

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1,10*1,45		1,60000							
		1,75*1,45		2,54000							
		2,50*1,45		3,63000							
		1,75*1,45		2,54000							
		0,80*1,45		1,16000							
		1,75*1,45		2,54000							
141	612421626R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hladké	m2	384,80080	305,76	117 656,69	0,04	16,99	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I

Pod obklady :

Skladba W4 :

1.NP - číslo místnosti :

N106a : (0,80+2,15)\*2\*2,00

11,80000

Odpočet otvorů : -0,70\*2,00

-1,40000

N111 : (2,35+2,48+2,35)\*2,85

20,46000

Odpočet otvorů : -0,90\*2,10

-1,89000

N115 : (3,60+2,25)\*2\*3,05

35,69000

N118 : (5,40+2,60)\*2\*3,05

48,80000

Odpočet otvorů : -0,80\*2,10

-1,68000

N121 : (1,70+2,60)\*2\*3,05

26,23000

Odpočet otvorů : -0,80\*2,10

-1,68000

N122 : (1,30+1,02+1,30)\*3,05

11,04000

Odpočet otvorů : -0,70\*2,10\*2

-2,94000

N122a : (1,30+1,20+1,30)\*3,05

11,59000

Odpočet otvorů : -0,70\*2,10

-1,47000

N123 : (1,30+1,22+1,30)\*3,05

11,65000

Odpočet otvorů : -0,70\*2,10

-1,47000

N124 : (2,60+1,80)\*2\*3,05

26,84000

Odpočet otvorů : -0,90\*2,10

-1,89000

N125a : (1,90+1,00)\*2\*3,05

17,69000

Odpočet otvorů : -0,70\*2,10

-1,47000

N125b : (1,35+0,90)\*2\*3,05

13,73000

Odpočet otvorů : -0,80\*2,10

-1,68000

N126 : (2,40+0,90+2,40)\*3,05

17,39000

2.NP - číslo místnosti :

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		N203 : (2,53+2,15)*2*3,32		31,08000							
		Odpočet otvorů : -0,90*2,10		-1,89000							
		N204 : (3,88+2,50)*2*3,32		42,36000							
		Odpočet otvorů : -0,90*2,10		-1,89000							
		N205b : (0,45+0,90+1,25)*1,25		3,25000							
		3.NP - číslo místnosti :									
		N303 : (2,48+2,15)*2*3,53		32,69000							
		Odpočet otvorů : -0,90*2,10		-1,89000							
		N304 : (4,03+2,50)*2*3,41		44,53000							
		Odpočet otvorů : -0,90*2,10		-1,89000							
		N305b : (0,45+0,90+1,25)*1,20		3,12000							
142	612474550R00	Omítka vnitřní stěn ze suché směsi jednovrstvá filcovaná, , sádrová, na pálené cihly a tvarovky, ruční zpracování	m2	1 260,98000	338,10	426 337,34	0,01	13,91	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		kompletní souvrství									
		Skladba W2 :									
		N101 : 2,65*1,70		4,51000							
		2,40*0,60		1,44000							
		(1,58+1,15)*3,00		8,19000							
		1,90*2,20		4,18000							
		(2,84+2,40)*3,59		18,81000							
		Odpočet otvorů : -0,80*1,70		-1,36000							
		-1,10*2,10		-2,31000							
		N103 : (2,30+5,95+2,30+3,31+1,26+3,31+0,78+1,25+0,53)*3,05		64,02000							
		Odpočet otvorů : -1,20*2,15		-2,58000							
		-1,25*2,28		-2,85000							
		Připočet ostění : (2,28+1,25+2,28)*0,20		1,16000							
		N105 : (0,72+2,25+1,15)*2,98		12,28000							
		N106 : (1,83+0,20+1,15)*2,98		9,48000							
		(0,80+0,75)*2,00		3,10000							
		N107 : (1,15+0,75+0,75+2,75+1,60+0,80+2,63+1,95+0,20)*2,98		37,49000							
		Odpočet otvorů : -0,80*2,10*2		-3,36000							
		-0,70*2,10		-1,47000							
		-0,90*2,10		-1,89000							
		-1,10*2,10		-2,31000							

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Připočet ostění : (1,63+2,42)*0,50		2,03000							
		N108 : (1,70+2,40)*2,98		12,22000							
		Odpočet otvorů : -0,80*2,10		-1,68000							
		Připočet ostění : (2,42+1,80)*0,50		2,11000							
		N109 : (1,90+4,15)*2,85		17,24000							
		Odpočet otvorů : -0,80*2,10		-1,68000							
		N112 : (1,83+1,50+4,80)*2,85		23,17000							
		1,90*2,20		4,18000							
		Odpočet otvorů : -1,10*2,10*2		-4,62000							
		N113 : (14,27+1,80+14,27+1,20)*3,05		96,20000							
		Odpočet otvorů : -0,70*2,10*2		-2,94000							
		-0,80*2,10*4		-6,72000							
		-0,90*2,10		-1,89000							
		-1,10*2,10*4		-9,24000							
		N114 : (3,90+5,95)*2*3,05		60,09000							
		Odpočet otvorů : -0,90*2,10		-1,89000							
		-1,10*2,10		-2,31000							
		-1,50*1,75		-2,63000							
		Připočet ostění : (1,75+1,50+1,50)*0,17		0,81000							
		N116 : (3,82+3,95)*2*3,05		47,40000							
		Odpočet otvorů : -1,10*2,10		-2,31000							
		-0,90*2,10		-1,89000							
		-1,50*1,75		-2,63000							
		Připočet ostění : (1,75+1,50+1,75)*0,17		0,85000							
		N117 : (8,75+6,50)*2*3,05		93,03000							
		-2,93*3,05		-8,94000							
		Odpočet otvorů : -4,00*2,25		-9,00000							
		-1,20*2,15		-2,58000							
		-1,20*1,20		-1,44000							
		-1,50*1,75		-2,63000							
		Připočet ostění : (2,55+4,00+2,55)*0,17		1,55000							
		(1,75+1,50+1,75)*0,17		0,85000							
		(1,20+1,20+1,20)*0,25		0,90000							

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		N125 : (2,07+1,35+2,07)*3,05		16,74000							
		Odpočet otvorů : -0,70*2,10*2		-2,94000							
		-0,80*2,10		-1,68000							
		2.NP - číslo místnosti :									
		N201 : (3,85+4,10+3,85)*3,74		44,13000							
		(1,45+2,84+2,40+1,26+0,45+1,33+1,95+1,33+1,45)*3,45		49,89000							
		Odpočet otvorů : -0,83*1,75		-1,45000							
		-1,25*2,28		-2,85000							
		-0,90*2,10		-1,89000							
		-1,10*2,10		-2,31000							
		Připočet ostění : (1,75+0,83+1,75)*0,40		1,73000							
		(2,28+1,25+2,28)*0,20		1,16000							
		N202 : (4,70+4,60)*2*3,53		65,66000							
		Odpočet otvorů : -0,70*2,10		-1,47000							
		-0,90*2,10*2		-3,78000							
		-1,10*2,10*4		-9,24000							
		N206 : (5,96+4,80)*2*3,32		71,45000							
		Odpočet otvorů : -1,10*2,10		-2,31000							
		-1,15*2,15*2		-4,94000							
		Připočet ostění : (2,15+1,15+2,15)*0,35*2		3,82000							
		N207 : (5,51+5,75)*2*3,53		79,50000							
		Odpočet otvorů : -1,10*2,10		-2,31000							
		-1,15*2,15*2		-4,94000							
		Připočet ostění : (2,20+1,70+2,20)*0,45		2,75000							
		(2,15+1,15+2,15)*0,35*2		3,82000							
		N208 : (5,53+3,60)*2*3,53		64,46000							
		Odpočet otvorů : -1,10*2,10		-2,31000							
		-1,60*1,75		-2,80000							
		Připočet ostění : (1,75+1,60+1,75)*0,55		2,81000							
		3.NP - číslo místnosti :									
		N301 : (3,85+4,10+3,85)*3,74		44,13000							
		(1,45+2,84+2,40+1,26+0,45+1,33+1,95+1,33+1,45)*3,45		49,89000							
		Odpočet otvorů : -0,83*1,75		-1,45000							

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		-1,25*2,28				-2,85000					
		-0,90*2,10				-1,89000					
		-1,10*2,10				-2,31000					
		Připočet ostění : (1,75+0,83+1,75)*0,40				1,73000					
		(2,28+1,25+2,28)*0,20				1,16000					
		N302 : (4,70+4,60)*2*3,53				65,66000					
		Odpočet otvorů : -0,70*2,10				-1,47000					
		-0,90*2,10*2				-3,78000					
		-1,10*2,10*4				-9,24000					
		N306 : (4,80+6,11)*2*3,41				74,41000					
		Odpočet otvorů : -1,10*2,10				-2,31000					
		-1,15*2,15*2				-4,94000					
		Připočet ostění : (2,15+1,15+2,15)*0,20*2				2,18000					
		N307 : (5,66+6,31)*2*3,53				84,51000					
		Odpočet otvorů : -1,10*2,10				-2,31000					
		-1,15*2,15*2				-4,94000					
		Připočet ostění : (2,20+1,70+2,20)*0,45				2,75000					
		(2,15+1,15+2,15)*0,20*2				2,18000					
		N308 : (5,68+3,60)*2*3,43				63,66000					
		Odpočet otvorů : -1,10*2,10				-2,31000					
		-1,60*1,75				-2,80000					
		Připočet ostění : (1,75+1,60+1,75)*0,40				2,04000					
		4,NP - číslo místnosti :									
		N401 : (5,30+4,10+5,30+1,35+1,67+1,35+0,73+1,26+2,40+2,84)*2,98				78,37000					
		Odpočet otvorů : -0,83*1,75				-1,45000					
		-1,10*2,10				-2,31000					
		-0,90*2,10				-1,89000					
		-1,25*2,28				-2,85000					
		Připočet ostění : (2,28+1,25+2,28)*0,20				1,16000					
		N408 : 4,84*(1,10+4,20)/2				12,83000					
		N409 : 4,21*(1,10+4,00)/2				10,74000					
		N413 : 4,00*2,98				11,92000					
143	612474611R00	Omítka vnitřní stěn ze suché směsi třívrstvá, vápenocementové jádro, vápenný štuk, na pálené cihly a tvarovky, ruční zpracování	m2	99,61120	338,10	33 678,55	0,03	3,19	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		kompletní souvrství									
		Skladba W3 :									
		1.NP - číslo místnosti :									
		N106a : (2,15+0.80)*2*(2,98-2.00)				5,78000					
		N119 : (1,70+2,60+1,70)*3,05				18,30000					
		2,60*2,45				6,37000					
		Odpočet otvorů : -0,80*2,10				-1,68000					
		N126 : (2,40+0,90+2,40)*(2,85-1,20)				9,41000					
		Odpočet otvorů : -0,70*0,90				-0,63000					
		2.NP - číslo místnosti :									
		N205a, b : (0,10+0,70+1,25+1,50+1,25+0,08+0,87)*3,32				19,09000					
		(0,45+0,90+1,25)*(3,32-1,20)				5,51000					
		Odpočet otvorů : -0,70*2,10				-1,47000					
		3.NP - číslo místnosti :									
		N305a, b : (0,10+0,70+1,20+1,50+1,20+0,08+0,90)*3,41				19,37000					
		(0,45+0,90+1,25)*(3,41-1,20)				5,75000					
		Odpočet otvorů : -0,70*2,10				-1,47000					
		4.NP - číslo místnosti :									
		N403 : 1,23*2,98				3,67000					
		N404 : 2,80*2,98				8,34000					
		N405 : 1,10*2,98				3,28000					
144	612481113R00	Potažení vnitřních stěn pleťvem sklotextilním , s vypnutím	m2	23,71500	181,30	4 299,53	0,00	0,01	801-1	RTS 18/ II	IRTS 18/ I
		v ploše nebo pružích na plném podkladu nebo na podkladu s dutinami (pod omítku)									
		Obezdivky modulů :									
		Stávající objekt :									
		1.NP - číslo místnosti :									
		N126 : 0,90*2,85				2,57000					
		Přístavba :									
		1.NP - číslo místnosti :									
		N124 : 0,90*1,50				1,35000					
		N125 : 0,90*1,50				1,35000					
		N115 : 0,90*1,50				1,35000					
		2.NP - číslo místnosti :									

