

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **104\_18**      **Oprava parteru domu a navazujících prostor Masarykova 14**

Objednatel: \_\_\_\_\_ IČO: \_\_\_\_\_  
DIČ: \_\_\_\_\_

Zhotovitel: **Moravská stavební unie - MSU s.r.o.**      IČO: **48529303**  
**Jižní náměstí 7/7**      DIČ: **CZ48529303**  
**619 00**      **Brno**

Rozpis ceny			Celkem
HSV			1 676 190,92
PSV			3 062 297,27
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>4 738 488,19</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>4 738 488,19</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %	<b>710 773,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK
Zaokrouhlení		<b>-0,19</b> CZK

**Cena celkem s DPH** **5 449 261,00 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne **27.04.2021**

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

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

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>104</b>	<b>Oprava parteru domu a navazujících p</b>	<b>4 738 488</b>	<b>0</b>	<b>710 773</b>	<b>5 449 261</b>	<b>100</b>
01.1	Bourané konstrukce	246 632	0	36 995	283 627	5
01.2	Nové konstrukce	3 482 428	0	522 364	4 004 793	73
02.1	Elektroinstalace	746 796	0	112 019	858 815	16
03	Vedlejší rozpočtové náklady	262 632	0	39 395	302 027	6
Celkem za stavbu		4 738 488	0	710 773	5 449 261	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			1 803,18	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			35 947,03	1
5	Komunikace pozemní	HSV			7 192,99	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			57 471,18	1
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			37 158,22	1
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			30 799,84	1
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	HSV			58 671,10	1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			50 526,80	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			66 485,00	1
998	Přesun hmot	HSV			27 771,55	1
D1.1	Nová rozvodnice společné spotřeby	HSV			83 139,80	2
D1.2	Úprava stávající elektroměrové rozvodnice	HSV			5 189,10	0
D2	SVÍTIDLA	HSV			430 600,60	9
D3.1	Přístroje	HSV			7 338,90	0
D3.2	Úložný materiál	HSV			7 005,00	0
D3.3	Kabely a vodiče	HSV			178 828,00	4
D4	HZS	HSV			23 723,00	1
D5	ZEDNICKÉ PRÁCE	HSV			10 971,30	0
HZS	Hodinové zúčtovací sazby	HSV			74 140,00	2

OST	Ostatní	HSV			173 697,40	4
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	HSV			262 632,00	6
711	Izolace proti vodě	PSV			6 708,28	0
713	Izolace tepelné	PSV			24 734,08	1
751	Vzduchotechnika	PSV			1 588,50	0
762	Konstrukce tesařské	PSV			3 861,55	0
763	Dřevostavby	PSV			34 696,57	1
763	Konstrukce suché výstavby	PSV			7 188,64	0
764	Konstrukce klempířské	PSV			79 243,41	2
766	Konstrukce truhlářské	PSV			101 226,40	2
767	Bourání konstrukcí	PSV			54 174,60	1
767	Konstrukce zámečnické	PSV			2 612 685,18	55
772	Kamenné dlažby	PSV			79 135,32	2
775	Podlahy skládané	PSV			19 783,72	0
782	Dokončovací práce - obklady z kamene	PSV			30 965,20	1
784	Malby	PSV			6 109,38	0
787	Dokončovací práce - zasklívání	PSV			196,44	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			45 098,93	1
Cena celkem					4 738 488,19	100

### Položkový rozpočet

S:	104_18	Oprava parteru domu a navazujících prostor Masarykova 14
O:	104	Oprava parteru domu a navazujících prostor Masarykova 14
R:	01.1	Bourané konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>1 803,18</b>	<b>0,00</b>		<b>0,80</b>			
1	1131061X1	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na deponii, s jakoukoliv výplní spár., ručně z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva	m2	2,51000	718,40	1 803,18	0,00	0,00	0,32	0,80	Vlastní	Indiv
dle PD: výkres schema dlažděných ploch, fezy, půdorys spodní úrovně: : Rozebrání žulových kostek ST07 (pl): : 2,51: : 2,51												
				2,51000								
<b>Díl: 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>						<b>58 671,10</b>	<b>0,03</b>		<b>9,76</b>			
2	965024131R00	Bourání kamenných podlah z desek plochy nad 1 m2	m2	4,86000	847,20	4 117,39	0,00	0,00	0,19	0,93	RTS 19/ I	RTS 18/ II
dle PD: D.1.3.2.: : Vybourání kamenné podlahy (pl): : D06: : 2.2: : D14: : 2.66: : 4,86												
				4,86000								
3	965042131R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 4 m2	m3	0,22000	6 210,00	1 366,20	0,00	0,00	2,20	0,48	RTS 19/ I	RTS 18/ II
dle PD: D.1.3.2.: : Vybourání nadbetonávky - D05 (obj): : 0,22: : 0,22												
				0,22000								
4	965042231R00	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 4 m2	m3	1,19000	5 176,40	6 159,92	0,00	0,00	2,20	2,62	RTS 19/ I	RTS 18/ II
dle PD: D.1.3.2.: : Vybourání podkladních vrstev (dl * š * v): : D06: : 2,82*0,76*0,22: : D14: : 0,7*4,66*0,22: : 1,19												
				1,19000								
5	965045111	Bourání potěrů tl. do 50 mm cementových nebo pískocementových, plochy do 1 m2	m2	0,34500	424,00	146,28	0,00	0,00	0,09	0,03	URS	URS
dle PD: půdorys haly, fezy, zámečnické výrobky: : Oprava napojovací spáry ST08- vybourání cementového potěru (dl * š): : 1,5*0,23: : 0,345												
				0,35000								
6	965049111R00	Příplatek, bourání mazanin se svař. sítí tl. 10 cm	m3	0,22000	2 756,80	606,50	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
7	965049112R00	Příplatek, bourání mazanin se svař.sítí nad 10 cm	m3	1,19000	2 299,30	2 736,17	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
8	968062246R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 4 m2	m2	2,98200	206,70	616,38	0,00	0,00	0,03	0,08	RTS 19/ I	RTS 18/ II
dle PD: D.1.3.2.: : Vybourání okna - D07 (dl * v): : 1,42*2,1: : 2,982												
				2,98000								
9	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	1,35300	643,00	869,98	0,00	0,00	0,08	0,10	RTS 19/ I	RTS 18/ II
dle PD: D.1.3.2.: : Vybourání vnitřních dveří - D04 (dl * v): : 2,05*0,66: : 1,353												
				1,35000								
10	968072456R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	3,85400	496,50	1 913,51	0,00	0,00	0,06	0,24	RTS 19/ I	RTS 18/ II
dle PD: D.1.3.2.: : Vybourání vstupních dveří - D02 (dl * v): : 2,19*1,76: : 3,854												
				3,85000								
11	974032121R00	Vysekání rýh zeď z dutých cihel 3 x 3 cm	m	15,70000	103,70	1 628,09	0,00	0,01	0,00	0,02	RTS 19/ I	RTS 18/ II
dle PD: půdorys, fezy, detaily prosklených výplní W/01, W/02 a W/03: : Vysekání rýh ve zděné zdi ST09 (dl): : 13,0: : Vysekání rýh pro vedení kabeláže P.10 (dl): : 2,7: : 15,7												
				15,70000								
12	974032153R00	Vysekání rýh zeď z dutých cihel 10 x 10 cm	m	14,73000	189,80	2 795,75	0,00	0,01	0,02	0,22	RTS 19/ I	RTS 18/ II
dle PD: pohled na parter, výkres klempířských výrobků: :  Vysekání rýh pro zapuštění lemu (dl): : 14,73: : 14,73												
				14,73000								
13	974049121R00	Vysekání rýh v betonových zdech 3x3 cm	m	20,00000	258,40	5 168,00	0,00	0,01	0,00	0,04	RTS 19/ I	RTS 18/ II
dle PD: půdorys, fezy, detaily prosklených výplní W/01, W/02 a W/03: : Vysekání rýh v betonové zdi ST09 (dl): : 20,0: : 20												
				20,00000								
14	970051035R00	Vrtání jádrové do ZB d 35-39 mm	m	0,90000	3 490,50	3 141,45	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
dle PD: půdorys, fezy, detaily prosklených výplní W/01, W/02 a W/03: : Vyvrtání otvoru pro svítidla P.10 (dl): :												

