

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **01\_06\_2020** Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově  
Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice

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

Zhotovitel: **Moravská stavební unie - MSU s.r.o.** IČO: **48529303**  
**Jižní náměstí7/7** DIČ: **CZ 48529303**  
**61900 Brno**

Vypracoval: \_\_\_\_\_

Rozpis ceny	Celkem
HSV	2 094 607,50
PSV	5 616 436,58
MON	1 112 825,80
Vedlejší náklady	150 000,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>8 973 869,88</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	- 15 - %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	8 973 869,88 CZK
Základní DPH	21 %	1 884 512,67 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem s DPH** **10 858 382,55 CZK**

**Ing.  
Tibor  
Vališ**

Digitálně  
podepsal Ing. dne \_\_\_\_\_  
Tibor Vališ  
Datum:  
2020.08.14  
10:05:17 +02'00'

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

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

### Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>SO01</b>	<b>Stavební část</b>	<b>0,00</b>	<b>8 973 869,88</b>	<b>1 884 512,67</b>	<b>10 858 382,55</b>	<b>100</b>
01	Zřízení detašovaného pracoviště MS Prušanecká v budově Bzenecká	0,00	4 444 484,69	933 341,78	5 377 826,47	50
02	Herna A mč.203,204,205	0,00	791 180,87	166 147,98	957 328,85	9
03	Herna B mč.207,208,209	0,00	653 882,50	137 315,33	791 197,83	7
04	Herna C mč.211,212,213	0,00	598 153,45	125 612,22	723 765,67	7
05	VRN	0,00	150 000,00	31 500,00	181 500,00	2
06	Elektroinstalace	0,00	1 112 825,80	233 693,42	1 346 519,22	12
07	VZT	0,00	180 616,10	37 929,38	218 545,48	2
08	ÚT	0,00	123 693,20	25 975,57	149 668,77	1
09	ZTI	0,00	919 033,27	192 996,99	1 112 030,26	10
Celkem za stavbu		0,00	8 973 869,88	1 884 512,67	10 858 382,55	100

### Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			12 399,11	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			341 173,79	4
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			573 443,88	6
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			69 701,92	1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			44 809,38	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			125 974,28	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			271 560,98	3
97	Bourání konstrukcí	HSV			210 136,97	2
99	Staveništní přesun hmot	HSV			58 756,82	1
O01	Ostatní	HSV			116 018,80	1

VZT	VZT	HSV				
					76 273,20	1
711	Izolace proti vodě	PSV			131 077,47	1
713	Izolace tepelné	PSV			3 225,17	0
713	Izolace tepelné ÚT	PSV			16 475,18	0
721	Zdravotnicka - vnitřní kanalizace	PSV			118 977,50	1
722	Zdravotnicka - vnitřní vodovod	PSV			190 152,77	2
725	Zařizovací předměty	PSV			4 236,00	0
725	Zdravotnicka - zařizovací předměty - herna m.č. 203	PSV			140 934,60	2
725	Zdravotnicka - zařizovací předměty - OSTATNÍ	PSV			160 458,80	2
725	Zdravotnicka - zařizovací předměty - herna m.č. 207	PSV			121 592,80	1
725	Zdravotnicka - zařizovací předměty herna m.č. 211	PSV			102 844,40	1
733	Ústřední vytápění - potrubí	PSV			36 159,70	0
734	Ústřední vytápění - armatury	PSV			10 922,91	0
735	Ústřední vytápění - otopná tělesa	PSV			22 579,01	0
751	Vzduchotechnika	PSV			84 992,90	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			733 675,92	8
767	Konstrukce zámečnické	PSV			1 122 264,42	13
768	Ostatní výrobky	PSV			593 003,90	7
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			272 216,73	3
776	Podlahy povlakové	PSV			1 068 485,92	12
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			200 338,69	2
781	Obklady keramické	PSV			325 518,63	4

783	Dokončovací práce - nátěry	PSV			24 960,00	0
784	Malby	PSV			131 343,16	1
790	Interiér	PSV			0,00	0
_01	PŘÍPOJKA NN + elektroměry:	MON			45 930,00	1
_02	ROZVODNICE R2C:	MON			51 734,50	1
_03	Ovládací prvky: vybere investor	MON			25 094,20	0
_04	Svítlidla	MON			404 770,30	5
_05	Ostatní technologie:	MON			5 831,50	0
_06	Zásuvky: vybere investor	MON			20 236,80	0
_07	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			284 270,50	3
_08	SLABOPROUD – Elektroinstalace	MON			2 086,50	0
_09	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			173 659,20	2
_10	Strukturovaná kabeláž:	MON			70 659,40	1
_11	Ostatní:	MON			28 352,90	0
D96	Přesuny suší a vybouraných hmot	PSU			196 359,37	2
VN	Vedlejší náklady	VN			150 000,00	2
Cena celkem					8 973 869,88	100

## Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl:	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>					<b>12 399,11</b>
	1	139711101R00 Vykopávka v uzavřených prostorech v hor.1-4	m3	2,59200	1 998,00	5 178,82
		1NP :				
		výřez A : 0,9*(1,2*1,2)		1,29600		
		výřez B : 0,9*(1,2*1,2)		1,29600		
	2	162701105R00 Vodohorné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	2,59200	240,30	622,86
	3	NEOBSAŽENO			18,90	
	4	162201303R00 Vodohorné přemíst. výkopku, kolečka hor.1-4, do 10m	m3	2,59200	222,60	577,50
		1NP :				
		výřez A : 0,9*(1,2*1,2)		1,29600		
		výřez B : 0,9*(1,2*1,2)		1,29600		
	5	182201210R00 Příplatek za další 10 m, kolečko, výkop. z hor.1-4	m3	5,18400	197,10	1 021,77
		Začátek provozního součtu				
		1NP :				
		výřez A : 0,9*(1,2*1,2)		1,29600		
		výřez B : 0,9*(1,2*1,2)		1,29600		
		Konac provozního součtu				
		20m : 2,592*2		5,18400		
	6	167101101R00 Nekládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	2,59200	238,50	618,19
		1NP :				
		výřez A : 0,9*(1,2*1,2)		1,29600		
		výřez B : 0,9*(1,2*1,2)		1,29600		
	7	171201201R00 Uložení sypání na skl.-sypánína ne výšku přes 2m	m3	2,59200	14,90	38,62
	8	174101101R00 Zásep jím, rýh, šachet se ztuhněním	m3	2,59200	111,60	289,27
		1NP :				
		výřez A : 0,9*(1,2*1,2)		1,29600		
		výřez B : 0,9*(1,2*1,2)		1,29600		
	9	198000002R00 Poplatek za skládku horniny 1-4	m3	2,59200	254,30	659,15
	10	58337330R Stěrkoopisak frakce 0-22 A	t	4,84704	700,00	3 392,93
		Začátek provozního součtu				
		1NP :				
		výřez A : 0,9*(1,2*1,2)		1,29600		
		výřez B : 0,9*(1,2*1,2)		1,29600		
		Konac provozního součtu				
		1,7 t/m3 : 2,592*1,7*1,1		4,84704		
<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>					<b>316 931,74</b>
	11	317121047RT2 Překlád nánosný párobeton, světlost otv. do 105 cm	kus	4,00000	630,00	2 520,00
		překlád nánosný NEP 10.P4.4 124 x 24.9 x 10 cm				
		P2 : 4		4,00000		
	12	317121047RT3 Překlád nánosný párobeton, světlost otv. do 105 cm	kus	10,00000	762,30	7 623,00
		překlád nánosný NEP 12.5 P4.4 124 x 24.9 x 12.5 cm				
		P1 : 10		10,00000		
	13	317844311R00 Válcované nosníky do 8.12 do připravených otvorů	t	0,23023	32 009,00	7 387,36
		Začátek provozního součtu				
		ocelový profil L 50/50/5 hmotnost 3,85 kg/m :				
		P3 : 1,3*3,85*6		30,03000		
		P4 : 1,2*3,85*8		36,96000		

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		P5 : 1,1*3,85*3		33,88000		
		P6 : 1,65*3,85*2		12,70500		
		P7 : 1,8*3,85*2		13,86000		
		P8 : 1,5*3,85*2		11,55000		
		P9 : 2,2*3,85*2		16,94000		
		P10 : 2,8*3,85*4		43,12000		
		P11 : 2,3*3,85*2		17,71000		
		P12 : 1,75*3,85*2		13,47500		
		Konec provozního součtu		230,23/1000		
14	340271610R00	Zazdívka otvorů pl.do 4 m2, párobet.tvár.,tl.10 cm	m3	0,23023		
		0,1*3,25*(1,0+1,0)		2,06441	4 500,00	9 289,85
		0,1*2,02*(0,9+1,0+0,9+1,0)		0,65000		
		1NP :		0,76760		
		výřez A : 0,1*3,275*(0,975)		0,31931		
		výřez B : 0,1*3,275*(1,0)		0,32750		
15	340271812R00	Zazdívka otvorů pl.do 4 m2, párobet.tvár.,tl.12,5cm	m3	0,40625	4 500,00	1 828,13
		0,125*3,25*(1,0)		0,40625		
16	340271815R00	Zazdívka otvorů pl.do 4 m2, párobet.tvár.,tl.15 cm	m3	0,35300	4 500,00	1 588,50
		1NP :		0,19650		
		výřez C : 0,15*0,4*(3,275)		0,19650		
		2NP :		0,19650		
		mč.51 : 0,15*0,4*(3,275)		0,19650		
17	342262411RS4	Příčka SDK instalační 2x OK, 2x opl. tl.150 mm desky	m2	3,80400	1 134,20	4 314,50
		nožár Impres, tl.12,5 mm, minerál II. 4 cm				
		mč.221 : 1,2*(0,9)		1,08000		
		mč.224 : 1,2*(1,37)		1,64400		
		mč.228 : 1,2*(0,9)		1,08000		
18	342254611R00	Příčky z desek párobetonových tl. 100 mm	m2	75,82125	550,00	41 701,69
		3,25*(0,8*2+2,72+0,9+0,8*2+3,0+2,3+0,3+1,91+2,35+1,85		93,02125		
		+1,37+1,9+0,9+0,345+0,9+1,6)				
		-(1,0*2,0+0,9*2,0+0,8*2,0+0,9*2,0)		-7,20000		
18	342254711R00	Příčky z desek párobetonových tl. 125 mm	m2	257,24500	700,00	180 071,50
		3,25*(2,72+2,966+3,2+4,7+5,8)		66,25125		
		-(0,9*2,0+1,0*2,0*2)		-5,80000		
		3,25*(3,2+5,895+0,925+0,525+2,8+5,6+2,8+2,5+8,9+3,0+		178,92875		
		3,7*3+2,8+1,01+4,0)				
		-(1,0*2,0*3+0,9*2,0*3)		-11,40000		
		3,25*(8,72+0,9)		31,26500		
		-(1,0*2,0)		-2,00000		
20	342254811R00	Příčky z desek párobetonových tl. 150 mm	m2	17,14375	750,00	12 857,81
		3,25*(1,85+2,625+0,8)		17,14375		
21	342248111R00	Ukotvení příček k dlhel.konstr. kolvámi na hmožd.	m	196,50000	65,00	12 772,50
		3,275*(60)		196,50000		
22	346244971RT2	Zazdívka rýh, potrubí, kapes cihlami tl. 14 cm s použitím suché maltové směsi	m2	0,05000	944,40	47,21
		pozn. N14 : 0,1*0,25*2		0,05000		
23	346481111RT2	Zapletování rýh, nosníků rabičovým pleťem s použitím suché maltové směsi	m2	11,96000	395,10	4 725,40

## Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Začátek provozního součtu

P3 : 1,3*3	3,90000
P4 : 1,2*4	4,80000
P5 : 1,1*4	4,40000
P6 : 1,65*1	1,65000
P7 : 1,8*1	1,80000
P8 : 1,5*1	1,50000
P9 : 2,2*1	2,20000
P10 : 2,8*2	5,60000
P11 : 2,3*1	2,30000
P12 : 1,75*1	1,75000

Konec provozního součtu

29,9\*0,4 11,96000

24	348971162R00	Dilatace příček od stropu ž. do 150 mm, tl.30 mm tl.150 mm : 3,25*(1,85+2,625+0,8) tl.125 mm : 3,25*(2,72+2,965+3,2+4,7+6,8) 3,25*(3,2+5,865+0,925+0,525+2,6+5,6+2,6+2,6+8,9+3,0+3,7*3+2,8+1,01+4,0) 3,25*(8,72+0,9) tl. 100 mm : 3,25*(0,8*2+2,72+0,8+0,8*2+3,0+2,3+0,3+1,91+2,35+1,85+1,37+1,9+0,9+0,343+0,8+1,6)	m	376,61000	25,00	9 416,25
25	342267111RT4	Obklad trámů sádrokartonem dvoustranný do 0,9/0,15m desky, hydroizolace, impregn. tl. 12,5 mm mč.219 : 3,275	m	3,27500	603,90	1 997,42
26	342262411RS5	Příčka SDK instalační 2x OK, 2x opl. tl. 100 mm desky požár, impreg. tl. 12,5 mm, minerál tl. 4 cm mč.208 : 1,2*(3,25) mč.110 : 1,2*(3,2) mč.219 : 1,2*(1,35) mč.224 : 1,2*(1,31)	m2	10,93200	963,00	10 527,52
27	133301510000R	Úhelník rovnoramenný L jakost S235 50x50x5 mm 11375	kg	253,25300	32,00	8 104,10

Začátek provozního součtu

ocelový profil L 50/50/5 hmotnost 3,85 kg/m :

P3 : 1,3*3,85*6	30,03000
P4 : 1,2*3,85*8	36,96000
P5 : 1,1*3,85*8	33,88000
P6 : 1,65*3,85*2	12,70500
P7 : 1,8*3,85*2	13,86000
P8 : 1,5*3,85*2	11,55000
P9 : 2,2*3,85*2	16,94000
P10 : 2,8*3,85*4	43,12000
P11 : 2,3*3,85*2	17,71000
P12 : 1,75*3,85*2	13,47500

Konec provozního součtu

230,23\*1,1 253,25300

<b>Dílč. 61</b>	<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>					<b>379 274,07</b>
28	601016181R00	Penařezací nátěr stropů	m2	12,07200	56,90	696,90

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

P01 :

mč.201 : 2,5*0,69	1,72500
mč.202 : 2,05*0,66	1,36300
mč.206 : 1,95*0,66	1,28700
mč.210 : 2,7*0,69	1,86300
mč.214 : 3,0*0,66	1,98000
mč.218 : 2,8*0,69	1,93200
mč.225 : 2,8*0,69	1,93200

29	602016191R00	Penetrační nátěr stěn	m2	321,46250	56,90	18 291,22
----	--------------	-----------------------	----	-----------	-------	-----------

mč.201, 202 : 129,85500

3,0\*(8,15+0,2\*2+2,5+16,7+1,3\*2+0,4+0,75+0,66\*2+5,55+2,7+2,205)

-30,70000

(0,9\*2,0+0,8\*2,0+2,1\*2,4+1,5\*2,2+0,8\*2,0+0,7\*2,0\*2+0,8\*2,0+0,9\*2,0+1,5\*2,4+1,8\*2,2+0,9\*2,0\*2)

mč.206 : 1,5\*(4,875+6,946)+3,0\*(1,95)-(0,8\*2,0+1,5\*2,4) 17,88000

mč.210 : 1,5\*(3,415+0,3+0,69)+3,0\*(2,69)-(1,2\*2,4+1,5\*2,4+0,9\*2,0) 6,39750

mč.214 : 3,0\*(0,275+0,835+4,7+3,0+0,66+0,275)-(1,5\*2,4\*2) 21,43500

mč.215 : 3,0\*(1,1)+1,5\*(0,4) 3,90000

mč.216 : 3,0\*(2,875+0,8+0,4) 12,22500

mč.217 : 3,0\*(2,65) 7,95000

mč.218 : 3,0\*(6,275+2,8+0,69)-(0,8\*2,0+1,35\*2,4\*2) 21,21500

mč.219 : 1,5\*(2,35+1,5\*2)-(0,8\*0,5) 7,62500

mč.220 : 3,0\*(1,28\*2)-(0,8\*2,0) 5,96000

mč.221 : 1,5\*(0,9\*0,5) 0,87500

mč.222 : 1,0\*(2,03+1,9) 3,93000

mč.223 : 1,5\*(1,63\*2+1,26\*2)-(0,7\*0,5) 8,32000

mč.224 : 1,5\*(1,31\*2+1,37)-(0,7\*0,5) 5,63500

mč.225 : 1,5\*(8,0\*2+3,02\*2)-(0,8\*1,6+1,02\*1,5+0,7\*0,5+0,8\*0,5+2,4\*1,5) 25,98000

mč.226 : 1,5\*(1,37+0,9\*2)-(0,7\*0,5) 4,40500

mč.40 : 3,276\*(7,2\*2+3,3\*2) 68,77500

30	610981111R00	Zakryvání výplní vnitřních otvorů	m2	38,16000	42,30	1 614,17
----	--------------	-----------------------------------	----	----------	-------	----------

mč.201, 202 : 2,1\*2,4+1,5\*2,4 8,64000

mč.206 : 1,5\*2,4 3,60000

mč.210 : 1,2\*2,4+1,5\*2,4 5,40000

mč.214 : 1,5\*2,4\*2 7,20000

mč.216 : 0

mč.216 : 0

mč.217 : 0

mč.218 : 1,35\*2,4\*2 6,48000

mč.219 : 0

mč.220 : 0

mč.221 : 0

mč.222 : 0

mč.223 : 0



## Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		mč.224 : 0				
		mč.225 : 1,2*2,4*2		5,76000		
		mč.226 : 0				
31	611421133R00	Omítka vnitřní stropů rovných, MVC, štuková 1PP :	m <sup>2</sup>	1,99500	600,00	1 197,00
		mč.7 : (3,28+1,72+1,65)*0,3		1,99500		
32	611471411R00	Úprava stropů akřkovaným štukem tl. 2 - 3 mm Póř :	m <sup>2</sup>	12,07200	201,20	2 428,89
		mč.201 : 2,5*0,69		1,72500		
		mč.202 : 2,05*0,65		1,35300		
		mč.206 : 1,95*0,65		1,26700		
		mč.210 : 2,7*0,69		1,86300		
		mč.214 : 3,0*0,66		1,98000		
		mč.218 : 2,8*0,69		1,93200		
		mč.225 : 2,8*0,69		1,93200		
33	612421331RT2	Oprava vápen omítek stěn do 30 % pl. - štukových s použitím suché maltové směsi	m <sup>2</sup>	1 152,67750	145,00	167 138,24
		mč.52 : 3,275*(5,84*2+7,79+0,69+0,3)- (1,5*2,4*2+1,2*2,4*2)		54,04650		
		mč.62a : 3,275*(7,79+3,02*2+0,69+0,3+0,3)- (3,275*4,325+1,2*2,4*2+0,9*2,0)		27,79363		
		mč.53 : 3,275*(7,79*2+2,72*2)- (3,275*4,325+0,8*2,0+0,9*2,0+1,2*2,4*2)		45,51613		
		mč.54 : 3,275*(9,02*2+7,79*2+0,69*2+0,3*2)- (1,5*2,4*2+1,2*2,4*4+3,275*6,02+0,9*2,0)		76,35450		
		mč.55 : 3,275*(7,79*2+6,59*2+0,69+0,3)- (1,5*2,4*2+1,2*2,4*2+0,9*2,0)		82,67125		
		mč.55a : 3,275*(2,72+0,69*2)-(1,2*2,4*2)		7,68750		
		mč.55b : 3,275*(2,72+2,0+0,3)-(0,9*2,0)		14,84050		
		mč.56,58,59a :		190,05250		
		3,275*(16,29+11,4+0,71*3+4,8*2+1,3+1,4+21,48+5,9)- (1,5*2,4*4+1,8*2,2+0,8*2,0+0,9*2,0*2+0,6*2,0*2+0,7*2,0* 2+0,8*2,0*4+0,8*2,0)		47,82250		
		mč.57 : 3,275*(6,65*2+3,0)-(1,2*2,4*2)		83,84975		
		mč.59 : 3,275*(7,95*2+5,7*2+0,64+0,4*3+0,75)- (1,2*2,4*2+1,35*2,4*2+0,9*2,0)		88,98600		
		mč.60 : 3,275*(8,35*2+8,16*2+0,69*2+0,7+0,5)- (0,9*2,0+4,2*3,275+1,2*2,4*4+1,5*2,4*2)		28,66500		
		mč.61 : 3,275*(3,2+2,98*2+0,5+0,69*2)- (1,2*2,4*2+0,8*2,0)		16,77700		
		mč.62 : 3,275*(5,6+0,64*2+2,2)-(1,5*2,4*2+1,2*2,4*2)		11,79125		
		mč.62a : 3,275*(1,5+0,5+2,15)-(0,9*2,0)		51,96000		
		mč.63 : 3,275*(7,95*2+1,81*2)- (1,27*2,4+0,8*2,0+1,6*1,2+1,0*2,0+0,9*2,0+0,8*2,0)		37,43325		
		mč.64 : 3,275*(3,9+2,28+4,8+0,225*2)		61,85600		
		mč.65 : 3,275*(7,95*2+2,77*2)-(0,7*2,0*2+1,2*2,4*2)		39,91075		
		mč.66 : 3,275*(5,1+0,5+1,1+0,63+1,85+3,8+0,225*2)- (1,25*2,4+0,7*2,0)		10,80750		
		mč.67 : 3,275*(2,13+1,17)		18,32125		
		mč.68 : 3,275*(2,35+1,5*2)-(0,6*2,0)		17,86050		
		mč.69 : 3,275*(1,28*2+1,65*2)-(0,7*2,0)		14,71600		
		mč.70 : 3,275*(2,17*2+2,5+0,2)-(2,1*2,4+1,5*2,2)				

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

mč.72 :  $3,275 \cdot (13,7^2 + 2,31^2) - (0,7^2 \cdot 0)$  103,48550  
 mč.73 :  $3,275 \cdot (2,9 + 0,4 + 0,81)$  13,46025  
 mč.74 :  $3,275 \cdot (2,7)$  8,84250

34	812471411RT2	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem s použitím suché maltové směsi	m2	321,46250	90,00	28 931,63
----	--------------	---	----	-----------	-------	-----------

mč.201, 202 : 129,85500  
 $3,0 \cdot (8,15 + 0,2^2 + 2,5 + 16,7 + 1,3^2 + 0,4 + 0,75 + 0,66^2 + 5,55 + 2,71 + 2,205)$   
 -30,70000  
 $(0,9^2 \cdot 0 + 0,8^2 \cdot 0 + 2,1^2 \cdot 4 + 1,5^2 \cdot 2,2 + 0,8^2 \cdot 0 + 0,7^2 \cdot 0^2 + 0,8^2 \cdot 2,0 + 0,9^2 \cdot 2,0 + 1,5^2 \cdot 2,4 + 1,8^2 \cdot 2 + 0,9^2 \cdot 0^2)$   
 mč.206 :  $1,5 \cdot (4,675 + 6,945) + 3,0 \cdot (1,95) - (0,9^2 \cdot 0 + 1,5^2 \cdot 2,4)$  17,86000  
 mč.210 :  $1,5 \cdot (3,415 + 0,3 + 0,89) + 3,0 \cdot (2,69) - (1,2^2 \cdot 2,4 + 1,5^2 \cdot 2,4 + 0,9^2 \cdot 2,0)$  6,39750  
 mč.214 :  $3,0 \cdot (0,275 + 0,635 + 4,7 + 3,0 + 0,66 + 0,275) - (1,5^2 \cdot 4^2)$  21,43500  
 mč.215 :  $3,0 \cdot (1,1) + 1,5 \cdot (0,4)$  3,90000  
 mč.218 :  $3,0 \cdot (2,875 + 0,8 + 0,4)$  12,22500  
 mč.217 :  $3,0 \cdot (2,85)$  7,95000  
 mč.218 :  $3,0 \cdot (8,275 + 2,8 + 0,69) - (0,8^2 \cdot 2,0 + 1,35^2 \cdot 4^2)$  21,21500  
 mč.219 :  $1,5 \cdot (2,35 + 1,5^2) - (0,8^2 \cdot 0,5)$  7,62500  
 mč.220 :  $3,0 \cdot (1,28^2) - (0,8^2 \cdot 2,0)$  5,96000  
 mč.221 :  $1,5 \cdot (0,9^2 \cdot 0,5)$  0,67500  
 mč.222 :  $1,0 \cdot (2,03 + 1,8)$  3,93000  
 mč.223 :  $1,5 \cdot (1,63^2 + 1,26^2) - (0,7^2 \cdot 0,5)$  8,32000  
 mč.224 :  $1,6 \cdot (1,31^2 + 1,37) - (0,7^2 \cdot 0,5)$  5,63500  
 mč.225 :  $1,6 \cdot (8,0^2 + 3,02^2) - (0,8^2 \cdot 1,5 + 1,02^2 \cdot 1,5 + 0,7^2 \cdot 0,5 + 0,8^2 \cdot 0,5 + 2,4 \cdot 1,5)$  25,98000  
 mč.228 :  $1,5 \cdot (1,37 + 0,9^2) - (0,7^2 \cdot 0,5)$  4,40500  
 mč.40 :  $3,275 \cdot (7,2^2 + 3,3^2)$  68,77500

35	812473181R00	Omrítka vnitř. zděva ze suché směsi, hládká, strojně pod obklady	m2	119,52600	258,60	30 933,33
----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------

nová omrítka v místě stáv obkladů :  
 mč.63 : 22,95000  
 $1,8 \cdot (3,18 + 1,6 + 0,7 + 0,25 + 1,5 + 0,25 + 1,5 + 1,42 + 3,0 + 0,25 - 0,8)$   
 mč.64 :  $1,8 \cdot (1,25 + 1,0 + 3,9 + 0,25^2 + 0,3^2)$  13,05000  
 mč.65 :  $1,8 \cdot (8,0^2 + 2,77 - 0,8)$  32,34600  
 mč.66 :  $1,8 \cdot (5,1 + 0,5 + 1,15 + 0,63 + 0,4 + 3,8 + 0,3^2)$  21,92400  
 mč.67 :  $1,8 \cdot (1,17 + 1,75)$  5,28600  
 mč.68 :  $1,8 \cdot (1,5 + 0,9 + 0,55 + 1,5)$  8,67500  
 mč.69 :  $1,5 \cdot (1,62^2 + 1,65)$  7,33500  
 mč.72 :  $1,5 \cdot (2,31^2 + 1,37^2 - 0,7)$  9,99000

36	812473182R00	Omrítka vnitřního zděva ze suché směsi, štuková	m2	32,61812	409,50	13 357,12
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------

pozn. N5 :  $3,275 \cdot (1,0)$  3,27500  
 $3,275 \cdot (1,0)$  3,27500  
 pozn. N6 :  $2,0 \cdot (1,0)^2$  4,00000  
 $2,0 \cdot (1,0)^2$  4,00000  
 $2,0 \cdot (1,0)^2$  4,00000  
 $2,0 \cdot (0,8)^2$  3,60000