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		N203 : 1,87*1,50		2,81000							
		N204 : 2,38*1,50		3,57000							
		N205 : 0,90*1,50		1,35000							
		3.NP - číslo místnosti :									
		N303 : 1,87*1,50		2,81000							
		N304 : 2,53*1,50		3,80000							
		N305 : 0,90*1,50		1,35000							
		4.NP - číslo místnosti :									
		N407b : 0,95*1,50		1,43000							
<b>Díl:</b>	<b>62</b>	<b>Úpravy povrchů vnější</b>				<b>1 123 165,65</b>		<b>12,66</b>			
145	602011104R00	Omítka stěn z hotových směsí postřik, báze, sanační, tepelně izolační, , po jednotlivých vrstvách Fasáda průčelí : Od úrovně chodníku po parapet oken : 11,99*0,90 Odpočet otvorů : -2,15*0,90 Připočet ostění : 0,90*0,30*2	m2	9,39600	66,64	626,15	0,00	0,01	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
146	602011122RT1	Omítka stěn z hotových směsí vrstva jádrová, tepelně izolační, sanační, tloušťka vrstvy 30 mm, po jednotlivých vrstvách Fasáda průčelí : Od úrovně chodníku po parapet oken : 11,99*0,90 Odpočet otvorů : -2,15*0,90 Připočet ostění : 0,90*0,30*2	m2	9,39600	695,80	6 537,74	0,01	0,10	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
147	602011124R00	Omítka stěn z hotových směsí vrstva podkladní, sanační, , tloušťka vrstvy 15 mm, po jednotlivých vrstvách Fasáda průčelí : Od úrovně chodníku po parapet oken : 11,99*0,90 Odpočet otvorů : -2,15*0,90 Připočet ostění : 0,90*0,30*2	m2	9,39600	303,80	2 854,50	0,02	0,16	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
148	602015184RT6	Omítka stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikátová, zatíraná, se samočisticím efektem, tloušťka vrstvy 1,5 mm, probarvená po jednotlivých vrstvách 2.NP : Číslo místnosti / skladba :	m2	390,84865	392,00	153 212,67	0,00	1,03	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		N200 / R2 : (4,35+3,45)*0,90		7,02000							
		1.NP :									
		N102 / F5 : 3,35*0,40*2		2,68000							
		1,09*0,40		0,43600							
		(1,67+0,72+1,67)*0,40		1,62400							
		Odpočet otvorů : -0,80*0,40		-0,32000							
		2.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N200 / R2 : (4,35+3,45)*0,40		3,12000							
		3.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N300 / R3a : (3,29+4,37)*0,40		3,06400							
		4.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N400 / R3a : (3,29+4,37)*0,40		3,06400							
		Fasáda :									
		F2 :		15,06400							
		(0,05+0,45+2,38+4,00+2,38+0,25+0,16+0,25+4,07+1,50+2,38+1,50+4,88+2,00+0,16+0,25+11,00)*0,40									
		Fasáda :									
		F2 - v úrovni 1.NP : (0,05+0,45+2,38+4,00+2,38+0,25+0,16)*(3,75+3,10)/2		33,11975							
		(0,25+4,07+1,50+2,38+1,50+4,88)*3,30		48,11400							
		2,00*3,95		7,90000							
		(0,25+11,00)*3,75		42,18750							
		Odpočet otvorů : -4,00*2,55		-10,20000							
		-1,50*1,75*3		-7,87500							
		F2 - ve dvoře : (1,31+0,37)*2,10		3,52800							
		8,33*12,60		104,95800							
		(3,66+4,49)*0,85		6,92750							
		2,72*1,05		2,85600							
		lodžie : (0,16+0,20+3,11+1,24+1,05+1,60+1,17)*3,05*2		52,03300							
		(0,16+0,20+3,11+1,24+1,05+1,60+1,17)*2,60		22,17800							
		Odpočet otvorů : -0,83*1,75*3		-4,35750							
		-1,60*1,75*3		-8,40000							

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká.
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Podhled lodžie : 3,46*3,50		12,11000							
		Výtahová šachta nad střechou : (3,31+2,72+3,31)*1,50		14,01000							
		Zed' k sousednímu objektu ze strany Mostecká 8 : (14,25+0,25+6,50+0,25)*1,30		27,62500							
		Fasáda F2 - ostění : (2,55+4,00+2,55)*0,16		1,45600							
		(1,75+1,50+1,75)*0,16*3		2,40000							
		(1,75+0,83+1,75)*0,16*3		2,07840							
		(1,75+1,60+1,75)*0,16*3		2,44800							
149	602016175R00	Omítka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, vnější, tloušťka vrstvy 3 mm, po jednotlivých vrstvách	m2	134,76820	784,00	105 658,27	0,00	0,53	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Fasáda průčelí :									
		Od úrovně chodníku po parapet oken : 11,99*11,78		141,24220							
		Odpočet otvorů : -2,15*2,70		-5,80500							
		-1,15*1,88*3		-6,48600							
		-1,15*2,15*8		-19,78000							
		Připočet ostění : (2,70+2,15+2,70)*0,30		2,26500							
		(1,88+1,15+1,88)*0,40*3		5,89200							
		(2,15+1,15+2,15)*0,40*8		17,44000							
150	602015191R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky	m2	417,46865	34,50	14 402,67	0,00	0,08	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		po jednotlivých vrstvách									
		2.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N200 / R2 : (4,35+3,45)*0,90		7,02000							
		1.NP :									
		N102 / F5 : 3,35*0,40*2		2,68000							
		1,09*0,40		0,44000							
		(1,67+0,72+1,67)*0,40		1,62000							
		Odpočet otvorů : -0,80*0,40		-0,32000							
		2.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N200 / R2 : (4,35+3,45)*0,40		3,12000							
		3.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N300 / R3a : (3,29+4,37)*0,40		3,06000							

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		4.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N400 / R3a : (3,29+4,37)*0,40				3,06000					
		Fasáda :									
		F2 :				15,06000					
		(0,05+0,45+2,38+4,00+2,38+0,25+0,16+0,25+4,07+1,50+2,38+1,50+4,88+2,00+0,16+0,25+11,00)*0,40									
		Fasáda :									
		F2 - v úrovni 1.NP : (0,05+0,45+2,38+4,00+2,38+0,25+0,16)*(3,75+3,10)/2				33,12000					
		(0,25+4,07+1,50+2,38+1,50+4,88)*3,30				48,11000					
		2,00*3,95				7,90000					
		(0,25+11,00)*3,75				42,19000					
		Odpočet otvorů : -4,00*2,55				-10,20000					
		-1,50*1,75*3				-7,88000					
		F2 - ve dvoře : (1,31+0,37)*2,10				3,53000					
		8,33*12,60				104,96000					
		(3,66+4,49)*0,85				6,93000					
		2,72*1,05				2,86000					
		lodžie : (0,16+0,20+3,11+1,24+1,05+1,60+1,17)*3,05*2				52,03000					
		(0,16+0,20+3,11+1,24+1,05+1,60+1,17)*2,60				22,18000					
		Odpočet otvorů : -0,83*1,75*3				-4,36000					
		-1,60*1,75*3				-8,40000					
		Podhled lodžie : 3,46*3,50				12,11000					
		Výtahová šachta nad střechou : (3,31+2,72+3,31)*1,50				14,01000					
		Zedř k sousednímu objektu ze strany Mostecká 8 : (14,25+0,25+6,50+0,25)*1,30				27,63000					
		Fasáda F2 - ostění : (2,55+4,00+2,55)*0,16				1,46000					
		(1,75+1,50+1,75)*0,16*3				2,40000					
		(1,75+0,83+1,75)*0,16*3				2,08000					
		(1,75+1,60+1,75)*0,16*3				2,45000					
		Stěrka - imitace betonu :									
		3,NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N300 / R3b : (3,29+4,37)*0,80				6,13000					
		4.NP :									

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Číslo místnosti / skladba : N400 / R3b : (3,29+4,37)*0,80 Zábradlí lodžii z vekovní strany : N300 / F4 : (3,49+4,49)*0,90 N400 / F4 : (3,49+4,49)*0,90		6,13000							
151	620401162R00	Zpevňující a ochranné nátěry vnějších omítek nátěr pro hydrofobizaci minerálních stavebních materiálů, 2 vrstvy nátěru Fasáda průčelí : Od úrovně chodníku po parapet oken : 11,99*0,90 Odpočet otvorů : -2,15*0,90 Připočet ostění : 0,90*0,30*2	m2	9,39600	115,64	1 086,55	0,00	0,00	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
152	622319515R00	Zateplení suterénu extrudovaným polystyrenem, tloušťky 160 mm nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek a zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2). Bez povrchové úpravy desek. 9,70*1,20 14,62*0,70 (2,00+11,30)*0,90	m2	33,84400	1 328,88	44 974,61	0,01	0,35	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
153	622319521RV1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 80 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. 2.NP : Číslo místnosti / skladba : N200 / R2 : (4,35+3,45)*0,90	m2	7,02000	983,92	6 907,12	0,01	0,07	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
154	622319524RV1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 140 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. 1.NP : N102 / F5 : 3,35*0,40*2 1,09*0,40 (1,67+0,72+1,67)*0,40 Odpočet otvorů : -0,80*0,40 2.NP : Číslo místnosti / skladba : N200 / R2 : (4,35+3,45)*0,40	m2	28,73200	1 346,52	38 688,21	0,01	0,36	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
				7,02000							
				3,12000							