### Položkový rozpočet

S:	104_18	Oprava parteru domu a navazujících prostor Masarykova 14
O:	104	Oprava parteru domu a navazujících prostor Masarykova 14
R:	01.1	Bourané konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		0,9 : 0,9			0,90000							
15	970251100R00	Řezání železobetonu hl. řezu 100 mm dle PD: půdorys haly, řezu, zámečnické výrobky : Oprava napojovací spáry ST08 - řezání (dl): 1,5*2 : 3	m	3,00000	1 098,00	3 294,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
16	978011141R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 30 % dle PD: viz půdorys haly : Přeštukování stropu - otlučení (pl): 4,30 : 4,3	m2	4,30000	57,10	245,53	0,00	0,00	0,01	0,04	RTS 19/ I	RTS 18/ II
17	978013141R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 30 % dle PD: viz půdorys haly : Přeštukování stěn - otlučení (pl): 12,06 : 12,06	m2	12,06000	45,70	551,14	0,00	0,00	0,01	0,12	RTS 19/ I	RTS 18/ II
18	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 % dle PD: půdorys a řezu : Úprava vnitřního líce obvodové konstrukce P.13 (pl): 13,69 : 13,69	m2	13,69000	148,40	2 031,60	0,00	0,00	0,05	0,63	RTS 19/ I	RTS 18/ II
19	9780131X1	Odstranění omítek nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s perlínkou dle PD: D.1.3.2 : Odstranění předstěny omítky s perlínkou - D12 (pl): 22,0 : 22	m2	22,00000	382,10	8 406,20	0,00	0,00	0,05	1,01	Vlastní	Indiv
20	978059231R00	Odsekání obkladů stěn z kamene nad 2 m2 dle PD: D.1.3.2 : Vybourání kameného obkladu - D03 (pl): 18,7 : 18,7	m2	18,70000	515,10	9 632,37	0,00	0,00	0,17	3,16	RTS 19/ I	RTS 18/ II
21	985112111	Odsekání degradovaného betonu stěn, tloušťky do 10 mm dle PD: půdorys, řezu, pohled na parter : Zateplení soklu - očištění (pl): t3 : 4,5*0,27 : 4,65*0,15 : 1,913	m2	1,91300	1 696,10	3 244,64	0,00	0,00	0,02	0,04	URS	URS
<b>Díl: HZS</b>					<b>Hodinové zúčtovací sazby</b>	<b>37 070,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>				
22	HZS12X1	Neočekávané práce vzniklé při bourání konstrukcí	hod	100,00000	370,70	37 070,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
<b>Díl: 751</b>					<b>Vzduchotechnika</b>	<b>1 588,50</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,01</b>			
23	751510870	Demontáž vzduchotechnického potrubí plechového do suti kruhového, spirálně vinutého bez příruby,,, průměru do 200 mm dle PD: D.1.3.2 : Odstranění VZT potrubí - D13 (dl): 5,0 : 5	m	5,00000	317,70	1 588,50	0,00	0,00	0,00	0,01	URS	URS
<b>Díl: 762</b>					<b>Konstrukce tesařské</b>	<b>3 861,55</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,51</b>			
24	766421812R00	Demontáž obložení podhledů panely nad 1,5 m2 dle PD: D.1.3.2 : Odstranění podhledu OSB - D10 (pl * %): 1,87*0,5 : 0,935 dle PD: D.1.3.2 : Odstranění obkladu DTD - D11 (pl): 9,5 : 9,5	m2	10,43500	209,30	2 184,05	0,00	0,00	0,02	0,26	RTS 19/ I	RTS 18/ II
25	766411822R00	Demontáž podkladových roštů obložení stěn	m2	10,43500	55,40	578,10	0,00	0,00	0,01	0,08	RTS 19/ I	RTS 18/ II
26	762522812R00	Demontáž podlah s polštáři z prken tl. do 50 mm dle PD: D.1.3.2 : Odstranění podlahové konstrukce - D08 (dl * š): 4,63*1,24 : 5,741	m2	5,74100	191,50	1 099,40	0,00	0,00	0,03	0,17	RTS 19/ I	RTS 18/ II
<b>Díl: 763</b>					<b>Konstrukce suché výstavby</b>	<b>7 188,64</b>	<b>0,00</b>	<b>0,36</b>				
27	963016152R00	DMTZ podhledu SDK,žúrov.kříž.rošt,1xoplašt.15 mm dle PD: D.1.3.2 : Odstranění podhledu SDK - D10 (pl): 6,46 : 6,46	m2	6,46000	244,00	1 576,24	0,00	0,00	0,02	0,11	RTS 19/ I	RTS 18/ II
28	7631648X1	Demontáž obkladu sádkokartonovými deskami na kovové konstrukci, opláštění jednoduché dle PD: D.1.3.2 : Odstranění obkladu SDK - D11 (pl): 18,0 : 18,0	m2	18,00000	311,80	5 612,40	0,00	0,00	0,01	0,25	Vlastní	Indiv

