

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **2021/070/1 Kapucínské náměstí 10 - oprava bytu č 7 (35,03m2)**

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

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

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			172 993,66
PSV			268 779,62
MON			81 429,55
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			9 440,00
<b>Celkem</b>			<b>532 642,83</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15 %</b>	<b>532 642,83 CZK</b>
Snížená DPH	<b>15 %</b>	<b>79 896,42 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 **0,00 CZK**

**Cena celkem s DPH **612 539,25 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>Stavební objekt</b>			<b>0,00</b>		
<b>00</b>	<b>Kapucínské náměstí 10 - oprava bytu č 7</b>	<b>532 642,83</b>	<b>0,00</b>	<b>79 896,42</b>	<b>612 539,25</b>	<b>100</b>
01	VRN	8 000,00	0,00	1 200,00	9 200,00	2
02	ASŘ	288 843,95	0,00	43 326,59	332 170,54	54
03	vodovod	19 209,05	0,00	2 881,36	22 090,41	4
04	kanalizace	6 923,18	0,00	1 038,48	7 961,66	1
05	vytápění a plyn	90 364,28	0,00	13 554,64	103 918,92	17
06	Zařizovací předměty	34 992,82	0,00	5 248,92	40 241,74	7
07	elektro	84 309,55	0,00	12 646,43	96 955,98	16
	<b>Celkem za stavbu</b>	<b>532 642,83</b>	<b>0,00</b>	<b>79 896,42</b>	<b>612 539,25</b>	<b>100</b>

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			16 163,80	3
4	Vodorovné konstrukce	HSV			26 788,65	5
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			69 802,56	13
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			3 743,25	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			175,70	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			18 352,91	3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			4 379,78	1
DM-12	Demontáže	HSV			1 440,00	0
721	Vnitřní kanalizace	PSV			3 694,20	1
722	Vnitřní vodovod	PSV			12 858,70	2

725	Zařizovací předměty	PSV			34 992,82	7
731	Kotelny	PSV			41 304,96	8
733	Rozvod potrubí	PSV			18 660,82	4
734	Armatury	PSV			1 510,11	0
735	Otopná tělesa	PSV			22 906,20	4
762	Konstrukce tesařské	PSV			365,82	0
763	Dřevostavby	PSV			8 155,41	2
766	Konstrukce truhlářské	PSV			81 352,74	15
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			5 214,39	1
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			2 307,40	0
776	Podlahy povlakové	PSV			12 809,76	2
781	Obklady keramické	PSV			12 656,70	2
784	Malby	PSV			9 989,59	2
M21	Elektromontáže	MON			36 100,47	7
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			6 923,92	1
MAT-1	Souhrn materiálů	MON			16 517,16	3
MAT-3	Revize	MON			2 784,00	1
MAT-4	Dodávka rozvaděčů	MON			19 104,00	4
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			32 147,01	6
ON	Ostatní náklady	ON			9 440,00	2
Cena celkem					532 642,83	100

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/070/1	Kapucínské náměstí 10 - oprava bytu č 7 (35,03m2)
O:	00	Kapucínské náměstí 10 - oprava bytu č 7
R:	01	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>8 000,00</b>		
1	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00		RTS 21/ II
Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.								
2	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	5 500,00	5 500,00		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>8 000,00</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/070/1	Kapucínské náměstí 10 - oprava bytu č 7 (35,03m2)
O:	00	Kapucínské náměstí 10 - oprava bytu č 7
R:	02	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>16 163,80</b>			
	1	340271610R00 Zazdívkva otvorů příček z porobetonových tvárníc plochy od 1 m2 do 4 m2, tloušťka zdiva 100 mm včetně pomocného pracovního lešení 0,995*2,08*0,1	m3	0,20696	5 845,05	1 209,69	801-4	RTS 21/ II	
	2	347016111R00 Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami předsazené stěny volně stojící bez minerální izolace 1x ocelová konstrukce CW 50, tloušťka stěny 65 mm, tloušťka desky 12,5mm, standard, požární odolnost EI 15 Včetně: - nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr - úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádrokartonu - standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení najemno) a případné přebroušení. 0,547*3,26	m2	1,78322	611,94	1 091,22	801-1	RTS 21/ II	
	3	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 zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálů.  (0,9+1,41)*3,25-0,7*1,97 1,66*3,26-0,7*1,97	m2	10,16110	1 364,31	13 862,89	801-1	RTS 21/ II	
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>26 788,65</b>			
	4	416021122R00 Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, protipožární, bez izolace s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár,	m2	35,00000	765,39	26 788,65	801-1	RTS 21/ II	
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>5 214,39</b>			
	5	771101101R00 Příprava podkladu pod dlažby vysávání podkladů pod keramickou dlažbu průmyslovým vysavačem	m2	3,60000	6,60	23,76	800-771	RTS 21/ II	
	6	771101115R00 Příprava podkladu před kladením dlažeb vyrovnání podkladů samonivelační hmotou tl. do 10 mm	m2	3,60000	119,51	430,24	800-771	RTS 21/ II	
	7	23521594.AR vyrovnávací stěrka rychletuhnoucí; cementová; plnivo křemičité, syntetické; pro podlahy; samonivelační; pro interiér, průmyslové podlahy; zátěž střední, lehká; tl. vrstvy 1,0 až 10,0 mm; pod dlažby, pod nátěry, pod PVC, k vyrovnání dřevěných podkladů; barva šedá	kg	55,00000	32,83	1 805,65	SPCM	RTS 21/ II	
	8	771575109RT8 Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	3,60000	559,86	2 015,50	800-771	RTS 21/ II	
	9	59764203R dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiér i exteriér  3,6*1,1	m2	3,96000	217,16	859,95	SPCM	RTS 21/ II	
	10	998771102R00 Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,14162	559,86	79,29	800-771	RTS 21/ II	
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>61 914,89</b>			
	11	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. 1,25*2,32*3+0,65*2,2+0,4*1	m2	10,53000	45,48	478,90	801-1	RTS 21/ II	
	12	612474611R00 Omítka vnitřní stěn ze suché směsi třívrstvá, vápenocementové jádro, vápený štuk, na pálené cihly a tvarovky, ruční zpracování kompletní souvrství	m2	118,60000	518,01	61 435,99	801-1	RTS 21/ II	
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>3 743,25</b>			
	13	941955001R00 Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	m2	35,00000	106,95	3 743,25	800-3	RTS 21/ II	
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>175,70</b>			
	14	952902110R00 Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	35,00000	5,02	175,70	801-4	RTS 21/ II	
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>14 375,57</b>			
	15	965081713R00 Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár	m2	1,62000	62,59	101,40	801-3	RTS 21/ II	
	16	971038621R00 Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z dutých tvárníc nebo příčkových plochy do 4 m2, tloušťky do 100 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 0,9*2	m2	1,80000	135,78	244,40	801-3	RTS 21/ II	
	17	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). 1,5*3,26-0,6*2	m2	3,69000	109,28	403,24	801-3	RTS 21/ II	
	18	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). 0,9*2,1+0,9*2+0,7*2	m2	5,09000	232,97	1 185,82	801-3	RTS 21/ II	
	19	978059531R00 Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, (1,9+0,78+2+1,2)*2,31+0,4*2,2+(2,5+1,44)*0,82-0,6*2	m2	16,49360	107,88	1 779,33	801-3	RTS 21/ II	
	20	978013191R00 Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	125,56100	84,91	10 661,38	801-3	RTS 21/ II	
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>4 282,43</b>			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/070/1	Kapucínské náměstí 10 - oprava bytu č 7 (35,03m2)
O:	00	Kapucínské náměstí 10 - oprava bytu č 7
R:	02	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
21	999281145R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 6 m, nošením oborů 801, 803, 811 a 812	t	5,20312	823,05	4 282,43	801-4	RTS 21/ II
<b>Díl: 762</b>			<b>Konstrukce tesařské</b>			<b>365,82</b>		
22	762526811R00	Demontáž podlah bez polštářů, z desek dřevotřískových, překližkových, sololitových, tloušťky do 20 mm	m2	8,94000	40,92	365,82	800-762	RTS 21/ II
				7,32+1,62				
				8,94000				
<b>Díl: 763</b>			<b>Dřevostavby</b>			<b>8 155,41</b>		
23	763614141RT6	Montáž podlahy, z desek tl. 18 mm, na sraz, lepením, včetně dodávky desky dřevotřískové	m2	8,93000	913,26	8 155,41	800-763	RTS 21/ II
			vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu					
					01 : 3,75		3,75000	
					04 : 1,58		1,58000	
					05 : 3,6		3,60000	
<b>Díl: 766</b>			<b>Konstrukce truhlářské</b>			<b>81 352,74</b>		
24	549146430R	kování bezpečnostní klika - knoflík; povrch Cr; příslušenství cylindrická vložka, 5 klíčů; bezpečnostní třída 3	kus	1,00000	2 027,40	2 027,40	SPCM	RTS 21/ II
25	61187198R	práh dub; š = 150 mm; l = 1450,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	1,00000	370,14	370,14	SPCM	RTS 21/ II
26	61181502R	zárubeň dřevěná obkladová; otočná; pro dveře jednokřídlové; š průchodu 800 mm; h průchodu 1 970 mm; tloušťka stěny 60 až 170 mm; digitální potisk vytvrzovaný UV; dub, buk, ořech, olše, javor, třešeň, bílá, hruška, teak, bělený dub	kus	1,00000	2 585,40	2 585,40	SPCM	RTS 21/ II
27	61181528R	zárubeň dřevěná obkladová; otočná; pro dveře jednokřídlové; š průchodu 900 mm; h průchodu 1 970 mm; tloušťka stěny 180 až 250 mm; dýha; dub, buk	kus	1,00000	4 185,00	4 185,00	SPCM	RTS 21/ II
28	61181500R	zárubeň dřevěná obkladová; otočná; pro dveře jednokřídlové; š průchodu 600 mm; h průchodu 1 970 mm; tloušťka stěny 60 až 170 mm; digitální potisk vytvrzovaný UV; dub, buk, ořech, olše, javor, třešeň, bílá, hruška, teak, bělený dub	kus	1,00000	2 585,40	2 585,40	SPCM	RTS 21/ II
29	61181506R	zárubeň dřevěná obkladová; otočná; pro dveře jednokřídlové; š průchodu 700 mm; h průchodu 1 970 mm; tloušťka stěny 60 až 170 mm; dýha; dub, buk	kus	1,00000	4 026,90	4 026,90	SPCM	RTS 21/ II
30	61161803R	dveře vnitřní š = 800 mm; h = 1 970,0 mm; dýhované, hladké; otevíravé; počet křidel 1; plně; dub, buk, jasan, mahagon	kus	1,00000	4 315,20	4 315,20	SPCM	RTS 21/ II
				D5 : 1				
				1,00000				
31	61161804R	dveře vnitřní š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; dýhované, hladké; otevíravé; počet křidel 1; plně; dub, buk, jasan, mahagon	kus	1,00000	4 315,20	4 315,20	SPCM	RTS 21/ II
				D4 : 1				
				1,00000				
32	61161801R	dveře vnitřní š = 600 mm; h = 1 970,0 mm; dýhované, hladké; otevíravé; počet křidel 1; plně; dub, buk, jasan, mahagon	kus	1,00000	4 315,20	4 315,20	SPCM	RTS 21/ II
				D2 : 1				
				1,00000				
33	61161802R	dveře vnitřní š = 700 mm; h = 1 970,0 mm; dýhované, hladké; otevíravé; počet křidel 1; plně; dub, buk, jasan, mahagon	kus	2,00000	4 315,20	8 630,40	SPCM	RTS 21/ II
				D6 : 1				
				1,00000				
				D2 : 1				
				1,00000				
34	76666677	Repasování dveří vstupních 900/2115 dle TZ	ks	1,00000	9 900,00	9 900,00		Vlastní
35	766670011R00	Montáž obložkové zárubeň a dveřního křídla jednokřídlového	kus	5,00000	1 869,30	9 346,50	800-766	RTS 21/ II
36	7666666-1	Repasování oken dle TZ vyčistění, seřízení, oprava kování a těsnění	ks	5,00000	4 950,00	24 750,00		Vlastní
<b>Díl: 775</b>			<b>Podlahy vlysové a parketové</b>			<b>2 307,40</b>		
37	775521800R00	Demontáž podlah vlysových přibíjených včetně lišt	m2	26,09000	88,44	2 307,40	800-775	RTS 21/ II
				17,64+8,45				
				26,09000				
<b>Díl: 776</b>			<b>Podlahy povlakové</b>			<b>12 809,76</b>		
38	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,12930	489,18	63,25	800-775	RTS 21/ II
39	776101101R00	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem položky neobsahují žádný materiál	m2	8,93000	6,60	58,94	800-775	RTS 21/ II
				3,75+1,58+3,6				
				8,93000				
40	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou položky neobsahují žádný materiál	m2	8,93000	309,69	2 765,53	800-775	RTS 21/ II
41	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu položky neobsahují žádný materiál	m2	8,93000	21,58	192,71	800-775	RTS 21/ II
42	776521100RT1	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž,	m2	8,93000	246,45	2 200,80	800-775	RTS 21/ II
43	776421100RT1	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu	m	33,64000	72,91	2 452,69	800-775	RTS 21/ II
				4,27*2+1,9*2-1				
				11,34000				
				4,1*2+4,3*2-1*2				
				14,80000				
				2,5+2,6+1,2+1,4+1,1+1,2-0,8-0,7-1				
				7,50000				
44	28412251R	podlahovina PVC v rolích; š = 2 000,0 mm; l = 25 000 mm; tl. 2,00 mm; heterogenní; povrch. úprava PUR; protiskluzná; oblast bytová, komerční, průmyslová	m2	9,82300	335,27	3 293,36	SPCM	RTS 21/ II
				8,93*1,1				
				9,82000				
45	28342452R	lišta soklová; pro vinylové podlahy; materiál PVC; š = 12,8 mm; h = 60,0 mm; 5 barev	m	37,00400	48,17	1 782,48	SPCM	RTS 21/ II
				33,64*1,1				
				37,00000				
<b>Díl: 781</b>			<b>Obklady keramické</b>			<b>12 656,70</b>		
46	998781103R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m	t	0,20655	583,11	120,44	800-771	RTS 21/ II
47	781101210R00	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	10,96900	46,59	511,05	800-771	RTS 21/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/070/1	Kapucínské náměstí 10 - oprava bytu č 7 (35,03m2)
O:	00	Kapucínské náměstí 10 - oprava bytu č 7
R:	02	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		včetně dodávky materiálu. (1,9+0,78+2+1,2)*2,1-0,7*1,97		10,97000				
48	781475114RU1	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických 200 x 200 mm, , kladených do flexibilního tmele	m2	10,96900	720,75	7 905,91	800-771	RTS 21/ II
49	597813605R	obklad keramický š = 198 mm; l = 198 mm; h = 6,5 mm; pro interiér; barva světle béžová; lesk	m2	13,16280	312,95	4 119,30	SPCM	RTS 21/ II
		10,969*1,2		13,16000				
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>9 989,59</b>		
50	784191201R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	128,50000	21,20	2 724,20	800-784	RTS 21/ II
51	784195122R00	Malby z malířských směsí hlínkových, , barevné, dvojnásobné	m2	128,50000	56,54	7 265,39	800-784	RTS 21/ II
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>28 547,85</b>		
52	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	9,16625	656,58	6 018,38	801-3	RTS 21/ II
53	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	9,16625	313,41	2 872,79	801-3	RTS 21/ II
54	979081111RT2	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	9,16625	217,16	1 990,54	801-3	RTS 21/ II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
55	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	9,16625	307,83	2 821,65	801-3	RTS 21/ II
56	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	9,16625	34,32	314,59	801-3	RTS 21/ II
57	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	9,16625	1 499,16	13 741,68	801-3	RTS 21/ II
58	979081121RT2	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	45,80000	17,21	788,22	801-3	RTS 21/ II
		9,16*5		45,80000				
<b>Celkem</b>						<b>288 843,95</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/070/1	Kapucínské náměstí 10 - oprava bytu č 7 (35,03m2)
O:	00	Kapucínské náměstí 10 - oprava bytu č 7
R:	03	vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>					<b>3 628,20</b>		
1	612403387R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 100 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	12,50000	219,84	2 748,00	801-4	RTS 21/ II	
2	612481113R00	Potažení vnitřních stěn pleťvem sklotextilním , s vypnutím v ploše nad pruzích na plněm podkladu nebo na podkladu s dutinami (pod omítku) 0,45*12,5	m2	5,62500	156,48	880,20	801-1	RTS 21/ II	
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>					<b>12 858,70</b>		
3	722172331R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	4,10000	328,80	1 348,08	800-721	RTS 21/ II	
4	722172332R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	16,40000	400,80	6 573,12	800-721	RTS 21/ II	
5	722181212RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 22 mm V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.	m	4,10000	78,53	321,97	800-721	RTS 21/ II	
6	722181212RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 25 mm V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.	m	16,40000	80,16	1 314,62	800-721	RTS 21/ II	
7	722260812R00	Demontáž vodoměrů závitových G 3/4"	kus	1,00000	27,36	27,36	800-721	RTS 21/ II	
8	722268141R00	Vodoměrná sestava se šroubením, kulovým kohoutem, kulovým kohoutem s vypouštěním, filtrem a zpětnou klapkou, včetně držáku, DN 20-20, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	2 332,80	2 332,80	800-721	RTS 21/ II	
9	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32 Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4,1+16,4	m	20,50000	14,21	291,31	800-721	RTS 21/ II	
10	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 Včetně dodání desinfekčního prostředku. 4,1+16,4	m	20,50000	31,68	649,44	800-721	RTS 21/ II	
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>					<b>1 187,76</b>		
11	969011121R00	Vybourání vodovodního, plynového a podobného vedení DN do 52 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), odhad : 12	m	12,00000	48,48	581,76	801-3	RTS 21/ II	
12	974031154R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	12,50000	48,48	606,00	801-3	RTS 21/ II	
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>97,35</b>		
13	998011003R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky přes 12 do 24 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnic nebo kovovou	t	0,33747	288,48	97,35	801-1	RTS 21/ II	
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>					<b>1 437,04</b>		
14	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,49910	677,76	338,27	801-3	RTS 21/ II	
15	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím 2.NP : 0,499*4	t	1,99600	323,52	645,75	801-3	RTS 21/ II	
16	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	0,49910	225,12	112,36	801-3	RTS 21/ II	
17	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km 0,4991*5	t	2,49550	15,36	38,33	801-3	RTS 21/ II	
18	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,49910	317,76	158,59	801-3	RTS 21/ II	
19	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,49910	288,00	143,74	801-3	RTS 20/ I	
<b>Celkem</b>						<b>19 209,05</b>			