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		3.NP : Číslo místnosti / skladba : N300 / R3a : (3,29+4,37)*0,40 4.NP : Číslo místnosti / skladba : N400 / R3a : (3,29+4,37)*0,40 Fasáda : F2 : (0,05+0,45+2,38+4,00+2,38+0,25+0,16+0,25+4,07+1,50+2,38+1,50+4,88+2,00+0,16+0,25+11,00)*0,40		3,06000							
155	622319734RV1	Zateplení fasády , minerálními deskami s kolmým vláknem, tloušťky 140 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou, nanesení lepicího tmeľu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. Fasáda : F2 - v úrovni 1.NP : (0,05+0,45+2,38+4,00+2,38+0,25+0,16)*(3,75+3,10)/2 (0,25+4,07+1,50+2,38+1,50+4,88)*3,30 2,00*3,95 (0,25+11,00)*3,75 Odpočet otvorů : -4,00*2,55 -1,50*1,75*3 F2 - ve dvoře : (1,31+0,37)*2,10 8,33*12,60 (3,66+4,49)*0,85 2,72*1,05 lodžie : (0,16+0,20+3,11+1,24+1,05+1,60+1,17)*3,05*2 (0,16+0,20+3,11+1,24+1,05+1,60+1,17)*2,60 Odpočet otvorů : -0,83*1,75*3 -1,60*1,75*3 Podhled lodžie : 3,46*3,50 Výtahová šachta nad střechou : (3,31+2,72+3,31)*1,50 Zeď k sousednímu objektu ze strany Mostecká 8 : (14,25+0,25+6,50+0,25)*1,30	m2	346,71425	1 323,00	458 702,95	0,03	8,71	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		F2 - v úrovni 1.NP : (0,05+0,45+2,38+4,00+2,38+0,25+0,16)*(3,75+3,10)/2		33,12000							
		(0,25+4,07+1,50+2,38+1,50+4,88)*3,30		48,11000							
		2,00*3,95		7,90000							
		(0,25+11,00)*3,75		42,19000							
		Odpočet otvorů : -4,00*2,55		-10,20000							
		-1,50*1,75*3		-7,88000							
		F2 - ve dvoře : (1,31+0,37)*2,10		3,53000							
		8,33*12,60		104,96000							
		(3,66+4,49)*0,85		6,93000							
		2,72*1,05		2,86000							
		lodžie : (0,16+0,20+3,11+1,24+1,05+1,60+1,17)*3,05*2		52,03000							
		(0,16+0,20+3,11+1,24+1,05+1,60+1,17)*2,60		22,18000							
		Odpočet otvorů : -0,83*1,75*3		-4,36000							
		-1,60*1,75*3		-8,40000							
		Podhled lodžie : 3,46*3,50		12,11000							
		Výtahová šachta nad střechou : (3,31+2,72+3,31)*1,50		14,01000							
		Zeď k sousednímu objektu ze strany Mostecká 8 : (14,25+0,25+6,50+0,25)*1,30		27,63000							
156	622319734RV1	Zateplení fasády , minerálními deskami s kolmým vláknem, tloušťky 140 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou,	m2	16,75840	1 323,00	22 171,36	0,03	0,42	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov, 1.NP : N102 a N102a / F5 : 3,35*(0,72+1,38)/2*2 1,09*1,38 (1,67+0,72+1,67)*0,72 5,50+0,90 Odpočet otvorů : -0,80*1,38									
157	622319750RV1	Povrchová úprava ostění zateplovacího systému , stěrka s výztužnou tkaninou okenní a rohové lišty, výztužná stěrka. Povrchová úprava dle popisu položky. Fasáda F2 : (2,55+4,00+2,55)*0,16 (1,75+1,50+1,75)*0,16*3 (1,75+0,83+1,75)*0,16*3 (1,75+1,60+1,75)*0,16*3	m2	8,38240	1 430,80	11 993,54	0,01	0,08	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
158	622412311R00	Nátěr vnějších omítek stěn akrylátový, složitost 1-2, Penetrace + 2 x krycí nátěr. 1.NP : N102 a N102a / F5 : 3,35*(0,12+1,78)/2*2 1,09*1,78 (1,67+0,72+1,67)*1,12 5,50+0,90 Odpočet otvorů : -0,80*1,78	m2	17,82840	152,88	2 725,61	0,00	0,01	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
159	622904115R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 3 - 5 Aktivní plochy fasády : 1,80*6,70*4 11,99*0,20 Odpočet otvorů : -1,15*2,15*8 Přípočet ostění : (2,15+1,15+2,15)*0,25*8	m2	41,75800	90,65	3 785,36	0,00	0,00	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
160	622904121R00	Očištění fasád ruční čištění ocelovým kartáčem, Stěny : 1.NP - číslo místnosti : N101 : (0,32+1,79+0,32+1,27+1,25+0,32+0,96+0,32+1,25+1,27+0,32+1,79+0,32)*3,50 N103 : (5,55+3,00)*2*2,83 Odpočet otvorů : -2,15*2,70	m2	793,35200	98,00	77 748,50	0,00	0,00	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		-2,40*2,40				-5,76000					
		-2,05*2,40				-4,92000					
		-1,30*2,20				-2,86000					
		-1,30*2,48				-3,22000					
		-1,00*2,20				-2,20000					
		-1,20*2,20				-2,64000					
		Připočet ostění : (2,70+2,15+2,70)*0,78				5,89000					
		(2,40+2,40+2,40)*0,65				4,68000					
		(2,40+2,05+2,40)*0,63				4,32000					
		(2,48+1,30+2,48)*0,65				4,07000					
		N104 : (0,60+1,85+0,53+1,80+0,60+2,10)*2*3,43				51,31000					
		Odpočet otvorů : -1,15*1,85				-2,13000					
		-4,18*2,87				-12,00000					
		-1,15*2,46				-2,83000					
		-1,30*2,48				-3,22000					
		-1,50*2,22				-3,33000					
		Připočet ostění : (1,85+1,15+1,85)*0,78				3,78000					
		(2,87+4,18+2,87)*0,65				6,45000					
		(2,46+0,85+2,46)*0,65				3,75000					
		N105 : (0,63+1,83+0,53+1,83+0,58+2,10)*2*3,53				52,95000					
		Odpočet otvorů : -0,85*2,46				-2,09000					
		-1,83*2,87*2				-10,50000					
		-1,15*2,23				-2,56000					
		-1,30*2,77				-3,60000					
		-1,00*2,77				-2,77000					
		Připočet ostění : (2,87+1,83+2,87)*0,50*2				7,57000					
		(2,23+1,15+2,23)*0,78				4,38000					
		N106 : (11,43+4,80)*2*3,30				107,12000					
		Odpočet otvorů : -1,15*1,85*2				-4,25000					
		-4,18*2,87				-12,00000					
		-1,83*2,87*2				-10,50000					
		-1,90*2,20				-4,18000					
		Připočet ostění : (1,85+1,15+1,85)*0,78*2				7,57000					

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(2,67+1,15)*0,78				2,98000					
		Stropy :									
		1.NP - číslo místnosti :									
		N105 : 13,20*1,15				15,18000					
		2.NP - číslo místnosti :									
		N201 : (0,32+1,79+0,32+1,27+1,25+0,32+0,96+0,32+1,25+1,27+0,32+1,79+0,32)*3,80				43,70000					
		Odpočet otvorů : -1,00*1,37				-1,37000					
		N203 : (5,80+1,94)*3,34				25,85000					
		Odpočet otvorů : -3,90*2,50				-9,75000					
		-0,87*2,04				-1,77000					
		Připočet ostění : (1,94+5,80+1,94)*0,50				4,84000					
		(1,35+2,04+1,35)*0,65				3,08000					
		N204, N205, N206 : (2,68+3,43+0,18+2,19+0,18)*3,34				28,92000					
		Odpočet otvorů : -1,00*1,37				-1,37000					
		Připočet ostění : (1,37+1,00+1,37)*0,65				2,43000					
		N207 : (5,71+4,80+5,71)*3,39				54,99000					
		Odpočet otvorů : -1,15*2,15*2				-4,94000					
		-0,95*2,30				-2,18000					
		Připočet ostění : (2,15+1,15+2,15)*0,50*2				5,45000					
		(2,30+0,95+2,30)*0,50				2,78000					
		N208, N209 : (5,51+5,75)*2*3,26				73,42000					
		Odpočet otvorů : -1,15*2,15*2				-4,94000					
		-0,95*2,30				-2,18000					
		-2,36*2,50				-5,90000					
		-1,00*2,07				-2,07000					
		Připočet ostění : (2,15+1,15+2,15)*0,65*2				7,09000					
		2,50+0,65				3,15000					
		(2,07+1,00+2,07)*0,65				3,34000					
		N211, N212, N213 : (5,53+5,75)*2*3,28				74,00000					
		Odpočet otvorů : -2,36*2,50				-5,90000					
		-1,00*2,07				-2,07000					
		-1,80*2,15				-3,87000					
		-2,00*3,00				-6,00000					

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Připočet ostění : (2,15+1,80+2,15)*0,65				3,97000					
		3,00*0,65				1,95000					
		3.NP - číslo místnosti :									
		N301 : (0,32+1,79+0,32+1,27+1,25+0,32+0,96+0,32+1,25+1,27+0,32+1,79+0,32)*4,00				46,00000					
		Odpočet otvorů : -1,00*2,04				-2,04000					
		N303 - N305 : (1,99+4,80)*2*3,48				47,26000					
		Odpočet otvorů : -1,15*2,04				-2,35000					
		-1,35*2,60				-3,51000					
		-1,05*2,15*2				-4,51000					
		-3,05*3,20				-9,76000					
		Připočet ostění : (2,60+1,35+2,60)*0,50				3,28000					
		(2,04+1,15+2,04)*0,50				2,62000					
		(2,15+1,05+2,15)*0,50*2				5,35000					
		N306, N307 : (5,68+5,75)*2*3,30				75,44000					
		Odpočet otvorů : -3,05*3,20				-9,76000					
		-1,26*2,70				-3,40000					
		-0,95*2,07				-1,97000					
		-1,80*2,15				-3,87000					
		-2,05*2,04				-4,18000					
		Připočet ostění : (2,04+0,95+2,04)*0,65				3,27000					
		(2,15+1,80+2,15)*0,50				3,05000					
		(2,04+1,10)*0,50				1,57000					
		Fasáda :									
		Průčelí - otlučení 100 % pasivní plochy fasády : 11,99*11,78				141,24000					
		Odpočet otvorů a aktivní plochy fasády : -1,80*6,70*4				-48,24000					
		-11,99*0,20				-2,40000					
		-2,15*2,70				-5,80000					
		-1,18*1,88*3				-6,66000					
		Aktivní plochy fasády - 50 % plochy : 1,80*6,70*4*0,50				24,12000					
		11,99*0,20*0,50				1,20000					
		Odpočet otvorů : -1,15*2,15*8*0,50				-9,89000					
		Připočet ostění : (2,15+1,15+2,15)*0,25*8*0,50				5,45000					
161	60201112Rpol	Omítka sanační tepelně izolační , ručně - modelace zdobných prvků fasády	m2	41,75800	2 401,00	100 260,96	0,01	0,44		Vlastní	Indiv

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Aktivní plochy fasády : 1,80*6,70*4		48,24000							
		11,99*0,20		2,39800							
		Odpočet otvorů : -1,15*2,15*8		-19,78000							
		Připočet ostění : (2,15+1,15+2,15)*0,25*8		10,90000							
162	60201519Rpol	Podkladní nátěr-stěn pod omítky prodyšný	m2	134,76820	58,80	7 924,37	0,00	0,03		Vlastní	Indiv
		Fasáda průčelí :									
		Od úrovně chodníku po parapet oken : 11,99*11,78		141,24220							
		Odpočet otvorů : -2,15*2,70		-5,80500							
		-1,15*1,88*3		-6,48600							
		-1,15*2,15*8		-19,78000							
		Připočet ostění : (2,70+2,15+2,70)*0,30		2,26500							
		(1,88+1,15+1,88)*0,40*3		5,89200							
		(2,15+1,15+2,15)*0,40*8		17,44000							
163	62247131Rpol	Vyrovnávací a sjednocovací lazurní nátěr 2x, na vápenné bázi	m2	134,76820	176,40	23 773,11	0,00	0,28		Vlastní	Indiv
		Fasáda průčelí :									
		Od úrovně chodníku po parapet oken : 11,99*11,78		141,24220							
		Odpočet otvorů : -2,15*2,70		-5,80500							
		-1,15*1,88*3		-6,48600							
		-1,15*2,15*8		-19,78000							
		Připočet ostění : (2,70+2,15+2,70)*0,30		2,26500							
		(1,88+1,15+1,88)*0,40*3		5,89200							
		(2,15+1,15+2,15)*0,40*8		17,44000							
164	6298878Rpol	Finální úprava tenkovrstvou omítkou v imitaci betonového povrchu	m2	26,62000	1 470,00	39 131,40	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		3.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N300 / R3b : (3,29+4,37)*0,80		6,12800							
		4.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N400 / R3b : (3,29+4,37)*0,80		6,12800							
		Zábradlí lodžii z vekovní strany :									
		N300 / F4 : (3,49+4,49)*0,90		7,18200							
		N400 / F4 : (3,49+4,49)*0,90		7,18200							
<b>Díl:</b>	<b>63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>1 231 600,82</b>		<b>361,57</b>			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
165	631312611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 16/20, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Začátek provozního součtu skladba FL07 – KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 65,00 skladba FL08–KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPÁDU (mokrý provoz)1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 17,50 skladba FL09– PODLAHOVÉ PVC 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 57,20 Mezisoučet Konec provozního součtu 60 mm : 139,70*0,060	m3	8,38200	4 116,00	34 500,31	2,53	21,16	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
166	631313621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 20/25, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Začátek provozního součtu skladba FL11 – KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP / PŘÍSTAVBA : 39,30 skladba FL12 – KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP(mokrý provoz) / PŘÍSTAVBA : 20,80 skladba FL13 – KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPÁDU (mokrý provoz)1.NP / PŘÍSTAVBA : 20,90  skladba FL14 – PODLAHOVÉ PVC 1.NP / PŘÍSTAVBA : 115,60 Mezisoučet Konec provozního součtu tl. 100 mm : 196,6*0,10	m3	19,66000	3 920,00	77 067,20	2,53	49,64	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
167	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložení výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny 1.NP : Číslo místnosti / skladba : N106 / FL08 : 7,10*0,065 N106a / FL08 : 1,80*0,065 N111 / FL08 : 6,60*0,065 N115 / FL13 : 8,30*0,065 N118 / FL13 : 14,00*0,065 N121 / FL13 : 4,40*0,065 N125a / FL13 : 1,90*0,065	m3	2,86650	147,00	421,38	0,00	0,00	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
168	631319173R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny od 80 mm do 120 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložení výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny	m3	196,60000	147,00	28 900,20	0,00	0,00	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		skladba FL11 – KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP / PŘÍSTAVBA : 39,30		39,30000							
		skladba FL12 – KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP(mokrý provoz) / PŘÍSTAVBA : 20,80		20,80000							
		skladba FL13 – KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPÁDU (mokrý provoz)1.NP / PŘÍSTAVBA : 20,90		20,90000							
		skladba FL14 – PODLAHOVÉ PVC 1.NP / PŘÍSTAVBA : 115,60		115,60000							
169	631351101R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách zřízení	m2	0,22000	343,00	75,46	0,01	0,00	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Stávající objekt :									
		4.NP - číslo místnosti :									
		N405 - sokl pod zařízení : 1,10*0,10*2		0,22000							
170	631351102R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách odstranění	m2	0,22000	147,00	32,34	0,00	0,00	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
171	631361921R00	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí	t	0,00581	34 300,00	199,28	1,07	0,01	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		včetně distančních prvků									
		Stávající objekt :									
		4.NP - číslo místnosti :									
		N405 - sokl pod zařízení : 0,60*1,10*0,004*1,10*2		0,01000							
172	631361921RT9	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 150/150 mm	t	1,36991	34 300,00	46 987,91	1,07	1,46	801-1	RTS 18/ II	RTS 17/ II
		včetně distančních prvků									
		Začátek provozního součtu									
		skladba FL11 – KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP / PŘÍSTAVBA : 39,30		39,30000							
		skladba FL12 – KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP(mokrý provoz) / PŘÍSTAVBA : 20,80		20,80000							
		skladba FL13 – KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPÁDU (mokrý provoz)1.NP / PŘÍSTAVBA : 20,90		20,90000							
		skladba FL14 – PODLAHOVÉ PVC 1.NP / PŘÍSTAVBA : 115,60		115,60000							
		Mezisoučet		196,60000							
		Konec provozního součtu									
		5,36 kg/m2 : 196,60*0,00536*1,3		1,36991							
173	631571004R00	Násyp pod podlahy z kameniva z kameniva ze šterkopisku 0-32 tř. I	m3	29,49000	842,80	24 854,17	1,84	54,17	801-1	RTS 18/ II	RTS 17/ II
		pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu,									
		Začátek provozního součtu									
		skladba FL11 – KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP / PŘÍSTAVBA : 39,30		39,30000							
		skladba FL12 – KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP(mokrý provoz) / PŘÍSTAVBA : 20,80		20,80000							
		skladba FL13 – KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPÁDU (mokrý provoz)1.NP / PŘÍSTAVBA : 20,90		20,90000							