**Položkový rozpočet**

S:	104_18	Oprava parteru domu a navazujících prostor Masarykova 14
O:	104	Oprava parteru domu a navazujících prostor Masarykova 14
R:	01.1	Bourané konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<b>18</b>										
		<b>Díl: 764</b>				<b>918,75</b>		<b>0,00</b>		<b>0,06</b>		
	29 764321820R00	<b>Konstrukce klempířské</b> Demontáž oplechování fims, rš 500 mm, do 30° dle PD: D.1.3.2.: Odstranění oplechování fims (dl): 14,7: : 14,7	m	14,70000	62,50	918,75	0,00	0,00	0,00	0,06	RTS 19/ I	RTS 18/ II
		<b>Díl: 766</b>				<b>5 095,20</b>		<b>0,00</b>		<b>0,72</b>		
	30 766411812R00	<b>Konstrukce truhlářské</b> Demontáž obložení stěn panely velikosti nad 1,5 m2 dle PD: D.1.3.2.: Odstranění předstěny OSB - D12 (pl): : 22,0: : 22	m2	22,00000	176,20	3 876,40	0,00	0,00	0,02	0,54	RTS 19/ I	RTS 18/ II
	31 766411822R00	Demontáž podkladových roštů obložení stěn dle PD: D.1.3.2.: Odstranění předstěny rošt - D12 (pl): : 22,0: : 22	m2	22,00000	55,40	1 218,80	0,00	0,00	0,01	0,18	RTS 19/ I	RTS 18/ II
		<b>Díl: 767</b>				<b>54 174,60</b>		<b>0,01</b>		<b>3,08</b>		
	32 968071125R00	<b>Bourání konstrukcí</b> Vyvěšení, zavěšení kovových křidel dveří pl. 2 m2 dle PD: D.1.3.2.: Vybourání vnitřních dveří - D04 (p): : 1: : 1	kus	1,00000	50,30	50,30	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
	33 968071126R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křidel dveří nad 2 m2 dle PD: D.1.3.2.: Vybourání vstupních dveří - D02 (p): : 1: : 1	kus	1,00000	87,90	87,90	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
	34 7677228X1	Demontáž výkladců předsazených svařovaných (zůstane v majetku města) dle PD: D.1.3.2.: Demontáž výkladců - D01 (pl): : 53,0: : 53	m2	53,00000	743,80	39 421,40	0,00	0,00	0,05	2,88	Vlastní	Indiv
	35 767996803R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 250 kg dle PD: D.1.3.2.: Odstranění podhledu vynášecí konstrukce - D10 (hm): : 200,0: : 200	kg	200,00000	46,60	9 320,00	0,00	0,01	0,00	0,20	RTS 19/ I	RTS 18/ II
	36 7679968X1	Demontáž drobných prvků	kpl	1,00000	5 295,00	5 295,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
		<b>Díl: 782</b>				<b>30 965,20</b>		<b>0,01</b>		<b>0,00</b>		
	37 7821121X11	<b>Dokončovací práce - obklady z kamene</b> Renovace a doplnění soklového obkladu dle rozsahu PD kpl	1,00000		30 965,20	30 965,20	0,01	0,01	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
		<b>Díl: 787</b>				<b>196,44</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		
	38 787800811R00	<b>Dokončovací práce - zasklívání</b> Vysklívání podhledů tmelených dle PD: D.1.3.2.: Odstranění podhledu skleněného - D10 (pl * %): : 1,87*0,5: : 0,935	m2	0,93500	210,10	196,44	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
		<b>Díl: D96</b>				<b>45 098,93</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		
	39 979086112R00	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b> Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	15,14200	281,30	4 259,44	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
	40 979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením do 10 m	t	15,14200	492,20	7 452,89	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
	41 979087391R00	Příplatek za nošení suti každých dalších 10 m	t	75,71000	235,50	17 829,71	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
	42 979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	15,14200	384,60	5 823,61	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
	43 979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km 15,142*5 *Přepočtené koeficientem množství: : 75,71	t	75,71000	26,90	2 036,60	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
	44 9970138X1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního,, zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	15,14200	508,30	7 696,68	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
		<b>Celkem</b>				<b>246 632,09</b>						