Židenice

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Bmo Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Bmo Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		2,0*(1,0)*2		4,00000		
		pozn. N7 INP : 3,275*(1,0)		3,27500		
		3,275*(0,875)		3,19313		
37	612473186R00	Příplatek za zabudované rohovníky na nově budovaných příčkách : 3,0*5	m	15,00000	53,60	804,00
				15,00000		
38	612474921RT3	Čmítka stěn vnitřní, VPC jádro,vápen.štuk, sítro/ně na pórobeton	m2	352,28450	260,00	91 593,97
		mč.201, 202 :		99,22500		
		3,0*(3,825+8,9+2,8+6,15+0,8+0,4+3,2+5,6+2,8+2,6)- (0,8*2,0*2+0,9*2,0*4+0,8*2,0)				
		mč.206 : 3,0*(2,8+2,27+0,2)-(0,9*2,0*2)		12,21000		
		mč.210 : 3,0*(7,79+6,8+0,75)-(0,9*2,0*2)		42,42000		
		mč.214 : 3,0*(5,6+2,8+2,27+0,2)- (0,9*2,0+0,8*2,0+0,9*2,0)		27,41000		
		mč.215 : 3,0*(3,0*2+2,53)-(0,9*2,0)		23,79000		
		mč.216 : 3,0*(3,7+2,5+2,9)-(0,8*2,0)		25,70000		
		mč.217 : 3,0*(2,56+3,7*2)-(0,8*2,0)		28,28000		
		mč.218 : 3,0*(5,65+2,8)		25,35000		
		mč.219 : 3,0*(2,35)-(0,8*2,0)		5,45000		
		mč.220 : 3,0*(1,85*2)-(0,7*2,0+0,8*2,0)		8,10000		
		mč.221 : 3,0*(1,85*2)-(0,7*2,0)		9,70000		
		mč.222 : 3,0*(2,03+0,9*2+1,9)		17,19000		
		mč.223 : 0				
		mč.224 : 3,0*(1,37)		4,11000		
		mč.225 : 3,0*(1,05+0,8)		6,55000		
		mč.226 : 3,0*(1,37)		4,11000		
		1NP :				
		výřez A : 3,275*(1,05)		3,43875		
		výřez B : 3,275*(1,0+1,09+0,24)		7,63075		
		1NP :				
		výřez C : 0,4*(3,275)		1,31000		
		2NP :				
		mč.51 : 0,4*(3,275)		1,31000		
39	612481211R00	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny přechody materiálů, ztužení kol pozn.4,10 : 100,0	mž	100,00000	190,00	19 000,00
				100,00000		
40	622473187RT2	Příplatek za okenní začíšťovací lištu - montáž včetně dodavky lišty	m	68,70000	48,00	3 287,60
		mč.201, 202 : 2,1+2,4*2+1,5+2,4*2		13,20000		
		mč.206 : 1,5+2,4*2		6,30000		
		mč.210 : 1,2+2,4*2+1,5+2,4*2		12,30000		
		mč.214 : (1,5+2,4*2)*2		12,60000		
		mč.215 : 0				
		mč.216 : 0				
		mč.217 : 0				
		mč.218 : (1,36+2,4*2)*2		12,30000		
		mč.219 : 0				
		mč.220 : 0				
		mč.221 : 0				

## Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

mč.222 : 0  
 mč.223 : 0  
 mč.224 : 0  
 mč.225 : (1,2+2,4\*2)\*2  
 mč.226 : 0

12,00000

<b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>						
41	631312621RM1	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 20/25 z betonu prostého	m3	0,20160	6 000,00	<b>34 553,42</b>

1NP :  
 výřez A : (1,2\*1,2)\*0,07  
 výřez B : (1,2\*1,2)\*0,07

0,10080

0,10080

1 209,60

42	631315621RM1	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 20/25 z betonu prostého	m3	0,43200	6 000,00	2 592,00
----	--------------	--	----	---------	----------	----------

1NP :  
 výřez A : (1,2\*1,2)\*0,15  
 výřez B : (1,2\*1,2)\*0,15

0,21600

0,21600

2 592,00

43	631312141R00	Doplnění rýh betonem v dosevadních mazaninách C20/25	m3	0,03420	8 500,86	222,30
----	--------------	--	----	---------	----------	--------

A/1 :  
 mč.215 : 0,1\*0,06\*(1,65+0,2)  
 mč.202 : 0,1\*0,06\*(1,15)  
 mč.219 : 0,1\*0,06\*(0,3+0,25+0,7+0,2)  
 mč.222 : 0,1\*0,06\*(1,25)

0,01110

0,00690

0,00870

0,00750

44	631318151R00	Příplatek za přehřaz. mazanin pod povlaky tl. 8 cm	m3	0,20160	650,00	131,04
----	--------------	--	----	---------	--------	--------

1NP :  
 výřez A : (1,2\*1,2)\*0,07  
 výřez B : (1,2\*1,2)\*0,07

0,10080

0,10080

45	631318175R00	Příplatek za strážení povrchu mazaniny tl. 24 cm	m3	0,43200	87,90	37,97
----	--------------	--	----	---------	-------	-------

1NP :  
 výřez A : (1,2\*1,2)\*0,15  
 výřez B : (1,2\*1,2)\*0,15

0,21600

0,21600

46	631361921RTB	Výztuž mazanin svařovanou sítí vč. napojení na stěvařici keř pomocí chem kotvěv průměr drátu 8,0, oka 100/100 (řm KY8)	t	0,02730	38 500,00	1 037,40
----	--------------	--	---	---------	-----------	----------

1NP hmotnost 7,9 kg/m2 :  
 Začátek provozního součtu  
 výřez A : (1,2\*1,2)  
 výřez B : (1,2\*1,2)  
 Konec provozního součtu  
 2,88\*7,9/1000\*1,2

1,44000

1,44000

0,02730

47	632411115R00	Potěr cementový, ruční zpracování, tl. 15 mm	m2	72,58000	270,00	19 596,60
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------

skládka P2.1 (lokálně) :  
 mč.206 : 16,84  
 mč.210 : 24,36  
 mč.215 : 7,59  
 mč.219 : 3,38  
 mč.223 : 1,75  
 mč.224 : 1,79  
 mč.225 : 16,64

16,84000

24,36000

7,59000

3,36000

1,75000

1,79000

15,64000

## Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		mč.226 : 1,23		1,23000		
48	63241140R00	Potěr cementový, ruční zpracování, tl. 40 mm	m2	7,76000	546,30	4 239,28
		skladba P2.2 :				
		mč.220 : 2,33		2,33000		
		mč.221 : 1,66		1,66000		
		mč.222 : 3,77		3,77000		
49	632411904R00	Panetrace savých podkladů 0,25 l/m2	m2	90,34000	68,30	5 487,22
		skladba P2.1 (lokálně) :				
		mč.208 : 16,84		16,84000		
		mč.210 : 24,36		24,36000		
		mč.215 : 7,69		7,69000		
		mč.219 : 3,38		3,38000		
		mč.223 : 1,75		1,75000		
		mč.224 : 1,79		1,79000		
		mč.225 : 15,64		15,64000		
		mč.226 : 1,23		1,23000		
		skladba P2.2 :				
		mč.220 : 2,33		2,33000		
		mč.221 : 1,66		1,66000		
		mč.222 : 3,77		3,77000		
<b>Díl: 94 Lešení a stavební výtahy</b>						<b>29 427,62</b>
50	941955002R00	Lešení lehká pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	241,21000	122,00	29 427,62
		mč.201 : 29,88		29,88000		
		mč.202 : 72,23		72,23000		
		mč.206 : 16,84		16,84000		
		mč.210 : 24,36		24,36000		
		mč.214 : 21,14		21,14000		
		mč.215 : 7,59		7,59000		
		mč.216 : 10,31		10,31000		
		mč.217 : 9,8		9,80000		
		mč.218 : 17,71		17,71000		
		mč.219 : 3,38		3,38000		
		mč.220 : 2,33		2,33000		
		mč.221 : 1,66		1,66000		
		mč.222 : 3,77		3,77000		
		mč.223 : 1,75		1,75000		
		mč.224 : 1,79		1,79000		
		mč.225 : 15,64		15,64000		
		mč.226 : 1,23		1,23000		
<b>Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>						<b>58 488,28</b>
51	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	241,21000	108,50	26 171,29
		mč.201 : 29,88		29,88000		
		mč.202 : 72,23		72,23000		
		mč.206 : 16,84		16,84000		
		mč.210 : 24,36		24,36000		

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

mč.214 : 21,14	21,14000
mč.215 : 7,59	7,59000
mč.216 : 10,31	10,31000
mč.217 : 9,8	9,80000
mč.218 : 17,71	17,71000
mč.219 : 3,38	3,38000
mč.220 : 2,33	2,33000
mč.221 : 1,66	1,66000
mč.222 : 3,77	3,77000
mč.223 : 1,76	1,76000
mč.224 : 1,79	1,79000
mč.225 : 15,64	15,64000
mč.226 : 1,23	1,23000

52	95 PC OV/18	Přenosný hasicí přístroj práškový 21 A viz specifikace	ks	4,00000	1 200,00	4 800,00
53	95 PC OV/19	Přenosný hasicí přístroj práškový 34 A viz specifikace	ks	3,00000	1 300,00	3 900,00
54	95.1	Stavební přípomůce pro profese drážky,proelupy zapravování 8,0*4	hod	32,00000	350,00	11 200,00

65	95.4	D+M Zařízení autonomní detekce a signalizace viz elektroinstalace	kpl	0,00000	1,00	0,00
56	95.5	Vykřizení objektů - vč. odvozu, likvidace a poplatku za skládku	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00
57	95.6	Ochrana stávajícího schodiště/konstrukcí proti poškození při stavebních pracích	kpl	1,00000	4 500,00	4 500,00
58	952901110R00	Čištění budov rytím vnitřních ploch oken a dveří	m2	38,18000	46,10	1 759,18

mč.201, 202 : 2,1*2,4+1,5*2,4	8,64000
mč.206 : 1,5*2,4	3,60000
mč.210 : 1,2*2,4+1,5*2,4	6,48000
mč.214 : 1,5*2,4*2	7,20000
mč.215 : 0	
mč.216 : 0	
mč.217 : 0	
mč.218 : 1,35*2,4*2	6,48000
mč.219 : 0	
mč.220 : 0	
mč.221 : 0	
mč.222 : 0	
mč.223 : 0	
mč.224 : 0	
mč.225 : 1,2*2,4*2	5,76000
mč.226 : 0	

59	952902110R00	Čištění zametáním v místnostech a chodbách... Začátek provozního sčtu	m2	241,21000	4,80	1 157,81
----	--------------	--	----	-----------	------	----------

mč.201 : 29,68	29,68000
mč.202 : 72,23	72,23000
mč.206 : 16,84	16,84000
mč.210 : 24,36	24,36000
mč.214 : 21,14	21,14000

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

mč.215 : 7,59	7,59000
mč.216 : 10,31	10,31000
mč.217 : 9,8	9,80000
mč.218 : 17,71	17,71000
mč.219 : 3,38	3,38000
mč.220 : 2,33	2,33000
mč.221 : 1,66	1,66000
mč.222 : 3,77	3,77000
mč.223 : 1,75	1,75000
mč.224 : 1,79	1,79000
mč.225 : 15,64	15,64000
mč.226 : 1,23	1,23000

Konec provozního součtu

3x : 241,21

241,21000

**271 560,98**

<b>Díl: 96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>					
80	962031116R00	Bourání příček cihelných/caladiloxových tl. 100 mm	m <sup>2</sup>	175,93100	148,30	25 738,71
		mč.65/55a/55b : 3,35*(6,8+2,72)-(0,8*2,0)		28,29200		
		mč.67/56 : 3,35*(3,0)-(0,8*2,0)		8,45000		
		mč.73/56 : 3,35*(3,7+0,3+3,7+3,2)-(0,8*2,0)		34,91500		
		mč.74/59a : 3,35*(2,8+3,7)-(0,8*2,0)		20,51000		
		mč.56/58/59a : 3,35*(0,4*2+1,4+4,9)		23,78500		
		mč.82a : 3,35*(3,45+0,16)		12,09350		
		mč.63 : 3,35*(1,81)-(0,8*2,0)		4,46350		
		mč.68/67 : 3,35*(2,35+0,9+1,5+0,6)-(0,6*2,0)		16,72250		
		mč.67/66 : 3,35*(2,13)-(0,8*2,0)		5,93550		
		mč.70/59a : 3,35*(2,3)-(1,5*2,2)		4,40500		
		mč.66/64/68 : 3,35*(1,69*2+0,28)-(0,8*2,0)		10,86100		
		mč.64 : 1,85*(1,54*2)		5,89800		
61	962036112R00	DMTZ SDK příčky, 1x kov.kce., 1x opláštěné 12,5 mm	m <sup>2</sup>	75,14100	117,50	8 829,07
		mč.52/52a : 3,35*(6,8)-(0,8*2,0)		20,58000		
		mč.59 : 3,35*(1,51+6,3+4,25)-(0,8*2,0*2)		37,20100		
		mč.62/62a : 3,35*(6,6)-(0,8*2,0)		16,96000		
62	962051116R00	Bourání příček železobetonových tl. 18 cm	m <sup>2</sup>	22,78000	317,30	7 228,09
		mč.61/62/62a : 3,35*(6,6)		22,78000		
63	965042121RT1	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 1 m <sup>2</sup> ručně tl. mazaniny 5 - 8 cm	m <sup>3</sup>	0,20160	3 402,09	685,64
		1NP :				
		výřez A : (1,2*1,2)*0,07		0,10080		
		výřez B : (1,2*1,2)*0,07		0,10080		
64	965042221RT1	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 1 m <sup>2</sup> ručně tl. mazaniny 10 - 15 cm	m <sup>3</sup>	0,43200	3 402,09	1 469,66
		1NP :				
		výřez A : (1,2*1,2)*0,15		0,21600		
		výřez B : (1,2*1,2)*0,15		0,21600		
65	965049112R00	Příplatek, bourání mazanin se vevř.sířl nad 10 cm	m <sup>3</sup>	0,43200	1 221,30	527,60
		1NP :				
		výřez A : (1,2*1,2)*0,15		0,21600		

### Položkový rozpočet

01  
02  
03

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

výřez B : (1,2\*1,2)\*0,15

0,21600

66	965048915R00	Broušení betonových povrchů do tl. 5 mm. stávající skladba P1A Z 30% LOKÁLNĚ!!!	m2	254,14200	100,00	25 414,20
----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------

Začátek provozního součtu

mč.52 : 44,97	44,97000
mč.52a : 22,95	22,95000
mč.53 : 20,95	20,95000
mč.54 : 68,1	68,10000
mč.55 : 49,67	49,67000
mč.55a : 15,34	15,34000
mč.55b : 5,27	5,27000
mč.56 : 44,7	44,70000
mč.57 : 19,8	19,80000
mč.58 : 71,2	71,20000
mč.59 : 45,18	45,18000
mč.59a : 59,97	59,97000
mč.60 : 73,8	73,80000
mč.61 : 22,74	22,74000
mč.62 : 30,46	30,46000
mč.62a : 12,06	12,06000
mč.70 : 5,16	5,16000
mč.73 : 10,78	10,78000
mč.74 : 10,0	10,00000

Konec provozního součtu

30% : 633,14\*0,3 189,94200

stávající skladba P2B CELOPLOŠNĚ!!!

mč.63 : 14,31	14,31000
mč.64 : 12,0	12,00000
mč.65 : 15,5	15,50000
mč.66 : 11,71	11,71000
mč.67 : 2,49	2,49000
mč.68 : 3,27	3,27000
mč.69 : 1,75	1,75000
mč.72 : 3,17	3,17000

67	965081713R00	Bourání dlažeb keramických tl.10 mm lepidlo tl.5 mm, nad 1 m2 vč.soklíku	m2	64,20000	58,90	3 781,38
----	--------------	---	----	----------	-------	----------

stávající skladba P2B :

mč.63 : 14,31	14,31000
mč.64 : 12,0	12,00000
mč.65 : 15,5	15,50000
mč.66 : 11,71	11,71000
mč.67 : 2,49	2,49000
mč.68 : 3,27	3,27000
mč.69 : 1,75	1,75000
mč.72 : 3,17	3,17000

68	967031142R00	Přisakání rovných ostění ohebných na MC	m2	15,00000	179,10	2 688,50
----	--------------	---	----	----------	--------	----------





### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

mč.62 : 30,46  
mč.62a : 12,06

30,46000  
12,06000

stávající skladba P01 :

mč.54 : 1,5\*7,1+1,6\*7,52+1,9\*7,52  
mč.56 : 44,7  
mč.57 : 19,8  
mč.58 : 71,2  
mč.59 : 45,18  
mč.59a : 59,97  
mč.60 : 1,69\*7,86+1,6\*7,86+1,5\*7,98  
mč.73 : 10,78  
mč.74 : 10,0

36,97000  
44,70000  
19,80000  
71,20000  
45,18000  
59,97000  
37,84440  
10,78000  
10,00000

stávající skladba P03 :

mč.55 : 1,9\*6,6+1,8\*6,6+1,5\*3,6  
mč.55a : 1,8\*2,72  
mč.55b : 5,27

29,50000  
4,35200  
5,27000

77	776511820RT1	Odstranění PVC a kobalců lepených s podložkou vč. list PVC z ploch nad 20 m2	m2	636,02000	50,00	31 801,00
----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------

stávající skladba P1A :

mč.52 : 44,97  
mč.52a : 22,95  
mč.53 : 20,95  
mč.54 : 68,1  
mč.55 : 49,67  
mč.55a : 15,34  
mč.55b : 5,27  
mč.56 : 44,7  
mč.57 : 19,8  
mč.58 : 71,2  
mč.59 : 45,18  
mč.59a : 59,97  
mč.60 : 73,8  
mč.61 : 22,74  
mč.62 : 30,46  
mč.62a : 12,06  
mč.70 : 5,18  
mč.73 : 10,78  
mč.74 : 10,0

44,97000  
22,95000  
20,95000  
68,10000  
49,67000  
15,34000  
5,27000  
44,70000  
19,80000  
71,20000  
45,18000  
59,97000  
73,80000  
22,74000  
30,46000  
12,06000  
5,18000  
10,78000  
10,00000

1NP :

výřez A : (1,2\*1,2) 1,44000  
výřez B : (1,2\*1,2) 1,44000

78	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	1 152,67750	15,00	17 290,16
----	--------------	--	----	-------------	-------	-----------

mč.52 : 3,275\*(5,84\*2+7,79+0,69+0,3)-  
(1,5\*2,4\*2+1,2\*2,4\*2) 54,04650

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

		mč.52a : $3,275 \cdot (7,79 + 3,02^2 + 0,69 + 0,3 + 0,3) - (3,275 \cdot 4,325 + 1,2^2 \cdot 4^2 + 0,9^2 \cdot 2,0)$		27,79363		
		mč.53 : $3,275 \cdot (7,79^2 + 2,72^2) - (3,275 \cdot 4,325 + 0,8^2 \cdot 2,0 + 0,9^2 \cdot 2,0 + 1,2^2 \cdot 4^2)$		46,81613		
		mč.54 : $3,275 \cdot (9,02^2 + 7,79^2 + 0,69^2 + 0,3^2) - (1,5^2 \cdot 2,4^2 + 1,2^2 \cdot 4^2 + 3,275 \cdot 6,02 + 0,9^2 \cdot 2,0)$		76,36450		
		mč.55 : $3,275 \cdot (7,78^2 + 6,59^2 + 0,89 + 0,3) - (1,5^2 \cdot 2,4^2 + 1,2^2 \cdot 4^2 + 0,8^2 \cdot 2,0)$		82,67125		
		mč.55a : $3,275 \cdot (2,72 + 0,69^2) - (1,2^2 \cdot 4^2)$		7,66750		
		mč.55b : $3,275 \cdot (2,72 + 2,0 + 0,3) - (0,9^2 \cdot 2,0)$		14,64050		
		mč.56,58,59a : $3,275 \cdot (16,29 + 11,4 + 0,71^3 + 4,6^2 + 1,3 + 1,4 + 21,49 + 5,9) - (1,5^2 \cdot 2,4^4 + 1,8^2 \cdot 2,2 + 0,8^2 \cdot 2,0 + 0,9^2 \cdot 2,0 + 0,6^2 \cdot 2,0 + 0,7^2 \cdot 2,0 + 0,9^2 \cdot 0^4 + 0,8^2 \cdot 0)$		190,06250		
		mč.57 : $3,275 \cdot (6,65^2 + 3,0) - (1,2^2 \cdot 4^2)$		47,62250		
		mč.58 : $3,275 \cdot (7,95^2 + 5,7^2 + 0,64 + 0,4^3 + 0,75) - (1,2^2 \cdot 4^2 + 1,35^2 \cdot 2,4^2 + 0,9^2 \cdot 2,0)$		83,84975		
		mč.60 : $3,275 \cdot (8,35^2 + 8,18^2 + 0,89^2 + 0,7 + 0,5) - (0,9^2 \cdot 2,0 + 4,2^3 \cdot 3,275 + 1,2^2 \cdot 4^4 + 1,5^2 \cdot 2,4^2)$		88,89800		
		mč.61 : $3,275 \cdot (3,2 + 2,96^2 + 0,5 + 0,69^2) - (1,2^2 \cdot 4^2 + 0,8^2 \cdot 2,0)$		28,66500		
		mč.62 : $3,275 \cdot (5,6 + 0,64^2 + 2,2) - (1,5^2 \cdot 2,4^2 + 1,2^2 \cdot 4^2)$		16,77700		
		mč.62a : $3,275 \cdot (1,5 + 0,5 + 2,15) - (0,9^2 \cdot 2,0)$		11,79125		
		mč.63 : $3,275 \cdot (7,95^2 + 1,81^2) - (1,27^2 \cdot 4 + 0,8^2 \cdot 2,0 + 1,6^2 \cdot 1,2 + 1,0^2 \cdot 2,0 + 0,9^2 \cdot 2,0 + 0,8^2 \cdot 2,0)$		61,96000		
		mč.64 : $3,275 \cdot (3,9 + 2,28 + 4,8 + 0,226^2)$		37,49326		
		mč.65 : $3,275 \cdot (7,95^2 + 2,77^2) - (0,7^2 \cdot 2,0^2 + 1,2^2 \cdot 4^2)$		61,65600		
		mč.66 : $3,275 \cdot (5,1 + 0,5 + 1,1 + 0,83 + 1,85 + 3,9 + 0,226^2) - (1,25^2 \cdot 4 + 0,7^2 \cdot 2,0)$		39,91075		
		mč.67 : $3,275 \cdot (2,13 + 1,17)$		10,80760		
		mč.68 : $3,275 \cdot (2,35 + 1,6^2) - (0,6^2 \cdot 2,0)$		18,32125		
		mč.69 : $3,275 \cdot (1,26^2 + 1,85^2) - (0,7^2 \cdot 2,0)$		17,68050		
		mč.70 : $3,275 \cdot (2,17^2 + 2,5 + 0,2) - (2,1^2 \cdot 4 + 1,5^2 \cdot 2,2)$		14,71800		
		mč.72 : $3,275 \cdot (13,7^2 + 2,31^2) - (0,7^2 \cdot 2,0)$		103,46550		
		mč.73 : $3,275 \cdot (2,9 + 0,4 + 0,81)$		13,46025		
		mč.74 : $3,275 \cdot (2,7)$		8,84250		
79	786441811U00.	Dřevěná stávková ochrana otopných těles vč likvidace, odvozu a poplatku za skládku T/01-03 : 55,0+11,0+2,8	m	68,80000	150,00	10 320,00
				68,80000		
80	909R00	Hiza-nezmeritelná bourací práce 8,0*4	hod	32,00000	350,00	11 200,00
				32,00000		
81	96 PC 001	Dřevěná stávková obkladů z dřevotřísky s PU laminátem vč podkladního roštu mč.40 : $1,5 \cdot (8,7^2 + 0,5 + 0,3 + 0,5 + 0,9)$ mč.56/68/59a : $3,0 \cdot (16,29) - (0,9^2 \cdot 2,0^2 + 0,8^2 \cdot 2,0)$ 1,7*(6,2) 3,0*(1,4+1,3) 1,3*(18,4)-1,3*(0,8^2+0,9+0,7^2+0,6^2)	m2	103,00000	195,00	20 085,00
				23,40000		
				43,67000		
				10,54000		
				3,10000		
				17,29000		
82	96 PC 002	Dřevěná interiérová příčky mč.58 : 1,8*(6,0)	m2	7,80000	200,00	1 560,00
				7,80000		
83	96 PC 003	Dřevěná podla v=200 mm vč nosného roštu, kotvicích prvků mč.58 : 3,2*1,85+1,5*2,5	m2	9,67000	300,00	2 901,00
				9,67000		

## Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
84	96 PC 004	DMTŽ dřevěného podla v=150 mm vt. pevně instalovaných židlí a lavic - nosného roštu - kotvicích prvků mč.60 : 5,64*2,2	m2	12,18800	300,00	3 656,40
85	96 PC 005	DMTŽ dřevěného podla v=300 mm vt. pevně instalovaných židlí a lavic - nosného roštu - kotvicích prvků mč.60 : 5,64*2,2	m2	12,18800	300,00	3 656,40
86	96 PC 008	DMTŽ dělicích WC příček - ve likvidace, odvozu a poplatku za skládku mč.64 : 2,0*(1,74+1,2) mč.66 : 2,0*(3,45+1,125*3)	m2	19,53000	200,00	3 906,00
87	98 PC 007	DMTŽ dítační krytky - ve likvidace, odvozu a poplatku za skládku 1NP : výřez C : 3,0*2 2NP : mč.51 : 3,0*2	m	12,00000	60,00	720,00
88	963018111R00.	DMTŽ podhledu SDK, 1xopláš 12,5 mm stávající skladba P03 : mč.55 : 1,9*5,6+1,6*6,6+1,5*3,6 mč.55a : 1,6*2,72 mč.55b : 5,27	m2	38,12200	124,70	4 753,81
89	787900090RA0	Demontáž atypických ocelových konstrukcí rezerva pro odstranění stávajících nosných kol - např. obrazů, nástěnek atd : 30,0	kg	30,00000	51,80	1 554,00
<b>Díl: 97 Bourání konstrukcí</b>						<b>210 135,97</b>
90	970251100R00	Razání železobetonu hl. řezu 70 mm 1NP : výřez A : (1,2*4) výřez B : (1,2*4)	m	9,60000	695,50	6 676,80
91	970251160R00	Razání železobetonu hl. řezu 160 mm rám 1 : 3,35*2+4,2*2 rám 2 : 3,35*2+4,325*2 rám 3 : 3,35*2+6,02*2 rám 4 : 1,2*2+1,6*2+2,02*2+1,0*2 rám 5 : 2,02*2+1,0*2 rám 6 : 0,8*2+1,845*2 1NP : výřez A : (1,2*4) výřez B : (1,2*4)	m	81,76000	1 112,80	90 982,53
92	971033231R00	Vybourání otv. zeď cihel, 0,0225 m2, tl. 15cm, MVC pro VZT ve zapravení pozn B7 pro VZT (pozn N15, N16) : 17	kus	17,00000	350,00	5 950,00
93	971033251R00	Vybourání otv. zeď cihel, 0,0225 m2, tl. 45cm, MVC 1PP : mč.7 : 1	kus	1,00000	500,00	500,00
94	871033541R00	Vybourání otv. zeď cihel, p.1 m2, tl.30 cm, MVC 1NP : výřez C : 0,2*0,4*(3,275)	m3	0,52400	1 718,10	900,28
				0,26200		