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		skladba FL14 – PODLAHOVÉ PVC 1.NP / PRÍSTAVBA : 115,60		115,60000							
		Mezisoučet		196,60000							
		Konec provozního součtu									
		tl.150 mm : 196,6*0,15		29,49000							
174	632421113RT1	Potěr ze suchých směsí samonivelační podlahová hmota na bázi cementu, tloušťky 3 mm, včetně penetrace	m2	447,60000	240,10	107 468,76	0,01	2,49	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		s rozprostřením a uhlazením									
		1.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N107 / FL09 : 16,60		16,60000							
		N108 / FL09 : 10,90		10,90000							
		N109 / FL09 : 8,20		8,20000							
		N113 / FL14 : 24,70		24,70000							
		N114 / FL14 : 23,20		23,20000							
		N116 / FL14 : 15,10		15,10000							
		N117 / FL14 : 56,30		56,30000							
		N125 / FL14 : 3,00		3,00000							
		2.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N202 / FL03 : 16,90		16,90000							
		N206 / FL03 : 28,90		28,90000							
		N207 / FL03 : 32,00		32,00000							
		N208 / FL03 : 20,10		20,10000							
		3.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N302 / FL03 : 16,90		16,90000							
		N306 / FL03 : 29,30		29,30000							
		N307 / FL03 : 32,50		32,50000							
		N308 / FL03 : 20,50		20,50000							
		4.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N402 / FL03 : 22,30		22,30000							
		N403 / FL03 : 2,90		2,90000							
		N408 / FL03 : 24,30		24,30000							

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		N409 / FL03 : 27,50				27,50000					
		N412 / FL03 : 6,30				6,30000					
		N413 / FL03 : 9,20				9,20000					
175	632441491R00	Potěr litý anhydritový broušení anhydritových potěrů	m2	556,00000	32,34	17 981,04	0,00	0,00	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		dovoz směsi, doprava pomocí šnekového čerpadla, lití hadicí na plochu, dvojí (křížem vedené) rozvlnění hrazdami									
		skladba FL03 – PODLAHOVÉ PVC : 294,1				294,10000					
		skladba FL07 – KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 65,00				65,00000					
		skladba FL09– PODLAHOVÉ PVC 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 57,20				57,20000					
		...pěna :									
		Začátek provozního součtu									
		skladba FL07 – KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 65,00				65,00000					
		skladba FL08–KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPÁDU (mokré provozy)1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT :				17,50000					
		17,50									
		skladba FL09– PODLAHOVÉ PVC 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 57,20				57,20000					
		Mezisoučet				139,70000					
		Konec provozního součtu									
		139,7				139,70000					
176	632442422R00	Potěr litý - cementová pěna výplňový a spádový, pevnost v tlaku 0,5 MPa, pokládaná plocha do 500 m2, příplatek za každých dalších 5 mm	m2	13 970,00000	11,76	164 287,20	0,00	44,42	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		dovoz směsi, doprava pomocí šnekového čerpadla, lití hadicí na plochu, srovnání latí do roviny									
		Začátek provozního součtu									
		skladba FL07 – KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 65,00				65,00000					
		skladba FL08–KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPÁDU (mokré provozy)1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT :				17,50000					
		17,50									
		skladba FL09– PODLAHOVÉ PVC 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 57,20				57,20000					
		Mezisoučet				139,70000					
		Konec provozního součtu									
		540 mm-40 mm=500 mm/500=10x : 139,7*100				13 970,00000					
177	632443121R00	Potěr litý cementový pevnost v tlaku 20 MPa, pokládaná plocha do 500 m2, tloušťky 50 mm	m2	794,40000	333,20	264 694,08	0,11	88,26	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		dovoz směsi, doprava pomocí šnekového čerpadla, lití hadicí na plochu, srovnání latí do roviny									
		...55 mm :									
		skladba FL01 - hlavní podesty schodiště : 82,0				82,00000					
		skladba FL03 – PODLAHOVÉ PVC : 294,1				294,10000					

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		skladba FL04 – KERAMICKÁ DLAŽBA (mokrě provozy) : 22,80		22,80000							
		skladba FL06 – KERAMICKÁ DLAŽBA : 3,00		3,00000							
		skladba FL07 – KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 65,00		65,00000							
		skladba FL08–KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPÁDU (mokrě provozy)1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 17,50		17,50000							
		skladba FL09– PODLAHOVÉ PVC 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 57,20		57,20000							
		skladba FL11 – KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP / PŘÍSTAVBA : 39,30		39,30000							
		skladba FL12 – KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP(mokrý provoz) / PŘÍSTAVBA : 20,80		20,80000							
		skladba FL14 – PODLAHOVÉ PVC 1.NP / PŘÍSTAVBA : 115,60		115,60000							
		...55-75 mm = 65 mm :									
		skladba FL05 – KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPÁDU (mokrě provozy) : 38,70		38,70000							
		skladba FL13 – KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPÁDU (mokrě provozy)1.NP / PŘÍSTAVBA : 20,90		20,90000							
		skladba FL08–KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPÁDU (mokrě provozy)1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 17,50		17,50000							
178	632443122R00	Potěr litý cementový pevnost v tlaku 20 MPa, pokládaná plocha do 500 m2, příplatek za každých 5 mm tloušťky	m2	948,60000	26,46	25 099,96	0,01	10,54	801-1	RTS 18/II	RTS 18/I
		dovoz směsi, doprava pomocí šnekového čerpadla, lití hadicí na plochu, srovnání latí do roviny									
		...50 mm :									
		skladba FL01 – hlavní podesty schodiště : 82,0		82,00000							
		skladba FL03 – PODLAHOVÉ PVC : 294,1		294,10000							
		skladba FL04 – KERAMICKÁ DLAŽBA (mokrě provozy) : 22,80		22,80000							
		skladba FL06 – KERAMICKÁ DLAŽBA : 3,00		3,00000							
		skladba FL07 – KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 65,00		65,00000							
		skladba FL08–KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPÁDU (mokrě provozy)1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 17,50		17,50000							
		skladba FL09– PODLAHOVÉ PVC 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 57,20		57,20000							
		skladba FL11 – KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP / PŘÍSTAVBA : 39,30		39,30000							
		skladba FL12 – KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP(mokrý provoz) / PŘÍSTAVBA : 20,80		20,80000							
		skladba FL14 – PODLAHOVÉ PVC 1.NP / PŘÍSTAVBA : 115,60		115,60000							
		...55-75 mm = 65 mm :									
		skladba FL05 – KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPÁDU (mokrě provozy) : 38,70*3		116,10000							
		skladba FL13 – KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPÁDU (mokrě provozy)1.NP / PŘÍSTAVBA : 20,90*3		62,70000							

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		skladba FL08–KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPADU (mokré provozy)1.NP / STAVAJÍCÍ OBJEKT : 17,50*3		52,50000							
179	632443211R00	Potěr litý cementový pevnost v tlaku 25 MPa, pokládaná plocha do 100 m2, tloušťky 50 mm	m2	54,40000	382,20	20 791,68	0,11	6,04	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		dovoz směsi, doprava pomocí šnekového čerpadla, lití hadicí na plochu, srovnání laťí do roviny									
		2.NP : Číslo místnosti / skladba : N200 / R2 : 13,30*2		26,60000							
		3.NP : Číslo místnosti / skladba : N300 / R3 : 13,90		13,90000							
		4.NP : Číslo místnosti / skladba : N400 / R3 : 13,90		13,90000							
180	632451033R00	Vyrovňavácí potěr z cementové malty v ploše o průměrné (střední) tloušťce od 30 do 40 mm	m2	294,10000	284,20	83 583,22	0,10	29,02	801-1	RTS 18/ II	RTS 17/ II
		na stropěch z prefabrikovaných dílců jako podklad pod izolaci, pod podlahové konstrukce apod., na mazaninách jen jako podklad pod izolaci proti vodě, jako ochrana izolace shora, tvořící lože při kladení plošných prefa panelů (např. v kanálech), hlazený dřevěným hladítkem anebo podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení, s náležitým zatemováním hutné malty,									
		skladba FL03 – PODLAHOVÉ PVC : 294,10		294,10000							
181	639561121R00	Obrubník zahradní betonový výšky 250 mm, šedý	m	21,60000	259,70	5 609,52	0,12	2,61		RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Kolem budovy : (0,50+2,00+14,60+4,00+0,50)		21,60000							
182	639571115R00	Podklad pod okapových chodníků ze šterku tl. 150 mm	m2	7,20000	204,82	1 474,70	0,28	2,02	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		bez obrubníku									
		C2,C3 : 12,0*0,60		7,20000							
183	639571210R00	Kačírek pro okapový chodník tl. 100 mm	m2	255,97600	284,20	72 748,38	0,16	40,96	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Na střeše přístavby kolem atiky : (20,82+10,80*20,82)*1,00		245,68000							
		Kolem budovy : (2,00+14,60+4,00)*0,50		10,30000							
184	639571215R00	Kačírek pro okapový chodník tl. 150 mm	m2	7,20000	426,30	3 069,36	0,24	1,73	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		C2,C3 : 12,0*0,60		7,20000							
185	639571311R00	Textilie proti prorůstání 45 g/m2	m2	14,42000	58,41	842,27	0,00	0,00	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Kolem budovy : (2,00+14,60+4,00)*0,70		14,42000							
186	639571311R00	Textilie proti prorůstání 45 g/m2	m2	7,20000	55,76	401,47	0,00	0,00	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		C2,C3 : 12,0*0,60		7,20000							

