,50000	52,80	184,80	15,00	212,52	800-721	RTS 21/ II
44	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpusť DN 15	kus	9,00000	184,80	1 663,20	15,00	1 912,68	800-721	RTS 21/ II
45	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě včetně vypuštění a napaštění,	kus	2,00000	91,30	182,60	15,00	209,99	800-721	RTS 21/ II
46	722235812R00	Ventil redukční s manometrem, šroubení-šroubení, DN 20, PN 25, mosaz	kus	1,00000	3 949,00	3 949,00	15,00	4 541,35	800-721	RTS 21/ II
47	722237121R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	286,00	572,00	15,00	657,80	800-721	RTS 21/ II
48	722237122R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	434,50	434,50	15,00	499,68	800-721	RTS 21/ II
49	722237131R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	422,40	422,40	15,00	485,76	800-721	RTS 21/ II
50	722237661R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	382,80	382,80	15,00	440,22	800-721	RTS 21/ II
51	722269111R00	Montáž vodoměru závitového jednovrtkového suchoběžného , G 1/2"	kus	1,00000	367,40	367,40	15,00	422,51	800-721	RTS 21/ II
52	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32 <i>Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.</i> <i>32,5+6</i>	m	38,50000	19,80	762,30	15,00	876,65	800-721	RTS 21/ II
53	722280107R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí přes DN 32 do DN 40 <i>Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.</i>	m	3,50000	24,20	84,70	15,00	97,41	800-721	RTS 21/ II
54	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 <i>Včetně dodání desinfekčního prostředku.</i>	m	42,00000	19,80	831,60	15,00	956,34	800-721	RTS 21/ II
55	38821224R	vodoměr bytový závitový; teplota vody do 40 °C; suchoběžný, lopatkový, jednovrtkový; jmen. průtok 1,50 m3/hod; PN 10,0; montážní poloha vodorov., svisle i šikmo; stavební délka 80 mm; závit na vodom. G 3/4" <i>G 3/4"</i> <i>G 3/4"</i>	kus	1,00000	1 045,00	1 045,00	15,00	1 201,75	SPCM	RTS 21/ II
56	3882125R	příslušenství vodoměru vysíláči impulzů, teplota do 50°C, s varistorem	kus	1,00000	1 012,00	1 012,00	15,00	1 163,80	SPCM	RTS 21/ II
57	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,03203	2 244,00	71,88	15,00	82,66	800-721	RTS 21/ II
<b>Díl: 724 Strojní vybavení</b>						<b>539,28</b>		<b>620,17</b>		
58	734255115R00	Ventil pojistný závitový 6,0 bar, mosazný, DN 15, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	539,00	539,00	15,00	619,85	800-731	RTS 21/ II
59	998724102R00	Přesun hmot pro strojní vybavení v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,00021	1 329,90	0,28	15,00	0,32	800-721	RTS 21/ II
<b>Díl: 725 Zařizovací předměty</b>						<b>31 620,38</b>		<b>36 363,44</b>		
60	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	1,00000	869,00	869,00	15,00	999,35	800-721	RTS 21/ II
61	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	1,00000	935,00	935,00	15,00	1 075,25	800-721	RTS 21/ II
62	725249102R00	Montáž sprchové mísy a vaničky sprchových mís a vaniček	soubor	1,00000	1 985,50	1 985,50	15,00	2 283,33	800-721	RTS 21/ II
63	725249103R00	Montáž sprchového koutu	soubor	1,00000	1 683,00	1 683,00	15,00	1 935,45	800-721	RTS 21/ II
64	725814101R00	Ventil rohový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu	soubor	4,00000	287,10	1 148,40	15,00	1 320,66	800-721	RTS 21/ II
65	725814122R00	Ventil pračkový, mosazný, se zpětnou klapkou, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu <i>pračka/myčka : 1+1</i> <i>Myčka a pračka není součástí dodávky. :</i>	soubor	2,00000	284,90	569,80	15,00	655,27	800-721	RTS 21/ II
66	725829301R00	Montáž baterii umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	1,00000	254,10	254,10	15,00	292,22	800-721	RTS 21/ II
67	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	kus	1,00000	447,70	447,70	15,00	514,86	800-721	RTS 21/ II
68	725849302R00	Montáž baterie sprchové držáku sprchy	kus	1,00000	106,70	106,70	15,00	122,71	800-721	RTS 21/ II
69	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	341,00	341,00	15,00	392,15	800-721	RTS 21/ II

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.6	Oprava bytu Václavská 13, byt č.14
O:	SO01	VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 14
R:	D.1.4.1	Zdravotníka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
70	55145001R	baterie umyvadlová směšovací; stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; v. výtok 53 mm	kus	1,00000	1 595,00	1 595,00	15,00	1 834,25	SPCM	RTS 21/ II
71	55145009R	baterie sprchová nástěnná; rozeč 150 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová tyč	kus	1,00000	1 705,00	1 705,00	15,00	1 960,75	SPCM	RTS 21/ II
72	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom	kus	1,00000	891,00	891,00	15,00	1 024,65	SPCM	RTS 21/ II
73	551674068R	sedátko klozetové s poklopem; plast; antibakteriální; bílé; úchyty ocelové	kus	1,00000	451,00	451,00	15,00	518,65	SPCM	RTS 21/ II
74	55428102.AR	kout sprchový v = 1 850 mm; š = 900 mm; l = 900 mm; čtverkruhový; R 500 mm; vstup rohový; š. vstupu 630 mm; výplň bezpečnostní sklo; dezén chinchila	kus	1,00000	10 065,00	10 065,00	15,00	11 574,75	SPCM	RTS 21/ II
75	64217304R	umyvadlo š = 500 mm; hl. 410 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; s přepadem; bílá	kus	1,00000	1 155,00	1 155,00	15,00	1 328,25	SPCM	RTS 21/ II
76	64240062R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 360 mm; š = 360 mm; hl. 530 mm; splach. hluboké; sedátko s poklopem; bílá	kus	1,00000	1 771,00	1 771,00	15,00	2 036,65	SPCM	RTS 21/ II
77	642938226R	vanička sprchová čtverkruh; l = 900,0 mm; š = 900 mm; hl = 100 mm; průměr odpadu 62 mm; diturvit; bílá; umístění v rohu	kus	1,00000	5 445,00	5 445,00	15,00	6 261,75	SPCM	RTS 21/ II
78	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,09010	2 244,00	202,18	15,00	232,51	800-721	RTS 21/ II

<b>Díl: 726</b>		<b>Předstěnové systémy</b>				<b>8 662,61</b>	<b>9 962,00</b>			
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 ovládacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000	7 645,00	7 645,00	15,00	8 791,75	800-721	RTS 21/ II

ovládacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu  
ovládacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu  
Včetně dodávky a připevnění montážního prvku vč. napojení na kanalizační popř. vodovodní potrubí.

80	551070101R	tlačítko ovládací plastové; ovládací síla do 20,0 N; dvoučinně mechanické splachování 3 l/6 l; 247x165x17,5 mm; barva bílá	kus	1,00000	1 001,00	1 001,00	15,00	1 151,15	SPCM	RTS 21/ II
81	998726122R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,00740	2 244,00	16,61	15,00	19,10	800-721	RTS 21/ II

<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>1 598,05</b>	<b>1 837,76</b>			
82	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,50704	776,60	393,77	15,00	452,84	801-3	RTS 21/ II
83	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	1,01408	370,70	375,92	15,00	432,31	801-3	RTS 21/ II

84	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m včetně případného složení na staveništní deponii.	t	0,50704	304,50	154,39	15,00	177,55	801-3	RTS 21/ II
----	--------------	---	---	---------	--------	--------	-------	--------	-------	------------

85	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	2,53520	33,90	85,94	15,00	98,83	801-3	RTS 21/ II
----	--------------	---	---	---------	-------	-------	-------	-------	-------	------------

86	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0,50704	215,70	109,37	15,00	125,78	801-3	RTS 21/ II
----	--------------	--	---	---------	--------	--------	-------	--------	-------	------------

87	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	7,09856	14,70	104,35	15,00	120,00	801-3	RTS 21/ II
----	--------------	--	---	---------	-------	--------	-------	--------	-------	------------

88	979999999R00	Poplatek za skládku suti s 10 % příměsí - DUFONEV Brno,	t	0,47100	650,00	306,15	15,00	352,07	801-3	RTS 21/ II
----	--------------	---	---	---------	--------	--------	-------	--------	-------	------------

89	979990111R00	Poplatek za skládku stavební keramiky, skupina 17 01 03 z Katalogu odpadů	t	0,01946	1 483,00	28,86	15,00	33,19	801-3	RTS 21/ II
----	--------------	---	---	---------	----------	-------	-------	-------	-------	------------

90	979990191R00	Poplatek za skládku plastové výrobky, skupina 17 02 03 z Katalogu odpadů	t	0,01658	2 370,50	39,30	15,00	45,20	801-3	RTS 21/ II
----	--------------	--	---	---------	----------	-------	-------	-------	-------	------------

		0,00735+0,00198+0,00725			0,01658					
--	--	-------------------------	--	--	---------	--	--	--	--	--

<b>Celkem</b>						<b>92 641,86</b>				
---------------	--	--	--	--	--	------------------	--	--	--	--

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.6	Oprava bytu Václavská 13, byt č. 14
O:	SO01	VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 14
R:	D.1.4.2	Plynoinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 9</b>						<b>159,50</b>		<b>183,43</b>		
<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>										
1	971033151R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 450 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	159,50	159,50	15,00	183,43	801-3	RTS 21/ II
<b>Díl: 99</b>						<b>3,63</b>		<b>4,17</b>		
<b>Staveništní přesun hmot</b>										
2	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	0,00337	1 076,40	3,63	15,00	4,17	801-4	RTS 21/ II
<b>Díl: 9</b>						<b>623,15</b>		<b>716,62</b>		
<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>										
3	974031142R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 70 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	5,50000	113,30	623,15	15,00	716,62	801-3	RTS 21/ II
<b>Díl: 700B</b>						<b>1 185,25</b>		<b>1 363,04</b>		
<b>Demontáže</b>										
4	723120804R00	Demontáž potrubí svařovaného z trubek závitových do DN 25	m	18,50000	47,30	875,05	15,00	1 006,31	800-721	RTS 21/ II
5	725650805R00	Demontáž plynových otopných těles ostatních podokenních	soubor	1,00000	310,20	310,20	15,00	356,73	800-721	RTS 21/ II
<b>Díl: 723</b>						<b>11 993,79</b>		<b>13 792,86</b>		
<b>Vnitřní plynovod</b>										
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. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	5,50000	585,20	3 218,60	15,00	3 701,39	800-721	RTS 21/ II
7	723160204R00	Přípojky k plynoměru G 1", bez ochozu včetně uzavíracích armatur, tvarovek, upevňovacího a těsnícího materiálu. Včetně potřebného počtu uzavíracích armatur, tvarovek, upevňovacího a těsnícího materiálu.	soubor	0,50000	2 037,20	1 018,60	15,00	1 171,39	800-721	RTS 21/ II
8	723160334R00	Rozpěrka přípojky plynoměru G 1"	soubor	1,00000	509,30	509,30	15,00	585,70	800-721	RTS 21/ II
9	723185114R00	Potrubí ohebné vlnovcové nerezové, DN 20, spojované šroubením se svěřacím kroužkem včetně tvarovek, bez zednických výpomocí,	m	0,50000	1 098,90	549,45	15,00	631,87	800-721	RTS 21/ II
10	723190203R00	Přípojka plynovodu z trubek závitových, černých, DN 20 včetně tvarovek, bez zednických výpomocí, Včetně vyvedení a upevnění výpustek.	soubor	1,00000	1 780,90	1 780,90	15,00	2 048,04	800-721	RTS 21/ II
11	723190901R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce uzavření nebo otevření plynového potrubí při opravách	kus	2,00000	38,50	77,00	15,00	88,55	800-721	RTS 21/ II
12	723190907R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce odvzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	10,00000	34,10	341,00	15,00	392,15	800-721	RTS 21/ II
13	723190909R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce neúřední tlaková zkouška dosavadního potrubí	kus	1,00000	292,60	292,60	15,00	336,49	800-721	RTS 21/ II
14	723190914R00	Opravy plynovodního potrubí navaření odbočky na potrubí DN 25	kus	1,00000	289,30	289,30	15,00	332,70	800-721	RTS 21/ II
15	723237214R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 20, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	467,50	467,50	15,00	537,63	800-721	RTS 21/ II
16	723237215R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 25, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	643,50	643,50	15,00	740,03	800-721	RTS 21/ II
17	998723102R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,07592	738,10	56,04	15,00	64,45	800-721	RTS 21/ II
18	005231010R	Revize náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revizí stavebních konstrukcí nebo stavebních prací.	Soubor	1,00000	2 750,00	2 750,00	15,00	3 162,50		RTS 21/ II
<b>Díl: 783</b>						<b>447,70</b>		<b>514,86</b>		
<b>Nátěry</b>										
19	783424340R00	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 50 mm, dvojnásobně s 1x emailováním a základním nátěrem na vzduchu schnoucí	m	5,50000	81,40	447,70	15,00	514,86	800-783	RTS 21/ II
<b>Díl: D96</b>						<b>157,77</b>		<b>181,44</b>		
<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>										
20	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za první podlaží nad základním podlažím	t	0,05150	776,60	39,99	15,00	45,99	801-3	RTS 21/ II
21	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím 0,0515*2 0,10300	t	0,10300	370,70	38,18	15,00	43,91	801-3	RTS 21/ II
22	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m Včetně případného složení na staveništní deponii.	t	0,05150	304,50	15,68	15,00	18,03	801-3	RTS 21/ II
23	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m 0,0515*5 0,25750	t	0,25750	33,90	8,73	15,00	10,04	801-3	RTS 21/ II
24	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0,05150	215,70	11,11	15,00	12,78	801-3	RTS 21/ II
25	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km 0,0515*14 0,72100	t	0,72100	14,70	10,60	15,00	12,19	801-3	RTS 21/ II
26	979999999R00	Poplatek za skládku suti s 10 % příměsí - DUFONEV Brno,	t	0,05150	650,00	33,48	15,00	38,50	801-3	RTS 21/ II
<b>Celkem</b>						<b>14 570,79</b>				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.6	Oprava bytu Václavská 13, byt č. 14
O:	SO01	VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 14
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 96</b>						<b>7 495,40</b>		<b>8 619,71</b>		
	1	97103331R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 150 mm základovým nebo nadzákladovým. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	4,00000	94,60	378,40	15,00	435,16	801-3 RTS 21/ II
	2	971033351R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 450 mm základovým nebo nadzákladovým. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	1,00000	356,40	356,40	15,00	409,86	801-3 RTS 21/ II
	3	971033361R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 600 mm základovým nebo nadzákladovým. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	1,00000	491,70	491,70	15,00	565,46	801-3 RTS 21/ II
	4	973031619R00	Vysekáni v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špaliky 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 : 8	kus	8,00000	128,70	1 029,60	15,00	1 184,04	801-3 RTS 21/ II
	5	974031154R00	Vysekáni rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	18,00000	181,50	3 267,00	15,00	3 757,05	801-3 RTS 21/ II
	6	974042554R00	Vysekáni rýh v podlaže betonové do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm nebo dlažbě s betonovým podkladem	m	5,50000	358,60	1 972,30	15,00	2 268,15	801-3 RTS 21/ II
<b>Díl: 99</b>						<b>14,51</b>		<b>16,69</b>		
	7	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,01348	1 076,40	14,51	15,00	16,69	801-4 RTS 21/ II
<b>Díl: 700</b>						<b>9 851,60</b>		<b>11 329,34</b>		
	8	732339993R00	Nádoby expanzní tlakové Zkoušky a revize revize expanzní tlakové nádoby do 500 l	kus	1,00000	1 711,60	1 711,60	15,00	1 968,34	800-731 RTS 21/ II
	9	904 R00	Hzs-zkoušky v ramci montaz.praci	kpl.	1,00000	2 750,00	2 750,00	15,00	3 162,50	Prav.M RTS 21/ II
	10	999R03	Servis - uvedení do provozu, zaškolení obsluhy	kpl.	1,00000	3 850,00	3 850,00	15,00	4 427,50	Vlastní
	11	999R04	HZS - nezměřitelné práce-stavební přípomoci	h	4,00000	385,00	1 540,00	15,00	1 771,00	Vlastní
<b>Díl: 713</b>						<b>7 781,68</b>		<b>8 948,93</b>		
	12	722182011RT1	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, do DN 25 35*3+25+5	m	68,00000	52,80	3 590,40	15,00	4 128,96	800-721 RTS 21/ II
	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	35,00000	46,20	1 617,00	15,00	1 859,55	SPCM RTS 21/ II
	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	3,00000	48,40	145,20	15,00	166,98	SPCM RTS 21/ II
	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	25,00000	52,80	1 320,00	15,00	1 518,00	SPCM RTS 21/ II
	16	28377130R	spona na potrubní pouzdro; plastová; tl = 1,00 mm; š = 4,9 mm; l = 32 mm; šedá	kus	280,00000	2,20	616,00	15,00	708,40	SPCM RTS 21/ II
	17	28377135R	páska spojovací PVC; samolepicí; jednostranně; tl. 0,19 mm; š = 38,0 mm; l = 20 m	kus	1,00000	204,60	204,60	15,00	235,29	SPCM RTS 21/ II
	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	5,00000	57,20	286,00	15,00	328,90	SPCM RTS 21/ II
	19	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,00219	1 133,00	2,48	15,00	2,85	800-713 RTS 21/ II
<b>Díl: 731</b>						<b>80 289,58</b>		<b>92 333,02</b>		
	20	731249322R00	Montáž ocelových kotlů do 50 kW (100 kW) závěsných turbo s TUV, odkoupení	soubor	1,00000	5 764,00	5 764,00	15,00	6 628,60	800-731 RTS 21/ II
	21	731412251R00	Odkoupení odkoupení pro kondenzační turbo kotle, prodlužovací kus odkoupení 0,5 m, systém 80/125 mm	kus	2,00000	1 400,30	2 800,60	15,00	3 220,69	800-731 RTS 21/ II
	22	731412252R00	Odkoupení odkoupení pro kondenzační turbo kotle, prodlužovací kus odkoupení 1,0 m, systém 80/125 mm	kus	1,00000	1 994,30	1 994,30	15,00	2 293,45	800-731 RTS 21/ II
	23	731412253R00	Odkoupení odkoupení pro kondenzační turbo kotle, prodlužovací kus odkoupení 2,0 m, systém 80/125 mm	kus	3,00000	3 652,00	10 956,00	15,00	12 599,40	800-731 RTS 21/ II
	24	731412261R00	Odkoupení odkoupení pro kondenzační turbo kotle, koleno 2x45°, systém 80/125 mm	kus	1,00000	2 689,50	2 689,50	15,00	3 092,93	800-731 RTS 21/ II
	25	731412263R00	Odkoupení odkoupení pro kondenzační turbo kotle, koleno 90°, systém 80/125 mm	kus	1,00000	1 433,30	1 433,30	15,00	1 648,30	800-731 RTS 21/ II
	26	731412577R00	Odkoupení odkoupení pro kondenzační turbo kotle, kryt komína, šachty, oddělený systém 80 mm	kus	1,00000	2 781,90	2 781,90	15,00	3 199,19	800-731 RTS 21/ II
	27	731412243R00	Odkoupení odkoupení pro kondenzační turbo kotle, spalínový adaptér, systém 80/125 mm	kus	1,00000	672,10	672,10	15,00	772,92	800-731 RTS 21/ II
	28	731412269R00	Odkoupení odkoupení pro kondenzační turbo kotle, revizní otvor, systém 80/125 mm	kus	1,00000	2 112,00	2 112,00	15,00	2 428,80	800-731 RTS 21/ II
	29	73199	Montáž odkoupení, vč.stavebních přípomoci a revize spalínové cesty	kpl.	1,00000	4 950,00	4 950,00	15,00	5 692,50	Vlastní
	30	40561954260T	Příslušenství ke kotlům - ovládací modul řízený vnější/interiérovou teplotou, s časovým programem., pro vytápění a ohřev vody	kus	1,00000	3 245,00	3 245,00	15,00	3 731,75	Vlastní
	31	48417408W	Kotel plynový nástěnný do 25kW, kondenzační, kombinovaný; vytápění a průtokový ohřev TV., odtah spalin přes zed(turbo); ocelový; palivo zemní plyn	kus	1,00000	40 689,00	40 689,00	15,00	46 792,35	Vlastní
	32	998731102R00	Přesun hmot pro kotely umístěné ve výšce (hloubce) do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,03424	5 896,00	201,88	15,00	232,16	800-731 RTS 21/ II
<b>Díl: 732</b>						<b>4 351,99</b>		<b>5 004,79</b>		
	33	732339101R00	Nádoby expanzní tlakové Montáž nádob expanzních tlakových o obsahu 12 l	soubor	1,00000	255,20	255,20	15,00	293,48	800-731 RTS 21/ II
	34	48466200R	nádrž tlaková expanzní membránová; pro topné a chladicí soustavy; objem 8 l; d nádrže 206 mm; uložení: stojaty; max. přetlak do 6 bar; přetlak plynu 1,5 bar; prac. látka plyn; membrána vyměnitelná; prac. teplota do 70 °C; připojení R 3/4"; barva bílá, červená, šedá vyměnitelná; prac. teplota do 70 °C; připojení R 3/4"; barva bílá, červená, šedá vyměnitelná; prac. teplota do 70 °C; připojení R 3/4"; barva bílá, červená, šedá	kus	1,00000	2 651,00	2 651,00	15,00	3 048,65	SPCM RTS 21/ II
	35	9000139382000Z	Příslušenství k nádobám Ivar - bezpečnostní kulový uzávěr 1" k měření tlaku v expanzní nádobě	kus	1,00000	1 441,00	1 441,00	15,00	1 657,15	Vlastní
	36	998732102R00	Přesun hmot pro strojovny v objektech výšky do 12 m	t	0,00223	2 148,30	4,79	15,00	5,51	800-731 RTS 21/ II
<b>Díl: 733</b>						<b>40 294,59</b>		<b>46 338,78</b>		
<b>Rozvod potrubí</b>										

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.6	Oprava bytu Václavská 13, byt č. 14
O:	SO01	VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 14
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
37	73163102R00	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	35,00000	436,70	15 284,50	15,00	17 577,18	800-731	RTS 21/ II
38	73163103R00	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	3,00000	519,20	1 557,60	15,00	1 791,24	800-731	RTS 21/ II
39	73163104R00	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	25,00000	605,00	15 125,00	15,00	17 393,75	800-731	RTS 21/ II
40	73163105R00	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	5,00000	847,00	4 235,00	15,00	4 870,25	800-731	RTS 21/ II
41	73167001R00	Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15 mm, tloušťka stěny 1 mm 8*2+1	kus	17,00000	146,30	2 487,10	15,00	2 860,17	800-731	RTS 21/ II
42	73190306R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do D 35 Včetně dodávek vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 35*3+25*5	m	68,00000	12,10	822,80	15,00	946,22	800-731	RTS 21/ II
43	733224225T00	Příplatek za zhotovení přípojky Cu 28/1,5	kus	2,00000	341,00	682,00	15,00	784,30		Vlastní
44	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m	t	0,06259	1 607,10	100,59	15,00	115,68	800-731	RTS 21/ II
<b>Díl: 734 Armatury</b>						<b>15 461,03</b>		<b>17 780,18</b>		
45	734235123R00	Kohout kulový, mosazný, DN 25, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávek materiálu	kus	3,00000	598,40	1 795,20	15,00	2 064,48	800-731	RTS 21/ II
46	734266426R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s vypouštěním, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávek materiálu	kus	7,00000	848,10	5 936,70	15,00	6 827,21	800-731	RTS 21/ II
47	734266446R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s integrovaným termostatickým ventilem, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávek materiálu	kus	1,00000	1 653,30	1 653,30	15,00	1 901,30	800-731	RTS 21/ II
48	734266772R00	Šroubení svěrné pro měděné potrubí, mosazné, D 16 x EK, PN 10, včetně dodávek materiálu	kus	16,00000	140,80	2 252,80	15,00	2 590,72	800-731	RTS 21/ II
<b>(7+1)*2</b>						<b>16,00000</b>				
49	734291113R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávek materiálu	kus	2,00000	141,90	283,80	15,00	326,37	800-731	RTS 21/ II
50	734295213R00	Filter mosazný, DN 25, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávek materiálu	kus	1,00000	459,80	459,80	15,00	528,77	800-731	RTS 21/ II
51	734291951R00	Opravy závitových armatur zpětná montáž hlavice učního a termostatického ovládání	kus	8,00000	86,90	695,20	15,00	799,48	800-731	RTS 21/ II
52	55137306.AR	Hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalínová	kus	8,00000	297,00	2 376,00	15,00	2 732,40	SPCM	RTS 21/ II
53	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,00678	1 213,30	8,23	15,00	9,46	800-731	RTS 21/ II
<b>Díl: 735 Otopná tělesa</b>						<b>72 788,54</b>		<b>83 706,82</b>		
54	732299101R00	Topná tělesa elektrická montáž topných těles elektrických pro přímý ohřev kapalin	soubor	1,00000	1 045,00	1 045,00	15,00	1 201,75	800-731	RTS 21/ II
55	735000912R00	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojrégulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním	kus	8,00000	148,50	1 188,00	15,00	1 366,20	800-731	RTS 21/ II
56	735148001R00	Otopné těleso designové doplňkové práce tlakové zkoušky, těles jednořadých	kus	1,00000	168,30	168,30	15,00	193,55	800-731	RTS 21/ II
57	735156920R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky, těles dvouřadých	kus	5,00000	212,30	1 061,50	15,00	1 220,73	800-731	RTS 21/ II
58	735156930R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky, těles třířadých	kus	2,00000	223,30	446,60	15,00	513,59	800-731	RTS 21/ II
59	735159111R00	Otopná tělesa panelová montáž bez ohledu na počet desek, délky do 1600 mm, bez dodávek materiálu	kus	7,00000	1 122,00	7 854,00	15,00	9 032,10	800-731	RTS 21/ II
60	735179110R00	Otopná tělesa koupelňová montáž topných žebříků, bez dodávek materiálu	kus	1,00000	1 155,00	1 155,00	15,00	1 328,25	800-731	RTS 21/ II
61	484518228R	těleso otopné trubkové koupelňové; zapojení na teplovodnou otopnou soustavu; mat. ocel.trubky pr.20mm, ocel.profil 40x30 mm; v = 1 220 mm; l = 600 mm; šířka 30 mm; povrch barva bílá; rovné; d trubky 20,0 mm; umístit na zeď trubky 20,0 mm; umístit na zeď	kus	1,00000	3 245,00	3 245,00	15,00	3 731,75	SPCM	RTS 21/ II
62	48457514R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 900 mm; l = 400 mm; hloubka tělesa 66 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přídavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 702 W 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 702 W	kus	1,00000	6 245,80	6 245,80	15,00	7 182,67	SPCM	RTS 21/ II
63	48457563.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 800 mm; hloubka tělesa 100 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přídavných přestupných ploch 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 162 W 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 162 W	kus	2,00000	6 937,70	13 875,40	15,00	15 956,71	SPCM	RTS 21/ II
64	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 přídavných přestupných ploch 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 307 W 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 307 W	kus	1,00000	7 316,10	7 316,10	15,00	8 413,52	SPCM	RTS 21/ II
65	48457591R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 900 mm; l = 400 mm; hloubka tělesa 100 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přídavných přestupných ploch 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 925 W 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 925 W	kus	1,00000	6 932,20	6 932,20	15,00	7 972,03	SPCM	RTS 21/ II
66	48457634R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 700 mm; hloubka tělesa 155 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 3; počet přídavných přestupných ploch 3; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 455 W 3; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 455 W	kus	2,00000	8 927,60	17 855,20	15,00	20 533,48	SPCM	RTS 21/ II
67	54132053R	regulátor teploty	kus	1,00000	3 245,00	3 245,00	15,00	3 731,75	SPCM	RTS 21/ II
68	54152721B	Tyč topná bez regulátoru teploty 300W	kus	1,00000	891,00	891,00	15,00	1 024,65		Vlastní
69	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24 m	t	0,19263	1 372,80	264,44	15,00	304,11	800-731	RTS 21/ II
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>2 497,57</b>		<b>2 872,21</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.6	Oprava bytu Václavská 13, byt č. 14
O:	SO01	VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 14
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
70	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,96450	776,60	749,03	15,00	861,38	801-3	RTS 21/ II
71	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek zakaždé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	1,92900	370,70	715,08	15,00	822,34	801-3	RTS 21/ II
		0,9645*2		1,92900						
72	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km <i>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</i>	t	0,96450	215,70	208,04	15,00	239,25	801-3	RTS 21/ II
73	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	13,50300	14,70	198,49	15,00	228,26	801-3	RTS 21/ II
		0,9645*14		13,50300						
74	979999999R00	Poplatek za skládku suti s 10 % příměsí - DUFONEV Brno,	t	0,96450	650,00	626,93	15,00	720,97	801-3	RTS 21/ II
<b>Celkem</b>						<b>240 826,49</b>				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.6	Oprava bytu Václavská 13, byt č. 14
O:	SO01	VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 14
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: M21 Elektromontáže</b>						<b>89 354,70</b>		<b>102 757,91</b>		
1	357-RB	Rozvadeč RB, dle výkresové dokumentace, včetně montáže	ks	1,00000	13 642,90	13 642,90	15,00	15 689,34		Vlastní
2	34195K	Podružný elektroinstalační materiál	ks	1,00000	1 375,00	1 375,00	15,00	1 581,25		Vlastní
3	210-001	ÚPRAVA RE (instalace jističe 3x20A a napojení)	ks	1,00000	2 750,00	2 750,00	15,00	3 162,50		Vlastní
4	210810053R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 10 mm2, pevně uloženého	m	65,00000	39,60	2 574,00	15,00	2 960,10	M21	RTS 21/ II
5	34111076R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 4x10mm2; počet žil 4; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 10,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	65,00000	144,30	9 379,50	15,00	10 786,43	SPCM	RTS 21/ II
-30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 10,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá										
-30 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										
6	210800648R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 16 mm2, uloženého pevně,	m	65,00000	27,70	1 800,50	15,00	2 070,58	M21	RTS 21/ II
7	34142159R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevně uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 16,00 mm2; vnější průměr max 8,8 mm; izolace PVC; tl. izolace 1,0 mm; odolný proti šíření plamene	m	65,00000	56,80	3 692,00	15,00	4 245,80	SPCM	RTS 21/ II
; odolný proti šíření plamene										
; odolný proti šíření plamene										
8	210800646R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 6 mm2, uloženého pevně,	m	35,00000	23,80	833,00	15,00	957,95	M21	RTS 21/ II
9	34142157R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevně uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 6,00 mm2; vnější průměr max 6,4 mm; izolace PVC; tl. izolace 0,8 mm; odolný proti šíření plamene	m	35,00000	22,90	801,50	15,00	921,73	SPCM	RTS 21/ II
odolný proti šíření plamene										
odolný proti šíření plamene										
10	210810056R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	30,00000	27,70	831,00	15,00	955,65	M21	RTS 21/ II
11	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	30,00000	46,80	1 404,00	15,00	1 614,60	SPCM	RTS 21/ II
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										
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										
12	210810046R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	295,00000	27,70	8 171,50	15,00	9 397,23	M21	RTS 21/ II
13	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	295,00000	28,30	8 348,50	15,00	9 600,78	SPCM	RTS 21/ II
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										
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										
14	210810045R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého	m	100,00000	27,70	2 770,00	15,00	3 185,50	M21	RTS 21/ II
15	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	100,00000	17,20	1 720,00	15,00	1 978,00	SPCM	RTS 21/ II
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										
16	210810041R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 2 x 1,5 mm2, pevně uloženého	m	35,00000	27,70	969,50	15,00	1 114,93	M21	RTS 21/ II
17	34111000R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 2x1,5mm2; počet žil 2; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	35,00000	14,60	511,00	15,00	587,65	SPCM	RTS 21/ II
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										
18	222280102R00	JYSTY do 2x2x0,8 mm pod omítkou do drážky	m	25,00000	25,40	635,00	15,00	730,25		RTS 21/ II
19	34121044R	kabel SYKFY; sdělovací, stíněný vnitřní; pevně uložení vnitřní; Cu plná holá jádra; počet prvků 2; počet žil v prvku 2; jmen.prům.jádra 0,50 mm; teplota použití -25 až 60 °C; barva pláště šedá	m	25,00000	11,00	275,00	15,00	316,25	SPCM	RTS 21/ II
20	21029052MTZ	Montáž žárovkové objímky E27, bakelit/keramika ilu	kus	5,00000	40,60	203,00	15,00	233,45		Vlastní
21	34513102R	objímka pro žárovku; typ E27 závěsná keramická	kus	5,00000	50,60	253,00	15,00	290,95	SPCM	RTS 21/ II
22	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	271,50	1 900,50	15,00	2 185,58	M21	RTS 21/ II
23	210111014RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, včetně dodávky zásuvky dvojnásobné s ochrannými kolíky 16A/250VAC a rámečku, , provedení 2x (2P+PE),	kus	13,00000	336,20	4 370,60	15,00	5 026,19	M21	RTS 21/ II
24	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového, , fazení 1	kus	2,00000	252,80	505,60	15,00	581,44	M21	RTS 21/ II
25	210110055R00	Montáž ovladače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, fazení 1/0	kus	1,00000	288,60	288,60	15,00	331,89	M21	RTS 21/ II
26	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídavého, , fazení 6	kus	4,00000	261,20	1 044,80	15,00	1 201,52	M21	RTS 21/ II
27	210110054RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídavého dvojitého, , fazení 6+6	kus	2,00000	357,50	715,00	15,00	822,25	M21	RTS 21/ II
28	210010311RT3	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, bez víčka, do zdíva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	29,00000	43,60	1 264,40	15,00	1 454,06	M21	RTS 21/ II
29	973031616R00	Výšekání v cihelném zdívu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	29,00000	31,70	919,30	15,00	1 057,20	801-3	RTS 21/ II

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.6	Oprava bytu Václavská 13, byt č. 14
O:	SO01	VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 14
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
30	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	280,00000	34,20	9 576,00	15,00	11 012,40	801-3	RTS 21/ II
31	4606800K	Průrazy zdivem	soubor	1,00000	1 375,00	1 375,00	15,00	1 581,25		Vlastní
32	210-002	Provedení ochranného pospojování	soubor	1,00000	1 650,00	1 650,00	15,00	1 897,50		Vlastní
33	005231010R	Revize	soubor	1,00000	2 805,00	2 805,00	15,00	3 225,75		RTS 21/ II
<b>Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>						<b>13 087,70</b>		<b>15 050,86</b>		
34	222290003R00	Dvojzásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e pod omítku	kus	1,00000	149,60	149,60	15,00	172,04		RTS 21/ II
35	371202013R	zásuvka datová 2xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	1,00000	247,60	247,60	15,00	284,74	SPCM	RTS 21/ II
36	222730001R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítku	kus	1,00000	126,20	126,20	15,00	145,13		RTS 21/ II
37	3453651T	Účastnická zásuvka TV+R+SAT	kus	1,00000	292,00	292,00	15,00	335,80		Vlastní
38	210010311RT3	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, bez víčka, do zdiva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	2,00000	43,60	87,20	15,00	100,28	M21	RTS 21/ II
39	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikostí do 100x100x50 mm	kus	2,00000	31,70	63,40	15,00	72,91	801-3	RTS 21/ II
40	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	50,00000	22,00	1 100,00	15,00	1 265,00		RTS 21/ II
41	37120130F	Kabel FTP Cat5e	m	50,00000	8,80	440,00	15,00	506,00		Vlastní
42	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	20,00000	22,00	440,00	15,00	506,00		RTS 21/ II
43	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	20,00000	18,50	370,00	15,00	425,50	SPCM	RTS 21/ II
44	210010001RU2	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	60,00000	57,50	3 450,00	15,00	3 967,50	M21	RTS 21/ II
45	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	60,00000	34,20	2 052,00	15,00	2 359,80	801-3	RTS 21/ II
46	220-001	Bytový telefon	ks	1,00000	2 035,00	2 035,00	15,00	2 340,25		Vlastní
47	220-002	Zvonkové tlačítko, včetně montáže	ks	1,00000	314,20	314,20	15,00	361,33		Vlastní
48	220-003	Autonomní hlásič kouře, včetně dodávky a montáže	ks	1,00000	736,50	736,50	15,00	846,98		Vlastní
49	34195S	Podružný elektroinstalační materiál	sada	1,00000	935,00	935,00	15,00	1 075,25		Vlastní
50	210010313RT1	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, o rozměru 150 x 150 mm, hloubky 77 mm, s víčkem, do zdiva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	1,00000	249,00	249,00	15,00	286,35	M21	RTS 21/ II
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>2 154,04</b>		<b>2 477,15</b>		
51	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,71100	776,60	552,16	15,00	634,98	801-3	RTS 21/ II
52	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	1,42200	370,70	527,14	15,00	606,21	801-3	RTS 21/ II
				0,711*2	1,42200					
53	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m <i>Včetně případného složení na staveništní deponii.</i>	t	0,71100	304,50	216,50	15,00	248,98	801-3	RTS 21/ II
54	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	2,84400	33,90	96,41	15,00	110,87	801-3	RTS 21/ II
				0,711*4	2,84400					
55	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km <i>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</i>	t	0,71100	215,70	153,36	15,00	176,36	801-3	RTS 21/ II
56	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	9,95400	14,70	146,32	15,00	168,27	801-3	RTS 21/ II
				0,711*14	9,95400					
57	979999999R00	Poplatek za skládku suti s 10 % příměsí - DUFONEV Brno,	t	0,71100	650,00	462,15	15,00	531,47	801-3	RTS 21/ II
<b>Celkem</b>						<b>104 596,44</b>				



## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **0013-1. Oprava bytu Václavská 18, byt č.2**

Zadavatel **Statutární město Brno - MČ Brno-střed** IČO: **44992785**  
**Dominikánská 2** DIČ: **CZ44992785**  
**60169 Brno**

Zhotovitel: **DIRS Brno s.r.o.** IČO: **26255618**  
**Jihlavská 731/38** DIČ: **CZ26255618**  
**642 00 Brno**

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			404 162,56
PSV			817 632,52
MON			138 206,60
Vedlejší náklady			10 000,00
Ostatní náklady			10 000,00
<b>Celkem</b>			<b>1 380 001,68</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15 %</b>	<b>1 380 001,68 CZK</b>
Snížená DPH	<b>15 %</b>	<b>207 000,25 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Základní DPH	<b>21 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Zaokrouhlení		<b>0,00 CZK</b>

**Cena celkem s DPH** **1 587 001,93 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>	<b>20 000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3 000,00</b>	<b>23 000,00</b>	<b>1</b>
00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	20 000,00	0,00	3 000,00	23 000,00	1
	<b>Stavební objekt</b>			<b>0,00</b>		
<b>SO 01</b>	<b>VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 2</b>	<b>1 360 001,68</b>	<b>0,00</b>	<b>204 000,25</b>	<b>1 564 001,93</b>	<b>99</b>
D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	781 649,85	0,00	117 247,48	898 897,33	57
D.1.4.1	Zdravotechnika	118 709,90	0,00	17 806,49	136 516,39	9
D.1.4.2	Plynoinstalace	25 195,71	0,00	3 779,36	28 975,07	2
D.1.4.3	Vytápění	292 719,66	0,00	43 907,95	336 627,61	21
D.1.4.4	Elektroinstalace	141 726,56	0,00	21 258,98	162 985,54	10
	<b>Celkem za stavbu</b>	<b>1 380 001,68</b>	<b>0,00</b>	<b>207 000,25</b>	<b>1 587 001,93</b>	<b>100</b>

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
00	Poznámka	HSV			0,00	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			9 057,17	1
399	Sádkartonové kce	HSV			131 480,72	10
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			113 562,50	8
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			18 542,14	1
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			2 455,20	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			15 290,50	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			11 177,00	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			41 519,03	3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			15 482,12	1

700	HZS - hodinové zúčtovací sazby, zkoušky, revize	PSV			9 851,60	1
700B	Demontáže	PSV			7 789,44	1
711	Izolace proti vodě	PSV			30 842,70	2
713	Izolace tepelné	PSV			28 766,23	2
721	Vnitřní kanalizace	PSV			14 968,05	1
722	Vnitřní vodovod	PSV			27 720,70	2
723	Vnitřní plynovod	PSV			19 764,51	1
725	Zařizovací předměty	PSV			49 929,44	4
726	Předstěnové systémy	PSV			8 653,02	1
731	Kotelny	PSV			104 195,88	8
732	Strojovny	PSV			4 351,99	0
733	Rozvod potrubí	PSV			50 099,98	4
734	Armatury	PSV			19 761,82	1
735	Otopná tělesa	PSV			79 889,00	6
766	Konstrukce truhlářské	PSV			124 203,50	9
767_VO	Vnější výplně otvorů	PSV			23 141,30	2
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			53 536,26	4
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			74 115,06	5
776	Podlahy povlakové	PSV			2 340,00	0
781	Obklady keramické	PSV			41 439,28	3
783	Nátěry	PSV			1 465,20	0