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

ZNP :

mč.51 :  $0,2 \cdot 0,4 \cdot (3,275)$

0,26200

95	971033621R00	Vybourání otv. zeď cihel, pl.4 m2, tl.10 cm, MVC	m2	40,64123	116,10	4 718,45
----	--------------	--	----	----------	--------	----------

mč.52a :  $3,35 \cdot (1,0)$

3,35000

mč.54/58 :  $3,35 \cdot (1,25) + (1,5 \cdot 0,8) + (1,35 \cdot 2,0 - 0,9 \cdot 2,0)$

6,28750

mč.54/56 :  $(0,8 \cdot 2,02) + (1,0 \cdot 2,02)$

3,83800

mč.55 :  $3,35 \cdot (1,0)$

3,35000

mč.55/57 :  $(1,2 \cdot 0,6) + (1,8 \cdot 0,8)$

2,40000

mč.59a/60 :  $(1,0 \cdot 2,02)$

2,02000

mč.59/59a :  $(1,0 \cdot 2,02) + (0,9 \cdot 2,02)$

3,83800

mč.59a/69/68 :  $(0,8 \cdot 2,02 \cdot 2) - (0,6 \cdot 2,0 \cdot 2)$

0,83200

mč.63/59a :  $(1,0 \cdot 2,02) - (0,8 \cdot 2,0)$

0,42000

mč.72/65 :  $(0,8 \cdot 2,02)$

1,61600

mč.63/64/66 :  $(1,54 \cdot 2,02) \cdot 2$

6,22160

INP :

výřez A :  $3,275 \cdot (0,975)$

3,19313

výřez B :  $3,275 \cdot (1,0)$

3,27500

96	971052631R00	Vybourání otvorů zeď žebet. pl. 4 m2, tl. 16 cm	m2	56,16175	750,00	42 121,31
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------

rám 1 :  $3,35 \cdot (4,2)$

14,07000

rám 2 :  $3,35 \cdot (4,325)$

14,48875

rám 3 :  $3,35 \cdot (6,02)$

20,16700

rám 4 :  $1,2 \cdot (1,6) + 2,02 \cdot (1,0)$

3,94000

rám 5 :  $2,02 \cdot (1,0)$

2,02000

rám 6 :  $0,8 \cdot (1,845)$

1,47600

97	972054341R00	Vybourání otv. stropy ŽB pl. 0,25 m2, tl. 15 cm	kus	4,00000	810,00	3 240,00
----	--------------	---	-----	---------	--------	----------

INP :

výřez C : 2

2,00000

IPP :

mč.7 : 2

2,00000

98	973031334R00	Výsekaní kapes zeď cih, MVC pl. 0,16 m2, tl. 15 cm	kus	2,00000	217,80	435,80
----	--------------	--	-----	---------	--------	--------

pozn. N14 : 2

2,00000

99	974031664R00	Výsekaní rýh zeď cihelná vtah. nosníků do 15 x 18 cm	m	59,80000	216,90	12 970,82
----	--------------	--	---	----------	--------	-----------

ocelový profil L 50/50/5 hmotnost 3,85 kg/m :

P3 :  $1,3 \cdot 8$

7,80000

P4 :  $1,2 \cdot 8$

9,60000

P5 :  $1,1 \cdot 8$

8,80000

P6 :  $1,65 \cdot 2$

3,30000

P7 :  $1,8 \cdot 2$

3,60000

P8 :  $1,5 \cdot 2$

3,00000

P9 :  $2,2 \cdot 2$

4,40000

P10 :  $2,8 \cdot 4$

11,20000

P11 :  $2,3 \cdot 2$

4,60000

P12 :  $1,75 \cdot 2$

3,50000

100	974052513R00	Frézování/výsekaní drážky do 30x30 mm, strop, beton	m	6,65000	120,20	798,33
-----	--------------	---	---	---------	--------	--------

1PP :

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

B14 : (3,28+1,72+1,65)				6,65000		
101	978013141R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 30 % s výškrabáním spár s očištěním zdíva	m2	1 152,87750	24,30	28 010,06
		mč.52 : $3,275 \cdot (5,84^2 + 7,79 + 0,69 + 0,3) -$ $(1,5^2 \cdot 2,4^2 + 1,2^2 \cdot 2,4^2)$		54,04650		
		mč.52a : $3,275 \cdot (7,79 + 3,02^2 + 0,69 + 0,3 + 0,3) -$ $(3,275 \cdot 4,325 + 1,2^2 \cdot 2,4^2 + 0,9^2 \cdot 2,0)$		27,79383		
		mč.53 : $3,275 \cdot (7,79^2 + 2,72^2) -$ $(3,275 \cdot 4,325 + 0,8^2 \cdot 2,0 + 0,9^2 \cdot 2,0 + 1,2^2 \cdot 2,4^2)$		45,51613		
		mč.54 : $3,275 \cdot (9,02^2 + 7,79^2 + 0,69^2 + 0,3^2) -$ $(1,5^2 \cdot 2,4^2 + 1,2^2 \cdot 2,4^4 + 3,275 \cdot 6,02 + 0,9^2 \cdot 2,0)$		76,35450		
		mč.55 : $3,275 \cdot (7,79^2 + 6,59^2 + 0,69 + 0,3) -$ $(1,5^2 \cdot 2,4^2 + 1,2^2 \cdot 2,4^2 + 0,9^2 \cdot 2,0)$		82,67125		
		mč.55a : $3,275 \cdot (2,72 + 0,69^2) - (1,2^2 \cdot 2,4^2)$		7,66750		
		mč.55b : $3,275 \cdot (2,72 + 2,0 + 0,3) - (0,9^2 \cdot 2,0)$		14,64050		
		mč.56,58,59a :		190,05250		
		$3,275 \cdot (16,29 + 11,4 + 0,71^3 + 4,8^2 + 1,3 + 1,4 + 21,48 + 5,9) -$ $(1,5^2 \cdot 2,4^4 + 1,8^2 \cdot 2,2 + 0,8^2 \cdot 2,0 + 0,9^2 \cdot 2,0^2 + 0,6^2 \cdot 2,0^2 + 0,7^2 \cdot 2,0^2 +$ $0,8^2 \cdot 0,4 + 0,8^2 \cdot 0,1)$				
		mč.57 : $3,275 \cdot (6,55^2 + 3,0) - (1,2^2 \cdot 2,4^2)$		47,62250		
		mč.59 : $3,275 \cdot (7,95^2 + 5,7^2 + 0,64 + 0,4^3 + 0,75) -$ $(1,2^2 \cdot 2,4^2 + 1,35^2 \cdot 2,4^2 + 0,8^2 \cdot 2,0)$		83,84975		
		mč.60 : $3,275 \cdot (9,35^2 + 8,18^2 + 0,69^2 + 0,7 + 0,5) -$ $(0,9^2 \cdot 2,0 + 4,2^3 \cdot 3,275 + 1,2^2 \cdot 2,4^4 + 1,5^2 \cdot 2,4^2)$		88,99600		
		mč.61 : $3,275 \cdot (3,2 + 2,98^2 + 0,5 + 0,69^2) -$ $(1,2^2 \cdot 2,4^2 + 0,8^2 \cdot 2,0)$		28,66500		
		mč.62 : $3,275 \cdot (5,6 + 0,64^2 + 2,2) - (1,5^2 \cdot 2,4^2 + 1,2^2 \cdot 2,4^2)$		16,77700		
		mč.62a : $3,275 \cdot (1,5 + 0,5 + 2,15) - (0,9^2 \cdot 2,0)$		11,79125		
		mč.63 : $3,275 \cdot (7,95^2 + 1,81^2) -$ $(1,27^2 \cdot 2,4 + 0,8^2 \cdot 2,0 + 1,6^2 \cdot 1,2 + 1,0^2 \cdot 2,0 + 0,9^2 \cdot 2,0 + 0,8^2 \cdot 2,0)$		51,96000		
		mč.64 : $3,275 \cdot (3,9 + 2,28 + 4,8 + 0,225^2)$		37,43325		
		mč.65 : $3,275 \cdot (7,95^2 + 2,77^2) - (0,7^2 \cdot 2,0^2 + 1,2^2 \cdot 2,4^2)$		61,65600		
		mč.66 : $3,275 \cdot (5,1 + 0,5 + 1,1 + 0,63 + 1,85 + 3,9 + 0,225^2) -$ $(1,25^2 \cdot 2,4 + 0,7^2 \cdot 2,0)$		39,91075		
		mč.67 : $3,275 \cdot (2,13 + 1,17)$		10,80750		
		mč.68 : $3,275 \cdot (2,35 + 1,5^2) - (0,6^2 \cdot 2,0)$		16,32125		
		mč.69 : $3,275 \cdot (1,28^2 + 1,65^2) - (0,7^2 \cdot 2,0)$		17,66050		
		mč.70 : $3,275 \cdot (2,17^2 + 2,5 + 0,2) - (2,1^2 \cdot 2,4 + 1,5^2 \cdot 2,2)$		14,71600		
		mč.72 : $3,275 \cdot (13,7^2 + 2,31^2) - (0,7^2 \cdot 2,0)$		103,46550		
		mč.73 : $3,275 \cdot (2,9 + 0,4 + 0,81)$		13,46025		
		mč.74 : $3,275 \cdot (2,7)$		8,84250		
102	976013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 % s výškrabáním spár s očištěním zdíva	m2	11,29875	78,80	890,34
		mč.62a : $3,275 \cdot (3,45)$		11,29875		
103	976059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	119,52600	99,90	11 940,65
		mč.63 :		22,95000		
		$1,8 \cdot (3,18 + 1,6 + 0,7 + 0,25 + 1,5 + 0,25 + 1,5 + 1,42 + 3,0 + 0,25 -$ $0,9)$				
		mč.64 : $1,8 \cdot (1,25 + 1,0 + 3,9 + 0,25^2 + 0,3^2)$		13,06000		
		mč.65 : $1,8 \cdot (8,0^2 + 2,77 - 0,8)$		32,34800		
		mč.66 : $1,8 \cdot (5,1 + 0,5 + 1,15 + 0,63 + 0,4 + 3,8 + 0,3^2)$		21,92400		
		mč.67 : $1,8 \cdot (1,17 + 1,75)$		5,25600		
		mč.68 : $1,5 \cdot (1,5 + 0,9 + 0,55 + 1,5)$		6,67500		
		mč.69 : $1,5 \cdot (1,62^2 + 1,65)$		7,33500		

Židenice

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

mč.72 : 1,5\*(2,31\*2+1,37\*2-0,7)

9,99000

<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>47 125,32</b>
104	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	l	78,54220	600,00	47 125,32

<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>69 923,42</b>
-----------------	--	---------------------------	--	--	--	------------------

105	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr za studena 1x nátěr - včetně dodávek penetračního laku	m2	2,89000	31,80	89,28
-----	--------------	--	----	---------	-------	-------

1NP :

výřez A : (1,2\*1,2)

1,44000

výřez B : (1,2\*1,2)

1,44000

106	711141559RT1	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přiklavením 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	2,88000	127,30	366,62
-----	--------------	---	----	---------	--------	--------

1NP :

výřez A : (1,2\*1,2)

1,44000

výřez B : (1,2\*1,2)

1,44000

107	711212002RT6	Štěrka hydroizolační těsnící hmotou proti vlhkosti a tlak vodě	m2	127,98900	428,00	54 779,29
-----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------

mč.208 : 0,2\*(6,95\*2+2,5\*2)

3,78000

18,84

18,84000

1,5\*(1,0+0,5)

2,25000

mč.210 : 0,2\*(3,415\*2+7,79\*2)

4,48200

24,36

24,36000

1,5\*(1,0+0,5)

2,25000

mč.215 : 0,2\*(0,6\*2+3,0)

0,84000

7,59

7,59000

1,5\*(1,0)

1,50000

mč.219 : 0,2\*(2,35\*2+1,5\*2)

1,54000

3,38

3,38000

1,5\*(1,35)

2,02500

mč.221 : 0,2\*(1,85\*2+0,9\*2)

1,10000

1,66

1,66000

0

mč.222 : 0,2\*(2,03\*2+1,8\*2+0,9\*2)

1,93200

3,77

3,77000

2,0\*(0,9\*3)\*2+1,5\*(1,0+0,5)

13,05000

mč.223 : 0,2\*(1,63\*2+1,26\*2)

1,15600

1,75

1,75000

0

mč.224 : 0,2\*(1,37\*2+1,31\*2)

1,07200

1,79

1,79000

1,5\*(1,0+0,2)

1,60000

mč.225 : 0,2\*(1,05+0,8+0,3)+0,2\*(7,79\*2+3,02\*2)

4,75400

15,64

15,64000

1,5\*(1,0)+2,0\*(1,02+0,8+0,2)

5,54000

mč.228 : 0,2\*(1,37\*2+0,9\*2)

0,90800

1,23

1,23000

0

108	711212601R00	Těsnící pás do spoje podlahy - stěna	m	107,82000	107,00	11 536,74
		mč.208 : (6,95*2+2,5*2)		18,90000		

## Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

mč.210 : (3,415*2+7,79*2)	22,41000
mč.215 : (0,6*2+3,0)	4,20000
mč.219 : (2,35*2+1,5*2)	7,70000
mč.221 : (1,85*2+0,9*2)	5,50000
mč.222 : (2,03*2+1,9*2+0,9*2)	9,66000
mč.223 : (1,63*2+1,26*2)	5,78000
mč.224 : (1,37*2+1,31*2)	5,36000
mč.225 : (1,05+0,6+0,3)+(7,79*2+3,02*2)	23,77000
mč.226 : (1,37*2+0,9*2)	4,54000

109	82836109R	Pás sáfkovaný těžký	m2	3,45600	171,20	591,67
-----	-----------	---------------------	----	---------	--------	--------

Začátek provozního součtu	
1NP :	
výřez A : (1,2*1,2)	1,44000
výřez B : (1,2*1,2)	1,44000
Konec provozního součtu	
2,88*1,2	3,45600

110	898711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	3,20000	673,64	2 559,82
-----	--------------	--	---	---------	--------	----------

<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelná</b>				<b>1 240,85</b>
111	713121118RU1	Tepelná izolace - pásek podél stěn včetně dodávky 15x100x1000 mm	m	21,38000	56,90	1 216,52

skladba P2.2 :	
mč.220 : (1,85*2+1,26*2)	6,22000
mč.221 : (1,85*2+0,9*2)	5,50000
mč.222 : (2,03*2+1,9*2+0,9*2)	9,66000

112	898713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	2,00000	12,17	24,33
-----	--------------	---	---	---------	-------	-------

<b>Díl: 725</b>		<b>Zatřizovací předměty</b>				<b>4 236,00</b>
113	725290010RA0	Demontáž klozetu/pisoáru/výlevky/bidetu včetně splachovací nádrže	kus	15,00000	226,40	3 398,00

klozet : 9	9,00000
výlevka : 1	1,00000
pisoár : 4	4,00000
bidet : 1	1,00000

114	725290020RA0	Demontáž umyvadla včetně baterie a konzol	kus	14,00000	60,00	840,00
-----	--------------	---	-----	----------	-------	--------

<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>733 675,92</b>
115	766 PC D/1a	D+M Vnitř.protipožár.jednokř.plně dveře 900x1970 vč.kování EW 15 DP3 - C2 viz specifikace	kpl	1,00000	5 521,80	5 521,80

116	766 PC D/1b	D+M Vnitř.protipožár.jednokř.plně dveře 900x1970 vč.kování EW 30 DP3 - C2 viz specifikace	kpl	1,00000	5 521,80	5 521,80
-----	-------------	---	-----	---------	----------	----------

117	766 PC D/1c	D+M Vnitř.jednokř.plně dveře 900x1970 vč.kování,kovové mřížky 500x150 mm viz specifikace	kpl	2,00000	6 489,80	12 979,60
-----	-------------	--	-----	---------	----------	-----------

118	766 PC D/2a	D+M Vnitř.protipožár.jednokř.plně dveře 900x1970 vč.kování, kovové mřížky 500x150 mm EW 15 DP3 - C2 viz specifikace	kpl	2,00000	11 571,40	23 142,80
-----	-------------	---	-----	---------	-----------	-----------

119	766 PC D/2c	D+M Vnitř.jednokř.plně dveře 900x1970 vč.paník kování viz specifikace	kpl	1,00000	7 229,40	7 229,40
-----	-------------	---	-----	---------	----------	----------

120	766 PC D/2d	D+M Vnitř.jednokř.plně dveře 900x1970 vč.kování viz specifikace	kpl	1,00000	2 405,90	2 405,90
-----	-------------	---	-----	---------	----------	----------

121	766 PC D/3a	D+M Vnitř.jednokř.plně dveře 900x1970 vč.kování,kovové mřížky 500x150 mm viz specifikace	kpl	2,00000	6 490,40	12 980,80
-----	-------------	--	-----	---------	----------	-----------

122	766 PC D/3b	D+M Vnitř.jednokř.plně dveře 900x1970 vč.kování viz specifikace	kpl	3,00000	7 219,10	21 657,30
-----	-------------	---	-----	---------	----------	-----------



## Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
123	766 PC D/4a	D+M Vnitř.jednokř.plně dveře 800x1970 vč. kování viz specifikace	kpl	1,00000	2 405,90	2 405,90
124	766 PC D/4b	D+M Vnitř.jednokř.plně dveře 800x1970 vč. kování, kovové mřížky 500x150 mm viz specifikace	kpl	4,00000	3 245,20	12 980,80
125	766 PC D/4c	D+M Vnitř.jednokř.plně dveře 800x1970 vč.panik kování viz specifikace	kpl	1,00000	7 229,40	7 229,40
126	766 PC D/5	D+M Vnitř.jednokř.plně dveře 700x1970 vč. kování, kovové mřížky 400x150 mm viz specifikace	kpl	2,00000	6 489,80	12 979,60
127	766 PC D/6	D+M Vnitř.jednokř.plně dveře 700x1970 vč. kování, kovové mřížky 400x150 mm viz specifikace	kpl	2,00000	6 489,80	12 979,60
128	766 PC D/7a	D+M Vnitř.protipóžár.jednokř.plně dveře 900x1970 vč.panik kování EW 30 DP3 - C2 viz specifikace	kpl	2,00000	10 043,20	20 086,40
129	766 PC D/7b	D+M Vnitř.jednokř.plně dveře 900x1970 vč.panik kování viz specifikace	kpl	3,00000	7 229,40	21 688,20
130	766 PC D/7c	D+M Vnitř.jednokř.plně dveře 900x1970 vč. panik kování, kovové mřížky 500x150 mm viz specifikace	kpl	1,00000	8 068,40	8 068,40
131	766 PC D/7d	D+M Vnitř.protipóžár.jednokř.plně dveře 900x1970 vč.panik kování EW 30 DP3 - C2 viz specifikace	kpl	1,00000	10 043,20	10 043,20
132	766 PC D/8	D+M Euro vnitřní sestava, bezpeč.jendosklo - dveře 800x1970 mm FIX okno 1500x1200 mm, okop část kování viz specifikace	kpl	1,00000	35 821,80	35 821,80
133	766 PC P/1	D+M Vnitřní plast okenní parapet tl. 20 mm š.100+ nos 40 mm viz specifikace	m	1,50000	1 230,50	1 845,75
134	766 PC P/2	D+M Vnitřní plast okenní parapet tl. 20 mm š.50+ nos 40 mm viz specifikace	m	1,20000	652,70	783,24
135	766 PC P/3	D+M Vnitřní plast okenní parapet tl. 20 mm š.50+ nos 40 mm viz specifikace	m	1,80000	652,70	1 174,86
136	766 PC P/4	D+M Vnitřní plast okenní parapet tl. 20 mm š.110+ nos 40 mm viz specifikace	m	1,50000	1 294,70	1 942,05
137	766 PC P/5	D+M Vnitřní plast okenní parapet tl. 20 mm š.50+ nos 40 mm viz specifikace	m	1,50000	652,70	979,05
138	766 PC T/01	D+M Kce vnitřního dřev parapetu s krytí na otopná tělesa š.600 mm vč.nosné kce, kotvení, PÚ viz specifikace	m	55,00000	4 711,20	259 116,00
139	766 PC T/02	D+M Kce vnitřního dřev parapetu š.600 mm vč.nosné kce, kotvení, PÚ viz specifikace	m	11,00000	3 213,20	35 345,20
140	766 PC T/03	D+M Kce vnitřního dřev parapetu š.400 mm vč.nosné kce, kotvení, PÚ viz specifikace	m	2,80000	4 561,40	12 771,92
141	766 PC T/04	D+M Kuchyňské sestavy dl.2,4 m - horní, spodní skříňky, zadní stěny vč. kotvení viz specifikace	kpl	1,00000	69 871,00	69 871,00
142	766 PC T/05	D+M Dřev dvoukř.zástěny pro zásobníkový el ohřivač TUV 1050x2500 mm viz specifikace	kpl	1,00000	6 291,60	6 291,60
143	766 PC T/06	D+M Dřev dvoukř.zástěny pro úklidové náčiní 940x2500 mm viz specifikace	kpl	1,00000	5 842,20	5 842,20
144	766 PC T/07	D+M Dřev trojkř.zástěny pro zásobníkový el ohřivač TUV a úklidové náčiní 1710x2500 mm viz specifikace	kpl	1,00000	9 752,00	9 752,00
145	766 PC T/08	D+M Dřev dvoukř.zástěny pro zásobníkový el ohřivač TUV 1100x2500 mm viz specifikace	kpl	1,00000	8 164,10	8 164,10
146	766 PC T/09	D+M Dřev dvoukř.šatní skříň 800x600x2000 mm viz specifikace	kpl	2,00000	8 598,50	17 197,00
147	766 PC T/10	D+M Dřev skříň bez dvířek 760x500x2000 mm viz specifikace	kpl	1,00000	5 467,70	5 467,70
148	766 PC T/11	D+M Dřev horní skříňky 400x700x4700 mm viz specifikace	kpl	1,00000	15 848,80	15 848,80
149	766 PC T/12	D+M Dřev horní skříňky 400x700x3000 mm viz specifikace	kpl	1,00000	10 066,60	10 066,60
150	766 PC W/1	D+M Euro vnitřní okno, bezpeč.jendosklo 1500x800 mm viz specifikace	kpl	2,00000	6 980,90	13 961,80
151	766 PC W/2	D+M Euro vnitřní okno, bezpeč.jendosklo 1200x800 mm viz specifikace	kpl	1,00000	5 962,60	5 962,60

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

152	766 PC W/3	D+M Euro vnitřní okno, bezpeč.jendosklo 1800x800 mm viz specifikace	kpl	1,00000	7 946,20	7 946,20
-----	------------	--	-----	---------	----------	----------

153	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	1,05000	7 260,52	7 623,55
-----	--------------	--	---	---------	----------	----------

<b>Díl: 767</b>						<b>655 442,71</b>
-----------------	--	--	--	--	--	-------------------

154	953981106R00	Chemické kotvy do betonu vč.předvrtání, hl. 150 mm	kus	129,00000	650,00	83 850,00
-----	--------------	--	-----	-----------	--------	-----------

detail 2 :

závit tyč M12 8.8 0,7kg/m : (16+16+16+12+12+9)

81,00000

detail 3 (6ks) :

závit tyč M12 8.8 - 8x/ka = 48 ks celkem 0,7kg/m : 48

48,00000

155	767585131R00	Zhotovení otvorů v kazetách pl. do 0,25 m <sup>2</sup>	kus	21,00000	267,50	5 617,50
-----	--------------	--	-----	----------	--------	----------

P01 :

mč.201,202 : 14

14,00000

P02 :

mč.219 : 1

1,00000

mč.220 : 1

1,00000

mč.221 : 1

1,00000

mč.222 : 1

1,00000

mč.223 : 1

1,00000

mč.224 : 1

1,00000

mč.226 : 1

1,00000

156	767585133R00	Zhotovení otvorů v kazetách pl. nad 0,60 m <sup>2</sup>	kus	16,00000	321,00	5 776,00
-----	--------------	---	-----	----------	--------	----------

P01 :

mč.208 : 4

4,00000

mč.210 : 4

4,00000

mč.214 : 2

2,00000

mč.215 : 1

1,00000

mč.216 : 1

1,00000

mč.217 : 1

1,00000

mč.218 : 2

2,00000

mč.225 : 3

3,00000

157	767585101RT1	Nosný rošt podhledu modul 60 x 60 cm (kazety)	m <sup>2</sup>	241,21000	363,80	87 752,20
-----	--------------	---	----------------	-----------	--------	-----------

P01 :

mč.201 : 29,68

29,68000

mč.202 : 72,23

72,23000

mč.208 : 16,84

16,84000

mč.210 : 24,36

24,36000

mč.214 : 21,14

21,14000

mč.215 : 7,59

7,59000

mč.216 : 10,31

10,31000

mč.217 : 9,8

9,80000

mč.218 : 17,71

17,71000

mč.225 : 15,64

15,64000

P02 :

mč.219 : 3,38

3,38000

mč.220 : 2,33

2,33000

mč.221 : 1,66

1,66000

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

mč.222 : 3,77	3,77000
mč.223 : 1,75	1,75000
mč.224 : 1,79	1,79000
mč.225 : 1,23	1,23000

158	767586201RV4	Podhled minerální - kážený tl. 19 mm	m2	241,21000	519,00	125 187,99
-----	--------------	--------------------------------------	----	-----------	--------	------------

P01 :

mč.201 : 29,68	29,68000
mč.202 : 72,23	72,23000
mč.206 : 16,64	16,64000
mč.210 : 24,36	24,36000
mč.214 : 21,14	21,14000
mč.215 : 7,59	7,59000
mč.216 : 10,31	10,31000
mč.217 : 9,8	9,80000
mč.218 : 17,71	17,71000
mč.225 : 15,64	15,64000

P02 :

mč.219 : 3,36	3,36000
mč.220 : 2,33	2,33000
mč.221 : 1,66	1,66000
mč.222 : 3,77	3,77000
mč.223 : 1,75	1,75000
mč.224 : 1,79	1,79000
mč.226 : 1,23	1,23000

159	767 PC 001	D+M Revize stávajících protipožárních dveří 1800x2200 - osazení panik kování, přídžného magnetu viz. pozn N3	kpl	1,00000	30 000,00	30 000,00
160	767 PC 002	D+M Protipožární dveře vč. panik kování, přídžného magnetu viz. pozn N1 - NEOCEŇOVAT!! NENÍ SOUČÁSTÍ	kpl	0,00000	1,00	0,00
161	767 PC 003	D+M Protipožární dveře vč. panik kování, přídžného magnetu viz. pozn N2 - NEOCEŇOVAT!! NENÍ SOUČÁSTÍ	kpl	0,00000	1,00	0,00
162	767 PC 004	D+M Svislé části minerálního podhledu v kompletní skladbě v=275 mm	m	17,80000	385,20	6 858,56

P01 :

mč.201 : 2,5	2,50000
mč.202 : 2,06	2,06000
mč.206 : 1,95	1,95000
mč.210 : 2,7	2,70000
mč.214 : 3,0	3,00000
mč.218 : 2,8	2,80000
mč.225 : 2,8	2,80000

163	767 PC Z/01	D+M Ocel požární dvourám záruběň s profil těsněním 900x1970 mm vč. nátěru EI 15 DP3 viz. specifikace	kpl	1,00000	4 671,70	4 671,70
164	767 PC Z/02	D+M Ocel požární jednorám záruběň s profil těsněním 900x1970 mm vč. nátěru EW 30 DP3 viz. specifikace	kpl	1,00000	3 087,00	3 087,00
165	767 PC Z/03	D+M Ocel jednorám záruběň s profil těsněním 900x1970 mm vč. nátěru viz. specifikace	kpl	4,00000	2 661,60	10 246,40
166	767 PC Z/04	D+M Ocel požární jednorám záruběň s profil těsněním 900x1970 mm vč. nátěru EW 15 DP3 viz. specifikace	kpl	2,00000	3 201,00	6 402,00

## Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
167	767 PC Z/06	D+M Ocel dvourám záruběň s profil těsněním 900x1970 mm.vč. nátěru viz specifikace	kpl	2,00000	4 437,50	8 875,00
168	767 PC Z/06	D+M Ocel dvourám záruběň s profil těsněním 800x1970 mm.vč. nátěru viz specifikace	kpl	5,00000	4 399,00	21 995,00
169	767 PC Z/07	D+M Ocel jednorám záruběň s profil těsněním 800x1970 mm.vč. nátěru viz specifikace	kpl	5,00000	2 539,30	12 696,50
170	767 PC Z/08	D+M Ocel jednorám záruběň s profil těsněním 800x1970 mm.vč. nátěru viz specifikace	kpl	1,00000	2 427,60	2 427,60
171	767 PC Z/09	D+M Ocel dvourám záruběň s profil těsněním 700x1970 mm.vč. nátěru viz specifikace	kpl	3,00000	4 360,50	13 081,50
172	767 PC Z/10	D+M Ocel jednorám záruběň s profil těsněním 700x1970 mm.vč. nátěru viz specifikace	kpl	1,00000	2 408,30	2 408,30
173	767 PC Z/11	D+M Ocel požární dvourám záruběň s profil těsněním 900x1970 mm.vč. nátěru EW 30 DP3 viz specifikace	kpl	3,00000	5 077,00	15 231,00
174	767 PC Z/12	D+M Ocel dvourám záruběň s profil těsněním 900x1970 mm.vč. nátěru viz specifikace	kpl	1,00000	4 437,50	4 437,50
175	767 PC Z/13	D+M Ocel jednorám záruběň s profil těsněním 900x1970 mm.vč. nátěru viz specifikace	kpl	1,00000	2 447,60	2 447,60
176	767 PC Z/14	D+M Zasklení v Al. rámu FIX 1800x800 vč. bezpeč. fólie, nátěru viz specifikace	kpl	1,00000	14 400,00	14 400,00
177	767B90010RAD	Atypická ocelové konstrukce S235 50 - 100 kg/kus vč. kotvení/podlití/svaru PÚ nátěr...	kg	1 433,01385	123,10	176 404,00

hmotnost HRTR 100x100x8 22,3 kg/m ;

hmotnost HRTR 150x100x8 27,6 kg/m ;

Začátek provozního součtu

RÁM 1 : (4,2+3,23\*2)\*22,3 237,71800

RÁM 2 : (4,325+3,23\*2)\*22,3 240,50550

RÁM 3 : (5,82+3,23\*2)\*22,3 273,84400

RÁM 4 : (2,6)\*27,6+(2,096\*2)\*22,3 166,19700

RÁM 5 : (1,1)\*27,6+(2,096\*2)\*22,3 123,79700

RÁM 6 : (1,845)\*27,6+(1,3\*2+1,645)\*22,3 146,58550

detail 1:-

kotevní plech 200x200 PL10 3,0 kg/ks : 3,0\*10 30,00000

kotevní plech 150x155 PL10 1,74 kg/ks : 1,74\*6 10,44000

detail 2:-

závit tyč M12 8.8 0,7kg/m : 11,34000

0,2\*(16+16+16+12+12+9)\*0,7

Konec provozního součtu

hlavní materiál : 1238,427 1 238,42700

spojovací materiál 5% : 1238,427\*0,05 61,92136

Začátek provozního součtu

detail 3 (6ks) :

PL 16 : (4,8+7,58)\*6 74,28000

PL 10 : (3,48)\*6 20,88000

závit tyč M12 8.8 - 8x/ks = 48 ks celkem 0,7kg/m : 6,72000

0,2\*48\*0,7

Konec provozního součtu

hlavní materiál : 101,88 101,88000

spojovací materiál 10% : 101,88\*0,10 10,18800

## Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

pozn. N12 :

ocelový profil L 50/50/5 hmotnost 3,85 kg/m :

1,375\*2\*3,85

10,58750

pozn. N13 :

ocelový profil L 50/50/5 hmotnost 3,85 kg/m : 1,3\*2\*3,85

10,01000

178 998767201R00 Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m % 1,80000 6 438,53 11 589,36

Díl:	788	Ostatní výrobky				593 003,90
179	788 PC OV/01	D+M Vozíku servisového sníženého - nerez viz specifikace	kpl	5,00000	6 842,90	34 214,50
180	788 PC OV/02	D+M Nerez prac stolu se dřezy 600x2300 mm viz specifikace	kpl	1,00000	32 839,10	32 839,10
181	788 PC OV/03	D+M Nerez prac stolu se dřezy 600x3000 mm viz specifikace	kpl	1,00000	40 787,10	40 787,10
182	788 PC OV/04	D+M Nerez prac stolu se dřezy 600x2300 mm viz specifikace	kpl	1,00000	32 839,10	32 839,10
183	788 PC OV/05	D+M Nerez prac stolu skříňový 600x3000 mm viz specifikace	kpl	1,00000	29 766,30	29 766,30
184	788 PC OV/06	D+M Nerez prac stolu skříňový 600x4700 mm viz specifikace	kpl	1,00000	35 390,30	35 390,30
185	788 PC OV/07	D+M Vyhřívaného vozíku s policí viz specifikace	kpl	3,00000	17 020,20	51 060,60
186	788 PC OV/08	D+M Podstolové chladičky viz specifikace	kpl	5,00000	12 999,50	64 997,50
187	788 PC OV/09	D+M Koše na odpady - nerez 50 l viz specifikace	kpl	3,00000	4 429,80	13 289,40
188	788 PC OV/10	D+M Myčky na nádobí viz specifikace	kpl	2,00000	50 942,70	101 885,40
189	788 PC OV/11	D+M Sítky proti hmyzu do oken 2600x2400 mm viz specifikace	kpl	1,00000	6 240,00	6 240,00
190	788 PC OV/12	D+M Sítky proti hmyzu do oken 1500x2400 mm viz specifikace	kpl	2,00000	3 600,00	7 200,00
191	788 PC OV/13	D+M Bezdotyková baterie viz specifikace	kpl	4,00000	1 744,10	6 976,40
192	788 PC OV/14	D+M Vodovodní baterie s loketním ovládním viz specifikace	kpl	3,00000	4 408,40	13 225,20
193	788 PC OV/15	D+M Vyhřívaného termosu na nápoje vč. pojízdného vozíku viz specifikace	kpl	3,00000	7 124,10	21 372,30
194	788 PC OV/16	D+M Protipožární ventilační mřížky 400x200 mm viz specifikace	kpl	6,00000	7 106,90	58 855,20
195	788 PC OV/17	D+M Ventilační mřížky 400x200 mm viz specifikace	kpl	9,00000	1 757,50	15 817,50
196	788 PC OV/20	D+M Interiérového krytí dřevotřísná spára dl. 3,0 m viz specifikace	ka	4,00000	7 062,00	28 248,00
<b>Díl:</b>	<b>771</b>	<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>182 362,90</b>
197	771675118RT1	Montáž podlah keram., hladké, imel, 60x60 cm (lep), (sp)	m2	80,34000	449,40	36 104,80
		mč.206 : 16,84		16,84000		
		mč.210 : 24,36		24,36000		
		mč.215 : 7,59		7,59000		
		mč.218 : 3,38		3,38000		
		mč.220 : 2,33		2,33000		
		mč.221 : 1,66		1,66000		
		mč.222 : 3,77		3,77000		
		mč.223 : 1,75		1,75000		
		mč.224 : 1,79		1,79000		
		mč.225 : 15,64		15,64000		
		mč.226 : 1,23		1,23000		
198	771.1	Dlažba keramická glazovaná dle výběru investora	m2	97,50720	350,00	34 127,52

Začátek provozního součtu

## Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

mč.206 : 16,84	16,84000
mč.210 : 24,36	24,36000
mč.215 : 7,59	7,59000
mč.219 : 3,38	3,38000
mč.220 : 2,33	2,33000
mč.221 : 1,66	1,66000
mč.222 : 3,77	3,77000
mč.223 : 1,75	1,75000
mč.224 : 1,79	1,79000
mč.225 : 15,64	15,64000
mč.226 : 1,23	1,23000
sokl : 9,16*0,1	0,91600

Konec provozního součtu

20% ztratiné : 81,258\*1,2 97,50720

199	771101121R00	Provedení penetrace podkladu	m2	80,34000	63,10	5 069,45
200	771475014RT1	Obklad soklíků keram.rovných, tmel, výška 10cm	m	9,18000	63,10	578,00
		mč.215 : (1,93*2+3,0)-(0,9)		5,96000		
		mč.220 : (1,85*2+0,9*2)-(0,7+0,8*2)		3,20000		
201	771479001R00	Řezání dlaždic keramických a teraco pro soklíky	m	9,16000	10,70	98,01
		mč.215 : (1,93*2+3,0)-(0,9)		5,96000		
		mč.220 : (1,85*2+0,9*2)-(0,7+0,8*2)		3,20000		
202	771579011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem	m	130,99000	69,60	9 116,90
		mč.206 : (6,95*2+2,5*2)		18,90000		
		mč.210 : (3,415*2+7,79*2)		22,41000		
		mč.215 : (0,6*2+3,0)		4,20000		
		(1,93*2+3,0)		6,86000		
		mč.219 : (2,35*2+1,5*2)		7,70000		
		mč.220 : (1,85*2+0,9*2)		5,50000		
		mč.221 : (1,85*2+0,9*2)		5,50000		
		mč.222 : (2,03*2+1,9*2+0,9*2)		9,66000		
		mč.223 : (1,63*2+1,26*2)		5,78000		
		mč.224 : (1,37*2+1,31*2)		5,36000		
		mč.225 : (1,05*0,8+0,3)+1,5*(7,79*2+3,02*2)		34,58000		
		mč.226 : (1,37*2+0,9*2)		4,54000		
203	771579795R00	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně	m2	8 034,00000	10,70	85 963,60
204	775981122RS1	Lišta nerezová přechodová, stejná výška krytín profil UIS, pro tloušťku krytín 8 mm	m	2,50000	263,20	658,00
		mč.201 : 2,5		2,50000		
205	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 8 m	%	6,20000	1 717,16	10 646,42
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				<b>340 244,78</b>
206	776 PC 001	D+M Kobercové čistící zóny	m2	5,75000	3 694,50	21 243,38
		mč.201 : 2,3*2,5		5,75000		
207	776 PC 002	D+M Kaučuková podlahová krytina ECO tl. 2 mm třída zátěže 33	m2	160,87000	1 680,00	270 261,60
		mč.201 : 29,68		29,68000		
		mč.202 : 72,23		72,23000		
		mč.214 : 21,14		21,14000		



### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

skladba P2.1 :					
mč.206 :	16,84			16,84000	
mč.210 :	24,36			24,36000	
mč.215 :	7,59			7,59000	
mč.219 :	3,38			3,38000	
mč.223 :	1,75			1,75000	
mč.224 :	1,79			1,79000	
mč.225 :	15,84			15,84000	
mč.226 :	1,23			1,23000	
skladba P2.2 :					
mč.220 :	2,33			2,33000	
mč.221 :	1,66			1,66000	
mč.222 :	3,77			3,77000	
skladba P1.1 :					
mč.201 :	29,68			29,68000	
mč.202 :	72,23			72,23000	
mč.214 :	21,14			21,14000	
mč.216 :	10,31			10,31000	
mč.217 :	9,8			9,80000	
mč.218 :	17,71			17,71000	

219	777553219R00	Příplatek za další 2 mm, samonivel. hmota	m2	241,21000	46,50	10 975,08
-----	--------------	---	----	-----------	-------	-----------

skladba P2.1 :					
mč.206 :	16,84			16,84000	
mč.210 :	24,36			24,36000	
mč.215 :	7,59			7,59000	
mč.219 :	3,38			3,38000	
mč.223 :	1,75			1,75000	
mč.224 :	1,79			1,79000	
mč.225 :	15,84			15,84000	
mč.226 :	1,23			1,23000	
skladba P2.2 :					
mč.220 :	2,33			2,33000	
mč.221 :	1,66			1,66000	
mč.222 :	3,77			3,77000	
skladba P1.1 :					
mč.201 :	29,68			29,68000	
mč.202 :	72,23			72,23000	
mč.214 :	21,14			21,14000	
mč.216 :	10,31			10,31000	
mč.217 :	9,8			9,80000	
mč.218 :	17,71			17,71000	

219	998777201R00	Přesun hmot pro podlahy bytícké, výšky do 6 m	%	0,00000	898,06	0,00
-----	--------------	---	---	---------	--------	------

<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>		<b>175 544,87</b>		
220	781475120RT1	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmavě, 30x60 cm (lep), (sp)	m2	141,50400	449,48	63 691,90
		mč.208 : 1,5*(6,95*2+2,5*2)-(0,9*1,6*3+1,5*0,86)		23,31000		



ženice

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

mč.210 :  $1,5 \cdot (3,415^2 + 7,79^2) - (0,9 \cdot 1,5^3 + 1,2 \cdot 0,66 + 1,5 \cdot 0,66)$  27,78300  
 mč.215 :  $1,5 \cdot (0,8^2 + 3,0)$  6,30000  
 mč.219 :  $1,5 \cdot (2,35^2 + 1,5^2) - (0,8 \cdot 1,5^2)$  9,15000  
 mč.221 :  $1,5 \cdot (1,85^2 + 0,9^2) - (0,7 \cdot 1,5)$  7,20000  
 mč.222 :  $2,0 \cdot (2,03^2 + 1,9^2 + 0,9^2) - (0,8^2 \cdot 2,0)$  17,72000  
 mč.223 :  $1,5 \cdot (1,63^2 + 1,26^2) - (0,7 \cdot 1,5)$  7,82000  
 mč.224 :  $1,5 \cdot (1,37^2 + 1,31^2) - (0,7 \cdot 1,5)$  8,99000  
 mč.225 :  $2,0 \cdot (1,05 + 0,8 + 0,3) + 1,5 \cdot (7,79^2 + 3,02^2) - (1,05 \cdot 1,5 + 0,8 \cdot 1,5 + 0,3 \cdot 1,5 + 1,2 \cdot 0,66^2 + 0,7 \cdot 1,5 + 0,8 \cdot 1,5)$  29,67100  
 mč.226 :  $1,5 \cdot (1,37^2 + 0,9^2) - (0,7 \cdot 1,5)$  5,78000

221	781.1	Obklad keramický glazovaný dle výběru Investora	m <sup>2</sup>	169,80480	418,28	70 672,78
-----	-------	---	----------------	-----------	--------	-----------

Začátek provozního součtu

mč.206 :  $1,5 \cdot (6,95^2 + 2,5^2) - (0,9 \cdot 1,5^3 + 1,5 \cdot 0,66)$  23,31000  
 mč.210 :  $1,5 \cdot (3,415^2 + 7,79^2) - (0,9 \cdot 1,5^3 + 1,2 \cdot 0,66 + 1,5 \cdot 0,66)$  27,78300  
 mč.215 :  $1,5 \cdot (0,8^2 + 3,0)$  6,30000  
 mč.219 :  $1,5 \cdot (2,35^2 + 1,5^2) - (0,8 \cdot 1,5^2)$  9,15000  
 mč.221 :  $1,5 \cdot (1,85^2 + 0,9^2) - (0,7 \cdot 1,5)$  7,20000  
 mč.222 :  $2,0 \cdot (2,03^2 + 1,9^2 + 0,9^2) - (0,8^2 \cdot 2,0)$  17,72000  
 mč.223 :  $1,5 \cdot (1,83^2 + 1,26^2) - (0,7 \cdot 1,5)$  7,82000  
 mč.224 :  $1,5 \cdot (1,37^2 + 1,31^2) - (0,7 \cdot 1,5)$  8,99000  
 mč.225 :  $2,0 \cdot (1,05 + 0,8 + 0,3) + 1,5 \cdot (7,79^2 + 3,02^2) - (1,05 \cdot 1,5 + 0,8 \cdot 1,5 + 0,3 \cdot 1,5 + 1,2 \cdot 0,66^2 + 0,7 \cdot 1,5 + 0,8 \cdot 1,5)$  29,67100  
 mč.226 :  $1,5 \cdot (1,37^2 + 0,9^2) - (0,7 \cdot 1,5)$  5,78000

Konec provozního součtu

20% ztrátě : 141,5041,2 169,80480

222	7811D1210RT1	Penetrace podkladu pod obklady	m <sup>2</sup>	141,50400	63,10	8 928,90
-----	--------------	--------------------------------	----------------	-----------	-------	----------

223	781111115RX0	Otvor v obkladačce diamant.korunkou prům.do 30 mm	ks	50,00000	74,90	3 745,00
-----	--------------	---	----	----------	-------	----------

224	781111118RX0	Otvor v obkladačce diamant.korunkou prům.do 90 mm	ks	6,00000	74,90	449,40
-----	--------------	---	----	---------	-------	--------

225	781479705R00	Příp. za spárovací hmotu - plošně	m <sup>2</sup>	141,50400	10,70	1 514,09
-----	--------------	-----------------------------------	----------------	-----------	-------	----------

226	781491001R00	Montáž list k obkládům	m	150,00000	73,80	11 070,00
-----	--------------	------------------------	---	-----------	-------	-----------

odhad - výměra upřesněna na základě skutečnosti : 150,0 150,00000

227	59760111:A	Líšta plastová na obklad	m	165,00000	58,90	9 718,50
-----	------------	--------------------------	---	-----------	-------	----------

odhad - výměra upřesněna na základě skutečnosti : 165,00000

150,0\*1,1

228	898781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	3,25000	1 696,81	5 854,32
-----	--------------	---	---	---------	----------	----------

<b>Díl: 784 Malby</b>						<b>62 747,28</b>
-----------------------	--	--	--	--	--	------------------

229	784181101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x	m <sup>2</sup>	825,62212	18,20	15 026,32
-----	--------------	-----------------------------------	----------------	-----------	-------	-----------

230	784185412R00	Malba tekutá, bílá, 2 x	m <sup>2</sup>	825,62212	57,80	47 720,96
-----	--------------	-------------------------	----------------	-----------	-------	-----------

strop :

1PP :

mč.7 :  $(3,28 + 1,72 + 1,65) \cdot 0,3$  1,99600

P01 :

mč.201 : 2,5\*0,69 1,72500

mč.202 : 2,05\*0,66 1,35300

mč.206 : 1,95\*0,66 1,28700

mč.210 : 2,7\*0,69 1,86300

## Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		mč.214 : 3,0*0,66				
		mč.218 : 2,8*0,68			1,98000	
		mč.225 : 2,8*0,69			1,93200	
					1,93200	
		stěny :				
		mč.201, 202 :				
		3,0*(8,15+0,2*2+2,5+16,7+1,3*2+0,4+0,75+0,66*2+5,55+2,71+2,205)			129,85500	
		mč.206 : 1,5*(4,675+6,945)+3,0*(1,95)			23,28000	
		mč.210 : 1,5*(3,415+0,3+0,69)+3,0*(2,69)			14,67750	
		mč.214 : 3,0*(0,275+0,635+4,7+3,0+0,66+0,275)			28,63500	
		mč.215 : 3,0*(1,1)+1,5*(0,4)			3,90000	
		mč.216 : 3,0*(2,875+0,8+0,4)			12,22500	
		mč.217 : 3,0*(2,65)			7,95000	
		mč.218 : 3,0*(6,275+2,6+0,69)			29,29500	
		mč.219 : 1,5*(2,35+1,5*2)			8,02500	
		mč.220 : 3,0*(1,26*2)			7,56000	
		mč.221 : 1,5*(0,9*0,5)			0,67500	
		mč.222 : 1,0*(2,03+1,9)			3,93000	
		mč.223 : 1,5*(1,63*2+1,26*2)			8,67000	
		mč.224 : 1,5*(1,31*2+1,37)			5,98500	
		mč.225 : 1,5*(8,0*2+3,02*2)			33,06000	
		mč.226 : 1,5*(1,37+0,9*2)			4,75500	
		mč.40 : 3,275*(7,2*2+3,3*2)			68,77500	
		pozn. N5 : 3,275*(1,0)			3,27500	
		3,275*(1,0)			3,27500	
		pozn. N6 : 2,0*(1,0)*2			4,00000	
		2,0*(1,0)*2			4,00000	
		2,0*(1,0)*2			4,00000	
		2,0*(0,9)*2			3,60000	
		2,0*(1,0)*2			4,00000	
		pozn. N7 1NP : 3,275*(1,0)			3,27500	
		3,275*(0,975)			3,19313	
		mč.201, 202 :				
		3,0*(3,825+8,9+2,8+8,15+0,8+0,4+3,2+5,6+2,8+2,6)			111,22500	
		mč.206 : 3,0*(2,8+2,27+0,2)			15,81000	
		mč.210 : 3,0*(7,79+6,8+0,75)			46,02000	
		mč.214 : 3,0*(5,6+2,8+2,27+0,2)			32,61000	
		mč.215 : 3,0*(3,0*2+2,53)			25,59000	
		mč.216 : 3,0*(3,7+2,5+2,9)			27,30000	
		mč.217 : 3,0*(2,56+3,7*2)			29,86000	
		mč.218 : 3,0*(5,85+2,8)			25,35000	
		mč.219 : 3,0*(2,35)			7,05000	
		mč.220 : 3,0*(1,85*2)			11,10000	
		mč.221 : 3,0*(1,85*2)			11,10000	
		mč.222 : 3,0*(2,03+0,9*2+1,9)			17,19000	
		mč.223 : 0				

Brno Židenice  
Židenice

### Položkový rozpočet

01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O: SO01	Stavební část
R: 01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
	mč.224 :	3,0*(1,37)		4,11000		
	mč.225 :	3,0*(1,05+0,6)		5,55000		
	mč.226 :	3,0*(1,37)		4,11000		
	1NP :					
	výřez A :	3,275*(1,05)		3,43875		
	výřez B :	3,275*(1,0+1,09+0,24)		7,63075		
	1NP :					
	výřez C :	0,4*(3,275)		1,31000		
	2NP :					
	mč.51 :	0,4*(3,275)		1,31000		

<b>Díl: 790</b>		<b>Interiér</b>				<b>0,00</b>
231	Inter IV/159	D+M Učitel'ský stůl vč uzamykacích zásuvek 1100x750x500mm materiál a provedení viz Výpis vybavení	ks	1,00000	0,00	0,00
232	Inter IV/160	D+M Učitel'ská židle materiál a provedení viz Výpis vybavení	ks	1,00000	0,00	0,00
233	Inter IV/161	D+M Pořička nad učitel'ským stolem 1000x550x200mm materiál a provedení viz Výpis vybavení	ks	1,00000	0,00	0,00
234	Inter IV/162	D+M Siatní skříň policová 1100x650x1950 mm materiál a provedení viz Výpis vybavení	ks	7,00000	0,00	0,00
235	Inter IV/163	D+M Korková nástěnka v dřev. rámu 900x600mm materiál a provedení viz Výpis vybavení	ks	2,00000	0,00	0,00
236	Inter IV/164	D+M Otáčený policový regál 2800x400x1950 mm materiál a provedení viz Výpis vybavení	ks	1,00000	0,00	0,00
237	Inter IV/165	D+M Siatní skříň 1100x650x1950 mm materiál a provedení viz Výpis vybavení	ks	6,00000	0,00	0,00
238	Inter IV/166	D+M Stůl oběd'ník 1200x800x750 mm materiál a provedení viz Výpis vybavení	ks	2,00000	0,00	0,00
239	Inter IV/167	D+M Židle jednacl materiál a provedení viz Výpis vybavení	ks	10,00000	0,00	0,00
240	Inter IV/168	D+M Korková nástěnka v dřev. rámu 900x600mm materiál a provedení viz Výpis vybavení	ks	2,00000	0,00	0,00
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				<b>196 369,37</b>
241	979086112R00	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t	159,11784	149,40	23 772,21
242	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	79,55662	315,50	25 100,84
243	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	159,11784	204,39	32 507,77
244	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 591,17838	14,30	22 753,85
245	979082111R00	Vnitrostáveništní doprava sutí do 10 m	t	159,11784	285,80	45 475,88
246	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	318,23568	31,90	10 151,72
247	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	159,11784	230,00	36 597,10

<b>Celkem</b>	<b>4 444 484,69</b>
---------------	---------------------

Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	01	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

## Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice
O:	SO01	Slavební část
R:	02	Herna A mč.203,204,205

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

<b>Díl: 3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>	<b>4 659,64</b>
---------------	--------------------------------------	-----------------

1	342262411RS4	Příčka SDK (instalační 2x OK, 2x opl. tl. 160 mm desky požár. impreg. tl. 12,5 mm, minerál tl. 4 cm mč.205 : 1,2*(2,4)	m2	2,88000	1 134,26	3 266,50
				2,88000		
2	342266111RT4	Obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci desky požár. impreg. tl. 12,5 mm, Isover tl. 5 cm mč.205 : 3,0*(0,7)	m2	2,10000	663,40	1 393,14
				2,10000		

<b>Díl: 61</b>	<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>	<b>77 630,52</b>
----------------	-------------------------------	------------------