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
187	632415104222	Potěr samonivelační ručně tl. 3 mm skladba FL03 – PODLAHOVÉ PVC : 294,1 skladba FL09– PODLAHOVÉ PVC 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 57,20 skladba FL14 – PODLAHOVÉ PVC 1.NP / PŘÍSTAVBA : 115,60	m2	466,90000	209,72	97 918,27	0,01	3,43		Vlastní	RTS 17/ II
				294,10000							
				57,20000							
				115,60000							
188	632419104666	Samonivelač. stěrka ruční zpracování tl.3 mm, oolná olejům skladba FL15– PROHLUBEN VÝTAHU : 5,80	m2	5,80000	548,80	3 183,04	0,01	0,04		Vlastní	RTS 17/ II
				5,80000							
189	632442421555	Potěr litéý ,do 500 m2,tl. 40 mm Začátek provozního součtu skladba FL07 – KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 65,00 skladba FL08–KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPÁDU (mokré provozy)1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 17,50 skladba FL09– PODLAHOVÉ PVC 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 57,20 Mezisoučet Konec provozního součtu 139,7	m2	139,70000	346,92	48 464,72	0,03	3,56		Vlastní	RTS 18/ I
				65,00000							
				17,50000							
				57,20000							
				139,70000							
				139,70000							
190	Z09, 10, 11	D+M objektová dilatační lišta,AL Z10 : 23,1 Z11 : 9,6	m	32,70000	3 087,00	100 944,90	0,00	0,01		Vlastní	Indiv
				23,10000							
				9,60000							
<b>Díl: 64</b>		<b>Výplně otvorů</b>				<b>18 980,29</b>		<b>0,41</b>			
191	648952421RT3	Osazení parapetních desek dřevěných včetně dodávky parapetní desky šířky 350 mm na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, dodávka silikonu.	m	27,24000	696,78	18 980,29	0,01	0,41	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
				3,45000							
				1,30000							
				3,00000							
				3,00000							
				9,20000							
				4,80000							
				2,49000							
				27,24000							
<b>Díl: 69</b>		<b>Sanační práce</b>				<b>412 570,58</b>		<b>3,78</b>			
192	281606212R00	Injektování zdiva proti vzlinající vlhkosti nízkotlakovou injektáží, cihelného zdiva, tloušťky do 600 mm	m	41,98000	1 646,40	69 115,87	0,00	0,03	801-4	RTS 18/ II	RTS 18/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		obvodové zdivo - z interiéru: 16,78+12,210		28,99000							
		vnitřní zdivo : (5,28+1,33+0,53+0,97+1,78+0,6+2,5)		12,99000							
192-A	281606213R00	Injektování zdiva proti vztlínající vlhkosti nízkotlakovou injektáží, cihelného zdiva, tloušťky do 800 mm	m	24,20000	2 195,20	53 123,84	0,00	0,02	801-4	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		obvodové zdivo - z interiéru: 11,99		11,99000							
		vnitřní zdivo : (2,90+0,63+5,10+1,83+1,75)		12,21000							
193	SAN-01	Druhý stupeň injektáže - cementová suspenze 42+24,5	m	66,50000	754,60	50 180,90	0,01	0,65		Vlastní	RTS 18/ I
194	SAN-02	Plošná tlaková injektáž - do tl. 400 mm - dodatečná izolace zdiva	m2	39,18150	4 919,60	192 757,31	0,01	0,38		Vlastní	Indiv
		tl. zdi 470 mm - do 1/2 zdiva : (16,78+12,21)*1		28,99000							
		tl. zdi 780 mm - do 1/2 zdiva : 11,990*0,85		10,19150							
195	711212002TT8	Sulfátostálá hydroizolační difúzně otevřená stěrka - aplikovaná pod sanační omítky	m2	51,57400	396,90	20 469,72	0,01	0,26		Vlastní	Indiv
		Skladba W6 - Řez B: (16,78+12,21)*1,20		34,78800							
		Řez A: 11,99*0,5		5,99500							
		Skladba F1b - Řez A - vnější: 11,99*0,59		10,79100							
195-A	602021102R00	Antisanitrační přednástřík	m2	230,98270	60,76	14 034,51	0,01	2,25	801-4	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Skladba W7: 259,97270-28,99		230,98270							
195-B	SAN-03	Spojovací můstek plnoplošným kotvicím postříkem - max. na 50% plochy	m2	19,89050	76,44	1 520,43	0,01	0,19		Vlastní	Indiv
		Skladba W6: (16,78+12,21)*1*1/2		14,49500							
		Skladba F1b: 11,99*0,9*1/2		5,39550							
195-C	SAN-04	HZS - nespecifikování práce, provedení detailů a doplňkových sanačních prací	hod	40,00000	284,20	11 368,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 93</b>		<b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b>				<b>5 287,52</b>		<b>0,02</b>			
196	931961115R00	Vložky do dilat. spár svislé z miner. plsti a PPS z polystyrenu, tloušťky 30 mm	m2	32,40500	163,17	5 287,52	0,00	0,02	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		včetně dodání a osazení v jakémkoliv zdivu, včetně jednostranného zajištění polohy vložek proti sesmeknutí (např. přibitím, maltovými terčí).									
		Zesílení stropů :									
		Strop nad 1.NP / skladba FL03 : (11,43+4,80)*2*0,25		8,12000							
		(5,38+2,25)*2*0,25		3,82000							
		(5,40+2,25)*2*0,25		3,83000							
		Strop nad 2.NP / skladba FL03 : (11,70+4,80)*2*0,25		8,25000							
		Strop nad 3.NP / skladba FL03, FL04 : (12,00+4,80)*2*0,25		8,40000							
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>144 547,33</b>		<b>7,62</b>			
197	941941052R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,20 do 1,50 m, výšky přes 10 do 24 m	m2	224,00000	72,81	16 309,44	0,02	5,43	800-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		včetně kotvení Ze dvora : 8,00*11,50 Z ulice : 12,00*11,00				92,00000 132,00000					
198	941941392R00	Montáž lešení lehkého řadového s podlahami připelet za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky od 1,20 do 1,50 m a výšky přes 10 do 24 m	m2	448,00000	32,83	14 707,84	0,00	0,46	800-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		včetně kotvení 224,00*2				448,00000					
199	941941852R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 24 m	m2	224,00000	62,72	14 049,28	0,00	0,00	800-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
200	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce leševé podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	566,60000	130,34	73 850,64	0,00	0,90	800-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Pro SDK pohledy :									
		1.NP :				277,30000					
		30,50+35,90+16,60+10,90+8,20+6,60+21,60+25,70+23,20+8,30+15,10+56,30+14,00+4,40									
		4,40+1,30+1,60+1,60+4,20+3,00+1,90+1,30+2,20				21,50000					
		2.NP : 10,00+16,90+4,40+9,30+1,90+1,20+28,90+32,00+20,10				124,70000					
		4.NP :				143,10000					
		11,30+22,30+2,90+7,60+3,00+4,20+2,50+1,10+1,40+24,30+27,50+3,10+6,50+6,30+2,80+1,30+9,20+5,80									
201	941955004R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce leševé podlahy přes 2,5 do 3,5 m	m2	77,62500	176,40	13 693,05	0,01	0,46	800-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Fasáda : (14,25+0,25+0,25+1,50+10,00+1,50+15,00+2,00+7,00)*1,50				77,63000					
202	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	224,00000	13,13	2 941,12	0,00	0,00	800-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
203	944944031R00	Montáž ochranné sítě připelet k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken	m2	448,00000	7,55	3 382,40	0,00	0,02	800-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
204	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	224,00000	7,84	1 756,16	0,00	0,00	800-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
205	944945013R00	Montáž záchytné stříšky šířky přes 2 m	m	12,00000	182,28	2 187,36	0,02	0,30	800-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
206	944945193R00	Montáž záchytné stříšky připelet k ceně za každý další i započatý měsíc použití záchytné stříšky šířky přes 2 m	m	24,00000	39,40	945,60	0,00	0,05	800-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		12,00*2				24,00000					
207	944945813R00	Demontáž záchytné stříšky šířky přes 2 m	m	12,00000	60,37	724,44	0,00	0,00	800-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením,									
<b>Díl:</b>	<b>95</b>	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>116 928,21</b>		<b>0,35</b>			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
208	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	853,70000	83,30	71 113,21	0,00	0,03	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.NP :		223,80000							
		18,10+5,50+0,90+30,50+35,90+2,90+7,10+1,80+16,60+10,90+8,20+6,60+21,60+25,70+23,20+8,30									
		15,10+56,30+14,00+4,40+33,00+4,40+1,30+1,60+1,60+4,20+3,00+1,90+1,30+2,20+5,80		150,10000							
		2.NP : 13,30+27,20+16,90+4,40+9,30+1,90+1,20+28,90+32,00+20,10		155,20000							
		3.NP : 13,90+27,30+16,90+4,70+9,60+1,90+1,20+29,30+32,50+20,50		157,80000							
		4.NP :		166,80000							
		13,90+26,90+22,30+2,90+7,60+3,00+4,20+2,50+1,10+1,40+24,30+27,50+3,10+6,50+6,30+2,80+1,30+9,20									
209	953922111R00	Tvarovky větrací spíží vnitřní na maltu současně při zdění nebo do vynechaných či vysekaných průduchů (bez dodání tvarovek) Větrání SDK předstěn : 40	kus	40,00000	147,00	5 880,00	0,00	0,11	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
				40,00000							
210	953941312R00	Osazení předmětů na hmoždinky osazení hasicího přístroje 10+2	kus	12,00000	147,00	1 764,00	0,00	0,00	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
				12,00000							
211	953981304R00	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do cihel plných, hloubky 125 mm, M 16, malta pro chemické kotvy dvousložková do dutých materiálů Podesty - provázání do stávajícího zdiva : 60,00	kus	60,00000	159,25	9 555,00	0,00	0,00	801-4	RTS 18/ II	RTS 18/ I
				60,00000							
212	95398130Rpol	Chemické kotvy, cihly, hl. 125 mm, výztuž R10, do nově betonovaných trámových stropů, rozpon kotev 50 cm 1.NP : 60 2.NP : 72 3.NP : 88	kus	220,00000	68,60	15 092,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
				60,00000							
				72,00000							
				88,00000							
213	28349060R	mřížka větrací plastová; kulatá, se sítkou; d = 95 mm; D vnitřní 70 mm Větrání SDK předstěn : 40	kus	40,00000	49,00	1 960,00	0,00	0,00	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
				40,00000							
214	44984114R	přístroj hasicí práškový; P6Te; výtlačný prostředek dusík; náplň 6 kg; dostřik 4 m; doba činnosti min 12 s	kus	10,00000	882,00	8 820,00	0,02	0,17	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
215	44984142R	přístroj hasicí sněhový; S5KTe; hasicí látka oxid uhličitý; náplň 5 kg; dostřik 2 m; doba činnosti 35 s	kus	2,00000	1 372,00	2 744,00	0,02	0,04	SPCM	RTS 18/ II	RTS 17/ II
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>1 638 343,29</b>		<b>1,50</b>			
216	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého nebo vbourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech,	m3	2,88000	3 920,00	11 289,60	0,00	0,00	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1.NP - číslo místnosti : N102 : (2,50+1,00+2,50)*0,60*0,80		2,88000							
217	962031113R00	Bourání přiček z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v přičkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 2.NP - číslo místnosti : N213 x N212 : 2,36*3,50 N208 x N209 : (0,42+1,05+4,04)*3,50 Odpočet otvorů : -1,05*2,18	m2	25,25600	245,00	6 187,72	0,00	0,02	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
218	962031116R00	Bourání přiček z cihel pálených plných, tloušťky 140 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v přičkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 1.NP : (0,63+1,83+1,83)*3,49 1,15*2,92*2 1,15*2,23 Odpočet otvorů : -1,83*2,87 -0,85*2,46*2 1,15*1,85*3 2.NP - číslo místnosti : N207 x N203, N205 : 4,80*3,61 Odpočet otvorů : -0,85*2,11 N203 x N204, N205 : (3,43+0,18+2,19)*3,56 Odpočet otvorů : -3,39*2,93 -0,61*2,03 -0,96*2,65 N204 x N206 : 2,68*3,56 N211 x N213 : (4,63+0,90)*3,50 Odpočet otvorů : -0,90*2,03 N211 : 1,80*2,15 N213 : 0,95*1,97 N203 : 1,35*3,50 Odpočet otvorů : -0,87*2,04 N204 : 1,00*1,37 3.NP - číslo místnosti :	m2	135,12300	284,20	38 401,96	0,00	0,09	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		N303 x N304 : 6.11*3.60		22.00000							
		Odpočet otvorů : -0,90*2,00		-1.80000							
		N304 x N305 : 4,80*3.60		17.28000							
		Odpočet otvorů : -0,90*2,00		-1.80000							
		N306 x N307 : 5.68*3.60		20.45000							
		Odpočet otvorů : -0,90*2,00		-1.80000							
219	962031142R00	Bourání přiček z tváříc pórobetonových, tloušťky 75 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v přičkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 2.NP - číslo místnosti : N206 : (1,66+0,76)*0,45	m2	1,08900	313,60	341,51	0,00	0,00	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
220	962031143R00	Bourání přiček z tváříc pórobetonových, tloušťky 100 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v přičkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 2.NP - číslo místnosti : N205 : (0,91+1,28)*2,04 N204 : (1,90+0,40)*1,00 N206 - pňzdívka : 2,19*0,60	m2	8,08160	343,00	2 771,99	0,00	0,01	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
221	962032231R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) 1.NP - číslo místnosti : N104 x N106 : 0,53*0,50*2,95 N102 : (2,43+0,96)*2*3,70*0,32 Odpočet otvorů : -0,90*2,00*0,32 N101 : 1,00*1,12*0,47 0,50*1,12*0,20 1,25*3,70*0,32*2 Odpočet otvorů : -1,25*2,70*0,32*2 2.NP - číslo místnosti : N201 : 0,50*3,80*0,20 N202 : (2,43+0,96)*2*3,90*0,32 Odpočet otvorů : -0,90*2,00*0,32	m3	96,12331	784,00	75 360,68	0,00	0,12	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		N201 : 1,25*3,90*0,32*2		3,12000							
		Odpočet otvorů : -1,25*2,70*0,32*2		-2,16000							
		N208 x N212 : 1,70*2,69*0,65		2,97000							
		N203 x N213 : 1,00*2,50*0,50		1,25000							
		3,20*0,65*0,50		1,04000							
		N213 : 2,36*3,55*0,65		5,45000							
		Odpočet otvorů : -0,95*1,97*0,65		-1,22000							
		3.NP - číslo místnosti :									
		N301 : 0,50*0,20*4,00		0,40000							
		N302 : (2,43+0,96)*2*4,00*0,32		8,68000							
		Odpočet otvorů : -0,90*2,00*0,32		-0,58000							
		N301 : 1,25*4,00*0,32*2		3,20000							
		Odpočet otvorů : -1,25*2,70*0,32*2		-2,16000							
		N304 : 0,67*0,20*3,46		0,46000							
		N303 x N306 : 3,05*2,50*0,50		3,81000							
		N306 x N308 : 1,46*2,69*0,65		2,55000							
		N306 : 2,05*3,50*0,50		3,59000							
		Odpočet otvorů : -1,10*2,04*0,50		-1,12000							
		4.NP - půdní obvodové do dvora : (9,50+2,80+7,40)*1,50*0,48		14,18000							
		3,30*4,00*0,20		2,64000							
		Štítové zdivo - k objektu Mostecká 8 : (0,47+4,10+0,48+12,03+0,48)*0,65*0,50		5,71000							
		8,90*3,50*0,17		5,30000							
		6,20*3,80*0,17		4,01000							
		2,80*(3,80+1,60)/2*0,17		1,29000							
		6,20*1,80/2*0,17		0,95000							
		Štít do dvora : 3,80*0,50*0,50		0,95000							
		4,30*3,50/2*0,17		1,28000							
		Štítové zdivo - k objektu Mostecká 12 : (0,48+5,70+0,65+5,68+0,48)*0,65*0,50		4,22000							
		(0,48+5,70+0,65+5,68+0,48)*1,40*0,17		3,09000							
		12,70*0,80*0,17		1,73000							
		12,70*3,30/2*0,17		3,56000							
222	962032631R00	Bourání zdiva nadzákladového kominového z jakýchkoliv cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových nad střechou, na maltu vápenou nebo vápenocementovou	m3	10,83354	7 252,00	78 564,83	0,00	0,00	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)									
		4.NP : 1,09*0,52*6,30		3,57000							
		1,13*0,30*6,30		2,14000							
		1,15*0,30*5,00		1,73000							
		0,50*0,60*6,30		1,89000							
		0,80*0,30*6,30		1,51000							
223	963022819R00	Bourání kamenných schodišťových stupňů zhotovených na místě oblič, rovných nebo kosých zhotovených na místě,	m	79,17000	1 881,60	148 966,27	0,00	0,00	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.NP : 1,25*(8+7)		18,75000							
		1,27*5		6,35000							
		2.NP : 1,25*(9+8)		21,25000							
		1,27*5		6,35000							
		3.NP : 1,25*10		12,50000							
		1,27*11		13,97000							
224	963031439R00	Bourání cihelných kleneb na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 450 mm	m2	11,94036	488,04	5 827,37	0,00	0,00	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),									
		1.NP - číslo místnosti :									
		N101 - podesty : 1,25*1,59*1,20		2,39000							
		1,27*1,57*1,20		2,39000							
		N201 - podesty : 1,25*1,59*1,20		2,39000							
		1,27*1,57*1,20		2,39000							
		N301 - podesty : 1,25*1,59*1,20		2,39000							
225	963051113R00	Bourání železobetonových stropů deskových tloušťky přes 80 mm	m3	3,82970	11 662,00	44 661,96	0,01	0,03	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),									
		Pavlač - strop nad 1.NP : (3,32+1,25)*1,25*0,10		0,57000							
		2,80*1,25*0,10		0,35000							
		Pavlač - strop nad 2.NP : (3,32+1,25)*1,25*0,10		0,57000							
		2,80*1,25*0,10		0,35000							
		Strop nad 3.NP - klenby : 4,80*2,40*1,15*0,15		1,99000							
226	964052111R00	Bourání samostatných trámů, průvlaků nebo pasů ze železobetonu průřezu do 0,16 m2	m3	3,25440	12 250,00	39 866,40	0,00	0,01	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		bez přerušení výztuže, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),									