784	Malby	PSV			40 807,56	3
M21	Elektromontáže	MON			113 368,50	8
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			24 838,10	2
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			45 596,18	3
VN	Vedlejší náklady	VN			10 000,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			10 000,00	1
Cena celkem					1 380 001,68	100

### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	0013-1.	Oprava bytu Václavská 18, byt č.2
O:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
R:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: VN Vedlejší náklady</b>						<b>10 000,00</b>		<b>11 500,00</b>		
1	00521 R	Staveniště	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00	15,00	11 500,00		RTS 21/ II
Náklady spojené s provozem staveniště, které vzniknou dodavateli podle podmínek smlouvy.										
<b>Díl: ON Ostatní náklady</b>						<b>10 000,00</b>		<b>11 500,00</b>		
2	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00	15,00	11 500,00		RTS 21/ II
Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.										
<b>Celkem</b>						<b>20 000,00</b>				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013-1.	Oprava bytu Václavská 18, byt č.2
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 00</b>		<b>Poznámka</b>					<b>0,00</b>	<b>0,00</b>		

1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000			0,00	15,00	0,00	Vlastní
<p><b>POLOŽKY VLASTNÍ VYTVOŘENY 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. :</b></p> <p>Platí pro celou stavbu :</p> <p>a) veškeré položky na přímou, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :</p> <p>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. :</p> <p>c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :</p> <p>d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :</p> <p>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 ztrátového a profezí :</p> <p>f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :</p> <p>g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :</p> <p>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. :</p> <p>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 :</p> <p>Nedílnou součástí výkazu výměr ( slepého rozpočtu ) je projektová dokumentace !! : Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr. :</p> <p>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. :</p>										

Díl: 3	Svislé a kompletní konstrukce		9 057,17				10 415,75			
2	310236261RT1	Zazdívkva otvorů o ploše přes 0,0225 m2 do 0,09 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými o tloušťce zdi přes 450 do 600 mm včetně pomocného pracovního lešení D.1.1.3, D.1.1.2 : 2	kus	2,00000	470,10	940,20	15,00	1 081,23	801-4	RTS 21/ II

3	340239211RT2	Zazdívkva otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými o tloušťce do 100 mm včetně pomocného pracovního lešení D.1.1.3, D.1.1.2 : 0,65*1,95	m2	1,26750	571,30	724,12	15,00	832,74	801-4	RTS 21/ II
---	--------------	--	----	---------	--------	--------	-------	--------	-------	------------

4	346244315R00	Obezdivka van a WC modulů z páleného cihlami tloušťky 150 mm D.1.1.3 : 1,2*0,9 0,8*(0,9*2+1,445*2)	m2	4,83200	1 034,10	4 996,77	15,00	5 746,29	801-1	RTS 21/ II
---	--------------	---	----	---------	----------	----------	-------	----------	-------	------------

5	346 R01	Zednické osazení sprchových vaniček D.1.1.3 : 1	kus	1,00000	1 250,00	1 250,00	15,00	1 437,50		Vlastní
---	---------	---	-----	---------	----------	----------	-------	----------	--	---------

6	346 R02	Polopříčka z cihel plných pálených tl.100mm místnost 3.06 : 0,925*2,1	m2	1,94250	590,00	1 146,08	15,00	1 317,99		Vlastní
---	---------	--	----	---------	--------	----------	-------	----------	--	---------

Díl: 399	Sádrokartonové kce		131 480,72				151 202,83			
7	342261211RT3	Příčky z desek sádrokartonových dvojitě opláštěné, jednoduchá konstrukce CW 50 tloušťka příčky 100 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 60 zařízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu. D.1.1.3 : místnost 3.06 : 2,87*0,925	m2	2,65475	1 349,60	3 582,85	15,00	4 120,28	801-1	RTS 21/ II

8	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 : místnost č.3.01 : 12,0 : 12,0 místnost č.3.02 : 8,5 : 8,5 místnost č.3.03 : 23,9 : 23,9 místnost č.3.04 : 25,0 : 25,0 místnost č.3.05 : 22,7 : 22,7 místnost č.3.07 : 1,15 : 1,15 místnost č.3.08 : 12,0 : 12,0	m2	105,25000	737,80	77 653,45	15,00	89 301,47	801-1	RTS 21/ II
---	--------------	---	----	-----------	--------	-----------	-------	-----------	-------	------------

9	342264051RT3	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná, bez izolace D.1.1.3 : místnost č.3.10 : 1,15 : 1,15 místnost č.3.06 : 9,0 : 9,0	m2	10,15000	780,20	7 919,03	15,00	9 106,88	801-1	RTS 21/ II
---	--------------	--	----	----------	--------	----------	-------	----------	-------	------------

10	342264098RT1	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu do 2 m2 D.1.1.3 : 1,15+1,15	m2	2,30000	269,10	618,93	15,00	711,77	801-1	RTS 21/ II
----	--------------	---	----	---------	--------	--------	-------	--------	-------	------------

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013-1.	Oprava bytu Václavská 18, byt č.2
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	
11	342264098RT3	Příplatek k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 5 do 10 m2 D.1.1.3 : místnost č.3.10 : 1,15 : 1,15 místnost č.3.06 : 9,0 : 9,0	m2	10,15000	129,70	1 316,46	15,00	1 513,93	801-1	RTS 21/ II	
12	34299_01	Příplatek k podhledu - úprava pro montáž svítidel, mřížek, rev. dvířek atd.... D.1.1.3 : (12,0+8,5+23,9+25,0+22,7+1,15+12,0+1,15+9,0)	m2	115,40000	350,00	40 390,00	15,00	46 448,50		Vlastní	
<b>Díl: 61</b>					<b>113 562,50</b>		<b>130 596,88</b>				
13	610991111R00	Zakrytí výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí, D.1.1.3, D.1.1.2 : (1,65*1,85*3+0,82*1,21+0,9*2,05+0,66*0,64+1,05*1,55+0,55*0,5+0,87*1,55)	m2	15,66810	45,00	705,06	15,00	810,82	801-1	RTS 21/ II	
14	612401191RT2	Omitky malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, vápennou štukovou omítkou jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního řešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, D.1.1.3, D.1.1.2 : otvory po plyn. topidlech : 1	kus	1,00000	126,00	126,00	15,00	144,90	801-4	RTS 21/ II	
15	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi Veškeré obklady budou zapraveny štukem („zapesovaný“).TZ - 2.8.3 : D.1.1.3, D.1.1.2 : (2,4*2+4,2*2+0,925*2*2*(3,1+2,85+0,6*2))	m	29,35000	83,50	2 450,73	15,00	2 818,34	801-4	RTS 21/ II	
16	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové D.1.1.3, D.1.1.2 : v místě otlučených obkladů : místnost č.3.08 : 1,75*(0,45+1,08+0,72+1,0) 1,1*1,05 0,25*(0,65*2) 0,25*1,05 místnost č.3.10 : 1,27*(0,9*2+1,2*2) -0,65*1,27 dozdívky : 0,65*1,95	m2	13,20600	416,30	5 497,66	15,00	6 322,31	801-1	RTS 21/ II	
17	612421311R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, hrubých Včetně pomocného pracovního řešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. výměra - viz položka 978013141R00 : 254,07303	m2	254,07303	122,80	31 200,17	15,00	35 880,20	801-4	RTS 21/ II	
18	612421411R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, hrubých Včetně pomocného pracovního řešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. výměra - viz položka 978013161R00 : 35,8251	m2	35,82510	185,80	6 656,30	15,00	7 654,75	801-4	RTS 21/ II	
19	612451121R00	Omitky vnitřního zdiva cementové hladké v podlaží i ve schodišti, zdiva cihelného, kamenného, smíšeného nebo betonového pod obklad : D.1.1.3, D.1.1.2 : místnost č.3.06 : ZS : 2,1*(2,4*2+4,2*2+0,37*2-0,8) -(0,8*2,0+1,0*0,87) 0,25*(0,87+1,1*2) ZN : 2,1*0,8 místnost č.3.08 : 0,6*(3,1+2,85+0,6)	m2	31,50150	316,90	9 982,83	15,00	11 480,25	801-1	RTS 21/ II	
20	612471413R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová s disperzní přísadou na rovném povrchu vnitřních stěn, pilířů, svislých panelových konstrukcí, s nejnětějším obroušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením, výměra - viz položka 978013141R00 : 254,07303 výměra - viz položka 978013161R00 : 35,8251 D.1.1.3, D.1.1.2 : místnost č.3.06 : (2,87-1,63)*(2,4*2+4,2*2+0,45*2) -(0,37*(0,65+0,8)+1,02*0,87) 0,25*(0,87+1,02*2)	m2	306,68573	158,70	48 671,03	15,00	55 971,68	801-1	RTS 21/ II	
21	612481211RT2	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu na cca 10-tí% plochy : výměra - viz položka 978013141R00 : 254,07303/100*30/100*10 výměra - viz položka 978013161R00 : 35,8251/100*50/100*10 D.1.1.3, D.1.1.2 : místnost č.3.06 :	m2	12,07705	235,10	2 839,31	15,00	3 265,21	801-1	RTS 21/ II	

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013-1.	Oprava bytu Václavská 18, byt č.2
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(2,87-1,63)*(2,4*2+4,2*2+0,45*2)/100*80/100*10 -0,37*(0,65+0,8)+1,02*0,87)/100*80/100*10 0,25*(0,87+1,02*2)/100*80/100*10 výměra - viz položka 612421637R00 : 13,206/100*10			1,39872 -0,11391 0,05820					
22	612 R06	Oprava vápen.omítek stěn do 80 % pl. - hrubých 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 : místnost č.3.06 : (2,87-1,63)*(2,4*2+4,2*2+0,45*2) -0,37*(0,65+0,8)+1,02*0,87) 0,25*(0,87+1,02*2)	m2	16,78760	235,00	3 945,09	15,00	4 536,85		Vlastní
23	613473115R00	Oμίtky vnitřní pilířů a sloupů ze suchých směsí příplatky za zabudované rohovníky s plochami rovnými, omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená, kompletní souvrství výměra - viz položka 612421637R00 : 13,206	m2	13,20600	112,70	1 488,32	15,00	1 711,57	801-1	RTS 21/ II
<b>Díl: 63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>					<b>18 542,14</b>		<b>21 323,46</b>		
24	632411150R01	Potěr ze suchých směsí samonivelační anhydritový, tloušťky 50 mm, bez penetrace s rozprostřením a uhlazením podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : D.1.1.2 : KD : 23,3	m2	23,30000	795,80	18 542,14	15,00	21 323,46	801-1	RTS 21/ II
<b>Díl: 94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>					<b>15 290,50</b>		<b>17 584,08</b>		
25	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m místnost 3.01 : 12,0 : 12,0 místnost 3.02 : 8,5 : 8,5 místnost 3.03 : 23,90 : 23,9 místnost 3.04 : 25,0 : 25,0 místnost 3.05 : 22,7 : 22,7 místnost 3.06 : 9,0 : 9,0 místnost 3.07 : 1,15 : 1,15 místnost 3.08 : 12,0 : 12,0 místnost 3.10 : 1,15 : 1,15	m2	115,40000	132,50	15 290,50	15,00	17 584,08	800-3	RTS 21/ II
<b>Díl: 95</b>	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>					<b>11 177,00</b>		<b>12 853,55</b>		
26	952902110R00	Cištění budov zameťáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě místnost 3.01 : 12,0 : 12,0 místnost 3.02 : 8,5 : 8,5 místnost 3.03 : 23,90 : 23,9 místnost 3.04 : 25,0 : 25,0 místnost 3.05 : 22,7 : 22,7 místnost 3.06 : 9,0 : 9,0 místnost 3.07 : 1,15 : 1,15 místnost 3.08 : 12,0 : 12,0 místnost 3.10 : 1,15 : 1,15	m2	115,40000	5,00	577,00	15,00	663,55	801-4	RTS 21/ II
27	952 R11	Průběžný úklid společných prostor a opravovaného bytu	soubor	1,00000	7 100,00	7 100,00	15,00	8 165,00		Vlastní
28	950 R03	D + M zapravení fasády po zazdívkách otvorů plochy do 0,5m2, v souladu se stávající fasádou D.1.1.3, D.1.1.2 : otvory po plyn. topidlech : 2	ks	2,00000	1 750,00	3 500,00	15,00	4 025,00		Vlastní
<b>Díl: 96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>					<b>23 323,38</b>		<b>26 821,89</b>		
29	962084121R00	Bourání zdva příček deskových a sádrových potažených rabičovým pletivem nebo bez pletiva, sádrokartonových bez kovové konstrukce, tloušťky do 50 mm nebo vybourání otvorů jakýchkoliv rozměrů, 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 : místnost č.3.02 : 1,27*2,7	m2	3,42900	104,40	357,99	15,00	411,69	801-3	RTS 21/ II
30	965042131R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2 D.1.1.2 : místnost č.3.07 : 1,15*0,04 místnost č.3.10 : 1,15*0,04	m3	0,09200	3 514,40	323,32	15,00	371,82	801-3	RTS 21/ II
31	965042141R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 D.1.1.3 : Začátek provozního součtu : místnost č.3.06 : 9,0 : místnost č.3.08 : 12,0 : Konec provozního součtu : 21,0*0,04	m3	0,84000	2 737,00	2 299,08	15,00	2 643,94	801-3	RTS 21/ II
32	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár D.1.1.2 : místnost č.3.06 : 9,0 : 9,0 místnost č.3.07 : 1,15 : 1,15 místnost č.3.08 : 12,0 : 12,0 místnost č.3.10 : 1,15 : 1,15	m2	23,30000	61,90	1 442,27	15,00	1 658,61	801-3	RTS 21/ II
33	968 R04	DMT shrnovacích dveří, odvoz a likvidace D.1.1.2 : 7/L10 :	kus	1,00000	980,00	980,00	15,00	1 127,00		Vlastní



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013-1.	Oprava bytu Václavská 18, byt č.2
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
					1,00000					
34	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, 'dveře 7/L10 : 1 : 1	kus	1,00000	16,20	16,20	15,00	18,63	801-3	RTS 21/ II
					1,00000					
35	968062455R00	Vybourání dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), D.1.1.2 : 7/L10 : 'rušené dveře z místnosti 3.07 do 3.06 : 0,65*1,9	m2	1,23500	230,50	284,67	15,00	327,37	801-3	RTS 21/ II
					1,23500					
36	978013141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očistěním zdva stěn, v rozsahu do 30 % D.1.1.3, D.1.1.2 : 301, 302, 303, 304, 305, 307 : místnost č.3.01 : 3,12*(2,25*2+4,2*2) -(0,8*2,0*2+0,9*2,0) 3,12*(0,37*2+1,27) 2,87*(0,6*2*1,41+0,47*(0,97+1,65)/2+1,4*2+0,97) -(0,9*2,05+0,9*2,0+0,65*2,55) místnost č.3.02 : 2,87*(1,91*2+4,2*2) -(0,8*2,0+0,82*1,21) 0,35*(0,82+1,21*2) 0,37*(1,27+2,87*2) místnost č.3.03 : 2,87*(3,856*2+6,2*2) -(0,9*2,0+1,2*2,1+1,65*1,85) 0,35*(1,65+1,85*2) místnost č.3.04 : 2,87*(3,99*2+6,2*2) 0,35*(1,65+1,85*2) -(0,9*2,0+1,2*2,1*2+1,65*1,85) místnost č.3.05 : 2,87*(3,66*2+6,2*2) 0,35*(1,65+1,85*2) -(0,8*2,0+1,2*2,1+1,65*1,85) místnost č.3.07 : 2,87*(1,33*2+0,87*2) -(0,65*2,0*2+0,55*0,5) 0,3*(0,55+0,5*2)	m2	254,07304	25,90	6 580,49	15,00	7 567,56	801-3	RTS 21/ II
					40,24800					
					-5,00000					
					6,27120					
					17,44300					
					-5,30250					
					35,07140					
					-2,59220					
					1,13400					
					2,59370					
					57,72144					
					-7,37250					
					1,87250					
					58,49060					
					1,87250					
					-9,89250					
					56,59640					
					1,87250					
					-7,17250					
					12,62800					
					-2,87500					
					0,46500					
37	978013161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očistěním zdva stěn, v rozsahu do 50 % D.1.1.3, D.1.1.2 : místnost 3.08, místnost 3.10 : : 2,87*(4,2*2+2,85*2) -(1,05*1,55+0,65*1,9+0,8*2,0) 0,25*(1,05+1,55*2) obklad : -1,75*(0,45+1,08+0,72+1,0) -1,1*1,05 -0,25*(0,65*2) parapet 0,25*1,05 : místnost č.3.10 : 2,87*(0,9*2+1,2*2) -(0,65*2,55+0,66*0,64) 0,25*(0,66+0,64*2) obklad : -1,27*(0,9*2+1,2*2) 0,65*1,27	m2	35,82510	42,00	1 504,65	15,00	1 730,35	801-3	RTS 21/ II
					40,46700					
					-4,46250					
					1,03750					
					-5,68750					
					-1,15500					
					-0,32500					
					12,05400					
					-2,07990					
					0,48500					
					-5,33400					
					0,82550					
38	978 R05	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 80 % D.1.1.3, D.1.1.2 : místnost č.3.06 : (2,87-1,63)*(2,4*2+4,2*2+0,45*2) -(0,37*(0,65+0,8)+1,02*0,87) 0,25*(0,87+1,02*2)	m2	16,78760	75,80	1 272,50	15,00	1 463,38		Vlastní
					17,48400					
					-1,42390					
					0,72750					
39	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očistěním zdva stěn, v rozsahu do 100 % D.1.1.3, D.1.1.2 : pro nový obklad : 'místnost č.3.06 : (2,1-1,63)*(2,4*2+4,2*2+0,37*2-0,8) -(0,8*(2,0-1,63)+0,37*0,87) 0,25*(0,87+0,37*2) 'místnost č.3.08 : 0,6*(3,1+2,85+0,6)	m2	9,89040	84,00	830,79	15,00	955,41	801-3	RTS 21/ II
					6,17580					
					-0,61790					
					0,40250					
					3,93000					
40	978059521R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy do 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, D.1.1.3, D.1.1.2 : 'místnost č.3.08 :	m2	36,06860	170,70	6 156,91	15,00	7 080,45	801-3	RTS 21/ II

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013-1.	Oprava bytu Václavská 18, byt č.2
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,75*(0,45+1,08+0,72+1,0)		5,68750						
		1,1*1,05		1,15500						
		0,25*(0,65*2)		0,32500						
		0,25*1,05		0,26250						
		*místnost č.3.10 :								
		1,27*(0,9*2+1,2*2)		5,33400						
		-0,65*1,27		-0,82550						
		*místnost č.3.06 :								
		1,63*(2,4*2+4,2*2+0,37*2)		22,72220						
		-1,63*(0,65+0,8)		-2,36350						
		0,25*(0,53*2+0,87)		0,48250						
		-0,53*0,87		-0,46110						
		*místnost č.3.07-odsekání soklu : (0,87*2+1,33*2-0,65)		3,75000						
41	965048150R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 50% podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : D.1.1.2 : KD : 9,0+12,0+1,15+1,15	m2	23,30000	54,70	1 274,51	15,00	1 465,69	801-3	RTS 21/ II
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>					<b>15 430,43</b>	<b>17 744,99</b>				
42	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	14,33522	1 076,40	15 430,43	15,00	17 744,99	801-4	RTS 21/ II
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>					<b>30 842,70</b>	<b>35 469,11</b>				
43	711210020RAA	Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolaci, proti vlhkosti, včetně těsnícího pásu do spoje podlaha-stěna Nanesení hydroizolační stěrky ve dvou vrstvách. Vlepení těsnicí pásky do spoje podlaha-stěna, přitlačení a uhlazení, přetažení pásky další vrstvou izolační stěrky. za obkladem - cca 30% plochy : výměra - viz položka 781415016RU2 : 35,3865/100*30 D.1.1.2 : KD : 9,0	m2	19,61595	516,10	10 123,79	15,00	11 642,36	AP-PSV	RTS 21/ II
44	711212002RT5	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti vlhkosti jednovrstvá stěrka tl. 3 mm : viz skladba podlahy v místnostech : : 3,06 : 9,0 : 9,0 3,07 : 1,15 : 1,15 3,08 : 12,0 : 12,0 3,10 : 1,15 : 1,15	m2	23,30000	885,00	20 620,50	15,00	23 713,58	800-711	RTS 21/ II
45	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svise do 12 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,09786	1 005,60	98,41	15,00	1 131,17	800-711	RTS 21/ II
<b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>					<b>19 006,38</b>	<b>21 857,34</b>				
46	713111221RK6	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana zavěšených podhledů s přeplepením spojů, včetně dodávky fólie a spojovacích prostředků. D.1.1.3 : (12,0+8,5+23,9+25,0+22,7+1,15+12,0+1,15+9,0)	m2	115,40000	164,70	19 006,38	15,00	21 857,34	800-713	RTS 21/ II
<b>Díl: 766 Konstrukce truhlářské</b>					<b>124 203,50</b>	<b>142 834,03</b>				
47	01/L43	Repase vstupních dveří 900/2050 vč. zárubně a kování, kompletně dle výkresu D.1.1.4 *repase včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu :: : 1	ks	1,00000	9 859,00	9 859,00	15,00	11 337,85		Vlastní
48	02/P10	Repase vnitřních dveří 650/2050 s nadsvětlíkem 650/700 vč. zárubně a kování, kompletně dle výkresu, D.1.1.4 *repase včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu :: : 1	ks	1,00000	9 694,00	9 694,00	15,00	11 148,10		Vlastní
49	03/P10	Repase balkonových dveří 900/1970 vč. zárubně a kování, kompletně dle výkresu D.1.1.4 *repase včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu :: : 1	ks	1,00000	1 845,00	1 845,00	15,00	2 121,75		Vlastní
50	04/P16	Repase vnitřních dveří 800/2000 vč. zárubně a kování, kompletně dle výkresu D.1.1.4 *repase včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu :: : 1	ks	1,00000	8 800,00	8 800,00	15,00	10 120,00		Vlastní
51	05/L16	Repase vnitřních dveří 800/2000 vč. zárubně a kování, kompletně dle výkresu D.1.1.4 *repase včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu :: : 1	ks	1,00000	8 800,00	8 800,00	15,00	10 120,00		Vlastní
52	06/P10	Repase dřevěných obložek dveří, nové dveřní křídlo-kopie dveří 8/L16 o rozměru 650/1900 mm, vč.kování komplet dle výpisu *repase včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu :: : 1	ks	1,00000	15 300,00	15 300,00	15,00	17 595,00		Vlastní
53	08/L16	Repase vnitřních dveří 800/2000 vč. zárubně a kování, kompletně dle výkresu D.1.1.4 *repase včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu :: : 1	ks	1,00000	8 800,00	8 800,00	15,00	10 120,00		Vlastní
54	09/P10	Repase vnitřních dveří 1200/2100 vč. zárubně a kování, kompletně dle výkresu D.1.1.4 *repase včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu :: : 1	ks	1,00000	12 060,00	12 060,00	15,00	13 869,00		Vlastní
55	10/L10	Repase vnitřních dveří 1200/2100 vč. zárubně a kování, kompletně dle výkresu D.1.1.4 *repase včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu :: : 1	ks	1,00000	12 060,00	12 060,00	15,00	13 869,00		Vlastní
56	11/P10	Repase vnitřních dveří 900/2000 vč. zárubně a kování, kompletně dle výkresu D.1.1.4 *repase včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu :: : 1	ks	1,00000	11 400,00	11 400,00	15,00	13 110,00		Vlastní
57	12/L10	Repase vnitřních dveří 900/2000 vč. zárubně a kování, kompletně dle výkresu D.1.1.4 *repase včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu :: : 1	ks	1,00000	8 400,00	8 400,00	15,00	9 660,00		Vlastní
58	1/T	Repase dřevěného okna 870/1550, kompletně dle výkresu D.1.1.5 *repase včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu :: : 1	ks	1,00000	1 348,50	1 348,50	15,00	1 550,78		Vlastní
59	2/T	Repase dřevěného okna 550/500, kompletně dle výkresu D.1.1.5 *repase včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu :: : 1	ks	1,00000	275,00	275,00	15,00	316,25		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013-1.	Oprava bytu Václavská 18, byt č.2
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
60	3/T	Repase dřevěného okna 1050/1550+700, kompletně dle výkresu D.1.1.5 'repase včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu :: 1	ks	1,00000	2 362,50	2 362,50	15,00	2 716,88		Vlastní
61	4/T	Repase dřevěného okna 550/500, kompletně dle výkresu D.1.1.5 'repase včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu :: 1	ks	1,00000	775,00	775,00	15,00	891,25		Vlastní
62	5/T	Repase dřevěného okna 1650/1850+700, kompletně dle výkresu D.1.1.5 'repase včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu :: 3	ks	3,00000	4 141,50	12 424,50	15,00	14 288,18		Vlastní
<b>Díl: 767_VO Vnější výplně otvorů</b>						<b>23 141,30</b>		<b>26 612,50</b>		
63	6/T	Repase kovového okna 1650/1850+700, kompletně dle výkresu D.1.1.5 repase včetně výmurtí a zpětné osazení okna a přesunu :: 1	ks	1,00000	23 141,30	23 141,30	15,00	26 612,50		Vlastní
<b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>53 536,26</b>		<b>61 566,70</b>		
64	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby D.1.1.3 : : místnost 3.06 : 9,0 : 9,0 místnost 3.07 : 1,15 : 1,15 místnost 3.08 : 12,0 : 12,0 místnost 3.10 : 1,15 : 1,15	m2	23,30000	46,10	1 074,13	15,00	1 235,25	800-771	RTS 21/ II
65	771475014R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele D.1.1.3, D.1.1.2 : : místnost č.3.07 : (0,87*2+1,33*2-0,65) místnost č.3.08 : (2,85*2+4,2*2-(0,65+0,8)) místnost č.3.10 : (1,05*2+0,9*2-0,65)	m	19,65000	119,10	2 340,32	15,00	2 691,37	800-771	RTS 21/ II
66	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky Odkaz na mn. položky pořadí 65 : 19,65000	m	19,65000	86,60	1 701,69	15,00	1 956,94	800-771	RTS 21/ II
67	771575109RU6	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele Včetně hydroizolační těsnící pásky na styk podlahy se stěnou - viz TZ : D.1.1.3 : : dle TZ dlažba 250 x 250 mm : : místnost 3.06 : 9,0 : 9,0 místnost 3.07 : 1,15 : 1,15 místnost 3.08 : 12,0 : 12,0 místnost 3.10 : 1,15 : 1,15	m2	23,30000	574,10	13 376,53	15,00	15 383,01	800-771	RTS 21/ II
68	771579791R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za plochu podlah keramických do 5 m2 jednotlivě místnost 3.07 : 1,15 : 1,15 místnost 3.10 : 1,15 : 1,15	m2	2,30000	13,90	31,97	15,00	36,77	800-771	RTS 21/ II
69	597 R07	Dlaždice 250/250 - dle PD D.1.1.3 : : dle TZ dlažba 250 x 250 mm : : Začátek provozního součtu místnost 3.06 : 9,0 : 9,0 místnost 3.07 : 1,15 : 1,15 místnost 3.08 : 12,0 : 12,0 místnost 3.10 : 1,15 : 1,15 místnost č.3.07 : (0,87*2+1,33*2-0,65)*0,10 místnost č.3.08 : (2,85*2+4,2*2-(0,65+0,8))*0,10 místnost č.3.10 : (1,05*2+0,9*2-0,65)*0,10 Konec provozního součtu ztrátě 10% : : 25,265*1,10	m2	27,79150	1 250,00	34 739,38	15,00	39 950,29		Vlastní
70	998771103R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,47199	576,80	272,24	15,00	313,08	800-771	RTS 21/ II
<b>Díl: 775 Podlahy vlysové a parketové</b>						<b>74 115,06</b>		<b>85 232,32</b>		
71	775518010RA0	Výměna podlah vlysových lepených za vlysy dubové 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, olišťování stěn dřevěnou lištou včetně dodávky lišt, napaštění pastou včetně dodání pasty. Vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku. D.1.1.3 : : D.1.1.3, D.1.1.2 : : místnost č.3.05-výměna nepůvodních parket : : 0,595*0,413	m2	0,24574	1 927,40	473,64	15,00	544,69	AP-PSV	RTS 21/ II
72	775518010RRRR	Repase podlah parketových - kompletně dle popisu na výkrese, vč. odstranění a likvidace lišt a, dodávky nových Vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku. D.1.1.3 : : Parkety - repase : : místnost 3.01 : 12,0 : 12,0 místnost 3.02 : 8,5 : 8,5 místnost 3.03 : 23,9 : 23,9 místnost 3.04 : 25,0 : 25,0 místnost 3.05 : 22,7 : 22,7	m2	92,10000	780,00	71 838,00	15,00	82 613,70		Vlastní
73	998775103R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	1,64306	1 097,60	1 803,42	15,00	2 073,93	800-775	RTS 21/ II

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013-1.	Oprava bytu Václavská 18, byt č.2
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 776</b>					<b>2 340,00</b>			<b>2 691,00</b>		
74	776511820RT2	<b>Podlahy povlakové</b> Odstraňování povlakových podlah z náslapné plochy lepených, s podložkou, z ploch přes 10 do 20 m <sup>2</sup> místnost 3.01 : 12,0 : 12,0 místnost 3.08 : 12,0 : 12,0 D.1.1.2, TZ :	m <sup>2</sup>	24,00000	97,50	2 340,00	15,00	2 691,00	800-775	RTS 21/ II
<b>Díl: 781</b>					<b>41 439,28</b>			<b>47 655,17</b>		
75	781475120R00	<b>Obklady keramické</b> Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických kladených do tmele 300 x 600 mm, , kladených do flexibilního tmele D.1.1.3, D.1.1.2 : dle TZ keramické obklady rozměru 20x 40 cm : : místnost č.3.06 : ZS : 2,1*(2,4*2+4,2*2+0,37*2-0,8) -(0,8*2,0+1,0*0,87) 0,25*(0,87+1,1*2) ZN : 2,1*0,8 S : 2,1*0,925*2 místnost č.3.08 : 0,6*(3,1+2,85+0,6) Obkládačka - dle TZ 200 x 400 mm ztrátě 10% : 35,3865*1,10	m <sup>2</sup>	35,38650	732,30	25 913,53	15,00	29 800,56	800-771	RTS 21/ II
76	597 R08	Obkládačka - dle TZ 200 x 400 mm ztrátě 10% : 35,3865*1,10	m <sup>2</sup>	38,92515	390,00	15 180,81	15,00	17 457,93		Vlastní
77	998781103R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m	t	0,59803	576,80	344,94	15,00	396,68	800-771	RTS 21/ II
<b>Díl: 784</b>					<b>40 807,56</b>			<b>46 928,69</b>		
78	784191101R00	<b>Malby</b> Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná D.1.1.3, D.1.1.2 : 301, 302, 303, 304, 305, 307 : místnost č.3.01 : 3,12*(2,25*2+4,2*2)*0,7 3,12*(0,37*2+1,27)*0,7 2,87*(0,6*2*1,41+0,47*(0,97+1,65)/2+1,4*2+0,97)*0,7 místnost č.3.02 : 2,87*(1,91*2+4,2*2)*0,7 0,35*(0,82+1,21*2)*0,7 0,37*(1,27+2,87*2)*0,7 místnost č.3.03 : 2,87*(3,856*2+6,2*2)*0,7 0,35*(1,65+1,85*2)*0,7 místnost č.3.04 : 2,87*(3,99*2+6,2*2)*0,7 0,35*(1,65+1,85*2)*0,7 místnost č.3.05 : 2,87*(3,66*2+6,2*2)*0,7 0,35*(1,65+1,85*2)*0,7 místnost č.3.07 : 2,87*(1,33*2+0,87*2)*0,7 0,3*(0,55+0,5*2)*0,7 D.1.1.3, D.1.1.2 : místnost č.3.08 + místnost č.3.10 : 2,87*(4,2*2+2,85*2)*0,5 0,25*(1,05+1,55*2)*0,5 obklad : -1,75*(0,45+1,08+0,72+1,0)*0,5 -1,1*1,05*0,5 -0,25*(0,65*2)*0,5 místnost č.3.10 : 2,87*(0,9*2+1,2*2)*0,5 0,25*(0,66+0,64*2)*0,5 obklad : -1,27*(0,9*2+1,2*2)*0,5 0,65*1,27*0,5 D.1.1.3, D.1.1.2 : místnost č.3.06 : (2,87-1,63)*(2,4*2+4,2*2+0,45*2)*0,8 0,25*(0,87+1,02*2)*0,8	m <sup>2</sup>	241,74912	19,40	4 689,93	15,00	5 393,42	800-784	RTS 21/ II
79	784402801R00	Odstraňování maleb oškrábáním, v místnostech do 3,8 m D.1.1.3, D.1.1.2 : 301, 302, 303, 304, 305, 307 : místnost č.3.01 : 3,12*(2,25*2+4,2*2)*0,7 3,12*(0,37*2+1,27)*0,7 2,87*(0,6*2*1,41+0,47*(0,97+1,65)/2+1,4*2+0,97)*0,7 místnost č.3.02 : 2,87*(1,91*2+4,2*2)*0,7 0,35*(0,82+1,21*2)*0,7 0,37*(1,27+2,87*2)*0,7 místnost č.3.03 :	m <sup>2</sup>	241,74912	26,40	6 382,18	15,00	7 339,51	800-784	RTS 21/ II

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013-1.	Oprava bytu Václavská 18, byt č.2
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,87*(3,856*2+6,2*2)*0,7		40,40501						
		0,35*(1,65+1,85*2)*0,7		1,31075						
		místnost č.3.04 :								
		2,87*(3,99*2+6,2*2)*0,7		40,94342						
		0,35*(1,65+1,85*2)*0,7		1,31075						
		místnost č.3.05 :								
		2,87*(3,66*2+6,2*2)*0,7		39,61748						
		0,35*(1,65+1,85*2)*0,7		1,31075						
		místnost č.3.07 :								
		2,87*(1,33*2+0,87*2)*0,7		8,83960						
		0,3*(0,55+0,5*2)*0,7		0,32550						
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		místnost č.3.08 + místnost č.3.10 :								
		2,87*(4,2*2+2,85*2)*0,5		20,23350						
		0,25*(1,05+1,55*2)*0,5		0,51875						
		obklad :								
		-1,75*(0,45+1,08+0,72+1,0)*0,5		-2,84375						
		-1,1*1,05*0,5		-0,57750						
		-0,25*(0,65*2)*0,5		-0,16250						
		místnost č.3.10 :								
		2,87*(0,9*2+1,2*2)*0,5		6,02700						
		0,25*(0,66+0,64*2)*0,5		0,24250						
		obklad :								
		-1,27*(0,9*2+1,2*2)*0,5		-2,66700						
		0,65*1,27*0,5		0,41275						
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		místnost č.3.06 :								
		(2,87-1,63)*(2,4*2+4,2*2+0,45*2)*0,8		13,98720						
		0,25*(0,87+1,02*2)*0,8		0,58200						
80	784450020RAO	Malby z malířských směsí disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	484,29074	61,40	29 735,45	15,00	34 195,77	AP-PSV	RTS 21/ II
		D.1.1.3 :								
		(12,0+8,5+23,9+25,0+22,7+1,15+12,0+1,15+9,0)		115,40000						
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		301, 302, 303, 304, 305, 307 :								
		místnost č.3.01 :								
		3,12*(2,25*2+4,2*2)		40,24800						
		3,12*(0,37*2+1,27)		6,27120						
		2,87*(0,6*2*1,41+0,47*(0,97+1,65)/2+1,4*2+0,97)		17,44300						
		místnost č.3.02 :								
		2,87*(1,91*2+4,2*2)		35,07140						
		0,35*(0,82+1,21*2)		1,13400						
		0,37*(1,27+2,87*2)		2,59370						
		místnost č.3.03 :								
		2,87*(3,856*2+6,2*2)		57,72144						
		0,35*(1,65+1,85*2)		1,87250						
		místnost č.3.04 :								
		2,87*(3,99*2+6,2*2)		58,49060						
		0,35*(1,65+1,85*2)		1,87250						
		místnost č.3.05 :								
		2,87*(3,66*2+6,2*2)		56,59640						
		0,35*(1,65+1,85*2)		1,87250						
		místnost č.3.07 :								
		2,87*(1,33*2+0,87*2)		12,62800						
		0,3*(0,55+0,5*2)		0,46500						
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		místnost č.3.08 + místnost č.3.10 :								
		2,87*(4,2*2+2,85*2)		40,46700						
		0,25*(1,05+1,55*2)		1,03750						
		obklad :								
		-1,75*(0,45+1,08+0,72+1,0)		-5,68750						
		-1,1*1,05		-1,15500						
		-0,25*(0,65*2)		-0,32500						
		místnost č.3.10 :								
		2,87*(0,9*2+1,2*2)		12,05400						
		0,25*(0,66+0,64*2)		0,48500						
		obklad :								
		-1,27*(0,9*2+1,2*2)		-5,33400						
		0,65*1,27		0,82550						
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		místnost č.3.06 :								
		(2,87-1,63)*(2,4*2+4,2*2+0,45*2)		17,48400						
		0,25*(0,87+1,02*2)		0,72750						
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		v místě otlučených obkladů :								
		místnost č.3.08 :								
		1,75*(0,45+1,08+0,72+1,0)		5,68750						
		1,1*1,05		1,15500						
		0,25*(0,65*2)		0,32500						
		0,25*1,05		0,26250						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013-1.	Oprava bytu Václavská 18, byt č.2
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 2
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		místnost č.3.10 : 1,27*(0,9*2+1,2*2) dozdívky : 0,65*1,95		5,33400 1,26750						
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>34 353,97</b>		<b>39 507,07</b>		
81	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	12,15462	333,50	4 053,57	15,00	4 661,61	801-3	RTS 21/ II
82	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	24,30924	211,10	5 131,68	15,00	5 901,43	801-3	RTS 21/ II
		12,15462*2			24,30924					
83	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	12,15462	215,70	2 621,75	15,00	3 015,01	801-3	RTS 21/ II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.								
84	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	170,16468	14,70	2 501,42	15,00	2 876,63	801-3	RTS 21/ II
		12,15462*14			170,16468					
85	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	12,15462	304,50	3 701,08	15,00	4 256,24	801-3	RTS 21/ II
		Včetně případného složení na staveništní deponii.								
86	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	60,77310	33,90	2 060,21	15,00	2 369,24	801-3	RTS 21/ II
		12,15462*5			60,77310					
87	979999999R00	Poplatek za skládku suti s 10 % příměsí - DUFONEV Brno,	t	4,39520	650,00	2 856,88	15,00	3 285,41	801-3	RTS 21/ II
		2,54073+0,7165+0,68301+0,45496			4,39520					
88	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	4,47386	1 483,00	6 634,73	15,00	7 629,94	801-3	RTS 21/ II
		0,2024+1,848			2,05040					
		0,10868+2,30864+0,00614			2,42346					
89	979990111R00	Poplatek za skládku stavební keramika, skupina 17 01 03 z Katalogu odpadů	t	2,91866	1 483,00	4 328,37	15,00	4 977,63	801-3	RTS 21/ II
		obklady,dlažba : 0,466+2,45266			2,91866					
90	979990181R00	Poplatek za skládku PVC podlahová krytina, skupina 17 02 03 z Katalogu odpadů	t	0,02400	2 200,00	52,80	15,00	60,72	801-3	RTS 21/ II
		PVC krytina : 0,024			0,02400					
91	979990110R00	Poplatek za skládku sádkartonové desky, skupina 17 08 02 z Katalogu odpadů	t	0,34290	1 200,00	411,48	15,00	473,20	801-3	RTS 21/ II
		SDK příčka : 0,3429			0,34290					
<b>Celkem</b>						<b>781 649,85</b>				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013-1.	Oprava bytu Václavská 18, byt č.2
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 2
R:	D.1.4.1	Zdravotnicka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>6 881,05</b>		<b>7 913,21</b>		
1	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 : 38	m	38,00000	113,30	4 305,40	15,00	4 951,21	801-3	RTS 21/ II
2	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 : 8,5	m	8,50000	149,60	1 271,60	15,00	1 462,34	801-3	RTS 21/ II
3	974031164R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). Kanalizace : 1	m	1,00000	276,10	276,10	15,00	317,52	801-3	RTS 21/ II
4	974042553R00	Vysekání rýh v podlaže betonové do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm nebo dlažbě s betonovým podkladem Kanalizace : 3,5	m	3,50000	293,70	1 027,95	15,00	1 182,14	801-3	RTS 21/ II
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>25,06</b>		<b>28,82</b>		
5	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	0,02328	1 076,40	25,06	15,00	28,82	801-4	RTS 21/ II
<b>Díl: 700B Demontáže</b>						<b>6 793,39</b>		<b>7 812,40</b>		
6	721140802R00	Demontáž potrubí z litinových trub do DN 100 odpadního nebo dešťového, DN75 : 3,5 DN100 : 3,5	m	7,00000	179,30	1 255,10	15,00	1 443,37	800-721	RTS 21/ II
7	721171803R00	Demontáž potrubí z novodurových trub do D 75 mm odpadního nebo přípojovacího,	m	7,50000	13,20	99,00	15,00	113,85	800-721	RTS 21/ II
8	721171808R00	Demontáž potrubí z novodurových trub přes D 75 mm do D 114 mm odpadního nebo přípojovacího,	m	1,00000	35,20	35,20	15,00	40,48	800-721	RTS 21/ II
9	721290822R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislý , v objektech výšky přes 6 do 12 m vodorovně do 100 m	t	0,12217	2 244,00	274,15	15,00	315,27	800-721	RTS 21/ II
10	722130801R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových do DN 25 DN15-20 : 30	m	30,00000	74,80	2 244,00	15,00	2 580,60	800-721	RTS 21/ II
11	722130802R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes DN 25 do DN 40 DN32 : 3,5	m	3,50000	88,00	308,00	15,00	354,20	800-721	RTS 21/ II
12	722181812R00	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50	m	33,50000	30,80	1 031,80	15,00	1 186,57	800-721	RTS 21/ II
13	722290822R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 6 do 12 m vodorovně do 100 m,	t	0,08901	2 244,00	199,74	15,00	229,70	800-721	RTS 21/ II
14	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	1,00000	256,30	256,30	15,00	294,75	800-721	RTS 21/ II
15	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,00000	166,10	166,10	15,00	191,02	800-721	RTS 21/ II
16	725210984R00	Opravy umyvadel odmontování rohového ventilu G 1/2	kus	1,00000	44,00	44,00	15,00	50,60	800-721	RTS 21/ II
17	725220851R00	Demontáž van včetně obezdkivky	soubor	1,00000	489,50	489,50	15,00	562,93	800-721	RTS 21/ II
18	725310823R00	Demontáž dřezů jednoduchých v kuchyňské sestavě bez výtokových armatur,	soubor	1,00000	201,30	201,30	15,00	231,50	800-721	RTS 21/ II
19	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	2,00000	94,60	189,20	15,00	217,58	800-721	RTS 21/ II
<b>Díl: 721 Vnitřní kanalizace</b>						<b>14 968,05</b>		<b>17 213,26</b>		
20	721170907R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky, D 75 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	1,00000	508,20	508,20	15,00	584,43	800-721	RTS 21/ II
21	721170909R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky, D 110, D 114 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	1,00000	694,10	694,10	15,00	798,22	800-721	RTS 21/ II
22	721170963R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 75 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	2,00000	376,20	752,40	15,00	865,26	800-721	RTS 21/ II
23	721170965R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	2,00000	464,20	928,40	15,00	1 067,66	800-721	RTS 21/ II
24	721176102R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.	m	1,50000	308,00	462,00	15,00	531,30	800-721	RTS 21/ II
25	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.	m	8,00000	371,80	2 974,40	15,00	3 420,56	800-721	RTS 21/ II
26	721176104R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.	m	1,50000	419,10	628,65	15,00	722,95	800-721	RTS 21/ II
27	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.	m	1,00000	638,00	638,00	15,00	733,70	800-721	RTS 21/ II
28	721176114R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímek a vloček pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zařízení a demontáže pomocného lešení. výměna stoupačiko potrubí : 3,5	m	3,50000	420,20	1 470,70	15,00	1 691,31	800-721	RTS 21/ II
29	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímek a vloček pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zařízení a demontáže pomocného lešení. výměna stoupačiko potrubí : 3,5	m	3,50000	572,00	2 002,00	15,00	2 302,30	800-721	RTS 21/ II
30	721194104R00	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	6,00000	105,60	633,60	15,00	728,64	800-721	RTS 21/ II

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013-1.	Oprava bytu Václavská 18, byt č.2
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 2
R:	D.1.4.1	Zdravotnicka

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
31	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	3,00000	116,60	349,80	15,00	402,27	800-721	RTS 21/ II
32	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	155,10	155,10	15,00	178,37	800-721	RTS 21/ II
33	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125 1,5+8+1,5+1+3,5+3,5	m	19,00000	19,80	376,20	15,00	432,63	800-721	RTS 21/ II
34	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	1 166,00	1 166,00	15,00	1 340,90	800-721	RTS 21/ II
35	725859102R00	Montáž ventilu odpadního přes D 32 mm do D 50 mm Odkaz na mn. položky pořadí 36 : 2,00000	kus	2,00000	167,20	334,40	15,00	384,56	800-721	RTS 21/ II
36	55161630R	sifon podomítkový, pračkový; plast; 40/50; nerez krytka pračka/myčka : 2	kus	2,00000	429,00	858,00	15,00	986,70	SPCM	RTS 21/ II
37	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	0,04296	840,40	36,10	15,00	41,52	800-721	RTS 21/ II
<b>Díl: 722 Vnitřní vodovod</b>						<b>27 720,70</b>		<b>31 878,81</b>		
38	722131934R00	Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 32	kus	2,00000	606,10	1 212,20	15,00	1 394,03	800-721	RTS 21/ II
39	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	25,50000	237,60	6 058,80	15,00	6 967,62	800-721	RTS 21/ II
40	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	11,50000	292,60	3 364,90	15,00	3 869,64	800-721	RTS 21/ II
41	722172734R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 40 mm, s 6,7 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	3,50000	594,00	2 079,00	15,00	2 390,85	800-721	RTS 21/ II
42	722181213RT7	Izolace vodovodního potrubí návková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 22 mm V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.	m	25,50000	48,40	1 234,20	15,00	1 419,33	800-721	RTS 21/ II
43	722181213RT9	Izolace vodovodního potrubí návková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 28 mm V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.	m	11,50000	50,60	581,90	15,00	669,19	800-721	RTS 21/ II
44	722181213RV9	Izolace vodovodního potrubí návková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 40 mm V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.	m	3,50000	52,80	184,80	15,00	212,52	800-721	RTS 21/ II
45	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	14,00000	184,80	2 587,20	15,00	2 975,28	800-721	RTS 21/ II
46	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě včetně vypuštění a napaštění,	kus	2,00000	91,30	182,60	15,00	209,99	800-721	RTS 21/ II
47	722235812R00	Ventil ventil redukční s manometrem, šroubení-šroubení, DN 20, PN 25, mosaz	kus	1,00000	3 949,00	3 949,00	15,00	4 541,35	800-721	RTS 21/ II
48	722237122R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	434,50	1 303,50	15,00	1 499,03	800-721	RTS 21/ II
49	722237131R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	422,40	422,40	15,00	485,76	800-721	RTS 21/ II
50	722237662R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	491,70	491,70	15,00	565,46	800-721	RTS 21/ II
51	722269111R00	Montáž vodoměru závitového jednotkového suchoběžného, G 1/2"	kus	1,00000	367,40	367,40	15,00	422,51	800-721	RTS 21/ II
52	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32 Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 25,5+11,5	m	37,00000	19,80	732,60	15,00	842,49	800-721	RTS 21/ II
53	722280107R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí přes DN 32 do DN 40 Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.	m	3,50000	24,20	84,70	15,00	97,41	800-721	RTS 21/ II
54	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 Včetně dodání desinfekčního prostředku.	m	40,50000	19,80	801,90	15,00	922,19	800-721	RTS 21/ II
55	38821224R	vodoměr bytový závitový; teplota vody do 40 °C; suchoběžný, lopátkový, jednotkovký; jmen. průtok 1,50 m3/hod; PN 10,0; montážní poloha vodorov., svisle i šikmo; stavební délka 80 mm; závit na vodom. G 3/4" G 3/4" G 3/4"	kus	1,00000	1 045,00	1 045,00	15,00	1 201,75	SPCM	RTS 21/ II
56	38822125R	příslušenství vodoměru vysílač impulzů, teplota do 50°C, s varistorem	kus	1,00000	1 012,00	1 012,00	15,00	1 163,80	SPCM	RTS 21/ II
57	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,03252	765,60	24,90	15,00	28,64	800-721	RTS 21/ II
<b>Díl: 725 Zařizovací předměty</b>						<b>49 929,44</b>		<b>57 418,86</b>		
58	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	1,00000	869,00	869,00	15,00	999,35	800-721	RTS 21/ II
59	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	3,00000	935,00	2 805,00	15,00	3 225,75	800-721	RTS 21/ II
60	725229102RT2	Montáž vany plastové s plastovým uzávěrem HL 500-5/4 Včetně dodání zápachové uzávěrky.	soubor	1,00000	2 519,00	2 519,00	15,00	2 896,85	800-721	RTS 21/ II
61	725249102R00	Montáž sprchové mísy a vaničky sprchových mís a vaniček	soubor	1,00000	1 985,50	1 985,50	15,00	2 283,33	800-721	RTS 21/ II
62	725249103R00	Montáž sprchového koutu	soubor	1,00000	1 683,00	1 683,00	15,00	1 935,45	800-721	RTS 21/ II
63	725814101R00	Ventil rohový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu	soubor	7,00000	287,10	2 009,70	15,00	2 311,16	800-721	RTS 21/ II
64	725814122R00	Ventil pračkový, mosazný, se zpětnou klapkou, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu pračka/myčka : 1+1 Myčka a pračka není součástí dodávky. :	soubor	2,00000	284,90	569,80	15,00	655,27	800-721	RTS 21/ II
65	725829301R00	Montáž baterii umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	3,00000	254,10	762,30	15,00	876,65	800-721	RTS 21/ II
66	725839203R00	Montáž baterie vanové nástěnné, G 1/2"	soubor	1,00000	361,90	361,90	15,00	416,19	800-721	RTS 21/ II
67	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	kus	1,00000	447,70	447,70	15,00	514,86	800-721	RTS 21/ II



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013-1.	Oprava bytu Václavská 18, byt č.2
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 2
R:	D.1.4.1	Zdravotnicka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
68	725849302R00	Montáž baterie sprchové držáku sprchy	kus	1,00000	106,70	106,70	15,00	122,71	800-721	RTS 21/ II
69	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	341,00	341,00	15,00	392,15	800-721	RTS 21/ II
70	55145001R	baterie umyvadlová směšovací; stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; v. výtoku 53 mm	kus	2,00000	1 595,00	3 190,00	15,00	3 668,50	SPCM	RTS 21/ II
71	5514500702R	baterie umyvadlová na jednu vodu; stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; v. výtoku 61 mm	kus	1,00000	1 595,00	1 595,00	15,00	1 834,25	SPCM	RTS 21/ II
72	55145009R	baterie sprchová nástěnná; rozteč 150 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová tyč	kus	1,00000	1 705,00	1 705,00	15,00	1 960,75	SPCM	RTS 21/ II
73	55145037R	baterie vanová nástěnná; rozteč 130 až 170 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová rúžice, hadice, pohyblivý držák	kus	1,00000	1 705,00	1 705,00	15,00	1 960,75	SPCM	RTS 21/ II
74	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom	kus	1,00000	891,00	891,00	15,00	1 024,65	SPCM	RTS 21/ II
75	551674068R	sedátko klozetové s poklopem; plast; antibakteriální; bílé; úchyty ocelové	kus	1,00000	451,00	451,00	15,00	518,65	SPCM	RTS 21/ II
76	55221003.AR	nohy pro vany materiál kov	pár	1,00000	671,00	671,00	15,00	771,65	SPCM	RTS 21/ II
77	55421200.AR	vana tvarovaná; obdélníková; l = 1700,0 mm; š = 750 mm; h = 445 mm; akrylátová; bílá; objem 210 l	kus	1,00000	6 545,00	6 545,00	15,00	7 526,75	SPCM	RTS 21/ II
78	55484471.AR	dveře sprchové zasouvací; třídlíné; h = 1 850,0 mm; š = 900,0 mm; š. vstupu 470 mm; výplň dežén pearl	kus	1,00000	7 865,00	7 865,00	15,00	9 044,75	SPCM	RTS 21/ II
79	64214361R	umyvadlo š = 600 mm; hl. 490 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; s přeapadem; bílá; uchycení šrouby	kus	2,00000	1 155,00	2 310,00	15,00	2 656,50	SPCM	RTS 21/ II
80	6422137330	Umyvátko otvor pro bat. 300 mm, bílé	kus	1,00000	1 199,00	1 199,00	15,00	1 378,85		Vlastní
81	64240062R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 360 mm; š = 360 mm; hl. 530 mm; splach. hluboké; sedátko s poklopem; bílá	kus	1,00000	1 771,00	1 771,00	15,00	2 036,65	SPCM	RTS 21/ II
82	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	5 445,00	5 445,00	15,00	6 261,75	SPCM	RTS 21/ II
83	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,14463	870,10	125,84	15,00	144,72	800-721	RTS 21/ II
<b>Díl: 726 Předstěnové systémy</b>						<b>8 653,02</b>		<b>9 950,97</b>		
84	726211123R00	Klozet montážní prevek pro zavěšené WC s nádržkou, pro instalaci s mokrymi procesy do masivních zděných konstrukcí nebo pro předstěnovou instalaci s předezděním, bez soupravy na tlumení hluku, bez ovladacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000	7 645,00	7 645,00	15,00	8 791,75	800-721	RTS 21/ II
ovladacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu										
ovladacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu										
Včetně dodávky a připevnění montážního prvku vč. napojení na kanalizační popř. vodovodní potrubí.										
85	551070101R	tlačítko ovládací plastové; ovládací síla do 20,0 N; dvoučinné mechanické splachování 3 l/6 l; 247x165x17,5 mm; barva bílá	kus	1,00000	1 001,00	1 001,00	15,00	1 151,15	SPCM	RTS 21/ II
86	998726123R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,00740	948,20	7,02	15,00	8,07	800-721	RTS 21/ II
<b>Díl: 734 Armatury</b>						<b>539,00</b>		<b>619,85</b>		
87	734255115R00	Ventil pojistný závitový 6,0 bar, mosazný, DN 15, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	539,00	539,00	15,00	619,85	800-731	RTS 21/ II
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>736,24</b>		<b>846,68</b>		
88	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za první podlaží nad základním podlažím	t	0,94803	776,60	736,24	15,00	846,68	801-3	RTS 21/ II
<b>Díl: 734 Armatury</b>						<b>0,25</b>		<b>0,29</b>		
89	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,00021	1 213,30	0,25	15,00	0,29	800-731	RTS 21/ II
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>2 463,70</b>		<b>2 833,26</b>		
90	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	1,89606	370,70	702,87	15,00	808,30	801-3	RTS 21/ II
0,94803*2						1,89606				
91	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m Včetně případného složení na staveništní deponii.	t	0,94803	304,50	288,68	15,00	331,98	801-3	RTS 21/ II
92	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	4,74015	33,90	160,69	15,00	184,79	801-3	RTS 21/ II
0,94803*5						4,74015				
93	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0,94803	215,70	204,49	15,00	235,16	801-3	RTS 21/ II
94	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	13,27242	14,70	195,10	15,00	224,37	801-3	RTS 21/ II
0,94803*14						13,27242				
95	979999999R00	Poplatek za skládku suti s 10 % příměsí - DUFONEV Brno,	t	0,61200	650,00	397,80	15,00	457,47	801-3	RTS 21/ II
96	979990111R00	Poplatek za skládku stavební keramika, skupina 17 01 03 z Katalogu odpadů	t	0,31830	1 483,00	472,04	15,00	542,85	801-3	RTS 21/ II
97	979990191R00	Poplatek za skládku plastové výrobky, skupina 17 02 03 z Katalogu odpadů	t	0,01773	2 370,50	42,03	15,00	48,33	801-3	RTS 21/ II
<b>Celkem</b>						<b>118 709,90</b>				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013-1.	Oprava bytu Václavská 18, byt č.2
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 2
R:	D.1.4.2	Plynoinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 9</b>						<b>2 455,20</b>		<b>2 823,48</b>		
<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>										
1	971033131R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 150 mm	kus	4,00000	24,20	96,80	15,00	111,32	801-3	RTS 21/ II
základovém nebo nadzákladovém.										
2	971033151R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 450 mm	kus	2,00000	159,50	319,00	15,00	366,85	801-3	RTS 21/ II
základovém nebo nadzákladovém.										
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).										
3	974031142R00	Vysekáni rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 70 mm	m	18,00000	113,30	2 039,40	15,00	2 345,31	801-3	RTS 21/ II
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).										
<b>Díl: 99</b>						<b>10,94</b>		<b>12,58</b>		
<b>Staveništní přesun hmot</b>										
4	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 25 m,	t	0,01016	1 076,40	10,94	15,00	12,58	801-4	RTS 21/ II
oborů 801, 803, 811 a 812										
<b>Díl: 700B</b>						<b>996,05</b>		<b>1 145,46</b>		
<b>Demontáže</b>										
5	723120804R00	Demontáž potrubí svařovaného z trubek závitových do DN 25	m	14,50000	47,30	685,85	15,00	788,73	800-721	RTS 21/ II
6	725650805R00	Demontáž plynových otopných těles ostatních podokenních	soubor	1,00000	310,20	310,20	15,00	356,73	800-721	RTS 21/ II
<b>Díl: 723</b>						<b>19 764,51</b>		<b>22 729,19</b>		
<b>Vnitřní plynovod</b>										
7	723120204R00	Potrubí z trubek černých závitových svařovaných DN 25	m	18,00000	585,20	10 533,60	15,00	12 113,64	800-721	RTS 21/ II
bezešvých ČSN 42 0250 a běžných ČSN 42 5710 - jakost 11353.0,										
Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.										
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.										
8	723160204R00	Připojky k plynoměru G 1", bez ochozu	soubor	0,50000	2 037,20	1 018,60	15,00	1 171,39	800-721	RTS 21/ II
včetně uzavíracích armatur, tvarovek, upevňovacího a těsnícího materiálu,										
Včetně potřebného počtu uzavíracích armatur, tvarovek, upevňovacího a těsnícího materiálu.										
9	723160334R00	Rozpěrka přípojky plynoměru G 1"	soubor	1,00000	509,30	509,30	15,00	585,70	800-721	RTS 21/ II
10	723185114R00	Potrubí ohebné vlnovcové nerezové, DN 20, spojované šroubením se svěřacím kroužkem	m	0,50000	1 098,90	549,45	15,00	631,87	800-721	RTS 21/ II
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí,										
11	723190203R00	Přípojka plynovodu z trubek závitových, černých, DN 20	soubor	1,00000	1 780,90	1 780,90	15,00	2 048,04	800-721	RTS 21/ II
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí,										
Včetně vyvedení a upevnění výpustek.										
12	723190901R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce uzavření nebo otevření plynového potrubí při opravách	kus	2,00000	38,50	77,00	15,00	88,55	800-721	RTS 21/ II
13	723190907R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce odzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	20,00000	34,10	682,00	15,00	784,30	800-721	RTS 21/ II
14	723190909R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce neúřední tlaková zkouška dosavadního potrubí	kus	1,00000	292,60	292,60	15,00	336,49	800-721	RTS 21/ II
15	723190914R00	Opravy plynovodního potrubí navaření odbočky na potrubí DN 25	kus	1,00000	289,30	289,30	15,00	332,70	800-721	RTS 21/ II
16	723237214R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 20, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	467,50	467,50	15,00	537,63	800-721	RTS 21/ II
17	723237215R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 25, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	643,50	643,50	15,00	740,03	800-721	RTS 21/ II
18	998723103R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 24 m	t	0,23204	735,90	170,76	15,00	196,37	800-721	RTS 21/ II
vodorovně do 50 m										
19	005231010R	Revize	Soubor	1,00000	2 750,00	2 750,00	15,00	3 162,50		RTS 21/ II
náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revizí stavebních konstrukcí nebo stavebních prací.										
<b>Díl: 783</b>						<b>1 465,20</b>		<b>1 684,98</b>		
<b>Nátěry</b>										
20	783424340R00	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 50 mm, dvojnásobně s 1x emailováním a základním nátěrem	m	18,00000	81,40	1 465,20	15,00	1 684,98	800-783	RTS 21/ II
na vzduchu schnoucí										
<b>Díl: D96</b>						<b>503,81</b>		<b>579,38</b>		
<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>										
21	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením z první podlaží nad základním podlažím	t	0,17000	776,60	132,02	15,00	151,82	801-3	RTS 21/ II
22	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	0,34000	370,70	126,04	15,00	144,95	801-3	RTS 21/ II
0,17*2										
0,34000										
23	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,17000	304,50	51,77	15,00	59,54	801-3	RTS 21/ II
Včetně případného složení na staveništní deponii.										
0,17										
0,17000										
24	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	0,85000	33,90	28,82	15,00	33,14	801-3	RTS 21/ II
0,17*5										
0,85000										
25	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,17000	215,70	36,67	15,00	42,17	801-3	RTS 21/ II
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.										
26	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	2,38000	14,70	34,99	15,00	40,24	801-3	RTS 21/ II
0,17*14										
2,38000										
27	979999998R00	Poplatek za skládku suti s 5% příměsí - DUFONEV Brno.	t	0,17000	550,00	93,50	15,00	107,53	801-3	RTS 21/ I
<b>Celkem</b>						<b>25 195,71</b>				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013-1.	Oprava bytu Václavská 18, byt č.2
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 2
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 96</b>						<b>11 314,60</b>		<b>13 011,79</b>		
	1	97103331R00	Bourání konstrukcí							
			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	7,00000	94,60	662,20	15,00	761,53	801-3 RTS 21/ II
			základovém nebo nadzákladovém. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).							
	2	97103335R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 450 mm	kus	1,00000	356,40	356,40	15,00	409,86	801-3 RTS 21/ II
			základovém nebo nadzákladovém. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).							
	3	97103336R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 600 mm	kus	1,00000	491,70	491,70	15,00	565,46	801-3 RTS 21/ II
			základovém nebo nadzákladovém. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).							
	4	973031619R00	Vysekáni v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špaliky a krabice na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, velikosti do 150x150x100 mm	kus	9,00000	128,70	1 158,30	15,00	1 332,05	801-3 RTS 21/ II
			Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). kapsy na přípojky otop.těles : 9		9,00000					
	5	974031154R00	Vysekáni rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm	m	18,00000	181,50	3 267,00	15,00	3 757,05	801-3 RTS 21/ II
			Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).							
	6	974042554R00	Vysekáni rýh v podlaže betonové do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm nebo dlažbě s betonovým podkladem	m	15,00000	358,60	5 379,00	15,00	6 185,85	801-3 RTS 21/ II
<b>Díl: 99</b>						<b>15,69</b>		<b>18,04</b>		
	7	999281111R00	Staveništní přesun hmot							
			Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,01458	1 076,40	15,69	15,00	18,04	801-4 RTS 21/ II
<b>Díl: 700</b>						<b>9 851,60</b>		<b>11 329,34</b>		
	8	732339993R00	HZS - hodinové zúčtovací sazby, zkoušky, revize							
			Nádoby expanzní tlakové Zkoušky a revize revize expanzní tlakové nádoby do 500 l	kus	1,00000	1 711,60	1 711,60	15,00	1 968,34	800-731 RTS 21/ II
			Servis - uvedení do provozu, zaškolení obsluhy	kpl.	1,00000	3 850,00	3 850,00	15,00	4 427,50	Vlastní
			Hzs-zkoušky v rámci montaz.praci	kpl.	1,00000	2 750,00	2 750,00	15,00	3 162,50	Prav.M RTS 21/ II
			HZS - nezměřitelné práce-stavební přípomoci	h	4,00000	385,00	1 540,00	15,00	1 771,00	Vlastní
<b>Díl: 713</b>						<b>9 759,85</b>		<b>11 223,83</b>		
	12	722182011RT1	Izolace tepelné							
			Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, do DN 25 38*16*27+5	m	86,00000	52,80	4 540,80	15,00	5 221,92	800-721 RTS 21/ II
					86,00000					
	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	38,00000	46,20	1 755,60	15,00	2 018,94	SPCM RTS 21/ II
	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	16,00000	48,40	774,40	15,00	890,56	SPCM RTS 21/ II
	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	27,00000	52,80	1 425,60	15,00	1 639,44	SPCM RTS 21/ II
	16	28377130R	spona na potrubní pouzdro; plastová; tl = 1,00 mm; š = 4,9 mm; l = 32 mm; šedá	kus	350,00000	2,20	770,00	15,00	885,50	SPCM RTS 21/ II
	17	28377135R	páska spojovací PVC; samolepicí; jednostranné; tl. 0,19 mm; š = 38,0 mm; l = 20 m	kus	1,00000	204,60	204,60	15,00	235,29	SPCM RTS 21/ II
	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	5,00000	57,20	286,00	15,00	328,90	SPCM RTS 21/ II
	19	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,00272	1 047,00	2,85	15,00	3,28	800-713 RTS 21/ II
<b>Díl: 731</b>						<b>104 195,88</b>		<b>119 825,26</b>		
	20	731249322R00	Kotelny							
			Montáž ocelových kotlů do 50 kW (100 kW) závěsných turbo s TUV, odkoupení	soubor	1,00000	5 764,00	5 764,00	15,00	6 628,60	800-731 RTS 21/ II
	21	731412243R00	Odkoupení odkoupení pro kondenzační turbo kotle, spalínový adaptér, systém 80/125 mm	kus	1,00000	672,10	672,10	15,00	772,92	800-731 RTS 21/ II
	22	731412251R00	Odkoupení odkoupení pro kondenzační turbo kotle, prodlužovací kus odkoupení 0,5 m, systém 80/125 mm	kus	2,00000	1 400,30	2 800,60	15,00	3 220,69	800-731 RTS 21/ II
	23	731412252R00	Odkoupení odkoupení pro kondenzační turbo kotle, prodlužovací kus odkoupení 1,0 m, systém 80/125 mm	kus	2,00000	1 994,30	3 988,60	15,00	4 586,89	800-731 RTS 21/ II
	24	731412253R00	Odkoupení odkoupení pro kondenzační turbo kotle, prodlužovací kus odkoupení 2,0 m, systém 80/125 mm	kus	9,00000	3 652,00	32 868,00	15,00	37 798,20	800-731 RTS 21/ II
	25	731412261R00	Odkoupení odkoupení pro kondenzační turbo kotle, koleno 2x45°, systém 80/125 mm	kus	1,00000	2 689,50	2 689,50	15,00	3 092,93	800-731 RTS 21/ II
	26	731412263R00	Odkoupení odkoupení pro kondenzační turbo kotle, koleno 90°, systém 80/125 mm	kus	1,00000	1 433,30	1 433,30	15,00	1 648,30	800-731 RTS 21/ II
	27	731412269R00	Odkoupení odkoupení pro kondenzační turbo kotle, revizní otvor, systém 80/125 mm	kus	1,00000	2 112,00	2 112,00	15,00	2 428,80	800-731 RTS 21/ II
	28	731412577R00	Odkoupení odkoupení pro kondenzační turbo kotle, kryt komína, šachty, oddělený systém 80 mm	kus	1,00000	2 781,90	2 781,90	15,00	3 199,19	800-731 RTS 21/ II
	29	73199	Montáž odkoupení, vč.stavebních přípomoci a revize spalínové cesty	kpl.	1,00000	4 950,00	4 950,00	15,00	5 692,50	Vlastní
	30	40561954260T	Příslušenství ke kotlům - ovládací modul řízený vnější/interiérovou teplotou, s časovým programem, pro vytápění a ohřev vody	kus	1,00000	3 245,00	3 245,00	15,00	3 731,75	Vlastní
	31	48417408W	Kotel plynový nástěnný do 25kW, kondenzační, kombinovaný; vytápění a průtokový ohřev TV.; odtah spalin přes zed(turbo); ocelový; palivo zemní plyn	kus	1,00000	40 689,00	40 689,00	15,00	46 792,35	Vlastní
	32	998731102R00	Přesun hmot pro kotelny umístěné ve výšce (hloubce) do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,03424	5 896,00	201,88	15,00	232,16	800-731 RTS 21/ II
<b>Díl: 732</b>						<b>4 351,99</b>		<b>5 004,79</b>		
	33	732339101R00	Strojovny							
			Nádoby expanzní tlakové Montáž nádob expanzních tlakových o obsahu 12 l	soubor	1,00000	255,20	255,20	15,00	293,48	800-731 RTS 21/ II
	34	48466200R	nádrž tlaková expanzní membránová; pro topné a chladicí soustavy; objem 8 l; d nádrže 206 mm; uložení: stojaty; max. přetlak do 6 bar; přetlak plynu 1,5 bar; prac. látka plyn; membrána vyměnitelná; prac. teplota do 70 °C; připojení R 3/4"; barva bílá, červená, šedá	kus	1,00000	2 651,00	2 651,00	15,00	3 048,65	SPCM RTS 21/ II
			vyměnitelná; prac. teplota do 70 °C; připojení R 3/4"; barva bílá, červená, šedá vyměnitelná; prac. teplota do 70 °C; připojení R 3/4"; barva bílá, červená, šedá							
	35	900013938200020	Příslušenství k nádobám Ivar - bezpečnostní kulový uzávěr 1" k měření tlaku v expanzní nádobě	KS	1,00000	1 441,00	1 441,00	15,00	1 657,15	Vlastní
	36	998732102R00	Přesun hmot pro strojovny v objektech výšky do 12 m	t	0,00223	2 148,30	4,79	15,00	5,51	800-731 RTS 21/ II
<b>Díl: 733</b>						<b>50 099,98</b>		<b>57 614,98</b>		
<b>Rozevod potrubí</b>										

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013-1.	Oprava bytu Václavská 18, byt č.2
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 2
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
37	73163102R00	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	38,00000	436,70	16 594,60	15,00	19 083,79	800-731	RTS 21/ II
38	73163103R00	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	16,00000	519,20	8 307,20	15,00	9 553,28	800-731	RTS 21/ II
39	73163104R00	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	27,00000	605,00	16 335,00	15,00	18 785,25	800-731	RTS 21/ II
40	73163105R00	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	5,00000	847,00	4 235,00	15,00	4 870,25	800-731	RTS 21/ II
41	73167001R00	Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15 mm, tloušťka stěny 1 mm 9*2+1	kus	19,00000	146,30	2 779,70	15,00	3 196,66	800-731	RTS 21/ II
42	73190306R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do D 35 Včetně dodávek vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 38+16+27+5	m	86,00000	12,10	1 040,60	15,00	1 196,69	800-731	RTS 21/ II
43	733224225T00	Příplatek za zhotovení přípojky Cu 28/1,5	kus	2,00000	341,00	682,00	15,00	784,30		Vlastní
44	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m	t	0,07833	1 607,10	125,88	15,00	144,76	800-731	RTS 21/ II
<b>Díl: 734 Armatury</b>						<b>19 222,57</b>		<b>22 105,96</b>		
45	734235123R00	Kohout kulový, mosazný, DN 25, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávek materiálu	kus	3,00000	598,40	1 795,20	15,00	2 064,48	800-731	RTS 21/ II
46	734266426R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s vypouštěním, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávek materiálu	kus	8,00000	848,10	6 784,80	15,00	7 802,52	800-731	RTS 21/ II
47	734266446R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s integrovaným termostatickým ventilem, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávek materiálu	kus	1,00000	1 653,30	1 653,30	15,00	1 901,30	800-731	RTS 21/ II
48	734266772R00	Šroubení sverně pro měděné potrubí, mosazné, D 16 x EK, PN 10, včetně dodávek materiálu	kus	18,00000	140,80	2 534,40	15,00	2 914,56	800-731	RTS 21/ II
<b>(8+1)*2</b>						<b>18,00000</b>				
49	734291113R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávek materiálu	kus	2,00000	141,90	283,80	15,00	326,37	800-731	RTS 21/ II
50	734295213R00	Filter mosazný, DN 25, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávek materiálu	kus	1,00000	459,80	459,80	15,00	528,77	800-731	RTS 21/ II
51	734291951R00	Opravy závitových armatur zpětná montáž hlavice učního a termostatického ovládání	kus	9,00000	336,60	3 029,40	15,00	3 483,81	800-731	RTS 21/ II
52	55137306.AR	Hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalinnová	kus	9,00000	297,00	2 673,00	15,00	3 073,95	SPCM	RTS 21/ II
53	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,00731	1 213,30	8,87	15,00	10,20	800-731	RTS 21/ II
<b>Díl: 735 Otopná tělesa</b>						<b>79 889,00</b>		<b>91 872,35</b>		
54	732299101R00	Topná tělesa elektrická montáž topných těles elektrických pro přímý ohřev kapalin	soubor	1,00000	1 045,00	1 045,00	15,00	1 201,75	800-731	RTS 21/ II
55	735000912R00	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojrégulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládáním	kus	9,00000	148,50	1 336,50	15,00	1 536,98	800-731	RTS 21/ II
56	735148001R00	Otopné těleso designové doplňkové práce tlakové zkoušky, těles jednořadých	kus	1,00000	168,30	168,30	15,00	193,55	800-731	RTS 21/ II
57	735156910R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky, těles jednořadých	kus	1,00000	189,20	189,20	15,00	217,58	800-731	RTS 21/ II
58	735156920R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky, těles dvouřadých	kus	7,00000	212,30	1 486,10	15,00	1 709,02	800-731	RTS 21/ II
59	735159111R00	Otopná tělesa panelová montáž bez ohledu na počet desek, délky do 1600 mm, bez dodávek materiálu	kus	8,00000	1 122,00	8 976,00	15,00	10 322,40	800-731	RTS 21/ II
60	735179110R00	Otopná tělesa koupelňová montáž topných žebříků, bez dodávek materiálu	kus	1,00000	1 155,00	1 155,00	15,00	1 328,25	800-731	RTS 21/ II
61	484518228R	těleso otopné trubkové koupelňové; zapojení na teplovodnou otopnou soustavu; mat. ocel.trubky pr.20mm, ocel.profil 40x30 mm; v = 1 220 mm; l = 600 mm; šířka 30 mm; povrch barva bílá; rovné; d trubky 20,0 mm; umístit na zeď trubky 20,0 mm; umístit na zeď trubky 20,0 mm; umístit na zeď	kus	1,00000	3 245,00	3 245,00	15,00	3 731,75	SPCM	RTS 21/ II
62	48457421.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 600 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 601 W 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 601 W 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 601 W	kus	1,00000	4 678,30	4 678,30	15,00	5 380,05	SPCM	RTS 21/ II
63	48457502.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 500 mm; hloubka tělesa 66 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 644 W 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 644 W 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 644 W	kus	1,00000	4 780,60	4 780,60	15,00	5 497,69	SPCM	RTS 21/ II
64	48457514R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 900 mm; l = 400 mm; hloubka tělesa 66 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 702 W 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 702 W 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 702 W	kus	1,00000	6 245,80	6 245,80	15,00	7 182,67	SPCM	RTS 21/ II
65	48457578.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 700 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 1 175 W 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 175 W 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 175 W	kus	1,00000	6 725,40	6 725,40	15,00	7 734,21	SPCM	RTS 21/ II
66	48457583.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 1 200 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 2 015 W ploch 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 2 015 W ploch 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 2 015 W	kus	1,00000	8 736,20	8 736,20	15,00	10 046,63	SPCM	RTS 21/ II
67	48457584.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 1 400 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 2 351 W ploch 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 2 351 W	kus	2,00000	9 543,60	19 087,20	15,00	21 950,28	SPCM	RTS 21/ II

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013-1.	Oprava bytu Václavská 18, byt č.2
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 2
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<i>ploch 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 2 351 W</i>								
68	48457592.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 900 mm; l = 500 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 1 157 W 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 157 W 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 157 W	kus	1,00000	7 547,10	7 547,10	15,00	8 679,17	SPCM	RTS 21/ II
69	54132053R	regulátor teploty	kus	1,00000	3 245,00	3 245,00	15,00	3 731,75	SPCM	RTS 21/ II
70	54152721B	Tyč topná bez regulátoru teploty 300W	kus	1,00000	891,00	891,00	15,00	1 024,65		Vlastní
71	998735102R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 12 m	t	0,25693	1 367,30	351,30	15,00	404,00	800-731	RTS 21/ II
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>4 018,50</b>		<b>4 621,28</b>		
72	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	1,35600	776,60	1 053,07	15,00	1 211,03	801-3	RTS 21/ II
73	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím 1,356*2	t	2,71200	370,70	1 005,34	15,00	1 156,14	801-3	RTS 21/ II
					2,71200					
74	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m Včetně případného složení na staveništní deponii.	t	1,35600	304,50	412,90	15,00	474,84	801-3	RTS 21/ II
75	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m 5*1,356	t	6,78000	33,90	229,84	15,00	264,32	801-3	RTS 21/ II
					6,78000					
76	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	1,35600	215,70	292,49	15,00	336,36	801-3	RTS 21/ II
77	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km 1,356*14	t	18,98400	14,70	279,06	15,00	320,92	801-3	RTS 21/ II
					18,98400					
78	979999998R00	Poplatek za skládku suti s 5% příměsí - DUFONEV Brno.	t	1,35600	550,00	745,80	15,00	857,67	801-3	RTS 21/ I
<b>Celkem</b>						<b>292 719,66</b>				



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013-1.	Oprava bytu Václavská 18, byt č.2
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 2
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<i>odolný proti šíření plamene</i>								
32	34142159R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 16,00 mm <sup>2</sup> ; vnější průměr max 8,8 mm; izolace PVC; tl. izolace 1,0 mm; odolný proti šíření plamene	m	60,00000	56,80	3 408,00	15,00	3 919,20	SPCM	RTS 21/ II
		<i>: odolný proti šíření plamene</i>								
		<i>: odolný proti šíření plamene</i>								
33	34195K	Podružný elektroinstalační materiál	ks	1,00000	1 375,00	1 375,00	15,00	1 581,25		Vlastní
34	34513102R	objímka pro žárovku; typ E27 závěsná keramická	kus	5,00000	50,60	253,00	15,00	290,95	SPCM	RTS 21/ II
35	357-RB	Rozvaděč RB, dle výkresové dokumentace, včetně montáže	ks	1,00000	15 101,90	15 101,90	15,00	17 367,19		Vlastní
36	005231010R	Revize	souborů	1,00000	2 805,00	2 805,00	15,00	3 225,75		RTS 21/ II
<b>Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>						<b>24 838,10</b>		<b>28 563,82</b>		
37	973031616R00	Výsekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikost do 100x100x50 mm	kus	4,00000	31,70	126,80	15,00	145,82	801-3	RTS 21/ II
38	974031121R00	Výsekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	130,00000	34,20	4 446,00	15,00	5 112,90	801-3	RTS 21/ II
39	210010001RU2	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	130,00000	57,50	7 475,00	15,00	8 596,25	M21	RTS 21/ II
40	210010311RT3	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, bez víčka, do zdiva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	4,00000	43,60	174,40	15,00	200,56	M21	RTS 21/ II
41	210010313RT1	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, o rozměru 150 x 150 mm, hloubky 77 mm, s víčkem, do zdiva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	1,00000	249,00	249,00	15,00	286,35	M21	RTS 21/ II
42	220-001	Bytovní telefon	ks	1,00000	2 035,00	2 035,00	15,00	2 340,25		Vlastní
43	220-002	Zvonkové tlačítko, včetně montáže	ks	1,00000	314,20	314,20	15,00	361,33		Vlastní
44	220-003	Autonomní hlásič kouře, včetně dodávky a montáže	ks	1,00000	736,50	736,50	15,00	846,98		Vlastní
45	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	110,00000	22,00	2 420,00	15,00	2 783,00		RTS 21/ II
46	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	20,00000	22,00	440,00	15,00	506,00		RTS 21/ II
47	222290003R00	Dvojzásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e pod omítku	kus	3,00000	149,60	448,80	15,00	516,12		RTS 21/ II
48	222730001R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítku	kus	1,00000	126,20	126,20	15,00	145,13		RTS 21/ II
49	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	20,00000	18,50	370,00	15,00	425,50	SPCM	RTS 21/ II
50	34195S	Podružný elektroinstalační materiál	sada	1,00000	880,00	880,00	15,00	1 012,00		Vlastní
51	3453651T	Účastnická zásuvka TV+R+SAT	kus	1,00000	292,00	292,00	15,00	335,80		Vlastní
52	357-SLP	SLP Rozvaděč zapuštěný, 24 modulů, včetně zásuvek 2x230V, dodávky a montáže	ks	1,00000	2 593,40	2 593,40	15,00	2 982,41		Vlastní
53	37120130F	Kabel FTP Cat5e	m	110,00000	8,80	968,00	15,00	1 113,20		Vlastní
54	371202013R	zásuvka datová 2xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	3,00000	247,60	742,80	15,00	854,22	SPCM	RTS 21/ II
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>3 519,96</b>		<b>4 047,95</b>		
55	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	1,14900	776,60	892,31	15,00	1 026,16	801-3	RTS 21/ II
56	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek zakaždé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	2,29800	370,70	851,87	15,00	979,65	801-3	RTS 21/ II
		<i>1,149*2</i>		<i>2,29800</i>						
57	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	1,14900	304,50	349,87	15,00	402,35	801-3	RTS 21/ II
		<i>Včetně případného složení na staveništní deponii.</i>								
58	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	5,74500	33,90	194,76	15,00	223,97	801-3	RTS 21/ II
		<i>1,149*5</i>		<i>5,74500</i>						
59	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,14900	215,70	247,84	15,00	285,02	801-3	RTS 21/ II
		<i>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</i>								
60	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	16,08600	14,70	236,46	15,00	271,93	801-3	RTS 21/ II
		<i>1,149*14</i>		<i>16,08600</i>						
61	979999999R00	Poplatek za skládku suti s 10 % příměsí - DUFONEV Brno,	t	1,14900	650,00	746,85	15,00	858,88	801-3	RTS 21/ II
<b>Celkem</b>						<b>141 726,56</b>				