3	601016191R00	Penetrační nátěr stropů strop : mč.203 : 0,69*(5,4+2,4+2,4+5,4) mč.205 : 0,69*(5,4)	m2	14,49000	56,90	824,48
				10,76400		
				3,72600		
4	602016191R00	Penetrační nátěr stěn mč.203 : 3,0*(18,24+8,2*2+0,775+0,69*6+0,7+0,5+9,36)- (0,9*2,0+1,5*1,2+0,9*2,0+1,5*2,4*4+1,2*2,4*8) mč.204 : 3,0*(8,72+3,2+0,5*2+2,4+2,4*2+1,9)-(0,9*2,0) mč.205 : 1,6*(3,8+2,4+0,335+0,505+0,85+0,225+0,5+2,56+1,2+0,2)+ 3,0*(0,69+5,84+1,65)- (1,25*2,4+1,14*2,4*2+0,3*2,4+1,27*2,4+0,8*2,0)	m2	201,32780	56,90	11 455,53
				107,50600		
				64,26000		
				29,56250		
5	610891111R00	Zakryvání výplní vnitřních otvorů mč.203 : 1,5*2,4*4+1,2*2,4*8 mč.205 : 1,27*2,4+0,3*2,4+1,14*2,4*2+1,25*2,4	m2	49,68000	42,30	2 101,48
				37,44000		
				12,24000		
6	611471411R00	Úprava stropů aktivovaným štukem tl. 2 - 3 mm strop : mč.203 : 0,69*(5,4+2,4+2,4+5,4) mč.205 : 0,69*(5,4)	m2	14,49000	251,20	2 915,38
				10,76400		
				3,72600		
7	612471411RT2	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem s použitím suché maltové směsi mč.203 : 3,0*(18,24+8,2*2+0,775+0,69*6+0,7+0,5+9,36)- (0,9*2,0+1,5*1,2+0,9*2,0+1,5*2,4*4+1,2*2,4*8) mč.204 : 3,0*(8,72+3,2+0,5*2+2,4+2,4*2+1,9)-(0,9*2,0) mč.205 : 1,5*(3,8+2,4+0,335+0,505+0,85+0,225+0,5+2,56+1,2+0,2)+ 3,0*(0,69+5,84+1,65)- (1,25*2,4+1,14*2,4*2+0,3*2,4+1,27*2,4+0,8*2,0)	m2	201,32750	90,00	18 119,48
				107,50600		
				64,26000		
				29,56250		
8	612473181R00	Omlítka vnitřní zdiva ze suché směsi, hladká, strojně pod obklady mč.205 : 1,5*(1,91)-(0,6*1,5) 2,0*(3,45+0,8+8,5+0,1) 2,0*(2,4)	m2	32,16500	258,30	8 324,30
				1,66500		
				25,70000		
				4,80000		
9	612473186R00	Příplátek za zabudované rohovníky mč.203 : 3,0*1 mč.204 : 3,0*1 mč.205 : 3,0*2	m	12,00000	53,60	643,20
				3,00000		
				3,00000		
				6,00000		
10	612474921RT3	Omlítka stěn vnitřní, VPC jádro, vepení štuk, strojně na ošrobeton mč.203 : 3,0*(8,72+0,775)-(0,9*2,0) 2,0*(2,0)-(0,9*2,0) mč.204 : 3,0*(8,72+0,775+2,1)-(0,9*2,0+0,8*2,0) 2,02*(0,9+1,0) mč.205 : 1,5*(1,91)	m2	90,27800	260,00	23 472,28
				26,68500		
				2,20000		
				31,38500		
				3,83000		
				2,86500		

## Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	02	Herna A mč.203,204,205

S: 01\_06  
O: SO01  
R: 02

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		1,0*(3,45+0,8+8,5+0,1)		12,85000		
		1,0*(2,4)		2,40000		
		3,0*(0,85+0,815+0,42+0,8)		8,05500		
11	812481211R00	Montáž výztužné sítě (parfinky) do stěrky-stěny přechody materiálů, ztužení kca atd : 40,0	m2	40,00000	190,00	7 600,00
12	622473187RT2	Příplatek za okenní zašlešovací lišty - montáž včetně dodávky lišty	m	45,30000	48,00	2 174,40
		mč.203 :		34,80000		
		1,5*2+1,2*2+2,4*2+1,2*2+2,4*2+1,2*2+2,4*2+1,5*2+1,2*2 +2,4*2				
		mč.205 : 1,27+0,3+1,44*2+1,25+2,4*2		10,50000		
<b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce 18 001,42</b>						
13	631312141R00	Doplnění ryh betonem v dosavadních mezaninách C20/25	m3	0,18151	6 600,00	1 179,82
		mč.203 : 0,07*0,16*(4,0)*2		0,08960		
		mč.204 : 0,07*0,16*(1,9+0,775)+0,07*0,1*(3,45+0,25)		0,05586		
		mč.205 : 0,07*0,1*(0,2+0,85+1,55+0,55+1,7+0,3)		0,03605		
14	632411140R00	Podhled ze SMS Cemix, ruční zpracování, tl. 40 mm skladba P2.2 :	m2	27,37000	546,30	14 952,23
		mč.205 : 27,37		27,37000		
16	632411904R00	Penetrace savých podkladů Cemix 0,25 l/m2 skladba P2.2 :	m2	27,37000	66,30	1 889,37
		mč.205 : 27,37		27,37000		
<b>Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách 26 436,76</b>						
16	952901111R00	Výčistění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	173,69000	108,50	18 845,37
		mč.203 : 118,5		118,50000		
		mč.204 : 26,82		26,82000		
		mč.205 : 27,37		27,37000		
17	95.1	Stavební přípomocce pro profese drážky, prostupy zapřívování	hod	8,00000	350,00	2 800,00
		8,0*1		8,00000		
18	952901110R00	Čištění budov mytím vnitřních ploch oken a dveří	m2	49,68000	45,10	2 280,25
		mč.203 : 1,5*2,4*4+1,2*2,4*8		37,44000		
		mč.205 : 1,27*2,4+0,3*2,4+1,14*2,4*2+1,25*2,4		12,24000		
19	952902110R00	Čištění zametáním v místnostech a chodbách Začátek provozního součtu	m2	521,07000	4,90	2 501,14
		mč.203 : 119,6		119,60000		
		mč.204 : 26,82		26,82000		
		mč.205 : 27,37		27,37000		
		Konec provozního součtu				
		3x : 173,69*3		521,07000		
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot 4 085,19</b>						
20	992281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	6,80865	600,00	4 085,19
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě 24 364,10</b>						
21	711212002RT6	Stěrka hydroizolační těsnicí hmotou proti vlhkosti a tlak vodě	m2	45,56900	428,00	19 503,53
		mč.203 : 1,5*(0,7+1,0)		2,55000		

## Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	02	Herna A mč.203,204,205

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		mč.205 :		4,37400		
		0,2*(4,8+1,91+4,0+0,2+1,65+0,335+1,65+0,2+1,65+0,225				
		+1,2+2,65+1,2+0,2)				
		2,0*(0,65*2+0,8+0,1)		5,20000		
		1,5*(4,05)		6,07500		
		27,37		27,37000		
22	711212601R00	Těsnící pás do spáje podlaha - stěna	m	37,09000	107,00	3 968,63
		mč.203 : (0,7+1,0)		1,70000		
		mč.205 :		21,87000		
		(4,8+1,91+4,0+0,2+1,65+0,335+1,65+0,2+1,65+0,225+1,2				
		+2,65+1,2+0,2)				
		(0,65*2+0,8+0,1+2,4)		5,00000		
		(0,42+1,45+5,6+0,8+0,25)		8,52000		
23	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	3,80000	234,72	891,84
<b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>						<b>1 984,32</b>
24	713121118RU1	Tepelná izolace - pássek podél stěn včetně dodávky ISOVER NPP 15x100x1000 mm	m	34,19000	56,90	1 946,41
		skladba P2.2 :				
		mč.205 :		20,67000		
		(4,8+1,91+4,0+0,2+1,65+0,335+1,65+0,2+1,65+0,225+1,2				
		+2,65+1,2+0,2)+(0,6*1,5)				
		(0,65*2+0,8+0,1+2,4)		5,00000		
		(0,42+1,45+5,6+0,8+0,25)		8,52000		
25	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	2,00000	19,49	38,91
<b>Díl: 767 Konstrukce zámečnické</b>						<b>181 262,67</b>
26	767586133R00	Zhotovení otvorů v kazetách pl. nad 0,50 m2	kus	24,00000	921,00	7 704,00
		skladba P01 :				
		mč.203 : 15		16,00000		
		mč.204 : 4		4,00000		
		mč.205 : 5		5,00000		
27	767586101RT1	Nosný rošt podhledu Armstrong, Překrytí 24 modul 60 x 60 cm (kazety)	m2	173,69000	363,80	63 188,42
		skladba P01 :				
		mč.203 : 119,5		119,50000		
		mč.204 : 26,82		26,82000		
		mč.205 : 27,37		27,37000		
28	767586201RV4	Podhled minerální Armstrong, hrané Board kazety Ultima+ tl.19 mm	m2	173,69000	519,00	80 145,11
		skladba P01 :				
		mč.203 : 119,5		119,50000		
		mč.204 : 26,82		26,82000		
		mč.205 : 27,37		27,37000		
29	767 PC 004	D+M Svislé části minerálního podhledu v kompletní skladbě v=275 mm	m	21,00000	385,28	8 090,20
		skladba P01 :				
		mč.203 : 5,4+2,4+2,4+5,4		15,60000		
		mč.204 : 0				
		mč.205 : 5,4		5,40000		
30	767 PC 005	Příplatek za vyšší zvukovou pohřivost min.35 dB	m2	119,50000	74,00	8 850,55
		skladba P01 :				

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	02	Herna A mč.203,204,205

S: 01\_06  
C:

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		mč.203 : 119,5		119,50000		
31	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	1,80000	1 780,77	3 205,39
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>34 699,43</b>
32	77157511BRT1	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 60x60 cm weberfor profiflex (lep) webercolor perfect (se) skladba P2.2 : mč.205 : 27,37	m2	27,37000	449,40	12 300,08
33	771.1	Dlažba keramická glazovaná dle výběru investora Začátek provozního součtu skladba P2.2 : mč.205 : 27,37 sokl : 8,52*0,1 Konec provozního součtu 28,222*1,2	m2	33,66540	416,20	14 096,20
34	771101121R00	Provedení penetrace podkladů skladba P2.2 : mč.205 : 27,37	m2	27,37000	63,10	1 727,05
35	771475014RT1	Obklad soklíků keram. rovných, tmel, výška 10cm mč.205 : (0,42+1,45+5,6+0,8+0,25)	m	8,52000	63,10	537,61
36	771479001R00	Rezáni dlaždic keramických pro soklíky mč.205 : (0,42+1,45+5,6+0,8+0,25)	m	8,52000	10,70	91,16
37	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem mč.203 : (0,7+1,0) mč.205 : (4,8+1,91+4,0+0,2+1,65+0,335+1,65+0,2+1,65+0,225+1,2 +2,65+1,2+0,2)+(0,8*1,5) (0,85*2+0,8+0,1+2,4) (0,42+1,45+5,6+0,8+0,25)	m	35,89000	69,60	2 497,84
38	771679795R00	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně	m2	27,37000	10,70	292,86
39	776881122RS1	Lišta nerezová přechodová, stejní výšká krytln profil UIS, pro tloušťku krytln 8 mm v místě dveř výplň : 0,9*3+0,8*2	m	4,30000	263,20	1 131,76
40	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	5,20000	326,74	2 025,77
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				<b>282 361,81</b>
41	776 PC 001	D+M Kaučuková podlahová krytina SIGNA tl. 2 mm třída zátěže 34 skladba P1.2 : mč.203 : 119,5	m2	119,50000	1 680,00	200 760,00
42	776 PC 002	D+M Kaučuková podlahová krytina ECO tl. 2 mm třída zátěže 33 skladba P1.1 : mč.204 : 26,82	m2	26,82000	1 680,00	45 057,60
43	776 PC 003	D+M Vysávání 2x skladba P1.2 : mč.203 : 119,5 skladba P1.1 : mč.204 : 26,82	m2	146,32000	63,20	907,16
44	776 PC 004	D+M Vysrávková stěrka	kg	20,00000	65,40	1 308,00
45	776 PC 005	D+M Penetrace podkladů	m2	146,32000	20,50	2 989,56



## Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	02	Herna A mč.203,204,205

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		skladba P1.2:				
		mč.203 : 119,5		119,50000		
		skladba P1.1:				
		mč.204 : 26,82		26,82000		
46	776 PC 006	D+M Prvotní instalační předmytí	m2	146,32000	5,00	731,60
		skladba P1.2:				
		mč.203 : 119,5		119,50000		
		skladba P1.1:				
		mč.204 : 26,82		26,82000		
47	776 PC 007	D+M Podlahového soklíku vř. 100 mm	m	86,61000	270,00	23 384,70
		skladba P1.2:				
		mč.203 : (18,24*2+8,2*2+0,775*2+0,7+0,5+0,69*6)-(0,8*3)		57,07000		
		skladba P1.1:				
		mč.204 : (6,72*2+3,16*2+0,5*2+2,4*2+2,1*2)-(0,9+0,8*2+0,8+0,9)		29,54000		
48	776 PC 008	Transporty, likvidace obkladu	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00
49	898778201R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	%	0,79000	2 801,49	2 213,17
<b>Díl: 777</b>		<b>Podlahy ze syntetických hmot</b>				<b>50 733,36</b>
50	777553010R00	Penetrace savého podkladu disperzí samonivelační hmotu	m2	173,69000	33,90	5 888,09
		skladba P1.2:				
		mč.203 : 119,5		119,50000		
		skladba P1.1:				
		mč.204 : 26,82		26,82000		
		skladba P2.2:				
		mč.205 : 27,37		27,37000		
51	777553210R00	Výrovnání podlah, samonivel, hmota tl. 2mm	m2	173,69000	210,00	36 474,90
		skladba P1.2:				
		mč.203 : 119,5		119,50000		
		skladba P1.1:				
		mč.204 : 26,82		26,82000		
		skladba P2.2:				
		mč.205 : 27,37		27,37000		
52	777553219R00	Příplatek za další 2 mm, samonivel, hmota	m2	173,69000	45,50	7 902,90
		skladba P1.2:				
		mč.203 : 119,5		119,50000		
		skladba P1.1:				
		mč.204 : 26,82		26,82000		
		skladba P2.2:				
		mč.205 : 27,37		27,37000		
53	898777201R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 6 m	%	6,93000	502,66	467,47
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>57 677,79</b>
54	781475120RT1	Obklad vnitřní stěn keramický, do unela, 30x60 cm weberfor: profiflex (lep) webercolor perfect (sp)	m2	44,15500	449,40	19 843,26
		mč.203 : 1,5*(0,7+1,0)		2,55000		
		mč.205 :		31,60500		
		1,5*(4,8+1,91+4,0+0,2+1,65+0,335+1,85+0,2+1,68+0,225+1,2+2,85+1,2+0,2)-(0,8*1,5)				

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23,k.ú.Brno Židenice
O:	S001	Stavební část
R:	02	Herna A mč.203,204,205

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		2,0*(0,85*2+0,8+0,1+2,4)		10,00000		
55	781.1	Obklad keramický glazovaný dle výběru investora Začátek provozního součtu mč.203 : 1,5*(0,7+1,0) mč.205 : 1,5*(4,8+1,91+4,0+0,2+1,65+0,335+1,65+0,2+1,65+0,225 +1,2+2,65+1,2+0,2)-(0,8*1,5) 2,0*(0,85*2+0,8+0,1+2,4) Konec provozního součtu 44,155*1,2	m2	52,98600	436,29	22 052,77
56	781101210R1	Penetrace podkladu pod obklady mč.203 : 1,5*(0,7+1,0) mč.205 : 1,5*(4,8+1,91+4,0+0,2+1,65+0,335+1,65+0,2+1,65+0,225 +1,2+2,65+1,2+0,2)-(0,8*1,5) 2,0*(0,85*2+0,8+0,1+2,4)	m2	44,15500	63,10	2 786,18
57	781111115RX0	Otvor v obkladačce diamant.korunkou prům.do 30 mm	ks	42,00000	74,98	3 145,80
58	781111116RX0	Otvor v obkladačce diamant.korunkou prům.do 90 mm	ks	7,00000	74,90	524,30
59	781479705R00	Příp. za spárovací hmotu - plošně mč.203 : 1,5*(0,7+1,0) mč.205 : 1,5*(4,8+1,91+4,0+0,2+1,65+0,335+1,65+0,2+1,65+0,225 +1,2+2,65+1,2+0,2)-(0,8*1,5) 2,0*(0,85*2+0,8+0,1+2,4)	m2	44,15500	10,70	472,48
60	781491001R00	Montáž listů k obkladům	m	50,00000	73,80	3 690,00
61	59760111.A	Lišta plastová na obklad 50,0*1,1	m	55,00000	58,99	3 239,50
62	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	2,45000	557,54	1 923,52
<b>Díl: 784 Malby</b>						<b>27 263,88</b>
63	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální Primalex fx strop : mč.203 : 0,69*(5,4+2,4+2,4+5,4) mč.205 : 0,69*(5,4)  stěny : mč.203 : 3,0*(18,24*2+8,2*2+0,775*2+0,7+0,5+0,69*6) mč.204 : 3,0*(8,72*2+3,2*2+0,5*2+2,4*2+2,1*2) mč.205 : 3,0*(5,65+0,42+0,8+1,5)+1,0*(0,85*2+0,8+2,4) mč.205 : 1,5*(4,8+1,91+4,0+0,2+1,65+0,335+1,65+0,2+1,65+0,225 +1,2+2,65+1,2+0,2)	m2	358,73500	18,20	6 528,98
64	784195412R00	Malba tekutá Primalex Polar, bílá, 2 x strop : mč.203 : 0,69*(6,4+2,4+2,4+5,4) mč.205 : 0,69*(6,4)  stěny : mč.203 : 3,0*(18,24*2+8,2*2+0,775*2+0,7+0,5+0,69*6) mč.204 : 3,0*(8,72*2+3,2*2+0,5*2+2,4*2+2,1*2)	m2	358,73600	57,89	20 734,88

## Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	02	Herna A mč.203,204,205

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

mč.205 :  $3,0*(5,85+0,42+0,8+1,5)+1,0*(0,85*2+0,8+2,4)$  30,61000

mč.205 : 32,80500

1,5\*(4,8+1,81+4,0+0,2+1,65+0,335+1,85+0,2+1,85+0,225

+1,2+2,65+1,2+0,2)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 790</b>		<b>Interiér</b>				<b>0,00</b>
65	Inter IV/151b	D+M Rohová výplň 400x750x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
66	Inter IV/151c	D+M Koberec 6000x4000mm, 100% polyamid materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
67	Inter IV/155b	D+M Sedák - sedák na záruutí 1300x340x328mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	5,00000	0,00	0,00
68	Inter IV/98	D+M Stůl obdélníkový 1200x800mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	4,00000	0,00	0,00
69	Inter IV/99	D+M Stůl 6-úhelníkový P.117 DN 1170mm výška nastavitelná materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
70	Inter IV/100	D+M Židle pro děti v=250mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	12,00000	0,00	0,00
71	Inter IV/101	D+M Židle pro děti v=300mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	17,00000	0,00	0,00
72	Inter IV/102	D+M Židle pro děti v=340mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	6,00000	0,00	0,00
73	Inter IV/103	D+M Rozkládací sedací souprava nová 1800x250x900mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
74	Inter IV/104	D+M Kuchyňka s dřezem povrch laminát (buk) 400x318x580mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
75	Inter IV/105	D+M Sporák 400x318x580mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
76	Inter IV/106	D+M Skříňka se žlutými dvířky 400x580x318mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
77	Inter IV/107	D+M Rohová skříňka povrch laminát (buk) 518x518x580mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
78	Inter IV/108	D+M Pračka s horní skříňkou 400x318x1200mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
79	Inter IV/109	D+M Potravinová skříňka 400x1200x318mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
80	Inter IV/110	D+M Rohový díl/patrová police povrch laminát (buk) 318x580x318mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
81	Inter IV/111	D+M Stolek do dětského koutku 500x500x250mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
82	Inter IV/112	D+M Skříň s policemi 1000x400x750mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	5,00000	0,00	0,00
83	Inter IV/113	D+M Skříňka dělicí pro zásuvky Ma N přírodní 1500x750x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
84	Inter IV/114	D+M Zásuvka M červená 310x180x350mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	2,00000	0,00	0,00
85	Inter IV/115	D+M Zásuvka N modrá 230x180x350mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
86	Inter IV/116	D+M Skříňka na uměl. kástličky hl.40 cm povrch laminát (buk) 1020x400x750mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
87	Inter IV/117	D+M Plastová zásuvka v=7,5cm viz IV/116 materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	6,00000	0,00	0,00
88	Inter IV/118	D+M Plastová zásuvka v=15cm viz IV/116 materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00

### Položkový rozpočet

S: 01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice
O: SO01	Stavební část
R: 02	článek A.mč.203,204,205

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
89	InterV/119	D+M Rohový díl čtverkruh 400x750x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	3,00000	0,00	0,00
90	InterV/120	D+M Vozík na pitný režim 750x500x450mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
91	InterV/121	D+M Polička na pitný režim 900x530x100mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
92	InterV/122	D+M Učtečský stůl vč. uzatýkatelných zásuvek 1000x750x500mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
93	InterV/123	D+M Učtečská židle materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
94	InterV/124	D+M Polička nad učtečským stolem 1000x550x200mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
95	InterV/125	D+M Vážový regál otevřený, vysoký 500x1500x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
96	InterV/126	D+M Vážový regál dvojitý s plnými boky, se soklem 1000x1500x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
97	InterV/127	D+M Hoblíce s banánovým nožem 1260x350x620mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
98	InterV/128	D+M Organízér žlutý 600x20x300mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
99	InterV/129	D+M Závěsný regál 580x320x120mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
100	InterV/130	D+M Plastový kastlík dlenský 600x20x300mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	12,00000	0,00	0,00
101	InterV/131	D+M Skříň dvou dveřevá s policí nahoru 1000x750x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
102	InterV/132	D+M Interaktivní fabule - mobilní 1000mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
103	InterV/133	D+M Setač píle ve tvaru hrůsky 3,6kg materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	2,00000	0,00	0,00
104	InterV/134	D+M Skříňka na ukládání knih a časopisů 1000x750x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	2,00000	0,00	0,00
105	InterV/135	D+M Stůl čtverec 80x80 v=480-590mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
106	InterV/136	D+M Stolek z jedné strany půlkulalý 520x500x520mm (masiv buk) materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
107	InterV/137	D+M Skříňka s policemi a prostorem pro zásuvky 1020x750x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	2,00000	0,00	0,00
108	InterV/138	D+M Plastová zásuvka v=15,0cm viz IV/137 materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	8,00000	0,00	0,00
109	InterV/139	D+M Skříňka na uměl. kastlíky hl.40 cm povrch laminát (buk) 1020x400x750mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
110	InterV/140	D+M Plastová zásuvka červená v=7,5cm viz IV/139 materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	6,00000	0,00	0,00
111	InterV/141	D+M Plastová zásuvka v=15cm viz IV/139 materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	3,00000	0,00	0,00
112	InterV/142	D+M Plastová zásuvka v=30cm viz IV/139 materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	3,00000	0,00	0,00
113	InterV/143	D+M Plastové lehátko (žlutá) 1350x580x125mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	28,00000	0,00	0,00
114	InterV/144	D+M Dřevěná deska pro podporu zad pro plast. lehátko 1250x500x7mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	28,00000	0,00	0,00

Brno Židenice

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	5001	Stavební část
R:	02	Herna A mč.203,204,205

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
115	InterV/145	D+M Nastavné nohy na lehátka v=100mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	28,00000	0,00	0,00
116	InterV/146	D+M Matrace na plastová lehátka pěnová 1350x580x125mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	28,00000	0,00	0,00
117	InterV/147	D+M Vozík na 15ks plast lehátek 1350x125x580mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	2,00000	0,00	0,00
118	InterV/148	D+M Zásleňna posuvná na lehátka 2850x3000x700mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
119	InterV/149	D+M Skříňka s policemi ve tvaru kostek 1328x1412x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
120	InterV/150	D+M Skříňka s policemi ve tvaru kostek 1000x1412x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
121	InterV/151	D+M Skříň s policemi - otevřená záda 1000x750x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
122	InterV/152	D+M Věšák 10 sektor 1200x600x120mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	2,00000	0,00	0,00
123	InterV/153	D+M Věšák 6 sektor 610x600x120mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
124	InterV/154	D+M WC přepážka 800x1000mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	5,00000	0,00	0,00
125	InterV/155	D+M Satní skříň 1350x1350x350mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	5,00000	0,00	0,00
126	InterV/156	D+M Korková nástěnka v AL rámu 1600x1200mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	2,00000	0,00	0,00
127	InterV/157	D+M Korková nástěnka v dřev. rámu 900x600mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	2,00000	0,00	0,00
128	InterV/158	D+M Korková nástěnka v AL rámu 600x450mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - žlutá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
<b>Celkem</b>						<b>791 180,87</b>

Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23,k.ú.Bmo Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	03	Herna B mč.207,208,209

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl: 3	<b>Svítlé a kompletní konstrukce</b>	<b>10 680,18</b>
--------	--------------------------------------	------------------

1	342262411RS4	Příčka SDK instalační 2x OK, 2x opl. tl. 150 mm desky požár. impreg. tl. 12,5 mm, minerál tl. 4 cm mč.209 : 1,2*(3,415)	m2	4,09800	1 134,20	4 647,95
2	342262411RS5	Příčka SDK instalační 2x OK, 2x opl. tl. 100 mm desky požár. impreg. tl. 12,5 mm, minerál tl. 4 cm mč.207 : 1,2*(1,595+0,275) mč.209 : 1,2*(3,35)	m2	6,26400	963,00	6 032,23

Díl: 61	<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>	<b>60 840,32</b>
---------	-------------------------------	------------------

3	601016181R00	Penetrační nátěr stropů strop : mč.207 : 0,69*(2,75+2,75+5,6) mč.208 : 0,69*(2,4) mč.209 : 0,69*(2,4)	m2	10,97100	56,90	624,25
4	602018191R00	Penetrační nátěr stěn mč.207 : 3,0*(7,79+0,69*5+12,59*2+1,3*2+0,3*2)- (1,2*2,4*6+1,5*2,4*2+1,2*0,8+1,8*0,8+0,8*2,0) mč.208 : 3,0*(7,9+5,7+1,4+0,275*2+0,75+2,8+0,69)- (1,2*2,4*2) mč.209 : 3,0*(1,15+0,2*3,0)+1,5*(8,0+7,85)-(1,2*2,4*2)	m2	178,00500	56,90	9 957,78
5	610991111R00	Zakrytí výplň vnitřních otvorů mč.207 : 1,2*2,4*6+1,5*2,4*2 mč.208 : 1,2*2,4*2 mč.209 : 1,2*2,4*2	m2	36,00000	42,30	1 522,80
6	611471411R00	Úprava stropů aktivovaným štukem tl. 2 - 3 mm strop : mč.207 : 0,69*(2,75+2,75+5,8) mč.208 : 0,69*(2,4) mč.209 : 0,69*(2,4)	m2	10,97100	201,20	2 207,37
7	612471411RT2	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem s použitím suché maltové směsi mč.207 : 3,0*(7,79+0,69*5+12,59*2+1,3*2+0,3*2)- (1,2*2,4*6+1,5*2,4*2+1,2*0,8+1,8*0,8+0,8*2,0) mč.208 : 3,0*(7,9+5,7+1,4+0,275*2+0,75+2,8+0,69)- (1,2*2,4*2) mč.209 : 3,0*(1,15+0,2*3,0)+1,5*(8,0+7,85)-(1,2*2,4*2)	m2	176,00600	90,00	15 750,45
8	612473181R00	Omrítka vnitř.zdiva ze suché směsi, hladká, strojně pod obklady mč.207 : 1,5*(1,595+0,275) mč.209 : 1,5*(0,9*2+0,1)+2,0*(0,8*3+0,1*2)	m2	10,85500	258,60	2 809,27
9	612473186R00	Příplatek za zabudované rohovníky 3,0*6	m	18,00000	53,60	964,80
10	612474921RT3	Omrítka stěn vnitřní, VPC jádro,vápen.štuk, strojně na párobeton mč.207 : 3,0*(5,8+1,0)+1,5*(1,0) mč.208 : 3,0*(4,0+1,01+2,9) mč.209 : 1,5*(0,9*2+0,1)+1,0*(0,8*3+0,1*2)+3,0*(0,8*2+0,95+1,05)	m2	64,88000	260,00	16 868,80
11	612481211R00	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny přechody materiálů, ztužení kce atd : 35,0	m2	36,00000	190,00	6 650,00
12	622473187RT2	Příplatek za okenní začleňovací lišty - montáž včetně dodávky lišty	m	72,60000	48,00	3 484,80

Židenice

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	03	Herna B mč.207,208,209

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

mč.207 :  $(1,2+2,4*2)*6+(1,5+2,4*2)*2$  48,60000

mč.208 :  $(1,2+2,4*2)*2$  12,00000

mč.209 :  $(1,2+2,4*2)*2$  12,00000

<b>Díl: 83</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>		<b>10 006,93</b>
----------------	---------------------------------------	--	------------------

13	631312141R00	Doplnění rýh betonem v dosavadních mazaninách C20/25	m3	0,13272	6 600,00	862,68
----	--------------	--	----	---------	----------	--------

mč.207 :  $0,07*0,1*(5,45+0,35+0,2+1,5)$  0,05250

0,07\*0,16\*(5,85) 0,06552

mč.209 :  $0,07*0,1*(1,6+0,6)$  0,01470

14	632411115R00	Potěr ze SMS Cemix, ruční zpracování, tl. 15 mm	m2	27,03000	270,00	7 298,10
----	--------------	---	----	----------	--------	----------

skládka P2.1 lokálně :

mč.209 : 27,03 27,03000

15	632411904R00	Penetrace savých podkladů Cemix 0,25 l/m2	m2	27,03000	68,50	1 846,18
----	--------------	---	----	----------	-------	----------

skládka P2.1 lokálně :

mč.208 : 27,03 27,03000

<b>Díl: 95</b>	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>		<b>21 216,11</b>
----------------	---	--	------------------

16	952901111R00	Vycházení budov o výšce podlaží do 4 m	m2	149,66000	108,50	16 238,11
----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------

mč.207 : 96,48 96,48000

mč.208 : 26,16 26,15000

mč.209 : 27,03 27,03000

17	95.1	Stavební přípomoc pro profese drážky, prostupy	hod	8,00000	350,00	2 800,00
----	------	--	-----	---------	--------	----------

zpracování

8,0\*1 8,00000

18	952901110R00	Čištění budov mytím vnitřních ploch oken a dveří	m2	36,00000	46,10	1 659,60
----	--------------	--	----	----------	-------	----------

mč.207 :  $1,2*2,4*6+1,5*2,4*2$  24,48000

mč.208 :  $1,2*2,4*2$  5,76000

mč.209 :  $1,2*2,4*2$  5,76000

19	952902110R00	Čištění zemetáním v místnostech a chodbách	m2	108,00000	4,80	518,40
----	--------------	--	----	-----------	------	--------

Začátek provozního součtu

mč.207 :  $1,2*2,4*6+1,5*2,4*2$  24,48000

mč.208 :  $1,2*2,4*2$  5,76000

mč.209 :  $1,2*2,4*2$  5,76000

Konec provozního součtu

3x :  $36,0*3$  108,00000

<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>		<b>2 694,60</b>
----------------	--------------------------------	--	-----------------

20	999281106R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	4,49100	600,00	2 694,60
----	--------------	--	---	---------	--------	----------

<b>Díl: 711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>		<b>17 730,13</b>
-----------------	---------------------------	--	------------------

21	711212002RT6	Stěrika hydroizolační těsnicí hmotou proti vlhkosti a tlak vodě	m2	34,75400	428,00	14 874,71
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------

mč.209 : 27,03 27,03000

$2,0*(0,8*3+0,1*2)+0,2*(8,3+0,9*2+0,55+6,85)-(0,9*1,5)$  7,35000

mč.207 :  $0,2*(1,595+0,275)$  0,37400

22	711212601R00	Těsnící pás do spojů podlaha - stěna	m	20,62000	107,00	2 206,34
----	--------------	--------------------------------------	---	----------	--------	----------

mč.209 :  $(0,8*3+0,1*2)+(8,3+0,9*2+0,55+6,85)-(0,9*1,5)$  18,75000

mč.207 :  $(1,595+0,275)$  1,87000

23	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	3,60000	170,81	649,08
----	--------------	--	---	---------	--------	--------

### Položkový rozpočet

S: 01\_06  
O: SO01  
R: 03

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	03	Herna B mč.207,208,209

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

**Díl: 767 Konstrukce zámečnické**

24	767585133R00	Zhotovení otvorů v kazetách pl. nad 0,60 m2 skladba P01 :	kus	19,00000	321,00	<b>154 288,14</b> 6 099,00
		mč.207 : 12		12,00000		
		mč.208 : 4		4,00000		
		mč.209 : 3		3,00000		
25	767586101RT1	Nosný rošt podhledu Armstrong, Prelude 24 modul 60 x 60 cm (kazety): skladba P01 :	m2	149,66000	363,80	54 448,31
		mč.207 : 96,48		96,48000		
		mč.208 : 26,15		26,15000		
		mč.209 : 27,03		27,03000		
26	767586201RV4	Podhled minerální Armstrong, hrana Board' kazety Ultima+ tl. 19 mm skladba P01 :	m2	149,66000	519,00	77 673,54
		mč.207 : 96,48		96,48000		
		mč.208 : 26,15		26,15000		
		mč.209 : 27,03		27,03000		
27	767 PC 004	D+M Svislé části minerálního podhledu v kompletní skladbě v=275 mm skladba P01 :	m	15,90000	385,20	6 124,68
		mč.207 : 2,75+2,75+5,6		11,10000		
		mč.208 : 2,4		2,40000		
		mč.209 : 2,4		2,40000		
28	767 PC 005	Příplatek za vyšší zvukovou pohltivost min.35 dB skladba P01 :	m2	96,48000	74,90	7 226,35
		mč.207 : 96,48		96,48000		
29	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	1,80000	1 515,70	2 728,26
<b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						
30	771575118RT1	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 60x60 cm weberfor profiflex (lep):webercolor:perfect (sp) .... skladba P2.1 lokálně :	m2	27,03000	449,40	<b>31 886,15</b> 12 147,28
		mč.209 : 27,03		27,03000		
31	771.1	Dlažba keramická glazovaná dle výběru investora Začátek provozního součtu skladba P2.1 lokálně :	m2	32,43600	416,20	13 489,86
		mč.209 : 27,03		27,03000		
		Konec provozního součtu 27,03*1,2		32,43600		
32	771101121R00	Provedení penetrace podkladu skladba P2.1 lokálně :	m2	27,03000	63,40	1 705,59
		mč.209 : 27,03		27,03000		
33	771578011R00	Spárá podlaha - stěna, silikonem skladba P2.1 :	m	20,62000	69,60	1 435,15
		mč.209 : (0,8*3+0,1*2)+(8,3+0,9*2+0,55+6,85)-(0,9*1,5)		18,75000		
		mč.207 : (1,595+0,275)		1,87000		
34	771579795R00	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně	m2	27,03000	10,70	289,22
35	775981122RS1	Lišta nerezová přechodová, stejná výška krytin profil UIS, pro tloušťku křivky 8 mm	m	3,60000	263,20	947,52



no Židenice

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Bmo Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	03	Herna B mč.207,208,209

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

	36 998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	3,60000		1 861,53
--	-----------------	---	---	---------	--	----------

	<b>Díl: 776</b>	<b>Podlahy povlakové</b>				<b>236 548,77</b>
--	-----------------	--------------------------	--	--	--	-------------------

	37 776 PC 001	D+M Kautčuková podlahová krytina SIGNA tl. 2 mm třída zátěže 34	m2	96,48000	1 680,00	162 088,40
--	---------------	---	----	----------	----------	------------

skladba P1.2 :

mč.207 : 96,48

96,48000

	38 776 PC 002	D+M Kautčuková podlahová krytina ECO II. 2 mm třída zátěže 33	m2	26,15000	1 680,00	43 932,00
--	---------------	---	----	----------	----------	-----------

skladba P1.1 :

mč.208 : 26,15

26,15000

	39 776 PC 003	D+M Vysávání 2x	m2	122,63000	6,20	760,31
--	---------------	-----------------	----	-----------	------	--------

skladba P1.2 :

mč.207 : 96,48

96,48000

skladba P1.1 :

mč.208 : 26,15

26,15000

	40 776 PC 004	D+M Vysrávková stěrka	kg	10,00000	65,40	654,00
--	---------------	-----------------------	----	----------	-------	--------

	41 776 PC 005	D+M Penetrace podkladu	m2	122,63000	20,50	2 513,92
--	---------------	------------------------	----	-----------	-------	----------

skladba P1.2 :

mč.207 : 96,48

96,48000

skladba P1.1 :

mč.208 : 26,15

26,15000

	42 776 PC 006	D+M Prvotní instalační předmytí	m2	122,63000	5,00	613,16
--	---------------	---------------------------------	----	-----------	------	--------

skladba P1.2 :

mč.207 : 96,48

96,48000

skladba P1.1 :

mč.208 : 26,15

26,15000

	43 776 PC 007	D+M Podlahového soklíku vs. 100 mm	m	70,87000	270,00	19 134,90
--	---------------	------------------------------------	---	----------	--------	-----------

skladba P1.2 :

mč.207 :  $(12,59*2+7,79*2+1,3*2+0,3*2+0,69*4)-(0,9*2)$

44,92000

skladba P1.1 :

mč.208 :  $(7,8*2+5,7*2+0,275*2)-(0,9*2)$

25,95000

	44 776 PC 008	Transporty, likvidace obkladu	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00
--	---------------	-------------------------------	-----	---------	----------	----------

	45 998776201R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	%	0,79000	2 346,95	1 854,09
--	-----------------	---	---	---------	----------	----------

	<b>Díl: 777</b>	<b>Podlahy ze syntetických hmot</b>				<b>43 311,60</b>
--	-----------------	-------------------------------------	--	--	--	------------------

	46 777553010R00	Penetrace savého podkladu disperzí samonivelační hmotu	m2	149,66000	33,90	5 073,47
--	-----------------	--	----	-----------	-------	----------

skladba P2.1 lokální :

mč.209 : 27,03

27,03000

skladba P1.1 :

mč.208 : 26,15

26,15000

skladba P1.2 :

mč.207 : 96,48

96,48000

	47 777553210R00	Vyrovnání podlah, samonivel. hmota tl. 2mm	m2	149,66000	216,00	31 428,60
--	-----------------	--	----	-----------	--------	-----------

skladba P2.1 lokální :

mč.209 : 27,03

27,03000

skladba P1.1 :

mč.208 : 26,15

26,15000

## Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Průšaňecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	03	Herna B mč.207,208,209

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

skladba P1.2 :

mč.207 : 96,48

48	777553219R00	Příplatek za další 2 mm, samonivel. hmota	m2	149,66000	45,50	6 809,53
----	--------------	---	----	-----------	-------	----------

skladba P2.1 lokálně :

mč.209 : 27,03

skladba P1.1 :

mč.208 : 26,15

skladba P1.2 :

mč.207 : 96,48

49	998777201R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 6 m	%	9,48000	433,12	0,00
----	--------------	--	---	---------	--------	------

<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>43 083,22</b>
-----------------	--	--------------------------	--	--	--	------------------

50	781475120RT1	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 30x60 cm weberfor profiflex (lep) webercolor perfect (sp)	m2	32,90500	449,40	14 787,61
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------

mč.207 : 1,5\*(1,595+0,275) 2,80500

mč.209 : 2,0\*(0,8\*3+0,1\*2)+1,5\*(8,3+0,9\*2+0,55+6,85)-(0,9\*1,5) 30,10000

51	781.1	Obklad keramický glazovaný dle výběru investora	m2	39,48600	416,20	16 434,07
----	-------	---	----	----------	--------	-----------

Začátek provozního součtu

mč.207 : 1,5\*(1,595+0,275) 2,80500

mč.209 : 2,0\*(0,8\*3+0,1\*2)+1,5\*(8,3+0,9\*2+0,55+6,85)-(0,9\*1,5) 30,10000

Konec provozního součtu

32,905\*1,2 39,48600

52	781101210RT1	Penetrace podkladů pod obklady	m2	32,90500	63,10	2 076,31
----	--------------	--------------------------------	----	----------	-------	----------

53	781111115RX0	Otvor v obkladačce dle diamant.korunkou prům.do 30 mm	ks	36,00000	74,99	2 698,40
----	--------------	---	----	----------	-------	----------

54	781111116RX0	Otvor v obkladačce dle diamant.korunkou prům.do 90 mm	ks	6,00000	74,99	449,40
----	--------------	---	----	---------	-------	--------

55	781479705R00	Přípl.za spárovací hmotu - plošně	m2	32,90500	10,70	352,08
----	--------------	-----------------------------------	----	----------	-------	--------

56	781491001R00	Montáž řez k obkladům	m	35,00000	73,80	2 583,00
----	--------------	-----------------------	---	----------	-------	----------

57	59760111.A	Láta plastová na obklad	m	38,50000	59,90	2 287,65
----	------------	-------------------------	---	----------	-------	----------

35,0\*1,1 38,50000

58	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	3,45000	416,46	1 436,80
----	--------------	---	---	---------	--------	----------

<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>21 586,35</b>
-----------------	--	--------------	--	--	--	------------------

59	784191101R00	Penetrace podkladů univerzální Primalex fx	m2	284,03100	18,90	5 369,36
----	--------------	--	----	-----------	-------	----------

strop :

mč.207 : 0,69\*(2,75+2,75+5,6) 7,65900

mč.208 : 0,69\*(2,4) 1,65600

mč.209 : 0,69\*(2,4) 1,65600

stěny :

mč.207 : 3,0\*(12,59\*2+7,79\*2+0,69\*4+1,3\*2+0,3\*2) 140,16000

mč.208 : 3,0\*(7,9\*2+5,7\*2) 81,60000

mč.209 : 1,5\*(8,3\*2+3,0+0,9\*2+0,8\*3)+3,0\*(0,8\*4+0,95+1,05) 51,30000

60	784195412R00	Malba tekutá Primalex Polar, bílá, 2 x	m2	284,03100	57,80	16 418,88
----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------

strop :

mč.207 : 0,69\*(2,75+2,75+5,6) 7,65900

mč.208 : 0,69\*(2,4) 1,65600

mč.209 : 0,69\*(2,4) 1,65600

Židenice

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	03	Herna B mč.207,208,209

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

stěny :

mč.207 : 3,0\*(12,59\*2+7,79\*2+0,69\*4+1,3\*2+0,3\*2) 140,16000

mč.208 : 3,0\*(7,9\*2+5,7\*2) 81,60000

mč.209 : 1,5\*(6,3\*2+3,0+0,9\*2+0,8\*3)+3,0\*(0,8\*4+0,95+1,05) 51,30000

Díl: 780		Interiér				0,00
61	Inter IV/50	D+M Stůl obdélníkový 1200x800mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	4,00000	0,00	0,00
62	Inter IV/51	D+M Stolek do dětského koutku 800x800mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	1,00000	0,00	0,00
63	Inter IV/52	D+M Židle pro děti v=260mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	12,00000	0,00	0,00
64	Inter IV/53	D+M Židle pro děti v=300mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	21,00000	0,00	0,00
65	Inter IV/54	D+M Židle pro děti v=340mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	6,00000	0,00	0,00
66	Inter IV/55	D+M Molitanová sedačka 1500x1500x620mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	1,00000	0,00	0,00
67	Inter IV/56	D+M Kuchyňka s dřezem povrch laminát (buk) 400x318x580mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	1,00000	0,00	0,00
68	Inter IV/57	D+M Rohový díl patrová police povrch laminát (buk) 318x580x318mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	1,00000	0,00	0,00
69	Inter IV/58	D+M Sporák 400x318x580mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	1,00000	0,00	0,00
70	Inter IV/59	D+M Rohová skříňka povrch laminát (buk) 818x518x580mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	1,00000	0,00	0,00
71	Inter IV/60	D+M Práčka s horní skříňkou 400x318x1200mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	1,00000	0,00	0,00
72	Inter IV/61	D+M Stolek do dětského koutku 500x500x250mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	1,00000	0,00	0,00
73	Inter IV/62	D+M SKŘÍŇ s policemi 1000x400x760mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	4,00000	0,00	0,00
74	Inter IV/63	D+M Skříňka na uměl. kastlíky hl.40 cm povrch laminát (buk) 1000x400x750mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	2,00000	0,00	0,00
75	Inter IV/64	D+M Plastová zábranka v=7,5cm viz IV/63 materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	12,00000	0,00	0,00
76	Inter IV/65	D+M Plastová zábranka v=15cm viz IV/63 materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	2,00000	0,00	0,00
77	Inter IV/66	D+M Rohový díl čtverkruh 400x750x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	3,00000	0,00	0,00
78	Inter IV/67	D+M Stůl 6-úhelníkový P.117 DN 1170mm výška nastavitelná materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	1,00000	0,00	0,00
79	Inter IV/68	D+M Vozík na plný režim 750x800x450mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	1,00000	0,00	0,00
80	Inter IV/69	D+M Polička na plný režim 726x530x100mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	1,00000	0,00	0,00
81	Inter IV/70	D+M Učitel'ský stůl vč uzamykacích zásovek 1000x750x500mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	1,00000	0,00	0,00
82	Inter IV/71	D+M Učitel'ská židle materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	1,00000	0,00	0,00
83	Inter IV/72	D+M Polička nad učitel'ským stolem 1000x550x200mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	1,00000	0,00	0,00

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23,k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	03	Herna B mč.207,208,209

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
84	Inter IV/73	D+M Věškový regál otevřený, vysoký 500x1500x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	1,00000	0,00	0,00
85	Inter IV/74	D+M Věškový regál dvojitý s plnými boky, se soklem 1000x1500x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	1,00000	0,00	0,00
86	Inter IV/75	D+M Skládací stůlek na klávesy se skříňkou 1000x750x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	1,00000	0,00	0,00
87	Inter IV/76	D+M Stůl čtverec (másliv buk)1200x1200mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	1,00000	0,00	0,00
88	Inter IV/77	D+M Otevřená skříňka s policemi 500x750x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	1,00000	0,00	0,00
89	Inter IV/78	D+M Skříňka na ukládání knih a časopisů 1000x750x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	1,00000	0,00	0,00
90	Inter IV/79	D+M Stůlek z jedné strany půlkulový 620x500x520mm (masiv buk) materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	1,00000	0,00	0,00
91	Inter IV/80	D+M Skříňka s policemi a prostěvkem pro zásuvky 1020x750x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	1,00000	0,00	0,00
92	Inter IV/81	D+M Plastová zásuvka v=15,0cm viz IV/80 materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	4,00000	0,00	0,00
93	Inter IV/82	D+M Plastové lehátko (zelené) 1350x580x125mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	24,00000	0,00	0,00
94	Inter IV/83	D+M Dřevěná deska pro podporu zad pro plast. lehátka 1250x500x7mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	24,00000	0,00	0,00
95	Inter IV/84	D+M Nastavné nohy na lehátka v=100mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	24,00000	0,00	0,00
96	Inter IV/85	D+M Matrace na plastová lehátka penová 1350x580x125mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	24,00000	0,00	0,00
97	Inter IV/86	D+M Vozík na 15ks plast. lehátek 1350x125x580mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	2,00000	0,00	0,00
98	Inter IV/87	D+M Zástěna posuvná na lehátka 2850x3000x700mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	1,00000	0,00	0,00
99	Inter IV/88	D+M Rohová skříň 700x750x700mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	1,00000	0,00	0,00
100	Inter IV/89	D+M Skříňka s policemi ve tvaru kostek 1000x1412x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	2,00000	0,00	0,00
101	Inter IV/90	D+M Koberec 6000x4000mm, 100% polyamid materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	1,00000	0,00	0,00
102	Inter IV/91	D+M Věšák 10 sektor 1200x600x120mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	2,00000	0,00	0,00
103	Inter IV/92	D+M Věšák 5 sektor 610x600x120mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	1,00000	0,00	0,00
104	Inter IV/93	D+M Sátní skříň 1350x1350x350mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	5,00000	0,00	0,00
105	Inter IV/94	D+M Sátní - sedák na zasednutí 1300x340x328mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	5,00000	0,00	0,00
106	Inter IV/95	D+M Korková nástěnka v AL rámu 1800x1200mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	2,00000	0,00	0,00
107	Inter IV/96	D+M Korková nástěnka v dřev. rámu 900x600mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	2,00000	0,00	0,00
108	Inter IV/97	D+M Korková nástěnka v AL rámu 600x450mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	1,00000	0,00	0,00
109	Inter IV/97b	D+M WC přepážka 500x1000mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - zelená třída	ks	4,00000	0,00	0,00

ženice

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	03	Herní B.mě.207,208,209

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

<b>Celkem</b>						<b>653 882,50</b>
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S: 01\_06  
O: SC  
R:

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	04	Herna C mč.211,212,213

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 3</b>						
<b>Sváře a kompletní konstrukce</b>						
1	342262411RS4	Příčka SDK instalační 2x OK, 2x opl. tl. 160 mm desky požár. impreg. tl. 12,5 mm, minerál tl. 4 cm mč.213 : 1,2*(2,72)	m2	3,26400	1 134,20	3 702,03
2	342262411RS5	Příčka SDK instalační 2x OK, 2x opl. tl. 100 mm desky požár. impreg. tl. 12,5 mm, minerál tl. 4 cm mč.213 : 1,2*(2,75+1,75)	m2	5,40000	963,00	5 200,20
<b>Díl: 61</b>						
<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>						
3	601016191R00	Penetrační nátěr stropů mč.211 : 0,69*(5,6+2,75+2,75+2,75)	m2	9,55650	56,90	543,76
4	602016191R00	Penetrační nátěr stěn stávající omítky vyspraveny z 30% mč.211 : 3,0*(7,79+0,24*2+0,3*2+5,6+2,15+2,7+2,9+0,69*6+14,78)- (1,5*2,4*3+1,2*2,4*7+1,5*0,8*2+0,9*2,0) mč.212 : 3,0*(5,895)-(0,8*2,0) mč.213 : 1,0*(4,7+2,36+2,72)-(0,8*0,5)	m2	113,72500	56,90	6 470,96
5	610981111R00	Zakrytí výplň vnitřních otvorů mč.211 : 1,6*2,4*3+1,2*2,4*7 mč.212 : 0 mč.213 : 1,5*0,8+1,5*0,8	m2	33,36000	42,30	1 411,13
6	611471411R00	Úprava stropů aktivovaným štukem tl. 2 - 3 mm mč.211 : 0,69*(5,6+2,75+2,75+2,75)	m2	9,55650	201,20	1 922,77
7	612471411RT2	Úprava vnitřních stěn štukem s použitím suché maltové směsi stávající omítky vyspraveny z 30% mč.211 : 3,0*(7,79+0,24*2+0,3*2+5,6+2,15+2,7+2,9+0,69*6+14,78)- (1,5*2,4*3+1,2*2,4*7+1,5*0,8*2+0,9*2,0) mč.212 : 3,0*(5,895)-(0,8*2,0) mč.213 : 1,0*(4,7+2,36+2,72)-(0,8*0,8)	m2	113,72500	90,00	10 235,25
8	612473181R00	Omítky vnitřní zdiva ze suché směsi, hladká, strojně pod obklady mč.211 : 1,5*(1,27+1,0) mč.213 : 1,5*(2,36+4,7+1,0)+2,0*(0,1*2+0,8*3)-(0,8*1,5)	m2	19,49500	258,80	5 046,31
9	612473186R00	Příplatek za zabudované rohovníky 3,0*4	m	12,00000	53,60	643,20
10	612474921RT3	Omítky stěn vnitřní, VPC jádro, vápen štuk, strojně na pórobeton mč.211 : 3,0*(2,965+3,075+2,88+1,0)-(0,9*2,0+0,8*2,0) mč.212 : 3,0*(5,895+3,075*2+0,4*2)-(0,9*2,0) mč.213 : 1,5*(2,36+4,7+1,0)+1,0*(0,1*2+0,8*3)+3,0*(0,8+1,715)	m2	85,33000	260,00	22 185,80
11	612481211R00	Montáž výztužné sítě (péřilinky) do stěrky-stěny přechody materiálů, ztužení KČe atd : 30,0	m2	30,00000	190,00	5 700,00
12	622473187RT2	Příplatek za okenní začíšťovací listy - montáž včetně dodávký listů 1,5*3+1,2*7+2,4*8	m	32,10000	48,00	1 540,80
<b>Díl: 63</b>						
<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>						
13	631312141R00	Doplnění ryh betonem v dosavadních mazaninách C20/25 mč.211 : 0,1*0,07*(6,8+1,25+1,35)+0,16*0,07*(4,126)	m3	0,13615	6 500,00	894,98

ženice

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	04	Herna C mč.211,212,213

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		mč.212 : 0,1*0,07*(3,45)		0,02415		
14	632411115R00	Potěr ze SMS Cemix, ruční zpracování, tl. 15 mm skladba P2.1 lokálně : mč.213 : 18,49	m2	18,49000	270,00	4 992,30
15	632411904R00	Penetrace savých podkladů Cemix 0,25 l/m2 skladba P2.1 lokálně : mč.213 : 18,49	m2	18,49000	68,30	1 262,87
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>15 381,76</b>
16	94195002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m mč.211 : 91,12 mč.212 : 16,47 mč.213 : 18,49	m2	128,08000	122,00	15 381,76
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>19 833,13</b>
17	952901111R00	Vyčistění budov o výšce podlaží do 4 m mč.211 : 91,12 mč.212 : 16,47 mč.213 : 18,49	m2	126,08000	108,50	13 679,68
18	95.1	Stavební přípomocce pro profese dřážky, prostupy zapravování 8,0*1	hod	8,00000	350,00	2 800,00
19	952901110R00	Čištění budov mytím vnitřních ploch okna a dveří mč.211 : 1,5*2,4*3+1,2*2,4*7 mč.212 : 0 mč.213 : 1,5*0,8+1,5*0,8	m2	33,36000	48,10	1 597,90
20	952902110R00	Čištění zemitáním v místnostech a chodbách Začátek provozního součtu mč.211 : 91,12 mč.212 : 16,47 mč.213 : 18,49 Konec provozního součtu 3x : 126,08*3	m2	378,24000	4,69	1 815,55
<b>Díl: 99</b>		<b>Stavební přesun hmot</b>				<b>2 851,71</b>
21	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	4,75285	600,00	2 851,71
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>19 069,82</b>
22	711212002RT6	Stěrka hydroizolační těsnící hmotou proti vlhkosti a tlak vodě mč.211 : 1,5*(1,0*2) mč.213 : 0,2*(4,7*2+2,38*2+2,72*2+2,75*2+0,8*2) 18,49 2,0*(0,8+0,8*2)+1,5*(2,75)	m2	36,18700	428,00	15 488,04
23	711212601R00	Těsnící pás do spoje podlaha - stěna mč.213 : (4,7*2+2,38*2+2,72*2+2,75*2+0,8*2)	m	26,86000	107,00	2 874,02
24	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	3,80000	183,52	697,76
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>131 240,90</b>
25	767685133R00	Zhotovení otvorů v kazetách pl. nad 0,50 m2 mč.211 : 13	kúe	17,00000	321,00	5 467,00

## Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	04	Herna C mč.211,212,213

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

		mč.212 : 2		2,00000		
		mč.213 : 2		2,00000		
26	767598101RT1	Nosný rošt podhledu Armstrong, Prácluda 24 modul 60 x 60 cm. (kazety) skladba P01 :	m2	126,08000	363,80	45 867,90
		mč.211 : 91,12		91,12000		
		mč.212 : 16,47		16,47000		
		mč.213 : 18,49		18,49000		
27	767586201RV4	Podhled minerální Armstrong, hrana Board kazety Úklinat. tl. 18 mm skladba P01 :	m2	125,08000	519,00	65 435,52
		mč.211 : 91,12		91,12000		
		mč.212 : 16,47		16,47000		
		mč.213 : 18,49		18,49000		
28	767 PC 004	D+M Svislé části minerálního podhledu v kompletní skladbě v=275 mm	m	13,85000	385,20	5 335,02
		mč.211 : (5,6+2,78+2,75+2,75)		13,85000		
29	767 PC 005	Příplatek za vyšší zvukovou pohřbitost min.35 dB skladba P01 :	m2	91,12000	74,90	6 824,89
		mč.211 : 91,12		91,12000		
30	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické kontr., výšky do 6 m	%	1,86000	1 289,20	2 320,57
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>23 268,25</b>
31	771575118RT1	Montáž podlah keram. ,blacké, tmel, 60x60 cm weberfor profilflex (lep) webercolor-perfect (sp) skladba P2.1 :	m2	18,49000	449,40	8 308,41
		mč.213 : 18,49		18,49000		
32	771.1	Dlažba keramická glazovaná dle výběru investora Začátek provozního součtu skladba P2.1 :	m2	22,18800	416,20	9 234,65
		mč.213 : 18,49		18,49000		
		Konec provozního součtu 18,49*1,2		22,18800		
33	771101121R00	Provedení penetrace podkladu	m2	18,49000	63,10	1 166,72
34	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem	m	26,86000	68,60	1 869,48
		mč.213 : (4,7*2+2,36*2+2,72*2+2,75*2+0,9*2)		26,86000		
35	771579795R00	Příplatek za spárování vodorovnou hmotou - plošně	m2	18,49000	10,70	197,84
36	775981122RS1	Lišta nerezová přechodová, stejná výška krytí profil UIS, pro tloušťku krytí 8 mm v místě dveř výpíní : 0,9*3+0,8*2	m	4,30000	263,20	1 131,76
				4,30000		
37	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	6,20000	219,10	1 358,41
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				<b>209 330,56</b>
38	776 PC 001	D+M Kaučuková podlahová krytina SIGNA tl. 2 mm třída zátěže 34 skladba P1.2 :	m2	91,12000	1 680,00	153 061,60
		mč.211 : 91,12		91,12000		
39	776 PC 002	D+M Kaučuková podlahová krytina ECO tl. 2 mm třída zátěže 33 skladba P1.1 :	m2	18,47000	1 680,00	27 669,60
		mč.212 : 16,47		18,47000		
40	776 PC 003	D+M Vysávání 2x	m2	107,59000	6,20	667,06



ženice

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	04	Hema C mč.211,212,213

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

skladba P1.2 :  
 mč.211 : 91,12 91,12000  
 skladba P1.1 :  
 mč.212 : 16,47 16,47000

41	776 PC 004	Č+M Výprávková stěrka	kg	10,00000	65,40	654,00
42	776 PC 005	Č+M Penetrace podkladu	m2	107,59000	20,50	2 205,60
43	776 PC 006	D+M Prvotní instalační předmytí	m2	107,59000	5,00	537,95
44	776 PC 007	D+M Podlahového sádklíku vř. 100 mm	m	66,20000	270,00	17 874,00

skladba P1.2 :  
 mč.211 : (15,02\*2+7,79\*2+0,89\*6+1,0\*2)-(0,8+0,8+0,9) 49,16000  
 skladba P1.1 :  
 mč.212 : (5,895\*2+3,075\*2+0,4\*2)-(0,8+0,9) 17,04000

45	776 PC 008	Transporty, likvidace obkladu	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00
46	998776201R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	%	0,79000	2 076,90	1 640,75

**Díl: 777 Podlahy ze syntetických hmot 36 487,55**

47	77753010RD0	Penetrace savého podkladu disperzí samonivelační hmoty	m2	126,08000	33,00	4 274,11
----	-------------	--	----	-----------	-------	----------

skladba P1.2 :  
 mč.211 : 91,12 91,12000  
 skladba P1.1 :  
 mč.212 : 16,47 16,47000  
 skladba P2.1 :  
 mč.213 : 18,49 18,49000

48	77753210R00	Vyrovnání podlah, samonivel. hmota tl. 2mm	m2	126,08000	210,00	26 476,80
----	-------------	--	----	-----------	--------	-----------

skladba P1.2 :  
 mč.211 : 91,12 91,12000  
 skladba P1.1 :  
 mč.212 : 16,47 16,47000  
 skladba P2.1 :  
 mč.213 : 18,49 18,49000

49	77753218R00	Příplatek za další 2 mm, samonivel. hmota	m2	126,08000	45,60	5 736,64
----	-------------	---	----	-----------	-------	----------

skladba P1.2 :  
 mč.211 : 91,12 91,12000  
 skladba P1.1 :  
 mč.212 : 16,47 16,47000  
 skladba P2.1 :  
 mč.213 : 18,49 18,49000

50	998777201R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 6 m	%	0,60000	364,88	0,00
----	--------------	--	---	---------	--------	------

**Díl: 781 Obklady keramické 49 212,75**

51	781475120RT1	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmale, 30x60 cm weberfor profillex (lep) webercolor perfect (sp)	m2	36,79500	449,40	16 535,67
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------

mč.211 : 1,5\*(1,27+1,0) 3,40500  
 mč.213 :  
 2,0\*(4,7+2,72+2,76+0,81+0,8+0,1+0,3)+1,6\*(4,7+2,36\*2)-  
 (1,35\*2,0+0,8\*1,5\*2) 33,39000

52	781.1	Obklad keramický glazovaný dle výběru investora	m2	44,37000	416,20	18 468,78
----	-------	---	----	----------	--------	-----------

Začátek provozního součtu  
 mč.211 : 1,5\*(1,27+1,0) 3,40500

## Položkový rozpočet

S: 01\_06  
O: 01\_06  
R: 01\_06

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	D4	Herna C mč.211,212,213

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

mč.213 :  
 $2,0 \cdot (4,7 + 2,72 + 2,75 + 0,81 + 0,8 + 0,1 + 0,3) + 1,5 \cdot (4,7 + 2,36 \cdot 2) - (1,35 \cdot 2,0 + 0,8 \cdot 1,5 \cdot 2)$   
 Konec provozního součtu  
 36,975\*1,2

			33,39000			
			44,37000			
53	781101210RT1	Penetrace podkladu pod obklady	m2	36,79500	63,10	2 321,76
54	781111115RX0	Ótvor v obkladačce diamant, korunkou prům.do 30 mm	ks	30,00000	74,90	2 247,00
55	781111116RX0	Ótvor v obkladačce diamant, korunkou prům.do 90 mm	ks	36,79500	74,90	2 755,95
56	781479705R00	Příp.l.za spárovací hmotu - plošně	m2	36,79500	10,70	393,71
57	781491001R00	Montáž lišř k obkladům	m	35,00000	73,80	2 583,00
58	597601Y1A	Lišřta plastová na obklad	m	38,50000	58,90	2 267,65

59 998761201R00 Pásování hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m % 343000 475,72 1 641,22

<b>Díl: 784</b>		<b>Málby</b>				
60	784191101R00	Penetrace podkladů univerzální Primalex 1x	m2	259,81150	18,20	4 728,57

strop :  
 mč.211 :  $0,89 \cdot (5,6 + 2,75 + 2,75 + 2,75)$  9,55650  
 stěny :  
 mč.211 :  $3,0 \cdot (14,78 \cdot 2 + 7,79 \cdot 2 + 1,0 \cdot 2 + 0,89 \cdot 8)$  153,84000  
 mč.212 :  $3,0 \cdot (5,895 \cdot 2 + 3,075 \cdot 2 + 0,4 \cdot 2)$  56,22000  
 mč.213 :  $1,5 \cdot (4,7 \cdot 2 + 2,36 \cdot 2) + 3,0 \cdot (0,8 \cdot 2 + 1,715) + 1,0 \cdot (2,0 + 2,72 + 2,75 + 0,8 \cdot 2)$  40,19500

61	784195412R00	Málba tekutá Primalex Polar, bílá, 2x	m2	259,81150	57,80	15 017,10
----	--------------	---------------------------------------	----	-----------	-------	-----------

strop :  
 mč.211 :  $0,89 \cdot (5,6 + 2,75 + 2,75 + 2,75)$  9,55650  
 stěny :  
 mč.211 :  $3,0 \cdot (14,78 \cdot 2 + 7,79 \cdot 2 + 1,0 \cdot 2 + 0,89 \cdot 8)$  153,84000  
 mč.212 :  $3,0 \cdot (5,895 \cdot 2 + 3,075 \cdot 2 + 0,4 \cdot 2)$  56,22000  
 mč.213 :  $1,5 \cdot (4,7 \cdot 2 + 2,36 \cdot 2) + 3,0 \cdot (0,8 \cdot 2 + 1,715) + 1,0 \cdot (2,0 + 2,72 + 2,75 + 0,8 \cdot 2)$  40,19500

<b>Díl: 790</b>		<b>Interier</b>				
62	Inter IV/01	D+M Stůl obdélkový 1200x800mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	3,00000	0,00	0,00
63	Inter IV/02	D+M Stolek do dětského koutku 800x800mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	2,00000	0,00	0,00
64	Inter IV/03	D+M Židle pro děti v=260mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	6,00000	0,00	0,00
65	Inter IV/04	D+M Židle pro děti v=300mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	16,00000	0,00	0,00
66	Inter IV/05	D+M Židle pro děti v=340mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	6,00000	0,00	0,00
67	Inter IV/06	D+M Regál povrch laminát (buk)1420x1200x300mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
68	Inter IV/07	D+M Prodejní pult povrch laminát (buk)1000x800x300mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
69	Inter IV/08	D+M Rohový díl patrová police povrch laminát (buk) 318x580x318mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	1,00000	0,00	0,00

## Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	04	Herna C mč.211,212,213

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
70	Inter IV/09	D+M Kuchyňský kout 1200x1200x318mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
71	Inter IV/10	D+M Stolička v=300mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	2,00000	0,00	0,00
72	Inter IV/11	D+M Stolek do dětského koutku 500x500mm v=520mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
73	Inter IV/12	D+M Skříň s policemi 100x750x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	3,00000	0,00	0,00
74	Inter IV/13	D+M Zásuvka M. modrá viz IV/15 310x180x350mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	2,00000	0,00	0,00
75	Inter IV/14	D+M Zásuvka N. modrá viz IV/15 230x180x350mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
76	Inter IV/15	D+M Skříňka dělicí pro zásuvky M a N 1500x750x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
77	Inter IV/16	D+M Skříňka na umělohmotné kastlíky 1020x750x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
78	Inter IV/18	D+M Rohový díl čtverhráň viz IV/16 400x750x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	2,00000	0,00	0,00
79	Inter IV/19	D+M Stůl 6-úhelníkový P.117 DN 1170mm výška nastavitelná materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
80	Inter IV/20	D+M Vozík na pitný režim 750x600x450mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
81	Inter IV/21	D+M Polička na pitný režim 608x530x100mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
82	Inter IV/22	D+M Učitelský stůl vč uzamykatelných zásuvek 1000x750x500mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
83	Inter IV/23	D+M Polička nad učitelským stolem 1000x550x200mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
84	Inter IV/24	D+M Učitelská židle materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
85	Inter IV/25	D+M Věžový regál otvířený, vysoký 500x1500x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
86	Inter IV/26	D+M Věžový regál dvojitý s plnými boky, se soklem 1000x1500x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
87	Inter IV/27	D+M Skládací stůlek na klávesy se skříňkou 1000x750x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
88	Inter IV/28	D+M Otvířená skříňka s policemi 500x750x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
89	Inter IV/29	D+M Skříňka na ukládání knih a časopisů 1000x750x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
90	Inter IV/30	D+M Koberec 6000x4000mm, 100% polyamid materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
91	Inter IV/31	D+M Plastová zásuvka v=15,0cm viz IV/34 materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	9,00000	0,00	0,00
92	Inter IV/32	D+M Plastová zásuvka v=30,0cm viz IV/34 materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	9,00000	0,00	0,00
93	Inter IV/33	D+M Plastová zásuvka v=7,5cm viz IV/34 materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	18,00000	0,00	0,00
94	Inter IV/34	D+M Skříňka na přestělové kastlíky 1000x750x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	3,00000	0,00	0,00
95	Inter IV/35	D+M Vozík na 15ks plastových lehátek 1350x580x125mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	2,00000	0,00	0,00

S: 01\_06\_2020  
 O: SO01  
 R: 05

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	04	Herna C mč.211,212,213

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
96	Inter IV/36	D+M Zástěna posuvná na lehátka 2850x3000x700mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
97	Inter IV/37	D+M Skříňka s poličkami ve tvaru kostek 673x1412x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
98	Inter IV/38	D+M Skříňka s poličkami ve tvaru kostek 1000x1412x400mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
99	Inter IV/39	D+M Plastové lehátko (modré) 1350x580x125mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	20,00000	0,00	0,00
100	Inter IV/40	D+M Dřevěná deska pro podporu zad pro plast. lehátka 1250x500x7mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	20,00000	0,00	0,00
101	Inter IV/41	D+M Nástavné nohy na lehátka v=100mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	20,00000	0,00	0,00
102	Inter IV/42	D+M Matrace na plastová lehátka pěnová 1350x580x125mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	20,00000	0,00	0,00
103	Inter IV/43	D+M Věšák 10 sektor 1200x600x120mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	2,00000	0,00	0,00
104	Inter IV/44	D+M WC přepážka 500x1000mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	4,00000	0,00	0,00
105	Inter IV/45	D+M Satní skříň 1350x1350x350mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	4,00000	0,00	0,00
106	Inter IV/46	D+M Satna - sedák na zasunutí 1300x340x328mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	4,00000	0,00	0,00
107	Inter IV/47	D+M Korková nástěnka v AL rámu 1800x1200mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	2,00000	0,00	0,00
108	Inter IV/48	D+M Korková nástěnka v dřev. rámu 900x600mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	2,00000	0,00	0,00
109	Inter IV/49	D+M Korková nástěnka v AL rámu 600x450mm materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	1,00000	0,00	0,00
110	Inter IV/17a	D+M Plastová zásuvka v=7,5cm viz IV/16 materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	6,00000	0,00	0,00
111	Inter IV/17b	D+M Plastová zásuvka v=15,0cm viz IV/16 materiál a provedení viz Výpis vybavení - modrá třída	ks	9,00000	0,00	0,00
<b>Celkem</b>						<b>598 153,45</b>

Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Bmo Židenice
O:	5001	Stavební část
R:	05	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: VN		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>150 000,00</b>
1	01	Zařízení staveniště - veškeré náklady spojené s vybudováním vč. zpevněných ploch pod kontejnery provozem a odstraněním ZS	soubor	1,00000	80 000,00	80 000,00
2	02	Zkoušky a revize - náklady zhotovitele na provádění zkoušek a revizí nezbytných k provedení díla	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
3	03	Provozní vlivy - zohlednění všech cizích vlivů způsobených na stavbě	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
4	05	Mimostaveništní doprava - mimořádné náklady spojené s dopravou materiálu na staveniště	soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
5	06	Lizénní vlivy - zohlednění dopravních omezení záborů veřejných ploch	soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00
6	07	Vnitroareálová doprava - mimořádné náklady spojené se stíženými podmínkami (absence ořezu apod.)	soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00
7	08	Dokumentace skutečného provedení (Sparé)	soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00
8	09	Bankovní záruky - náklady na bankovní záruky dle podmínek zadavatele	soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00
9	10	Pojištění stavby - náklady na pojištění stavby dle podmínek zadavatele	soubor	1,00000	24 000,00	24 000,00
<b>Celkem</b>						<b>150 000,00</b>

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S: 01 - 08  
C: S

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	06	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl: 01 PRÍPOJKA NN + elektroměry:							
	1	210800648RT1	Vodič H07V-K (CYA) 18 mm <sup>2</sup> včetně dodávky vodiče CYA 16	m	70,00000	54,60	45 930,00
	2	210800105RT3	Kabel CYKY 750 V 3x1,5 mm <sup>2</sup> uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu 3Cx1,5	m	70,00000	33,20	3 822,00
	3	210800114RT2	Kabel CYKY 750 V 4x18/25 mm <sup>2</sup> uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu 4x25 mm <sup>2</sup>	m	70,00000	196,90	13 783,00
	4	_01 PC 001	Elektroměrová rozvodnice RE-MS: umístění 2ks elektroměrů + 1x HDO	kpl	1,00000	8 774,00	8 774,00
	5	_01 PC 002	HOP	ks	1,00000	363,60	363,60
	6	_01 PC 003	Zednické práce, průraz, drážky, sekání (hlavní drážky jsou ve stavební části)	kpl	1,00000	2 675,00	2 675,00
	7	_01 PC 004	Drobný elektromateriál (hřebky, sádra, příchytky, apod.)	kpl	1,00000	1 669,20	1 669,20
	8	_01 PC 005	Revíza přípojky	kpl	1,00000	3 745,00	3 745,00
	9	210020302RT2	Zlab kabelový a příslušenstvím včetně dodávky zlabu	m	20,00000	438,70	8 774,00
Díl: 02 ROZVODNICE R2C:							
	10	_2_PC 001	R2C - ProfiPlus (635x1250x247) xEnergy Basic, pod omítkou plechový	kpl	1,00000	41 088,00	41 088,00
	11	_2_PC 002	R2C - svodič přepětí, jističe, chrániče, listy, svorkovnice, rele, probítky, apod.	kpl	1,00000	7 918,00	7 918,00

- Začátek provozního součtu
- (ks):
- Hlavní vypínač, 3-pól, In=50A : 1
  - Svodič přepětí třídy T1+T2 (B+C). 3pól sada pro TN-C : 1
  - Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=16A : 28
  - Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=20A : 2
  - Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=6A : 1
  - Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=40A (jistič před proud chráničem) : 4
  - Proudový chránič 4 pól, In=40A, Idn=0,03A : 4
  - Chránič s jističem 2P, 10A, 30mA, 10kA, char C : 5
  - Chránič s jističem 2P, 16A, 30mA, 10kA, char B : 4
- Konec provozního součtu
- kpl : 1

	12	_2_PC 003	Drobný elektroinstalační materiál (průchodky, pomocná svorky, apod.) + montáž - usazení rozvaděče	kpl	1,00000	2 728,50	2 728,50
Díl: 03 Ovládací prvky: výběr investor							
	13	210110041RT6	Spínač zapuštěný jednopólový, řízení 1 ABB Tango-kombinace vč. dodávky ústrojku, rámečku a krytu	kus	51,00000	208,70	25 094,20
	14	_03 PC 001	D+M Tlačítko jednopólové	ks	3,00000	251,50	10 643,79
	15	_03 PC 002	D+M Pohybové tlačítko, 230V	ks	18,00000	770,40	12 326,40
	16	_03 PC 003	D+M Rámeček pro elektroinstalační přístroje, X-násobný	ks	30,00000	21,40	642,00
	17	_03 PC 004	D+M Časové relé (pod tlačítko)	ks	1,00000	727,60	727,60
Díl: 04 Světla							
	18	_4 PC 001	Osvětlení S1 - Hat Q, 2400lm, 20,5W, 4000K	ks	22,00000	4 023,20	88 510,40
	19	_4 PC 002	Osvětlení S2 - Oxyo, 5000lm, 40W, 4000K	ks	40,00000	5 289,10	211 564,00
	20	_4 PC 003	Osvětlení S3 - Luzerna Avant, 4900lm, 44W, 4000K, IP44	ks	39,00000	4 518,40	59 268,60
	21	_4 PC 004	Nouzové osvětlení N1 - Via VVA, 170lm, 1h baterie, Ni-Cd 3,6V/750mAh	ks	3,00000	2 872,10	8 616,30
	22	_4 PC 005	Nouzové osvětlení N2 - Voluita V-SOL, 45lm, 1h baterie, Ni-Cd 3,6V/300mAh	ks	28,00000	920,20	25 765,60

no židenice

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Bmo Židenice
O:	S001	Stavební část
R:	06	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
23	_4 PC 007	příspěvek na recyklaci svítidla	ks	132,00000	10,70	1 412,40
24	_4 PC 006	Certifikované měření nouzového a umělého osvětlení	kpl	1,00000	3 745,00	3 745,00
<b>Díl: 05</b>		<b>Ostatní technologie:</b>				<b>5 831,50</b>
25	_5 PC 001	D+M Ventilátor, stropní, 230V - dodávka VZT	ks	7,00000	374,50	2 621,50
26	_5 PC 002	D+M Bezpečnostní evakuační značení - fotoluminiscenční	ks	20,00000	160,50	3 210,00
<b>Díl: 06</b>		<b>Zásuvky: výběr investor</b>				<b>20 236,80</b>
27	210111011R00	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2P+PE	kus	96,00000	91,00	8 736,00
28	34551612R	Zásuvka jednoduchá Tongo	kus	96,00000	119,80	11 500,80
<b>Díl: 07</b>		<b>Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>				<b>284 270,50</b>
29	210010301RT1	Krabice přístrojová KP, se zapojením, kruhová včetně dodávky KP-69/2	kus	300,00000	40,70	12 210,00
30	210020302RT1	Žlab kabelový s příslušenstvím včetně dodávky žlabu	m	100,00000	438,70	43 870,00
31	210800826RT1	Vodič H07V-K (CYA) 6 mm <sup>2</sup> uložený pod omítkou včetně dodávky vodiče CYA 6	m	200,00000	32,10	6 420,00
32	210800106RT1	Kabel CYKY 750 V 3x1,5 mm <sup>2</sup> uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu	m	1 050,00000	33,20	34 860,00
33	210800106RT1	Kabel CYKY 750 V 3x2,5 mm <sup>2</sup> uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu	m	1 800,00000	39,60	71 280,00
34	210800115RT1	Kabel CYKY 750 V 5x1,5 mm <sup>2</sup> uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu	m	950,00000	41,70	39 615,00
35	210800116RT1	Kabel CYKY 750 V 5x2,5 mm <sup>2</sup> uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu	m	50,00000	51,40	2 570,00
36	222260552R00	Trubka plast. ohěbná různé průměry pod omítkou	m	500,00000	44,90	22 450,00
37	_7 PC 001	D+M Požární úcpávky (instalace, zakřeslení do PD, certifikace)	kpl	1,00000	3 745,00	3 745,00
38	_7 PC 002	D+M Drobný elektroinstalační materiál (hřebíky, sádra, špičkovky, apod.)	kpl	1,00000	13 535,50	13 535,50
39	_7 PC 003	Drobné zednické práce	kpl	1,00000	4 815,00	4 815,00
40	3457114701R	Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09050	m	500,00000	57,80	28 900,00
<b>Díl: 08</b>		<b>SLABOPROUD - Elektroinstalace</b>				<b>2 086,50</b>
41	_8 PC 001	D+M autonomní hlásič opticko-kouřový, baterie	ks	5,00000	417,30	2 086,50
<b>Díl: 09</b>		<b>Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>				<b>173 659,20</b>
42	222260551R00	Trubka plast. ohěbná 16 pod omítkou	m	350,00000	71,70	25 095,00
43	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách, včetně dodávky FTP 4x2x0,5	m	350,00000	31,00	10 850,00
44	_9 PC 001	D+M elektrický otvrač dveří	kpl	3,00000	2 875,00	8 625,00
45	_9 PC 002	D+M Venkovní jednotka, 4x tlačítko, kamerový modul, čtečka RFID	ks	2,00000	13 749,50	27 499,00
46	_9 PC 003	D+M Venkovní jednotka, 1x tlačítko, kamerový modul, čtečka RFID	ks	1,00000	9 159,20	9 159,20
47	_9 PC 005	D+M PoE distributor pro 6 PoE zařízení	kpl	1,00000	5 992,00	5 992,00
48	_9 PC 006	D+M RFID čip pro IP videotelefony	ks	100,00000	91,00	9 100,00
49	_9 PC 008	D+M Oživení, uvedení do provozu, zaškolení, revize, dokumentace skut.provedení	kpl	1,00000	4 815,00	4 815,00
50	_9 PC 007	D+M Průrazy zdílem, drážka pro trubku 16, drobná montáž, niky pro tablo (jednotky)	kpl	1,00000	3 745,00	3 745,00
51	3457115960R	Trubka elektroinst. ohěbná Super Monoflex 1216E	m	350,00000	52,40	18 340,00
52	_9 PC 004	D+M Vnitřní jednotka dotykový 7" displej, napájení PoE, volání mezi monitory ve třídách, CZ.prostředí	kpl	3,00000	17 013,00	51 039,00
<b>Díl: 10</b>		<b>Strukturovaná kabeláž:</b>				<b>70 859,40</b>
53	_10 PC 001	optický kabel	m	100,00000	40,70	4 070,00
54	_10 PC 002	optická spojka	ks	1,00000	481,50	481,50

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení delatřovaného pracoviště MŠ Prusánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	06	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
55	_10 PC 003	optická vana	ks	1,00000	1 669,20	1 669,20
56	_10 PC 004	konvertor	ks	2,00000	3 937,60	7 875,20
57	_10 PC 005	optické děliče 50/50	ks	2,00000	2 867,60	5 735,20
58	_10 PC 006	drobný optický materiál	kpl	1,00000	4 130,20	4 130,20
59	_10 PC 007	datový rozvaděč 16U	ks	1,00000	5 189,50	5 189,50
60	_10 PC 008	zásuvka datová	ks	3,00000	363,80	1 091,40
61	_10 PC 009	WiFi AP bod	ks	3,00000	4 494,00	13 482,00
62	_10 PC 010	Switch 12p	ks	1,00000	6 634,00	6 634,00
63	_10 PC 011	ISDN router	ks	1,00000	2 548,60	2 548,60
64	_10 PC 012	patch kabel cat6, 0,5m	ks	12,00000	246,10	2 953,20
65	_10 PC 013	patch panel 12p	ks	1,00000	2 321,90	2 321,90
66	_10 PC 014	vyvazovací panel	ks	1,00000	192,60	192,60
67	_10 PC 015	Rozvodný panel 2x230V	ks	1,00000	1 059,30	1 059,30
68	_10 PC 016	Přepětová ochrana	kpl	1,00000	481,50	481,50
69	_10 PC 017	Drobný elektroinstalační materiál - datový rozvaděč	kpl	1,00000	2 386,10	2 386,10
70	_10 PC 018	Uchytyvý materiál, žlaby, přichytky	kpl	1,00000	5 885,00	5 885,00
71	_10 PC 019	Průřazy zdílem, drobná montáž	kpl	1,00000	2 675,00	2 675,00
<b>Díl: 11 Ostatní:</b>						<b>28 352,90</b>
72	_11 PC 001	Oživení, měření, doprava	kpl	1,00000	4 815,00	4 815,00
73	_11 PC 002	Koordinace s ostatními profesemi	kpl	1,00000	3 745,00	3 745,00
74	_11 PC 003	Revize	kpl	1,00000	4 173,00	4 173,00
75	_11 PC 004	Přemístění automatického otevírácí dveří	kpl	1,00000	3 060,20	3 060,20
76	_11 PC 005	Dokumentace zhotovitele / skutečné provedení	kpl	1,00000	5 885,00	5 885,00
77	_11 PC 006	Nazapočítané položky, nutné k dokončení stavby	kpl	1,00000	6 674,70	6 674,70
<b>Celkem</b>						<b>1 112 825,80</b>

Poznámky uchazeče k zadání



Bmo Židenice

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Bmo Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	07	VZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 001      Ostatní</b>						
1	0011	Stavební výpomoc	hod	24,00000	350,00	8 400,00
2	0012	Nepředvídané práce	hod	16,00000	350,00	5 600,00
3	0013	Revize	kus	1,00000	5 350,00	5 350,00
4	001315	PROTIPOŽÁRNÍ VENTILAČNÍ MŘÍŽKY - JSOU SOČÁSTÍ STAVBY A NEREŠÍ JE VZT	kus	0,00000	1,00	0,00
<b>Díl: VZT      VZT</b>						
5	02223	TALIROVÝ VENTIL ODVODNÍ DN100 + MONTÁŽ	kus	26,00000	206,80	5 371,60
6	02224	Nápojení na stávající vzduchovod, výsazením odbočky DN150 + odvod kondenzátu DN32+ MONTÁŽ	kus	6,00000	1 305,80	7 833,60
7	03	Montáž el. ventilátoru	kus	7,00000	599,20	4 194,40
8	02225	Nápojení na stávající vzduchovod, výsazením odbočky DN200 + odvod kondenzátu DN32 *předpoklad připojení na obdélkové potrubí+ MONTÁŽ	kus	1,00000	1 305,60	1 305,60
9	02356	EL. ODTAHOVÝ VENTILÁTOR DO POTRUBÍ DN150, Napětí 230V, výkon 90W, min. průtok 660m3/h, hlučnost max 44dB + zpětná klapka do kruhového potrubí DN150 + montáž	kus	6,00000	8 224,00	49 344,00
10	02357	EL. ODTAHOVÝ VENTILÁTOR DO POTRUBÍ DN200, Napětí 230V, výkon 110W, min. průtok 750m3/h, hlučnost max 45dB+ zpětná klapka do kruhového potrubí DN200 + montáž	kus	1,00000	8 224,00	8 224,00
<b>Díl: 751      Vzduchotechnika</b>						
11	751510041	Vzduchotechnické potrubí pozink. kruhové spirálně vinuté 100 mm	m	16,00000	502,80	8 044,80
12	751510043	Vzduchotechnické potrubí pozink. kruhové spirálně vinuté 150 mm	m	90,00000	582,80	52 452,00
13	751510044	Vzduchotechnické potrubí pozink. kruhové spirálně vinuté D 200 mm	m	4,00000	710,80	2 843,20
14	751514378	MŘÍ odbočky oboustranné do plech. potrubí kruh. bez příruby 150 mm	kus	28,00000	179,80	5 034,40
15	751514877	PROTIPOŽÁRNÍ Klapka + UCPÁVKA D 150 mm + MONTÁŽ	kus	5,00000	1 986,10	9 930,50
16	751572062	Uchycení potrubí kruhového pomocí objímky kotvenou do betonu D do D 200 mm	m	110,00000	60,80	6 688,00
<b>Celkem</b>						<b>180 616,10</b>

Poznámky: uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S: 01\_08  
O: SO  
R: 08

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Bmo Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	08	ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 001</b>						
<b>ostatní</b>						<b>12 896,40</b>
1	001141	Stavební vypočet (vysekávání drážek a prostupů)	hod	12,00000	350,00	4 200,00
2	001142	Napojení na stáv. rozvody ÚT	kus	2,00000	385,20	770,40
3	001143	Vypuštění a zpětné napuštění otopná soustava	hod	4,00000	350,00	1 400,00
4	001145	Demontáže	hod	6,00000	350,00	2 100,00
5	001146	Vyvězení a zaregulování otopné soustavy	hod	10,00000	350,00	3 500,00
6	001147	Konstrukce pro uchycení rozvodů	kus	1,00000	626,00	626,00
<b>Díl: 713</b>						<b>16 475,18</b>
<b>Izolace tepelné ÚT</b>						
7	71301	Izolace návlaková tl. 20mm/15	m	74,00000	116,80	8 643,20
8	71350	Izolace návlaková tl.20mm/18	m	34,00000	119,60	4 066,40
9	713483121	Montáž izolace tepelné potrubí potrubnítl pouzdry bez úpravy uchyceními sponami 1x	m	108,00000	32,10	3 466,80
10	99873201	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	69,48400	4,30	298,78
<b>Díl: 733</b>						<b>36 159,70</b>
<b>Ústřední vytápění - potrubí</b>						
11	733191925	Navazení odbočky na potrubí ocelové závrtové DN 25	kus	2,00000	432,30	864,60
11	733191927458	PROPojENÍ STAVAJÍCÍHO OCELOVÉHO A Cu POTRUBÍ	kus	2,00000	267,50	535,00
12	733223102	Potrubí měděné tvrdé spojené měkkým pájením D 15x1	m	74,00000	252,50	18 885,00
13	733223103	Potrubí měděné tvrdé spojené měkkým pájením D 18x1	m	34,00000	365,90	12 440,60
14	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné dč D 35x1,5	m	108,00000	19,30	2 084,40
15	998733201	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	%	360,48900	4,30	1 550,10
<b>Díl: 734</b>						<b>10 922,91</b>
<b>Ústřední vytápění - armatury</b>						
16	7340001	Montáž termostat. hlavice	kus	4,00000	92,00	368,00
17	73455	TERMOSTATICKÁ HLAVICE S OCHRANOU PROTI ODCIZENÍ	kus	4,00000	492,20	1 968,80
18	734209109	Montáž armatury závrtové s jedním závitem G 1/2"	kus	2,00000	432,30	864,60
19	73451	Ventil termostatický rad. pf. 1/2"	kus	4,00000	267,50	1 070,00
20	734690	Šroubení rad. pf. G 1/2	kus	4,00000	19,30	77,20
21	73409	Šroubení avěrné + opěrné pouzdro - d 15	kus	8,00000	365,90	2 927,20
22	734211119	Ventil závitový dvouzusňovací G 3/8 PN 14 do 120°C automatický	kus	4,00000	325,30	1 301,20
23	734261234	Šroubení topnářské přímé G 3/4 PN 15 do 120°C	kus	4,00000	258,92	1 035,60
24	734292712	Kohout kulový přímý G 3/8 PN 42 do 185°C vřítlní závit	kus	4,00000	237,50	950,00
25	998734201	Přesun hmot pro armatury v objektech v do 6 m	%	83,79200	4,30	360,31
<b>Díl: 735</b>						<b>22 579,01</b>
<b>Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>						
26	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojuregulačního s termostatickým ovládním	kus	4,00000	92,00	368,00
27	73515902	tlaková zkouška otopných těles	kus	4,00000	92,00	368,00
28	735164272	Otopné těleso trubkové přímé výška/délka 1800/600 mm	kus	4,00000	2 856,00	11 424,00
29	735191904	Očištění stávajících otopných těles litinových článkových	mZ	75,00000	134,80	10 110,00
30	998735201	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	%	280,92000	1,10	309,01
<b>Díl: 783</b>						<b>24 960,00</b>
<b>Dokončovací práce - nátěry</b>						
31	783614111	Základní jednonásobný syntetický nátěr článkových otopných těles	m2	75,00000	134,80	10 110,00
32	783617147	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr litinových otopných těles	m2	75,00000	198,00	14 850,00
<b>Celkem</b>						<b>123 693,20</b>

ženice

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice
O:	S001	Stavební část
R:	08	ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

S: 01\_06  
O: SO  
R:

S:	01_06_2020	Zřízení datašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	09	ZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkový
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	---------

<b>Díl: 001</b>						
<b>Ostatní</b>						
1	001121	Konstrukce pro uchycení rozvodů	kus	1,00000	10 700,00	10 700,00
2	001141	Stavební výpomoci (vysokávání drážek a prostupů)	hod	48,00000	350,00	16 800,00
3	001142	Demontáže	hod	72,00000	350,00	25 200,00
4	0015	Odpojení na stávající rozvody SV a TV	kus	2,00000	856,00	1 712,00
5	0016	DVÍRKA O ROZMĚRU 300x300mm + montáž	kus	3,00000	256,80	770,40
6	0017	Požární ucpávky	kus	1,00000	16 050,00	16 050,00
7	0014	Dopojení na stáv. kanalizaci	kus	10,00000	1 284,00	12 840,00
<b>Díl: 721</b>						
<b>Zdravotníka - vnitřní kanalizace</b>						
8	72105	Montáž zápachových uzávěrek	kus	45,00000	92,00	4 140,00
9	721140903	Potrubi litinové vsazení odbočky DN 75	kus	6,00000	1 690,60	10 143,60
10	721140905	Potrubi litinové vsazení odbočky DN 100	kus	4,00000	2 107,90	8 431,60
11	721140913	Potrubi litinové propojení potrubí DN 75	kus	6,00000	941,60	5 649,60
12	721140915	Potrubi litinové propojení potrubí DN 100	kus	4,00000	1 669,20	6 676,80
13	721140923	Potrubi litinové odpadní krácení trub DN 75	kus	6,00000	166,90	1 001,40
14	721140926	Potrubi litinové odpadní krácení trub DN 100	kus	4,00000	235,40	941,60
15	721173722	Potrubi kanalizační z PE přípojovací DN 32	m	48,00000	270,70	12 432,20
16	721173723	Potrubi kanalizační z PE přípojovací DN 50	m	36,00000	241,80	8 704,80
17	721173724	Potrubi kanalizační z PE přípojovací DN 70	m	12,00000	413,00	4 956,00
18	721174005	Potrubi kanalizační HT ležaté DN 100	m	43,00000	479,40	20 614,20
19	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výustek DN 40	kus	25,00000	87,70	2 192,50
20	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výustek DN 60	kus	13,00000	87,70	1 141,10
21	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výustek DN 100	kus	27,00000	104,90	2 832,30
22	721274121	Přívzdušňovací ventil vnitřní odpadních potrubí do DN 50	kus	2,00000	730,80	1 461,60
23	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou	m	137,00000	17,10	2 342,70
24	721300922	Pročištění svodů ležatých do DN 300	m	40,00000	134,80	5 392,00
25	7256885	Příprava pro napojení dětské kuchyňky kanalizací zadržovací	kus	3,00000	85,60	256,80
26	998721201	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	1 344,63400	1,10	1 479,10
27	72586009	Sifon umyvadl.40/50 chróm	kus	25,00000	299,60	7 490,00
28	72586016	Sifon sprch./vána DN 40/50 samočist.	kus	8,00000	321,00	1 928,00
29	72586017	Sifon DN 50 podomítkový	kus	4,00000	299,60	1 198,40
30	72586017126	Sifon pro odvod kondenzátu DN 32 podomítkový	kus	7,00000	1 005,80	7 040,60
31	72586018	Sifon dřazový DN50	kus	3,00000	171,20	513,60
<b>Díl: 722</b>						
<b>Zdravotníka - vnitřní vodovod</b>						
32	7220005	ELEKTRICKÝ ZAVESNÝ OHRIVAČ POD DŘEZ, OBJEM 10l, PŘÍKON 2,0kW + montáž	kus	1,00000	3 424,00	3 424,00
33	7220006	ELEKTRICKÝ ZAVESNÝ OHRIVAČ, OBJEM 100l, PŘÍKON 2,0kW, pod stropem + montáž	kus	3,00000	7 276,00	21 828,00
34	722130913	Potrubi pozinkované závitové přefezání ocelové trubky do DN 25	kus	2,00000	92,00	184,00
35	722130918	Potrubi pozinkované závitové přefezání ocelové trubky do DN 50	kus	1,00000	128,40	128,40
36	722130994	Potrubi pozinkované závitové vsazení odbočky do potrubí oboustranná svěrná sňolka DN 40 / G 5/4	kus	1,00000	791,80	791,80
37	722131811	Potrubi pozinkované závitové vsazení odbočky do potrubí DN 15	kus	2,00000	301,70	603,40
38	722131814	Potrubi pozinkované závitové vsazení odbočky do potrubí DN 32	kus	1,00000	545,70	545,70
39	722131931	Potrubi pozinkované závitové propojení potrubí DN 15	kus	2,00000	481,50	963,00

Židenice

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice
O:	S001	Stavební část
R:	09	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
40	722131934	Potrubi pozinkované závitové propojení potrubí DN 32	kus	1,00000	727,60	727,60
41	722174002	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	198,00000	209,70	41 620,80
42	722174003	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	110,00000	226,80	24 948,00
43	722174004	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 32 x 4,4 mm	m	41,00000	286,80	11 758,80
44	722174005	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 40 x 5,5 mm	m	28,00000	393,80	11 026,40
45	722161231	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 15 mm DN do 22 mm	m	198,00000	50,30	9 959,40
46	722161232	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 15 mm DN do 42 mm	m	179,00000	64,20	11 491,80
47	722229101	Montáž vodovodních armatur s jedním závitem G 1/2 ostatní typ	kus	8,00000	83,50	668,00
48	722231072	Ventil zpětný mosazný G 1/2 PN 10 do 110°C se dvěma závitů	kus	1,00000	113,40	113,40
49	722231073	Ventil zpětný mosazný G 3/4 PN 10 do 110°C se dvěma závitů	kus	3,00000	239,70	719,10
50	722231141	Ventil závitový pojistný rohový G 1/2	kus	1,00000	626,00	626,00
51	722231142	Ventil závitový pojistný rohový G 3/4	kus	3,00000	722,30	2 166,90
52	722232081	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	2,00000	194,70	389,40
53	722232062	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	6,00000	231,10	1 386,50
54	722232066	Kohout kulový přímý s vypouštěním a páčkou PN 35 do 185 °C chromovaný R250DS 5/4" červený	kus	1,00000	776,80	776,80
55	722290228	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	377,00000	15,00	5 655,00
56	722290234	Propílač a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	377,00000	19,30	7 276,10
57	732331615	Nádoba tlaková expanzní a membránou závitové připojení PN 0,6 o objemu 12 litrů	kus	3,00000	1 583,60	4 750,80
58	732331771	Příslušenství k expanzním nádobám souprava s uplňací páskou	kus	3,00000	147,70	443,10
59	732331921	Příslušenství k expanzním nádobám bezpečnostní uzávěr G 3/4 k měření tlaku	kus	3,00000	841,60	2 524,80
60	998722201	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	2 697,13200	4,30	11 587,67
61	7220003	Vypouštěcí kohout 1/2"	kus	8,00000	145,50	1 164,00
62	7220003452	Maborněb + manometrický kohout	kus	3,00000	577,80	1 733,40
63	7220004	TERMOSTATICKY SMĚŠOVACÍ VENTIL S OCHRANOU PROTI OPÁŘENÍ DN20 - NASTAVEN NA MAX. 45°C, UMÍSTĚN V NICE S DVÍŘKY O ROZMĚRU 300x300mm, UMÍSTĚN VE VÝŠCE MIN. 1,6m + montáž	kus	3,00000	2 653,60	7 960,80
<b>Óček 725</b>		<b>Zdravotnická - zařizovací předměty - herná m.č. 203</b>				<b>140 934,60</b>
64	7250002	Montáž předstěnového systému	kus	5,00000	877,40	4 387,00
65	7250004	Montáž tačička	kus	5,00000	92,00	460,00
66	725000885	Držák na toaletní papír + WC štětka + montáž	kus	5,00000	1 134,20	5 671,00
67		NEOBSAZENO			1 990,20	
68	72510121	Mýdlaňička	kus	7,00000	1 048,60	7 340,20
69		NEOBSAZENO			1 262,60	
70	725113123	Montáž klozetových mís	kus	5,00000	877,40	4 387,00
71	725121529	Pisořákový záchodek automatický s teplotním spínačem	soubor	1,00000	9 394,80	9 394,80
72	725215102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	kus	7,00000	877,40	6 141,80
73	725248101	Montáž vaničky sprchové	kus	1,00000	1 134,20	1 134,20

Položkový rozpočet

S: 01\_06\_20  
O: SO  
R:

S:	01_06_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23;k.ú.Brno Židenice
O:	SO01	Stavební část
R:	09	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
74	725249103	Montáž koutu sprchového	kus	1,00000	2 867,60	2 867,60
75		NEOBSAZENO				
76	725819401	Montáž ventilů rohových G 1/2 s přípojevací trubičkou	kus	15,00000	81,30	1 219,50
77	725822721	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2	kus	7,00000	470,80	3 295,60
78	725831411	Montáž baterie sprchové	kus	1,00000	663,40	663,40
79		NEOBSAZENO				
80		NEOBSAZENO			470,80	
81	998725201	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	%	1 258,00000	4,30	5 408,40
82		NEOBSAZENO				
83	72500011	WC závěsné dětské + sedátko, bílé	kus	5,00000	3 060,20	15 301,00
84	7250003	Předstěnový systém WC	kus	5,00000	4 494,00	22 470,00
85	7250007	Koš uzavírací na hygienický odpad	kus	5,00000	1 669,20	8 346,00
86	7250008	Sprchová vanička	kus	1,00000	5 136,00	5 136,00
87	7250009	Sprchový kout	kus	1,00000	9 202,00	9 202,00
88	7251001	Ventil rohový 1/2" + přípojevací trubičky	kus	15,00000	194,70	2 920,50
89	7251002	Baterie umyvadlová stoj. páková	kus	7,00000	1 412,40	9 886,80
90	7251003	Baterie sprchová	kus	1,00000	1 733,40	1 733,40
91		NEOBSAZENO				
92	7251010	Tlačítko splachovací bílé	kus	5,00000	877,40	4 387,00
93	7251012	Umyvadlo ker. 50cm, bílé	kus	1,00000	1 348,20	1 348,20
94	7251013	Umyvadlo dětské ker. 40cm, bílé	kus	5,00000	1 805,40	7 832,40
<b>Díl: 725 Zdravotnická - zařizovací předměty - herna m.č. 207</b>						<b>121 592,80</b>
95	7250002	Montáž předstěnového systému	kus	4,00000	877,40	3 509,60
96	7250004	Montáž tlačítka	kus	4,00000	92,00	368,00
97	725000885	Držák na toaletní papír + WC štětka + montáž	kus	4,00000	1 134,20	4 536,80
98		NEOBSAZENO				
99	72510121	Mýdelnice	kus	6,00000	1 048,60	6 291,60
100		NEOBSAZENO				
101	725113123	Montáž klozetových mje	kus	4,00000	877,40	3 509,60
102	725121529	Písoárový záchodek automatický s teplotním spínačem	soubor	1,00000	9 394,60	9 394,60
103	725215102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	kus	6,00000	877,40	5 264,40
104	725249101	Montáž vaničky sprchové	kus	1,00000	1 134,20	1 134,20
105	725249103	Montáž koutu sprchového	kus	1,00000	2 867,60	2 867,60
106		NEOBSAZENO				
107	725819401	Montáž ventilů rohových G 1/2 s přípojevací trubičkou	kus	13,00000	81,30	1 056,90
108	725822721	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2	kus	5,00000	470,80	2 354,00
109	725831411	Montáž baterie sprchové	kus	1,00000	663,40	663,40
110		NEOBSAZENO				
111		NEOBSAZENO			470,80	
112	998725201	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	%	1 120,00000	4,30	4 816,00
113		NEOBSAZENO				
114	72500011	WC závěsné dětské + sedátko, bílé	kus	4,00000	3 060,20	12 240,80
115	7250003	Předstěnový systém WC	kus	4,00000	4 494,00	17 976,00
116	7250007	Koš uzavírací na hygienický odpad	kus	4,00000	1 669,20	6 676,80

### Položkový rozpočet

S:	01_06_2020	Zřízení datásovaného pracoviště MŠ Prušanecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Bmo Židenice
O:	S001	Stavební část
R:	09	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
117	7250008	Sprchová vanička	kus	1,00000	5 136,00	5 136,00
118	7250009	Sprchový kout	kus	1,00000	9 202,00	9 202,00
119	7251001	Ventil rohový 1/2" + přípojovací trubičky	kus	13,00000	194,70	2 531,10
120	7251002	Baterie umyvadlová stoj. páková	kus	6,00000	1 412,40	8 474,40
121	7251003	Baterie sprchová	kus	1,00000	1 733,40	1 733,40
122		NEOBSAZENO			1 690,60	
123	7251010	Tlačítko splachovací bílé	kus	4,00000	877,40	3 509,60
124	7251012	Umyvadlo ker. 50cm, bílé	kus	1,00000	1 348,20	1 348,20
125	7251013	Umyvadlo dětské ker. 40cm, bílé	kus	5,00000	1 305,40	6 527,00
<b>Díl: 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty herna m.č. 211</b>						<b>102 844,40</b>
126	7250002	Montáž předstáňového systému	kus	3,00000	877,40	2 632,20
127	7250004	Montáž tlačítka	kus	3,00000	92,00	276,00
128	72500685	Držák na toaletní papír + WC šetřička + montáž	kus	3,00000	1 134,20	3 402,60
129		NEOBSAZENO			1 990,20	
130	72610121	Mýdelnička	kus	5,00000	1 048,60	5 243,00
131		NEOBSAZENO			1 262,60	
132	725113123	Montáž klozetových mís	kus	3,00000	877,40	2 632,20
133	725121520	Pisoárový záchodek automatický s teplotním spínačem	soubor	1,00000	9 394,60	9 394,60
134	725215102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	kus	5,00000	877,40	4 387,00
135	725249101	Montáž vaničky sprchové	kus	1,00000	1 134,20	1 134,20
136	725249103	Montáž koutu sprchového	kus	1,00000	2 867,60	2 867,60
137		NEOBSAZENO			4 451,20	
138	725810401	Montáž ventilů rohových G 1/2 s přípojovací trubičkou	kus	11,00000	81,30	894,30
139	725822721	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2	kus	5,00000	470,80	2 354,00
140	725831411	Montáž baterie sprchové	kus	1,00000	663,40	663,40
141		NEOBSAZENO			470,80	
142		NEOBSAZENO			470,80	
143	998725201	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech v do 5 m	%	1 120,00000	4,30	4 816,00
144		NEOBSAZENO			2 525,20	
145	72500011	WC závěsné dětské + sedátko, bílé	kus	3,00000	3 060,20	9 180,60
146	7250003	Předstáňový systém WC	kus	3,00000	4 494,00	13 482,00
147	7250007	Koš uzavírací na hygienický odpad	kus	3,00000	1 669,20	5 007,60
148	7250008	Sprchová vanička	kus	1,00000	5 136,00	5 136,00
149	7250009	Sprchový kout	kus	1,00000	9 202,00	9 202,00
150	7251001	Ventil rohový 1/2" + přípojovací trubičky	kus	11,00000	194,70	2 141,70
151	7251002	Baterie umyvadlová stoj. páková	kus	5,00000	1 412,40	7 062,00
152	7251003	Baterie sprchová	kus	1,00000	1 733,40	1 733,40
153		NEOBSAZENO			1 690,60	
154	7251010	Tlačítko splachovací bílé	kus	3,00000	877,40	2 632,20
155	7251012	Umyvadlo ker. 50cm, bílé	kus	1,00000	1 348,20	1 348,20
156	7251013	Umyvadlo dětské ker. 40cm, bílé	kus	4,00000	1 305,40	5 221,60
<b>Díl: 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty - OSTATNÍ</b>						<b>160 458,80</b>
157	7250002	Montáž předstáňového systému	kus	3,00000	877,40	2 632,20
158	7250004	Montáž tlačítka	kus	3,00000	92,00	276,00

## Položkový rozpočet

S:	01_08_2020	Zřízení detašovaného pracoviště MŠ Prušánecká v budově Bzenecká 23; k.ú. Brno Židenice
O:	SOD1	Stavební část
R:	09	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
159	725000885	Držák na toaletní papír + WC sítětko + montáž	kus	3,00000	1 134,20	3 402,60
160	725100322	Baterie výlevková	kus	1,00000	1 990,20	1 990,20
161	72510121	Mýdelnička	kus	7,00000	1 048,60	7 340,20
162	72510131	Umývadlo	kus	1,00000	1 262,60	1 262,60
163	725113123	Montáž klozetových mís	kus	3,00000	877,40	2 632,20
164		NEOBSAŽENO				
165	725215102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	kus	7,00000	877,40	6 141,80
166	725249101	Montáž vaničky sprchové	kus	3,00000	1 134,20	3 402,60
167	725249103	Montáž koutu sprchového	kus	3,00000	2 867,60	8 602,80
168	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se skloupnou plastovou míškou 425 mm + herní nádržka	kus	1,00000	4 451,20	4 451,20
169	725819401	Montáž ventilů rohových G 1/2 s přípojevací trubičkou	kus	20,00000	81,30	1 626,00
170	725822721	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2	kus	7,00000	470,80	3 295,60
171	725831411	Montáž baterie sprchové	kus	3,00000	683,40	1 990,20
172	72583141122	Montáž baterie výlevková	kus	1,00000	470,80	470,80
173	725841411	Montáž baterie dřezové	kus	3,00000	470,80	1 412,40
174	898725201	Přesun hmoti pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	%	1 320,00000	4,30	5 676,00
175	7250001	WC závěsná + sedátko, bílá	kus	3,00000	2 525,20	7 575,60
176		NEOBSAŽENO				
177	7250003	Předstěnový systém WC	kus	3,00000	3 060,20	9 180,60
178	7250007	Koše uzavírací na hygienický odpad	kus	3,00000	4 494,00	13 482,00
179	7250008	Sprchová vanička	kus	3,00000	1 669,20	5 007,60
180	7250009	Sprchový kout	kus	3,00000	5 136,00	15 408,00
181	7251001	Ventil rohový 1/2" + přípojevací trubičky	kus	3,00000	9 202,00	27 606,00
182	7251002	Baterie umyvadlová stoj. páková	kus	20,00000	194,70	3 894,00
183	7251003	Baterie sprchové	kus	7,00000	1 412,40	9 886,80
184	72510055	Baterie dřezová páková	kus	3,00000	1 733,40	5 200,20
185	7251010	Tlačítko splachovací bílé	kus	3,00000	1 690,60	5 071,80
186	7251012	Umyvadlo ker. 50cm, bílé	kus	3,00000	877,40	2 632,20
187		NEOBSAŽENO	kus	6,00000	1 305,40	7 832,40
<b>Celkem</b>						<b>919 033,27</b>

Poznámky uchazeče k zadání