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		N.102 - věnec : (2,43+0,96)*2*0,32*0,50		1.08000							
		N.202 - věnec : (2,43+0,96)*2*0,32*0,50		1.08000							
		N.302 - věnec : (2,43+0,96)*2*0,32*0,50		1.08000							
227	964073221R00	Vybourání válcovaných nosníků uložených ve zdivu cihelném, délky do 4 m, hmotnosti do 20 kg/m	t	0,54454	7 644,00	4 162,46	0,04	0,02	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)									
		Pavlač - strop nad 1.NP :									
		I 140 : 1,50*2*0,0143		0,04000							
		J 100 : 4,80*2*0,00834		0,08000							
		3,00*2*0,00834		0,05000							
		1,60*0,00834		0,01000							
		Pavlač - strop nad 2.NP :									
		I 140 : 1,50*2*0,0143		0,04000							
		I 100 : 4,80*2*0,00834		0,08000							
		3,00*2*0,00834		0,05000							
		1,60*0,00834		0,01000							
		Strop nad 3.NP - klenby : 4,80*2*0,0179		0,17000							
228	965031131R00	Bourání podlah z cihel kladených na plocho, plochy přes 1 m2	m2	140,00000	117,60	16 464,00	0,00	0,00	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár,									
		Půda N401 : 64,20		64,20000							
		N401 : 75,80		75,80000							
229	965042131R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	7,09000	5 782,00	40 994,38	0,00	0,00	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.NP - číslo místnosti :									
		N102 : 2,00*0,10		0,20000							
		2.NP - číslo místnosti :									
		N200 : 9,20*0,10		0,92000							
		N202 : 2,00*0,10		0,20000							
		N203 : 11,40*0,10		1,14000							
		N204 : 9,70*0,10		0,97000							
		N205 : 1,20*0,10		0,12000							
		N206 : 4,20*0,10		0,42000							
		N212 : 2,90*0,10		0,29000							
		3.NP - číslo místnosti :									

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		N303 : 12,00*0,10		1,20000							
		N304 : 16,30*0,10		1,63000							
230	965042241R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	87,17400	1 862,00	162 317,99	0,00	0,00	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Ruční bourání panelové plochy ve dvoře : (30,40+39,20)/2*16,70*0,15		87,17000							
231	965049111RT2	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky do 100 mm	m3	87,17400	2 146,20	187 092,84	0,00	0,00	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Ruční bourání panelové plochy ve dvoře : (30,40+39,20)/2*16,70*0,15		87,17000							
232	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	50,90000	151,90	7 731,71	0,00	0,00	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár									
		1.NP - číslo místnosti :									
		N102 : 2,00		2,00000							
		2.NP - číslo místnosti :									
		N200 : 9,20		9,20000							
		N202 : 2,00		2,00000							
		N203 : 11,40		11,40000							
		N204 : 9,70		9,70000							
		N205 : 1,20		1,20000							
		N206 : 4,20		4,20000							
		3.NP - číslo místnosti :									
		N301 : 9,20		9,20000							
		N302 : 2,00		2,00000							
233	965081702R00	Bourání podlah Soklíků z dlažeb keramických tloušťky do 10 mm, výšky do 100 mm	m	31,62000	156,80	4 958,02	0,00	0,00	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár									
		1.NP - číslo místnosti :									
		N102 : 1,79+0,96+1,79		4,54000							
		2.NP - číslo místnosti :									
		N200 : 1,50		1,50000							
		N202 : 1,79+0,96+1,79		4,54000							
		N203 : 0,30+2,10+1,80+0,85		5,05000							
		N204 : 3,43+2,75		6,18000							
		N205 : 1,20+0,97+1,20+0,40		3,77000							
		3.NP - číslo místnosti :									
		N300 : 1,50		1,50000							

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		N302 : 1,79*0,96+1,79		4,54000							
234	965082923R00	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	6,12600	681,10	4 172,42	0,00	0,00	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Půda N401 : 64,20*0,06		3,85000							
		N402 : 75,80*0,03		2,27000							
235	965082933R00	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky do 200 mm, plochy přes 2 m2	m3	36,40243	681,10	24 793,70	0,00	0,00	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Podlaha 2.NP :									
		N203 - N207 : 11,69*4,80*0,16		8,98000							
		N208, N209 : 5,51*5,75*0,15		4,75000							
		N211 - N213 : 5,53*5,75*0,15		4,77000							
		N202 : 2,00*0,17		0,34000							
		Podlaha ve 3.NP :									
		N302 : 2,00*0,15		0,30000							
		N308 : 5,66*5,75*0,15		4,88000							
		N306, N307 : 5,68*5,75*0,15		4,90000							
		N303 - N305 : 11,99*4,80*0,13		7,48000							
236	965082941R00	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky přes 200 mm, jakékoliv plochy	m3	27,45000	681,10	18 696,20	0,00	0,00	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.NP - číslo místnosti :									
		N103 : 34,20*0,20		6,84000							
		N104 : 13,80*0,30		4,14000							
		N106 : 54,90*0,30		16,47000							
237	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m2	kus	38,00000	382,20	14 523,60	0,00	0,00	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,									
		2.NP : 19		19,00000							
		3.NP : 19		19,00000							
238	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2	kus	10,00000	382,20	3 822,00	0,00	0,00	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,									
		2.NP : 4		4,00000							
		3.NP : 6		6,00000							
239	968061126R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy přes 2 m2	kus	2,00000	470,40	940,80	0,00	0,00	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,									
		1.NP : 2		2,00000							

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
240	968062355R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 1.NP : 1,15*1,85*3	m2	6,38250	360,64	2 301,78	0,00	0,01	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/I
				6,38000							
241	968062356R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 4 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 2.NP : 1,15*2,15*4 1,80*2,15 3.NP : 1,15*2,15*4 1,80*2,15	m2	27,52000	360,64	9 924,81	0,00	0,03	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/I
				9,89000							
				3,87000							
				9,89000							
				3,87000							
242	968062455R00	Vybourání dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 2.NP : 0,60*2,00 0,90*2,00 0,80*2,00 3.NP : 0,80*2,00*4 0,90*2,00*2	m2	14,60000	360,64	5 265,34	0,00	0,02	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/I
				1,20000							
				1,80000							
				1,60000							
				6,40000							
				3,60000							
243	968062456R00	Vybourání dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy přes 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 1.NP : 1,30*2,48 0,90*2,50	m2	5,47400	360,64	1 974,14	0,00	0,01	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/I
				3,22000							
				2,25000							
244	968071136R00	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel vrat, plochy do 4 m2 s případným uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, 1.NP : 2	kus	2,00000	1 234,80	2 469,60	0,00	0,00	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/I
				2,00000							
245	968072559R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) vrat, plochy přes 5 m2 1.NP : 2,10*2,50	m2	5,25000	240,10	1 260,53	0,00	0,00	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/I
				5,25000							
246	969011121R00	Vybourání vodovodního, plynového a podobného vedení DN do 52 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m	300,00000	49,00	14 700,00	0,00	0,11	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/I
247	969021111R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m	100,00000	347,90	34 790,00	0,00	0,06	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/I
248	971033651R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém,	m3	5,48797	1 911,00	10 487,51	0,00	0,01	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1.NP - číslo místnosti :									
		N103 x N105 : 1,30*2,77*0,50		1,80000							
		1,00*2,77*0,50		1,39000							
		0,68*0,60*0,38		0,16000							
		N103 x N104 : 1,20*1,67*0,50		1,00000							
		N106 : 0,55*2,67*0,78		1,15000							
249	973031324R00	Výsekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,1 m2, hloubky do 150 mm	kus	134,00000	274,40	36 769,60	0,00	0,07	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		I 180 pod novou přičku ve 2.NP :									
		N206 - I 180 : 4		4,00000							
		N208 - I 180 : 4		4,00000							
		Pod novou přičku ve 3.NP :									
		N306 - I 180 : 4		4,00000							
		N308 - I 180 : 4		4,00000							
		Pro osazení nosníků I 160 - zesílení stropu :									
		Strop nad 1.NP : 14		14,00000							
		Strop nad 2.NP : 14		14,00000							
		Strop nad 3.NP : 16		16,00000							
		Pro osazení nosníků I 160 - nový trámový strop na trapéz. plechu :									
		Strop nad 1.NP : 22		22,00000							
		Strop nad 2.NP : 24		24,00000							
		Strop nad 3.NP : 24+4		28,00000							
250	973031825R00	Výsekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro zavázání nových zdí na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, tloušťky do 450 mm	m	78,00000	881,02	68 719,56	0,00	0,00	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Stávající objekt :									
		1.NP - pro zazdívký otvorů : 3,00*8		24,00000							
		2.NP - pro zazdívký otvorů : 3,00*11		33,00000							
		3.NP - pro zazdívký otvorů : 3,00*7		21,00000							
251	974031285R00	Výsekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v prostoru přilehlém ke stropní konstrukci I do hloubky 300 mm, šířky do 200 mm	m	26,70000	910,42	24 308,21	0,00	0,01	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Stávající objekt :									
		Strop nad 1.NP :									
		Pro zatažení stropu přístavby do stáv. objektu : 7,50		7,50000							
		Pro zatažení podest schodiště do stáv. objektu : (1,60+1,60)*6		19,20000							