Poznámky uchazeče k zadání



### Položkový rozpočet

S:	104_18	Oprava parteru domu a navazujících prostor Masarykova 14
O:	104	Oprava parteru domu a navazujících prostor Masarykova 14
R:	01.2	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
11	6121420X02	Ochranná rožková plechová lišta bude odstraněna a nahrazena podomítkovou výztužnou lištou; omítka, lokálně v pásu š. ca 2x125mm na obě strany odsekána a provedena nově (finální přeštukování je v	m	2,40000	529,50	1 270,80	0,00	0,01	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
12	6121810X1	Sádrová stěrka vnitřních povrchů tloušťky do 3 mm bez penetrace, včetně následného přebroušení, svislých konstrukcí stěn v podlaží i na schodišti	m2	18,13000	463,40	8 401,44	0,00	0,07	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
<p>dle PD: půdorys haly, fez A, výkres truhlářských prvků (T/01) :</p> <p>Povrchová omítka obkladových desek - sádrová omítka (pl) :</p> <p>om1_pl: :</p> <p>18,13</p> <p style="text-align: right;">18,13000</p>												
13	60201141R00	Štuk na stěnách vnitřní, ručně	m2	12,06000	211,00	2 544,66	0,00	0,03	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
<p>dle PD: viz půdorys haly: :</p> <p>Přeštukování stěn (pl): :</p> <p>om2_stěny_pl: :</p> <p>12,06</p> <p style="text-align: right;">12,06000</p>												
14	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	13,69000	748,10	10 241,49	0,05	0,65	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
<p>dle PD: půdorys a fezy: :</p> <p>Úprava vnitřního líce obvodové konstrukce P.13 (pl): :</p> <p>13,69: :</p> <p>13,69</p> <p style="text-align: right;">13,69000</p>												
15	612421331RT2	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových, s použitím suché maltové směsi	m2	12,06000	367,70	4 434,46	0,01	0,13	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
<p>dle PD: viz půdorys haly: :</p> <p>Přeštukování stěn - oprava (pl): :</p> <p>12,06: :</p> <p>12,06</p> <p style="text-align: right;">12,06000</p>												
16	613421132R00	Omítka sloupů, plocha rovná, MVC, hladká	m2	30,66800	720,10	22 084,03	0,04	1,34	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
<p>dle PD: výkres půdorysů a výkres konstrukce Z/02 (zámečn. výrobek) :</p> <p>Přizdívky a zazdívky z CPP - omítka (dl * v): :</p> <p>rozšíření ŽB pilířů - ST04: :</p> <p>(0,15*2+0,6)*4,55: :</p> <p>(0,31*2+0,665)*4,51: :</p> <p>(0,31*2+0,665)*4,51: :</p> <p>(0,3*2+0,6)*4,43: :</p> <p>zazdívka otvorů - ST05: :</p> <p>(1,26+0,66)*2,05*2: :</p> <p>přizdívka dveřního otvoru - ST06: :</p> <p>(0,215*2+0,235)*2,62: :</p> <p>30,668</p> <p style="text-align: right;">30,66800</p>												
<b>Díl: 62 Úpravy povrchů vnější</b>						<b>37 158,22</b>	<b>0,62</b>	<b>0,00</b>				
17	602016193R00	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omeňaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně,	m2	1,91300	118,60	226,88	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
<p>dle PD: půdorys, fezy, pohled na parter: :</p> <p>Zateplení soklu - penetrace (pl): :</p> <p>t3_pl: :</p> <p>1,913</p> <p style="text-align: right;">1,91300</p>												
18	319201315R00	Vyrovnání zdiva pod omítku maltou ze SMS tl. 10 mm	m2	1,91300	265,20	507,33	0,01	0,02	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
<p>dle PD: půdorys, fezy, pohled na parter: :</p> <p>Zateplení soklu - vyrovnání (pl): :</p> <p>t3_pl: :</p> <p>1,913</p> <p style="text-align: right;">1,91300</p>												
19	6222220X1	Montáž KZS vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu z desek z minerální vlny s podélnou, kolmou orientací vláken hloubky špalet do 200 mm, tloušťky desek do 40 mm, vč. dod.	m	35,74000	194,90	6 965,73	0,00	0,06	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
<p>dle PD: pohled půdorys horní úrovně, fez A, výkres výrobků: :</p> <p>Zateplení ostění, nadpraží a parapetu (dl): :</p> <p>t4: :</p> <p>26,9: :</p> <p>8,84: :</p> <p>35,74</p> <p style="text-align: right;">35,74000</p>												
20	6222220X2	Montáž KZS vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu z desek z minerální vlny s podélnou, kolmou vláken hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek přes 40, vč. dod.	m	69,04000	389,70	26 904,89	0,00	0,23	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
<p>dle PD: pohled půdorys horní úrovně, fez A, výkres výrobků: :</p> <p>Zateplení ostění, nadpraží a parapetu (dl): :</p> <p>t1: :</p> <p>6,1: :</p> <p>t2: :</p> <p>27,2: :</p> <p>t4: :</p> <p>26,9: :</p>												

### Položkový rozpočet

S:	104_18	Oprava parteru domu a navazujících prostor Masarykova 14
O:	104	Oprava parteru domu a navazujících prostor Masarykova 14
R:	01.2	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		8,84 : 69,04										
		69,04000										
21	629451112R00	Vyrovňovací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky přes 150 do 300 mm dle PD: pohled na parter, řezy : Vyrovňání podkladu pod nově oplechovanou římsou (dl) : 14,7 : 14,7	m	14,70000	173,70	2 553,39	0,02	0,31	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
<b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>						<b>30 799,84</b>	<b>3,67</b>	<b>0,00</b>				
22	631312411R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 8/10 dle PD: půdorys spodní úrovně, schema dlážděných ploch, řez A, výkres prvku Z/04 : Žulová podlaha Pk3 - beton (pl * v) : podlaha_Pk3_pl*(0,04+0,08)/2 : 0,067	m3	0,06700	5 794,80	388,25	2,53	0,17	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
23	631315621R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 20/25 dle PD: výkresy půdorysů, řezů a výkres konstrukce Z/02 (zámečn. výrobek), výkres pohledu na parter : Betonový sokl (dl * š * v) : ST01 : 2,1*0,2*0,17 : ST02 : 4,36*0,57*0,27 : ST03 : 4,6*1,1*(0,09+0,12)/2 : 1,273	m3	1,27300	5 888,00	7 495,42	2,53	3,21	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
24	631319165R00	Příplatek za konečnou úpravu mazanin tl. 24 cm	m3	1,27300	597,30	760,36	0,01	0,01	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
25	631319161R00	Příplatek za konečnou úpravu mazanin tl. 8 cm	m3	0,06700	2 387,40	159,96	0,04	0,00	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
26	631319175R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 24 cm	m3	1,27300	165,50	210,68	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
27	631351101R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách - zřízení dle PD: výkresy půdorysů, řezů a výkres konstrukce Z/02 (zámečn. výrobek), výkres pohledu na parter : Betonový sokl - bednění (dl * š) : ST01 : 2,1*0,2 : ST02 : 4,36*0,3 : ST03 : 4,6*0,2 : 2,648	m2	2,64800	549,00	1 453,75	0,01	0,04	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
28	631351102R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách - odstranění	m2	2,64800	175,40	464,46	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
29	631362021R00	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů Kari dle PD: výkresy půdorysů, řezů a výkres konstrukce Z/02 (zámečn. výrobek), výkres pohledu na parter : Betonový sokl - výztuž (dl * š * hm) (hm = 12,34 kg/m2) : ST03 : 4,6*1,1*12,34*1,2/1000 : 0,075	t	0,07500	61 083,10	4 581,23	1,07	0,08	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
30	632418120R00	Potěr ze SMS, ruční zpracování, tl. 20 mm dle PD: půdorys spodní úrovně, schema dlážděných ploch, řez A, výkres prvku Z/04 : Žulová podlaha Pk3 - potěr (pl) : podlaha_Pk3_pl : 1,12	m2	1,12000	1 206,40	1 351,17	0,03	0,04	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
31	632418140R00	Potěr ze SMS, ruční zpracování, tl. 40 mm dle PD: půdorys haly, řezy, zámečnické výrobky : Oprava napojovací spáry ST08 - nový cementový potěr (dl * š) : 1,5*0,23 : 0,345	m2	0,34500	1 120,00	386,40	0,08	0,03	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
32	6121420X01	Pohledová stínová drážka v omítkě, na výšku od soklového obkladu po strop (sdk); provedení pomocí 2., podomítkových ukončovacích lišt s výztužnou sítkou, s distancí 5mm; tj. omítka lokálně v pásu š. ca	m	2,50000	254,20	635,50	0,00	0,01	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
33	631515402R	Deska minerální 1000x600x 40 mm, podélné vlákno dle PD: pohled půdorys horní úrovně, řez A, výkres výrobků : Zateplení ostění, nadpraží a parapetu (dl * š) : tl3_nadpraží_dl*0,15 : 1,326*1,3 *Přepočtené koeficientem množství : 1,724	m2	1,72400	394,80	680,64	0,01	0,01	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
34	631515403R	Deska minerální 1000x600x 50 mm, podélné vlákno dle PD: pohled půdorys horní úrovně, řez A, výkres výrobků : Zateplení ostění, nadpraží a parapetu (dl * š) : tl1_dl*0,28 : 1,708*1,3 *Přepočtené koeficientem množství : 2,22	m2	2,22000	493,10	1 094,68	0,01	0,02	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
35	631515401R	Deska minerální 1000x600x 30 mm, podélné vlákno	m2	5,24600	295,70	1 551,24	0,00	0,02	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II