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **0013.2**      **Oprava bytu Václavská 18, byt č.4**

Zadavatel      **Statutární město Brno - MČ Brno-střed**      IČO: **44992785**  
**Dominikánská 2**      DIČ: **CZ44992785**  
**60169**      **Brno**

Zhotovitel:      **DIRS Brno s.r.o.**      IČO: **26255618**  
**Jihlavská 731/38**      DIČ: **CZ26255618**  
**642 00**      **Brno**

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			367 649,53
PSV			786 574,40
MON			135 184,80
Vedlejší náklady			10 000,00
Ostatní náklady			10 000,00
<b>Celkem</b>			<b>1 309 408,73</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>1 309 408,73</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %	<b>196 411,31</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK
Zaokrouhlení		<b>0,00</b> CZK

**Cena celkem s DPH**      **1 505 820,04 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele



## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>	<b>20 000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3 000,00</b>	<b>23 000,00</b>	<b>2</b>
00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	20 000,00	0,00	3 000,00	23 000,00	2
	<b>Stavební objekt</b>			<b>0,00</b>		
<b>SO 01</b>	<b>VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 4</b>	<b>1 289 408,73</b>	<b>0,00</b>	<b>193 411,31</b>	<b>1 482 820,04</b>	<b>98</b>
D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	718 285,70	0,00	107 742,86	826 028,56	55
D.1.4.1	Zdravotechnika	98 857,63	0,00	14 828,64	113 686,27	8
D.1.4.2	Plynoinstalace	24 395,54	0,00	3 659,33	28 054,87	2
D.1.4.3	Vytápění	308 897,13	0,00	46 334,57	355 231,70	24
D.1.4.4	Elektroinstalace	138 972,73	0,00	20 845,91	159 818,64	11
	<b>Celkem za stavbu</b>	<b>1 309 408,73</b>	<b>0,00</b>	<b>196 411,31</b>	<b>1 505 820,04</b>	<b>100</b>

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
00	Poznámka	HSV			0,00	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			3 451,56	0
399	Sádkartonové kce	HSV			39 746,82	3
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			139 253,02	11
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			17 746,34	1
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			2 109,80	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			30 395,50	2
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			9 997,00	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			46 926,63	4
99	Staveništní přesun hmot	HSV			15 645,34	1

700	HZS - hodinové zúčtovací sazby, zkoušky, revize	PSV			9 851,60	1
700B	Demontáže	PSV			7 346,48	1
711	Izolace proti vodě	PSV			23 927,68	2
713	Izolace tepelné	PSV			13 047,31	1
721	Vnitřní kanalizace	PSV			16 142,94	1
722	Vnitřní vodovod	PSV			26 131,05	2
723	Vnitřní plynovod	PSV			19 170,12	1
724	Strojní vybavení	PSV			539,29	0
725	Zařizovací předměty	PSV			33 832,77	3
726	Předstěnové systémy	PSV			8 653,02	1
731	Kotelny	PSV			91 242,63	7
732	Strojovny	PSV			4 351,99	0
733	Rozvod potrubí	PSV			63 551,09	5
734	Armatury	PSV			20 003,76	2
735	Otopná tělesa	PSV			89 197,84	7
766	Konstrukce truhlářské	PSV			144 333,70	11
767_VO	Vnější výplně otvorů	PSV			5 457,10	0
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			52 341,03	4
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			86 923,86	7
776	Podlahy povlakové	PSV			718,20	0
781	Obklady keramické	PSV			30 165,05	2

783	Nátěry	PSV			1 383,80	0
784	Malby	PSV			38 262,09	3
M21	Elektromontáže	MON			111 230,70	8
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			23 954,10	2
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			62 377,52	5
VN	Vedlejší náklady	VN			10 000,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			10 000,00	1
Cena celkem					1 309 408,73	100

### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	0013.2	Oprava bytu Václavská 18, byt č.4
O:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
R:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>10 000,00</b>		<b>11 500,00</b>		
1	00521 R	Staveniště	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00	15,00	11 500,00		RTS 21/ II
Náklady spojené s provozem staveniště, které vzniknou dodavateli podle podmínek smlouvy.										
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>10 000,00</b>		<b>11 500,00</b>		
2	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00	15,00	11 500,00		RTS 21/ II
Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.										
<b>Celkem</b>						<b>20 000,00</b>				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.2	Oprava bytu Václavská 18, byt č.4
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 4
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 00</b>		<b>Poznámka</b>				<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00	15,00	0,00		Vlastní

POLOŽKY VLASTNÍ VYTVOŘENY 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 přípomocce, 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 ztrátového a profeží :

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 výměry uvedené ve výkazu výměr. :

V případě zjištěných :  
rozdílů má na tyto rozdíly upozornit ve lhůtě pro podání nabídek :  
prostřednictvím žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Následné změny výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány. :

<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>3 451,56</b>		<b>3 969,29</b>		
---------------	--	--------------------------------------	--	--	--	-----------------	--	-----------------	--	--

2	340239211RT2	Zazdívkva otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky do 100 mm včetně pomocného pracovního lešení vč. provázání se stávajícím zdívem :	m2	1,95300	571,30	1 115,75	15,00	1 283,11	801-4	RTS 21/ II
---	--------------	--	----	---------	--------	----------	-------	----------	-------	------------

D.1.1.3, D.1.1.2 :

0,93\*2,1

1,95300

3	346244315R00	Obezdivka van a WC modulů z párobetonu tloušťky 150 mm D.1.1.3 :	m2	1,05000	1 034,10	1 085,81	15,00	1 248,68	801-1	RTS 21/ II
---	--------------	---	----	---------	----------	----------	-------	----------	-------	------------

1,2\*0,875

1,05000

4	346 R01	Zednické osazení sprchových vaniček D.1.1.3 :	m2	1,00000	1 250,00	1 250,00	15,00	1 437,50		Vlastní
---	---------	--	----	---------	----------	----------	-------	----------	--	---------

1

1,00000

<b>Díl: 399</b>		<b>Sádrokartonové kce</b>				<b>39 746,82</b>		<b>45 708,84</b>		
-----------------	--	---------------------------	--	--	--	------------------	--	------------------	--	--

5	342261211RT3	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 50 tloušťka příčky 100 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 60 zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálů.	m2	19,63800	1 349,60	26 503,44	15,00	30 478,96	801-1	RTS 21/ II
---	--------------	---	----	----------	----------	-----------	-------	-----------	-------	------------

vč. úpravy pro osazení zábrnní ( pouzder ) :

D.1.1.3 :

místnost č.4.05b : 3,08\*(0,9+4,2+2,25)

22,63800

-(0,8\*2,0+0,7\*2,0)

-3,00000

6	342263310R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky úpravy příček pro osazení zařizovacích předmětů úprava pro osazení umývadla	kus	2,00000	249,80	499,60	15,00	574,54	801-1	RTS 21/ II
---	--------------	--	-----	---------	--------	--------	-------	--------	-------	------------

D.1.1.3 :

2

2,00000

7	342263360R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky úpravy příček pro osazení zařizovacích předmětů úprava pro osazení baterie	kus	3,00000	114,10	342,30	15,00	393,65	801-1	RTS 14/ I
---	--------------	---	-----	---------	--------	--------	-------	--------	-------	-----------

D.1.1.3 :

3

3,00000

8	342264051RT1	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, bez izolace	m2	3,20000	737,80	2 360,96	15,00	2 715,10	801-1	RTS 21/ II
---	--------------	---	----	---------	--------	----------	-------	----------	-------	------------

D.1.1.3 :

místnost 4.05a :

3,2

3,20000

9	342264051RT3	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná, bez izolace	m2	6,00000	780,20	4 681,20	15,00	5 383,38	801-1	RTS 21/ II
---	--------------	---	----	---------	--------	----------	-------	----------	-------	------------

D.1.1.3 :

místnost 4.05b :

6,0

6,00000

10	342264098RT2	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 2 do 5 m2 D.1.1.3 :	m2	3,20000	199,60	638,72	15,00	734,53	801-1	RTS 21/ II
----	--------------	---	----	---------	--------	--------	-------	--------	-------	------------

místnost 4.05a :

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.2	Oprava bytu Václavská 18, byt č.4
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 4
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		3,2		3,20000						
11	342264098RT3	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 5 do 10 m <sup>2</sup> D.1.1.3 : místnost 4.05b : 6,0	m <sup>2</sup>	6,00000	129,70	778,20	15,00	894,93	801-1	RTS 21/ II
				6,00000						
12	342 R03	Úprava sádrokartonové příčky vyztužením pro závěsné vybavení atd... - D.1.1.3 : pro kuch. linky : 2,8	m	2,80000	258,00	722,40	15,00	830,76		Vlastní
				2,80000						
13	342 R04	Příplatek k podhledu - úprava pro montáž svítidel, mřížek, rev. dvířek atd... D.1.1.3 : 3,2+6,0	m <sup>2</sup>	9,20000	350,00	3 220,00	15,00	3 703,00		Vlastní
				9,20000						
<b>Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní</b>					<b>139 253,02</b>			<b>160 140,97</b>		
14	610991111R00	Zakrytí výplně vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí, D.1.1.3 : (0,97*1,97+1,05*2,23+2*0,87*2,23+1,17*1,85*4)	m <sup>2</sup>	17,19200	45,00	773,64	15,00	889,69	801-1	RTS 21/ II
15	611421311R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárných a klenb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, hrubých Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D.1.1.3, D.1.1.2 : místnost 4.01 : 11,55 místnost 4.02 : 1,10 místnost 4.06 : 16,20 místnost 4.07 : 33,90 místnost 4.08 : 34,50 místnost 4.09 : 7,0	m <sup>2</sup>	104,25000	146,70	15 293,48	15,00	17 587,50	801-4	RTS 21/ II
16	611471411R00	Tenkovrstvá úprava stropů aktivovaným štukem tloušťky 2+3 mm, maltou vápenocementovou vodorovných, šikmých, žebrových a klenutých a schodišťových konstrukcí, s nejnětříšším obrušením podkladu (pemzou apod.) a oprašením, s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D.1.1.3, D.1.1.2 : místnost 4.01 : 11,55 místnost 4.02 : 1,10 místnost 4.06 : 16,20 místnost 4.07 : 33,90 místnost 4.08 : 34,50 místnost 4.09 : 7,0 místnost 4.04 : 12,0	m <sup>2</sup>	116,25000	213,40	24 807,75	15,00	28 528,91	801-1	RTS 21/ II
17	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% plochy : D.1.1.3, D.1.1.2 : místnost 4.01, 4.02, 4.06, 4.07, 4.08, 4.09 : (11,55+1,1+16,2+33,9+34,5+7,0)/100*30/100*10 místnost 4.04 : 12,0/100*80/100*10	m <sup>2</sup>	4,08750	301,80	1 233,61	15,00	1 418,65	801-1	RTS 21/ II
18	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi Veškeré obklady budou zapraveny štukem („zapesovaný“).TZ - 2.8.3 : D.1.1.3, D.1.1.2 : (1,0*2+2,68*2+2,25*2+2*(0,6+2,85+2,8)+0,6)	m	24,96000	83,50	2 084,16	15,00	2 396,78	801-4	RTS 21/ II
19	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové D.1.1.3, D.1.1.2 : na dozdívkách : 0,93*2,1 v místě otlučných obkladů : 1,27*(1,21*2+0,875*2) 2,0*(2,771-0,93+2,85) 0,25*(1,2*2) 0,65*1,27	m <sup>2</sup>	18,05640	416,30	7 516,88	15,00	8 644,41	801-1	RTS 21/ II
20	612421311R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, hrubých Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D.1.1.3, D.1.1.2 : místnost č.4.01 : 3,12*(0,35+0,15+0,9+0,5*1,41*2+4,2*2+2,12+0,4*2) -0,9*2,0+0,93*2,02+0,7-1,92+0,9*2,05+0,97*2,0+0,65*1,9 0,4*1,15 dozd : 0,95*2,0 místnost č.4.02 : (3,09-1,27)*(1,21*2+0,875*2) -(0,64*0,64+(2,0-1,27)*0,65) místnost č.4.06 : 2,87*(3,88*2+4,2*2) 0,25*(2,23*2+1,05) -(0,8*2,0+0,7*1,94+1,05*2,23) místnost č.4.07, 4.08 :	m <sup>2</sup>	243,68474	122,80	29 924,49	15,00	34 413,16	801-4	RTS 21/ II



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.2	Oprava bytu Václavská 18, byt č.4
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 4
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		v místě otlučených obkladů :								
		1,27*(1,21*2+0,875*2)		5,29590						
		2,0*(2,771-0,93+2,85)		9,38200						
		0,25*(1,2*2)		0,60000						
		0,65*1,27		0,82550						
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>17 746,34</b>		<b>20 408,29</b>		
27	632411150R01	Potěr ze suchých směsí samonivelační anhydritový, tloušťky 50 mm, bez penetrace s rozprostřením a uhlazením	m2	22,30000	795,80	17 746,34	15,00	20 408,29	801-1	RTS 21/ II
		místnost č.4.02 : 1,10		1,10000						
		místnost č.4.04 : 12,0		12,00000						
		místnost č.4.05a : 3,2		3,20000						
		místnost č.4.05b : 6,0		6,00000						
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výťahy</b>				<b>30 395,50</b>		<b>34 954,83</b>		
28	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	229,40000	132,50	30 395,50	15,00	34 954,83	800-3	RTS 21/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 229,40000		229,40000						
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>9 997,00</b>		<b>11 496,55</b>		
29	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	229,40000	5,00	1 147,00	15,00	1 319,05	801-4	RTS 21/ II
		D.1.1.3 :								
		místnost č.4.01 : 115,5		115,50000						
		místnost č.4.02 : 1,10		1,10000						
		místnost č.4.04 : 12,00		12,00000						
		místnost č.4.05a : 3,2		3,20000						
		místnost č.4.05b : 6,0		6,00000						
		místnost č.4.06 : 16,2		16,20000						
		místnost č.4.07 : 33,9		33,90000						
		místnost č.4.08 : 34,5		34,50000						
		místnost č.4.09 : 7,0		7,00000						
30	952 R11	Průběžný úklid společných prostor a opravovaného bytu	soubor	1,00000	7 100,00	7 100,00	15,00	8 165,00		Vlastní
31	950 R02	D + M zapravení fasády po zazdívkách otvorů plochy do 0,5m2, v souladu se stávající fasádou	ks	1,00000	1 750,00	1 750,00	15,00	2 012,50		Vlastní
		D.1.1.3 :								
		1		1,00000						
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>27 581,48</b>		<b>31 718,70</b>		
32	962031116R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 140 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 kalkuloval vč. překladů, věnců, omítek, KZS, obkladů atd... :	m2	4,40132	155,50	684,41	15,00	787,07	801-3	RTS 21/ II
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		3,08*1,429		4,40132						
33	962031123R00	Bourání příček z cihel pálených děrovaných, tloušťky 80 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 kalkuloval vč. překladů, věnců, omítek, KZS, obkladů atd... :	m2	10,47200	108,10	1 132,02	15,00	1 301,82	801-3	RTS 21/ II
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		3,08*3,4		10,47200						
34	962032231R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), bourání cihelných kcí kalkuloval vč. překladů, věnců, omítek, KZS, obkladů atd... :	m3	2,07900	764,50	1 589,40	15,00	1 827,81	801-3	RTS 21/ II
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		3,08*0,45*1,5		2,07900						
35	965042131R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb z mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0,04400	3 514,40	154,63	15,00	177,82	801-3	RTS 21/ II
		D.1.1.2 :								
		místnost č.4.02 : 1,10*0,04		0,04400						
36	965042141R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb z mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	0,83000	2 737,00	2 271,71	15,00	2 612,47	801-3	RTS 21/ II
		D.1.1.2 :								
		Začátek provozního součtu								
		místnost č.4.04 : 16,20		16,20000						
		místnost č.4.05 : 4,55		4,55000						
		Konec provozního součtu								
		20,75*0,04		0,83000						
37	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár	m2	21,85000	61,90	1 352,52	15,00	1 555,40	801-3	RTS 21/ II
		D.1.1.2 :								
		místnost č.4.02 : 1,10		1,10000						
		místnost č.4.04 : 16,20		16,20000						
		místnost č.4.05 : 4,55		4,55000						
38	970031250R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 250 mm	m	0,63500	4 397,60	2 792,48	15,00	3 211,35	801-3	RTS 21/ II
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		větrání pro VZT : 0,635		0,63500						
39	978011141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 30 %	m2	104,25000	32,30	3 367,28	15,00	3 872,37	801-3	RTS 21/ II
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		(číslování dle nově navrhovaného stavu) :								
		místnost č.4.01, 4.02, 4.06, 4.07, 4.08, 4.09 :								
		(11,55+1,1+16,2+33,9+34,5+7,0)		104,25000						
40	978013141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 30 %	m2	243,68474	25,90	6 311,43	15,00	7 258,14	801-3	RTS 21/ II



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.2	Oprava bytu Václavská 18, byt č.4
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 4
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		D.1.1.3, D.1.1.2 : (číslování dle nově navrhovaného stavu) : místnost č.4.01 : 3,12*(0,35+0,15+0,9+0,5*1,41*2+4,2*2+2,12+0,4*2) -0,9*2,0+0,93*2,02+0,7-1,92+0,9*2,05+0,97*2,0+0,65*1,9) 0,4*1,15 dozd : 0,95*2,0 místnost č.4.02 : (3,09-1,27)*(1,21*2+0,875*2) -(0,64*0,64+(2,0-1,27)*0,65) místnost č.4.06 : 2,87*(3,88*2+4,2*2) 0,25*(2,23*2+1,05) -(0,8*2,0+0,7*1,94+1,05*2,23) místnost č.4.07, 4.08 : 2,87*(6,378*4+5,48*2+5,24*2) 0,4*(2,25*2+1,11) 0,25*(1,17*4+1,85*8) -(0,9*2,0+0,7*1,94+1,6*2,1*2+1,17*1,85*4) místnost č.4.09 : 2,87*(1,68*2+4,2*2) 0,25*(1,21*2+0,82) -(0,82*1,21+0,7*1,92)									
41	978059521R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy do 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, D.1.1.3, D.1.1.2 : +2,0*(2,771-0,93+2,85) +0,25*(1,2*2) 2,0*(2,25+1,42) -0,8*2,0 -0,87*1,2 +0,25*(0,87+1,2*2) 2,0*(2,68+2,15) 1,27*(1,21*2+0,875*2) -0,65*1,27	m2	29,62590	170,70	5 057,14	15,00	5 815,71	801-3	RTS 21/ II	
42	978 R07	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 80 % D.1.1.3, D.1.1.2 : (číslování dle nově navrhovaného stavu) : místnost 4.04 : 12,0	m2	12,00000	110,00	1 320,00	15,00	1 518,00		Vlastní	
43	978 R08	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 80 % D.1.1.3, D.1.1.2 : (číslování dle nově navrhovaného stavu) : 404, 405a, 405b : místnost č.4.04 : 3,06*(4,2+2,85) 0,25*(1,05+2,23*2) otvory : -(1,05*2,23+0,93*2,02) dozd : 0,95*2,0-0,45*2,0 nový obklad : -0,6*(0,25+2,85) stávající obklad : -2,0*(2,771-0,93+2,85) -0,25*(1,2*2) místnost č.4.05a : 3,06*(2,25+1,42) -0,8*2,0 -0,87*2,23 0,25*(0,87+2,23*2) nový obklad = stávající : -2,0*(2,25+1,42) +0,8*2,0 +0,87*1,2 -0,25*(0,87+1,2*2) místnost č.4.05b : 3,06*(2,68+2,15) nový obklad = stávající : -2,0*(2,68+2,15)	m2	16,51730	75,80	1 252,01	15,00	1 439,81		Vlastní	
44	978059529R00	Odsekání vnitřních keramických soklů včetně podkladních vrstev do výšky 100mm D.1.1.2 : místnost č.4.05 : (0,218*2+1,329+3,4-0,93)	bm	4,23500	70,00	296,45	15,00	340,92		Vlastní	
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>15 599,06</b>		<b>17 938,92</b>			
45	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	14,49188	1 076,40	15 599,06	15,00	17 938,92	801-4	RTS 21/ II	

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.2	Oprava bytu Václavská 18, byt č.4
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 4
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 711</b>					<b>23 927,68</b>			<b>27 516,83</b>		
46	711210020RAA	<b>Izolace proti vodě</b> Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolací, proti vlhkosti, včetně těsnícího pásu do spoje podlaha-stěna Nanesení hydroizolační stěrky ve dvou vrstvách. Vlepení těsnicí pásky do spoje podlaha-stěna, přitlačení a uhlazení, přetažení pásky další vrstvou izolační stěrky. za obkladem - cca 30% plochy : D.1.1.3 : Začátek provozního součtu místnost č.4.04 : S : 0,6*(2,9) ZS : 0,6*(2,85+0,25) NS : 0,6*0,65 místnost č.4.05b : S : 2,1*(2,68+2,15) ZS : 2,1*(0,9*2+0,1+2,68+2,25) -0,7*2,0 Konec provozního součtu 27.076/100*30	m2	8,12280	516,10	4 192,18	15,00	4 821,01	AP-PSV	RTS 21/ II
47	711212002RT5	<b>Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti vlhkosti</b> jednovrstvá stěrka tl. 3mm : místnost č.4.02 : 1,10 místnost č.4.04 : 12,0 místnost č.4.05a : 3,2 místnost č.4.05b : 6,0	m2	22,30000	885,00	19 735,50	15,00	22 695,83	800-711	RTS 21/ II
<b>Díl: 713</b>					<b>1 515,24</b>			<b>1 742,53</b>		
48	713111221RK6	<b>Izolace tepelné</b> Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana zavěšených podhledů s přeplepením spojů, včetně dodávky fólie včetně dodávky fólie a spojovacích prostředků. D.1.1.3 : 3,2+6,0	m2	9,20000	164,70	1 515,24	15,00	1 742,53	800-713	RTS 21/ II
<b>Díl: 766</b>					<b>144 333,70</b>			<b>165 983,76</b>		
49	01/P25	<b>Konstrukce truhlářské</b> Reparse vstupních dveří 900/2050 vč. zárubně a kování,, komplet viz výpis výplní vnitřních otvorů reparse včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu : : 1 : 1	ks	1,00000	9 035,00	9 035,00	15,00	10 390,25		Vlastní
50	02/P10	Reparse vnitřních dveří 650/2050 s nadsvětlikem 650/700 vč. zárubně a kování,, komplet viz výpis výplní vnitřních otvorů reparse včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu : 1	ks	1,00000	9 155,00	9 155,00	15,00	10 528,25		Vlastní
51	03/L16	Reparse vnitřních dveří 700/1920 vč. zárubně a kování, komplet viz výpis výplní vnitřních otvorů reparse včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu : 1	ks	1,00000	8 532,00	8 532,00	15,00	9 811,80		Vlastní
52	04/P10	Reparse dřevěných obložek dveří, D+M nové dveře-kopie původních rozměru 930/2020 vč. zárubně a kování, komplet viz výpis výplní vnitřních otvorů reparse včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu : : 1	ks	1,00000	10 135,80	10 135,80	15,00	11 656,17		Vlastní
53	05/P10	Reparse dřevěných obložek dveří, D+M nové dveře-kopie původních rozměru 930/2020 vč. zárubně a kování, komplet viz výpis výplní vnitřních otvorů reparse včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu : 1	ks	1,00000	11 954,00	11 954,00	15,00	13 747,10		Vlastní
54	06/L15	Reparse vnitřních dvoukřídlových dveří 1600/2100 vč. zárubně a kování,, komplet viz výpis výplní vnitřních otvorů reparse včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu : 1	ks	1,00000	14 580,00	14 580,00	15,00	16 767,00		Vlastní
55	07/P10	Reparse vnitřních dveří 700/1920 vč. zárubně a kování,, komplet viz výpis výplní vnitřních otvorů reparse včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu : 1	ks	1,00000	8 532,00	8 532,00	15,00	9 811,80		Vlastní
56	08/P10	Reparse vnitřních dveří 800/1920 vč. zárubně a kování,, komplet viz výpis výplní vnitřních otvorů reparse včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu : 1	ks	1,00000	8 532,00	8 532,00	15,00	9 811,80		Vlastní
57	09/P10	Reparse vnitřních dveří 1200/2100 vč. zárubně a kování, komplet viz výpis výplní vnitřních otvorů reparse včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu : 1	ks	1,00000	12 060,00	12 060,00	15,00	13 869,00		Vlastní
58	09/P10.	Reparse dřevěných obložek dveří, D+ M nové dveře-kopie původních dveří 700/1970 vč. zárubně a kování, komplet viz výpis výplní vnitřních otvorů komplet včetně přesunu : 1	ks	1,00000	15 300,00	15 300,00	15,00	17 595,00		Vlastní
59	10/P10	Reparse dřevěných obložek dveří, D+ M nové dveře-kopie původních dveří 800/1970 vč. zárubně a kování, komplet viz výpis výplní vnitřních otvorů komplet včetně přesunu : 1	ks	1,00000	15 300,00	15 300,00	15,00	17 595,00		Vlastní
60	1/T	Reparse dřevěného okna 1170/1850+700,, komplet viz výpis výplní vnitřních otvorů reparse včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu : 4	ks	4,00000	2 984,70	11 938,80	15,00	13 729,62		Vlastní
61	2/T	Reparse dřevěného okna 1050/2230,, komplet viz výpis výplní vnitřních otvorů reparse včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu : 1	ks	1,00000	2 341,50	2 341,50	15,00	2 692,73		Vlastní
62	3/T	Reparse dřevěného okna 1050/2230,, komplet viz výpis výplní vnitřních otvorů reparse včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu : 2	ks	2,00000	2 341,50	4 683,00	15,00	5 385,45		Vlastní
63	4/T	Reparse balkonových dveří 900/1970,, komplet viz výpis výplní vnitřních otvorů reparse včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu : 1	ks	1,00000	1 845,00	1 845,00	15,00	2 121,75		Vlastní
64	5/T	Reparse dřevěného okna 640/640, komplet viz výpis výplní vnitřních otvorů reparse včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu : 1	ks	1,00000	409,60	409,60	15,00	471,04		Vlastní
<b>Díl: 767_VO</b>					<b>5 457,10</b>			<b>6 275,67</b>		
65	4/T.	Reparse kovového okna 820/1210,, komplet viz výpis výplní vnitřních otvorů	ks	1,00000	5 457,10	5 457,10	15,00	6 275,67		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.2	Oprava bytu Václavská 18, byt č.4
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 4
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		repase včetně vyjmutí a zpětné osazení okna a přesunu : 1		1,00000						
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>52 341,03</b>		<b>60 192,18</b>		
66	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	24,46300	46,10	1 127,74	15,00	1 296,90	800-771	RTS 21/ II
		místnost 4.02 : 1,10			1,10000					
		místnost 4.04 : 12,0			12,00000					
		místnost 4.05a : 3,20			3,20000					
		místnost 4.05b : 6,0			6,00000					
		sokl :								
		místnost 4.02 :								
		(1,21*2+0,875*2-0,65)*0,10			0,35200					
		místnost 4.04 :								
		(4,2*2+2,85*2-0,8-0,93)*0,10			1,23700					
		místnost 4.05a :								
		(1,42*2+2,25*2-0,8*2)*0,10			0,57400					
67	771475014RT1	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	21,63000	119,10	2 576,13	15,00	2 962,55	800-771	RTS 21/ II
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		místnost 4.02 :								
		(1,21*2+0,875*2-0,65)			3,52000					
		místnost 4.04 :								
		(4,2*2+2,85*2-0,8-0,93)			12,37000					
		místnost 4.05a :								
		(1,42*2+2,25*2-0,8*2)			5,74000					
68	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky	m	21,63000	86,60	1 873,16	15,00	2 154,13	800-771	RTS 21/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 67 : 21,63000			21,63000					
69	771575109RU6	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	22,30000	574,10	12 802,43	15,00	14 722,79	800-771	RTS 21/ II
		Včetně hydroizolační těsnící pásky na styk podlahy se stěnou - viz TZ :								
		místnost 4.02 : 1,10			1,10000					
		místnost 4.04 : 12,0			12,00000					
		místnost 4.05a : 3,20			3,20000					
		místnost 4.05b : 6,0			6,00000					
70	771579791R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Připítky k položkám montáže podlah keramických příplatek za plochu podlah keramických do 5 m2 jednotlivě	m2	4,30000	13,90	59,77	15,00	68,74	800-771	RTS 21/ II
		místnost 4.02 : 1,10			1,10000					
		místnost 4.05a : 3,20			3,20000					
71	597 R10	Dlaždice 250/250 - dle PD	m2	26,90930	1 250,00	33 636,63	15,00	38 682,12		Vlastní
		Začátek provozního součtu								
		sokl : 21,63*0,10			2,16300					
		místnost 4.02 : 1,10			1,10000					
		místnost 4.04 : 12,0			12,00000					
		místnost 4.05a : 3,20			3,20000					
		místnost 4.05b : 6,0			6,00000					
		Konec provozního součtu								
		ztrátě 10% : 24,463*1,10			26,90930					
72	998771103R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 24 m	t	0,45973	576,80	265,17	15,00	304,95	800-771	RTS 21/ II
		50 m vodorovně								
<b>Díl: 775</b>		<b>Podlahy vlysové a parketové</b>				<b>86 923,86</b>		<b>99 962,44</b>		
73	775561800R00	Demontáž podlah lamelových (plovoucích) lepených	m2	68,40000	65,60	4 487,04	15,00	5 160,10	800-775	RTS 21/ II
		laminátových, dýhovaných, dřevěných, korkových, vinylových, PVC, linoleových.								
		včetně soklových lišt a podkladní podložky.								
		místnost 4.07 : 33,90			33,90000					
		místnost 4.08 : 34,50			34,50000					
74	775518010RRRR	Repase podlah parketových - kompletně dle popisu na výkrese, vč. odstranění a likvidace lišt a, dodávky nových	m2	103,10000	780,00	80 418,00	15,00	92 480,70		Vlastní
		Vodorovně vnitrostavěništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.								
		D.1.1.3 :								
		místnost č.4.01 : 11,5			11,50000					
		místnost č.4.06 : 16,2			16,20000					
		místnost č.4.07 : 33,9			33,90000					
		místnost č.4.08 : 34,5			34,50000					
		místnost č.4.09 : 7,0			7,00000					
75	998775103R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 24 m	t	1,83930	1 097,60	2 018,82	15,00	2 321,64	800-775	RTS 21/ II
		50 m vodorovně								
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				<b>718,20</b>		<b>825,93</b>		
76	776511820RT3	Odstanění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, s podložkou, z ploch do 10 m2	m2	7,00000	102,60	718,20	15,00	825,93	800-775	RTS 21/ II
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		místnost č.4.09 : 7,0			7,00000					
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>30 165,05</b>		<b>34 689,81</b>		
77	781415016RU2	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových , nad 200 x 250 mm , lepených do flexibilního tmele	m2	27,07600	676,20	18 308,79	15,00	21 055,11	800-771	RTS 21/ II
		D.1.1.3 :								
		místnost č.4.04 :								
		S :								
		0,6*(2,9)			1,74000					
		ZS :								
		0,6*(2,85+0,25)			1,86000					
		NS :								
		0,6*0,65			0,39000					

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.2	Oprava bytu Václavská 18, byt č.4
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 4
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		místnost č.4.05b : S : 2,1*(2,68+2,15) ZS : 2,1*(0,9*2+0,1+2,68+2,25) -0,7*2,0		10,14300						
78	597 R09	Keramický obklad - dle TZ 200 x 400 mm ztratné 10% : 27,076*1,10	m2	29,78360	390,00	11 615,60	15,00	13 357,94		Vlastní
79	998781103R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m	t	0,41724	576,80	240,66	15,00	276,76	800-771	RTS 21/ II
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>38 262,09</b>		<b>44 001,40</b>		
80	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná D.1.1.3, D.1.1.2 : (číslování dle nově navrhovaného stavu) : místnost 4.01 : 3,12*(0,35+0,15+0,9+0,5*1,41*2+4,2*2+2,12+0,4*2)*0,7 0,4*1,15*0,7 místnost 4.02 : (3,09-1,27)*(1,21*2+0,875*2)*0,7 místnost 4.06 : 2,87*(3,88*2+4,2*2)*0,7 -0,25*(2,23*2+1,05)*0,7 místnost 4.07, 4.08 : 2,87*(6,378*4+5,48*2+5,24*2)*0,7 0,4*(2,25*2+1,11)*0,7 0,25*(1,17*4+1,85*8)*0,7 místnost 4.09 : 2,87*(1,68*2+4,2*2)*0,7 0,25*(1,21*2+0,82)*0,7 D.1.1.3, D.1.1.2 : (číslování dle nově navrhovaného stavu) : místnost 4.01, 4.02, 4.06, 4.07, 4.08, 4.09 : (11,55+1,1+16,2+33,9+34,5+7,0)*0,7 D.1.1.3, D.1.1.2 : (číslování dle nově navrhovaného stavu) : místnost 4.04, 4.05a, 4.05b : místnost 4.04 : 3,06*(4,2+2,85)*0,2 0,25*(1,05+2,23*2)*0,2 otvory : -(1,05*2,23+0,93*2,02)*0,2 nový obklad : -0,6*(0,25+2,85)*0,2 stávající obklad : -2,0*(2,771-0,93+2,85)*0,2 -0,25*(1,2*2)*0,2 místnost 4.05a : 3,06*(2,25+1,42)*0,2 -0,8*2,0*0,2 -0,87*2,23*0,2 0,25*(0,87+2,23*2)*0,2 nový obklad = stávající : -2,0*(2,25+1,42)*0,2 +0,8*2,0*0,2 +0,87*1,2*0,2 -0,25*(0,87+1,2*2)*0,2 místnost 4.05b : 3,06*(2,68+2,15)*0,2 nový obklad = stávající : -2,0*(2,68+2,15)*0,2 D.1.1.3, D.1.1.2 : (číslování dle nově navrhovaného stavu) : místnost 4.04 : 12,0*0,2	m2	269,97336	19,40	5 237,48	15,00	6 023,10	800-784	RTS 21/ II
81	784402801R00	Odstránění maleb oškrábáním, v místnostech do 3,8 m D.1.1.3, D.1.1.2 : (číslování dle nově navrhovaného stavu) : místnost 4.01 : 3,12*(0,35+0,15+0,9+0,5*1,41*2+4,2*2+2,12+0,4*2)*0,7 0,4*1,15*0,7 místnost 4.02 : (3,09-1,27)*(1,21*2+0,875*2)*0,7 místnost 4.06 : 2,87*(3,88*2+4,2*2)*0,7 -0,25*(2,23*2+1,05)*0,7 místnost 4.07, 4.08 : 2,87*(6,378*4+5,48*2+5,24*2)*0,7 0,4*(2,25*2+1,11)*0,7 0,25*(1,17*4+1,85*8)*0,7 místnost 4.09 :	m2	269,97336	26,40	7 127,30	15,00	8 196,40	800-784	RTS 21/ II

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.2	Oprava bytu Václavská 18, byt č.4
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 4
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,87*(1,68*2+4,2*2)*0,7				23,62584				
		0,25*(1,21*2+0,82)*0,7				0,56700				
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		(číslování dle nově navrhovaného stavu) :								
		místnost 4.01, 4.02, 4.06, 4.07, 4.08, 4.09 :								
		(11,55+1,1+16,2+33,9+34,5+7,0)*0,7				72,97500				
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		(číslování dle nově navrhovaného stavu) :								
		místnost 4.04, 4.05a, 4.05b :								
		místnost 4.04 :								
		3,06*(4,2+2,85)*0,2				4,31460				
		0,25*(1,05+2,23*2)*0,2				0,27550				
		otvory :								
		-(1,05*2,23+0,93*2,02)*0,2				-0,84402				
		nový obklad :								
		-0,6*(0,25+2,85)*0,2				-0,37200				
		stávající obklad :								
		-2,0*(2,771-0,93+2,85)*0,2				-1,87640				
		-0,25*(1,2*2)*0,2				-0,12000				
		místnost 4.05a :								
		3,06*(2,25+1,42)*0,2				2,24604				
		-0,8*2,0*0,2				-0,32000				
		-0,87*2,23*0,2				-0,38802				
		0,25*(0,87+2,23*2)*0,2				0,26650				
		nový obklad = stávající :								
		-2,0*(2,25+1,42)*0,2				-1,46800				
		+0,8*2,0*0,2				0,32000				
		+0,87*1,2*0,2				0,20880				
		-0,25*(0,87+1,2*2)*0,2				-0,16350				
		místnost 4.05b :								
		3,06*(2,68+2,15)*0,2				2,95596				
		nový obklad = stávající :								
		-2,0*(2,68+2,15)*0,2				-1,93200				
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		(číslování dle nově navrhovaného stavu) :								
		místnost 4.04 :								
		12,0*0,2				2,40000				
82	784450020RA0	Malby z malířských směsí disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	421,78034	61,40	25 897,31	15,00	29 781,91	AP-PSV	RTS 21/ II
		D.1.1.3 :				9,20000				
		3,2+6,0								
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		(číslování dle nově navrhovaného stavu) :								
		místnost 4.01 :								
		3,12*(0,35+0,15+0,9+0,5*1,41*2+4,2*2+2,12+0,4*2)				44,08560				
		0,4*1,15				0,46000				
		místnost 4.02 :								
		(3,09-1,27)*(1,21*2+0,875*2)				7,58940				
		místnost 4.06 :								
		2,87*(3,88*2+4,2*2)				46,37920				
		-0,25*(2,23*2+1,05)				-1,37750				
		místnost 4.07, 4.08 :								
		2,87*(6,378*4+5,48*2+5,24*2)				134,75224				
		0,4*(2,25*2+1,11)				2,24400				
		0,25*(1,17*4+1,85*8)				4,87000				
		místnost 4.09 :								
		2,87*(1,68*2+4,2*2)				33,75120				
		0,25*(1,21*2+0,82)				0,81000				
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		(číslování dle nově navrhovaného stavu) :								
		místnost 4.01, 4.02, 4.06, 4.07, 4.08, 4.09 :								
		(11,55+1,1+16,2+33,9+34,5+7,0)				104,25000				
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		(číslování dle nově navrhovaného stavu) :								
		místnost 4.04, 4.05a, 4.05b :								
		místnost 4.04 :								
		3,06*(4,2+2,85)				21,57300				
		0,25*(1,05+2,23*2)				1,37750				
		otvory :								
		-(1,05*2,23+0,93*2,02)				-4,22010				
		nový obklad :								
		-0,6*(0,25+2,85)				-1,86000				
		stávající obklad :								
		-2,0*(2,771-0,93+2,85)				-9,38200				
		-0,25*(1,2*2)				-0,60000				
		místnost 4.05a :								
		3,06*(2,25+1,42)				11,23020				
		-0,8*2,0				-1,60000				
		-0,87*2,23				-1,94010				
		0,25*(0,87+2,23*2)				1,33250				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.2	Oprava bytu Václavská 18, byt č.4
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 4
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		nový obklad = stávající :								
		-2,0*(2,25+1,42)				-7,34000				
		+0,8*2,0				1,60000				
		+0,87*1,2				1,04400				
		-0,25*(0,87+1,2*2)				-0,81750				
		místnost 4.05b :								
		3,06*(2,68+2,15)				14,77980				
		nový obklad = stávající :								
		-2,0*(2,68+2,15)				-9,66000				
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		na dozdivkách :								
		0,93*2,1				1,95300				
		v místě otlučených obkladů :								
		1,27*(1,21*2+0,875*2)				5,29590				
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		(číslování dle nově navrhovaného stavu) :								
		místnost 4.04 :								
		12,0				12,00000				
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				<b>50 870,97</b>		<b>58 501,62</b>		
83	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	16,69136	333,50	5 566,57	15,00	6 401,56	801-3	RTS 21/ II
84	979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	50,07300	211,10	10 570,41	15,00	12 155,97	801-3	RTS 21/ II
		16,691*3			50,07300					
85	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	16,69136	304,50	5 082,52	15,00	5 844,90	801-3	RTS 21/ II
86	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	83,45500	33,90	2 829,12	15,00	3 253,49	801-3	RTS 21/ II
		16,691*5			83,45500					
87	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	16,69136	215,70	3 600,33	15,00	4 140,38	801-3	RTS 21/ II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.								
88	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	233,67400	14,70	3 435,01	15,00	3 950,26	801-3	RTS 21/ II
		16,691*14			233,67400					
89	979999999R00	Poplatek za skládku sutí s 10 % příměsí - DUFONEV Brno,	t	4,17308	650,00	2 712,50	15,00	3 119,38	801-3	RTS 21/ II
		1,0425+2,43685+0,69373			4,17308					
90	979990111R00	Poplatek za skládku stavební keramika, skupina 17 01 03 z Katalogu odpadů	t	2,73954	1 483,00	4 062,74	15,00	4 672,15	801-3	RTS 21/ II
		0,437+2,01456+0,28798			2,73954					
91	979990107R00	Poplatek za skládku smés betonu,cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	8,76357	1 483,00	12 996,37	15,00	14 945,83	801-3	RTS 21/ II
		cihla : 1,40402+1,61269+3,74220+0,05608			6,81499					
		beton : 0,0968+1,826			1,92280					
		dřevo : 0,02578			0,02578					
92	979990181R00	Poplatek za skládku PVC podlahová krytina, skupina 17 02 03 z Katalogu odpadů	t	0,00700	2 200,00	15,40	15,00	17,71	801-3	RTS 21/ II
		PVC krytina : 0,007			0,00700					
<b>Celkem</b>						<b>718 285,70</b>				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.2	Oprava bytu Václavská 18, byt č.4
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 4
R:	D.1.4.1	Zdravotnicka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>3 682,25</b>		<b>4 234,59</b>		
1	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 : 32,5	m	32,50000	113,30	3 682,25	15,00	4 234,59	801-3	RTS 21/ II
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>20,57</b>		<b>23,66</b>		
2	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,01911	1 076,40	20,57	15,00	23,66	801-4	RTS 21/ II
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>1 980,00</b>		<b>2 277,00</b>		
3	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 : 5,5	m	5,50000	149,60	822,80	15,00	946,22	801-3	RTS 21/ II
4	974031164R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). Kanalizace : 1	m	1,00000	276,10	276,10	15,00	317,52	801-3	RTS 21/ II
5	974042553R00	Vysekání rýh v podlaže betonové do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm nebo dlažbě s betonovým podkladem Kanalizace : 3,0	m	3,00000	293,70	881,10	15,00	1 013,27	801-3	RTS 21/ II
<b>Díl: 700B Demontáže</b>						<b>6 102,25</b>		<b>7 017,59</b>		
6	721140802R00	Demontáž potrubí z litinových trub do DN 100 odpadního nebo dešťového, DN75 : 7,0 DN100 : 3,5	m	10,50000	179,30	1 882,65	15,00	2 165,05	800-721	RTS 21/ II
7	721171803R00	Demontáž potrubí z novodurových trub do D 75 mm odpadního nebo přípojovacího,	m	5,50000	13,20	72,60	15,00	83,49	800-721	RTS 21/ II
8	721171808R00	Demontáž potrubí z novodurových trub přes D 75 mm do D 114 mm odpadního nebo přípojovacího,	m	1,00000	35,20	35,20	15,00	40,48	800-721	RTS 21/ II
9	722130801R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových do DN 25 DN15-20 : 26,5	m	26,50000	74,80	1 982,20	15,00	2 279,53	800-721	RTS 21/ II
10	722130802R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes DN 25 do DN 40 DN32 : 3,5	m	3,50000	88,00	308,00	15,00	354,20	800-721	RTS 21/ II
11	722181812R00	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50	m	30,00000	30,80	924,00	15,00	1 062,60	800-721	RTS 21/ II
12	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	2,00000	166,10	332,20	15,00	382,03	800-721	RTS 21/ II
13	725220841R00	Demontáž van ocelových	soubor	1,00000	187,00	187,00	15,00	215,05	800-721	RTS 21/ II
14	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	4,00000	94,60	378,40	15,00	435,16	800-721	RTS 21/ II
<b>Díl: 721 Vnitřní kanalizace</b>						<b>16 142,94</b>		<b>18 564,38</b>		
15	721170907R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky, D 75 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	1,00000	508,20	508,20	15,00	584,43	800-721	RTS 21/ II
16	721170909R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky, D 110, D 114 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	1,00000	694,10	694,10	15,00	798,22	800-721	RTS 21/ II
17	721170963R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 75 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	4,00000	376,20	1 504,80	15,00	1 730,52	800-721	RTS 21/ II
18	721170965R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	2,00000	464,20	928,40	15,00	1 067,66	800-721	RTS 21/ II
19	721176102R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.	m	1,50000	308,00	462,00	15,00	531,30	800-721	RTS 21/ II
20	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.	m	4,00000	371,80	1 487,20	15,00	1 710,28	800-721	RTS 21/ II
21	721176104R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.	m	3,00000	419,10	1 257,30	15,00	1 445,90	800-721	RTS 21/ II
22	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.	m	1,00000	638,00	638,00	15,00	733,70	800-721	RTS 21/ II
23	721176114R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímek a vloček pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení. výměna stoupačích potrubí : 7,0	m	7,00000	420,20	2 941,40	15,00	3 382,61	800-721	RTS 21/ II
24	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímek a vloček pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení. výměna stoupačích potrubí : 3,5	m	3,50000	572,00	2 002,00	15,00	2 302,30	800-721	RTS 21/ II
25	721194104R00	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	5,00000	105,60	528,00	15,00	607,20	800-721	RTS 21/ II
26	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	2,00000	116,60	233,20	15,00	268,18	800-721	RTS 21/ II
27	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	155,10	155,10	15,00	178,37	800-721	RTS 21/ II
28	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125 1,5*4+3*1+7*3,5	m	20,00000	19,80	396,00	15,00	455,40	800-721	RTS 21/ II





**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.2	Oprava bytu Václavská 18, byt č.4
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 4
R:	D.1.4.1	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
66	55145009R	baterie sprchová nástěnná; rozteč 150 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová tyč	kus	1,00000	1 705,00	1 705,00	15,00	1 960,75	SPCM	RTS 21/ II
67	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom	kus	1,00000	891,00	891,00	15,00	1 024,65	SPCM	RTS 21/ II
68	551674068R	sedátko klozetové s poklopem; plast; antibakteriální; bílé; úchyty ocelové	kus	1,00000	451,00	451,00	15,00	518,65	SPCM	RTS 21/ II
69	55484471.AR	dveře sprchové zasouvací; třídlíne; h = 1 850,0 mm; š = 900,0 mm; š. vstupu 470 mm; výplň dežén pearl	kus	1,00000	7 865,00	7 865,00	15,00	9 044,75	SPCM	RTS 21/ II
70	64214361R	umyvadlo š = 600 mm; hl. 490 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; s přepadem; bílá; uchycení šrouby	kus	2,00000	1 155,00	2 310,00	15,00	2 656,50	SPCM	RTS 21/ II
71	64240062R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 360 mm; š = 360 mm; hl. 530 mm; splach. hluboké; sedátko s poklopem; bílá	kus	1,00000	1 771,00	1 771,00	15,00	2 036,65	SPCM	RTS 21/ II
72	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	5 445,00	5 445,00	15,00	6 261,75	SPCM	RTS 21/ II
73	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,11639	870,10	101,27	15,00	116,46	800-721	RTS 21/ II

<b>Díl: 726</b>		<b>Předstěnové systémy</b>				<b>8 653,02</b>	<b>9 950,97</b>			
74	726211123R00	Klozet montážní prvek pro zavěšené WC s nádržkou, pro instalaci s mokrymi procesy do masivních zděných konstrukcí nebo pro předstěnovou instalaci s předežděním, bez soupravy na tlumení hluku, bez ovladacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000	7 645,00	7 645,00	15,00	8 791,75	800-721	RTS 21/ II

ovladacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu  
ovladacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu  
Včetně dodávky a připevnění montážního prvku vč. napojení na kanalizační popř. vodovodní potrubí.

75	551070101R	tlačítko ovládací plastové, ovládací síla do 20,0 N; dvoučinné mechanické splachování 3 l/6 l; 247x165x17,5 mm; barva bílá	kus	1,00000	1 001,00	1 001,00	15,00	1 151,15	SPCM	RTS 21/ II
76	998726123R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,00740	948,20	7,02	15,00	8,07	800-721	RTS 21/ II

<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>1 773,49</b>	<b>2 039,51</b>			
77	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,55685	776,60	432,45	15,00	497,32	801-3	RTS 21/ II
78	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	1,11370	370,70	412,85	15,00	474,78	801-3	RTS 21/ II

					<b>1,11370</b>					
79	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,55685	304,50	169,56	15,00	194,99	801-3	RTS 21/ II
80	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	2,78425	33,90	94,39	15,00	108,55	801-3	RTS 21/ II

					<b>2,78425</b>					
81	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0,55685	215,70	120,11	15,00	138,13	801-3	RTS 21/ II

82	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	7,79590	14,70	114,60	15,00	131,79	801-3	RTS 21/ II
----	--------------	--	---	---------	-------	--------	-------	--------	-------	------------

					<b>7,79590</b>					
83	979990191R00	Poplatek za skládku plastové výrobky, skupina 17 02 03 z Katalogu odpadů	t	0,02043	2 370,50	48,43	15,00	55,69	801-3	RTS 21/ II

					<b>0,02043</b>					
84	979990111R00	Poplatek za skládku stavební keramika, skupina 17 01 03 z Katalogu odpadů	t	0,03892	1 483,00	57,72	15,00	66,38	801-3	RTS 21/ II

85	979999999R00	Poplatek za skládku suti s 10 % příměsí - DUFONEV Brno,	t	0,49750	650,00	323,38	15,00	371,89	801-3	RTS 21/ II
----	--------------	---	---	---------	--------	--------	-------	--------	-------	------------

<b>Celkem</b>						<b>98 857,63</b>				
---------------	--	--	--	--	--	------------------	--	--	--	--

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.2	Oprava bytu Václavská 18, byt č.4
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 4
R:	D.1.4.2	Plynoinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 9 Ostatní konstrukce, bourání</b>							<b>183,70</b>	<b>211,26</b>		
1	971033131R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 150 mm	kus	1,00000	24,20	24,20	15,00	27,83	801-3	RTS 21/ II
základovém nebo nadzákladovém,										
2	971033151R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 450 mm	kus	1,00000	159,50	159,50	15,00	183,43	801-3	RTS 21/ II
základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).										
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>							<b>9,69</b>	<b>11,14</b>		
3	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	0,00900	1 076,40	9,69	15,00	11,14	801-4	RTS 21/ II
oborů 801, 803, 811 a 812										
<b>Díl: 9 Ostatní konstrukce, bourání</b>							<b>1 926,10</b>	<b>2 215,02</b>		
4	974031142R00	Výsekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 70 mm	m	17,00000	113,30	1 926,10	15,00	2 215,02	801-3	RTS 21/ II
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).										
<b>Díl: 700B Demontáže</b>							<b>1 244,23</b>	<b>1 430,86</b>		
5	723120804R00	Demontáž potrubí svařovaného z trubek závitových do DN 25	m	15,50000	47,30	733,15	15,00	843,12	800-721	RTS 21/ II
6	723290823R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,09838	2 634,50	259,18	15,00	298,06	800-721	RTS 21/ II
vodorovně do 100 m,										
7	731200832R00	Demontáž kotlů ocelových rychlovyhřívacích závěsných s přípravou TUV	kus	1,00000	251,90	251,90	15,00	289,69	800-731	RTS 21/ II
<b>Díl: 723 Vnitřní plynovod</b>							<b>19 170,12</b>	<b>22 045,64</b>		
8	723120204R00	Potrubí z trubek černých závitových svařovaných DN 25 bezešvých ČSN 42 0250 a běžných ČSN 42 5710 - jakost 11353.0,	m	17,00000	585,20	9 948,40	15,00	11 440,66	800-721	RTS 21/ II
Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.										
9	723160204R00	Připojky k plynoměru G 1", bez ochozu	soubor	0,50000	2 037,20	1 018,60	15,00	1 171,39	800-721	RTS 21/ II
včetně uzavíracích armatur, tvarovek, upevňovacího a těsnícího materiálu, Včetně potřebného počtu uzavíracích armatur, tvarovek, upevňovacího a těsnícího materiálu.										
10	723160334R00	Rozpěrka připojky plynoměru G 1"	soubor	1,00000	509,30	509,30	15,00	585,70	800-721	RTS 21/ II
11	723185114R00	Potrubí ohebné vlnovcové nerezové, DN 20, spojované šroubením se svěřacím kroužkem	m	0,50000	1 098,90	549,45	15,00	631,87	800-721	RTS 21/ II
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí,										
12	723190203R00	Připojka plynovodu z trubek závitových, černých, DN 20	soubor	1,00000	1 780,90	1 780,90	15,00	2 048,04	800-721	RTS 21/ II
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí, Včetně vyvedení a upevnění výpustek.										
13	723190901R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce uzavření nebo otevření plynového potrubí při opravách	kus	2,00000	38,50	77,00	15,00	88,55	800-721	RTS 21/ II
14	723190907R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce odvzdušnění a napaštění plynového potrubí	m	20,00000	34,10	682,00	15,00	784,30	800-721	RTS 21/ II
15	723190909R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce neúřední itaková zkuška dosavadního potrubí	kus	1,00000	292,60	292,60	15,00	336,49	800-721	RTS 21/ II
16	723190914R00	Opravy plynovodního potrubí navaření odbočky na potrubí DN 25	kus	1,00000	289,30	289,30	15,00	332,70	800-721	RTS 21/ II
17	723237214R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 20, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	467,50	467,50	15,00	537,63	800-721	RTS 21/ II
18	723237215R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 25, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	643,50	643,50	15,00	740,03	800-721	RTS 21/ II
19	998723103R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 24 m	t	0,21955	735,90	161,57	15,00	185,81	800-721	RTS 21/ II
vodorovně do 50 m										
20	005231010R	Revize	Soubor	1,00000	2 750,00	2 750,00	15,00	3 162,50		RTS 21/ II
náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revizí stavebních konstrukcí nebo stavebních prací.										
<b>Díl: 783 Nátěry</b>							<b>1 383,80</b>	<b>1 591,37</b>		
21	783424340R00	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 50 mm, dvojnásobně s 1x emailováním a základním nátěrem na vzduchu schnoucí	m	17,00000	81,40	1 383,80	15,00	1 591,37	800-783	RTS 21/ II
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>							<b>477,90</b>	<b>549,59</b>		
22	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,15600	776,60	121,15	15,00	139,32	801-3	RTS 21/ II
23	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek zakaždé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	0,31200	370,70	115,66	15,00	133,01	801-3	RTS 21/ II
0,156*2 0,31200										
24	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,15600	304,50	47,50	15,00	54,63	801-3	RTS 21/ II
25	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	0,78000	33,90	26,44	15,00	30,41	801-3	RTS 21/ II
0,156*5 0,78000										
26	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,15600	215,70	33,65	15,00	38,70	801-3	RTS 21/ II
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.										
27	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	2,18400	14,70	32,10	15,00	36,92	801-3	RTS 21/ II
0,156*14 2,18400										
28	979999999R00	Poplatek za skládku suti s 10 % příměsí - DUFONEV Bmo,	t	0,15600	650,00	101,40	15,00	116,61	801-3	RTS 21/ II
<b>Celkem</b>							<b>24 395,54</b>			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.2	Oprava bytu Václavská 18, byt č.4
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 4
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 96</b>						<b>13 682,90</b>		<b>15 735,34</b>		
	1	97103331R00	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	5,00000	94,60	473,00	15,00	543,95	801-3 RTS 21/ II
	2	97103334R00	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	2,00000	159,50	319,00	15,00	366,85	801-3 RTS 21/ II
	3	97103336R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	1,00000	491,70	491,70	15,00	565,46	801-3 RTS 21/ II
	4	973031619R00	Vysekáni v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špaliky a krabice na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, velikosti do 150x150x100 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). kapsy na přípojky otop.těles : 11	kus	11,00000	128,70	1 415,70	15,00	1 628,06	801-3 RTS 21/ II
	5	974031154R00	Vysekáni rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	21,00000	181,50	3 811,50	15,00	4 383,23	801-3 RTS 21/ II
	6	974042554R00	Vysekáni rýh v podlaže betonové do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm nebo dlažbě s betonovým podkladem	m	20,00000	358,60	7 172,00	15,00	8 247,80	801-3 RTS 21/ II
<b>Díl: 99</b>						<b>16,02</b>		<b>18,42</b>		
	7	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,01488	1 076,40	16,02	15,00	18,42	801-4 RTS 21/ II
<b>Díl: 700</b>						<b>9 851,60</b>		<b>11 329,34</b>		
	8	732339993R00	Nádoby expanzní tlakové Zkoušky a revize revize expanzní tlakové nádoby do 500 l	kus	1,00000	1 711,60	1 711,60	15,00	1 968,34	800-731 RTS 21/ II
	9	999R03	Servis - uvedení do provozu, zaškolení obsluhy	kpl.	1,00000	3 850,00	3 850,00	15,00	4 427,50	Vlastní
	10	904 R00	Hzs-zkoušky v rámci montaz.praci	kpl.	1,00000	2 750,00	2 750,00	15,00	3 162,50	Prav.M RTS 21/ II
	11	999R04	HZS - nezměřitelné práce-stavební přípomoci	h	4,00000	385,00	1 540,00	15,00	1 771,00	Vlastní
<b>Díl: 713</b>						<b>11 532,07</b>		<b>13 261,88</b>		
	12	722182011RT1	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, do DN 25 2+35+13+33+18	m	101,00000	52,80	5 332,80	15,00	6 132,72	800-721 RTS 21/ II
	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	37,00000	46,20	1 709,40	15,00	1 965,81	SPCM RTS 21/ II
	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	13,00000	48,40	629,20	15,00	723,58	SPCM RTS 21/ II
	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	33,00000	52,80	1 742,40	15,00	2 003,76	SPCM RTS 21/ II
	16	28377130R	spona na potrubní pouzdro; plastová; tl = 1,00 mm; š = 4,9 mm; l = 32 mm; šedá	kus	400,00000	2,20	880,00	15,00	1 012,00	SPCM RTS 21/ II
	17	28377135R	páska spojovací PVC; samolepicí; jednostranně; tl. 0,19 mm; š = 38,0 mm; l = 20 m	kus	1,00000	204,60	204,60	15,00	235,29	SPCM RTS 21/ II
	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	18,00000	57,20	1 029,60	15,00	1 184,04	SPCM RTS 21/ II
	19	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,00389	1 047,00	4,07	15,00	4,68	800-713 RTS 21/ II
<b>Díl: 731</b>						<b>91 242,63</b>		<b>104 929,02</b>		
	20	731249322R00	Montáž ocelových kotlů do 50 kW (100 kW) závěsných turbo s TUV, odkoupení	soubor	1,00000	5 764,00	5 764,00	15,00	6 628,60	800-731 RTS 21/ II
	21	731412243R00	Odkoupení odkoupení pro kondenzační turbo kotle, spalínový adaptér, systém 80/125 mm	kus	1,00000	672,10	672,10	15,00	772,92	800-731 RTS 21/ II
	22	731412251R00	Odkoupení odkoupení pro kondenzační turbo kotle, prodlužovací kus odkoupení 0,5 m, systém 80/125 mm	kus	2,00000	1 400,30	2 800,60	15,00	3 220,69	800-731 RTS 21/ II
	23	731412252R00	Odkoupení odkoupení pro kondenzační turbo kotle, prodlužovací kus odkoupení 1,0 m, systém 80/125 mm	kus	1,00000	1 994,30	1 994,30	15,00	2 293,45	800-731 RTS 21/ II
	24	731412253R00	Odkoupení odkoupení pro kondenzační turbo kotle, prodlužovací kus odkoupení 2,0 m, systém 80/125 mm	kus	6,00000	3 652,00	21 912,00	15,00	25 198,80	800-731 RTS 21/ II
	25	731412261R00	Odkoupení odkoupení pro kondenzační turbo kotle, koleno 2x45°, systém 80/125 mm	kus	1,00000	2 689,50	2 689,50	15,00	3 092,93	800-731 RTS 21/ II
	26	731412263R00	Odkoupení odkoupení pro kondenzační turbo kotle, koleno 90°, systém 80/125 mm	kus	1,00000	1 433,30	1 433,30	15,00	1 648,30	800-731 RTS 21/ II
	27	731412269R00	Odkoupení odkoupení pro kondenzační turbo kotle, revizní otvor, systém 80/125 mm	kus	1,00000	2 112,00	2 112,00	15,00	2 428,80	800-731 RTS 21/ II
	28	731412577R00	Odkoupení odkoupení pro kondenzační turbo kotle, kryt komína, šachty, oddělený systém 80 mm	kus	1,00000	2 781,90	2 781,90	15,00	3 199,19	800-731 RTS 21/ II
	29	73199	Montáž odkoupení, vč.stavebních přípomoci a revize spalínové cesty	kpl.	1,00000	4 950,00	4 950,00	15,00	5 692,50	Vlastní
	30	40561954260T	Příslušenství ke kotlům - ovládací modul řízení vnější/interiérovou teplotou, s časovým programem... pro vytápění a ohřev vody	kus	1,00000	3 245,00	3 245,00	15,00	3 731,75	Vlastní
	31	48417408W	Kotel plynový nástěnný do 25kW, kondenzační, kombinovaný; vytápění a průtokový ohřev TV.; odtah spalin přes zed(turbo); ocelový; palivo zemní plyn	kus	1,00000	40 689,00	40 689,00	15,00	46 792,35	Vlastní
	32	998731102R00	Přesun hmot pro kotely umístěné ve výšce (hloubce) do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,03374	5 896,00	198,93	15,00	228,77	800-731 RTS 21/ II
<b>Díl: 732</b>						<b>4 351,99</b>		<b>5 004,79</b>		
	33	732339101R00	Nádoby expanzní tlakové Montáž nádob expanzních tlakových o obsahu 12 l	soubor	1,00000	255,20	255,20	15,00	293,48	800-731 RTS 21/ II
	34	48466200R	nádrž tlaková expanzní membránová; pro topné a chladicí soustavy; objem 8 l; d nádrže 206 mm; uložení: stojatý; max. přetlak do 6 bar; přetlak plynu 1,5 bar; prac. látka plyn; membrána vyměnitelná; prac. teplota do 70 °C; připojení R 3/4"; barva bílá, červená, šedá vyměnitelná; prac. teplota do 70 °C; připojení R 3/4"; barva bílá, červená, šedá vyměnitelná; prac. teplota do 70 °C; připojení R 3/4"; barva bílá, červená, šedá	kus	1,00000	2 651,00	2 651,00	15,00	3 048,65	SPCM RTS 21/ II
	35	900013938200020	Příslušenství k nádobám Ivar - bezpečnostní kulový uzávěr 1" k měření tlaku v expanzní nádobě	kus	1,00000	1 441,00	1 441,00	15,00	1 657,15	Vlastní
	36	998732102R00	Přesun hmot pro strojniny v objektech výšky do 12 m	t	0,00223	2 148,30	4,79	15,00	5,51	800-731 RTS 21/ II
<b>Díl: 733</b>						<b>63 551,09</b>		<b>73 083,75</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.2	Oprava bytu Václavská 18, byt č.4
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 4
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
37	733163102R00	Potrubi 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	37,00000	436,70	16 157,90	15,00	18 581,59	800-731	RTS 21/ II
38	733163103R00	Potrubi 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	13,00000	519,20	6 749,60	15,00	7 762,04	800-731	RTS 21/ II
39	733163104R00	Potrubi 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	33,00000	605,00	19 965,00	15,00	22 959,75	800-731	RTS 21/ II
40	733163105R00	Potrubi 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	18,00000	847,00	15 246,00	15,00	17 532,90	800-731	RTS 21/ II
41	733167001R00	Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15 mm, tloušťka stěny 1 mm 11*2+1	kus	23,00000	146,30	3 364,90	15,00	3 869,64	800-731	RTS 21/ II
42	733190306R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do D 35 Včetně dodávek vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 37+13+33+18	m	101,00000	12,10	1 222,10	15,00	1 405,42	800-731	RTS 21/ II
43	733224225T00	Příplatek za zhotovení přípojky Cu 28/1,5	kus	2,00000	341,00	682,00	15,00	784,30		Vlastní
44	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m	t	0,10179	1 607,10	163,59	15,00	188,13	800-731	RTS 21/ II
<b>Díl: 734 Armatury</b>					<b>20 003,76</b>		<b>23 004,32</b>			
45	734235123R00	Kohout kulový, mosazný, DN 25, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávek materiálu	kus	3,00000	598,40	1 795,20	15,00	2 064,48	800-731	RTS 21/ II
46	734266426R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s vypouštěním, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávek materiálu	kus	10,00000	848,10	8 481,00	15,00	9 753,15	800-731	RTS 21/ II
47	734266446R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s integrovaným termostatickým ventilem, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávek materiálu	kus	1,00000	1 653,30	1 653,30	15,00	1 901,30	800-731	RTS 21/ II
48	734266772R00	Šroubení sverně pro měděné potrubí, mosazné, D 16 x EK, PN 10, včetně dodávek materiálu	kus	22,00000	140,80	3 097,60	15,00	3 562,24	800-731	RTS 21/ II
<b>(10+1)*2</b>					<b>22,00000</b>					
49	734291113R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávek materiálu	kus	2,00000	141,90	283,80	15,00	326,37	800-731	RTS 21/ II
50	734295213R00	Filter mosazný, DN 25, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávek materiálu	kus	1,00000	459,80	459,80	15,00	528,77	800-731	RTS 21/ II
51	734291951R00	Opravy závitových armatur zpětná montáž hlavice učního a termostatického ovládání	kus	11,00000	86,90	955,90	15,00	1 099,29	800-731	RTS 21/ II
52	55137306.AR	Hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalínová	kus	11,00000	297,00	3 267,00	15,00	3 757,05	SPCM	RTS 21/ II
53	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,00837	1 213,30	10,16	15,00	11,68	800-731	RTS 21/ II
<b>Díl: 735 Otopná tělesa</b>					<b>89 197,84</b>		<b>102 577,52</b>			
54	732299101R00	Topná tělesa elektrická montáž topných těles elektrických pro přímý ohřev kapalin	soubor	1,00000	1 045,00	1 045,00	15,00	1 201,75	800-731	RTS 21/ II
55	735000912R00	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojrégulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládáním	kus	11,00000	148,50	1 633,50	15,00	1 878,53	800-731	RTS 21/ II
56	735148001R00	Otopné těleso designové doplnkové práce tlakové zkoušky, těles jednořadých	kus	1,00000	168,30	168,30	15,00	193,55	800-731	RTS 21/ II
57	735156910R00	Otopná tělesa panelová doplnkové práce tlakové zkoušky, těles jednořadých	kus	5,00000	189,20	946,00	15,00	1 087,90	800-731	RTS 21/ II
58	735156920R00	Otopná tělesa panelová doplnkové práce tlakové zkoušky, těles dvouřadých	kus	4,00000	212,30	849,20	15,00	976,58	800-731	RTS 21/ II
59	735156930R00	Otopná tělesa panelová doplnkové práce tlakové zkoušky, těles třířadých	kus	1,00000	223,30	223,30	15,00	256,80	800-731	RTS 21/ II
60	735159111R00	Otopná tělesa panelová montáž bez ohledu na počet desek, délky do 1600 mm, bez dodávek materiálu	kus	10,00000	1 122,00	11 220,00	15,00	12 903,00	800-731	RTS 21/ II
61	735179110R00	Otopná tělesa koupelnová montáž topných žebříků, bez dodávek materiálu	kus	1,00000	1 155,00	1 155,00	15,00	1 328,25	800-731	RTS 21/ II
62	484518225R	těleso otopné trubkové koupelnové; zapojení na teplovodnou otopnou soustavu; mat. ocel.trubky pr.20mm, ocel.profil 40x30 mm; v = 900 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	3 245,00	3 245,00	15,00	3 731,75	SPCM	RTS 21/ II
63	48457405.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 600 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 515 W 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 515 W	kus	1,00000	4 271,30	4 271,30	15,00	4 912,00	SPCM	RTS 21/ II
64	48457407.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 800 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 686 W 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 686 W	kus	1,00000	4 739,90	4 739,90	15,00	5 450,89	SPCM	RTS 21/ II
65	48457436.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 900 mm; l = 500 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 697 W 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 697 W	kus	1,00000	5 504,40	5 504,40	15,00	6 330,06	SPCM	RTS 21/ II
66	48457493.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 900 mm; hloubka tělesa 66 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 005 W 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 005 W	kus	2,00000	5 491,20	10 982,40	15,00	12 629,76	SPCM	RTS 21/ II
67	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 ploch 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 452 W	kus	2,00000	7 692,30	15 384,60	15,00	17 692,29	SPCM	RTS 21/ II
68	48457638R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 1 100 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 2 287 W	kus	1,00000	10 912,00	10 912,00	15,00	12 548,80	SPCM	RTS 21/ II

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.2	Oprava bytu Václavská 18, byt č.4
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 4
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		ploch 3; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 2 287 W ploch 3; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 2 287 W								
69	48458470R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska hladká; v = 600 mm; l = 400 mm; hloubka tělesa 65 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 381 W přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 381 W	kus	1,00000	6 215,00	6 215,00	15,00	7 147,25	SPCM	RTS 21/ II
70	48458488R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska hladká; v = 900 mm; l = 400 mm; hloubka tělesa 65 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 535 W přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 535 W	kus	1,00000	6 245,80	6 245,80	15,00	7 182,67	SPCM	RTS 21/ II
71	54132053R	regulátor teploty	kus	1,00000	3 245,00	3 245,00	15,00	3 731,75	SPCM	RTS 21/ II
72	54152721B	Tyč topná bez regulátoru teploty 300W	kus	1,00000	891,00	891,00	15,00	1 024,65		Vlastní
73	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24 m	t	0,23393	1 372,80	321,14	15,00	369,31	800-731	RTS 21/ II
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>5 467,23</b>		<b>6 287,31</b>		
74	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za první podlaží nad základním podlažím	t	1,59200	776,60	1 236,35	15,00	1 421,80	801-3	RTS 21/ II
75	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím 1,592*3	t	4,77600	370,70	1 770,46	15,00	2 036,03	801-3	RTS 21/ II
76	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	1,59200	304,50	484,76	15,00	557,47	801-3	RTS 21/ II
77	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m 1,592*5	t	7,96000	33,90	269,84	15,00	310,32	801-3	RTS 21/ II
78	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	1,59200	215,70	343,39	15,00	394,90	801-3	RTS 21/ II
79	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km 1,592*14	t	22,28800	14,70	327,63	15,00	376,77	801-3	RTS 21/ II
80	979999999R00	Poplatek za skládku suti s 10 % příměsí - DUFONEV Brno,	t	1,59200	650,00	1 034,80	15,00	1 190,02	801-3	RTS 21/ II
<b>Celkem</b>						<b>308 897,13</b>				



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.2	Oprava bytu Václavská 18, byt č.4
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 895/18 - oprava bytové jednotky č. 4
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<i>odolný proti šíření plamene</i>								
32	34142159R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 16,00 mm2; vnější průměr max 8,8 mm; izolace PVC; tl. izolace 1,0 mm; odolný proti šíření plamene	m	65,00000	56,80	3 692,00	15,00	4 245,80	SPCM	RTS 21/ II
		<i>: odolný proti šíření plamene</i>								
		<i>: odolný proti šíření plamene</i>								
33	34195K	Podružný elektroinstalační materiál	ks	1,00000	1 375,00	1 375,00	15,00	1 581,25		Vlastní
34	34513102R	objímka pro žárovku; typ E27 závěsná keramická	kus	5,00000	50,60	253,00	15,00	290,95	SPCM	RTS 21/ II
35	357-RB	Rozvaděč RB, dle výkresové dokumentace, včetně montáže	ks	1,00000	14 259,60	14 259,60	15,00	16 398,54		Vlastní
36	005231010R	Revize	soubor	1,00000	2 805,00	2 805,00	15,00	3 225,75		RTS 21/ II
<b>Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>						<b>23 954,10</b>		<b>27 547,22</b>		
37	973031616R00	Výsekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikost do 100x100x50 mm	kus	5,00000	31,70	158,50	15,00	182,28	801-3	RTS 21/ II
38	974031121R00	Výsekání ryh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	115,00000	34,20	3 933,00	15,00	4 522,95	801-3	RTS 21/ II
39	210010001RU2	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	115,00000	57,50	6 612,50	15,00	7 604,38	M21	RTS 21/ II
40	210010311RT3	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, bez víčka, do zdiva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	5,00000	43,60	218,00	15,00	250,70	M21	RTS 21/ II
41	210010313RT1	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, o rozměru 150 x 150 mm, hloubky 77 mm, s víčkem, do zdiva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	1,00000	249,00	249,00	15,00	286,35	M21	RTS 21/ II
42	220-001	Bytový telefon	ks	1,00000	2 035,00	2 035,00	15,00	2 340,25		Vlastní
43	220-002	Zvonkové tlačítko, včetně montáže	ks	1,00000	314,20	314,20	15,00	361,33		Vlastní
44	220-003	Autonomní hlásič kouře, včetně dodávky a montáže	ks	1,00000	736,50	736,50	15,00	846,98		Vlastní
45	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	95,00000	22,00	2 090,00	15,00	2 403,50		RTS 21/ II
46	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	30,00000	22,00	660,00	15,00	759,00		RTS 21/ II
47	222290003R00	Dvojzásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e pod omítku	kus	3,00000	149,60	448,80	15,00	516,12		RTS 21/ II
48	222730001R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítku	kus	2,00000	126,20	252,40	15,00	290,26		RTS 21/ II
49	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	30,00000	18,50	555,00	15,00	638,25	SPCM	RTS 21/ II
50	34195S	Podružný elektroinstalační materiál	sada	1,00000	935,00	935,00	15,00	1 075,25		Vlastní
51	3453651T	Účastnická zásuvka TV+R+SAT	kus	2,00000	292,00	584,00	15,00	671,60		Vlastní
52	357-SLP	SLP Rozvaděč zapuštěný, 24 modulů, včetně zásuvek 2x230V, dodávky a montáže	ks	1,00000	2 593,40	2 593,40	15,00	2 982,41		Vlastní
53	37120130F	Kabel FTP Cat5e	m	95,00000	8,80	836,00	15,00	961,40		Vlastní
54	371202013R	zásuvka datová 2xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	3,00000	247,60	742,80	15,00	854,22	SPCM	RTS 21/ II
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>3 787,93</b>		<b>4 356,12</b>		
55	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	1,10300	776,60	856,59	15,00	985,08	801-3	RTS 21/ II
56	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	3,30900	370,70	1 226,65	15,00	1 410,65	801-3	RTS 21/ II
		<i>1,103*3</i>		<i>3,30900</i>						
57	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	1,10300	304,50	335,86	15,00	386,24	801-3	RTS 21/ II
58	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	5,51500	33,90	186,96	15,00	215,00	801-3	RTS 21/ II
		<i>1,103*5</i>		<i>5,51500</i>						
59	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,10300	215,70	237,92	15,00	273,61	801-3	RTS 21/ II
		<i>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</i>								
60	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	15,44200	14,70	227,00	15,00	261,05	801-3	RTS 21/ II
		<i>1,103*14</i>		<i>15,44200</i>						
61	979999999R00	Poplatek za skládku suti s 10 % příměsí - DUFONEV Brno,	t	1,10300	650,00	716,95	15,00	824,49	801-3	RTS 21/ II
<b>Celkem</b>						<b>138 972,73</b>				

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **0013.3**      **Oprava bytu Václavská 20, byt č.3**

Zadavatel	Statutární město Brno - MČ Brno-střed Dominikánská 2 60169      Brno	IČO: 44992785 DIČ: CZ44992785
-----------	--	----------------------------------

Zhotovitel:	DIRS Brno s.r.o. Jihlavská 731/38 642 00      Brno	IČO: 26255618 DIČ: CZ26255618
-------------	--	----------------------------------

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	293 026,05
PSV	717 745,53
MON	121 575,60
Vedlejší náklady	10 000,00
Ostatní náklady	10 000,00
<b>Celkem</b>	<b>1 152 347,18</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>1 152 347,18</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %	<b>172 852,08</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK

Zaokrouhlení **0,00** CZK

**Cena celkem s DPH **1 325 199,26** CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele



## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>	<b>20 000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3 000,00</b>	<b>23 000,00</b>	<b>2</b>
00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	20 000,00	0,00	3 000,00	23 000,00	2
	<b>Stavební objekt</b>			<b>0,00</b>		
<b>SO 01</b>	<b>VÁCLAVSKÁ 896/20- OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 3</b>	<b>1 132 347,18</b>	<b>0,00</b>	<b>169 852,08</b>	<b>1 302 199,26</b>	<b>98</b>
D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	607 311,71	0,00	91 096,76	698 408,47	53
D.1.4.1	Zdravotechnika	116 227,22	0,00	17 434,08	133 661,30	10
D.1.4.2	Plynoinstalace	22 002,83	0,00	3 300,42	25 303,25	2
D.1.4.3	Vytápění	261 982,09	0,00	39 297,31	301 279,40	23
D.1.4.4	Elektroinstalace	124 823,33	0,00	18 723,50	143 546,83	11
	<b>Celkem za stavbu</b>	<b>1 152 347,18</b>	<b>0,00</b>	<b>172 852,08</b>	<b>1 325 199,26</b>	<b>100</b>

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
00	Poznámka	HSV			0,00	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			6 744,01	1
399	Sádkartonové kce	HSV			16 007,52	1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			129 986,50	11
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			19 775,63	2
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			1 850,75	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			14 084,75	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			7 631,50	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			39 515,46	3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			14 906,56	1

700	HZS - hodinové zúčtovací sazby, zkoušky, revize	PSV			8 140,00	1
700B	Demontáže	PSV			6 631,60	1
711	Izolace proti vodě	PSV			32 913,06	3
713	Izolace tepelné	PSV			10 969,10	1
721	Vnitřní kanalizace	PSV			16 037,00	1
722	Vnitřní vodovod	PSV			27 874,70	2
723	Vnitřní plynovod	PSV			17 684,56	2
725	Zařizovací předměty	PSV			48 056,99	4
726	Předstěnové systémy	PSV			8 653,02	1
731	Kotelny	PSV			105 853,58	9
732	Strojovny	PSV			6 063,59	1
733	Rozvod potrubí	PSV			43 887,77	4
734	Armatury	PSV			15 331,70	1
735	Otopná tělesa	PSV			59 735,28	5
766	Konstrukce truhlářské	PSV			91 622,50	8
769	Otvorové prvky z plastu	PSV			18 228,50	2
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			57 114,45	5
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			66 723,25	6
781	Obklady keramické	PSV			40 145,29	3
783	Nátěry	PSV			1 180,30	0
784	Malby	PSV			34 899,29	3

M21	Elektromontáže	MON			95 550,00	8
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			26 025,60	2
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			42 523,37	4
VN	Vedlejší náklady	VN			10 000,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			10 000,00	1
Cena celkem					1 152 347,18	100

### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	0013.3	Oprava bytu Václavská 20, byt č.3
O:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
R:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: VN Vedlejší náklady</b>						<b>10 000,00</b>		<b>11 500,00</b>		
1	00521 R	Staveniště	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00	15,00	11 500,00		RTS 21/ II
Náklady spojené s provozem staveniště, které vzniknou dodavateli podle podmínek smlouvy.										
<b>Díl: ON Ostatní náklady</b>						<b>10 000,00</b>		<b>11 500,00</b>		
2	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00	15,00	11 500,00		RTS 21/ II
Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.										
<b>Celkem</b>						<b>20 000,00</b>				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.3	Oprava bytu Václavská 20, byt č.3
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 896/20- OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 3
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 00</b>		<b>Poznámka</b>				<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00	15,00	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 přípomocce, 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 ztrátového a profeží :

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 výměry uvedené ve výkazu výměr. :

V případě zjištěných :  
rozdílů má na tyto rozdíly upozornit ve lhůtě pro podání nabídek :  
prostřednictvím žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Následné změny výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány. :

<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>6 744,01</b>		<b>7 755,61</b>		
2	340239211RT2	Zazdívkva otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky do 100 mm včetně pomocného pracovního řešení D.1.1.3, D.1.1.2 : 0,8*1,95	m2	1,56000	571,30	891,23	15,00	1 024,91	801-4	RTS 21/ II
3	346244315R00	Obezdivka van a WC modulů z párobetonu tloušťky 150 mm D.1.1.3, D.1.1.2 : WC : 0,88*1,2 vana : 0,7*(1,8*2+0,625*2)	m2	4,45100	1 034,10	4 602,78	15,00	5 293,20	801-1	RTS 21/ II
4	346 R01	Zednické osazení sprchových vaniček D.1.1.3 : mísnost 3.06 : 1,0	ks	1,00000	1 250,00	1 250,00	15,00	1 437,50		Vlastní
<b>Díl: 399</b>		<b>Sádrokartonové kce</b>				<b>16 007,52</b>		<b>18 408,65</b>		
5	342261211RT3	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 50 tloušťka příčky 100 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 60 zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu. D.1.1.3 : mísnost 3.06 : 2,87*0,925	m2	2,65475	1 349,60	3 582,85	15,00	4 120,28	801-1	RTS 21/ II
6	342263310R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky úpravy příček pro osazení zařizovacích předmětů úprava pro osazení umývádel D.1.1.3 : mísnost 3.06 : 1,0	kus	1,00000	249,80	249,80	15,00	287,27	801-1	RTS 21/ II
7	342264051RT3	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná, bez izolace D.1.1.3 : mísnost 3.06 : 10,35	m2	10,35000	780,20	8 075,07	15,00	9 286,33	801-1	RTS 21/ II
8	342 R03	Úprava sádrokartonové příčky vyztužením pro závěsné vybavení atd.. - D.1.1.3 : mísnost 3.06 : 0,925*2	m	1,85000	258,00	477,30	15,00	548,90		Vlastní
9	342 R04	Příplatek k podhledu - úprava pro montáž svítidel, mřížek, rev. dvířek atd.... D.1.1.3 : mísnost 3.06 : 10,35	m2	10,35000	350,00	3 622,50	15,00	4 165,88		Vlastní
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>129 986,50</b>		<b>149 484,48</b>		
10	610991111R00	Zakryvání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí, D.1.1.3, D.1.1.2 : (0,38*0,5+0,89*2,0+0,36*0,5+1,08*1,85+0,88*1,85+1,65*1,85*3)	m2	14,93350	45,00	672,01	15,00	772,81	801-1	RTS 21/ II

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.3	Oprava bytu Václavská 20, byt č.3
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 896/20- OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 3
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
11	611421311R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárnicových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, hrubých Včetně pomocného pracovního řešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D.1.1.3 : místnosti 3.01, 3.04, 3.08-3.10 : (7,45+1,1+25,5+26,8+21,7)	m2	82,55000	146,70	12 110,09	15,00	13 926,60	801-4	RTS 21/ II
12	611421411R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárnicových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, hrubých Včetně pomocného pracovního řešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D.1.1.3 : místnost 3.02, 3.05 : (1,25+12,15)	m2	13,40000	228,20	3 057,88	15,00	3 516,56	801-4	RTS 21/ II
13	611471411R00	Tenkovrstvá úprava stropů aktivovaným štukem tloušťky 2+3 mm, maltou vápencementovou vodorovných, šikmých, žebrových a klenutých a schodišťových konstrukcí, s nejnětějším obrušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením, s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D.1.1.3 : 3.01, 3.04, 3.08-3.10 : (7,45+1,1+25,5+26,8+21,7) D.1.1.3 : 3.02, 3.05 : (1,25+12,15)	m2	95,95000	213,40	20 475,73	15,00	23 547,09	801-1	RTS 21/ II
14	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% plochy : D.1.1.3 : 3.01, 3.04, 3.08-3.10 : (7,45+1,1+25,5+26,8+21,7)/100*30/100*10 D.1.1.3 : 3.02, 3.05 : (1,25+12,15)/100*50/100*10	m2	3,14650	301,80	949,61	15,00	1 092,05	801-1	RTS 21/ II
15	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi Veškeré obklady budou zapraveny štukem („zapetrovány“).TZ - 2.8.3 : D.1.1.3, D.1.1.2 : (0,925*2+2,391*2+4,21*2+1,49*2+0,57*2+0,67*2+4,21*2+0,6*2)	m	30,13200	83,50	2 516,02	15,00	2 893,42	801-4	RTS 21/ II
16	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápencementové v podlaží i ve schodišti štukové D.1.1.3, D.1.1.2 : 0,8*1,95*2 -0,6*0,8 obklad za omítku : 2,72*(1,41-0,6) 1,8*(1,42*2+0,88*2) -1,8*0,65	m2	11,95320	416,30	4 976,12	15,00	5 722,54	801-1	RTS 21/ II
17	612421311R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, hrubých Včetně pomocného pracovního řešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. Odkaz na mn. položky pořadí 36 : 201,80687	m2	201,80687	122,80	24 781,88	15,00	28 499,16	801-4	RTS 21/ II
18	612421411R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, hrubých Včetně pomocného pracovního řešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. Odkaz na mn. položky pořadí 37 : 30,81540	m2	30,81540	185,80	5 725,50	15,00	6 584,33	801-4	RTS 21/ II
19	612 R05	Oprava vápen.omítek stěn do 80 % pl. - hrubých Včetně pomocného pracovního řešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D.1.1.3 : místnost 3.06 : 0,77*(4,21*2+2,391*2) 0,41*1,0 0,25*(0,88+0,7*2) -0,7*0,88	m2	10,52954	235,00	2 474,44	15,00	2 845,61		Vlastní
20	612451121R00	Omítky vnitřního zdiva cementové hladké v podlaží i ve schodišti, zdiva cihelného, kamenného, smíšeného nebo betonového pod obklad : D.1.1.3, D.1.1.2 : místnost 3.05 : SZ : 0,6*(1,49+0,57+0,67+4,2+0,6-0,8) NZ : 0,6*0,8 306 : SZ : 2,1*(4,21*2-0,1+2,391*2+0,41*2) -(0,8*1,95+1,25*0,88) 0,25*(0,88+1,25*2) -2,1*0,8 NZ : 0,8*2,1	m2	31,93920	316,90	10 121,53	15,00	11 639,76	801-1	RTS 21/ II
21	612471413R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápencementová s disperzní přísadou	m2	243,15181	158,70	38 588,19	15,00	44 376,42	801-1	RTS 21/ II

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.3	Oprava bytu Václavská 20, byt č.3
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 896/20- OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 3
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		na rovném povrchu vnitřních stěn, pilířů, svislých panelových konstrukcí, s nejnětějším obroušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením, Odkaz na mn. položky pořadí 36 : 201,80687 Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 30,81540 D.1.1.3 : místnost 3.06 : 0,77*(4,21*2+2,391*2) 0,41*1,0 0,25*(0,88+0,7*2) -0,7*0,88								
22	612481211RT2	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	9,31677	235,10	2 190,37	15,00	2 518,93	801-1	RTS 21/ II
		na cca 10-ti% plochy : D.1.1.3, D.1.1.2 : 0,8*1,95*2/100*10 -0,6*0,8/100*10 obklad za omítku : 2,72*(1,41-0,6)/100*10 1,8*(1,42*2+0,88*2)/100*10 -1,8*0,65/100*10 výměra - viz položka 978013141R00 : 201,80687/100*30/100*10 D.1.1.3 : místnost 3.06 : 0,77*(4,21*2+2,391*2)/100*50/100*10 0,41*1,0/100*50/100*10 0,25*(0,88+0,7*2)/100*50/100*10 -0,7*0,88/100*50/100*10 výměra - viz položka 978013161R00 : 30,8154/100*50/100*10								
23	613473115R00	Omítky vnitřní pilířů a sloupů ze suchých směsí příplatky za zabudované rohovníky s plochami rovnými, omítky vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená, kompletní souvrství D.1.1.3, D.1.1.2 : 0,8*1,95*2 -0,6*0,8 obklad za omítku : 2,72*(1,41-0,6) 1,8*(1,42*2+0,88*2) -1,8*0,65	m2	11,95320	112,70	1 347,13	15,00	1 549,20	801-1	RTS 21/ II
<b>Díl: 63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>19 775,63</b>			<b>22 741,97</b>		
24	632411150RU1	Potěr ze suchých směsí samonivelační anhydritový, tloušťky 50 mm, bez penetrace s rozprostřením a uhlazením D.1.1.3 : KD - sokl : 1,25+1,1+12,15 KD - HI : 10,35	m2	24,85000	795,80	19 775,63	15,00	22 741,97	801-1	RTS 21/ II
<b>Díl: 94</b>	<b>Lešení a stavební výťahy</b>				<b>14 084,75</b>			<b>16 197,46</b>		
25	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m místnost č.3.01 : 7,45 místnost f.3.02 : 1,25 místnost č.3.04 : 1,10 místnost č.3.05 : 12,15 místnost č.3.06 : 10,35 místnost č.3.08 : 25,50 místnost č.3.09 : 26,80 místnost č.3.10 : 21,70	m2	106,30000	132,50	14 084,75	15,00	16 197,46	800-3	RTS 21/ II
<b>Díl: 95</b>	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>7 631,50</b>			<b>8 776,23</b>		
26	952902110R00	Čištění budov zameťáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě místnost č.3.01 : 7,45 místnost f.3.02 : 1,25 místnost č.3.04 : 1,10 místnost č.3.05 : 12,15 místnost č.3.06 : 10,35 místnost č.3.08 : 25,50 místnost č.3.09 : 26,80 místnost č.3.10 : 21,70	m2	106,30000	5,00	531,50	15,00	611,23	801-4	RTS 21/ II
27	952 R11	Průběžný úklid společných prostor a opravovaného bytu	soubor	1,00000	7 100,00	7 100,00	15,00	8 165,00		Vlastní
<b>Díl: 96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>22 088,16</b>			<b>25 401,38</b>		
28	962031123R00	Bourání příček z cihel pálených děrovaných, tloušťky 80 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) D.1.1.3, D.1.1.2 : odstranění nepropustných příček mezi koupelnou 3.06 a technickou místností 3.07 : 2,87*2,391	m2	6,86217	108,10	741,80	15,00	853,07	801-3	RTS 21/ II
29	965042131R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2 D.1.1.2 : (1,25+1,1)*0,04 pro KD :	m3	0,27400	3 514,40	962,95	15,00	1 107,39	801-3	RTS 21/ II

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.3	Oprava bytu Václavská 20, byt č.3
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 896/20- OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 3
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(24,85-20,35)*0,04			0,18000					
30	965042141R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	0,71800	2 737,00	1 965,17	15,00	2 259,95	801-3	RTS 21/ II
		D.1.1.2 :								
		12,45*0,04			0,49800					
		5,5*0,04			0,22000					
31	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár	m2	7,85000	61,90	485,92	15,00	558,81	801-3	RTS 21/ II
		D.1.1.2 :								
		místnost č.3.02, 3.04, 3.06 :								
		1,25*1,1+5,5			7,85000					
32	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2	kus	1,00000	16,20	16,20	15,00	18,63	801-3	RTS 21/ II
		oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,								
		5/P10 :								
		1			1,00000					
33	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).	m2	1,56000	230,50	359,58	15,00	413,52	801-3	RTS 21/ II
		5/P10 :								
		0,8*1,95			1,56000					
34	978011141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 30 %	m2	82,55000	32,30	2 666,37	15,00	3 066,33	801-3	RTS 21/ II
		D.1.1.3 :								
		místnost č.3.01, 3.04, 3.08-3.10 :								
		(7,45+1,1+25,5+26,8+21,7)			82,55000					
35	978011161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 30 %	m2	13,40000	54,90	735,66	15,00	846,01	801-3	RTS 21/ II
		D.1.1.3 :								
		místnost č.3.02, 3.05 :								
		(1,25+12,15)			13,40000					
36	978013141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 30 %	m2	201,80687	25,90	5 226,80	15,00	6 010,82	801-3	RTS 21/ II
		D.1.1.3 :								
		místnost č.3.01 :								
		3,09*(1,87*2+4,21*2)			37,57440					
		0,25*(2,15*2+0,89)			1,29750					
		0,385*(1,0+2,15*2)*2			4,08100					
		-0,8*1,95+0,9*1,95+0,8*1,95+0,65*1,95+0,8*2,0)			-7,74250					
		místnost č.3.04 :								
		2,87*(0,78*2+1,39*2)			12,45580					
		-0,36*0,5+0,65*1,95)			-1,44750					
		0,25*(0,36+0,5*2)			0,34000					
		místnost č.3.08-3.10 :								
		2,87*(6,2*6+3,503*2+4,3*2+3,63*2)			172,38942					
		0,325*(1,65*3+1,85*6)			5,21625					
		-0,8*1,95*2+1,2*2,1*4+1,65*1,85*3)			-22,35750					
37	978013161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 50 %	m2	30,81540	42,00	1 294,25	15,00	1 488,39	801-3	RTS 21/ II
		D.1.1.3 :								
		místnost č.3.02 :								
		1,07*(1,42*2+0,88*2)			4,92200					
		-0,15*0,65+0,38*0,55)			-0,30650					
		0,25*(0,38+0,5*2)			0,34500					
		místnost č.3.05 :								
		2,87*(3,2*2+4,21*2)			42,53340					
		-0,65*1,95+0,95*2,0+0,8*1,95+1,08*1,85)			-6,72550					
		0,25*(1,08+1,85*2)			1,19500					
		obk :								
		-0,6*(1,49+0,57+0,67+4,2+0,6-0,8)			-4,03800					
		-1,8*(1,42*2+0,88*2)			-8,28000					
		1,8*0,65			1,17000					
38	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	18,02800	84,00	1 514,35	15,00	1 741,50	801-3	RTS 21/ II
		pod obklad :								
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		místnost č.3.05 :								
		SZ :								
		0,6*(1,49+0,57+0,67+4,2+0,6-0,8)			4,03800					
		NZ :								
		0,6*0,8			0,48000					
		306 :								
		SZ :								
		2,1*(4,21*2-0,1+2,391*2+0,41*2)			29,23620					
		-0,8*1,95+1,25*0,88)			-2,66000					
		0,25*(0,88+1,25*2)			0,84500					
		-2,1*0,8			-1,68000					
		NZ :								
		0,8*2,1			1,68000					
		obklad za obklad :								
		-0,6*2,72			-1,63200					
		-2,02*(2,3*2+1,28+0,88+0,23)			-14,11980					



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.3	Oprava bytu Václavská 20, byt č.3
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 896/20- OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 3
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,25*(0,88+1,17*2) (1,17*0,88+0,8*2,02)			-0,80500 2,64560					
39	978 R06	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 80 % D.1.1.3 : 306 : 0,77*(4,21*2+2,391*2) 0,41*1,0 0,25*(0,88+0,7*2) -0,7*0,88	m2	10,52954	75,80	798,14	15,00	917,86		Vlastní
40	978059521R00	Odkesání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy do 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, D.1.1.3, D.1.1.2 : obklad za obklad : 0,6*2,72 2,02*(2,3*2+1,28+0,88+0,23) 0,25*(0,88+1,17*2) -(1,17*0,88+0,8*2,02) obklad za omítku : 2,72*(1,41-0,6) 1,8*(1,42*2+0,88*2) -1,8*0,65	m2	23,22440	170,70	3 964,41	15,00	4 559,07	801-3	RTS 21/ II
41	965048150R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 50% D.1.1.2 : 305 : 12,45 D.1.1.2 : 302, 304, 306 : 1,25+1,1+5,5 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : pro KD : (24,85-20,35)	m2	24,80000	54,70	1 356,56	15,00	1 560,04	801-3	RTS 21/ II
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>					<b>14 856,58</b>	<b>17 085,07</b>				
42	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	13,80210	1 076,40	14 856,58	15,00	17 085,07	801-4	RTS 21/ II
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>					<b>32 913,06</b>	<b>37 850,02</b>				
43	711210020RAA	Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou, dvousložkovou pružnou izolací, proti vlhkosti, včetně těsnícího pásu do spoje podlaha-stěna Nanesení hydroizolační stěrky ve dvou vrstvách. Vlepení těsnicí pásky do spoje podlaha-stěna, přitlačení a uhlazení, přetažení pásky další vrstvou izolační stěrky. za obkladem - cca 30% plochy : výměra - viz položka 781415016RU2 : 36,0342/100*30 D.1.1.3 : KD - HI : 10,35	m2	21,16026	516,10	10 920,81	15,00	12 558,93	AP-PSV	RTS 21/ II
44	711212002RT5	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti vlhkosti jednovrstvá lepící a izolační stěrka tl.3mm : místnost č.3.02 : 1,25 místnost č.3.04 : 1,10 místnost č.3.05 : 12,15 místnost č.3.06 : 10,35	m2	24,85000	885,00	21 992,25	15,00	25 291,09	800-711	RTS 21/ II
<b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>					<b>1 706,92</b>	<b>1 962,96</b>				
45	713111221RK6	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana zavěšených podhledů s přeplepením spojů, včetně dodávky fólie včetně dodávky fólie a spojovacích prostředků. D.1.1.3 : místnost č.3.06 : 10,35	m2	10,35000	164,70	1 704,65	15,00	1 960,35	800-713	RTS 21/ II
46	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,00217	1 047,00	2,27	15,00	2,61	800-713	RTS 21/ II
<b>Díl: 766 Konstrukce truhlářské</b>					<b>91 622,50</b>	<b>105 365,88</b>				
47	01/P20	Repanse vstupních dveří 800/1970 vč. zárubně a kování, kompletně dle výkresu D.1.1.4 repanse včetně přfp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu : 1	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00	15,00	2 875,00		Vlastní
48	02b/L10	D + M vnitřních dveří 800/1950 vč. zárubně a kování, kompletně dle výkresu D.1.1.4 nové dveře - kopie původních, včetně nové obložkové zárubně, přesun hmot : 1	ks	1,00000	15 300,00	15 300,00	15,00	17 595,00		Vlastní
49	03/P10	D + M vnitřních dveří 650/1950 vč. zárubně a kování, kompletně dle výkresu D.1.1.4 nové dveře - kopie původních, včetně nové obložkové zárubně, přesun hmot : 1	ks	1,00000	15 300,00	15 300,00	15,00	17 595,00		Vlastní
50	04/L10	Repanse vnitřních dveří 650/1950 vč. zárubně a kování, kompletně dle výkresu D.1.1.4 repanse včetně přfp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu : 1	ks	1,00000	6 802,50	6 802,50	15,00	7 822,88		Vlastní
51	06b/P10	D + M vnitřních dveří 800/1950 vč. zárubně a kování, kompletně dle výkresu D.1.1.4 nové dveře - kopie původních, včetně nové obložkové zárubně, přesun hmot : 1	ks	1,00000	15 300,00	15 300,00	15,00	17 595,00		Vlastní
52	07/L10	Repanse vnitřních dveří 800/1950 vč. zárubně a kování, kompletně dle výkresu D.1.1.4 repanse včetně přfp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu : 1	ks	1,00000	15 300,00	15 300,00	15,00	17 595,00		Vlastní
53	08/P10	Repanse vnitřních dveří 1200/2100 vč. zárubně a kování, kompletně dle výkresu D.1.1.4 repanse včetně přfp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu : 1	ks	1,00000	10 560,00	10 560,00	15,00	12 144,00		Vlastní
54	09/L10	Repanse vnitřních dveří 1200/2100 vč. zárubně a kování, kompletně dle výkresu D.1.1.4 repanse včetně přfp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu : 1	ks	1,00000	10 560,00	10 560,00	15,00	12 144,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.3	Oprava bytu Václavská 20, byt č.3
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 896/20- OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 3
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 769</b>					<b>18 228,50</b>			<b>20 962,78</b>		
<b>Otvorové prvky z plastu</b>										
55	1/T	Repase plastového okna 380/500 mm, kompletně dle výkresu D.1.1.5 repase včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu : 2	ks	2,00000	190,00	380,00	15,00	437,00		Vlastní
56	2/T	Repase plastového okna 880/1850 mm, kompletně dle výkresu D.1.1.5 repase včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu : 1	ks	1,00000	1 628,00	1 628,00	15,00	1 872,20		Vlastní
57	3/T	Repase plastového okna 1080/1150+700 mm, kompletně dle výkresu D.1.1.5 repase včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu : 1	ks	1,00000	1 998,00	1 998,00	15,00	2 297,70		Vlastní
58	4/T	Repase plastového okna 1650/1850+700 mm, kompletně dle výkresu D.1.1.5 repase včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu : 3	ks	3,00000	4 207,50	12 622,50	15,00	14 515,88		Vlastní
59	5/T	Repase balkonových dveří 800/2000mm, kompletně dle výkresu D.1.1.5 repase včetně příp.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu : 1	ks	1,00000	1 600,00	1 600,00	15,00	1 840,00		Vlastní
<b>Díl: 771</b>					<b>57 114,45</b>			<b>65 681,62</b>		
<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>										
60	771475014RT1	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele D.1.1.3, D.1.1.2 : místnost č.3.05 : (4,21*2+3,2*2-(0,8+0,65)) místnost č.3.04 : (1,39*2+0,78*2-0,65) místnost č.3.02 : (1,42*2+0,88*2-0,65)	m	21,01000	119,10	2 502,29	15,00	2 877,63	800-771	RTS 21/ II
61	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky D.1.1.3, D.1.1.2 : místnost č.3.05 : (4,21*2+3,2*2-(0,8+0,65)) místnost č.3.04 : (1,39*2+0,78*2-0,65) místnost č.3.02 : (1,42*2+0,88*2-0,65)	m	21,01000	86,60	1 819,47	15,00	2 092,39	800-771	RTS 21/ II
62	771575109RU6	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele Včetně hydroizolační těsnicí pásky na styk podlahy se stěnou - viz TZ : místnost f.3.02 : 1,25 místnost č.3.04 : 1,10 místnost č.3.05 : 12,15 místnost č.3.06 : 10,35	m2	24,85000	574,10	14 266,39	15,00	16 406,35	800-771	RTS 21/ II
63	771579791R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za plochu podlah keramických do 5 m2 jednotlivě D.1.1.3 : KD - sokl : místnost f.3.02 : 1,25 místnost č.3.04 : 1,10	m2	2,35000	13,90	32,67	15,00	37,57	800-771	RTS 21/ II
64	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby Odkaz na mn. položky pořadí 62 : 24,85000	m2	24,85000	46,10	1 145,59	15,00	1 317,43	800-771	RTS 21/ II
65	597 R08	Dlaždice 250/250 - dle PD Začátek provozního součtu D.1.1.3, D.1.1.2 : místnost č.3.05 : (4,21*2+3,2*2-(0,8+0,65))*0,10 místnost č.3.04 : (1,39*2+0,78*2-0,65)*0,10 místnost č.3.02 : (1,42*2+0,88*2-0,65)*0,10 místnost f.3.02 : 1,25 místnost č.3.04 : 1,10 místnost č.3.05 : 12,15 místnost č.3.06 : 10,35 Konec provozního součtu ztratné 10% : 26,951*1,10	m2	29,64610	1 250,00	37 057,63	15,00	42 616,27		Vlastní
66	998771103R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,50349	576,80	290,41	15,00	333,97	800-771	RTS 21/ II
<b>Díl: 775</b>					<b>66 723,25</b>			<b>76 731,74</b>		
<b>Podlahy výšové a parketové</b>										
67	775561800R00	Demontáž podlah lamelových (plovoucích) lepených laminátových, dýhovaných, dřevěných, korkových, vinylových, PVC, linoleových. včetně soklových lišt a podkladní podložky. místnost č.3.01 : 7,45 místnost č.3.05 : 12,15 místnost č.3.07 - viz TZ : 4,75	m2	24,35000	65,60	1 597,36	15,00	1 836,96	800-775	RTS 21/ II
68	775 R02	Repase podlah parketových - kompletně dle popisu na výkrese, vč. odstranění a likvidace lišt a, dodávky nových Vodorovně vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku. Repase parket : místnost č.3.01 : 7,45 místnost č.3.08 : 25,50 místnost č.3.09 : 26,80 místnost č.3.10 : 21,70	m2	81,45000	780,00	63 531,00	15,00	73 060,65		Vlastní
69	998775103R00	Přesun hmot pro podlahy výšové a parketové v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	1,45307	1 097,60	1 594,89	15,00	1 834,12	800-775	RTS 21/ II
<b>Díl: 781</b>					<b>40 145,29</b>			<b>46 167,08</b>		
<b>Obklady keramické</b>										
70	781415016RU2	Montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových , nad 200 x 250 mm , lepených do flexibilního tmele dle TZ keramické obklady rozměru 20 x 40 cm : D.1.1.3, D.1.1.2 :	m2	36,03420	676,20	24 366,33	15,00	28 021,28	800-771	RTS 21/ II



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.3	Oprava bytu Václavská 20, byt č.3
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 896/20- OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 3
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,07*(1,42*2+0,88*2)*0,5		2,46100						
		0,25*(0,38+0,5*2)*0,5		0,17250						
		místnost 3.05 :								
		2,87*(3,2*2+4,21*2)*0,5		21,26670						
		-0,65*1,95+0,95*2,0+0,8*1,95+1,08*1,85)*0,5		-3,36275						
		0,25*(1,08+1,85*2)*0,5		0,59750						
		obk :								
		-0,6*(1,49+0,57+0,67+4,2+0,6-0,8)*0,5		-2,01900						
		-1,8*(1,42*2+0,88*2)*0,5		-4,14000						
		1,8*0,65*0,5		0,58500						
75	784450020RA0	Malby z malířských směsí disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	385,17501	61,40	23 649,75	15,00	27 197,21	AP-PSV	RTS 21/ II
		D.1.1.3, D.1.1.2 :								
		0,8*1,95*2		3,12000						
		obklad za omítku :								
		2,72*(1,41-0,6)		2,20320						
		1,8*(1,42*2+0,88*2)		8,28000						
		D.1.1.3 :								
		místnost 3.01, 3.04, 3.08-3.10 :								
		(7,45+1,1+25,5+26,8+21,7)		82,55000						
		D.1.1.3 :								
		místnost 3.02, 3.05 :								
		(1,25+12,15)		13,40000						
		D.1.1.3 :								
		místnost 3.01 :								
		3,09*(1,87*2+4,21*2)		37,57440						
		0,25*(2,15*2+0,89)		1,29750						
		0,385*(1,0+2,15*2)*2		4,08100						
		místnost 3.04 :								
		2,87*(0,78*2+1,39*2)		12,45580						
		0,25*(0,36+0,5*2)		0,34000						
		místnost 3.08-3.10 :								
		2,87*(6,2*6+3,503*2+4,3*2+3,63*2)		172,38942						
		0,325*(1,65*3+1,85*6)		5,21625						
		D.1.1.3 :								
		místnost 3.06 :								
		0,77*(4,21*2+2,391*2)		10,16554						
		0,41*1,0		0,41000						
		0,25*(0,88+0,7*2)		0,57000						
		D.1.1.3 :								
		místnost 3.02 :								
		1,07*(1,42*2+0,88*2)		4,92200						
		0,25*(0,38+0,5*2)		0,34500						
		místnost 3.05 :								
		2,87*(3,2*2+4,21*2)		42,53340						
		-0,65*1,95+0,95*2,0+0,8*1,95+1,08*1,85)		-6,72550						
		0,25*(1,08+1,85*2)		1,19500						
		obk :								
		-0,6*(1,49+0,57+0,67+4,2+0,6-0,8)		-4,03800						
		-1,8*(1,42*2+0,88*2)		-8,28000						
		1,8*0,65		1,17000						
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>					<b>32 783,80</b>	<b>37 701,37</b>				
76	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	10,57440	333,50	3 526,56	15,00	4 055,54	801-3	RTS 21/ II
77	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	21,14880	211,10	4 464,51	15,00	5 134,19	801-3	RTS 21/ II
		10,5744*2		21,14880						
78	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	10,57440	215,70	2 280,90	15,00	2 623,04	801-3	RTS 21/ II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.								
79	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	148,04160	14,70	2 176,21	15,00	2 502,64	801-3	RTS 21/ II
		10,5744*14		148,04160						
80	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	10,57440	304,50	3 219,90	15,00	3 702,89	801-3	RTS 21/ II
		Včetně případného složení na staveništní deponii.								
81	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	42,29760	33,90	1 433,89	15,00	1 648,97	801-3	RTS 21/ II
		10,5744*4		42,29760						
82	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	8,83814	1 483,00	13 106,96	15,00	15 073,00	801-3	RTS 21/ II
		1,05677+0,60280+1,5796+0,13728+0,82550+0,268+2,01807+0,61631+0,82929+0,44224+0,21793+0,24435		8,83814						
83	979990111R00	Poplatek za skládku stavební keramika, skupina 17 01 03 z Katalogu odpadů	t	1,73626	1 483,00	2 574,87	15,00	2 961,10	801-3	RTS 21/ II
		0,157+1,57926		1,73626						
<b>Celkem</b>						<b>607 311,71</b>				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.3	Oprava bytu Václavská 20, byt č.3
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 896/20- OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 3
R:	D.1.4.1	Zdravotnicka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>7 051,00</b>		<b>8 108,65</b>		
1	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 : 39,5	m	39,50000	113,30	4 475,35	15,00	5 146,65	801-3	RTS 21/ II
2	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 : 8,5	m	8,50000	149,60	1 271,60	15,00	1 462,34	801-3	RTS 21/ II
3	974031164R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). Kanalizace : 1	m	1,00000	276,10	276,10	15,00	317,52	801-3	RTS 21/ II
4	974042553R00	Vysekání rýh v podlaže betonové do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm nebo dlažbě s betonovým podkladem Kanalizace : 3,5	m	3,50000	293,70	1 027,95	15,00	1 182,14	801-3	RTS 21/ II
<b>Díl: 700B Demontáže</b>						<b>1 255,10</b>		<b>1 443,37</b>		
5	721140802R00	Demontáž potrubí z litinových trub do DN 100 odpadního nebo dešťového, DN75 : 3,5 DN100 : 3,5	m	7,00000	179,30	1 255,10	15,00	1 443,37	800-721	RTS 21/ II
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>25,84</b>		<b>29,72</b>		
6	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,02401	1 076,40	25,84	15,00	29,72	801-4	RTS 21/ II
<b>Díl: 700B Demontáže</b>						<b>4 509,70</b>		<b>5 186,16</b>		
7	721171803R00	Demontáž potrubí z novodurových trub do D 75 mm odpadního nebo přípojovacího,	m	6,00000	13,20	79,20	15,00	91,08	800-721	RTS 21/ II
8	721171808R00	Demontáž potrubí z novodurových trub přes D 75 mm do D 114 mm odpadního nebo přípojovacího,	m	1,00000	35,20	35,20	15,00	40,48	800-721	RTS 21/ II
9	722130801R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových do DN 25 DN15-20 : 20,5	m	20,50000	74,80	1 533,40	15,00	1 763,41	800-721	RTS 21/ II
10	722130802R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes DN 25 do DN 40 DN32 : 3,5	m	3,50000	88,00	308,00	15,00	354,20	800-721	RTS 21/ II
11	722181812R00	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50	m	24,00000	30,80	739,20	15,00	850,08	800-721	RTS 21/ II
12	722220861R00	Demontáž armatur závitových se dvěma závity, G 3/4"	kus	1,00000	26,40	26,40	15,00	30,36	800-721	RTS 21/ II
13	722260811R00	Demontáž vodoměrů závitových G 1/2"	kus	1,00000	26,40	26,40	15,00	30,36	800-721	RTS 21/ II
14	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	2,00000	166,10	332,20	15,00	382,03	800-721	RTS 21/ II
15	725220841R00	Demontáž van ocelových	soubor	1,00000	187,00	187,00	15,00	215,05	800-721	RTS 21/ II
16	725240811R00	Demontáž sprchových kabin a mís kabin bez výtokových armatur	soubor	1,00000	301,40	301,40	15,00	346,61	800-721	RTS 21/ II
17	725240812R00	Demontáž sprchových kabin a mís mis bez výtokových armatur	soubor	1,00000	166,10	166,10	15,00	191,02	800-721	RTS 21/ II
18	725590812R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 6 do 12 m vodorovně do 100 m,	t	0,19056	2 082,30	396,80	15,00	456,32	800-721	RTS 21/ II
19	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	4,00000	94,60	378,40	15,00	435,16	800-721	RTS 21/ II
<b>Díl: 721 Vnitřní kanalizace</b>						<b>16 037,00</b>		<b>18 442,55</b>		
20	721170907R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky, D 75 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	1,00000	508,20	508,20	15,00	584,43	800-721	RTS 21/ II
21	721170909R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky, D 110, D 114 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	1,00000	694,10	694,10	15,00	798,22	800-721	RTS 21/ II
22	721170963R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 75 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	2,00000	376,20	752,40	15,00	865,26	800-721	RTS 21/ II
23	721170965R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	2,00000	464,20	928,40	15,00	1 067,66	800-721	RTS 21/ II
24	721176102R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.	m	1,50000	308,00	462,00	15,00	531,30	800-721	RTS 21/ II
25	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.	m	4,00000	371,80	1 487,20	15,00	1 710,28	800-721	RTS 21/ II
26	721176104R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.	m	7,50000	419,10	3 143,25	15,00	3 614,74	800-721	RTS 21/ II
27	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.	m	1,00000	638,00	638,00	15,00	733,70	800-721	RTS 21/ II
28	721176114R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 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 stoupačického potrubí : 3,5	m	3,50000	420,20	1 470,70	15,00	1 691,31	800-721	RTS 21/ II
29	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení. výměna stoupačického potrubí : 3,5	m	3,50000	572,00	2 002,00	15,00	2 302,30	800-721	RTS 21/ II
30	721194104R00	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	6,00000	105,60	633,60	15,00	728,64	800-721	RTS 21/ II
31	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci	kus	3,00000	116,60	349,80	15,00	402,27	800-721	RTS 21/ II



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.3	Oprava bytu Václavská 20, byt č.3
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 896/20- OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 3
R:	D.1.4.1	Zdravotnicka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
67	725829301R00	Montáž baterii umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	3,00000	254,10	762,30	15,00	876,65	800-721	RTS 21/ II
68	725839203R00	Montáž baterie vanové nástěnné, G 1/2"	soubor	1,00000	361,90	361,90	15,00	416,19	800-721	RTS 21/ II
69	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	kus	1,00000	447,70	447,70	15,00	514,86	800-721	RTS 21/ II
70	725849302R00	Montáž baterie sprchové držáku sprchy	kus	1,00000	106,70	106,70	15,00	122,71	800-721	RTS 21/ II
71	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	341,00	341,00	15,00	392,15	800-721	RTS 21/ II
72	55145001R	baterie umyvadlová směšovací; stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; v. výtoku 53 mm	kus	2,00000	1 595,00	3 190,00	15,00	3 668,50	SPCM	RTS 21/ II
73	5514500702R	baterie umyvadlová na jednu vodu; stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; v. výtoku 61 mm	kus	1,00000	1 595,00	1 595,00	15,00	1 834,25	SPCM	RTS 21/ II
74	55145009R	baterie sprchová nástěnná; rozteč 150 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová tyč	kus	1,00000	1 705,00	1 705,00	15,00	1 960,75	SPCM	RTS 21/ II
75	55145037R	baterie vanová nástěnná; rozteč 130 až 170 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová rúžice, hadice, pohyblivý držák	kus	1,00000	1 705,00	1 705,00	15,00	1 960,75	SPCM	RTS 21/ II
76	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom	kus	1,00000	891,00	891,00	15,00	1 024,65	SPCM	RTS 21/ II
77	551674068R	sedátko klozetové s poklopem; plast; antibakteriální; bílé; úchyty ocelové	kus	1,00000	451,00	451,00	15,00	518,65	SPCM	RTS 21/ II
78	55221003.AR	nohy pro vany materiál kov	pár	1,00000	671,00	671,00	15,00	771,65	SPCM	RTS 21/ II
79	55421200.AR	vana tvarovaná; obdélníková; l = 1700,0 mm; š = 750 mm; h = 445 mm; akrylátová; bílá; objem 210 l	kus	1,00000	6 545,00	6 545,00	15,00	7 526,75	SPCM	RTS 21/ II
80	55484471.AR	dveře sprchové zasouvací; třídlíné; h = 1 850,0 mm; š = 900,0 mm; š. vstupu 470 mm; výplň dež pearl	kus	1,00000	7 865,00	7 865,00	15,00	9 044,75	SPCM	RTS 21/ II
81	64214361R	umyvadlo š = 600 mm; hl. 490 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; s přepadem; bílá; uchycení šrouby	kus	2,00000	1 155,00	2 310,00	15,00	2 656,50	SPCM	RTS 21/ II
82	642213733	Úmyvátko otvor pro bat. 300 mm, bílé	kus	1,00000	1 199,00	1 199,00	15,00	1 378,85		Vlastní
83	64240062R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 360 mm; š = 360 mm; hl. 530 mm; splach. hluboké; sedátko s poklopem; bílá	kus	1,00000	1 771,00	1 771,00	15,00	2 036,65	SPCM	RTS 21/ II
84	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	5 445,00	5 445,00	15,00	6 261,75	SPCM	RTS 21/ II
85	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,14181	870,10	123,39	15,00	141,90	800-721	RTS 21/ II

<b>Díl: 726</b>	<b>Předstěnové systémy</b>					<b>8 653,02</b>		<b>9 950,97</b>		
86	726211123R00	Klozet montážní prvek pro zavěšené WC s nádržkou, pro instalaci s mokrymi procesy do masivních zděných konstrukcí nebo pro předstěnovou instalaci s předezděním, bez soupravy na tlumení hluku, bez ovladačního tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000	7 645,00	7 645,00	15,00	8 791,75	800-721	RTS 21/ II

ovladačního tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu  
ovladačního tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu  
Včetně dodávky a připevnění montážního prvku vč. napojení na kanalizační popř. vodovodní potrubí.

87	551070101R	tlačítko ovládací plastové; ovládací síla do 20,0 N; dvoučinné mechanické splachování 3 l/6 l; 247x165x17,5 mm; barva bílá	kus	1,00000	1 001,00	1 001,00	15,00	1 151,15	SPCM	RTS 21/ II
88	998726123R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,00740	948,20	7,02	15,00	8,07	800-721	RTS 21/ II

<b>Díl: D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>					<b>2 224,62</b>		<b>2 558,31</b>		
89	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t	0,79702	776,60	618,97	15,00	711,82	801-3	RTS 21/ II
90	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	1,59404	370,70	590,91	15,00	679,55	801-3	RTS 21/ II

91	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0,79702	215,70	171,92	15,00	197,71	801-3	RTS 21/ II
----	--------------	---	---	---------	--------	--------	-------	--------	-------	------------

92	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	11,15828	14,70	164,03	15,00	188,63	801-3	RTS 21/ II
----	--------------	--	---	----------	-------	--------	-------	--------	-------	------------

93	979999999R00	Poplatek za skládku 10 % příměsí - DUFONEV Brno	t	0,62550	650,00	406,58	15,00	467,57	801-3	RTS 21/ II
----	--------------	---	---	---------	--------	--------	-------	--------	-------	------------

94	979990111R00	Poplatek za skládku stavební keramika, skupina 17 01 03 z Katalogu odpadů	t	0,15142	1 483,00	224,56	15,00	258,24	801-3	RTS 21/ II
----	--------------	---	---	---------	----------	--------	-------	--------	-------	------------

95	979990191R00	Poplatek za skládku plastové výrobky, skupina 17 02 03 z Katalogu odpadů	t	0,02010	2 370,50	47,65	15,00	54,80	801-3	RTS 21/ II
----	--------------	--	---	---------	----------	-------	-------	-------	-------	------------

<b>Celkem</b>						<b>116 227,22</b>				
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--	--	--

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.3	Oprava bytu Václavská 20, byt č.3
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 896/20- OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 3
R:	D.1.4.2	Plynoinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 9</b>						<b>1 850,75</b>		<b>2 128,36</b>		
<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>										
1	971033131R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 150 mm	kus	2,00000	24,20	48,40	15,00	55,66	801-3	RTS 21/ II
základovém nebo nadzákladovém.										
2	971033151R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 450 mm	kus	1,00000	159,50	159,50	15,00	183,43	801-3	RTS 21/ II
základovém nebo nadzákladovém.										
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).										
3	974031142R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 70 mm	m	14,50000	113,30	1 642,85	15,00	1 889,28	801-3	RTS 21/ II
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).										
<b>Díl: 99</b>						<b>8,37</b>		<b>9,63</b>		
<b>Staveništní přesun hmot</b>										
4	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	0,00778	1 076,40	8,37	15,00	9,63	801-4	RTS 21/ II
oborů 801, 803, 811 a 812										
<b>Díl: 700B</b>						<b>866,80</b>		<b>996,82</b>		
<b>Demontáže</b>										
5	723120804R00	Demontáž potrubí svařovaného z trubek závitových do DN 25	m	13,00000	47,30	614,90	15,00	707,14	800-721	RTS 21/ II
6	731200832R00	Demontáž kotlů ocelových rychlovhřívacích závěsných s přípravou TUV	kus	1,00000	251,90	251,90	15,00	289,69	800-731	RTS 21/ II
<b>Díl: 723</b>						<b>17 684,56</b>		<b>20 337,24</b>		
<b>Vnitřní plynovod</b>										
7	723120204R00	Potrubí z trubek černých závitových svařovaných DN 25	m	14,50000	585,20	8 485,40	15,00	9 758,21	800-721	RTS 21/ II
bezešvých ČSN 42 0250 a běžných ČSN 42 5710 - jakost 11353.0,										
Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.										
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.										
8	723160204R00	Připojky k plynoměru G 1", bez ochozu	soubor	0,50000	2 037,20	1 018,60	15,00	1 171,39	800-721	RTS 21/ II
včetně uzavíracích armatur, tvarovek, upevňovacího a těsnícího materiálu,										
Včetně potřebného počtu uzavíracích armatur, tvarovek, upevňovacího a těsnícího materiálu.										
9	723160334R00	Rozpěrka připojky plynoměru G 1"	soubor	1,00000	509,30	509,30	15,00	585,70	800-721	RTS 21/ II
10	723185114R00	Potrubí ohebné vlnovcové nerezové, DN 20, spojované šroubením se svěřacím kroužkem	m	0,50000	1 098,90	549,45	15,00	631,87	800-721	RTS 21/ II
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí,										
11	723190203R00	Připojka plynovodu z trubek závitových, černých, DN 20	soubor	1,00000	1 780,90	1 780,90	15,00	2 048,04	800-721	RTS 21/ II
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí,										
Včetně vyvedení a upevnění výpustek.										
12	723190901R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce uzavření nebo otevření plynového potrubí při opravách	kus	2,00000	38,50	77,00	15,00	88,55	800-721	RTS 21/ II
13	723190907R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce odzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	20,00000	34,10	682,00	15,00	784,30	800-721	RTS 21/ II
14	723190909R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce neúřední tlaková zkouška dosavadního potrubí	kus	1,00000	292,60	292,60	15,00	336,49	800-721	RTS 21/ II
15	723190914R00	Opravy plynovodního potrubí navaření odbočky na potrubí DN 25	kus	1,00000	289,30	289,30	15,00	332,70	800-721	RTS 21/ II
16	723237214R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 20, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	467,50	467,50	15,00	537,63	800-721	RTS 21/ II
17	723237215R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 25, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	643,50	643,50	15,00	740,03	800-721	RTS 21/ II
18	998723102R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 12 m	t	0,18833	738,10	139,01	15,00	159,86	800-721	RTS 21/ II
vodorovně do 50 m										
19	005231010R	Revize	Soubor	1,00000	2 750,00	2 750,00	15,00	3 162,50		Vlastní
náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revizí stavebních konstrukcí nebo stavebních prací.										
<b>Díl: 783</b>						<b>1 180,30</b>		<b>1 357,35</b>		
<b>Nátěry</b>										
20	783424340R00	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 50 mm, dvojnásobné s 1x emailováním a základním nátěrem	m	14,50000	81,40	1 180,30	15,00	1 357,35	800-783	RTS 21/ II
na vzduchu schnoucí										
<b>Díl: D96</b>						<b>412,05</b>		<b>473,86</b>		
<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>										
21	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t	0,13450	776,60	104,45	15,00	120,12	801-3	RTS 21/ II
22	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	0,26900	370,70	99,72	15,00	114,68	801-3	RTS 21/ II
0,1345*2										
0,26900										
23	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,13450	304,50	40,96	15,00	47,10	801-3	RTS 21/ II
Včetně případného složení na staveništní deponii.										
24	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	0,67250	33,90	22,80	15,00	26,22	801-3	RTS 21/ II
0,1345*5										
0,67250										
25	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,13450	215,70	29,01	15,00	33,36	801-3	RTS 21/ II
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.										
26	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	1,88300	14,70	27,68	15,00	31,83	801-3	RTS 21/ II
0,1345*14										
1,88300										
27	979999999R00	Poplatek za skládku suti s 10 % příměsí - DUFONEV Bmo,	t	0,13450	650,00	87,43	15,00	100,54	801-3	RTS 21/ II
<b>Celkem</b>						<b>22 002,83</b>				



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.3	Oprava bytu Václavská 20, byt č.3
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 896/20- OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 3
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>10 376,30</b>		<b>11 932,75</b>		
1	97103331R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m <sup>2</sup> , tloušťky do 150 mm  základovým nebo nadzákladovým. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> ).	kus	6,00000	94,60	567,60	15,00	652,74	801-3	RTS 21/ II
2	97103335R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m <sup>2</sup> , tloušťky do 450 mm  základovým nebo nadzákladovým. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> ).	kus	1,00000	356,40	356,40	15,00	409,86	801-3	RTS 21/ II
3	97103336R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m <sup>2</sup> , tloušťky do 600 mm  základovým nebo nadzákladovým. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> ).	kus	1,00000	491,70	491,70	15,00	565,46	801-3	RTS 21/ II
4	973031619R00	Vysekáni v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špaliky a krabice na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, velikostí do 150x150x100 mm  Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> ). kapsy na přípojky otop.těles : 8	kus	8,00000	128,70	1 029,60	15,00	1 184,04	801-3	RTS 21/ II
5	974031154R00	Vysekáni rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm  Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> ).	m	19,00000	181,50	3 448,50	15,00	3 965,78	801-3	RTS 21/ II
6	974042554R00	Vysekáni rýh v podlaže betonové do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm nebo dlažbě s betonovým podkladem	m	12,50000	358,60	4 482,50	15,00	5 154,88	801-3	RTS 21/ II
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>15,77</b>		<b>18,14</b>		
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	0,01465	1 076,40	15,77	15,00	18,14	801-4	RTS 21/ II
<b>Díl: 700</b>		<b>HZS - hodinové zúčtovací sazby, zkoušky, revize</b>				<b>8 140,00</b>		<b>9 361,00</b>		
8	999R03	Servis - uvedení do provozu, zaškolení obsluhy	kpl.	1,00000	3 850,00	3 850,00	15,00	4 427,50		Vlastní
9	904 R00	Hzs-zkoušky v rámci montaz.praci	kpl.	1,00000	2 750,00	2 750,00	15,00	3 162,50	Prav.M	RTS 21/ II
10	999R04	HZS - nezměřitelné práce-stavební připomoci	h	4,00000	385,00	1 540,00	15,00	1 771,00		Vlastní
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>9 262,18</b>		<b>10 651,51</b>		
11	722182011RT1	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, do DN 25 46+30+7	m	83,00000	52,80	4 382,40	15,00	5 039,76	800-721	RTS 21/ II
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	46,00000	46,20	2 125,20	15,00	2 443,98	SPCM	RTS 21/ II
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	30,00000	48,40	1 452,00	15,00	1 669,80	SPCM	RTS 21/ II
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	7,00000	52,80	369,60	15,00	425,04	SPCM	RTS 21/ II
15	28377130R	spona na potrubní pouzdro; plastová; tl = 1,00 mm; š = 4,9 mm; l = 32 mm; šedá	kus	330,00000	2,20	726,00	15,00	834,90	SPCM	RTS 21/ II
16	28377135R	páska spojovací PVC; samolepicí; jednostranné; tl. 0,19 mm; š = 38,0 mm; l = 20 m	kus	1,00000	204,60	204,60	15,00	235,29	SPCM	RTS 21/ II
17	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,00210	1 133,00	2,38	15,00	2,74	800-713	RTS 21/ II
<b>Díl: 731</b>		<b>Kotelny</b>				<b>105 853,58</b>		<b>121 731,62</b>		
18	731249322R00	Montáž ocelových kotlů do 50 kW (100 kW) závěsných turbo s TUV, odkoufení	soubor	1,00000	5 764,00	5 764,00	15,00	6 628,60	800-731	RTS 21/ II
19	731412243R00	Odkoufení odkoufení pro kondenzační turbo kotle, spalínový adaptér, systém 80/125 mm	kus	1,00000	672,10	672,10	15,00	772,92	800-731	RTS 21/ II
20	731412251R00	Odkoufení odkoufení pro kondenzační turbo kotle, prodlužovací kus odkoufení 0,5 m, systém 80/125 mm	kus	2,00000	1 400,30	2 800,60	15,00	3 220,69	800-731	RTS 21/ II
21	731412252R00	Odkoufení odkoufení pro kondenzační turbo kotle, prodlužovací kus odkoufení 1,0 m, systém 80/125 mm	kus	1,00000	1 994,30	1 994,30	15,00	2 293,45	800-731	RTS 21/ II
22	731412253R00	Odkoufení odkoufení pro kondenzační turbo kotle, prodlužovací kus odkoufení 2,0 m, systém 80/125 mm	kus	10,00000	3 652,00	36 520,00	15,00	41 998,00	800-731	RTS 21/ II
23	731412261R00	Odkoufení odkoufení pro kondenzační turbo kotle, koleno 2x45°, systém 80/125 mm	kus	1,00000	2 689,50	2 689,50	15,00	3 092,93	800-731	RTS 21/ II
24	731412263R00	Odkoufení odkoufení pro kondenzační turbo kotle, koleno 90°, systém 80/125 mm	kus	1,00000	1 433,30	1 433,30	15,00	1 648,30	800-731	RTS 21/ II
25	731412269R00	Odkoufení odkoufení pro kondenzační turbo kotle, revizní otvor, systém 80/125 mm	kus	1,00000	2 112,00	2 112,00	15,00	2 428,80	800-731	RTS 21/ II
26	731412577R00	Odkoufení odkoufení pro kondenzační turbo kotle, kryt komína, šachty, oddělený systém 80 mm	kus	1,00000	2 781,90	2 781,90	15,00	3 199,19	800-731	RTS 21/ II
27	73199	Montáž odkoufení, vč.stavebních připomoci a revize spalínové cesty	kpl.	1,00000	4 950,00	4 950,00	15,00	5 692,50		Vlastní
28	40561954260T	Přisloušenství ke kotlům - ovládací modul řízený vnější/interiérovou teplotou, s časovým programem., pro vytápění a ohřev vody	kus	1,00000	3 245,00	3 245,00	15,00	3 731,75		Vlastní
29	48417408W	Kotel plynový nástěnný do 25kW, kondenzační, kombinovaný; vytápění a průtokový ohřev TV.; odtah spalin přes zed(turbo); ocelový; palivo zemní plyn	kus	1,00000	40 689,00	40 689,00	15,00	46 792,35		Vlastní
30	998731102R00	Přesun hmot pro kotelny umístěné ve výšce (hloubce) do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,03424	5 896,00	201,88	15,00	232,16	800-731	RTS 21/ II
<b>Díl: 732</b>		<b>Strojovny</b>				<b>6 063,59</b>		<b>6 973,13</b>		
31	732339993R00	Nádoby expanzní tlakové Zkoušky a revize revize expanzní tlakové nádoby do 500 l	kus	1,00000	1 711,60	1 711,60	15,00	1 968,34	800-731	RTS 21/ II
32	732339101R00	Nádoby expanzní tlakové Montáž nádob expanzních tlakových o obsahu 12 l	soubor	1,00000	255,20	255,20	15,00	293,48	800-731	RTS 21/ II
33	48466200R	nádrž tlaková expanzní membránová; pro topné a chladič soustavy; objem 8 l; d nádrže 206 mm; uložení: stojaty; max. pletlak do 6 bar; pletlak plynu 1,5 bar; prac. látka plyn; membrána vyměnitelná; prac. teplota do 70 °C; připojení R 3/4"; barva bílá, červená, šedá  vyměnitelná; prac. teplota do 70 °C; připojení R 3/4"; barva bílá, červená, šedá vyměnitelná; prac. teplota do 70 °C; připojení R 3/4"; barva bílá, červená, šedá	kus	1,00000	2 651,00	2 651,00	15,00	3 048,65	SPCM	RTS 21/ II
34	900013938200020	Přisloušenství k nádobám Ivar - bezpečnostní kulový uzávěr 1" k měření tlaku v expanzní nádobě	ks	1,00000	1 441,00	1 441,00	15,00	1 657,15		Vlastní
35	998732102R00	Přesun hmot pro strojovny v objektech výšky do 12 m	t	0,00223	2 148,30	4,79	15,00	5,51	800-731	RTS 21/ II
<b>Díl: 733</b>		<b>Rozvod potrubí</b>				<b>43 887,77</b>		<b>50 470,94</b>		
36	733163102R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 15 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek  včetně tvarovek, bez zednických výpomoci	m	46,00000	436,70	20 088,20	15,00	23 101,43	800-731	RTS 21/ II

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.3	Oprava bytu Václavská 20, byt č.3
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 896/20- OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 3
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>										
37	733163103R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 18 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek <i>včetně tvarovek, bez zednických výpomocí</i>	m	30,00000	519,20	15 576,00	15,00	17 912,40	800-731	RTS 21/ II
<i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>										
38	733163104R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 22 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek <i>včetně tvarovek, bez zednických výpomocí</i>	m	7,00000	605,00	4 235,00	15,00	4 870,25	800-731	RTS 21/ II
<i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>										
39	733167001R00	Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15 mm, tloušťka stěny 1 mm 8*2+1	kus	17,00000	146,30	2 487,10	15,00	2 860,17	800-731	RTS 21/ II
40	733167003R00	Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z trubek měděných D 22 mm, tloušťka stěny 1 mm	kus	2,00000	193,60	387,20	15,00	445,28	800-731	RTS 21/ II
41	733190306R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do D 35 <i>Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.</i>	m	83,00000	12,10	1 004,30	15,00	1 154,95	800-731	RTS 21/ II
<i>46+30+7</i>										
<b>83.00000</b>										
42	998733103R00	Přesun hmot pro rozvodny potrubí v objektech výšky do 24 m	t	0,06843	1 607,10	109,97	15,00	126,47	800-731	RTS 21/ II
<b>Díl: 734 Armatury</b>										
					<b>14 792,45</b>			<b>17 011,32</b>		
43	734235122R00	Kohout kulový, mosazný, DN 20, PN 42, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	416,90	1 250,70	15,00	1 438,31	800-731	RTS 21/ II
44	734266426R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s vypouštěním, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	7,00000	848,10	5 936,70	15,00	6 827,21	800-731	RTS 21/ II
45	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	1 653,30	1 653,30	15,00	1 901,30	800-731	RTS 21/ II
46	734266772R00	Šroubení svěrné pro měděné potrubí, mosazné, D 16 x EK, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	16,00000	140,80	2 252,80	15,00	2 590,72	800-731	RTS 21/ II
<i>(7+1)*2</i>										
<b>16.00000</b>										
47	734291113R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	141,90	283,80	15,00	326,37	800-731	RTS 21/ II
48	734295212R00	Filtr mosazný, DN 20, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	336,60	336,60	15,00	387,09	800-731	RTS 21/ II
49	734291951R00	Opravy závitových armatur zpětná montáž hlavice učního a termostatického ovládání	kus	8,00000	86,90	695,20	15,00	799,48	800-731	RTS 21/ II
50	55137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalínová	kus	8,00000	297,00	2 376,00	15,00	2 732,40	SPCM	RTS 21/ II
51	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,00606	1 213,30	7,35	15,00	8,45	800-731	RTS 21/ II
<b>Díl: 735 Otopná tělesa</b>										
					<b>59 735,28</b>			<b>68 695,57</b>		
52	732299101R00	Topná tělesa elektrická montáž topných těles elektrických pro přímý ohřev kapalin	soubor	1,00000	1 045,00	1 045,00	15,00	1 201,75	800-731	RTS 21/ II
53	735000912R00	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvoje regulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládáním	kus	8,00000	148,50	1 188,00	15,00	1 366,20	800-731	RTS 21/ II
54	735148001R00	Otopné těleso designové doplňkové práce tlakové zkoušky, těles jednořadých	kus	1,00000	168,30	168,30	15,00	193,55	800-731	RTS 21/ II
55	735156910R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky, těles jednořadých	kus	6,00000	189,20	1 135,20	15,00	1 305,48	800-731	RTS 21/ II
56	735156920R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky, těles dvouřadých	kus	1,00000	212,30	212,30	15,00	244,15	800-731	RTS 21/ II
57	735159111R00	Otopná tělesa panelová montáž bez ohledu na počet desek, délky do 1600 mm, bez dodávky materiálu	kus	7,00000	1 122,00	7 854,00	15,00	9 032,10	800-731	RTS 21/ II
58	735179110R00	Otopná tělesa koupelňová montáž topných žebříků, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	1 155,00	1 155,00	15,00	1 328,25	800-731	RTS 21/ II
59	484518228R	těleso otopné trubkové koupelňové; zapojení na teplovodnou otopnou soustavu; mat. ocel.trubky pr.20mm, ocel.profil 40x30 mm; v = 1 220 mm; l = 600 mm; šířka 30 mm; povrch barva bílá; rovní; d trubky 20,0 mm; umístít na zeď <i>trubky 20,0 mm; umístít na zeď</i>	kus	1,00000	3 245,00	3 245,00	15,00	3 731,75	SPCM	RTS 21/ II
<i>0; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 302 W</i>										
<i>0; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 302 W</i>										
60	48457369.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 500 mm; hloubka tělesa 47 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompak; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 0; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 302 W	kus	1,00000	3 908,30	3 908,30	15,00	4 494,55	SPCM	RTS 21/ II
<i>0; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 302 W</i>										
61	48457406.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 700 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompak; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 601 W	kus	1,00000	4 506,70	4 506,70	15,00	5 182,71	SPCM	RTS 21/ II
<i>1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 601 W</i>										
<i>1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 601 W</i>										
62	48457407.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 800 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompak; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 686 W	kus	1,00000	4 739,90	4 739,90	15,00	5 450,89	SPCM	RTS 21/ II
<i>1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 686 W</i>										
<i>1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 686 W</i>										
63	48457413.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 1 600 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompak; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 373 W	kus	2,00000	6 613,20	13 226,40	15,00	15 210,36	SPCM	RTS 21/ II
<i>1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 373 W</i>										
<i>1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 373 W</i>										
64	48457436.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 900 mm; l = 500 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompak; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 697 W	kus	1,00000	5 504,40	5 504,40	15,00	6 330,06	SPCM	RTS 21/ II
<i>1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 697 W</i>										
<i>1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 697 W</i>										
65	48457497.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 1 400 mm; hloubka tělesa 63 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompak; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 564 W	kus	1,00000	6 793,60	6 793,60	15,00	7 812,64	SPCM	RTS 21/ II
<i>1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 564 W</i>										
<i>1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 564 W</i>										
66	54132053R	regulátor teploty	kus	1,00000	3 245,00	3 245,00	15,00	3 731,75	SPCM	RTS 21/ II
67	54152721B	Tyč topná bez regulátoru teploty 300W	kus	1,00000	891,00	891,00	15,00	1 024,65		Vlastní
68	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24 m	t	0,66811	1 372,80	917,18	15,00	1 054,76	800-731	RTS 21/ II
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>										
					<b>3 855,17</b>			<b>4 433,45</b>		
69	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	1,27250	776,60	988,22	15,00	1 136,45	801-3	RTS 21/ II

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.3	Oprava bytu Václavská 20, byt č.3
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 896/20- OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 3
R:	D.1.4.3	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
70	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím <i>1,2725*2</i>	t	2,54500	370,70	943,43	15,00	1 084,94	801-3	RTS 21/ II
					<i>2,54500</i>					
71	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m <i>Včetně případného složení na staveništní deponii.</i>	t	1,27250	304,50	387,48	15,00	445,60	801-3	RTS 21/ II
72	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m <i>1,2725*4</i>	t	5,09000	33,90	172,55	15,00	198,43	801-3	RTS 21/ II
					<i>5,09000</i>					
73	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km <i>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</i>	t	1,27250	215,70	274,48	15,00	315,65	801-3	RTS 21/ II
74	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km <i>1,2725*14</i>	t	17,81500	14,70	261,88	15,00	301,16	801-3	RTS 21/ II
					<i>17,81500</i>					
75	979999999R00	Poplatek za skládku suti s 10 % přiměsí - DUFONEV Brno,	t	1,27250	650,00	827,13	15,00	951,20	801-3	RTS 21/ II
<b>Celkem</b>						<b>261 982,09</b>				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	0013.3	Oprava bytu Václavská 20, byt č.3
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 896/20- OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 3
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: M21 Elektromontáže</b>						<b>95 550,00</b>		<b>109 882,50</b>		
1	973031616R00	Vysekáni v cihelném zdvu výklenků a kapes kapes pro špaliky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	46,00000	31,70	1 458,20	15,00	1 676,93	801-3	RTS 21/ II
2	974031121R00	Vysekáni rýh v jakémkoliv zdvu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	380,00000	34,20	12 996,00	15,00	14 945,40	801-3	RTS 21/ II
3	210-001	ÚPRAVA RE (instalace jističe 3x20A a napojení)	ks	1,00000	2 750,00	2 750,00	15,00	3 162,50		Vlastní
4	210-002	Provedení ochranného pospojování	sada	1,00000	1 650,00	1 650,00	15,00	1 897,50		Vlastní
5	210010311RT3	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, bez víčka, do zdva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	46,00000	43,60	2 005,60	15,00	2 306,44	M21	RTS 21/ II
6	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového, , fazení 1	kus	3,00000	252,80	758,40	15,00	872,16	M21	RTS 21/ II
7	210110043RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, sériového, , fazení 5	kus	3,00000	297,60	892,80	15,00	1 026,72	M21	RTS 21/ II
8	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídavého, , fazení 6	kus	2,00000	261,20	522,40	15,00	600,76	M21	RTS 21/ II
9	210110046RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, klízkového, , fazení 7	kus	2,00000	312,80	625,60	15,00	719,44	M21	RTS 21/ II
10	210110054RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídavého dvojitého, , fazení 6+6	kus	2,00000	357,50	715,00	15,00	822,25	M21	RTS 21/ II
11	210110055R00	Montáž ovladače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, fazení 1/0	kus	1,00000	288,60	288,60	15,00	331,89	M21	RTS 21/ II
12	210111011RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení včetně dodávky zásuvky kompletní jednozásobné s ochr.kolíkem 16A/250VAC a rámečkem, , provedení 2P+PE,	kus	10,00000	271,50	2 715,00	15,00	3 122,25	M21	RTS 21/ II
13	210111014RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, včetně dodávky zásuvky dvojnásobné s ochrannými kolíky 16A/250VAC a rámečku, , provedení 2x (2P+PE),	kus	24,00000	336,20	8 068,80	15,00	9 279,12	M21	RTS 21/ II
14	21029052MTZ	Montáž žárovkové objímky E27, bakelit/keramika ilu	kus	5,00000	40,60	203,00	15,00	233,45		Vlastní
15	210800646R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 6 mm2, uloženého pevně,	m	30,00000	23,80	714,00	15,00	821,10	M21	RTS 21/ II
16	210800648R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 16 mm2, uloženého pevně,	m	45,00000	27,70	1 246,50	15,00	1 433,48	M21	RTS 21/ II
17	210810041R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 2 x 1,5 mm2, pevně uloženého	m	35,00000	27,70	969,50	15,00	1 114,93	M21	RTS 21/ II
18	210810045R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého	m	95,00000	27,70	2 631,50	15,00	3 026,23	M21	RTS 21/ II
19	210810046R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	355,00000	27,70	9 833,50	15,00	11 308,53	M21	RTS 21/ II
20	210810053R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 10 mm2, pevně uloženého	m	45,00000	39,60	1 782,00	15,00	2 049,30	M21	RTS 21/ II
21	222280102R00	JYSTY do 2x2x0,8 mm pod omítkou do drážky	m	20,00000	25,40	508,00	15,00	584,20		RTS 21/ II
22	4606800K	Průrazy zdívm	soubor	1,00000	1 375,00	1 375,00	15,00	1 581,25		Vlastní
23	34111000R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 2x1,5mm2; počet žil 2; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	35,00000	14,60	511,00	15,00	587,65	SPCM	RTS 21/ II
		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								
24	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	95,00000	17,20	1 634,00	15,00	1 879,10	SPCM	RTS 21/ II
		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								
25	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	355,00000	28,30	10 046,50	15,00	11 553,48	SPCM	RTS 21/ II
		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 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								
26	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	45,00000	144,30	6 493,50	15,00	7 467,53	SPCM	RTS 21/ II
		-30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 10,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá -30 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								
27	34121044R	kabel SYKFY; sdělovací, stíněný vnitřní; pevné uložení vnitřní; Cu plná holá jádra; počet vrků 2; počet žil v prvku 2; jmen.prům.jádra 0,50 mm; teplota použití -25 až 60 °C; barva pláště šedá	m	20,00000	11,00	220,00	15,00	253,00	SPCM	RTS 21/ II
28	34142157R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 6,00 mm2; vnější průměr max 6,4 mm; izolace PVC; tl. izolace 0,8 mm; odolný proti šíření plamene	m	30,00000	22,90	687,00	15,00	790,05	SPCM	RTS 21/ II
		odolný proti šíření plamene odolný proti šíření plamene								
29	34142159R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 16,00 mm2; vnější průměr max 8,8 mm; izolace PVC; tl. izolace 1,0 mm; odolný proti šíření plamene	m	45,00000	56,80	2 556,00	15,00	2 939,40	SPCM	RTS 21/ II
		; odolný proti šíření plamene ; odolný proti šíření plamene								
30	34195K	Podružný elektroinstalační materiál	ks	1,00000	1 375,00	1 375,00	15,00	1 581,25		Vlastní
31	34513102R	objímka pro žárovku; typ E27 závěsná keramická	kus	5,00000	50,60	253,00	15,00	290,95	SPCM	RTS 21/ II
32	357-RB	Rozvadeč RB, dle výkresové dokumentace, včetně montáže	ks	1,00000	14 259,60	14 259,60	15,00	16 398,54		Vlastní
33	005231010R	Revize	soubor	1,00000	2 805,00	2 805,00	15,00	3 225,75		RTS 21/ II
<b>Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>						<b>26 025,60</b>		<b>29 929,44</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.3	Oprava bytu Václavská 20, byt č.3
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 896/20- OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 3
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
34	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	6,00000	31,70	190,20	15,00	218,73	801-3	RTS 21/ II
35	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	130,00000	34,20	4 446,00	15,00	5 112,90	801-3	RTS 21/ II
36	210010001RU2	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	130,00000	57,50	7 475,00	15,00	8 596,25	M21	RTS 21/ II
37	210010311RT3	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, bez víčka, do zdiva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	6,00000	43,60	261,60	15,00	300,84	M21	RTS 21/ II
38	210010313RT1	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, o rozměru 150 x 150 mm, hloubky 77 mm, s víčkem, do zdiva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	1,00000	249,00	249,00	15,00	286,35	M21	RTS 21/ II
39	220-001	Bytový telefon	ks	1,00000	2 035,00	2 035,00	15,00	2 340,25		Vlastní
40	220-002	Zvonkové tlačítko, včetně montáže	ks	1,00000	314,20	314,20	15,00	361,33		Vlastní
41	220-003	Autonomní hlásič kouře, včetně dodávky a montáže	ks	1,00000	736,50	736,50	15,00	846,98		Vlastní
42	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	95,00000	22,00	2 090,00	15,00	2 403,50		RTS 21/ II
43	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	35,00000	22,00	770,00	15,00	885,50		RTS 21/ II
44	222290003R00	Dvojzásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e pod omítku	kus	3,00000	149,60	448,80	15,00	516,12		RTS 21/ II
45	222730001R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítku	kus	3,00000	126,20	378,60	15,00	435,39		RTS 21/ II
46	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	35,00000	18,50	647,50	15,00	744,63	SPCM	RTS 21/ II
47	34195S	Podružný elektroinstalační materiál	sada	1,00000	935,00	935,00	15,00	1 075,25		Vlastní
48	3453651T	Účastnická zásuvka TV+R+SAT	kus	3,00000	292,00	876,00	15,00	1 007,40		Vlastní
49	357-SLP	SLP Rozvaděč zapuštěný, 24 modulů, včetně zásuvek 2x230V, dodávky a montáže	ks	1,00000	2 593,40	2 593,40	15,00	2 982,41		Vlastní
50	37120130F	Kabel FTP Cat5e	m	95,00000	8,80	836,00	15,00	961,40		Vlastní
51	371202013R	zásuvka datová 2xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	3,00000	247,60	742,80	15,00	854,22	SPCM	RTS 21/ II
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>3 247,73</b>		<b>3 734,89</b>		
52	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	1,07200	776,60	832,52	15,00	957,40	801-3	RTS 21/ II
53	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	2,14400	370,70	794,78	15,00	914,00	801-3	RTS 21/ II
					2,14400					
54	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m <i>Včetně případného složení na staveništní deponii.</i>	t	1,07200	304,50	326,42	15,00	375,38	801-3	RTS 21/ II
55	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m <i>1,072*4</i>	t	4,28800	33,90	145,36	15,00	167,16	801-3	RTS 21/ II
					4,28800					
56	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km <i>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</i>	t	1,07200	215,70	231,23	15,00	265,91	801-3	RTS 21/ II
57	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km <i>1,072*14</i>	t	15,00800	14,70	220,62	15,00	253,71	801-3	RTS 21/ II
					15,00800					
58	979999999R00	Poplatek za skládku suti s 10 % příměsí - DUFONEV Brno,	t	1,07200	650,00	696,80	15,00	801,32	801-3	RTS 21/ II
<b>Celkem</b>						<b>124 823,33</b>				

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **0013.4**      **Oprava bytu Václavská 20, byt č.7**

Zadavatel      **Statutární město Brno - MČ Brno-střed**      IČO: **44992785**  
**Dominikánská 2**      DIČ: **CZ44992785**  
**60169**      **Brno**

Zhotovitel:      **DIRS Brno s.r.o.**      IČO: **26255618**  
**Jihlavská 731/38**      DIČ: **CZ26255618**  
**642 00**      **Brno**

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	244 451,98
PSV	542 566,39
MON	107 767,70
Vedlejší náklady	10 000,00
Ostatní náklady	10 000,00
<b>Celkem</b>	<b>914 786,07</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>914 786,07</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %	<b>137 217,91</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK

Zaokrouhlení **0,00** CZK

**Cena celkem s DPH** **1 052 003,98** CZK

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

### Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
-------	-------	-------------------------	-------------------------	------------	-------------	---

	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>	<b>20 000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3 000,00</b>	<b>23 000,00</b>	<b>2</b>
00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	20 000,00	0,00	3 000,00	23 000,00	2
	<b>Stavební objekt</b>			<b>0,00</b>		
<b>SO 01</b>	<b>VÁCLAVSKÁ 896/20- OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7</b>	<b>894 786,07</b>	<b>0,00</b>	<b>134 217,91</b>	<b>1 029 003,98</b>	<b>98</b>
D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	426 345,55	0,00	63 951,83	490 297,38	47
D.1.4.1	Zdravotechnika	89 194,12	0,00	13 379,12	102 573,24	10
D.1.4.2	Plynoinstalace	13 992,29	0,00	2 098,84	16 091,13	2
D.1.4.3	Vytápění	255 111,35	0,00	38 266,70	293 378,05	28
D.1.4.4	Elektroinstalace	110 142,76	0,00	16 521,41	126 664,17	12
	<b>Celkem za stavbu</b>	<b>914 786,07</b>	<b>0,00</b>	<b>137 217,91</b>	<b>1 052 003,98</b>	<b>100</b>

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
00	Poznámka	HSV			0,00	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			7 085,40	1
399	Sádkartonové konstrukce	HSV			17 628,69	2
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			106 571,83	12
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			5 909,76	1
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			556,05	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			10 056,75	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			19 729,50	2
96	Bourání konstrukcí	HSV			35 452,18	4
99	Staveništní přesun hmot	HSV			9 174,28	1
700	HZS - hodinové zúčtovací sazby, zkoušky, revize	PSV			9 851,60	1

700B	Demontáže	PSV			9 498,50	1
711	Izolace proti vodě	PSV			10 979,28	1
713	Izolace tepelné	PSV			10 116,48	1
721	Vnitřní kanalizace	PSV			13 586,29	1
722	Vnitřní vodovod	PSV			23 226,05	3
723	Vnitřní plynovod	PSV			10 803,55	1
725	Zařizovací předměty	PSV			30 221,69	3
726	Předstěnové systémy	PSV			8 652,50	1
731	Kotelny	PSV			107 847,88	12
732	Strojovny	PSV			4 351,88	0
733	Rozvod potrubí	PSV			40 345,39	4
734	Armatury	PSV			13 278,22	1
735	Otopná tělesa	PSV			57 728,23	6
762	Konstrukce tesařské	PSV			7 500,00	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			31 884,05	3
769	Otvorové prvky z plastu	PSV			29 285,20	3
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			14 007,64	2
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			62 346,65	7
781	Obklady keramické	PSV			21 687,74	2
783	Nátěry	PSV			284,90	0
784	Malby	PSV			25 082,67	3



M21	Elektromontáže	MON			88 976,50	10
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			18 791,20	2
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			32 287,54	4
VN	Vedlejší náklady	VN			10 000,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			10 000,00	1
Cena celkem					914 786,07	100

### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	0013.4	Oprava bytu Václavská 20, byt č.7
O:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
R:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: VN Vedlejší náklady</b>						<b>10 000,00</b>		<b>11 500,00</b>		
1	00521 R	Staveniště	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00	15,00	11 500,00		RTS 21/ II
Náklady spojené s provozem staveniště, které vzniknou dodavateli podle podmínek smlouvy.										
<b>Díl: ON Ostatní náklady</b>						<b>10 000,00</b>		<b>11 500,00</b>		
2	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00	15,00	11 500,00		RTS 21/ II
Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.										
<b>Celkem</b>						<b>20 000,00</b>				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.4	Oprava bytu Václavská 20, byt č.7
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 896/20- OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 00</b>		<b>Poznámka</b>				<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000			0,00	15,00	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 přípomocce, 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 nezbytné nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztrátového a profeží :

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 výměry uvedené ve výkazu výměr. :

V případě zjištěných :  
rozdílů má na tyto rozdíly upozornit ve lhůtě pro podání nabídek :  
prostřednictvím žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Následné změny výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány. :

<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>7 085,40</b>		<b>8 148,21</b>		
2	310236261RT1	Zazdívkva otvorů o ploše přes 0,0225 m2 do 0,09 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými o tloušťce zdi přes 450 do 600 mm včetně pomocného pracovního lešení D.1.1.3 : po odlahu z původních topidel : 3	kus	3,00000	470,10	1 410,30	15,00	1 621,85	801-4	RTS 21/ II
3	310238411RT1	Zazdívkva otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu cementovou včetně pomocného pracovního lešení D.1.1.3 : dozdění parapetu místnost 2.07 : 0,35*1,02*0,92	m3	0,32844	5 892,60	1 935,37	15,00	2 225,68	801-4	RTS 21/ II
4	317121151R00	Montáž ZB překladů dodatečně do připravených rýh o světlosti otvoru do 1050 mm včetně pomocného pracovního lešení D.1.1.2, D.1.1.3 : 1	kus	1,00000	302,70	302,70	15,00	348,11	801-4	RTS 21/ II
5	340239211RT2	Zazdívkva otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky do 100 mm včetně pomocného pracovního lešení D.1.1.2, D.1.1.3 : T/2 : 0,7*2,0	m2	1,40000	571,30	799,82	15,00	919,79	801-4	RTS 21/ II
6	346244315R00	Obezdvíka van a WC modulů z párobetonu tloušťky 150 mm D.1.1.3 : 1,2*0,9	m2	1,08000	1 034,10	1 116,83	15,00	1 284,35	801-1	RTS 21/ II
7	346 R01	Zednické osazení sprchových vaniček D.1.1.3 : 1	ks	1,00000	1 250,00	1 250,00	15,00	1 437,50		Vlastní
8	593211000R	překlad nosný železobetonový; RZP; plný; l = 119,0 cm; š = 7,0 cm; h = 24,0 cm D.1.1.2, D.1.1.3 : 1,0*1,01	kus	1,01000	267,70	270,38	15,00	310,94	SPCM	RTS 21/ II
<b>Díl: 399</b>		<b>Sádkartonové konstrukce</b>				<b>17 628,69</b>		<b>20 272,99</b>		
9	342264051RT1	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádkartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, bez izolace D.1.1.3 : místnost 2.02 : 8,85 místnost 2.07 : 1,4	m2	10,25000	737,80	7 562,45	15,00	8 696,82	801-1	RTS 21/ II
10	342264051RT3	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádkartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná, bez izolace D.1.1.3 : místnost 2.06 : 4,8	m2	4,80000	780,20	3 744,96	15,00	4 306,70	801-1	RTS 21/ II
11	342264098RT1	Příplatky k podhledům sádkartonovým příplatek k podhledu sádkartonovému za plochu do 2 m2 D.1.1.3 : místnost 2.07 : 1,4	m2	1,40000	269,10	376,74	15,00	433,25	801-1	RTS 21/ II
12	342264098RT2	Příplatky k podhledům sádkartonovým příplatek k podhledu sádkartonovému za plochu přes 2 do 5 m2 D.1.1.3 :	m2	13,65000	199,60	2 724,54	15,00	3 133,22	801-1	RTS 21/ II

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.4	Oprava bytu Václavská 20, byt č.7
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 896/20- OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		místnost 2.06 : 4,8 místnost 2.02 : 8,85		4,80000 8,85000						
13	34299_01	Příplatek k podhledu - úprava pro montáž svítidel, mřížek, rev. dvířek atd.... D.1.1.3 : 3,0+1,4 4,8	m2	9,20000	350,00	3 220,00	15,00	3 703,00		Vlastní
<b>Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní</b>						<b>106 571,83</b>		<b>122 557,60</b>		
14	610991111R00	Zakrytí výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí, D.1.1.3 : (1,02*2,65+1,357*2,65*2+1,0*2,67+1,15*2,35*2)	m2	17,97010	45,00	808,65	15,00	929,95	801-1	RTS 21/ II
15	611421311R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárnových a klenb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, hrubých Včetně pomocného pracovního řešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D.1.1.3 : místnost 2.04, 2.05 : (22,8+21,6)	m2	44,40000	146,70	6 513,48	15,00	7 490,50	801-4	RTS 21/ II
16	611421411R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárnových a klenb v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, hrubých Včetně pomocného pracovního řešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D.1.1.3 : místnost 2.03 : 16,45	m2	16,45000	228,20	3 753,89	15,00	4 316,97	801-4	RTS 21/ II
17	611471411R00	Tenkovrstvá úprava stropů aktivovaným štukem tloušťky 2+3 mm, maltou vápencementovou vodorovných, šikmých, žebrových a klenutých a schodišťových konstrukcí, s nejnětřejším obrošením podkladu (pemzou apod.) a oprášením, s pomocným řešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, D.1.1.3 : místnost 2.04, 2.05 : (22,8+21,6) D.1.1.3 : místnost 2.03 : 16,45	m2	60,85000	213,40	12 985,39	15,00	14 933,20	801-1	RTS 21/ II
18	611481211RT2	Vyztužení vnitřních omítek stropů sklotextilní síťovinou s dodatkou síťoviny a stěrkového tmelu s pomocným řešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, na cca 10-tí% plochy : D.1.1.3 : místnost 2.04, 2.05 : (22,8+21,6)/100*30/100*10 D.1.1.3 : místnost 2.03 : 16,45/100*50/100*10	m2	2,15450	301,80	650,23	15,00	747,76	801-1	RTS 21/ II
19	612401191RT2	Omítky malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, vápennou štukovou omítkou jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního řešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, D.1.1.3 : 3	kus	3,00000	126,00	378,00	15,00	434,70	801-4	RTS 21/ II
20	612401391RT2	Omítky malých ploch vnitřních stěn přes 0,25 do 1 m2, vápennou štukovou omítkou jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního řešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, D.1.1.3 : dozdění parapetu : 1 po otl. obkladech : 0,08*(3,075+0,56+3,074-1,4+1,56) : 1 (0,9-0,76)*(4,2-0,6+0,56+1,47) : 1	kus	3,00000	586,00	1 758,00	15,00	2 021,70	801-4	RTS 21/ II
21	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi Veškeré obklady budou zapraveny štukem („zapesovány“).TZ - 2.8.3 : D.1.1.3 : místnost 2.06 : (1,56*2+3,075*2+0,15*2) místnost 2.03 : 2*(0,6+4,21)	m	19,19000	83,50	1 602,37	15,00	1 842,73	801-4	RTS 21/ II
22	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápencementové v podlaží i ve schodišti štukové D.1.1.3 : dozd : 0,7*2,0 po otl. obkladech : 0,84*(0,9*2+1,56*2) -0,84*0,6	m2	5,02880	416,30	2 093,49	15,00	2 407,51	801-1	RTS 21/ II
23	612421311R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, hrubých Včetně pomocného pracovního řešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D.1.1.3 : 202, 204, 205, 207 : místnost 2-02 : 3,3*(4,536*2+1,92*2-0,33*2) -(1,0*2,67+0,6*2,0+0,7*2,0*2+0,9*2,0) 0,41*(2,15*2+0,9) 0,33*(1,36+2,75*2) místnost 2.04, 2.05 : 3,3*(5,97*4+3,58*2+3,74*2) -(0,9*2,0*2+1,15*2,35*2) 0,25*(0,95*4) 0,35*(1,402+1,357+2,35*4)	m2	169,77445	122,80	20 848,30	15,00	23 975,55	801-4	RTS 21/ II

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.4	Oprava bytu Václavská 20, byt č.7
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 896/20- OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,3*(2,75*2+0,93) místnost 2.07 : (2,87-0,84)*(1,56*2+0,9*2) -(0,6*1,0+1,16*0,6+1,02*0,51)			1,92900 9,98760 -1,81620					
24	612421411R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, hrubých Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D.1.1.3 : místnost 2.03 : 3,3*(4,21*2+3,74*2) 0,32*(0,92*4) 0,32*(1,35*2+2,65*4) 0,249*(2,25*2+0,9) 0,33*(2,25*2+1,08) 0,385*(1,0+2,25*2) obklad : -0,6*(0,6+4,21) otlučení stáv. obkladu : -(0,9-0,76)*(4,2-0,6+0,56+1,47) otvory : -(0,9*2,0+0,8*2,0+1,357*2,65*2)	m2	48,94528	185,80	9 094,03	15,00	10 458,13	801-4	RTS 21/ II
25	612 R06	Oprava vápen.omítek stěn do 80 % pl. - hrubých Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. D.1.1.3 : místnost 2.06 : 0,77*(3,075*2+1,56*2) -0,4*1,2	m2	6,65790	235,00	1 564,61	15,00	1 799,30		Vlastní
26	612451121R00	Omítky vnitřního zdiva cementové hladké v podlaží i ve schodišti, zdiva cihelného, kamenného, smíšeného nebo betonového D.1.1.3 : místnost 2.06 : SZ : 2,1*(1,56*2+3,075*2) -2,1*0,6 -2,1*0,7 -0,15*1,0 203 : SZ : 0,6*(0,6+4,21)	m2	19,47300	316,90	6 170,99	15,00	7 096,64	801-1	RTS 21/ II
27	612471413R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová s disperzní přísadou na rovném povrchu vnitřních stěn, pilířů, svislých panelových konstrukcí, s nejnutnějším obrušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením, Odkaz na mn. položky pořadí 47 : 169,77445 Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 48,94528 D.1.1.3 : místnost 2.06 : 0,77*(3,075*2+1,56*2) -0,4*1,2	m2	225,37763	158,70	35 767,43	15,00	41 132,54	801-1	RTS 21/ II
28	612481211RT2	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu na cca 10-ti% plochy : 169,77445/100*30/100*10 48,94528/100*50/100*10 D.1.1.3 : dozd : 0,7*2,0/100*10 po otl. obkladech : 0,84*(0,9*2+1,56*2)/100*10 -0,84*0,6/100*10 D.1.1.3 : místnost 2.06 : 0,77*(3,075*2+1,56*2)/100*80/100*10 -0,4*1,2/100*80/100*10	m2	8,57601	235,10	2 016,22	15,00	2 318,65	801-1	RTS 21/ II
29	613473115R00	Omítky vnitřní pilířů a sloupů ze suchých směsí příplatky za zabudované rohovníky s plochami rovnými, omítky vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená, kompletní souvrství D.1.1.3 : dozd : 0,7*2,0 po otl. obkladech : 0,84*(0,9*2+1,56*2) -0,84*0,6	m2	5,02880	112,70	566,75	15,00	651,76	801-1	RTS 21/ II
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>5 909,76</b>		<b>6 796,22</b>		
30	632411150RU1	Potěr ze suchých směsí samonivelační anhydritový, tloušťky 50 mm, bez penetrace s rozprostřením a uhlazením D.1.1.3 : KD : místnost 2.06 : 4,8 místnost 2.07 : 1,4	m2	6,20000	795,80	4 933,96	15,00	5 674,05	801-1	RTS 21/ II
31	632 R10	Vložka mezi vrstvy podlahových desek pěnový polyetylén, tloušťky 1,0 mm D.1.1.3 :	m2	69,70000	14,00	975,80	15,00	1 122,17		Vlastní



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.4	Oprava bytu Václavská 20, byt č.7
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 896/20- OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		místnost 2.02 : 3,3*(4,536*2+1,92*2-0,33*2) -(1,0*2,67+0,6*2,0+0,7*2,0*2+0,9*2,0) 0,41*(2,15*2+0,9) 0,33*(1,36+2,75*2)				40,43160 -8,47000 2,13200 2,26380				
		místnost 2.04, 2.05 : 3,3*(5,97*4+3,58*2+3,74*2) -(0,9*2,0*2+1,15*2,35*2) 0,25*(0,95*4) 0,35*(1,402+1,357+2,35*4) 0,3*(2,75*2+0,93)				127,11600 -9,00500 0,95000 4,25565 1,92900				
		místnost 2.07 : (2,87-0,84)*(1,56*2+0,9*2) -(0,6*1,0+1,16*0,6+1,02*0,51)				9,98760 -1,81620				
48	978013161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdva stěn, v rozsahu do 50 %	m2	48,94528	42,00	2 055,70	15,00	2 364,06	801-3	RTS 21/ II
		D.1.1.3 : místnost 2.03 : 3,3*(4,21*2+3,74*2) 0,32*(0,92*4) 0,32*(1,357*2+2,65*4) 0,249*(2,25*2+0,9) 0,33*(2,25*2+1,08) 0,385*(1,0+2,25*2) obklad : -0,6*(0,6+4,21) otlučení stáv. obkladu : -(0,9-0,76)*(4,2-0,6+0,56+1,47) otvory : -(0,9*2,0+0,8*2,0+1,357*2,65*2)				52,47000 1,17760 4,26048 1,34460 1,84140 2,11750 -2,88600 -0,78820 -10,59210				
49	978 R05	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 80 %	m2	6,65790	75,80	504,67	15,00	580,37		Vlastní
		D.1.1.3 : 206 : 0,77*(3,075*2+1,56*2) -0,4*1,2				7,13790 -0,48000				
50	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	0,73190	84,00	61,48	15,00	70,70	801-3	RTS 21/ II
		D.1.1.2, D.1.1.3 : místnost 2.03 : ((0,6+0,9)-(0,73+0,64))*(4,2-0,6+0,56+1,47)				0,73190				
51	978059521R00	Odksekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy do 2 m2	m2	22,34210	170,70	3 813,80	15,00	4 385,87	801-3	RTS 21/ II
		včetně otlučení podkladní omítky až na zdvo, D.1.1.2 : místnost 2.06 : 2,18*(1,56*2+3,075*2) -0,23*1,0 -0,6*2,0*2 místnost 2.03 : 0,73*(4,2-0,6+0,56+1,47) místnost 2.07 : 0,86*(1,56-2+0,9*2-0,6)				20,20860 -0,23000 -2,40000 4,10990 0,65360				
52	965 R07	Demontáž vnějších výplň otvorů vč. parapetů, zárubní, - odvoz a likvidace	m2	3,64140	750,00	2 731,05	15,00	3 140,71		Vlastní
		D.1.1.2 : 1,02*(0,92+0,9+1,75)				3,64140				
53	965048150R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Dočištění povrchu po vyzobání dlažeb do tmele, plochy do 50%	m2	6,20000	54,70	339,14	15,00	390,01	801-3	RTS 21/ II
		D.1.1.2 : 4,8+1,4				6,20000				
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>9 142,00</b>		<b>10 513,30</b>		
54	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	10,48034	872,30	9 142,00	15,00	10 513,30	801-4	RTS 21/ II
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>10 979,28</b>		<b>12 626,17</b>		
55	711210020RAA	Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolací, proti vlhkosti, včetně těsnícího pásu do spoje podlaha-stěna	m2	10,64190	516,10	5 492,28	15,00	6 316,12	AP-PSV	RTS 21/ II
		Nanesení hydroizolační stěrky ve dvou vrstvách. Vlepení těsnící pásy do spoje podlaha-stěna, přitlačení a uhlazení, přetažení pásy další vrstvou izolační stěrky. za obkladem - cca 30% plochy : výměra - viz položka 781415016RU2 : 19,473/100*30 D.1.1.3 : KD : 4,8				5,84190 4,80000				
56	711212002RT5	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti vlhkosti	m2	6,20000	885,00	5 487,00	15,00	6 310,05	800-711	RTS 21/ II
		jednovrstvá lepící a izolační stěrka tl.3mm : D.1.1.3 : KD : místnost 2.06 + 2.07 : 4,8+1,4				6,20000				
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>1 690,62</b>		<b>1 944,21</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.4	Oprava bytu Václavská 20, byt č.7
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 896/20- OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
57	713111221RK6	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana zavěšených podhledů s přeplepením spojů, včetně dodávky fólie včetně dodávky fólie a spojovacích prostředků. D.1.1.3 : místnost 2.02 : 8,85 místnost 2.07 : 1,4	m2	10,25000	164,70	1 688,18	15,00	1 941,41	800-713	RTS 21/ II
58	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,00215	1 133,00	2,44	15,00	2,81	800-713	RTS 21/ II
<b>Díl: 762 Konstrukce tesařské</b>						<b>7 500,00</b>		<b>8 625,00</b>		
59	762 R02	Demontáž uložného prostoru vč. schodiště, odvoz a likvidace D.1.1.2 : místnost 2.02 : 1	ks	1,00000	7 500,00	7 500,00	15,00	8 625,00		Vlastní
<b>Díl: 766 Konstrukce truhlářské</b>						<b>31 884,05</b>		<b>36 666,66</b>		
60	766411821R00	Demontáž obložení stěn palubkami D.1.1.2 : místnost 2.02 : 2,1*(0,33+4,536-0,9)	m2	8,32860	171,60	1 429,19	15,00	1 643,57	800-766	RTS 21/ II
61	766411822R00	Demontáž obložení stěn podkladových roštů Odkaz na mn. položky pořadí 60 : 8,32860	m2	8,32860	30,60	254,86	15,00	293,09	800-766	RTS 21/ II
62	01/P10	D + M vnitřních dveří 800/1970 2/3 sklo vč. zárubně a kování, kompletně dle výkresu D.1.1.4 nové dveře ze 2/3 zasklené, včetně přesunu hmot : 1	ks	1,00000	6 900,00	6 900,00	15,00	7 935,00		Vlastní
63	02/L10	D + M vnitřních dveří 600/1970 plně vč. repase stávající zárubně a kování, kompletně dle výkresu D.1.1.4 nové dveře vnitřní plně, včetně přesunu hmot : 1	ks	1,00000	4 500,00	4 500,00	15,00	5 175,00		Vlastní
64	03/P10	D + M vnitřních dveří 800/1970 plně vč. zárubně a kování, kompletně dle výkresu D.1.1.4 nové dveře vnitřní plně, včetně přesunu hmot : 1	ks	1,00000	6 600,00	6 600,00	15,00	7 590,00		Vlastní
65	04/P10	D + M vnitřních dveří 900/1970 plně vč. repase stávající zárubně a kování, kompletně dle výkresu, D.1.1.4 nové dveře vnitřní plně, včetně přesunu hmot : 2	ks	2,00000	6 100,00	12 200,00	15,00	14 030,00		Vlastní
<b>Díl: 769 Otvorové prvky z plastu</b>						<b>29 285,20</b>		<b>33 677,98</b>		
66	1/T	Repase plastových vstupních dveří 900/2050+620 mm, kompletně dle výkresu D.1.1.5 repase dveří, vč.případného vyvěšení a zavěšení a přesunu : 1	ks	1,00000	4 703,00	4 703,00	15,00	5 408,45		Vlastní
67	2/T	Repase plastového okna 1357/1750+900 mm, kompletně dle výkresu D.1.1.5 repase stávajícího plastového okna, vč.případného vyvěšení a zavěšení a přesunu hmot : 2	ks	2,00000	3 596,10	7 192,20	15,00	8 271,03		Vlastní
68	3/T	Repase plastového okna 1150/1750+600 mm, kompletně dle výkresu D.1.1.5 repase stávajícího plastového okna, vč.případného vyvěšení a zavěšení a přesunu hmot : 2	ks	2,00000	2 702,50	5 405,00	15,00	6 215,75		Vlastní
69	4/T	D + M plastového okna 1020/1750+900 mm, kompletně dle výkresu D.1.1.5 dodávka a montáž nového okna s nadsvětlíkem, včetně přesunu hmot : 1	ks	1,00000	11 985,00	11 985,00	15,00	13 782,75		Vlastní
<b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>14 007,64</b>		<b>16 108,79</b>		
70	771475014RT1	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele D.1.1.3 : místnost 2.07 : (1,56*2+0,9*2-0,6)	m	4,32000	119,10	514,51	15,00	591,69	800-771	RTS 21/ II
71	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky Odkaz na mn. položky pořadí 70 : 4,32000	m	4,32000	86,60	374,11	15,00	430,23	800-771	RTS 21/ II
72	771575109RU6	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele Včetně hydroizolační těsnící pásky na styk podlahy se stěnou - viz TZ : D.1.1.3 : KD : místnost 2.06 : 4,8 místnost 2.07 : 1,40	m2	6,20000	574,10	3 559,42	15,00	4 093,33	800-771	RTS 21/ II
73	771579791R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za plochu podlah keramických do 5 m2 jednotlivě D.1.1.3 : místnost 2.06 : 4,8 místnost 2.07 : 1,40	m2	6,20000	13,90	86,18	15,00	99,11	800-771	RTS 21/ II
74	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby D.1.1.3 : KD : místnost 2.06 : 4,8 místnost 2.07 : 1,40	m2	6,20000	46,10	285,82	15,00	328,69	800-771	RTS 21/ II
75	597 R09	Dlaždice 250/250 - dle PD Začátek provozního součtu místnost 2.07 - sokl : (1,56*2+0,9*2-0,6)/100*10 místnost 2.06 : 4,8 místnost 2.07 : 1,40 Konec provozního součtu ztrátě 10% : 6,632*1,10	m2	7,29520	1 250,00	9 119,00	15,00	10 486,85		Vlastní
76	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,12388	553,80	68,60	15,00	78,89	800-771	RTS 21/ II
<b>Díl: 775 Podlahy výšové a parketové</b>						<b>62 346,65</b>		<b>71 698,65</b>		
77	775561800R00	Demontáž podlah lamelových (plovoucích) lepených laminatových, dřevaných, dřevěných, korkových, vinylových, PVC, linoleových. včetně soklových lišt a podkladní podložky. D.1.1.2 : místnost 2.02 : 8,85 místnost 2.03 : 16,45 místnost 2.04 : 22,8	m2	69,70000	65,60	4 572,32	15,00	5 258,17	800-775	RTS 21/ II



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.4	Oprava bytu Václavská 20, byt č.7
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 896/20- OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		místnost 2.05 : 21,6		21,60000						
78	775540020RA0	Podlahy lamelové laminátové kategorie 32 - vhodná do obytných a středně namáhaných komerčních prostor včetně podkladu z pěnové fólie tl. 3 mm a soklíku. D.1.1.3 : místnost 2.02 : 8,85 místnost 2.03 : 16,45 místnost 2.04 : 22,8 místnost 2.05 : 21,6	m2	69,70000	828,90	57 774,33	15,00	66 440,48	AP-PSV	RTS 21/ II
<b>Díl: 781</b>					<b>21 687,74</b>	<b>24 940,90</b>				
		<b>Obklady keramické</b>								
79	781415016RU2	Montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových , nad 200 x 250 mm , lepených do flexibilního tmele D.1.1.3 : místnost 2.06 : SZ : 2,1*(1,56*2+3,075*2) -2,1*0,6 -2,1*0,7 -0,15*1,0 místnost 2.03 : SZ : 0,6*(0,6+4,21)	m2	19,47300	676,20	13 167,64	15,00	15 142,79	800-771	RTS 21/ II
80	597 R08	Keramický obklad dle TZ 200 x 400 mm ztrátě 10% : 19,473*1,10	m2	21,42030	390,00	8 353,92	15,00	9 607,01		Vlastní
81	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	t	0,30008	553,80	166,18	15,00	191,11	800-771	RTS 21/ II
<b>Díl: 784</b>					<b>25 082,67</b>	<b>28 845,07</b>				
		<b>Malby</b>								
82	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná D.1.1.3 : místnost 2.04, 2.05 : (22,8+21,6)*0,7 D.1.1.3 : místnost 2.03 : 16,45*0,5 D.1.1.3 : 202, 204, 205, 207 : místnost 2.02 : 3,3*(4,536*2+1,92*2-0,33*2)*0,7 0,41*(2,15*2+0,9)*0,7 0,33*(1,36+2,75*2)*0,7 místnost 2.04, 2.05 : 3,3*(5,97*4+3,58*2+3,74*2)*0,7 0,25*(0,95*4)*0,7 0,35*(1,402+1,357+2,35*4)*0,7 0,3*(2,75*2+0,93)*0,7 místnost 2.07 : (2,87-0,84)*(1,56*2+0,9*2)*0,7 D.1.1.3 : místnost 2.06 : 0,77*(3,075*2+1,56*2)*0,2	m2	173,07854	19,40	3 357,72	15,00	3 861,38	800-784	RTS 21/ II
83	784402801R00	Odstranění maleb oškrábáním, v místnostech do 3,8 m D.1.1.3 : místnost 2.04, 2.05 : (22,8+21,6)*0,7 místnost 2.03 : 16,45*0,5 místnost 2.02 : 3,3*(4,536*2+1,92*2-0,33*2)*0,7 0,41*(2,15*2+0,9)*0,7 0,33*(1,36+2,75*2)*0,7 místnost 2.04, 2.05 : 3,3*(5,97*4+3,58*2+3,74*2)*0,7 0,25*(0,95*4)*0,7 0,35*(1,402+1,357+2,35*4)*0,7 0,3*(2,75*2+0,93)*0,7 místnost 2.07 : (2,87-0,84)*(1,56*2+0,9*2)*0,7 místnost 2.06 : 0,77*(3,075*2+1,56*2)*0,2	m2	173,07854	26,40	4 569,27	15,00	5 254,66	800-784	RTS 21/ II
84	784450020RA0	Malby z malířských směsí disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá D.1.1.3 : místnost 2.02 : 8,85 místnost 2.06 : 4,80 místnost 2.07 : 1,40 místnost 2.04 + 2.05 : (22,8+21,6) místnost 2.03 : 16,45 místnost 2.02 : 3,3*(4,536*2+1,92*2-0,33*2) 0,41*(2,15*2+0,9) 0,33*(1,36+2,75*2) místnost 2.04+2.05 : 3,3*(5,97*4+3,58*2+3,74*2) 0,25*(0,95*4) 0,35*(1,402+1,357+2,35*4) 0,3*(2,75*2+0,93) místnost 2.07 : (2,87-0,84)*(1,56*2+0,9*2) dozd : 0,7*2,0 po otl. obkladech : 0,84*(0,9*2+1,56*2) -0,84*0,6	m2	279,40847	61,40	17 155,68	15,00	19 729,03	AP-PSV	RTS 21/ II

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.4	Oprava bytu Václavská 20, byt č.7
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 896/20- OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		dozdění parapetu :								
		0,92*1,02			0,93840					
		po otl. obkladech :								
		0,08*(3,075+0,56+3,074-1,4+1,56)			0,54952					
		(0,9-0,76)*(4,2-0,6+0,56+1,47)			0,78820					
		místnost 2.06 : 0,77*(3,075*2+1,56*2)			7,13790					
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>25 180,34</b>		<b>28 957,39</b>		
85	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	7,14174	776,60	5 546,28	15,00	6 378,22	801-3	RTS 21/ II
86	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	7,14174	370,70	2 647,44	15,00	3 044,56	801-3	RTS 21/ II
		7,14174*1			7,14174					
87	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m Včetně případného složení na staveništní deponii.	t	7,14174	304,50	2 174,66	15,00	2 500,86	801-3	RTS 21/ II
88	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	35,70870	33,90	1 210,52	15,00	1 392,10	801-3	RTS 21/ II
		7,14174*5			35,70870					
89	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	7,14174	215,70	1 540,47	15,00	1 771,54	801-3	RTS 21/ II
90	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	99,98436	14,70	1 469,77	15,00	1 690,24	801-3	RTS 21/ II
		7,14174*14			99,98436					
91	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	5,49848	1 483,00	8 154,25	15,00	9 377,39	801-3	RTS 21/ II
		4,87466+0,62382			5,49848					
92	979990111R00	Poplatek za skládku stavební keramika, skupina 17 01 03 z Katalogu odpadů	t	1,64326	1 483,00	2 436,95	15,00	2 802,49	801-3	RTS 21/ II
		1,51926+0,124			1,64326					
<b>Celkem</b>						<b>426 345,55</b>				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.4	Oprava bytu Václavská 20, byt č.7
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 896/20- OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7
R:	D.1.4.1	Zdravotnicka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 96</b>						<b>5 209,05</b>		<b>5 990,41</b>		
	1	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 : 28,5	m	28,50000	113,30	3 229,05	15,00	3 713,41	801-3 RTS 21/ II
	2	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 : 5,5	m	5,50000	149,60	822,80	15,00	946,22	801-3 RTS 21/ II
	3	974031164R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). Kanalizace : 1	m	1,00000	276,10	276,10	15,00	317,52	801-3 RTS 21/ II
	4	974042553R00	Vysekání rýh v podlaže betonové do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm nebo dlažbě s betonovým podkladem Kanalizace : 3	m	3,00000	293,70	881,10	15,00	1 013,27	801-3 RTS 21/ II
<b>Díl: 99</b>						<b>18,46</b>		<b>21,23</b>		
	5	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	0,01715	1 076,40	18,46	15,00	21,23	801-4 RTS 21/ II
<b>Díl: 700B</b>						<b>7 243,50</b>		<b>8 330,03</b>		
	6	721140802R00	Demontáž potrubí z litinových trub do DN 100 odpadního nebo dešťového, DN75 : 3,5 DN100 : 3,5	m	7,00000	179,30	1 255,10	15,00	1 443,37	800-721 RTS 21/ II
	7	721171803R00	Demontáž potrubí z novodurových trub do D 75 mm odpadního nebo přípojovacího,	m	5,00000	13,20	66,00	15,00	75,90	800-721 RTS 21/ II
	8	721171808R00	Demontáž potrubí z novodurových trub přes D 75 mm do D 114 mm odpadního nebo přípojovacího,	m	4,50000	35,20	158,40	15,00	182,16	800-721 RTS 21/ II
	9	722130801R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových do DN 25 DN15-20 : 36,5 DN25 : 3,5	m	40,00000	74,80	2 992,00	15,00	3 440,80	800-721 RTS 21/ II
	10	722181812R00	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50	m	40,00000	30,80	1 232,00	15,00	1 416,80	800-721 RTS 21/ II
	11	722220861R00	Demontáž armatur závitových se dvěma závity, G 3/4"	kus	1,00000	26,40	26,40	15,00	30,36	800-721 RTS 21/ II
	12	722260811R00	Demontáž vodoměru závitových G 1/2"	kus	1,00000	26,40	26,40	15,00	30,36	800-721 RTS 21/ II
	13	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	1,00000	256,30	256,30	15,00	294,75	800-721 RTS 21/ II
	14	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,00000	166,10	166,10	15,00	191,02	800-721 RTS 21/ II
	15	725210984R00	Opravy umyvadel odmontování rohového ventilu G 1/2	kus	1,00000	44,00	44,00	15,00	50,60	800-721 RTS 21/ II
	16	725240811R00	Demontáž sprchových kabin a mís kabin bez výtokových armatur	soubor	1,00000	301,40	301,40	15,00	346,61	800-721 RTS 21/ II
	17	725240812R00	Demontáž sprchových kabin a mís mis bez výtokových armatur	soubor	1,00000	166,10	166,10	15,00	191,02	800-721 RTS 21/ II
	18	725530823R00	Demontáž elektrických zásobníkových ohřivačů vody tlakových, od 50 do 200 l	soubor	1,00000	364,10	364,10	15,00	418,72	800-721 RTS 21/ II
	19	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	2,00000	94,60	189,20	15,00	217,58	800-721 RTS 21/ II
<b>Díl: 721</b>						<b>13 586,29</b>		<b>15 624,23</b>		
	20	721170907R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky, D 75 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	1,00000	508,20	508,20	15,00	584,43	800-721 RTS 21/ II
	21	721170909R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky, D 110, D 114 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	1,00000	694,10	694,10	15,00	798,22	800-721 RTS 21/ II
	22	721170963R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 75 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	2,00000	376,20	752,40	15,00	865,26	800-721 RTS 21/ II
	23	721170965R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	2,00000	464,20	928,40	15,00	1 067,66	800-721 RTS 21/ II
	24	721176102R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.	m	1,50000	308,00	462,00	15,00	531,30	800-721 RTS 21/ II
	25	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.	m	7,00000	371,80	2 602,60	15,00	2 992,99	800-721 RTS 21/ II
	26	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.	m	1,00000	638,00	638,00	15,00	733,70	800-721 RTS 21/ II
	27	721176114R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímek a vloček pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení. výměna stoupacího potrubí : 3,5	m	3,50000	420,20	1 470,70	15,00	1 691,31	800-721 RTS 21/ II
	28	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímek a vloček pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení. výměna stoupacího potrubí : 3,5	m	3,50000	572,00	2 002,00	15,00	2 302,30	800-721 RTS 21/ II
	29	721194104R00	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	4,00000	105,60	422,40	15,00	485,76	800-721 RTS 21/ II
	30	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	2,00000	116,60	233,20	15,00	268,18	800-721 RTS 21/ II
	31	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	155,10	155,10	15,00	178,37	800-721 RTS 21/ II
	32	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125 1,5*7+1*3,5+3,5	m	16,50000	19,80	326,70	15,00	375,71	800-721 RTS 21/ II



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.4	Oprava bytu Václavská 20, byt č.7
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 896/20- OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7
R:	D.1.4.1	Zdravotnicka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
72	55484471.AR	dveře sprchové zasouvací; třídlíné; h = 1 850,0 mm; š = 900,0 mm; š. vstupu 470 mm; výplň dezén pearl	kus	1,00000	7 865,00	7 865,00	15,00	9 044,75	SPCM	RTS 21/ II
73	64214361R	umyvadlo š = 600 mm; hl. 490 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; s přepadem; bílá; uchycení šrouby	kus	1,00000	1 155,00	1 155,00	15,00	1 328,25	SPCM	RTS 21/ II
74	64240062R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 360 mm; š = 360 mm; hl. 530 mm; splach. hluboké; sedátko s poklopem; bílá	kus	1,00000	1 771,00	1 771,00	15,00	2 036,65	SPCM	RTS 21/ II
75	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	5 445,00	5 445,00	15,00	6 261,75	SPCM	RTS 21/ II
76	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,09252	799,70	73,99	15,00	85,09	800-721	RTS 21/ II

<b>Díl: 726</b>	<b>Předstěnové systémy</b>	<b>8 652,50</b>	<b>9 950,38</b>
-----------------	----------------------------	-----------------	-----------------

77	726211123R00	Klozet montážní prvek pro zavěšené WC s nádržkou, pro instalaci s mokrymi procesy do masivních zděných konstrukcí nebo pro předstěnovou instalaci s předezděním, bez soupravy na tlumení hluku, bez ovladacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000	7 645,00	7 645,00	15,00	8 791,75	800-721	RTS 21/ II
----	--------------	--	--------	---------	----------	----------	-------	----------	---------	------------

ovladacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu  
ovladacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu  
Včetně dodávky a připevnění montážního prvku vč. napojení na kanalizační popř. vodovodní potrubí.

78	551070101R	tlačítko ovládací plastové; ovládací síla do 20,0 N; dvoučinné mechanické splachování 3 l/6 l; 247x165x17,5 mm; barva bílá	kus	1,00000	1 001,00	1 001,00	15,00	1 151,15	SPCM	RTS 21/ II
79	998726121R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,00740	877,80	6,50	15,00	7,48	800-721	RTS 21/ II

<b>Díl: D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>	<b>1 036,58</b>	<b>1 192,07</b>
-----------------	--	-----------------	-----------------

80	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,01715	776,60	13,32	15,00	15,32	801-3	RTS 21/ II
81	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	0,03430	370,70	12,72	15,00	14,63	801-3	RTS 21/ II

0,01715\*2 = 0,03430

82	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,55685	304,50	169,56	15,00	194,99	801-3	RTS 21/ II
83	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	2,78425	33,90	94,39	15,00	108,55	801-3	RTS 21/ II
84	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0,99518	215,70	214,66	15,00	246,86	801-3	RTS 21/ II

85	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	6,96626	14,70	102,40	15,00	117,76	801-3	RTS 21/ II
86	979990191R00	Poplatek za skládku plastové výrobky, skupina 17 02 03 z Katalogu odpadů	t	0,02043	2 370,50	48,43	15,00	55,69	801-3	RTS 21/ II
87	979990111R00	Poplatek za skládku stavební keramika, skupina 17 01 03 z Katalogu odpadů	t	0,03892	1 483,00	57,72	15,00	66,38	801-3	RTS 21/ II
88	979999999R00	Poplatek za skládku suti s 10 % příměsí - DUFONEV Brno,	t	0,49750	650,00	323,38	15,00	371,89	801-3	RTS 21/ II

<b>Celkem</b>							<b>89 194,12</b>
---------------	--	--	--	--	--	--	------------------

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.4	Oprava bytu Václavská 20, byt č.7
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 896/20- OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7
R:	D.1.4.2	Plynoinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 9</b>							<b>556,05</b>	<b>639,46</b>		
<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>										
1	971033151R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 450 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	159,50	159,50	15,00	183,43	801-3	RTS 21/ II
2	974031142R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 70 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	3,50000	113,30	396,55	15,00	456,03	801-3	RTS 21/ II
<b>Díl: 99</b>							<b>2,57</b>	<b>2,96</b>		
<b>Staveništní přesun hmot</b>										
3	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštíků u do výšky 25 m oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,00239	1 076,40	2,57	15,00	2,96	801-4	RTS 21/ II
<b>Díl: 700B</b>							<b>2 255,00</b>	<b>2 593,25</b>		
<b>Demontáže</b>										
4	723120804R00	Demontáž potrubí svařovaného z trubek závitových do DN 25	m	28,00000	47,30	1 324,40	15,00	1 523,06	800-721	RTS 21/ II
5	725650805R00	Demontáž plynových otopných těles ostatních podokenních	soubor	3,00000	310,20	930,60	15,00	1 070,19	800-721	RTS 21/ II
<b>Díl: 723</b>							<b>10 803,55</b>	<b>12 424,08</b>		
<b>Vnitřní plynovod</b>										
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. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	3,50000	585,20	2 048,20	15,00	2 355,43	800-721	RTS 21/ II
7	723160204R00	Připojky k plynoměru G 1", bez ochozu včetně uzavíracích armatur, tvarovek, upevňovacího a těsnícího materiálu, Včetně potřebného počtu uzavíracích armatur, tvarovek, upevňovacího a těsnícího materiálu.	soubor	0,50000	2 037,20	1 018,60	15,00	1 171,39	800-721	RTS 21/ II
8	723160334R00	Rozpěrka připojky plynoměru G 1"	soubor	1,00000	509,30	509,30	15,00	585,70	800-721	RTS 21/ II
9	723185114R00	Potrubí ohebné vlnovcové nerezové, DN 20, spojované šroubením se svěřacím kroužkem včetně tvarovek, bez zednických výpomocí,	m	0,50000	1 098,90	549,45	15,00	631,87	800-721	RTS 21/ II
10	723190203R00	Připojka plynovodu z trubek závitových, čemých, DN 20 včetně tvarovek, bez zednických výpomocí, Včetně vyvedení a upevnění výpustek.	soubor	1,00000	1 780,90	1 780,90	15,00	2 048,04	800-721	RTS 21/ II
11	723190901R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce uzavření nebo otevření plynového potrubí při opravách	kus	2,00000	38,50	77,00	15,00	88,55	800-721	RTS 21/ II
12	723190907R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce odvzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	10,00000	34,10	341,00	15,00	392,15	800-721	RTS 21/ II
13	723190909R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce neúřední itaková zkouška dosavadního potrubí	kus	1,00000	292,60	292,60	15,00	336,49	800-721	RTS 21/ II
14	723190914R00	Opravy plynovodního potrubí navaření odbočky na potrubí DN 25	kus	1,00000	289,30	289,30	15,00	332,70	800-721	RTS 21/ II
15	723237214R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 20, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	467,50	467,50	15,00	537,63	800-721	RTS 21/ II
16	723237215R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 25, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	643,50	643,50	15,00	740,03	800-721	RTS 21/ II
17	998723101R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,05094	710,60	36,20	15,00	41,63	800-721	RTS 21/ II
18	005231010R	Revize náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revizí stavebních konstrukcí nebo stavebních prací.	Soubor	1,00000	2 750,00	2 750,00	15,00	3 162,50		RTS 21/ II
<b>Díl: 783</b>							<b>284,90</b>	<b>327,64</b>		
<b>Nátěry</b>										
19	783424340R00	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 50 mm, dvojnásobně s 1x emailováním a základním nátěrem na vzduchu schnoucí	m	3,50000	81,40	284,90	15,00	327,64	800-783	RTS 21/ II
<b>Díl: D96</b>							<b>90,22</b>	<b>103,75</b>		
<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>										
20	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	0,03350	370,70	12,42	15,00	14,28	801-3	RTS 21/ II
21	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za první podlaží nad základním podlažím	t	0,03350	776,60	26,02	15,00	29,92	801-3	RTS 21/ II
22	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,03350	304,50	10,20	15,00	11,73	801-3	RTS 21/ II
23	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m 0,0335*5 0,16750	t	0,16750	33,90	5,68	15,00	6,53	801-3	RTS 21/ II
24	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0,03350	215,70	7,23	15,00	8,31	801-3	RTS 21/ II
25	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km 0,0335*14 0,46900	t	0,46900	14,70	6,89	15,00	7,92	801-3	RTS 21/ II
26	979999999R00	Poplatek za skládku suti s 10 % příměsí - DUFONEV Brno,	t	0,03350	650,00	21,78	15,00	25,05	801-3	RTS 21/ II
<b>Celkem</b>						<b>13 992,29</b>				







**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.4	Oprava bytu Václavská 20, byt č.7
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 896/20- OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: M21 Elektromontáže</b>						<b>88 976,50</b>		<b>102 322,98</b>		
1	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikostí do 100x100x50 mm	kus	38,00000	31,70	1 204,60	15,00	1 385,29	801-3	RTS 21/ II
2	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	320,00000	34,20	10 944,00	15,00	12 585,60	801-3	RTS 21/ II
3	210-001	ÚPRAVA RE (instalace jističe 3x20A a napojení)	ks	1,00000	2 750,00	2 750,00	15,00	3 162,50		Vlastní
4	210-002	Provedení ochranného pospojování	sada	1,00000	1 650,00	1 650,00	15,00	1 897,50		Vlastní
5	210010311RT3	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, bez víčka, do zdiva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	38,00000	43,60	1 656,80	15,00	1 905,32	M21	RTS 21/ II
6	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového, , fazení 1	kus	5,00000	252,80	1 264,00	15,00	1 453,60	M21	RTS 21/ II
7	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídivavého, , fazení 6	kus	4,00000	261,20	1 044,80	15,00	1 201,52	M21	RTS 21/ II
8	210110055R00	Montáž ovladače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, fazení 1/0	kus	1,00000	288,60	288,60	15,00	331,89	M21	RTS 21/ II
9	210111011RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení včetně dodávky zásuvky kompletní jednozásobné s ochr.kolíkem 16A/250VAC a rámečkem, , provedení 2P+PE,	kus	10,00000	271,50	2 715,00	15,00	3 122,25	M21	RTS 21/ II
10	210111014RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, včetně dodávky zásuvky dvojnásobné s ochrannými kolíky 16A/250VAC a rámečkem, , provedení 2x (2P+PE),	kus	18,00000	336,20	6 051,60	15,00	6 959,34	M21	RTS 21/ II
11	21029052MTZ	Montáž žárovkové objímky E27, bakelit/keramika ilu	kus	5,00000	40,60	203,00	15,00	233,45		Vlastní
12	210800646R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 6 mm2, uloženého pevně,	m	35,00000	23,80	833,00	15,00	957,95	M21	RTS 21/ II
13	210800648R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 16 mm2, uloženého pevně,	m	40,00000	27,70	1 108,00	15,00	1 274,20	M21	RTS 21/ II
14	210810041R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 2 x 1,5 mm2, pevně uloženého	m	25,00000	27,70	692,50	15,00	796,38	M21	RTS 21/ II
15	210810045R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého	m	85,00000	27,70	2 354,50	15,00	2 707,68	M21	RTS 21/ II
16	210810046R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	325,00000	27,70	9 002,50	15,00	10 352,88	M21	RTS 21/ II
17	210810053R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 10 mm2, pevně uloženého	m	45,00000	39,60	1 782,00	15,00	2 049,30	M21	RTS 21/ II
18	210810056R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	25,00000	27,70	692,50	15,00	796,38	M21	RTS 21/ II
19	222280102R00	JYSTY do 2x2x0,8 mm pod omítkou do drážky	m	25,00000	25,40	635,00	15,00	730,25		RTS 21/ II
20	4606800K	Průrazy zdívm	soubor	1,00000	1 375,00	1 375,00	15,00	1 581,25		Vlastní
21	34111000R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 2x1,5mm2; počet žil 2; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	25,00000	14,60	365,00	15,00	419,75	SPCM	RTS 21/ II
<p>použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá</p> <p>použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá</p>										
22	34111030R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně 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	85,00000	17,20	1 462,00	15,00	1 681,30	SPCM	RTS 21/ II
<p>použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá</p> <p>použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá</p>										
23	34111036R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně 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	325,00000	28,30	9 197,50	15,00	10 577,13	SPCM	RTS 21/ II
<p>použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá</p> <p>použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá</p>										
24	34111076R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně 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	45,00000	144,30	6 493,50	15,00	7 467,53	SPCM	RTS 21/ II
<p>-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</p> <p>-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</p>										
25	34111094R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x2,5mm2; počet žil 5; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	25,00000	46,80	1 170,00	15,00	1 345,50	SPCM	RTS 21/ II
<p>použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá</p> <p>použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá</p>										
26	34121044R	kabel SYKFY; sdělovací, stíněný vnitřní; pevné uložení vnitřní; Cu plná holá jádra; počet prvků 2; počet žil v prvku 2; jmen.prům.jádra 0,50 mm; teplota použití -25 až 60 °C; barva pláště šedá	m	25,00000	11,00	275,00	15,00	316,25	SPCM	RTS 21/ II
27	34142157R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 6,00 mm2; vnější průměr max 6,4 mm; izolace PVC; tl. izolace 0,8 mm; odolný proti šíření plamene	m	35,00000	22,90	801,50	15,00	921,73	SPCM	RTS 21/ II
<p>odolný proti šíření plamene</p> <p>odolný proti šíření plamene</p>										
28	34142159R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 16,00 mm2; vnější průměr max 8,8 mm; izolace PVC; tl. izolace 1,0 mm; odolný proti šíření plamene	m	40,00000	56,80	2 272,00	15,00	2 612,80	SPCM	RTS 21/ II
<p>; odolný proti šíření plamene</p> <p>; odolný proti šíření plamene</p>										
29	34195K	Podružný elektroinstalační materiál	ks	1,00000	1 375,00	1 375,00	15,00	1 581,25		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	0013.4	Oprava bytu Václavská 20, byt č.7
O:	SO 01	VÁCLAVSKÁ 896/20- OPRAVA BYTOVÉ JEDNOTKY č. 7
R:	D.1.4.4	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
30	34513102R	objímka pro žárovku; typ E27 závěsná keramická	kus	5,00000	50,60	253,00	15,00	290,95	SPCM	RTS 21/ II
31	357-RB	Rozvadeč RB, dle výkresové dokumentace, včetně montáže	ks	1,00000	14 259,60	14 259,60	15,00	16 398,54		Vlastní
32	005231010R	Revize	soubor	1,00000	2 805,00	2 805,00	15,00	3 225,75		RTS 21/ II
<b>Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>						<b>18 791,20</b>		<b>21 609,88</b>		
33	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	4,00000	31,70	126,80	15,00	145,82	801-3	RTS 21/ II
34	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	100,00000	34,20	3 420,00	15,00	3 933,00	801-3	RTS 21/ II
35	210010001RU2	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	100,00000	57,50	5 750,00	15,00	6 612,50	M21	RTS 21/ II
36	210010311RT3	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, bez víčka, do zdiva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	4,00000	43,60	174,40	15,00	200,56	M21	RTS 21/ II
37	210010313RT1	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, o rozměru 150 x 150 mm, hloubky 77 mm, s víčkem, do zdiva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	1,00000	249,00	249,00	15,00	286,35	M21	RTS 21/ II
38	220-001	Bytovní telefon	ks	1,00000	2 035,00	2 035,00	15,00	2 340,25		Vlastní
39	220-002	Zvonkové tlačítko, včetně montáže	ks	1,00000	314,20	314,20	15,00	361,33		Vlastní
40	220-003	Autonomní hlásič kouře, včetně dodávky a montáže	ks	1,00000	736,50	736,50	15,00	846,98		Vlastní
41	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	65,00000	22,00	1 430,00	15,00	1 644,50		RTS 21/ II
42	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	35,00000	22,00	770,00	15,00	885,50		RTS 21/ II
43	222290003R00	Dvojzásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e pod omítku	kus	2,00000	149,60	299,20	15,00	344,08		RTS 21/ II
44	222730001R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítku	kus	2,00000	126,20	252,40	15,00	290,26		RTS 21/ II
45	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	35,00000	18,50	647,50	15,00	744,63	SPCM	RTS 21/ II
46	34195S	Podružný elektroinstalační materiál	sada	1,00000	935,00	935,00	15,00	1 075,25		Vlastní
47	3453651T	Účastnická zásuvka TV+R+SAT	kus	2,00000	292,00	584,00	15,00	671,60		Vlastní
48	37120130F	Kabel FTP Cat5e	m	65,00000	8,80	572,00	15,00	657,80		Vlastní
49	371202013R	zásuvka datová 2xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	2,00000	247,60	495,20	15,00	569,48	SPCM	RTS 21/ II
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>2 375,06</b>		<b>2 731,32</b>		
50	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,88200	776,60	684,96	15,00	787,70	801-3	RTS 21/ II
51	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	0,88200	370,70	326,96	15,00	376,00	801-3	RTS 21/ II
					0,88200					
52	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m <i>Včetně případného složení na staveništní deponii.</i>	t	0,88200	304,50	268,57	15,00	308,86	801-3	RTS 21/ II
53	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m <i>0,882*5</i>	t	4,41000	33,90	149,50	15,00	171,93	801-3	RTS 21/ II
					4,41000					
54	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km <i>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</i>	t	0,88200	215,70	190,25	15,00	218,79	801-3	RTS 21/ II
55	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km <i>0,882*14</i>	t	12,34800	14,70	181,52	15,00	208,75	801-3	RTS 21/ II
					12,34800					
56	979999999R00	Poplatek za skládku suti s 10 % příměsí - DUFONEV Brno,	t	0,88200	650,00	573,30	15,00	659,30	801-3	RTS 21/ II
<b>Celkem</b>						<b>110 142,76</b>				