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
252	974031664R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vtažení nosníků do zdí, před vybouráním otvorů do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 150 mm	m	131,10000	779,10	102 140,01	0,00	0,00	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.NP - číslo místnosti :									
		N103 x N105 : 1,70*4		6,80000							
		1,40*4		5,60000							
		1,00*4		4,00000							
		N103 x N104 : 1,70*4		6,80000							
		1,60*4		6,40000							
		N106 : 2,30*5		11,50000							
		2.NP - číslo místnosti :									
		N203 x N213 : 3,45*4		13,80000							
		N208 x N212 : 2,10*5		10,50000							
		N211 : 2,20*5		11,00000							
		N213 : 2,40*5		12,00000							
		3.NP - číslo místnosti :									
		N303 x N306 : 3,45*4		13,80000							
		N306 x N308 : 2,10*5		10,50000							
		N306 : 2,40*4		9,60000							
		N307 : 2,20*4		8,80000							
253	975043111R00	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků pro osazení nosníků do výšky podchycení 3,5 m při zatížení hmotnosti do 750 kg/m	m	48,40000	1 460,20	70 673,68	0,02	0,87	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.NP : 3,00+3,00+6,00+5,50+5,00		22,50000							
		2.NP : 4,50+2,00+2,30+3,00+3,00		14,80000							
		3.NP : 4,00+2,30+2,30+2,50		11,10000							
254	976071111R00	Vybourání kovových doplňkových konstrukcí madel a zábradlí v jakémkoliv zdivu	m	17,24000	969,22	16 709,35	0,00	0,00	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		2.NP : 1,25+3,32+2,80+1,25		8,62000							
		3.NP : 1,25+3,32+2,80+1,25		8,62000							
255	978011191R00	Očištění omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyskrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 100 %	m2	15,18000	382,20	5 801,80	0,00	0,00	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.NP - číslo místnosti :									
		N105 : 13,20*1,15		15,18000							

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
256	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdíva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	679,14900	294,00	199 669,81	0,00	0,00	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.NP - číslo místnosti :									
		N101 : (0,32+1,79+0,32+1,27+1,25+0,32+0,96+0,32+1,25+1,27+0,32+1,79+0,32)*3,50		40,25000							
		N103 : (5,55+3,00)*2*2,83		48,39000							
		Odpočít otvorů : -2,15*2,70		-5,80000							
		-2,40*2,40		-5,76000							
		-2,05*2,40		-4,92000							
		-1,30*2,20		-2,86000							
		-1,30*2,48		-3,22000							
		-1,00*2,20		-2,20000							
		-1,20*2,20		-2,64000							
		Připočet ostění : (2,70+2,15+2,70)*0,78		5,89000							
		(2,40+2,40+2,40)*0,65		4,68000							
		(2,40+2,05+2,40)*0,63		4,32000							
		(2,48+1,30+2,48)*0,65		4,07000							
		N104 : (0,60+1,85+0,53+1,80+0,60+2,10)*2*3,43		51,31000							
		Odpočít otvorů : -1,15*1,85		-2,13000							
		-4,18*2,87		-12,00000							
		-1,15*2,46		-2,83000							
		-1,30*2,48		-3,22000							
		-1,50*2,22		-3,33000							
		Připočet ostění : (1,85+1,15+1,85)*0,78		3,78000							
		(2,87+4,18+2,87)*0,65		6,45000							
		(2,46+0,85+2,46)*0,65		3,75000							
		N105 : (0,63+1,83+0,53+1,83+0,58+2,10)*2*3,53		52,95000							
		Odpočít otvorů : -0,85*2,46		-2,09000							
		-1,83*2,87*2		-10,50000							
		-1,15*2,23		-2,56000							
		-1,30*2,77		-3,60000							
		-1,00*2,77		-2,77000							
		Připočet ostění : (2,87+1,83+2,87)*0,50*2		7,57000							
		(2,23+1,15+2,23)*0,78		4,38000							
		N106 : (11,43+4,80)*2*3,30		107,12000							

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Odpočet otvorů : -1,15*1,85*2				-4,25000					
		-4,18*2,87				-12,00000					
		-1,83*2,87*2				-10,50000					
		-1,90*2,20				-4,18000					
		Připočet ostění : (1,85+1,15+1,85)*0,78*2				7,57000					
		(2,67+1,15)*0,78				2,98000					
		2.NP - číslo místnosti :									
		N201 : (0,32+1,79+0,32+1,27+1,25+0,32+0,96+0,32+1,25+1,27+0,32+1,79+0,32)*3,80				43,70000					
		Odpočet otvorů : -1,00*1,37				-1,37000					
		N203 : (5,80+1,94)*3,34				25,85000					
		Odpočet otvorů : -3,90*2,50				-9,75000					
		-0,87*2,04				-1,77000					
		Připočet ostění : (1,94+5,80+1,94)*0,50				4,84000					
		(1,35+2,04+1,35)*0,65				3,08000					
		N204, N205, N206 : (2,68+3,43+0,18+2,19+0,18)*3,34				28,92000					
		Odpočet otvorů : -1,00*1,37				-1,37000					
		Připočet ostění : (1,37+1,00+1,37)*0,65				2,43000					
		N207 : (5,71+4,80+5,71)*3,39				54,99000					
		Odpočet otvorů : -1,15*2,15*2				-4,94000					
		-0,95*2,30				-2,18000					
		Připočet ostění : (2,15+1,15+2,15)*0,50*2				5,45000					
		(2,30+0,95+2,30)*0,50				2,78000					
		N208, N209 : (5,51+5,75)*2*3,26				73,42000					
		Odpočet otvorů : -1,15*2,15*2				-4,94000					
		-0,95*2,30				-2,18000					
		-2,36*2,50				-5,90000					
		-1,00*2,07				-2,07000					
		Připočet ostění : (2,15+1,15+2,15)*0,65*2				7,09000					
		2,50+0,65				3,15000					
		(2,07+1,00+2,07)*0,65				3,34000					
		N211, N212, N213 : (5,53+5,75)*2*3,28				74,00000					
		Odpočet otvorů : -2,36*2,50				-5,90000					
		-1,00*2,07				-2,07000					

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		-1,80*2,15		-3.87000							
		-2,00*3,00		-6.00000							
		Připočet ostění : (2,15+1,80+2,15)*0,65		3.97000							
		3,00*0,65		1.95000							
		3.NP - číslo místnosti :									
		N301 : (0,32+1,79+0,32+1,27+1,25+0,32+0,96+0,32+1,25+1,27+0,32+1,79+0,32)*4,00		46.00000							
		Odpočet otvorů : -1,00*2,04		-2.04000							
		N303 - N305 : (1,99+4,80)*2*3,48		47.26000							
		Odpočet otvorů : -1,15*2,04		-2.35000							
		-1,35*2,60		-3.51000							
		-1,05*2,15*2		-4.51000							
		-3,05*3,20		-9.76000							
		Připočet ostění : (2,60+1,35+2,60)*0,50		3.28000							
		(2,04+1,15+2,04)*0,50		2.62000							
		(2,15+1,05+2,15)*0,50*2		5.35000							
		N306, N307 : (5,68+5,75)*2*3,30		75.44000							
		Odpočet otvorů : -3,05*3,20		-9.76000							
		-1,26*2,70		-3.40000							
		-0,95*2,07		-1.97000							
		-1,80*2,15		-3.87000							
		-2,05*2,04		-4.18000							
		Připočet ostění : (2,04+0,95+2,04)*0,65		3.27000							
		(2,15+1,80+2,15)*0,50		3.05000							
		(2,04+1,10)*0,50		1.57000							
257	978015291R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 100 %	m2	78,14400	343,00	26 803,39	0,00	0,00	801-3	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Průčelí - otlučení 100 % pasivní plochy fasády : 11,99*11,78		141.24000							
		Odpočet otvorů a aktivní plochy fasády : -1,80*6,70*4		-48.24000							
		-11,99*0,20		-2.40000							
		-2,15*2,70		-5.80000							
		-1,18*1,88*3		-6.66000							



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		skladba FL12 – KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP(mokry provoz) / PŘÍSTAVBA : 20,80		20,80000							
		skladba FL13 – KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPÁDU (mokré provozy)1.NP / PŘÍSTAVBA : 20,90		20,90000							
		skladba FL14 – PODLAHOVÉ PVC 1.NP / PŘÍSTAVBA : 115,60		115,60000							
263	711112006RZ3	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného řešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. asfaltovou penetrační emulzí, včetně dodávky emulze 0,3 kg/m2	m2	55,28000	36,65	2 026,01	0,00	0,03	800-711	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Stávající objekt : (16,40+11,20)*2*0,60		33,12000							
		Přístavba : (16,00+11,70)*2*0,40		22,16000							
264	711141559RY1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem	m2	412,63200	271,66	112 095,61	0,01	2,35	800-711	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Stávající objekt : 11,50*11,20		128,80000							
		4,10*5,30		21,73000							
		1,30*2,40		3,12000							
		Přístavba : 21,40*9,60		205,44000							
		10,30*2,10		21,63000							
		4,60*1,60		7,36000							
		1.NP :									
		Číslo místností / skladba :									
		N106 / FL08 : 7,10*1,20		8,52000							
		(2,25+3,13)*2*0,10		1,08000							
		N106a / FL08 : 1,80*1,20		2,16000							
		(2,25+0,80)*2*0,10		0,61000							
		N111 / FL08 : 6,60*1,20		7,92000							
		(2,48+2,35)*2*0,10		0,97000							
		N126 / FL08 : 2,20*1,20		2,64000							
		(2,40+0,90)*2*0,10		0,66000							
265	711142559RY2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem	m2	55,28000	260,88	14 421,45	0,01	0,33	800-711	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Stávající objekt : (16,40+11,20)*2*0,60		33,12000							
		Přístavba : (16,00+11,70)*2*0,40		22,16000							
266	711191172RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní vodorovné uložení, ochranná textilie, 300 g/m2	m2	139,70000	32,34	4 517,90	0,00	0,04	800-711	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Začátek provozního součtu									
		skladba FL07 – KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 65,00		65,00000							

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		skladba FL08–KERAMICKA DLAŽBA VE SPADU (mokré provozy)1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 17,50		17,50000							
		skladba FL09– PODLAHOVÉ PVC 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 57,20		57,20000							
		Mezisoučet		139,70000							
		Konec provozního součtu		139,70000							
		139,7		139,70000							
267	711212000RT1	Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky	m2	88,73400	43,77	3 883,89	0,00	0,02	800-711	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Výtahová šachta : (2,91+2,00)*2*1,70		16,89400							
		2,91*2,00		5,82000							
		Čerpací jámka : (1,00+1,00)*2*1,50		6,00000							
		1,00*1,00		1,00000							
		Schodiště : 1,50*1,00		1,50000							
		1.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N102 / FL17 : 5,50		5,50000							
		(4,10+1,37)*2*0,20		2,18800							
		N102a / FL16 : 0,90		0,90000							
		(1,50+1,00)*2*0,20		1,00000							
		2.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N200 / R2 : 13,30		13,30000							
		(4,35+3,45)*2*0,15		2,34000							
		3.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N300 / R3 : 13,90		13,90000							
		(4,37+3,45)*2*0,15		2,34600							
		4.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N400 / R3 : 13,90		13,90000							
		(4,37+3,45)*2*0,15		2,34600							
268	711212000RU1	Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky	m2	525,86400	53,58	28 175,79	0,00	0,11	800-711	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Číslo místnosti / skladba :									
		N106 / FL08 : 7,10		7,10000							
		N106a / FL08 : 1,80		1,80000							

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		N115 / FL13 : 8,30		8,30000							
		N118 / FL13 : 14,00		14,00000							
		N121 / FL13 : 4,40		4,40000							
		N122 / FL12 : 1,30		1,30000							
		N122a / FL12 : 1,60		1,60000							
		N123 / FL12 : 1,60		1,60000							
		N124 / FL12 : 4,20		4,20000							
		N125a / FL13 : 1,90		1,90000							
		N125b / FL12 : 1,30		1,30000							
		N126 / FL08 : 2,20		2,20000							
		2.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N203 / FL04 : 4,40		4,40000							
		N204 / FL05 : 9,30		9,30000							
		N205 / FL04 : 1,90		1,90000							
		N205b / FL04 : 1,20		1,20000							
		3.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N303 / FL04 : 4,70		4,70000							
		N304 / FL05 : 9,60		9,60000							
		N305a / FL04 : 1,90		1,90000							
		N305b / FL04 : 1,20		1,20000							
		4.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N404 / FL05 : 7,60		7,60000							
		N406 / FL04 : 4,20		4,20000							
		N407 / FL04 : 2,50		2,50000							
		N407a / FL04 : 1,10		1,10000							
		N407b / FL04 : 1,40		1,40000							
		N411a / FL04 : 3,10		3,10000							
		N411b / FL04 : 6,50		6,50000							
		N412a / FL05 : 2,80		2,80000							
		N412b / FL04 : 1,30		1,30000							

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		N104 – pod čisticí zónu : 6,00		6,00000							
		Pod obklady :									
		1.NP - číslo místnosti :									
		N106a : (2,15+0,80)*2		5,90000							
		Odpočet otvorů : -0,70*2,00		-1,40000							
		N111 : (2,60+2,48)*2*2,55		25,91000							
		Odpočet otvorů : -0,90*2,10		-1,89000							
		N115 : (3,60+2,25)*2*2,65		31,01000							
		0,90*0,15*2		0,27000							
		Odpočet otvorů : -0,90*1,10*2		-1,98000							
		N118 : (5,40+2,60)*2*2,65		42,40000							
		Odpočet otvorů : -1,20*1,20		-1,44000							
		-0,80*2,10		-1,68000							
		Připočet ostění : (1,20+1,20+1,20)*0,25		0,90000							
		N121 : (1,70+2,60)*2*2,45		21,07000							
		Odpočet otvorů : -0,80*2,10		-1,68000							
		N122 : (1,02+1,30)*2*2,65		12,30000							
		Odpočet otvorů : -0,70*2,10*2		-2,94000							
		N122a : (1,20+1,360)*2*2,65		13,57000							
		Odpočet otvorů : -0,70*2,10		-1,47000							
		N123 : (1,22+1,70)*2*2,65		15,48000							
		Odpočet otvorů : -0,70*2,10		-1,47000							
		N124 : (1,80+2,40)*2*2,45		20,58000							
		0,90*0,15		0,14000							
		Odpočet otvorů : -0,90*2,10		-1,89000							
		N125a : (1,90+1,00)*2*2,65		15,37000							
		Odpočet otvorů : -0,70*2,10		-1,47000							
		N125b : (0,90+1,35)*2*2,65		11,93000							
		0,90*0,15		0,14000							
		Odpočet otvorů : -0,70*2,10		-1,47000							
		N126 : (2,10+0,90)*2*1,20		7,20000							
		0,90*0,30		0,27000							
		Odpočet otvorů : -0,70*1,20		-0,84000							

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2.NP - číslo místnosti :									
		N203 : (2,33+2,15)*2*2,65				23,74000					
		1,87*0,20				0,37000					
		Odpočet otvorů : -0,90*2,10				-1,89000					
		N204 : (3,88+2,50)*2*2,65				33,81000					
		2,38*0,20				0,48000					
		Odpočet otvorů : -0,90*2,10				-1,89000					
		N205b : (0,45+0,90+1,25)*1,20				3,12000					
		3.NP - číslo místnosti :									
		N303 : (2,48+2,15)*2*2,65				24,54000					
		1,87*0,20				0,37000					
		Odpočet otvorů : -0,90*2,10				-1,89000					
		N304 : (4,03+2,50)*2*2,65				34,61000					
		2,53*0,20				0,51000					
		Odpočet otvorů : -0,90*2,10				-1,89000					
		N305b : (0,45+0,90+1,25)*1,20				3,12000					
		4.NP - číslo místnosti :									
		N406 : (1,80+2,35)*2*2,55				21,17000					
		Odpočet otvorů : -0,90*2,10				-1,89000					
		N407 : (2,45+1,00)*2*2,55				17,60000					
		Odpočet otvorů : -0,80*2,10				-1,68000					
		-0,70*2,10*2				-2,94000					
		N407a : (0,90+1,25)*2*2,55				10,97000					
		Odpočet otvorů : -0,70*2,10				-1,47000					
		N407b : (1,45+0,95)*2*2,55				12,24000					
		0,95*0,20				0,19000					
		Odpočet otvorů : -0,70*2,10				-1,47000					
		N411b : (0,65+1,90+2,30)*1,20				5,82000					
		N412a : (1,75+1,60)*2*2,65				17,76000					
		Odpočet otvorů : -0,70*2,10				-1,47000					
		N412b : (1,45+0,90)*2*2,60				12,22000					
		Odpočet otvorů : -0,70*2,10				-1,47000					
269	711212001RS4	Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky nátěr hydroizolační proti netlakové vodě	m2	88,73400	490,00	43 479,66	0,00	0,28	800-711	RTS 18/ II	RTS 18/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Geník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Výtahová šachta : (2,91+2,00)*2*1,70		16,69000							
		2,91*2,00		5,82000							
		Čerpací jímka : (1,00+1,00)*2*1,50		6,00000							
		1,00*1,00		1,00000							
		Schodiště : 1,50*1,00		1,50000							
		1.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N102 / FL17 : 5,50		5,50000							
		(4,10+1,37)*2*0,20		2,19000							
		N102a / FL16 : 0,90		0,90000							
		(1,50+1,00)*2*0,20		1,00000							
		2.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N200 / R2 : 13,30		13,30000							
		(4,35+3,45)*2*0,15		2,34000							
		3.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N300 / R3 : 13,90		13,90000							
		(4,37+3,45)*2*0,15		2,35000							
		4.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N400 / R3 : 13,90		13,90000							
		(4,37+3,45)*2*0,15		2,35000							
270	711212002RT1	Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky stěrka hydroizolační proti vlhkosti	m2	646,56400	415,57	268 692,60	0,00	2,38	800-711	RTS 18/ II	RTS 17/ II
		Číslo místnosti / skladba :									
		N106 / FL08 : 7,10		7,10000							
		N106a / FL08 : 1,80		1,80000							
		N115 / FL13 : 8,30		8,30000							
		N118 / FL13 : 14,00		14,00000							
		N121 / FL13 : 4,40		4,40000							
		N122 / FL12 : 1,30		1,30000							
		N122a / FL12 : 1,60		1,60000							
		N123 / FL12 : 1,60		1,60000							

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		N124 / FL12 : 4,20				4,20000					
		N125a / FL13 : 1,90				1,90000					
		N125b / FL12 : 1,30				1,30000					
		N126 / FL08 : 2,20				2,20000					
		2.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N203 / FL04 : 4,40				4,40000					
		N204 / FL05 : 9,30				9,30000					
		N205 / FL04 : 1,90				1,90000					
		N205b / FL04 : 1,20				1,20000					
		3.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N303 / FL04 : 4,70				4,70000					
		N304 / FL05 : 9,60				9,60000					
		N305a / FL04 : 1,90				1,90000					
		N305b / FL04 : 1,20				1,20000					
		4.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N404 / FL05 : 7,60				7,60000					
		N406 / FL04 : 4,20				4,20000					
		N407 / FL04 : 2,50				2,50000					
		N407a / FL04 : 1,10				1,10000					
		N407b / FL04 : 1,40				1,40000					
		N411a / FL04 : 3,10				3,10000					
		N411b / FL04 : 6,50				6,50000					
		N412a / FL05 : 2,80				2,80000					
		N412b / FL04 : 1,30				1,30000					
		N104 - pod čistící zónu : 6,00				6,00000					
		Pod obklady :									
		1.NP - číslo místnosti :									
		N106a : (2,15+0,80)*2				5,90000					
		Odpočet otvorů : -0,70*2,00				-1,40000					
		N111 : (2,60+2,48)*2*2,55				25,90800					

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Odpočet otvorů : -0,90*2,10				-1,89000					
		N115 : (3,60+2,25)*2*2,65				31,00500					
		0,90*0,15*2				0,27000					
		Odpočet otvorů : -0,90*1,10*2				-1,98000					
		N118 : (5,40+2,60)*2*2,65				42,40000					
		Odpočet otvorů : -1,20*1,20				-1,44000					
		-0,80*2,10				-1,68000					
		Připočet ostění : (1,20+1,20+1,20)*0,25				0,90000					
		N121 : (1,70+2,60)*2*2,45				21,07000					
		Odpočet otvorů : -0,80*2,10				-1,68000					
		N122 : (1,02+1,30)*2*2,65				12,29600					
		Odpočet otvorů : -0,70*2,10*2				-2,94000					
		N122a : (1,20+1,360)*2*2,65				13,56800					
		Odpočet otvorů : -0,70*2,10				-1,47000					
		N123 : (1,22+1,70)*2*2,65				15,47600					
		Odpočet otvorů : -0,70*2,10				-1,47000					
		N124 : (1,80+2,40)*2*2,45				20,58000					
		0,90*0,15				0,13500					
		Odpočet otvorů : -0,90*2,10				-1,89000					
		N125a : (1,90+1,00)*2*2,65				15,37000					
		Odpočet otvorů : -0,70*2,10				-1,47000					
		N125b : (0,90+1,35)*2*2,65				11,92500					
		0,90*0,15				0,13500					
		Odpočet otvorů : -0,70*2,10				-1,47000					
		N126 : (2,10+0,90)*2*1,20				7,20000					
		0,90*0,30				0,27000					
		Odpočet otvorů : -0,70*1,20				-0,84000					
		2.NP - číslo místnosti :									
		N203 : (2,33+2,15)*2*2,65				23,74400					
		1,87*0,20				0,37400					
		Odpočet otvorů : -0,90*2,10				-1,89000					
		N204 : (3,88+2,50)*2*2,65				33,81400					
		2,38*0,20				0,47600					

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Odpočet otvorů : -0,90*2,10				-1,89000					
		N205b : (0,45+0,90+1,25)*1,20				3,12000					
		3.NP - číslo místnosti :									
		N303 : (2,48+2,15)*2*2,65				24,53900					
		1,87*0,20				0,37400					
		Odpočet otvorů : -0,90*2,10				-1,89000					
		N304 : (4,03+2,50)*2*2,65				34,60900					
		2,53*0,20				0,50600					
		Odpočet otvorů : -0,90*2,10				-1,89000					
		N305b : (0,45+0,90+1,25)*1,20				3,12000					
		4.NP - číslo místnosti :									
		N406 : (1,80+2,35)*2*2,55				21,16500					
		Odpočet otvorů : -0,90*2,10				-1,89000					
		N407 : (2,45+1,00)*2*2,55				17,59500					
		Odpočet otvorů : -0,80*2,10				-1,68000					
		-0,70*2,10*2				-2,94000					
		N407a : (0,90+1,25)*2*2,55				10,96500					
		Odpočet otvorů : -0,70*2,10				-1,47000					
		N407b : (1,45+0,95)*2*2,55				12,24000					
		0,95*0,20				0,19000					
		Odpočet otvorů : -0,70*2,10				-1,47000					
		N411b : (0,65+1,90+2,30)*1,20				5,82000					
		N412a : (1,75+1,60)*2*2,65				17,75500					
		Odpočet otvorů : -0,70*2,10				-1,47000					
		N412b : (1,45+0,90)*2*2,60				12,22000					
		Odpočet otvorů : -0,70*2,10				-1,47000					
		Mezisoučet				525,86400					
		skladba FL04 – KERAMICKÁ DLAŽBA (mokrý provoz) : 22,80				22,80000					
		skladba FL05 – KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPÁDU (mokrý provoz) : 38,70				38,70000					
		skladba FL08–KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPÁDU (mokrý provoz)1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 17,50				17,50000					
		skladba FL12 – KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP(mokrý provoz) / PŘÍSTAVBA : 20,80				20,80000					
		skladba FL13 – KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPÁDU (mokrý provoz)1.NP / PŘÍSTAVBA : 20,90				20,90000					