### Položkový rozpočet

S:	104_18	Oprava parteru domu a navazujících prostor Masarykova 14
O:	104	Oprava parteru domu a navazujících prostor Masarykova 14
R:	01.2	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		dle PD: půdorys spodní úrovně, schema dlážděných ploch, fez A, výkres prvku Z/04: : Hydroizolační stěrka (pl): : žulová podlaha Pk3: : 2,2*0,15: : zateplení soklu: : t3_pl: : 2,243										
63	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,02100	1 641,90	34,48	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>24 734,08</b>		<b>0,04</b>		<b>0,00</b>		
64	713131131R00	Izolace tepelná stěn lepením	m2	1,91300	291,40	557,45	0,00	0,01	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
		dle PD: půdorys, fezy, pohled na parter: : Zateplení soklu (pl): : t3: : 4,5*0,27: : 4,65*0,15: : 1,913										
65	283758904R	deska izolační polystyrenová soklová tl. 80 mm	m2	2,48700	566,80	1 409,63	0,00	0,01	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
		1,913*1,3 *Přepočtené koeficientem množství: : 2,487										
66	7131911X3	Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem., nebo střešech překrytím fólií položenou volně s přelepením spojů	m2	69,04000	194,90	13 455,90	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
		dle PD: pohled půdorys horní úrovně, fez A, výkres výrobků: : Zateplení ostění, nadpraží a parapetu - folie (dl * š): : t1_dl*1,0: : t2_dl*1,0: : t3_nadpraží_dl*1,0: : t3_ostění_dl*1,0: : 69,04										
67	38329022R	fólie hydroiz. , difúzně oteplená, se dvěma lepicími páskami	m2	89,75200	103,20	9 262,41	0,00	0,02	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
		69,04*1,3 *Přepočtené koeficientem množství: : 89,752										
68	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,03100	1 570,70	48,69	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
<b>Díl: 763</b>		<b>Dřevostavby</b>				<b>34 696,57</b>		<b>0,13</b>		<b>0,00</b>		
69	347016131R00	Předstěna SDK,tl.115mm,oc.kce CW,1xRB 12,5mm,-izol, tmelení Q4	m2	4,06000	3 150,50	12 791,03	0,01	0,05	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
		dle PD: viz půdorys haly: : SDK předstěna - sd4 (pl): : 4,06: : 4,06										
70	347091082R00	Příplatek k předstěně sádrokart. za plochu do 5 m2	m2	4,06000	74,10	300,85	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
		dle PD: viz půdorys haly: : SDK předstěna - příplatek za malou plochu (pl): : sd4_pl: : 4,06										
71	416022121R00	Podhledy SDK,ocel.dvouúrov.křížový rošt,1x RB 12,5, tmelení Q4	m2	4,90000	2 223,90	10 897,11	0,01	0,06	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
		dle PD: viz půdorys haly: : Podhledy (pl): : sd2: : 2,53: : sd3: : 2,37: : 4,9										
72	416093131R00	Čelo podhledu SDK, v.do 800 mm, 1xCD, 1xRB 12,5 mm	m2	1,27000	3 706,50	4 707,26	0,01	0,02	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
		dle PD: viz půdorys haly: : Podhledy - čelo (dl): : 1,27: : 1,27										
73	416091082R00	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 5 m2	m2	4,90000	74,10	363,09	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
		dle PD: viz půdorys haly: : Podhledy - příplatek za malou plochu (pl): : podhled_sd2_pl: : podhled_sd3_pl: : 4,9										
74	7631647X3	D+M sádrokartonových desek montáž obkladu konstrukcí kovových, opláštění trojitě	m2	0,46200	2 149,80	993,21	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
		dle PD: pohled půdorys horní úrovně, fez A, výkres výrobků: : SDK obklad (dl * š): : 2,2*(0,1+0,11): : 0,462										
75	7631647X1	D+M sádrokartonových desek montáž obkladu konstrukcí, opláštění jednoduché	m2	1,90000	2 223,90	4 225,41	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv

**Položkový rozpočet**

S:	104_18	Oprava parteru domu a navazujících prostor Masarykova 14
O:	104	Oprava parteru domu a navazujících prostor Masarykova 14
R:	01.2	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		dle PD: pohled půdorys horní úrovně, řez A, výkres výrobků : SDK obklad (dl * š) : sd4 : 1.9 : 1.9		1,90000								
76	998763101R00	Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m	t	0,22500	1 860,50	418,61	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
<b>Díl:</b>	<b>764</b>	<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>78 324,66</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		
77	764000K01	D+M K01 úpravy a/nebo opravy dešťových svodů vč. veškerého příslušenství uvedeného v PD	kpl	1,00000	8 472,00	8 472,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
78	764000K02	D+M K02 oplechování římsy z nerez oceli dle PD	m	14,70000	2 726,00	40 072,20	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
79	764000K04	D+M K04 pojistný žlab pod římsou, pro zachycení vody z případného návětrného deště z pozinkované,, oceli dle PD	m	14,70000	1 028,80	15 123,36	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
80	764000K05	D+M K05 pláštění detailu napojení nadvětlíkového zasklení výloh (W/03a, W/03b, W/03c) na rám,, posuvně skládací prosklené stěny (W/02a, W/02b) resp. vstupních dveří do ytového domu (W/01) z	m	11,13000	1 316,90	14 657,10	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
<b>Díl:</b>	<b>766</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>96 131,20</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		
81	766000T01	D+M T01 obklad stěn vstupní haly, boční stěny z cementofířkových desek 3940x2495 mm vč. veškerého,, příslušenství uvedeného v PD	kpl	2,00000	30 245,00	60 490,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
82	766000T02	D+M T02 obklad stěn vstupní haly, zadní stěny z cementofířkových desek 240x2520 mm vč. veškerého,, příslušenství uvedeného v PD	kpl	2,00000	9 303,30	18 606,60	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
83	766000T03	D+M T03 obkladová vložka ostění k zasklení galerie severní obchodní jednotky 110x2400 mm vč.,, veškerého příslušenství uvedeného v PD	kpl	2,00000	5 434,10	10 868,20	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
84	766000T04	D+M T02 obklad parapetu zábradelní stěny na galerii severní obchodní jednotky 2240x200 mm vč.,, veškerého příslušenství uvedeného v PD	kpl	1,00000	6 166,40	6 166,40	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
<b>Díl:</b>	<b>767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>2 612 685,18</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		
85	767000D01	D+M D01 dvoukřídlé vstupní dveře mezi vstupní halou a domovní chodbou 1540x2540 mm vč. veškerého,, příslušenství uvedeného v poznámkách PD	kpl	1,00000	66 081,60	66 081,60	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
86	767000W01	D+M W01 ocelové vstupní dveře do bytového domu s izolačním dvojsklem 2170x2570 mm vč. veškerého,, příslušenství uvedeného v poznámkách PD	kpl	1,00000	151 437,00	151 437,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
87	767000W02a	D+M W02a posuvně skládací prosklená hliníková stěna s aktivními dveřmi 4520x2735 mm vč. veškerého,, příslušenství uvedeného v poznámkách PD	kpl	1,00000	490 275,10	490 275,10	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
88	767000W02b	D+M W02b posuvně skládací prosklená hliníková stěna s aktivními dveřmi 4440x2615 mm vč. veškerého,, příslušenství uvedeného v poznámkách PD	kpl	1,00000	490 275,10	490 275,10	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
89	767000W03a	D+M W03a zasklení nadvětlíkové části výloh 4520x1830 mm vč. veškerého příslušenství uvedeného v,, poznámkách PD	kpl	1,00000	138 834,90	138 834,90	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
90	767000W03b	D+M W03b zasklení nadvětlíkové části výloh 2210x1945 mm vč. veškerého příslušenství uvedeného v,, poznámkách PD	kpl	1,00000	71 482,50	71 482,50	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
91	767000W03c	D+M W03c zasklení nadvětlíkové části výloh 4400x1830 mm vč. veškerého příslušenství uvedeného v,, poznámkách PD	kpl	1,00000	132 798,60	132 798,60	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
92	767000Z01	D+M Z01 prosklený fasádní obklad vč. kazet, podkonstrukce a veškerého příslušenství uvedeného v,, poznámkách PD	kpl	1,00000	631 164,00	631 164,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
93	767000Z02	D+M Z02 ocelová konstrukce pro naložení zasklení vč. veškerého příslušenství uvedeného v poznámkách,, PD	kpl	1,00000	158 850,00	158 850,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
94	767000Z03	D+M Z03 pohled se skleněnou výplní 8x 490x2085 mm vč. veškerého příslušenství uvedeného v,, poznámkách PD	kpl	1,00000	45 748,80	45 748,80	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
95	767000Z04	D+M Z04 čistící zóna kovový rošt na vstupu do bytového domu 2090x605 mm vč. veškerého příslušenství,, uvedeného v poznámkách PD	kpl	1,00000	38 124,00	38 124,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
96	767000Z05	D+M Z05 lemování ostění, nadpraží a prahu vnitřního portálu vč. veškerého příslušenství uvedeného v,, poznámkách PD	kpl	1,00000	12 708,00	12 708,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
97	767000Z06	D+M Z06 obklad ostění vstupního portálu vč. veškerého příslušenství uvedeného v poznámkách PD	kpl	1,00000	22 239,00	22 239,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
98	767000Z07	D+M Z07 obklad nadpraží portálu vč. veškerého příslušenství uvedeného v poznámkách PD	kpl	1,00000	19 062,00	19 062,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
99	767000Z08	D+M Z08 obklad vnitřních ostění obchodních jednotek vč. veškerého příslušenství uvedeného v,, poznámkách PD	kpl	1,00000	44 478,00	44 478,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
100	767000Z09	D+M Z09 poštovní schránky (dle TZ)	kpl	1,00000	21 180,00	21 180,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
101	767000Z10	D+M Z10 soklová lišta bočních stěn ve vstupní hale v 80 mm (dle TZ)	m	7,84000	635,40	4 981,54	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
102	767000Z11a	D+M Z11a dveřní madlo vč. veškerého příslušenství uvedeného v poznámkách PD	m	5,12000	3 177,00	16 266,24	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
103	767000Z11b	D+M Z11b dveřní madlo vč. veškerého příslušenství uvedeného v poznámkách PD	m	2,40000	3 177,00	7 624,80	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv

**Položkový rozpočet**

S:	104_18	Oprava parteru domu a navazujících prostor Masarykova 14
O:	104	Oprava parteru domu a navazujících prostor Masarykova 14
R:	01.2	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
104	767000Z12	D+M Z12 úprava sloupku jízdního řádu MHD vč. veškého příslušenství uvedeného v poznámkách PD	kpl	1,00000	4 236,00	4 236,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
105	767000Z13	D+M Z13 obkladová vložka k zábradelní stěně vč. veškého příslušenství uvedeného v poznámkách PD	kpl	1,00000	7 942,50	7 942,50	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
106	767000Z14	D+M Z14 konzoly pro osazení prosklené stěny vč. veškého příslušenství uvedeného v poznámkách PD	kpl	1,00000	11 119,50	11 119,50	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
107	767000Z15	D+M Z15 obkladový plech podstupnice na vstupu do Cafe Arca vč. veškého příslušenství uvedeného v poznámkách PD	kpl	1,00000	4 236,00	4 236,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
108	767000Z16	D+M Z16 opláštění na deskovém podkladu ve vstupní hale 290x2520 mm (dle TZ)	kpl	2,00000	1 239,00	2 478,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
109	767000Z17	D+M Z17 krytí prahu prosklené stěny W02a.bvč. veškého příslušenství uvedeného v poznámkách PD	kpl	1,00000	19 062,00	19 062,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
<b>Díl: 772 Kamenné dlažby</b>						<b>79 135,32</b>		<b>0,63</b>		<b>0,00</b>		
110	7729911X1	Dlažby z kamene - ostatní práce penetrace podkladu, vč. dod.	m2	6,92500	58,10	402,34	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
dle PD: TZ, výkres půdorysů: : Kamenná dlažba - penetrace (pl): : podlaha_P2_pl: : podlaha_Pk2_pl: : 6,925 6,92500												
111	7729914X1	Dlažby z kamene - drobné kamenické úpravy, přešetění	m2	4,16000	847,20	3 524,35	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
dle PD: TZ, výkres půdorysů: : Mramorová dlažba Pk1 - oprava (pl): : 4,16: : 4,16 4,16000												
112	772511111R00	Dlažba z kamene pórov.do tl.3cm,pravouhla,do tmele	m2	6,92500	5 083,20	35 201,16	0,01	0,05	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
113	583811X1	deska dlažební žula tl 3cm, světle šedé barvy, velkoformátová deska, povrch matný broušený..., součinitel smykového tření μ ? 0,5	m2	3,54300	2 435,70	8 629,69	0,08	0,29	0,00	0,00	URS	Indiv
dle PD: TZ, výkres půdorysů: : Kamenná dlažba P2 (dl * š): : 4,36*0,625: : 2,725*1,3 'Přepočtené koeficientem množství: : 3,543 3,54300												
114	583846X1	deska dlažební mramor leštěná formátovaná tl 2cm 400 x 400 mm	m2	5,46000	5 612,70	30 645,34	0,05	0,29	0,00	0,00	URS	Indiv
dle PD: TZ, výkres půdorysů: : Mramorová dlažba Pk2 (pl): : 4,2: : 4,2*1,3 'Přepočtené koeficientem množství: : 5,46 5,46000												
115	998772101R00	Přesun hmot pro dlažby z kamene, výšky do 6 m	t	0,65100	1 125,10	732,44	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
<b>Díl: 775 Podlahy skládané</b>						<b>19 783,72</b>		<b>0,13</b>		<b>0,00</b>		
116	7751213X1	Příprava podkladu penetrace neředěná podlah	m2	4,95000	115,60	572,22	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
dle PD: TZ, výkres půdorysů: : Podlaha dřevěná P1 - penetrace (pl): : podlaha_P1_pl: : 4,95 4,95000												
117	7751411X2	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5,, mm	m2	4,95000	586,30	2 902,19	0,01	0,04	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
dle PD: TZ, výkres půdorysů: : Podlaha dřevěná P1 - vyrovnání (pl): : podlaha_P1_pl: : 4,95 4,95000												
118	7755115X71	Podlahy vlysové masivní lepené vč povrchové úpravy z vlysu tl. 25 mm dub, třída I, součinitel,, smykového tření μ 0,5	m2	4,95000	3 246,50	16 070,18	0,02	0,09	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
dle PD: TZ, výkres půdorysů: : Podlaha dřevěná P1 (dl * š): : 4,42*1,12: : 4,95 4,95000												
119	998775101R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové, výšky do 6 m	t	0,12500	1 913,00	239,13	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
<b>Díl: 784 Malby</b>						<b>6 109,38</b>		<b>0,01</b>		<b>0,00</b>		
120	784011111R00	Oprášení/ometení podkladu	m2	39,39000	5,70	224,52	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
dle PD: viz půdorys haly: : Malby - oprášení podkladu (pl): : malby_pl: : 39,39 39,39000												
121	784191201R00	Penetrace podkladu hloubková 1x	m2	39,39000	36,80	1 449,55	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II
dle PD: viz půdorys haly: : Malby - penetrace (pl): : malby_pl: : 39,39 39,39000												
122	784195412R00	Malba (92% BaSO4), bílá, bez penetrace, 2 x	m2	39,39000	108,80	4 285,63	0,00	0,01	0,00	0,00	RTS 19/ I	RTS 18/ II

### Položkový rozpočet

S:	104_18	Oprava parteru domu a navazujících prostor Masarykova 14
O:	104	Oprava parteru domu a navazujících prostor Masarykova 14
R:	01.2	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		dle PD: viz půdorys italy : Malby (pl): : podhled_sd2_pl: : podhled_sd3_pl: : om1_pl: : om2_strop_pl: : om2_stěny_pl: : 39,39			39,39000							
123	7842111X2	Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za provádění,, barevné malby tónované na tónovacích automatech, v odstínu světlém	m2	39,39000	3,80	149,68	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
		Malby - světlejší odstín (pl): : malby_pl: : 39,39			39,39000							