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/070/1	Kapucínské náměstí 10 - oprava bytu č 7 (35,03m2)
O:	00	Kapucínské náměstí 10 - oprava bytu č 7
R:	04	kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>			<b>1 589,11</b>			
1	612403388R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 150 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	4,50000	282,72	1 272,24	801-4	RTS 21/ II
2	612481113R00	Potažení vnitřních stěn pleťvem sklotextilním , s vypnutím v ploše nebo pruzích na plném podkladu nebo na podkladu s dutinami (pod omítku) 0,45*4,5	m2	2,02500	156,48	316,87	801-1	RTS 21/ II
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>			<b>3 694,20</b>			
3	7211171808R00	Demontáž potrubí z novodurových trub přes D 75 mm do D 114 mm odpadního nebo připojovacího, odhad : 4,5	m	4,50000	31,58	142,11	800-721	RTS 21/ II
4	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	2,90000	267,84	776,74	800-721	RTS 21/ II
5	721176104R00	Potrubí HT připojovací 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	1,00000	347,52	347,52	800-721	RTS 21/ II
6	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	0,50000	840,00	420,00	800-721	RTS 21/ II
7	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.	m	2,00000	667,20	1 334,40	800-721	RTS 21/ II
8	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních vypustek,	kus	4,00000	84,19	336,76	800-721	RTS 21/ II
9	721194107R00	Zřízení přípojek na potrubí D 75 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních vypustek,	kus	1,00000	102,24	102,24	800-721	RTS 21/ II
10	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních vypustek,	kus	1,00000	125,28	125,28	800-721	RTS 21/ II
11	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125	m	4,40000	23,90	105,16	800-721	RTS 21/ II
12	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	0,00544	733,44	3,99	800-721	RTS 21/ II
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>			<b>1 084,32</b>			
13	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).	m	4,50000	240,96	1 084,32	801-3	RTS 21/ II
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>			<b>555,55</b>			
14	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,18891	677,76	128,04	801-3	RTS 21/ II
15	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím 4.Np : 0,1889*4	t	0,75560	323,52	244,45	801-3	RTS 21/ II
16	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	0,18890	225,12	42,53	801-3	RTS 21/ II
17	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km 0,1889*9	t	1,70010	15,36	26,11	801-3	RTS 21/ II
18	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,18890	317,76	60,02	801-3	RTS 21/ II
19	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,18890	288,00	54,40	801-3	RTS 20/ I
<b>Celkem</b>						<b>6 923,18</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/070/1	Kapucínské náměstí 10 - oprava bytu č 7 (35,03m2)
O:	00	Kapucínské náměstí 10 - oprava bytu č 7
R:	05	vytápění a plyn

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>					<b>2 670,36</b>		
1	612403387R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 100 mm	m	9,20000	219,84	2 022,53	801-4	RTS 21/ II	
		jakékoliv šířky rýhy,							
2	612481113R00	Potazení vnitřních stěn pleťvem sklotextilním , s vypnutím v ploše nebo pruzích na plněm podkladu nebo na podkladu s dutinami (pod omítku) 9,2*0,45	m2	4,14000	156,48	647,83	801-1	RTS 21/ II	
		4,14000							
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>					<b>1 705,26</b>		
3	971033331R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, loužky do 150 mm	kus	3,00000	82,66	247,98	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	974031154R00	Vysekáni rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm	m	9,20000	158,40	1 457,28	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: 731</b>		<b>Kotelny</b>					<b>41 304,96</b>		
5	731249133R00	Montáž ocelových kotlů do 50 kW (100 kW) elektrokotlů přes 17 do 23 kW	soubor	1,00000	3 124,80	3 124,80	800-731	RTS 21/ II	
6	484X	Kotel Protherm 18kW 20 kW nástěnný, vč externího zásobníku min 46l	kus	1,00000	37 414,08	37 414,08		Vlastní	
7	728311817R00	Demontáž ohříváče kruhového, do průměru d 600 mm	kus	1,00000	766,08	766,08	800-728	RTS 21/ II	
<b>Díl: 733</b>		<b>Rozvod potrubí</b>					<b>18 660,82</b>		
8	733163102R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 15 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	16,80000	381,60	6 410,88	800-731	RTS 21/ II	
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.							
9	733163103R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 18 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	1,60000	453,12	724,99	800-731	RTS 21/ II	
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.							
10	733190107R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných přes DN 32 do DN 40	m	18,40000	10,46	192,46	800-731	RTS 21/ II	
		Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.							
11	904 R02	Hzs-zkoušky v rámci montaz.prací, Topná zkouška	h	24,00000	471,36	11 312,64	Prav.M	RTS 21/ II	
12	998733101R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	t	0,01418	1 399,68	19,85	800-731	RTS 21/ II	
<b>Díl: 734</b>		<b>Armatury</b>					<b>1 510,11</b>		
13	734209103R00	Montáž závitové armatury s jedním závitem, G 1/2", bez dodávky materiálu	kus	4,00000	26,50	106,00	800-731	RTS 21/ II	
14	55137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalinová	kus	4,00000	350,88	1 403,52	SPCM	RTS 21/ II	
15	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,00056	1 058,88	0,59	800-731	RTS 21/ II	
<b>Díl: 735</b>		<b>Otopná tělesa</b>					<b>22 906,20</b>		
16	735169211R00	Otopná tělesa trubková s hliníkovými lamelami montáž stavební délky do 1840 mm, bez dodávky materiálu	soubor	3,00000	273,60	820,80	800-731	RTS 21/ II	
17	4845780847R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 1 000 mm; hloubka tělesa 100 mm; způsob připojení spodní středové nebo pravé spodní; ventil kompaktní; typ 22; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 2; připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 447 W	kus	2,00000	7 622,40	15 244,80	SPCM	RTS 21/ II	
18	48457507.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 1 000 mm; hloubka tělesa 66 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 1; připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 288 W	kus	1,00000	6 720,00	6 720,00	SPCM	RTS 21/ II	
19	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24 m	t	0,08232	1 198,08	98,63	800-731	RTS 21/ II	
20	735191910R00	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles 1*0,5*2+1*0,6	m2	1,60000	13,73	21,97	800-731	RTS 21/ II	
		1,60000							
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>					<b>1 606,57</b>		
21	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km 0,4966*5	t	2,48300	15,36	38,14	801-3	RTS 21/ II	
		2,48000							
22	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím 0,4966*4	t	1,98640	677,76	1 346,30	801-3	RTS 21/ II	
		1,99000							
23	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	0,35140	225,12	79,11	801-3	RTS 21/ II	
24	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,49660	288,00	143,02	801-3	RTS 20/ I	
<b>Celkem</b>						<b>90 364,28</b>			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/070/1	Kapucínské náměstí 10 - oprava bytu č 7 (35,03m2)
O:	00	Kapucínské náměstí 10 - oprava bytu č 7
R:	06	Zařizovací předměty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost	
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>						<b>34 992,82</b>	
1	28696752RX	Tlačítko ovládací plastové bílá/chrom/bílá	kus	1,00000	2 131,20	2 131,20		Vlastní	
2	286967581RX	Modul-WC Duofix, ovl. zepředu, UP320, h=112 cm, pro zabudování do stěny, 2 objemy splachování	kus	1,00000	10 406,40	10 406,40		Vlastní	
3	55141104R	ventil rohový pro vodovod, sanitu; kulový, rohový; DN 15 mm; pracovní teplota do 90 ° C; médium voda; 1/2" x 3/8"; připojení závitové	kus	6,00000	272,64	1 635,84	SPCM	RTS 21/ II	
4	55145009R	baterie sprchová nástěnná; rozteč 150 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová tyč	kus	1,00000	1 524,48	1 524,48	SPCM	RTS 21/ II	
5	55145041R	baterie dřezová stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; ramínko otočné; 215 mm	kus	1,00000	1 728,00	1 728,00	SPCM	RTS 21/ II	
6	55161600R	sifon umyvadlový; plast; DN 40; průtok 40,0 l/min; nerez miska, zátky	kus	1,00000	95,81	95,81	SPCM	RTS 21/ II	
7	551674502R	sedátko klozetové oválné; s poklopem; duroplast; antibakteriální; bílé; úchyty rychloupínací, kovové; s automat. sklápěním	kus	1,00000	581,76	581,76	SPCM	RTS 21/ II	
8	55423038.AR	vanička sprchová čtvercová; l = 900,0 mm; š = 900 mm; hl = 150 mm; objem 84 l; akrylátová; bílá	kus	1,00000	3 662,40	3 662,40	SPCM	RTS 21/ II	
9	64214141R	umyvadlo oválné; š = 600 mm; hl. 480 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; uprostřed; s přepadem; bílá; uchycení šrouby, konzoly	kus	1,00000	1 982,40	1 982,40	SPCM	RTS 20/ II	
10	650072421R00	Montáž tlačítka modulového - 2 tlačítka	kus	1,00000	189,60	189,60		RTS 21/ II	
11	725014161R00	Klozetové mísy závěsné, bílé, hluboké splachování, zadní, včetně sedátka, šířka 360 mm, hloubka 510 mm, výška 400 mm	soubor	1,00000	3 292,80	3 292,80	800-721	RTS 21/ II	
12	725119110R00	Nádrže splachovací montáž podomítkové	kus	1,00000	928,32	928,32	800-721	RTS 21/ II	
13	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	1,00000	824,64	824,64	800-721	RTS 21/ II	
Včetně dodání zápachové uzávěrky.									
14	725249102R00	Montáž sprchové mísy a vaničky sprchových mís a vaniček	soubor	1,00000	1 823,04	1 823,04	800-721	RTS 21/ II	
15	725819402R00	Montáž ventilu rohového bez trubičky , G 1/2"	soubor	6,00000	182,40	1 094,40	800-721	RTS 21/ II	
umyvadlo : 2				2,00000					
dřez : 2				2,00000					
wc : 1				1,00000					
pračka : 1				1,00000					
16	725823121RT1	Baterie umyvadlové a dřezové umyvadlová, stojánková, ruční ovládání s otíráním odpadu, standardní, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	2 270,40	2 270,40	800-721	RTS 21/ II	
17	725829301R00	Baterie umyvadlové a dřezové Montáž baterií umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	1,00000	222,24	222,24	800-721	RTS 21/ II	
18	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	kus	1,00000	391,20	391,20	800-721	RTS 21/ II	
19	725869101R00	Montáž zápachové uzávěrky pro zařiz. předměty umyvadlové, D 32	kus	1,00000	153,12	153,12	800-721	RTS 21/ II	
20	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m	t	0,07212	759,36	54,77	800-721	RTS 21/ II	
vodorovně do 50 m									

<b>Celkem</b>	<b>34 992,82</b>
---------------	------------------

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2021/070/1	Kapucínské náměstí 10 - oprava bytu č 7 (35,03m2)
O:	00	Kapucínské náměstí 10 - oprava bytu č 7
R:	07	elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: DM-12 Demontáže</b>						<b>1 440,00</b>		
1	DM-0001	Demontáž stávající elektroinstalace	kpl	1,00000	1 440,00	1 440,00		Vlastní
<b>Díl: MAT-1 Souhrn materiálů</b>						<b>708,00</b>		
2	Pol_0068	Anténní koax kabel	m	19,00000	29,28	556,32		Vlastní
3	210121111R00	Montáž zvonku modulárního, do rozvodné skříně	kus	1,00000	151,68	151,68	M21	RTS 21/ II
<b>Díl: M21 Elektromontáže</b>						<b>29 805,34</b>		
4	Pol_0074	Montáž zásuvka 2x(2P+PE)	kus	13,00000	129,60	1 684,80		Vlastní
5	210010002R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 20 mm, ,	m	10,00000	37,92	379,20	M21	RTS 21/ II
6	210010004R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 32 mm, ,	m	40,00000	40,99	1 639,60	M21	RTS 21/ II
7	210010320R00	Montáž krabice plastové přístrojové, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, , do zdíva, se zapojením,	kus	30,00000	175,20	5 256,00	M21	RTS 21/ II
8	210020922R00	Montáž požární ucpávky průchodu stěnou, , tloušťky 30 cm	m2	0,50000	11 683,20	5 841,60	M21	RTS 21/ II
9	210100251R00	Ukončení kabelů smřstřovací záklopkou nebo páskou, celoplastových, do průřezu 4x10 mm	kus	15,00000	114,72	1 720,80	M21	RTS 21/ II
10	210110041R00	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, jednopólového, , řazení 1	kus	5,00000	69,89	349,45	M21	RTS 21/ II
11	210110045R00	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, střídaného, , řazení 6	kus	4,00000	79,87	319,48	M21	RTS 21/ II
12	210111011R00	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, , provedení 2P+PE,	kus	5,00000	123,36	616,80	M21	RTS 21/ II
13	210111022R00	Montáž zásuvky domovní v krabici včetně zapojení, průběžné zapojení, , provedení 2P+PE,	kus	2,00000	229,44	458,88	M21	RTS 21/ II
14	210140201R00	Montáž ovladače pomocných obvodů s průčelní deskou včetně zapojení, jednočlčtkového	kus	1,00000	164,64	164,64	M21	RTS 21/ II
15	210190071R00	Montáž rozvaděče nedělitelného, do hmotnosti 500 kg	kus	1,00000	2 150,40	2 150,40	M21	RTS 21/ II
montáž rozvaděčů nn a vn včetně usazení, vyvážení, upevnění, zapojení a montáž demontovaných částí a přístrojů, kontroly a dotažení spojů, opravy nátěrů, avšak bez zapojení, a ukončení kabelů								
16	210203201R00	Svítlidla a osvětlovací zařízení svítidlo žárovkové, 1 žárovka, závěsné	kus	7,00000	126,72	887,04	M21	RTS 18/ I
17	210220321RT1	Montáž svorky hromosvodové "Bernard" na potrubí, včetně dodávky svorky a Cu pásku (bez vodiče a přípoj. vod.)	kus	5,00000	137,76	688,80	M21	RTS 21/ II
18	210800546R00	Montáž vodiče H07V-U (CY), 4 mm2, uloženého pevně,	m	23,00000	42,91	986,93	M21	RTS 21/ II
19	210810045R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého	m	118,00000	47,14	5 562,52	M21	RTS 21/ II
20	210810017R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x (4 až 16 mm2), volně uloženého	m	40,00000	27,46	1 098,40	M21	RTS 21/ II
<b>Díl: MAT-1 Souhrn materiálů</b>						<b>2 745,60</b>		
21	34111098R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x4mm2; počet žil 5; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 4,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	40,00000	68,64	2 745,60	SPCM	RTS 21/ II
<b>Díl: M21 Elektromontáže</b>						<b>6 295,13</b>		
22	210810046R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	101,00000	47,14	4 761,14	M21	RTS 21/ II
23	210810056R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	18,00000	47,14	848,52	M21	RTS 21/ II
24	210950101R00	Vodiče, šňůry a kabely hliníkové označovací štítek na kabel, ,	kus	16,00000	11,81	188,96	M21	RTS 21/ II
25	222290001R00	Zásuvka 1xRJ45 UTP kat.5e pod omítku	kus	1,00000	66,43	66,43		RTS 21/ II
26	222323201R00	Zvonek ss./st. 3-24V na úchyt.body	kus	1,00000	143,52	143,52		RTS 21/ II
27	222323301R00	Domácí telefon digitální, na úchyt.body	kus	1,00000	187,68	187,68		RTS 21/ II
28	222325032R00	Požární konvenční stropní bodový hlásič na patci	kus	1,00000	98,88	98,88		RTS 21/ II
<b>Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>						<b>6 923,92</b>		
29	220261663RX	Zhotovení drážky ve zdívu	m	92,00000	75,26	6 923,92		Vlastní
<b>Díl: MAT-1 Souhrn materiálů</b>						<b>13 063,56</b>		
30	34111031R	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	21,00000	16,99	356,79	SPCM	RTS 21/ II
31	34111032R	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	97,00000	16,99	1 648,03	SPCM	RTS 21/ II
32	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	101,00000	27,55	2 782,55	SPCM	RTS 21/ II
33	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	18,00000	41,66	749,88	SPCM	RTS 21/ II
34	34140966R	vodič CY; silový, propojovací jednožilový; pevné uložení; jádro Cu plné holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 6,00 mm2; vnější průměr 4,8 mm; izolace PVC; tl. izolace min 0,8 mm; odolnost proti šíření plamene	m	23,00000	22,37	514,51	SPCM	RTS 21/ II
35	34513102R	objímka pro žárovku; typ E27 závěsná keramická	kus	7,00000	27,74	194,18	SPCM	RTS 21/ II
36	34533400R	strojek pro jednopólový spínač; řazení 1, 1So; 10AX, 250VAC	kus	5,00000	137,76	688,80	SPCM	RTS 21/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/070/1	Kapucínské náměstí 10 - oprava bytu č 7 (35,03m2)
O:	00	Kapucínské náměstí 10 - oprava bytu č 7
R:	07	elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
37	34535435R	strojek pro ovládač zapínací se svorkou N; řazení 1/0, 1/0So, 1/0S; 10 A, 250 V AC	kus	1,00000	145,44	145,44	SPCM	RTS 21/ II
38	34535444R	strojek pro spínač střídavý; řazení 6, 6So; 10AX, 250VAC	kus	4,00000	130,08	520,32	SPCM	RTS 21/ II
39	34551610R	zásuvka jednonásobná s ochr.kolíkem; řazení 2P+PE; 16 A, 250 V AC	kus	5,00000	153,60	768,00	SPCM	RTS 21/ II
40	34551633R	zásuvka s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou před přepětím; řazení 2P+PE; 16 A, 250 V AC; IP 40	kus	2,00000	1 061,76	2 123,52	SPCM	RTS 21/ II
41	345711592R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PVC samozhášivé; vnější pr.= 25,0 mm; vnitřní pr.= 18,3 mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -5 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1-F; použití: pro instalaci na povrch, do omítky nebo pod omítku, pro montáž do dutých zdí, příček a stropů	m	1,00000	7,20	7,20	SPCM	RTS 21/ II
42	345711593R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PVC samozhášivé; vnější pr.= 32,0 mm; vnitřní pr.= 24,3 mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -5 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1-F; použití: pro instalaci na povrch, do omítky nebo pod omítku, pro montáž do dutých zdí, příček a stropů	m	40,00000	11,14	445,60	SPCM	RTS 21/ II
43	3457115961R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PVC samozhášivé; vnější pr.= 20,0 mm; vnitřní pr.= 14,1 mm; mech.odolnost střední; mezní hodnota zatížení 750 N/5 cm; teplot.rozsah -5 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1-F; použití: pro instalaci na povrch, do omítky nebo pod omítku, pro montáž do dutých zdí, příček a stropů a betonu, do nebezpečné zóny 2	m	19,00000	9,98	189,62	SPCM	RTS 21/ II
44	34571511R	krabice elektroinstalační pod omítku; přístrojová; mat. PVC samozhášivé; teplot.rozsah -5 až 60 °C; určeno pro rozvody s napětím 400 V a proudem max. 16 A; rozměry-průměr,hloubka pr.73x30 mm	kus	30,00000	6,24	187,20	SPCM	RTS 21/ II
45	371202010R	zásuvka datová vodotěsná a prachotěsná RJ45, montáž na omítku, včetně jednoduché krabice	kus	1,00000	675,84	675,84	SPCM	RTS 21/ II
46	371202012R	zásuvka datová 1xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	1,00000	273,12	273,12	SPCM	RTS 21/ II
47	38226869R	telefon domácí; vyhotovení nástěnné; vyzváněcí signál elektronický; bílá; počet tlačítek 9	kus	1,00000	762,24	762,24	SPCM	RTS 21/ II
48	742P150A0	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL	kus	16,00000	1,92	30,72		RTS 21/ II
<b>Díl: MAT-3</b>		<b>Revize</b>				<b>2 784,00</b>		
49	R-00001	Revize elektroinstalace	ks	1,00000	2 784,00	2 784,00		Vlastní
<b>Díl: MAT-4</b>		<b>Dodávka rozvaděčů</b>				<b>19 104,00</b>		
50	R-00002	Rozvaděč RB vč.výzbroje + jistič 25B/3 do ER	kpl	1,00000	19 104,00	19 104,00		Vlastní
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>1 440,00</b>		
51	OS-0001	Podružný materiál použitý při realizaci stavby	ks	1,00000	1 440,00	1 440,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>84 309,55</b>		

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **2021/070/2 Kapucínské náměstí 12 - oprava bytu č 1 (67,7m2)**

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

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

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			163 348,55
PSV			451 202,01
MON			90 450,59
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			9 440,00
<b>Celkem</b>			<b>714 441,15</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15 %</b>	<b>714 441,15 CZK</b>
Snížená DPH	<b>15 %</b>	<b>107 166,17 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 821 607,32 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>Stavební objekt</b>			<b>0,00</b>		
<b>00</b>	<b>Kapucínské náměstí 12 - oprava bytu č 1</b>	<b>714 441,15</b>	<b>0,00</b>	<b>107 166,17</b>	<b>821 607,32</b>	<b>100</b>
01	VRN	8 000,00	0,00	1 200,00	9 200,00	1
02	ASŘ	406 952,50	0,00	61 042,88	467 995,38	57
03	vodovod	30 515,14	0,00	4 577,27	35 092,41	4
04	kanalizace	8 387,25	0,00	1 258,09	9 645,34	1
05	vytápění a plyn	141 726,68	0,00	21 259,00	162 985,68	20
06	Zařizovací předměty	25 528,99	0,00	3 829,35	29 358,34	4
07	elektro	93 330,59	0,00	13 999,59	107 330,18	13
	Celkem za stavbu	714 441,15	0,00	107 166,17	821 607,32	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			20 218,43	3
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			85 829,08	12
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			594,44	0
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			459,89	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			7 240,52	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			339,85	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			15 503,36	2
99	Staveništní přesun hmot	HSV			22 576,03	3
DM-12	Demontáže	HSV			1 440,00	0
711	Izolace proti vodě	PSV			1 002,59	0

721	Vnitřní kanalizace	PSV			3 438,38	0
722	Vnitřní vodovod	PSV			20 272,51	3
723	Vnitřní plynovod	PSV			441,60	0
725	Zařizovací předměty	PSV			25 528,99	4
728	Vzduchotechnika	PSV			3 528,00	0
731	Kotelny	PSV			41 304,96	6
733	Rozvod potrubí	PSV			31 734,68	4
734	Armatury	PSV			2 265,17	0
735	Otopná tělesa	PSV			46 148,63	6
763	Dřevostavby	PSV			4 895,07	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			115 059,99	16
767	Konstrukce zámečnické	PSV			2 313,93	0
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			11 865,26	2
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			64 102,29	9
776	Podlahy povlakové	PSV			20 226,88	3
781	Obklady keramické	PSV			23 643,76	3
784	Malby	PSV			33 429,32	5
M21	Elektromontáže	MON			42 265,99	6
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			7 149,70	1
MAT-1	Souhrn materiálů	MON			19 146,90	3
MAT-3	Revize	MON			2 784,00	0



MAT-4	Dodávka rozvaděčů	MON			19 104,00	3
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			9 146,95	1
ON	Ostatní náklady	ON			9 440,00	1
Cena celkem					714 441,15	100

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/070/2	Kapucínské náměstí 12 - oprava bytu č 1 (67,7m2)
O:	00	Kapucínské náměstí 12 - oprava bytu č 1
R:	01	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>8 000,00</b>		
1	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00		RTS 21/ II
2	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	5 500,00	5 500,00		RTS 21/ II

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

<b>Celkem</b>	<b>8 000,00</b>
---------------	-----------------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/070/2	Kapucínské náměstí 12 - oprava bytu č 1 (67,7m2)
O:	00	Kapucínské náměstí 12 - oprava bytu č 1
R:	02	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 3</b>			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>			<b>20 218,43</b>		
	1	310271620R00	Zazdivka otvorů z porobetonových tvárníc plochy od 1 m2 do 4 m2, tloušťka zdiva 200 mm	m3	1,20544	6 891,30	8 307,05	801-4 RTS 21/ II
ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného pracovního lešení (1*0,8+0,48*1,13+0,79*0,845+0,475*1,15)*0,2						0,51000		
0,6*1,78*0,65						0,69000		
	2	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	m2	15,97000	745,86	11 911,38	801-1 RTS 21/ II
4,02+6,59						10,61000		
4,02+1,34						5,36000		
<b>Díl: 61</b>			<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>			<b>69 103,14</b>		
	3	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm	m2	27,53510	45,48	1 252,30	801-1 RTS 21/ II
které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí, 0,9*2+0,9*2,14+0,8*2+0,7*2+1,24*2,45+0,9*2,14+1*0,8+1,24*2,46+1,83*2,45+0,94*2,29+1,42*2,29+0,92*2,29						27,54000		
	4	611421331RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárniceových a kleneb v množství opravované plochy	m2	67,70000	245,06	16 590,56	801-4 RTS 21/ II
v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
	5	612421331RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových	m2	239,64600	213,90	51 260,28	801-4 RTS 21/ II
Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
<b>Díl: 63</b>			<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>			<b>594,44</b>		
	6	631312621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 20/25, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem	m3	0,15900	3 738,60	594,44	801-1 RTS 21/ II
Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. 3,18*0,05						0,16000		
<b>Díl: 93</b>			<b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b>			<b>459,89</b>		
	7	938902122R00	Čištění ploch betonových konstrukcí tlakovou vodou	m2	3,18000	144,62	459,89	801-5 RTS 21/ II
<b>Díl: 94</b>			<b>Lešení a stavební výtahy</b>			<b>7 240,52</b>		
	8	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	m2	67,70000	106,95	7 240,52	800-3 RTS 21/ II
<b>Díl: 95</b>			<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>			<b>339,85</b>		
	9	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	67,70000	5,02	339,85	801-4 RTS 21/ II
<b>Díl: 96</b>			<b>Bourání konstrukcí</b>			<b>4 607,26</b>		
	10	970031100R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 100 mm	m	1,10000	2 208,75	2 429,63	801-3 RTS 21/ II
0,6+0,5						1,10000		
	11	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	6,78000	62,59	424,36	801-3 RTS 21/ II
bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár 4,02+1,34+1,42						6,78000		
	12	978059531R00	Odeksání a odebrání obkladů stěn z obkladaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	16,25200	107,88	1 753,27	801-3 RTS 21/ II
včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, 7,5*2,1-0,8*1-0,9*2,1-0,7*1,6						11,94000		
(1,96*2+0,8)*1,6-1,15*1,6-0,7*2						4,31000		
<b>Díl: 99</b>			<b>Staveništní přesun hmot</b>			<b>22 431,92</b>		
	13	999281145R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů	t	27,25463	823,05	22 431,92	801-4 RTS 21/ II
výšky do 6 m, nošením oborů 801, 803, 811 a 812								
<b>Díl: 711</b>			<b>Izolace proti vodě</b>			<b>1 002,59</b>		
	14	711111006RZ2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovně asfaltovou penetrační suspenzí, včetně dodávky emulze 0,2 kg/m2	m2	3,18000	22,79	72,47	800-711 RTS 21/ II
	15	7111141559RY2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem	m2	3,18000	292,49	930,12	800-711 RTS 21/ II
Provedení očištění povrchu a natavení jedné vrstvy modifikovaného asfaltového pásu včetně dodávky materiálů.								
<b>Díl: 763</b>			<b>Dřevostavby</b>			<b>4 895,07</b>		
	16	763614141RT6	Montáž podlahy, z desek tl. 18 mm, na sraz, lepením, včetně dodávky desky dřevoštěpkové	m2	5,36000	913,26	4 895,07	800-763 RTS 21/ II
vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu 4,02+1,34						5,36000		
<b>Díl: 766</b>			<b>Konstrukce truhlářské</b>			<b>115 059,99</b>		
	17	766812840R00	Demontáž kuchyňských linek délky přes 1800 do 2100 mm	kus	1,00000	405,95	405,95	800-766 RTS 21/ II
	18	766-01	Demontáž dřevěné skříňové nadzemní	ks	1,00000	511,50	511,50	Vlastní
	19	549146430R	kování bezpečnostní klika - knoflík; povrch Cr; příslušenství cylindrická vložka, 5 klíčů; bezpečnostní třída 3	kus	1,00000	2 027,40	2 027,40	SPCM RTS 21/ II
	20	61187198R	práh dub; š = 150 mm; l = 1450,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	1,00000	370,14	370,14	SPCM RTS 21/ II
	21	76666677	Repasování dveří vstupních 1410/2700 dle TZ - ostr dřevěného obkladu, nový obklad	ks	1,00000	14 415,00	14 415,00	Vlastní
	22	76666677XXY	Nové dveře 895/2145 vč dř zárubně - replika ostatních byt dveří	ks	1,00000	14 880,00	14 880,00	Vlastní
D7 : 1						1,00000		
	23	76666677X	Repasování dveří vnitřních 1240/2460	ks	2,00000	11 600,00	23 200,00	Vlastní
D1 : 1						1,00000		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/070/2	Kapucínské náměstí 12 - oprava bytu č 1 (67,7m2)
O:	00	Kapucínské náměstí 12 - oprava bytu č 1
R:	02	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		D5 : 1		1,0000				
24	7666666-1	Repasování oken dle TZ vyčištění, seřízení, oprava kování a těsnění koupelna	ks	5,00000	4 950,00	24 750,00		Vlastní
25	76666677XX	Repasování dveří vnitřních 1 kř	ks	5,00000	6 900,00	34 500,00		Vlastní
		D2,D3,D4,D6,D8 : 5		5,00000				
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>2 313,93</b>		
26	767581801R00	Demontáž podhledů kazet	m2	10,61000	218,09	2 313,93	800-767	RTS 21/ II
		4,02+6,59		10,61000				
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>11 865,26</b>		
27	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m	t	0,22453	589,62	132,39	800-771	RTS 21/ II
		50 m vodorovně						
28	771101115R00	Příprava podkladu před kladením dlažeb vyrovnání podkladů samonivelační hmotou tl. do 10 mm	m2	5,36000	449,19	2 407,66	800-771	RTS 21/ II
29	771101141R00	Příprava podkladu před kladením dlažeb hydroizolační stěrka jednovrstvá	m2	5,36000	117,18	628,08	800-771	RTS 21/ II
30	771101101R00	Příprava podkladu pod dlažby vysávání podkladů pod keramickou dlažbu průmyslovým vysavačem	m2	5,36000	6,60	35,38	800-771	RTS 21/ II
		4,02+1,34		5,36000				
31	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	5,36000	46,59	249,72	800-771	RTS 21/ II
32	771575109R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	8,54000	579,39	4 947,99	800-771	RTS 21/ II
		5,36		5,36000				
		balkon : 3,18		3,18000				
33	59764210R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povh hladký, protiskluzová úprava; pro interiéru i exteriéru	m2	9,39400	368,75	3 464,04	SPCM	RTS 21/ II
		8,54*1,1		9,39000				
<b>Díl: 775</b>		<b>Podlahy vlysové a parketové</b>				<b>64 102,29</b>		
34	998775101R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 6 m	t	0,22064	1 075,08	237,21	800-775	RTS 21/ II
		50 m vodorovně						
35	775561805R00	Demontáž podlah lamelových (plovoucích) se zámkovým spojem laminátových, dýhovaných, dřevěných, korkových, vinylových, PVC, linoleových. včetně soklových lišt a podkladní podložky.	m2	16,91000	55,24	934,11	800-775	RTS 21/ II
		10,32+6,59		16,91000				
36	775413021R00	Podlahové soklíky nebo lišty montáž - bez dodávky lišt přípevněné vruty, výšky do 60 mm	m	33,12000	85,37	2 827,45	800-775	RTS 21/ II
		bez základního nátěru včetně spojovacích prostředků.						
37	775411810R00	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených	m	33,12000	11,07	366,64	800-775	RTS 21/ II
		4+5,3*2+0,3+2,3+0,1+1,4+0,1+0,9+0,3-1,34*2 3,27*2+5,3*2-1,34		17,32000 15,80000				
38	61413700R	lišta podlahová; materiál buk; tl. 7,00 mm; š = 43,0 mm	m	36,43200	33,02	1 202,98	SPCM	RTS 21/ II
		33,12*1,1		36,43000				
39	775511951R00	Doplnění podlah vlysových lepených včetně dodávky materiálu do tmele, vlysy tloušťky 21 mm, v ploše do 0,25 m2	kus	40,83000	536,61	21 909,79	800-775	RTS 21/ II
		všech druhů a tříd, rybinovitě, palubovitě, šachovitě, bez ohoblování (broušení), bez olišťování, do tmele						
		16,71+24,12		40,83000				
40	775599130R00	Ostatní práce přetmelení spárovým tmelem	m2	40,83000	229,25	9 360,28	800-775	RTS 21/ II
41	775599141R00	Ostatní práce lak dřevěných podlah 1x základní + 2x lak, přebroušení	m2	40,83000	458,49	18 720,15	800-775	RTS 21/ II
42	775591900R00	Ostatní opravy na nášlapné ploše broušení vlysů, parket trojnásobné	m2	40,83000	209,25	8 543,68	800-775	RTS 21/ II
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				<b>20 226,88</b>		
43	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m	t	0,07277	489,18	35,60	800-775	RTS 21/ II
		vodorovně do 50 m						
44	776101101R00	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem	m2	18,33000	6,60	120,98	800-775	RTS 21/ II
		položky neobsahují žádný materiál 10,32+6,59+1,42		18,33000				
45	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2	18,33000	309,69	5 676,62	800-775	RTS 21/ II
		položky neobsahují žádný materiál						
46	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu	m2	18,33000	21,58	395,56	800-775	RTS 21/ II
		položky neobsahují žádný materiál						
47	776521100RT1	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž,	m2	18,33000	246,45	4 517,43	800-775	RTS 21/ II
48	28412251R	podlahovina PVC v rolích; š = 2 000,0 mm; l = 25 000 mm; tl. 2,00 mm; heterogenní; povrch. úprava PUR; protiskluzná; oblast bytová, komerční, průmyslová	m2	20,16300	335,27	6 760,05	SPCM	RTS 21/ II
		18,33*1,1		20,16000				
49	776421100RT1	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu	m	21,61000	72,91	1 575,59	800-775	RTS 21/ II
		1,96*2+0,8*2-0,7 1,5+2,1+3,5+2,7-0,7*2+0,9-1,33-0,8-1,3 3,2+4,17+2,9+2,45-0,9*2		4,82000 5,87000 10,92000				
50	28342452R	lišta soklová; pro vinylové podlahy; materiál PVC; š = 12,8 mm; h = 60,0 mm; 5 barev	m	23,77100	48,17	1 145,05	SPCM	RTS 21/ II
		21,61*1,1		23,77000				
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>23 643,76</b>		
51	998781103R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m	t	0,47817	583,11	278,83	800-771	RTS 21/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/070/2	Kapucínské náměstí 12 - oprava bytu č 1 (67,7m2)
O:	00	Kapucínské náměstí 12 - oprava bytu č 1
R:	02	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
52	781475114RU1	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických 200 x 200 mm, , kladených do flexibilního tmele  7,5*2,1-0,8*1-0,9*2,1-0,7*1,6 (1,96*2+0,8)*1,6-1,15*1,6-0,7*2	m2	16,25200	720,75	11 713,63	800-771	RTS 21/ II
					11,94000			
					4,31000			
53	781101210R00	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálu.	m2	25,35400	46,59	1 181,24	800-771	RTS 21/ II
54	597813605R	obklad keramický š = 198 mm; l = 198 mm; h = 6,5 mm; pro interiér; barva světle béžová; lesk  27,88*1,2	m2	33,45600	312,95	10 470,06	SPCM	RTS 21/ II
					33,46000			
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>33 429,32</b>		
55	784402801R00	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m	m2	305,43000	31,71	9 685,19	800-784	RTS 21/ II
56	784191201R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná  239,46+24,12+10,32+16,71+13,4+1,42	m2	305,43000	21,20	6 475,12	800-784	RTS 21/ II
					305,43000			
57	784195122R00	Malby z malířských směsí hlínkových, , barevné, dvojnásobné	m2	305,43000	56,54	17 269,01	800-784	RTS 21/ II
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>5 417,96</b>		
58	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	1,66712	656,58	1 094,60	801-3	RTS 21/ II
59	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	1,66712	313,41	522,49	801-3	RTS 21/ II
60	979081111RT2	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	1,66712	217,16	362,03	801-3	RTS 21/ II
61	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	1,66712	307,83	513,19	801-3	RTS 21/ II
62	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1,66712	34,32	57,22	801-3	RTS 21/ II
63	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	1,66712	1 499,16	2 499,28	801-3	RTS 21/ II
64	979081121RT2	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km  1,65*13	t	21,45000	17,21	369,15	801-3	RTS 21/ II
					21,45000			
<b>Celkem</b>						<b>406 952,50</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/070/2	Kapucínské náměstí 12 - oprava bytu č 1 (67,7m2)
O:	00	Kapucínské náměstí 12 - oprava bytu č 1
R:	03	vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní</b>						<b>5 369,74</b>		
1	612403387R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 100 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	18,50000	219,84	4 067,04	801-4	RTS 21/ II
2	612481113R00	Potažení vnitřních stěn pleťvem sklotextilním , s vypnutím v ploše nebo pruzích na plněm podkladu nebo na podkladu s dutinami (pod omítku) 0,45*18,5	m2	8,32500	156,48	1 302,70	801-1	RTS 21/ II
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>3 803,04</b>		
3	969011121R00	Vybourání vodovodního, plynového a podobného vedení DN do 52 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), odhad : 18	m	18,00000	48,48	872,64	801-3	RTS 21/ II
4	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	18,50000	158,40	2 930,40	801-3	RTS 21/ II
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>144,11</b>		
5	998011003R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky přes 12 do 24 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárníc nebo kovovou	t	0,49955	288,48	144,11	801-1	RTS 21/ II
<b>Díl: 722 Vnitřní vodovod</b>						<b>20 272,51</b>		
6	722172331R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	11,80000	328,80	3 879,84	800-721	RTS 21/ II
7	722172332R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	23,90000	400,80	9 579,12	800-721	RTS 21/ II
8	722181212RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 22 mm V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.	m	11,80000	78,53	926,65	800-721	RTS 21/ II
9	722181212RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 25 mm V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.	m	23,90000	80,16	1 915,82	800-721	RTS 21/ II
10	722268141R00	Vodoměrná sestava se šroubením, kulovým kohoutem, kulovým kohoutem s vypouštěním, filtrem a zpětnou klapkou, včetně držáku, DN 20-20, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	2 332,80	2 332,80	800-721	RTS 21/ II
11	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32 Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.	m	35,70000	14,21	507,30	800-721	RTS 21/ II
12	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 Včetně dodání desinfekčního prostředku.	m	35,70000	31,68	1 130,98	800-721	RTS 21/ II
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>925,74</b>		
13	979011211R00	Svíslá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,73350	677,76	497,14	801-3	RTS 21/ II
14	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	0,73350	225,12	165,13	801-3	RTS 21/ II
15	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km 0,3856*5	t	1,92800	15,36	29,61	801-3	RTS 21/ II
16	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,38650	317,76	122,81	801-3	RTS 21/ II
17	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,38560	288,00	111,05	801-3	RTS 20/ I
<b>Celkem</b>						<b>30 515,14</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/070/2	Kapucínské náměstí 12 - oprava bytu č 1 (67,7m2)
O:	00	Kapucínské náměstí 12 - oprava bytu č 1
R:	04	kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní</b>						<b>2 648,52</b>		
1	612403388R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 150 x 150 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	7,50000	282,72	2 120,40	801-4	RTS 21/ II
2	612481113R00	Potažení vnitřních stěn pleťvem sklotextilním , s vypnutím v ploše nebo pruzích na plném podkladu nebo na podkladu s dutinami (pod omítku) 7,5*0,45	m2	3,37500	156,48	528,12	801-1	RTS 21/ II
						3,38000		
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>1 807,20</b>		
3	974031164R00	Vysekáni 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).	m	7,50000	240,96	1 807,20	801-3	RTS 21/ II
<b>Díl: 721 Vnitřní kanalizace</b>						<b>3 438,38</b>		
4	721171808R00	Demontáž potrubí z novodurových trub přes D 75 mm do D 114 mm odpadního nebo přípojovacího, odhad : 7	m	7,00000	31,58	221,06	800-721	RTS 21/ II
						7,00000		
5	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	5,10000	267,84	1 365,98	800-721	RTS 21/ II
6	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	347,52	521,28	800-721	RTS 21/ II
7	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	0,70000	840,00	588,00	800-721	RTS 21/ II
8	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	4,00000	84,19	336,76	800-721	RTS 21/ II
9	721194107R00	Zřízení přípojek na potrubí D 75 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	102,24	102,24	800-721	RTS 21/ II
10	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	125,28	125,28	800-721	RTS 21/ II
11	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125	m	7,30000	23,90	174,47	800-721	RTS 21/ II
12	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	0,00451	733,44	3,31	800-721	RTS 21/ II
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>493,15</b>		
13	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,31386	677,76	212,72	801-3	RTS 21/ II
14	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	0,31386	225,12	70,66	801-3	RTS 21/ II
15	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km 0,25584*5	t	1,27920	15,36	19,65	801-3	RTS 21/ II
						1,28000		
16	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,31386	317,76	99,73	801-3	RTS 21/ II
17	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,31386	288,00	90,39	801-3	RTS 20/ I
<b>Celkem</b>						<b>8 387,25</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/070/2	Kapucínské náměstí 12 - oprava bytu č 1 (67,7m2)
O:	00	Kapucínské náměstí 12 - oprava bytu č 1
R:	05	vytápění a plyn

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost	
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>					<b>8 707,68</b>		
1	612403387R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 100 mm	m	30,00000	219,84	6 595,20	801-4	RTS 21/ II	
		jakékoliv šířky rýhy,							
2	612481113R00	Potažení vnitřních stěn pleťvem sklotextilním , s vypnutím v ploše nebo pruzích na plněm podkladu nebo na podkladu s dutinami (pod omítku) 30°0,45	m2	13,50000	156,48	2 112,48	801-1	RTS 21/ II	
		13,50000							
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>					<b>5 285,86</b>		
3	970031100R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 100 mm	m	0,60000	2 280,00	1 368,00	801-3	RTS 21/ II	
4	971033331R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 150 mm	kus	1,00000	82,66	82,66	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).							
5	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	kus	1,00000	429,60	429,60	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).							
6	974031154R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm	m	21,50000	158,40	3 405,60	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: 723</b>		<b>Vnitřní plynovod</b>					<b>441,60</b>		
7	723-1	Zaslepení stávajícího plynového potrubí , demont HUPU	kpl	1,00000	441,60	441,60		Vlastní	
<b>Díl: 728</b>		<b>Vzduchotechnika</b>					<b>3 528,00</b>		
8	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	4,20000	840,00	3 528,00	800-721	RTS 21/ II	
		Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.							
<b>Díl: 731</b>		<b>Kotelny</b>					<b>41 304,96</b>		
9	484X	Kotel Protherm 18kW 20 kW nástěnný, vč externího zásobníku min 46l	kus	1,00000	37 414,08	37 414,08		Vlastní	
10	731249133R00	Montáž ocelových kotlů do 50 kW (100 kW) elektrokoilů přes 17 do 23 kW	soubor	1,00000	3 124,80	3 124,80	800-731	RTS 21/ II	
11	728311817R00	Demontáž ohříváče kruhového, do průměru d 600 mm	kus	1,00000	766,08	766,08	800-728	RTS 21/ II	
<b>Díl: 733</b>		<b>Rozvod potrubí</b>					<b>31 734,68</b>		
12	733163102R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 15 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	11,40000	381,60	4 350,24	800-731	RTS 21/ II	
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.							
13	733163103R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 18 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	10,60000	453,12	4 803,07	800-731	RTS 21/ II	
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.							
14	733163104R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 22 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	20,40000	528,00	10 771,20	800-731	RTS 21/ II	
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.							
15	733190107R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných přes DN 32 do DN 40	m	42,40000	10,46	443,50	800-731	RTS 21/ II	
		Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.							
16	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci, Topná zkouška	h	24,00000	471,36	11 312,64	Prav.M	RTS 21/ II	
17	998733101R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	t	0,03860	1 399,68	54,03	800-731	RTS 21/ II	
<b>Díl: 734</b>		<b>Armatury</b>					<b>2 265,17</b>		
18	55137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalínová	kus	6,00000	350,88	2 105,28	SPCM	RTS 21/ II	
19	734209103R00	Montáž závitové armatury s jedním závitem, G 1/2", bez dodávky materiálu	kus	6,00000	26,50	159,00	800-731	RTS 21/ II	
20	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,00084	1 058,88	0,89	800-731	RTS 21/ II	
<b>Díl: 735</b>		<b>Otopná tělesa</b>					<b>46 148,63</b>		
21	484518228R	těleso otopné trubkové koupelnové; zapojení na teplovodnou otopnou soustavu; mat. ocel.trubky pr.20mm, ocel.profil 40x30 mm; v = 1 220 mm; l = 600 mm; šifka 30 mm; povrch barva bílá; rovné; d trubky 20,0 mm; umístit na zeď	kus	1,00000	2 875,20	2 875,20	SPCM	RTS 21/ II	
22	48457591016R	těleso otopné deskové ocelové; Čelní deska profilovaná; v = 700 mm; l = 1 000 mm; hloubka tělesa 100 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompak; počet desek 2; počet přídavných přestupných ploch 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 897 W	kus	1,00000	8 505,60	8 505,60	SPCM	RTS 21/ II	
23	48457200R	těleso otopné deskové ocelové; Čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 500 mm; hloubka tělesa 66 mm; způsob připojení boční levé nebo pravé; počet desek 2; počet přídavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 546 mm; tepel.výkon 644 W	kus	1,00000	3 739,20	3 739,20	SPCM	RTS 21/ II	
24	48457506.AR	těleso otopné deskové ocelové; Čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 900 mm; hloubka tělesa 66 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompak; počet desek 2; počet přídavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 159 W	kus	3,00000	6 408,00	19 224,00	SPCM	RTS 21/ II	
25	48457350420R	těleso otopné deskové ocelové; Čelní deska profilovaná; v = 700 mm; l = 1 600 mm; hloubka tělesa 66 mm; způsob připojení boční levé nebo pravé; počet desek 2; počet přídavných přestupných ploch 1; přípojovací rozteč 646 mm; tepel.výkon 2 320 W	kus	1,00000	8 481,60	8 481,60	SPCM	RTS 21/ II	
26	735151821R00	Demontáž otopných těles panelových dvouřadých, stavební délky do 1500 mm	kus	2,00000	135,36	270,72	800-731	RTS 21/ II	
27	735169211R00	Otopná tělesa trubková s hliníkovými lamelami montáž stavební délky do 1840 mm, bez dodávky materiálu	soubor	1,00000	273,60	273,60	800-731	RTS 21/ II	



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/070/2	Kapucínské náměstí 12 - oprava bytu č 1 (67,7m2)
O:	00	Kapucínské náměstí 12 - oprava bytu č 1
R:	05	vytápění a plyn

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
28	735159220R00	Otopná tělesa panelová montáž dvouřadých, délky přes 1140 mm do 1500 mm, bez dodávky materiálu	kus	6,00000	412,32	2 473,92	800-731	RTS 21/ II
29	735191910R00	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	3,74000	13,73	51,35	800-731	RTS 21/ II
		0,5*0,6+1*0,7+0,9*0,6*3+1,6*0,7		3,74000				
30	735494811R00	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží ( bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží )	m2	0,96000	22,94	22,02	800-731	RTS 21/ II
		0,5*0,6+1,1*0,6		0,96000				
31	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24 m	t	0,19316	1 198,08	231,42	800-731	RTS 21/ II
<b>Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>						<b>2 310,10</b>		
32	979011211R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	2,72000	677,76	1 843,51	801-3	RTS 21/ II
		1,36*2		2,72000				
33	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0,79084	225,12	178,03	801-3	RTS 21/ II
34	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	3,95500	15,36	60,75	801-3	RTS 21/ II
		0,791*5		3,96000				
35	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,79100	288,00	227,81	801-3	RTS 20/ I
<b>Celkem</b>						<b>141 726,68</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/070/2	Kapucínské náměstí 12 - oprava bytu č 1 (67,7m2)
O:	00	Kapucínské náměstí 12 - oprava bytu č 1
R:	06	Zařizovací předměty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 725 Zařizovací předměty</b>						<b>25 528,99</b>		
1	28696752RX	Tlačítko ovládací plastové bílá/chrom/bílá	kus	1,00000	2 131,20	2 131,20		Vlastní
2	55141104R	ventil rohový pro vodovod, sanitu; kulový, rohový; DN 15 mm; pracovní teplota do 90 ° C; médium voda; 1/2" x 3/8"; připojení závitové	kus	5,00000	272,64	1 363,20	SPCM	RTS 21/ II
3	55145041R	baterie dřezová stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; ramínko otočné; 215 mm	kus	1,00000	1 728,00	1 728,00	SPCM	RTS 21/ II
4	55161600R	sifon umyvadlový; plast; DN 40; průtok 40,0 l/min; nerez miska, zátka	kus	1,00000	95,81	95,81	SPCM	RTS 21/ II
5	551674502R	sedátko klozetové oválné; s poklopem; duroplast; antibakteriální; bílé; úchyty rychloupínací, kovové; s automat. sklápěním	kus	1,00000	581,76	581,76	SPCM	RTS 21/ II
6	64214141R	umyvadlo oválné; š = 600 mm; hl. 480 mm; díturvit; s otvorem pro baterii; uprostřed; s přeřadem; bílá; uchycení šrouby, konzoly	kus	1,00000	1 982,40	1 982,40	SPCM	RTS 20/ II
7	650072421R00	Montáž tlačítka modulového - 2 tlačítka	kus	1,00000	189,60	189,60		RTS 21/ II
8	725014161R00	Klozetové mísy závěsné, bílé, hluboké splachování, zadní, včetně sedátka, šířka 360 mm, hloubka 510 mm, výška 400 mm	soubor	1,00000	3 292,80	3 292,80	800-721	RTS 21/ II
9	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	1,00000	224,16	224,16	800-721	RTS 21/ II
10	725119110R00	Nádrže splachovací montáž podomítkové	kus	1,00000	928,32	928,32	800-721	RTS 21/ II
11	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	2,00000	145,44	290,88	800-721	RTS 21/ II
12	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	1,00000	824,64	824,64	800-721	RTS 21/ II
Včetně dodání zápachové uzávěrky.								
13	725220851R00	Demontáž van včetně obezdívky	soubor	1,00000	437,28	437,28	800-721	RTS 21/ II
14	725819402R00	Montáž ventilu rohového bez trubičky , G 1/2"	soubor	7,00000	182,40	1 276,80	800-721	RTS 21/ II
		umyvadlo : 2		2,00000				
		vana : 2		2,00000				
		dřez : 2		2,00000				
		wc : 1		1,00000				
15	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	2,00000	82,56	165,12	800-721	RTS 21/ II
16	725823121RT1	Baterie umyvadlové a dřezové umyvadlová, stojánková, ruční ovládání s otvíráním odpadu, standardní, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	2 270,40	2 270,40	800-721	RTS 21/ II
17	725829301R00	Baterie umyvadlové a dřezové Montáž baterií umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	1,00000	222,24	222,24	800-721	RTS 21/ II
18	725869101R00	Montáž zápachové uzávěrky pro zařiz. předměty umyvadlové, D 32	kus	1,00000	153,12	153,12	800-721	RTS 21/ II
19	725249102R00	Montáž sprchové mísy a vaničky sprchových mís a vaniček	soubor	1,00000	1 823,04	1 823,04	800-721	RTS 21/ II
20	55145009R	baterie sprchová nástěnná; rozteč 150 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová tyč	kus	1,00000	1 524,48	1 524,48	SPCM	RTS 21/ II
21	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	kus	1,00000	391,20	391,20	800-721	RTS 21/ II
22	55423007.AR	vanička sprchová čtvercová; l = 800,0 mm; š = 800 mm; hl = 80 mm; objem 34 l; akrylátová; bílá	kus	1,00000	3 590,40	3 590,40	SPCM	RTS 21/ II
23	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,05550	759,36	42,14	800-721	RTS 21/ II
<b>Celkem</b>						<b>25 528,99</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2021/070/2	Kapucínské náměstí 12 - oprava bytu č 1 (67,7m2)
O:	00	Kapucínské náměstí 12 - oprava bytu č 1
R:	07	elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: DM-12</b>		<b>Demontáže</b>				<b>1 440,00</b>		
1	DM-001	Demontáž stávající elektroinstalace	kpl	1,00000	1 440,00	1 440,00		Vlastní
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>42 265,99</b>		
2	210010002R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 20 mm, ,	m	14,00000	37,92	530,88	M21	RTS 21/ II
3	210010004R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 32 mm, ,	m	25,00000	40,99	1 024,75	M21	RTS 21/ II
4	210010320R00	Montáž krabice plastové přístrojové, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, , do zdíva, se zapojením,	kus	42,00000	175,20	7 358,40	M21	RTS 21/ II
5	210020922R00	Montáž požární ucpávky průchodu stěnou, , tloušťky 30 cm	m2	0,50000	11 683,20	5 841,60	M21	RTS 21/ II
6	210100251R00	Ukončení kabelů smřšťovací zákloupkou nebo páskou, celoplastových, do průřezu 4x10 mm	kus	15,00000	114,72	1 720,80	M21	RTS 21/ II
7	210110041R00	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, jednopólového, , řazení 1	kus	4,00000	69,89	279,56	M21	RTS 21/ II
8	210110043R00	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, sériového, , řazení 5	kus	3,00000	79,87	239,61	M21	RTS 21/ II
9	210110045R00	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, střídivého, , řazení 6	kus	2,00000	79,87	159,74	M21	RTS 21/ II
10	210110045RX	Spínač zapuštěný střídivý, řazení 6+6	kus	2,00000	138,72	277,44		Vlastní
11	210110046R00	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, křížového, , řazení 7	kus	1,00000	89,86	89,86	M21	RTS 21/ II
12	210111011R00	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, , provedení 2P+PE,	kus	7,00000	123,36	863,52	M21	RTS 21/ II
13	210111022R00	Montáž zásuvky domovní v krabici včetně zapojení, průběžné zapojení, , provedení 2P+PE,	kus	2,00000	229,44	458,88	M21	RTS 21/ II
14	210140201R00	Montáž ovladače pomocných obvodů s průřecí deskou včetně zapojení, jednotačítkového	kus	1,00000	164,64	164,64	M21	RTS 21/ II
15	210190071R00	Montáž rozvaděče nedělitelného, do hmotnosti 500 kg	kus	1,00000	2 150,40	2 150,40	M21	RTS 21/ II
montáž rozvaděčů nn a vn včetně usazení, vyvážení, upevnění, zapojení a montáž demontovaných částí a přístrojů, kontroly a dotažení spojů, opravy nátěrů, avšak bez zapojení, a ukončení kabelů								
16	210203201R00	Svítilna a osvětlovací zařízení svítilno žárovkové, 1 žárovka, závěsné	kus	11,00000	126,72	1 393,92	M21	RTS 18/ I
17	210220321RT1	Montáž svorky hromosvodové "Bernard" na potrubí, včetně dodávky svorky a Cu pásku (bez vodiče a přípoj. vod.)	kus	5,00000	137,76	688,80		RTS 21/ II
18	210290751R00	Montáž montáž spotřebičů motorických s usazením a upevněním na stávající nosnou konstrukci nebo podklad, vyrovnaní femene a vyvážení, bez zapojení, vodič do 6 mm2, do 1,5 kW	kus	2,00000	104,16	208,32	M21	RTS 21/ II
19	210800546R00	Montáž vodiče H07V-U (CY), 4 mm2, uloženého pevně,	m	23,00000	42,91	986,93	M21	RTS 21/ II
20	210810017R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x (4 až 16 mm2), volně uloženého	m	25,00000	27,46	686,50	M21	RTS 21/ II
21	210810045R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého	m	144,00000	47,14	6 788,16	M21	RTS 21/ II
22	210810046R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	135,00000	47,14	6 363,90	M21	RTS 21/ II
23	210810056R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	18,00000	47,14	848,52	M21	RTS 21/ II
24	210950101R00	Vodiče, šňůry a kabely hliníkové označovací štítek na kabel, ,	kus	15,00000	11,81	177,15	M21	RTS 21/ II
25	222290001R00	Zásuvka 1xRJ45 UTP kat.5e pod omítku	kus	1,00000	66,43	66,43		RTS 21/ II
26	222323201R00	Zvonek ss./st. 3-24V na úchyt.body	kus	1,00000	143,52	143,52		RTS 21/ II
27	222323301R00	Domácí telefon digitální, na úchyt.body	kus	1,00000	187,68	187,68		RTS 21/ II
28	222325032R00	Požární konvenční stropní bodový hlásič na patici	kus	1,00000	98,88	98,88		RTS 21/ II
29	Pol_0074	Montáž zásuvka 2x(2P+PE)	kus	20,00000	123,36	2 467,20		Vlastní
<b>Díl: M22</b>		<b>Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>				<b>7 149,70</b>		
30	220261663RX	Zhotovení drážky ve zdivu	m	95,00000	75,26	7 149,70		Vlastní
<b>Díl: MAT-1</b>		<b>Souhrn materiálů</b>				<b>19 146,90</b>		
31	210121111R00	Montáž zvonku	kus	1,00000	75,26	75,26	M21	RTS 21/ II
modulárního, do rozvodné skříně								
32	34111031R	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	29,00000	16,99	492,71	SPCM	RTS 21/ II
33	34111032R	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	115,00000	16,99	1 953,85	SPCM	RTS 21/ II
34	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	135,00000	27,55	3 719,25	SPCM	RTS 21/ II
35	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	18,00000	41,66	749,88	SPCM	RTS 21/ II
36	34111098R	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 5x4mm2; počet žil 5; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 4,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	25,00000	68,64	1 716,00	SPCM	RTS 21/ II

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2021/070/2	Kapucínské náměstí 12 - oprava bytu č 1 (67,7m2)
O:	00	Kapucínské náměstí 12 - oprava bytu č 1
R:	07	elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
37	34140966R	vodič CY; silový, propojovací jednožilový; pevné uložení; jádro Cu plně holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 6,00 mm2; vnější průměr 4,8 mm; izolace PVC; tl. izolace min 0,8 mm; odolnost proti šíření plamene	m	23,00000	22,37	514,51	SPCM	RTS 21/ II
38	34513102R	objímka pro žárovku; typ E27 závěsná keramická	kus	11,00000	27,74	305,14	SPCM	RTS 21/ II
39	34535400R	strojek pro jednopólový spínač; řazení 1, 1So; 10AX, 250VAC	kus	4,00000	137,76	551,04	SPCM	RTS 21/ II
40	34535435R	strojek pro ovládač zapínací se svorkou N; řazení 1/0, 1/0So, 1/0S; 10 A, 250 V AC	kus	1,00000	145,44	145,44	SPCM	RTS 21/ II
41	34535444R	strojek pro spínač střídavý; řazení 6, 6So; 10AX, 250VAC	kus	2,00000	130,08	260,16	SPCM	RTS 21/ II
42	34535444X	Spínač zapuštěný střídavý řaz.6+6	kus	2,00000	148,80	297,60		Vlastní
43	34535446R	strojek pro spínač křížový; řazení 7, 7So; 10AX, 250VAC	kus	1,00000	188,16	188,16	SPCM	RTS 21/ II
44	34536350R	spínač páčkový zapuštěný; trojpólový; IP 20; řazení 3; 16 A, 400 V AC; barva bílá; kompletní spínač	kus	3,00000	500,16	1 500,48	SPCM	RTS 21/ II
45	34551610R	zásuvka jednonásobná s ochr.kolíkem; řazení 2P+PE; 16 A, 250 V AC	kus	7,00000	153,60	1 075,20	SPCM	RTS 21/ II
46	34551633R	zásuvka s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou před přepětím; řazení 2P+PE; 16 A, 250 V AC; IP 40	kus	2,00000	1 061,76	2 123,52	SPCM	RTS 21/ II
47	345711592R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PVC samozhášivé; vnější pr.= 25,0 mm; vnitřní pr.= 18,3 mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -5 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1-F; použití: pro instalaci na povrch, do omítky nebo pod omítku, pro montáž do dutých zdí, přiček a stropů	m	1,00000	7,20	7,20	SPCM	RTS 21/ II
48	345711593R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PVC samozhášivé; vnější pr.= 32,0 mm; vnitřní pr.= 24,3 mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -5 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1-F; použití: pro instalaci na povrch, do omítky nebo pod omítku, pro montáž do dutých zdí, přiček a stropů	m	25,00000	11,14	278,50	SPCM	RTS 21/ II
49	3457115961R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PVC samozhášivé; vnější pr.= 20,0 mm; vnitřní pr.= 14,1 mm; mech.odolnost střední; mezní hodnota zatížení 750 N/5 cm; teplot.rozsah -5 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1-F; použití: pro instalaci na povrch, do omítky nebo pod omítku, pro montáž do dutých zdí, přiček a stropů a betonu, do nebezpečné zóny 2	m	14,00000	9,98	139,72	SPCM	RTS 21/ II
50	34571511R	krabice elektroinstalační pod omítku; přístrojová; mat. PVC samozhášivé; teplot.rozsah -5 až 60 °C; určeno pro rozvody s napětím 400 V a proudem max. 16 A; rozměry-průměr,hloubka pr.73x30 mm	kus	42,00000	6,24	262,08	SPCM	RTS 21/ II
51	371202010R	zásuvka datová vodotěsná a prachotěsná RJ45, montáž na omítku, včetně jednoduché krabice	kus	1,00000	675,84	675,84	SPCM	RTS 21/ II
52	371202012R	zásuvka datová 1xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	1,00000	273,12	273,12	SPCM	RTS 21/ II
53	371202013R	zásuvka datová 2xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	2,00000	320,64	641,28	SPCM	RTS 21/ II
54	38226869R	telefon domácí; vyhotovení nástěnné; vyzváněcí signál elektronický; bílá; počet tlačítek 9	kus	1,00000	762,24	762,24	SPCM	RTS 21/ II
55	742P15OA0	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL	kus	15,00000	1,92	28,80		RTS 21/ II
56	Pol_0068	Anténní koax kabel	m	14,00000	29,28	409,92		Vlastní
<b>Díl: MAT-3</b>		<b>Revize</b>				<b>2 784,00</b>		
57	R-00001	Revize elektroinstalace	ks	1,00000	2 784,00	2 784,00		Vlastní
<b>Díl: MAT-4</b>		<b>Dodávka rozvaděčů</b>				<b>19 104,00</b>		
58	R-00002	Rozvaděč RB vč.výzbroje + jistič 25B/3 do ER	kpl	1,00000	19 104,00	19 104,00		Vlastní
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>1 440,00</b>		
59	OS-0001	Podružný materiál použitý při realizaci stavby	ks	1,00000	1 440,00	1 440,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>93 330,59</b>		

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 2021/070/3 Květinářská 2 - oprava bytu č 4 (85,35m2)

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

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

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			141 555,81
PSV			366 813,53
MON			91 887,45
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			9 440,00
<b>Celkem</b>			<b>609 696,79</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	609 696,79 CZK
Snížená DPH	15 %	91 454,52 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 701 151,31 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>Stavební objekt</b>				<b>0,00</b>		
<b>00</b>	<b>Květinářská 2 - oprava bytu č 4</b>	<b>609 696,79</b>	<b>0,00</b>	<b>91 454,52</b>	<b>701 151,31</b>	<b>100</b>
01	VRN	8 000,00	0,00	1 200,00	9 200,00	1
02	ASŘ	375 386,73	0,00	56 308,01	431 694,74	62
03	vodovod	16 396,69	0,00	2 459,50	18 856,19	3
04	kanalizace	9 107,89	0,00	1 366,18	10 474,07	1
05	vytápění a plyn	78 371,78	0,00	11 755,77	90 127,55	13
06	Zařizovací předměty	27 950,56	0,00	4 192,58	32 143,14	5
07	elektro	94 483,14	0,00	14 172,47	108 655,61	15
Celkem za stavbu		609 696,79	0,00	91 454,52	701 151,31	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			11 124,46	2
4	Vodorovné konstrukce	HSV			11 044,58	2
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			87 101,09	14
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			336,47	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			9 129,25	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			428,51	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			8 004,26	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			4 900,85	1
DM-12	Demontáže	HSV			1 440,00	0
711	Izolace proti vodě	PSV			567,50	0

721	Vnitřní kanalizace	PSV			3 833,34	1
722	Vnitřní vodovod	PSV			10 324,26	2
723	Vnitřní plynovod	PSV			528,00	0
725	Zařizovací předměty	PSV			27 950,56	5
728	Vzduchotechnika	PSV			3 192,00	1
731	Kotelny	PSV			12 986,88	2
733	Rozvod potrubí	PSV			15 981,14	3
734	Armatury	PSV			1 887,64	0
735	Otopná tělesa	PSV			37 561,73	6
763	Dřevostavby	PSV			5 050,33	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			86 377,54	14
767	Konstrukce zámečnické	PSV			630,43	0
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			8 856,43	1
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			63 879,60	10
776	Podlahy povlakové	PSV			16 523,83	3
781	Obklady keramické	PSV			36 474,82	6
784	Malby	PSV			34 207,50	6
M21	Elektromontáže	MON			41 393,80	7
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			9 256,98	2
M36a	Administrativní budova	MON			284,31	0
MAT-1	Souhrn materiálů	MON			19 064,36	3

MAT-3	Revize	MON			2 784,00	0
MAT-4	Dodávka rozvaděčů	MON			19 104,00	3
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			8 046,34	1
ON	Ostatní náklady	ON			9 440,00	2
Cena celkem					609 696,79	100



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/070/3	Květinářská 2 - oprava bytu č 4 (85,35m2)
O:	00	Květinářská 2 - oprava bytu č 4
R:	01	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>8 000,00</b>		
1	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00		RTS 21/ II
2	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	5 500,00	5 500,00		RTS 21/ II

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

<b>Celkem</b>	<b>8 000,00</b>
---------------	-----------------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/070/3	Květinářská 2 - oprava bytu č 4 (85,35m2)
O:	00	Květinářská 2 - oprava bytu č 4
R:	02	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>					<b>11 124,46</b>			
1	342256255RT3	Příčky z cihel a tvárnice nepálených příčky z příčekovek pórobetonových tloušťky 150 mm včetně pomocného lešení 1,6*0,85	m2	1,36000	902,10	1 226,86	801-1	RTS 21/ II
2	340271610R00	Zazdívká otvorů příček z pórobetonových tvárnice plochy od 1 m2 do 4 m2, tloušťka zdvia 100 mm včetně pomocného pracovního lešení 1,05*2,28*0,6+0,78*1,83*0,18	m3	1,69333	5 845,05	9 897,60	801-4	RTS 21/ II
<b>Díl: 4 Vodovodné konstrukce</b>					<b>11 044,58</b>			
3	416021122R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, protipožární, bez izolace s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár,	m2	14,43000	765,39	11 044,58	801-1	RTS 21/ II
<b>Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní</b>					<b>79 466,99</b>			
4	612474611R00	Omlítka vnitřní stěn ze suché směsi třívrstvá, vápencementové jádro, vápenný štuk, na pálené cihly a tvarovky, ruční zpracování kompletní souvrství 1,05*2,2*2+0,78*1,83*2+1,6*0,85*2	m2	10,19480	518,01	5 281,01	801-1	RTS 21/ II
5	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. 1,45*2,5*2+2,2*2,5+0,7*2+0,5*1,4+1,3*2,8+2,5*0,8	m2	20,49000	45,48	931,89	801-1	RTS 21/ II
6	611421331RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárniceových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m2	85,36000	245,06	20 918,32	801-4	RTS 21/ II
7	612421331RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m2	244,67400	213,90	52 335,77	801-4	RTS 21/ II
<b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>					<b>336,47</b>			
8	631312621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 20/25, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. 1,8*0,05	m3	0,09000	3 738,60	336,47	801-1	RTS 21/ II
<b>Díl: 94 Lešení a stavební výtahy</b>					<b>9 129,25</b>			
9	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	m2	85,36000	106,95	9 129,25	800-3	RTS 21/ II
<b>Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>					<b>428,51</b>			
10	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	85,36000	5,02	428,51	801-4	RTS 21/ II
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>					<b>2 250,45</b>			
11	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár 1,1+4,52	m2	5,62000	62,59	351,76	801-3	RTS 21/ II
12	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdvo, 8,8*2	m2	17,60000	107,88	1 898,69	801-3	RTS 21/ II
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>					<b>4 807,67</b>			
13	999281145R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 6 m, nošením oborů 801, 803, 811 a 812	t	5,84129	823,05	4 807,67	801-4	RTS 21/ II
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>					<b>567,50</b>			
14	711111006RZ2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné asfaltovou penetrační suspenzí, včetně dodávky emulze 0,2 kg/m2	m2	1,80000	22,79	41,02	800-711	RTS 21/ II
15	7111141559RY2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem Provedení očištění povrchu a natavení jedné vrstvy modifikovaného asfaltového pásu včetně dodávky materiálů.	m2	1,80000	292,49	526,48	800-711	RTS 21/ II
<b>Díl: 763 Dřevostavby</b>					<b>5 050,33</b>			
16	763614141RT6	Montáž podlahy, z desek tl. 18 mm, na sraz, lepením, včetně dodávky desky dřevoštěpkové vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu 1,01+4,52	m2	5,53000	913,26	5 050,33	800-763	RTS 21/ II
<b>Díl: 766 Konstrukce truhlářské</b>					<b>86 377,54</b>			
17	766-01	Demontáž polic ve skladu	kpl	1,00000	465,00	465,00		Vlastní
18	549146430R	kování bezpečnostní klika - knoflík; povrch Cr; příslušenství cylindrická vložka, 5 klíčů; bezpečnostní třída 3	kus	1,00000	2 027,40	2 027,40	SPCM	RTS 21/ II
19	61187198R	práh dub; š = 150 mm; l = 1450,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	1,00000	370,14	370,14	SPCM	RTS 21/ II
20	76666677	Repasování dveří vstupních 1410/2700 dle TZ - ostr dřevěného obkladu, nový obklad D1 : 1	ks	1,00000	14 415,00	14 415,00		Vlastní
21	76666677X	Repasování dveří vnitřních 2kř D8,D7 : 2	ks	2,00000	8 500,00	17 000,00		Vlastní
22	76666677XX	Repasování dveří vnitřních 1 kř D4,3,5,2 : 4	ks	4,00000	6 900,00	27 600,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/070/3	Květinářská 2 - oprava bytu č 4 (85,35m2)
O:	00	Květinářská 2 - oprava bytu č 4
R:	02	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
23	766666-1	Repasování oken dle TZ vyčistění, seřízení, oprava kování a těsnění	ks	5,00000	4 900,00	24 500,00		Vlastní
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>630,43</b>		
24	767-01	Repase stávajícího zábradlí - balkon	m	2,69000	234,36	630,43		Vlastní
		1,69+1		2,69000				
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>8 856,43</b>		
25	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m	t	0,14583	589,62	85,98	800-771	RTS 21/ II
		50 m vodorovně						
26	771101115R00	Příprava podkladu před kladením dlažeb vyrovnání podkladů samonivelační hmotou tl. do 10 mm	m2	5,53000	430,59	2 381,16	800-771	RTS 21/ II
		1,01+4,52		5,53000				
27	771101141R00	Příprava podkladu před kladením dlažeb hydroizolační stěrka jednovrstvá	m2	5,53000	117,18	648,01	800-771	RTS 21/ II
28	771101101R00	Příprava podkladu pod dlažby vysávání podkladů pod keramickou dlažbu průmyslovým vysavačem	m2	5,53000	6,60	36,50	800-771	RTS 21/ II
29	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	5,53000	46,59	257,64	800-771	RTS 21/ II
30	771575109R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	5,53000	579,39	3 204,03	800-771	RTS 21/ II
31	59764210R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povch hladký, protiskuzlová úprava; pro interiér i exteriér	m2	6,08300	368,75	2 243,11	SPCM	RTS 21/ II
		5,53*1,1		6,08000				
<b>Díl: 775</b>		<b>Podlahy vlysové a parketové</b>				<b>63 879,60</b>		
32	998775101R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 6 m	t	0,06286	1 075,08	67,58	800-775	RTS 21/ II
		50 m vodorovně						
33	775413021R00	Podlahové soklíky nebo lišty montáž - bez dodávky lišt připevněné vruty, výšky do 60 mm	m	48,06000	85,37	4 102,88	800-775	RTS 21/ II
		bez základního nátěru včetně spojovacích prostředků. 10,8+22,2+20,9-0,7*2-0,9-1,22*2-1,3*3		48,06000				
34	61413700R	lišta podlahová; materiál buk; tl. 7,00 mm; š = 43,0 mm	m	52,86600	33,02	1 745,64	SPCM	RTS 21/ II
		48,06*1,1		52,87000				
35	775599130R00	Ostatní práce přetmelení spárovým tmelem	m2	64,62000	229,25	14 814,14	800-775	RTS 21/ II
36	775599141R00	Ostatní práce lak dřevěných podlah 1x základní + 2x lak, přebroušení	m2	64,62000	458,49	29 627,62	800-775	RTS 21/ II
37	775591900R00	Ostatní opravy na nášlapné ploše broušení vlysů, parket trojnásobné	m2	64,62000	209,25	13 521,74	800-775	RTS 21/ II
		7,28+30,47+26,87		64,62000				
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				<b>16 523,83</b>		
38	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m	t	0,05918	489,18	28,95	800-775	RTS 21/ II
		vodorovně do 50 m						
39	776101101R00	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem	m2	15,21000	6,60	100,39	800-775	RTS 21/ II
		položky neobsahují žádný materiál 14,42+0,79		15,21000				
40	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2	15,21000	309,69	4 710,38	800-775	RTS 21/ II
		položky neobsahují žádný materiál						
41	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu	m2	15,21000	21,58	328,23	800-775	RTS 21/ II
		položky neobsahují žádný materiál						
42	776521100RT1	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž,	m2	15,21000	246,45	3 748,50	800-775	RTS 21/ II
43	776421100RT1	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu	m	15,87000	72,91	1 157,08	800-775	RTS 21/ II
		15,9+3,5-1,13-0,7*2-1		15,87000				
44	28412251R	podlahovina PVC v rolích; š = 2 000,0 mm; l = 25 000 mm; tl. 2,00 mm; heterogenní; povrch. úprava PUR; protiskuzná; oblast bytová, komerční, průmyslová	m2	16,73100	335,27	5 609,40	SPCM	RTS 21/ II
		15,21*1,1		16,73000				
45	28342452R	lišta soklová; pro vinylové podlahy; materiál PVC; š = 12,8 mm; h = 60,0 mm; 5 barev	m	17,45700	48,17	840,90	SPCM	RTS 21/ II
		15,87*1,1		17,46000				
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>36 474,82</b>		
46	998781103R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m	t	0,57255	583,11	333,86	800-771	RTS 21/ II
47	781101210R00	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	32,51300	46,59	1 514,78	800-771	RTS 21/ II
		včetně dodávky materiálu. (1,74+1,99+1,2+8,8)*2,1-0,8*2,1 (4,05-0,7)*1,6		27,15000 5,36000				
48	781475114RU1	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických 200 x 200 mm, kladených do flexibilního tmele	m2	32,51300	720,75	23 433,74	800-771	RTS 21/ II
49	597813605R	obklad keramický š = 198 mm; l = 198 mm; h = 6,5 mm; pro interiér; barva světle béžová; lesk	m2	35,76430	312,95	11 192,44	SPCM	RTS 21/ II
		32,513*1,1		35,76000				
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>34 207,50</b>		
50	784402801R00	Odstranění maleb oškrábáním, v místnostech do 3,8 m	m2	244,67000	31,71	7 758,49	800-784	RTS 21/ II
51	784191201R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	340,22400	21,20	7 212,75	800-784	RTS 21/ II
		10,19 244,674+85,36		10,19000 330,03000				
52	784195122R00	Malby z malířských směsí hlinkových, barevné, dvojnásobné	m2	340,22400	56,54	19 236,26	800-784	RTS 21/ II
<b>Díl: M36a</b>		<b>Administrativní budova</b>				<b>284,31</b>		
53	979081111RT2	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,30920	217,16	284,31	801-3	RTS 21/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/070/3	Květinářská 2 - oprava bytu č 4 (85,35m2)
O:	00	Květinářská 2 - oprava bytu č 4
R:	02	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<i>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</i>								
<b>Díl: D96</b>	<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>						<b>3 946,06</b>	
54	979011211R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	1,30920	656,58	859,59	801-3	RTS 21/ II
55	979011219R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot nošením příplatek zakaždé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	1,30920	313,41	410,32	801-3	RTS 21/ II
56	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	1,30920	307,83	403,01	801-3	RTS 21/ II
57	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1,30920	34,32	44,93	801-3	RTS 21/ II
58	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	1,30920	1 499,16	1 962,70	801-3	RTS 21/ II
59	979082219R00	Vodorovná doprava sutí po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	26,18400	10,14	265,51	822-1	RTS 21/ II
				<b>1,3092*20</b>	<b>26,18000</b>			

<b>Celkem</b>	<b>375 386,73</b>
---------------	-------------------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/070/3	Květinářská 2 - oprava bytu č 4 (85,35m2)
O:	00	Květinářská 2 - oprava bytu č 4
R:	03	vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>					<b>3 028,30</b>		
1	612403387R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 100 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	9,50000	219,84	2 088,48	801-4	RTS 21/ II	
2	612481113R00	Potažení vnitřních stěn pleťvem sklotextilním , s vypnutím v ploše nebo pruzích na plněm podkladu nebo na podkladu s dutinami (pod omítku) 0,45*9,5	m2	4,27500	219,84	939,82	801-1	RTS 21/ II	
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>					<b>10 324,26</b>		
3	722172331R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	9,90000	328,80	3 255,12	800-721	RTS 21/ II	
4	722172332R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	6,60000	400,80	2 645,28	800-721	RTS 21/ II	
5	722181212RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylénu, tloušťka stěny 9 mm, d 22 mm V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.	m	9,90000	78,53	777,45	800-721	RTS 21/ II	
6	722181212RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylénu, tloušťka stěny 9 mm, d 25 mm V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.	m	6,60000	80,16	529,06	800-721	RTS 21/ II	
7	722260812R00	Demontáž vodoměrů závitových G 3/4"	kus	1,00000	27,36	27,36	800-721	RTS 21/ II	
8	722268141R00	Vodoměrná sestava se šroubením, kulovým kohoutem, kulovým kohoutem s vypouštěním, filtrem a zpětnou klapkou, včetně držáku, DN 20-20, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	2 332,80	2 332,80	800-721	RTS 21/ II	
9	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32 Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.	m	16,50000	14,21	234,47	800-721	RTS 21/ II	
10	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 Včetně dodání desinfekčního prostředku.	m	16,50000	31,68	522,72	800-721	RTS 21/ II	
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>					<b>1 965,36</b>		
11	969011121R00	Vybourání vodovodního, plynového a podobného vedení DN do 52 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), odhad : 9,5	m	9,50000	48,48	460,56	801-3	RTS 21/ II	
12	974031154R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	9,50000	158,40	1 504,80	801-3	RTS 21/ II	
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>93,18</b>		
13	998011003R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky přes 12 do 24 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnic nebo kovovou	t	0,32299	288,48	93,18	801-1	RTS 21/ II	
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>					<b>985,59</b>		
14	979011211R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot nošením za první podlaží nad základním podlažím	t	0,38560	677,76	261,34	801-3	RTS 21/ II	
15	979011219R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím 3.NP : 0,3856*3	t	1,15680	323,52	374,25	801-3	RTS 21/ II	
16	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0,38560	225,12	86,81	801-3	RTS 21/ II	
17	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km 0,3856*5	t	1,92800	15,36	29,61	801-3	RTS 21/ II	
18	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0,38560	317,76	122,53	801-3	RTS 21/ II	
19	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,38560	288,00	111,05	801-3	RTS 20/ I	
<b>Celkem</b>						<b>16 396,69</b>			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/070/3	Květinářská 2 - oprava bytu č 4 (85,35m2)
O:	00	Květinářská 2 - oprava bytu č 4
R:	04	kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní</b>						<b>2 719,14</b>		
1	612403388R00	Hrubá výplň rýh v stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 150 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	7,70000	282,72	2 176,94	801-4	RTS 21/ II
2	612481113R00	Potažení vnitřních stěn pleťvem sklotextilním , s vypnutím v ploše nebo pruzích na plném podkladu nebo na podkladu s dutinami (pod omítku) 7,7*0,45	m2	3,46500	156,48	542,20	801-1	RTS 21/ II
						3,46000		
<b>Díl: 721 Vnitřní kanalizace</b>						<b>3 833,34</b>		
3	7211171808R00	Demontáž potrubí z novodurových trub přes D 75 mm do D 114 mm odpadního nebo přípojovacího, odhad : 8	m	8,00000	31,58	252,64	800-721	RTS 21/ II
						8,00000		
4	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	5,50000	267,84	1 473,12	800-721	RTS 21/ II
5	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	1,00000	347,52	347,52	800-721	RTS 21/ II
6	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	1,20000	840,00	1 008,00	800-721	RTS 21/ II
7	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních vypustek,	kus	4,00000	84,19	336,76	800-721	RTS 21/ II
8	721194107R00	Zřízení přípojek na potrubí D 75 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních vypustek,	kus	1,00000	102,24	102,24	800-721	RTS 21/ II
9	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních vypustek,	kus	1,00000	125,28	125,28	800-721	RTS 21/ II
10	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125	m	7,70000	23,90	184,03	800-721	RTS 21/ II
11	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	0,00511	733,44	3,75	800-721	RTS 21/ II
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>1 855,39</b>		
12	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).	m	7,70000	240,96	1 855,39	801-3	RTS 21/ II
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>700,02</b>		
13	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,32384	677,76	219,49	801-3	RTS 21/ II
14	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím 3.NP : 0,25584*3	t	0,76752	323,52	248,31	801-3	RTS 21/ II
						0,77000		
15	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	0,25584	225,12	57,59	801-3	RTS 21/ II
16	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km 0,25584*5	t	1,27920	15,36	19,65	801-3	RTS 21/ II
						1,28000		
17	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,25584	317,76	81,30	801-3	RTS 21/ II
18	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,25584	288,00	73,68	801-3	RTS 20/ I
<b>Celkem</b>						<b>9 107,89</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/070/3	Květinářská 2 - oprava bytu č 4 (85,35m2)
O:	00	Květinářská 2 - oprava bytu č 4
R:	05	vytápění a plyn

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>			<b>1 886,66</b>			
1	612403387R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 150 x 100 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	6,50000	219,84	1 428,96	801-4	RTS 21/ II
2	612481113R00	Potažení vnitřních stěn pleťvem sklotextilním , s vypnutím v ploše nebo pruzích na plném podkladu nebo na podkladu s dutinami (pod omítku) 6,5*0,45	m2	2,92500	156,48	457,70	801-1	RTS 21/ II
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>			<b>1 933,06</b>			
3	970031100R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 100 mm 0,18*2	m	0,36000	2 280,00	820,80	801-3	RTS 21/ II
4	971033331R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 150 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	1,00000	82,66	82,66	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	6,50000	158,40	1 029,60	801-3	RTS 21/ II
<b>Díl: 723</b>		<b>Vnitřní plynovod</b>			<b>528,00</b>			
6	723-1	Zaslepení stávajícího plynového potrubí , demont HUPU	kpl	1,00000	528,00	528,00		Vlastní
<b>Díl: 728</b>		<b>Vzduchotechnika</b>			<b>3 192,00</b>			
7	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	3,80000	840,00	3 192,00	800-721	RTS 21/ II
<b>Díl: 731</b>		<b>Kotelny</b>			<b>12 986,88</b>			
8	484XY	Elektrický bojler 160l na TUV vč montáže	kus	1,00000	12 220,80	12 220,80		Vlastní
9	728311817R00	Demontáž ohříváče kruhového, do průměru d 600 mm	kus	1,00000	766,08	766,08	800-728	RTS 21/ II
<b>Díl: 733</b>		<b>Rozvod potrubí</b>			<b>15 981,14</b>			
10	733163102R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 15 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	12,20000	381,60	4 655,52	800-731	RTS 21/ II
11	904 R02	Hzs-zkoušky v rámci montaz.prací, Topná zkouška	h	24,00000	471,36	11 312,64	Prav.M	RTS 21/ II
12	998733101R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	t	0,00927	1 399,68	12,98	800-731	RTS 21/ II
<b>Díl: 734</b>		<b>Armatury</b>			<b>1 887,64</b>			
13	55137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalinná	kus	5,00000	350,88	1 754,40	SPCM	RTS 21/ II
14	734209103R00	Montáž závitové armatury s jedním závitem, G 1/2", bez dodávky materiálu	kus	5,00000	26,50	132,50	800-731	RTS 21/ II
15	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,00070	1 058,88	0,74	800-731	RTS 21/ II
<b>Díl: 735</b>		<b>Otopná tělesa</b>			<b>37 561,73</b>			
16	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; šifka 30 mm; povrch barva bílá; rovné; d trubky 20,0 mm; umístit na zeď	kus	1,00000	2 875,20	2 875,20	SPCM	RTS 21/ II
17	48457591016R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 700 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 1 897 W	kus	3,00000	8 505,60	25 516,80	SPCM	RTS 21/ II
18	484543521R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 700 mm; l = 1 800 mm; hloubka tělesa 66 mm; způsob připojení boční levé nebo pravé; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 0; přípojovací rozteč 646 mm; tepel.výkon 2 011 W	kus	1,00000	8 030,40	8 030,40	SPCM	RTS 21/ II
19	735151821R00	Demontáž otopných těles panelových dvouřadých, stavební délky do 1500 mm	kus	4,00000	135,36	541,44	800-731	RTS 21/ II
20	735169211R00	Otopná tělesa trubková s hliníkovými lamelami montáž stavební délky do 1840 mm, bez dodávky materiálu	soubor	1,00000	273,60	273,60	800-731	RTS 21/ II
21	735191910R00	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles 1*0,7*3+1,8*0,7	m2	3,36000	13,73	46,13	800-731	RTS 21/ II
22	735494811R00	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží ( bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží ) 0,74*0,6+1,3*0,6*2+1,95*0,6	m2	3,17400	22,94	72,81	800-731	RTS 21/ II
23	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24 m	t	0,17140	1 198,08	205,35	800-731	RTS 21/ II
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>			<b>2 414,67</b>			
24	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím 1,36*2	t	2,72000	677,76	1 843,51	801-3	RTS 21/ II
25	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	0,33331	225,12	75,03	801-3	RTS 21/ II
26	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km 1,36*5	t	6,80000	15,36	104,45	801-3	RTS 21/ II
27	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	1,36000	288,00	391,68	801-3	RTS 20/ I
<b>Celkem</b>						<b>78 371,78</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2021/070/3	Květinářská 2 - oprava bytu č 4 (85,35m2)
O:	00	Květinářská 2 - oprava bytu č 4
R:	06	Zařizovací předměty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>				<b>27 950,56</b>		
1	28696752RX	Tlačítko ovládací plastové bílá/chrom/bílá	kus	1,00000	2 131,20	2 131,20		Vlastní
2	55141104R	ventil rohový pro vodovod, sanitu; kulový, rohový; DN 15 mm; pracovní teplota do 90 ° C; médium voda; 1/2" x 3/8"; připojení závitové	kus	3,00000	272,64	817,92	SPCM	RTS 21/ II
3	55145006R	baterie vanová nástěnná; rozteč 130 až 170 mm; ovládání pákové; povrch chrom	kus	1,00000	1 422,72	1 422,72	SPCM	RTS 21/ II
4	55145041R	baterie dřezová stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; ramínko otočné; 215 mm	kus	1,00000	1 728,00	1 728,00	SPCM	RTS 21/ II
5	55161600R	sífon umyvadlový; plast; DN 40; průtok 40,0 l/min; nerez miska, zátka	kus	1,00000	95,81	95,81	SPCM	RTS 21/ II
6	551674502R	sedátko klozetové oválné; s poklopem; duroplast; antibakteriální; bílé; úchyty rychloupínací, kovové; s automat. sklápěním	kus	1,00000	581,76	581,76	SPCM	RTS 21/ II
7	55421014.AR	vana klasická; obdélníková; l = 1700,0 mm; š = 700 mm; h = 410 mm; akrylátová; bílá; objem 150 l	kus	1,00000	6 494,40	6 494,40	SPCM	RTS 21/ II
8	64214141R	umyvadlo oválné; š = 600 mm; hl. 480 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; uprostřed; s přešlapem; bílá; uchycení šrouby, konzoly	kus	1,00000	1 982,40	1 982,40	SPCM	RTS 20/ II
9	650072421R00	Montáž tlačítka modulového - 2 tlačítka	kus	1,00000	189,60	189,60		RTS 21/ II
10	725014161R00	Klozetové mísy závěsné, bílé, hluboké splachování, zadní, včetně sedátka, šířka 360 mm, hloubka 510 mm, výška 400 mm	soubor	1,00000	3 292,80	3 292,80	800-721	RTS 21/ II
11	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	1,00000	224,16	224,16	800-721	RTS 21/ II
12	725119110R00	Nádrž splachovací montáž podomítkové	kus	1,00000	928,32	928,32	800-721	RTS 21/ II
13	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,00000	145,44	145,44	800-721	RTS 21/ II
14	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	1,00000	824,64	824,64	800-721	RTS 21/ II
		Včetně dodání zápachové uzávěrky.						
15	725220851R00	Demontáž van včetně obezdívky	soubor	1,00000	437,28	437,28	800-721	RTS 21/ II
16	725229102RT2	Montáž vany plastové s plastovým uzávěrem HL 500-5/4	soubor	1,00000	2 203,20	2 203,20	800-721	RTS 21/ II
		Včetně dodání zápachové uzávěrky.						
17	725819402R00	Montáž ventilu rohového bez trubičky , G 1/2"	soubor	7,00000	182,40	1 276,80	800-721	RTS 21/ II
		umyvadlo : 2		2,00000				
		vana : 2		2,00000				
		dřez : 2		2,00000				
		wc : 1		1,00000				
18	725820801R00	Demontáž baterii nástěnných do G 3/4"	soubor	2,00000	82,56	165,12	800-721	RTS 21/ II
19	725823121RT1	Baterie umyvadlové a dřezové umyvadlová, stojánková, ruční ovládání s otíráním odpadu, standardní, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	2 270,40	2 270,40	800-721	RTS 21/ II
20	725829301R00	Baterie umyvadlové a dřezové Montáž baterii umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	1,00000	222,24	222,24	800-721	RTS 21/ II
21	725839203R00	Montáž baterie vanové nástěnné, G 1/2"	soubor	1,00000	316,32	316,32	800-721	RTS 21/ II
22	725869101R00	Montáž zápachové uzávěrky pro zařiz. předměty umyvadlové, D 32	kus	1,00000	153,12	153,12	800-721	RTS 21/ II
23	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,06178	759,36	46,91	800-721	RTS 21/ II
<b>Celkem</b>						<b>27 950,56</b>		



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2021/070/3	Květinářská 2 - oprava bytu č 4 (85,35m2)
O:	00	Květinářská 2 - oprava bytu č 4
R:	07	elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: DM-12</b>		<b>Demontáže</b>				<b>1 440,00</b>		
1	DM-0001	Demontáž stávající elektroinstalace	kpl	1,00000	1 440,00	1 440,00		Vlastní
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>41 393,80</b>		
2	Pol_0074	Montáž zásuvka 2x(2P+PE)	kus	18,00000	129,60	2 332,80		Vlastní
3	210010002R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 20 mm, ,	m	14,00000	37,92	530,88	M21	RTS 21/ II
4	210010004R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 32 mm, ,	m	25,00000	40,99	1 024,75	M21	RTS 21/ II
5	210010320R00	Montáž krabice plastové přístrojové, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, , do zdíva, se zapojením,	kus	40,00000	175,20	7 008,00	M21	RTS 21/ II
6	210020922R00	Montáž požární ucpávky průchodu stěnou, , tloušťky 30 cm	m2	0,50000	11 683,20	5 841,60	M21	RTS 21/ II
7	210100251R00	Ukončení kabelů smřšťovací záklopkou nebo páskou, celoplastových, do průřezu 4x10 mm	kus	15,00000	114,72	1 720,80	M21	RTS 21/ II
8	210110041R00	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, jednopólového, , řazení 1	kus	4,00000	69,89	279,56	M21	RTS 21/ II
9	210110045R00	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, střídavého, , řazení 6	kus	2,00000	79,87	159,74	M21	RTS 21/ II
10	210110045RX	Spínač zapuštěný střídavý, řazení 6+6	kus	2,00000	127,68	255,36		Vlastní
11	210110046R00	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, křížového, , řazení 7	kus	1,00000	89,86	89,86	M21	RTS 21/ II
12	210110043R00	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, sériového, , řazení 5	kus	3,00000	79,87	239,61	M21	RTS 21/ II
13	210111011R00	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, , provedení 2P+PE,	kus	7,00000	123,36	863,52	M21	RTS 21/ II
14	210111022R00	Montáž zásuvky domovní v krabici včetně zapojení, průběžné zapojení, , provedení 2P+PE,	kus	2,00000	229,44	458,88	M21	RTS 21/ II
15	210140201R00	Montáž ovladače pomocných obvodů s průčelní deskou včetně zapojení, jednotlivého	kus	1,00000	164,64	164,64	M21	RTS 21/ II
16	210190071R00	Montáž rozvaděče nedělitelného, do hmotnosti 500 kg	kus	1,00000	2 150,40	2 150,40	M21	RTS 21/ II
montáž rozvaděčů nn a vn včetně usazení, sestavení dílců, vyvážení, upevnění, zapojení a montáž demontovaných částí a přístrojů, kontroly a dotažení spojů, opravy nátěrů, avšak bez zapojení, a ukončení kabelů								
17	210203201R00	Svítilna a osvětlovací zařízení svítidlo žárovkové, 1 žárovka, závěsné	kus	11,00000	126,72	1 393,92	M21	RTS 18/ I
18	210220321RT1	Montáž svorky hromosvodové "Bernard" na potrubí, včetně dodávky svorky a Cu pásku (bez vodiče a přípoj. vod.)	kus	5,00000	137,76	688,80	M21	RTS 21/ II
19	210290751R00	Montáž montáž spotřebičů motorických s usazením a upevněním na stávající nosnou konstrukci nebo podklad, vyrovnání řemene a vyvážení, bez zapojení, vodič do 6 mm2, do 1,5 kW	kus	2,00000	104,16	208,32	M21	RTS 21/ II
20	210800546R00	Montáž vodiče H07V-U (CY), 4 mm2, uloženého pevně,	m	23,00000	42,91	986,93	M21	RTS 21/ II
21	210810045R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého	m	137,00000	47,14	6 458,18	M21	RTS 21/ II
22	210810017R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x (4 až 16 mm2), volně uloženého	m	25,00000	27,46	686,50	M21	RTS 21/ II
23	210810046R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	134,00000	47,14	6 316,76	M21	RTS 21/ II
24	210810056R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	18,00000	47,14	848,52	M21	RTS 21/ II
25	210950101R00	Vodiče, šňůry a kabely hliníkové označovací štítek na kabel, ,	kus	16,00000	11,81	188,96	M21	RTS 21/ II
26	222290001R00	Zásuvka 1xRJ45 UTP kat.5e pod omítku	kus	1,00000	66,43	66,43		RTS 21/ II
27	222323201R00	Zvonek ss./st. 3-24V na úchyt.body	kus	1,00000	143,52	143,52		RTS 21/ II
28	222323301R00	Domácí telefon digitální, na úchyt.body	kus	1,00000	187,68	187,68		RTS 21/ II
29	222325032R00	Požární konvenční stropní bodový hlásič na patci	kus	1,00000	98,88	98,88		RTS 21/ II
<b>Díl: M22</b>		<b>Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>				<b>9 256,98</b>		
30	220261663RX	Zhotovení drážky ve zdívu	m	123,00000	75,26	9 256,98		Vlastní
<b>Díl: MAT-1</b>		<b>Souhrn materiálů</b>				<b>19 064,36</b>		
31	Pol_0068	Anténní koax kabel	m	14,00000	29,28	409,92		Vlastní
32	210121111R00	Montáž zvonku modulárního, do rozvodné skříně	kus	1,00000	151,68	151,68	M21	RTS 21/ II
33	34111098R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x4mm2; počet žil 5; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 4,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	25,00000	68,64	1 716,00	SPCM	RTS 21/ II
34	34111031R	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	27,00000	16,99	458,73	SPCM	RTS 21/ II
35	34111032R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 3x1,5mm2; počet žil 3; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	110,00000	16,99	1 868,90	SPCM	RTS 21/ II
36	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	134,00000	27,55	3 691,70	SPCM	RTS 21/ II
37	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	18,00000	41,66	749,88	SPCM	RTS 21/ II

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2021/070/3	Květinářská 2 - oprava bytu č 4 (85,35m2)
O:	00	Květinářská 2 - oprava bytu č 4
R:	07	elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
38	34140966R	vodič CY; silový, propojovací jednožilový; pevné uložení; jádro Cu plně holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 6,00 mm2; vnější průměr 4,8 mm; izolace PVC; tl. izolace min 0,8 mm; odolnost proti šíření plamene	m	23,00000	22,37	514,51	SPCM	RTS 21/ II
39	34513102R	objímka pro žárovku; typ E27 závěsná keramická	kus	11,00000	27,74	305,14	SPCM	RTS 21/ II
40	34535400R	strojek pro jednopólový spínač; řazení 1, 1So; 10AX, 250VAC	kus	4,00000	137,76	551,04	SPCM	RTS 21/ II
41	34535435R	strojek pro ovládač zapínací se svorkou N; řazení 1/0, 1/0So, 1/0S; 10 A, 250 V AC	kus	1,00000	145,44	145,44	SPCM	RTS 21/ II
42	34535444R	strojek pro spínač střídavý; řazení 6, 6So; 10AX, 250VAC	kus	2,00000	130,08	260,16	SPCM	RTS 21/ II
43	34535444X	Spínač zapuštěný střídavý řaz.6+6	kus	2,00000	148,80	297,60		Vlastní
44	34536350R	spínač páčkový zapuštěný; trojpólový; IP 20; řazení 3; 16 A, 400 V AC; barva bílá; kompletní spínač	kus	3,00000	500,16	1 500,48	SPCM	RTS 21/ II
45	34535446R	strojek pro spínač křížový; řazení 7, 7So; 10AX, 250VAC	kus	1,00000	188,16	188,16	SPCM	RTS 21/ II
46	34551610R	zásuvka jednonásobná s ochr.kolíkem; řazení 2P+PE; 16 A, 250 V AC	kus	7,00000	153,60	1 075,20	SPCM	RTS 21/ II
47	34551633R	zásuvka s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou před přepětím; řazení 2P+PE; 16 A, 250 V AC; IP 40	kus	2,00000	1 061,76	2 123,52	SPCM	RTS 21/ II
48	345711592R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PVC samozhášivé; vnější pr.= 25,0 mm; vnitřní pr.= 18,3 mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -5 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1-F; použití: pro instalaci na povrch, do omítky nebo pod omítku, pro montáž do dutých zdí, příček a stropů	m	1,00000	7,20	7,20	SPCM	RTS 21/ II
49	345711593R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PVC samozhášivé; vnější pr.= 32,0 mm; vnitřní pr.= 24,3 mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -5 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1-F; použití: pro instalaci na povrch, do omítky nebo pod omítku, pro montáž do dutých zdí, příček a stropů	m	25,00000	11,14	278,50	SPCM	RTS 21/ II
50	3457115961R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PVC samozhášivé; vnější pr.= 20,0 mm; vnitřní pr.= 14,1 mm; mech.odolnost střední; mezní hodnota zatížení 750 N/5 cm; teplot.rozsah -5 až 60 °C; určeno pro rozvody s napětím 400 V a proudem max. 16 A; rozměry-průměr,hloubka pr.73x30 mm	m	14,00000	9,98	139,72	SPCM	RTS 21/ II
51	34571511R	krabice elektroinstalační pod omítku; přístrojová; mat. PVC samozhášivé; teplot.rozsah -5 až 60 °C; určeno pro rozvody s napětím 400 V a proudem max. 16 A; rozměry-průměr,hloubka pr.73x30 mm	kus	40,00000	6,24	249,60	SPCM	RTS 21/ II
52	371202010R	zásuvka datová vodotěsná a prachotěsná RJ45, montáž na omítku, včetně jednoduché krabice	kus	1,00000	675,84	675,84	SPCM	RTS 21/ II
53	371202012R	zásuvka datová 1xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	1,00000	273,12	273,12	SPCM	RTS 21/ II
54	371202013R	zásuvka datová 2xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	2,00000	320,64	641,28	SPCM	RTS 21/ II
55	38226869R	telefon domácí; vyhotovení nástěnné; vyzváněcí signál elektronický; bílá; počet tlačítek 9	kus	1,00000	762,24	762,24	SPCM	RTS 21/ II
56	742P150A0	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL	kus	15,00000	1,92	28,80		RTS 21/ II
<b>Díl: MAT-3</b>		<b>Revize</b>				<b>2 784,00</b>		
57	R-00001	Revize elektroinstalace	ks	1,00000	2 784,00	2 784,00		Vlastní
<b>Díl: MAT-4</b>		<b>Dodávka rozvaděčů</b>				<b>19 104,00</b>		
58	R-00002	Rozvaděč RB vč.výzbroje + jistič 25B/3 do ER	kpl	1,00000	19 104,00	19 104,00		Vlastní
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>1 440,00</b>		
59	OS-0001	Podružný materiál použitý při realizaci stavby	ks	1,00000	1 440,00	1 440,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>94 483,14</b>		