<b>Celkem</b>	<b>3 482 428,40</b>
---------------	---------------------

Poznámky uchazeče k zadání

**Položkový rozpočet**

S:	104_18	Oprava parteru domu a navazujících prostor Masarykova 14
O:	104	Oprava parteru domu a navazujících prostor Masarykova 14
R:	02.1	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: D1.1 Nová rozvodnice společné spotřeby</b>						<b>83 139,80</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		
1	K001	Zapuštěná rozvodnice modul 2000, rozměry 380/825/160, přívod spodem, vývody vrchem, krytí IP30/IP20,, s náplní dle výkresu D.4.1.6, provedeno s požární odolností EI30 DP1	ks	1,00000	83 139,80	83 139,80	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
<b>Díl: D1.2 Úprava stávající elektroměrové rozvodnice</b>						<b>5 189,10</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		
2	K002	Demontáž jističe 1x20A, dodávka a montáž jističe 3x20A/B, příprava pro osazené třífázového., elektroměru	ks	1,00000	5 189,10	5 189,10	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
<b>Díl: D2 SVÍTLIDLA</b>						<b>430 600,60</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		
3	K003	A1 - Stropní svítidlo, LED 20W 4000K, 230V, IP54, svítidlo opatřeno nouzovým modulem a senzorem,, pohyb, průměr 300mm	ks	1,00000	8 747,30	8 747,30	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
4	K004	A2 - Stropní svítidlo, LED 20W 4000K, 230V, IP54, svítidlo opatřeno senzorem pohybu, průměr 300mm	ks	1,00000	5 782,10	5 782,10	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
5	K005	Řetěz osazený LED moduly, LED 32x2,2W, 6500K, 300lm z modulu, max. 32 modulů na 1 řetěz, napájení,, 24V, IP68, stmívatelné	ks	8,00000	26 642,30	213 138,40	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
6	K006	LED pásek, 20W/m 6500K, délka 3000mm, napájení 24V, IP66, stmívatelné	ks	7,00000	8 702,90	60 920,30	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
7	K007	Napáječ 250W, 24V, stmívatelný 1-10V, IP67	ks	4,00000	8 240,30	32 961,20	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
8	K008	Napáječ 130W, 24V, stmívatelný 1-10V, IP67	ks	4,00000	5 955,60	23 822,40	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
9	K009	Hliníkový profil pro osazení LED pásku, délka 2100mm	ks	10,00000	1 098,60	10 986,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
10	K010	Opalový kryt pro hliníkový profil, délka 2100mm	ks	10,00000	751,70	7 517,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
11	K011	41 ks AL plech 1mm s laserovanými otvory včetně zpracování dat pro plechy a včetně osazení modulů	ks	1,00000	66 725,90	66 725,90	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
<b>Díl: D3.1 Přístroje</b>						<b>7 338,90</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		
12	K012	Prostorový termostat AC 230V, 6A, rozsah 0+30st.C, hysterze 0,5st., třívodičové zapojení, nastavit,, na +5st. C, krytí IP65	ks	1,00000	7 338,90	7 338,90	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
<b>Díl: D3.2 Úložný materiál</b>						<b>7 005,00</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		
13	K013	Krabice F6 IP55, 90x43x40mm, včetně svorek a zapojení	ks	15,00000	363,20	5 448,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
14	K014	Lišta 80/40	m	10,00000	155,70	1 557,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
<b>Díl: D3.3 Kabely a vodiče</b>						<b>178 828,00</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		
15	K015	CYKY 3x 1,5	m	100,00000	47,40	4 740,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
16	K016	CYKY 5x 1,5	m	60,00000	65,20	3 912,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
17	K017	CYKY 5x 4	m	10,00000	115,60	1 156,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
18	K018	Samoregulační topný kabel 15W/m, krytí IP67, uložení dle stavebního projektu	m	120,00000	1 408,50	169 020,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
<b>Díl: D4 HZS</b>						<b>23 723,00</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		
19	K019	Průzkum staveniště, demontáž stávající instalace, odpojení a opětovné zapojení stávajících obvodů	hod.	40,00000	370,70	14 828,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
20	K020	Výchozí revize včetně vypracování revizní zprávy	hod.	15,00000	593,00	8 895,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
<b>Díl: D5 ZEDNICKÉ PRÁCE</b>						<b>10 971,30</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		
21	K021	Vysekání drážky ve zdivu 30/30mm včetně zapravení	m	10,00000	222,40	2 224,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
22	K022	Vybourání zdiva tl. 250mm pro rozvaděče včetně zapravení	m2	1,00000	1 482,60	1 482,60	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
23	K023	Vrtání otvorů do zdiva do d100mm, utěsnění prostupů přes požární dělicí konstrukce	ks	1,00000	7 264,70	7 264,70	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv

**Celkem 746 795,70**

Poznámky uchazeče k zadání

**Položkový rozpočet**

S:	104_18	Oprava parteru domu a navazujících prostor Masarykova 14
O:	104	Oprava parteru domu a navazujících prostor Masarykova 14
R:	03	Vedlejší rozpočtové náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: VRN</b>		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>262 632,00</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		
1	VRN01	Výbudování zařízení staveniště, oplocení stavby	kpl	1,00000	31 770,00	31 770,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
2	VRN02	Provoz zařízení staveniště, oplocení stavby	kpl	1,00000	12 708,00	12 708,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
3	VRN03	Odstranění zařízení staveniště, oplocení stavby	kpl	1,00000	6 354,00	6 354,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
4	VRN04	Provoz objednatele	kpl	1,00000	5 295,00	5 295,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
5	VRN05	Stavebně - technický průzkum	kpl	1,00000	5 295,00	5 295,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
6	VRN06	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	kpl	1,00000	10 590,00	10 590,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
7	VRN07	Užívání veřejných ploch a prostranství	kpl	1,00000	15 885,00	15 885,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
8	VRN08	Nepředpokládané nutné opravy na odhalených nosných konstrukcích (předepsaná cena 50 000 Kč)	kpl	1,00000	52 950,00	52 950,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
9	VRN09	Nepředpokládané nutné vrstvy podlah v dotčených částech podlah (např. penetrace, hydroizolace apod), (předepsaná cena 20 000 Kč)	kpl	1,00000	21 180,00	21 180,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
10	VRN10	Nepředpokládané nutné zajištění provozu skrytých rozvodů TZB (kabeláž elektro apod) (předepsaná cena, , 15 000 Kč)	kpl	1,00000	15 885,00	15 885,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
11	VRN11	Nepředpokládané nutné zajištění rovinatosti, návaznosti nových konstrukcí na konstrukce apod. nad., rámeč projektem stanovených úprav (předepsaná cena 40 000 Kč)	kpl	1,00000	42 360,00	42 360,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
12	VRN12	Vzorkování materiálu dle PD	kpl	1,00000	15 885,00	15 885,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
13	VRN13	Dilenské dokumentace	kpl	1,00000	26 475,00	26 475,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv

<b>Celkem</b>	<b>262 632,00</b>
---------------	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání