

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
271	711212601RT1	Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky doplňky těsnicí pás do spoje podlaha stěna š 120 mm	m	89,44000	147,15	13 161,10	0,00	0,03	800-711	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Výtahová šachta : (2,91+2,00)*2		9,82000							
		1,70*4		6,80000							
		Čerpací jímka : (1,00+1,00)*2		4,00000							
		1,50*4		6,00000							
		1.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N102 / FL17 :									
		(4,10+1,37)*2		10,94000							
		N102a / FL16 :									
		(1,50+1,00)*2		5,00000							
		2.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N200 / R2 :									
		(4,35+3,45)*2		15,60000							
		3.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N300 / R3 :									
		(4,37+3,45)*2		15,64000							
		4.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N400 / R3 :									
		(4,37+3,45)*2		15,64000							
272	711212601RT2	Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky doplňky těsnicí pás do spoje podlaha stěna š 100 mm	m	709,59000	145,53	103 266,63	0,00	0,21	800-711	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Číslo místnosti / skladba :									
		N106 / FL08 : (3,13+2,25)*2		10,76000							
		N106a / FL08 : (2,15+0,80)*2		5,90000							
		2,00*4		8,00000							
		N115 / FL13 : (3,60+2,25)*2		11,70000							
		2,65*4		10,60000							
		N118 / FL13 : (5,40*2,60)*2		28,08000							
		2,65*4		10,60000							

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
		N121 / FL13 : (1,70+2,60)*2		8,60000							
		2,45*4		9,80000							
		N122 / FL12 : (1,30+1,02)*2		4,64000							
		2,65*4		10,60000							
		N122a / FL12 : (1,30+1,20)*2		5,00000							
		2,65*4		10,60000							
		N123 / FL12 : (1,22+1,30)*2		5,04000							
		2,65*4		10,60000							
		N124 / FL12 : (1,80+2,60)*2		8,80000							
		2,45*4		9,80000							
		N125a / FL13 : (1,90+1,10)*2		6,00000							
		2,65*4		10,60000							
		N125b / FL12 : (1,35+0,90)*2		4,50000							
		2,65*4		10,60000							
		N126 / FL08 : (2,40+0,90)*2		6,60000							
		1,20*4		4,80000							
		2.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N203 / FL04 : (2,53+2,15)*2		9,36000							
		2,65*6		15,90000							
		N204 / FL05 : (3,88+2,50)*2		12,76000							
		2,65*4		10,60000							
		N205a, b / FL04 : (2,50+1,50)*2+0,70+0,10+0,70		9,50000							
		1,20*3		3,60000							
		3.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N303 / FL04 : (2,48+2,15)*2		9,26000							
		2,65*6		15,90000							
		N304 / FL05 : (4,03+2,50)*2		13,06000							
		2,65*4		10,60000							
		N305a, b / FL04 : (1,50+2,18)*2+0,70+0,10+0,70		8,86000							
		(1,50+2,18)*2+0,70+0,10+0,70		8,86000							
		1,20*3		3,60000							

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
		4.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N404 / FL05 : (2,70+2,80)*2				11,00000					
		N406 / FL04 : (1,80+2,35)*2				8,30000					
		2,55*4				10,20000					
		N407 / FL04 : (2,45+1,00)*2				6,90000					
		2,55*4				10,20000					
		N407a / FL04 : (0,90+1,25)*2				4,30000					
		2,55*4				10,20000					
		N407b / FL04 : (1,45+0,95)*2				4,80000					
		2,55*4				10,20000					
		N411a / FL04 : 2,00+0,88+2,00+0,10+2,00+1,53+2,00+1,20+0,10				11,81000					
		N411b / FL04 : 1,90+2,30+1,90+0,65				8,75000					
		1,20*3				3,60000					
		N412a / FL05 : (1,60+1,75)*2				6,70000					
		2,55*4				10,20000					
		N412b / FL04 : (0,90+1,45)*2				4,70000					
		2,55*4				10,20000					
		Pod obklady :									
		1.NP - číslo místnosti :									
		N106a : 2,00*4				8,00000					
		N111 : 2,55*5				12,75000					
		N115 : 2,65*4				10,60000					
		N118 : 2,65*4				10,60000					
		N121 : 2,45*4				9,80000					
		N122 : 2,65*4				10,60000					
		N122a : 2,65*4				10,60000					
		N123 : 2,65*4				10,60000					
		N124 : 2,45*4				9,80000					
		N125a : 2,65*4				10,60000					
		N125b : 2,65*4				10,60000					
		N126 : 1,20*4				4,80000					
		2.NP - číslo místnosti :									

Póložkový 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 : 2,65*5		13,25000							
		N204 : 2,65*4		10,60000							
		N205b : 1,20*2		2,40000							
		3.NP - číslo místnosti :									
		N303 : 2,65*5		13,25000							
		N304 : 2,65*4		10,60000							
		N305b : 1,20*2		2,40000							
		4.NP - číslo místnosti :									
		N406 : 2,55*4		10,20000							
		N407 : 2,55*4		10,20000							
		N407a : 2,55*4		10,20000							
		N407b : 2,55*4		10,20000							
		N411b : 1,20*2		2,40000							
		N412a : 2,55*4		10,20000							
		N412b : 2,55*4		10,20000							
273	711212602RT1	Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky doplňky těsnící roh do spoje podlaha stěna	kus	29,00000	166,01	4 814,29	0,00	0,01	800-711	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Výtahová šachta : 4		4,00000							
		Čerpací jámka : 4		4,00000							
		1.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N102 / FL17 : 3		3,00000							
		N102a / FL16 : 3		3,00000							
		2.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N200 / R2 : 4		4,00000							
		3.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N300 / R3 : 4		4,00000							
		4.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N400 / R3 : 7		7,00000							
274	711212602RT2	Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky doplňky těsnící roh do spoje podlaha stěna	kus	123,00000	219,91	27 048,93	0,00	0,01	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)	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Číslo místnosti / skladba :									
		N106 / FL08 : 4				4,00000					
		N106a / FL08 : 4				4,00000					
		N115 / FL13 : 4				4,00000					
		N118 / FL13 : 4				4,00000					
		N121 / FL13 : 4				4,00000					
		N122 / FL12 : 4				4,00000					
		N122a / FL12 : 4				4,00000					
		N123 / FL12 : 4				4,00000					
		N124 / FL12 : 4				4,00000					
		N125a / FL13 : 4				4,00000					
		N125b / FL12 : 4				4,00000					
		N126 / FL08 : 4				4,00000					
		2.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N203 / FL04 : 6				6,00000					
		N204 / FL05 : 4				4,00000					
		N205 / FL04 : 4				4,00000					
		N205b / FL04 : 4				4,00000					
		3.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N303 / FL04 : 6				6,00000					
		N304 / FL05 : 4				4,00000					
		N305a / FL04 : 4				4,00000					
		N305b / FL04 : 4				4,00000					
		4.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N404 / FL05 : 4				4,00000					
		N406 / FL04 : 4				4,00000					
		N407 / FL04 : 4				4,00000					
		N407a / FL04 : 4				4,00000					
		N407b / FL04 : 4				4,00000					
		N411a / FL04 : 5				5,00000					

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
		N411b / FL04 : 6		6,00000							
		N412a / FL05 : 4		4,00000							
		N412b / FL04 : 4		4,00000							
275	711212621R00	Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky dopříčky těsnění prostupů těsnící manžetou	kus	6,00000	323,40	1 940,40	0,00	0,00	800-711	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Výtahová šachta : 3		3,00000							
		Čerpací jímka : 3		3,00000							
276	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svise do 60 m	%	6 037,51	4,69	28 315,94	0,00	0,00	800-711	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu									
Díl:	712	Povlakové krytiny				831 315,16		34,71			
277	171203111R00	Uložení výkopku bez zhutnění v rovině nebo na svahu do 1:5	m3	31,54046	425,81	13 430,24	0,00	0,00	823-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		hrubé rozhrnutí,									
		Střecha R1 : (0,09+20,82+0,18)*(9,24+0,09)*0,15		29,52000							
		2,00*6,75*0,15		2,03000							
278	711141559RY2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem	m2	309,31000	270,04	83 526,07	0,01	1,73	800-711	RTS 18/ II	RTS 18/ I
279	711151111RU1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti samolepicími pásy vodorovně, včetně dodávky pásu	m2	309,30710	240,93	74 521,36	0,00	1,25	800-711	RTS 18/ II	RTS 18/ I

Přístavba :

Střecha R1 : (0,09+20,82+0,18)*(9,24+0,09)

196,76970

2,00*6,75

13,50000

Světlíky : -0,80*0,80*6

-3,84000

Vytažení na lem světlíku : (1,10+1,10)*2*0,30*6

7,92000

2.NP :

Číslo místnosti / skladba :

N200 / R2 : 13,30

13,30000

Mezisoučet

227,64970

Výtahová šachta :

Střecha R5 : 3,61*2,74

9,89140

Střecha R4 : 6,95*11,40

79,23000

-3,11*2,40

-7,46400

Mezisoučet

81,65740

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
280	712311106RZ3	Povlakové krytiny střech do 10° za studena asfaltovou penetrační suspenzí, včetně dodávky emulze 0,3 kg/m2 Přístavba : Střecha R1 : (0,09+20,82+0,18)*(9,24+0,09) 2,00*6,75 Světlíky : -0,80*0,80*6 Vytažení na lem světlíku : (0,80+0,80)*2*0,40*6 2.NP : Číslo místnosti / skladba : N200 / R2 : 13,30 Výtahová šachta : Střecha R5 : 3,31*2,42 Střecha R4 : 6,95*11,40 -3,11*2,40	m2	307,18590	31,80	9 768,51	0,00	0,10	800-711	RTS 18/ II	RTS 18/ I
281	712341559RT1	Povlakové krytiny střech do 10° pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, bez dodávky pásu Přístavba : Střecha R1 : (0,09+20,82+0,18)*(9,24+0,09) 2,00*6,75 Světlíky : -0,80*0,80*6 Vytažení na lem světlíku : (0,80+0,80)*2*0,30*6 2.NP : Číslo místnosti / skladba : N200 / R2 : 13,30 Výtahová šachta : Střecha R5 : 3,31*2,42 Střecha R4 : 6,95*11,40 -3,11*2,40	m2	305,26590	112,22	34 256,94	0,00	0,11	800-711	RTS 18/ II	RTS 18/ I
282	712341559RV1	Povlakové krytiny střech do 10° pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, včetně dodávky pásu izolačního z oxidovaného asfaltu natavitelného; nosná vložka skelná tkanina	m2	309,31000	273,27	84 525,14	0,01	1,64	800-711	RTS 18/ II	RTS 18/ I
283	712351111RT1	Povlakové krytiny střech do 10° samolepicími pásy 1 vrstva, bez dodávky materiálu Střecha R6 : 12,00*(0,25+4,40+7,10) 12,00*(0,30+4,65+7,85)	m2	294,60000	101,44	29 884,22	0,00	0,00	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)	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
284	712378003R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií latiková okapnice, RŠ 250 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	18,94000	223,15	4 226,46	0,00	0,03	800-711	RTS 18/ II	RTS 18/ I

včetně dodávek výrobků

Střecha R1 : 14,50+1,70

16,20000

Výtahová šachta :

Střecha R5 : 2,74

2,74000

285	712378004R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií závětná lišta, RŠ 250 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	9,96000	223,15	2 222,57	0,00	0,02	800-711	RTS 18/ II	RTS 18/ I
-----	--------------	--	---	---------	--------	----------	------	------	---------	------------	-----------

včetně dodávek výrobků

Výtahová šachta :

Střecha R5 : 3,61+2,74+3,61

9,96000

286	712378007R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií rohová lišta vnitřní, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	112,76000	120,20	13 553,75	0,00	0,09	800-711	RTS 18/ II	RTS 18/ I
-----	--------------	---	---	-----------	--------	-----------	------	------	---------	------------	-----------

včetně dodávek výrobků

Střecha R1 : 9,24+20,82+11,00+6,80

47,86000

Kolem světlíků : 1,10*4*6

26,40000

2.NP :

Číslo místností / skladba :

N200 / R2 : (4,35+3,45)*2

15,60000

Výtahová šachta :

Střecha R4 : 6,95+11,40-2,40+6,95

22,90000

287	712378101RT4	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií odvětrání kanalizace, průměr 125 mm, s manžetou z fólie z měkčeného PVC	kus	2,00000	1 617,00	3 234,00	0,00	0,00	800-711	RTS 18/ II	RTS 18/ I
-----	--------------	--	-----	---------	----------	----------	------	------	---------	------------	-----------

včetně dodávek výrobků

288	712378102RT4	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií komínkové odvětrání střešního souvrství, průměr 125 mm, s manžetou z fólie z měkčeného PVC	kus	5,00000	1 617,00	8 085,00	0,00	0,01	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)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
včetně dodávek výrobků											
289	712378104RT2	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólii prostup pro kabely, průměr 50 mm, s manžetou z fólie z měkčeného PVC	kus	10,00000	323,40	3 234,00	0,00	0,02	800-711	RTS 18/ II	RTS 18/ I
včetně dodávek výrobků											
290	712378105RT3	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólii prostup parozábranou, průměr 110 mm, s manžetou z fólie z měkčeného PVC	kus	4,00000	539,00	2 156,00	0,00	0,01	800-711	RTS 18/ II	RTS 17/ I
včetně dodávek výrobků											
Z18 : 4											
291	712378105RT4	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólii prostup parozábranou, průměr 125 mm, s manžetou z fólie z měkčeného PVC	kus	2,00000	539,00	1 078,00	0,00	0,00	800-711	RTS 18/ II	RTS 18/ I
včetně dodávek výrobků											
292	712391171RT1	Povlakové krytiny střech do 10° ostatní textilie podkladní, 1 vrstva, bez dodávky textilie	m2	372,24510	32,34	12 038,41	0,00	0,00	800-711	RTS 18/ II	RTS 18/ I
Přístavba :											
Střecha R1 : (0,09+20,82+0,18)*(9,24+0,09)											
196,77000											
2,00*6,75											
13,50000											
Světlíky : -0,80*0,80*6											
-3,84000											
Vytažení na lem světlíku : (1,10+1,10)*2*0,30*6											
7,92000											
Skladba R1a - vytažení na atiku : (9,35+21,00+3,00+6,70)*1,00											
40,05000											
Skladba R1b - vytažení na zdivo : 9,50*0,60											
5,70000											
2.NP :											
Číslo místností / skladba :											
N200 / R2 : 13,30											
13,30000											
Výtahová šachta :											
Střecha R5 : 3,61*2,74											
9,89000											
Střecha R4 : 6,95*11,40											
79,23000											
-3,11*2,40											
-7,46000											
Střecha R4 - vytažení na atiku, výtah.šachtu : (6,95+11,40-2,40+6,95)*0,60											
13,74000											
(3,11+2,40+3,11)*0,40											
3,45000											

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
293	712391172RT1	Povlakové krytiny střeš do 10° ostatní textilie ochranná, 1 vrstva, bez dodávky textílie Přístavba : Střecha R1 : (0,09+20,82+0,18)*(9,24+0,09) 2,00*6,75 Světlíky : -0,80*0,80*6 Vytažení na lem světlíku : (1,10+1,10)*2*0,30*6 Střecha R1 : (0,09+20,82+0,18)*(9,24+0,09) 2,00*6,75 2.NP : Číslo místnosti / skladba : N200 / R2 : 13,30	m2	437,91940	32,34	14 162,31	0,00	0,01	800-711	RTS 18/ II	RTS 18/ I
294	712801001R00	Hydroakumul. vrstva pro zelené střechy fólií nopkovou střešní hydroizolační Přístavba : Střecha R1 : (0,09+20,82+0,18)*(9,24+0,09) 2,00*6,75 2.NP : Číslo místnosti / skladba : N200 / R2 : 13,30	m2	223,56970	263,57	58 926,27	0,00	0,16	800-711	RTS 18/ II	RTS 18/ I
295	712811102RZ1	Samostatné vytažení izolačního povlaku za studena nátěrem 1 x, asfaltovým lakem, včetně dodávky materiálu na konstrukce převyšující úroveň střechy, Skladba R1a - vytažení na atiku : (9,35+21,00+3,00+6,70)*0,70 Skladba R1b - vytažení na zdivo : 9,50*0,80 Střecha R4 : (6,95+11,40-2,40+6,95)*0,80 (3,11+2,40+3,11)*0,50	m2	58,26500	38,70	2 254,86	0,00	0,03	800-711	RTS 18/ II	RTS 18/ I
296	712841559RT1	Samostatné vytažení izol. povlaku pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, materiál ve specifikaci na konstrukce převyšující úroveň střechy, Skladba R1a - vytažení na atiku : (9,35+21,00+3,00+6,70)*0,70 Skladba R1b - vytažení na zdivo : 9,50*0,80 2.NP : Číslo místnosti / skladba : N200 / R2 : (4,35+3,45)*2*0,30 Střecha R4 : (6,95+11,40-2,40+6,95)*0,80	m2	62,94500	120,20	7 565,99	0,00	0,03	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)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(3,11+2,40+3,11)*0,50		4,31000							
297	712871801RT1	Samostatné vytažení izolačního povlaku termoplasty 1 vrstva, materiál ve specifikaci, bez rozlišení tloušťky fólie na konstrukce převyšující úroveň střechy, Skladba R1a - vytažení na atiku : (9,35+21,00+3,00+6,70)*1,00 Skladba R1b - vytažení na zdívo : 9,50*0,60 2.NP : Číslo místnosti / skladba : N200 / R2 : (4,35+3,45)*0,30 (4,35+3,45)*1,30 Střecha R4 - vytažení na atiku, výtah.šachtu : (6,95+11,40-2,40+6,95)*0,60 (3,11+2,40+3,11)*0,40	m2	75,41800	129,90	9 796,80	0,00	0,00	800-711	RTS 18/ II	RTS 18/ I
				40,05000							
				5,70000							
				2,34000							
				10,14000							
				13,74000							
				3,45000							
298	712800030RAJ	Zelená střecha, extenzivní zeleň, substráty tl. 10 cm s kondicionerem, vč.kačír.pásů viz výkr. 015, 016, 017 střecha nd 1.NP : 114,0	m2	114,00000	517,44	58 988,16	0,05	5,45		Vlastní	RTS 18/ I
				114,00000							
299	10371500R	substrát zahradnický B; balení volně loženo Střecha R1 : (0,09+20,82+0,18)*(9,24+0,09)*0,15 2,00*6,75*0,15	m3	31,54046	1 563,10	49 300,89	0,60	18,92	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
				29,52000							
				2,03000							
300	283220012R	fólie izolační střešní hydroizolační; tloušťka 1,50 mm; plošná hmotnost 1 850 g/m2; PVC-P, PES výztuž; $\mu = 15\ 000,0$ Výtahová šachta : Střecha R5 : 3,61*2,74 Střecha R4 : 6,95*11,40 -3,11*2,40 Střecha R4 - vytažení na atiku, výtah.šachtu : (6,95+11,40-2,40+6,95)*0,60 (3,11+2,40+3,11)*0,40 Připčet ztratného ve výši 15 % : 14,82681	m2	113,67221	163,86	18 626,33	0,00	0,21	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
				9,89000							
				79,23000							
				-7,46000							
				13,74000							
				3,45000							
				14,83000							
301	283220022R	fólie izolační střešní hydroizolační; tloušťka 1,50 mm; plošná hmotnost 1 800 g/m2; PVC-P, skelná výztuž; $\mu = 15\ 000,0$ Přístavba : Střecha R1 : (0,09+20,82+0,18)*(9,24+0,09) 2,00*6,75 Světlíky : -0,80*0,80*6 Vytažení na lem světlíku : (1,10+1,10)*2*0,30*6	m2	328,76166	156,31	51 388,74	0,00	0,59	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
				196,77000							
				13,50000							
				-3,84000							
				7,92000							

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 R1a - vytažení na atiku : (9,35+21,00+3,00+6,70)*1,00		40,05000							
		Skladba R1b - vytažení na zdívo : 9,50*0,60		5,70000							
		2.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N200 / R2 : 13,30		13,30000							
		(4,35+3,45)*0,30		2,34000							
		(4,35+3,45)*1,30		10,14000							
		Připočet ztratného ve výši 13 % : 42,88196		42,88000							
302	62852265R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný, mechanicky kotvený; nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm	m2	425,92654	118,58	50 506,37	0,00	1,92	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Přístavba :									
		Střecha R1 : (0,09+20,82+0,18)*(9,24+0,09)		196,77000							
		2,00*6,75		13,50000							
		Světlíky : -0,80*0,80*6		-3,84000							
		Vytažení na lem světlíku : (1,10+1,10)*2*0,30*6		7,92000							
		Skladba R1a - vytažení na atiku : (9,35+21,00+3,00+6,70)*0,70		28,04000							
		Skladba R1b - vytažení na zdívo : 9,50*0,80		7,60000							
		2.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N200 / R2 : 13,30		13,30000							
		(4,35+3,45)*2*0,30		4,68000							
		Výtahová šachta :									
		Střecha R5 : 3,31*2,42		8,01000							
		Střecha R4 : 6,95*11,40		79,23000							
		-3,11*2,40		-7,46000							
		Střecha R4 : (6,95+11,40-2,40+6,95)*0,80		18,32000							
		(3,11+2,40+3,11)*0,50		4,31000							
		Připočet ztratného ve výši 15 % : 55,55564		55,56000							
303	62852624R	pás asfaltový pro speciální použití samolepicí; nosná vložka skelná rohož + Al fólie; horní strana jemný minerální posyp, snímatelná silikonová páska; spodní strana fólie se silikonem; tl. 2,6 mm	m2	324,30000	120,74	39 155,98	0,00	1,04	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Střecha R6 : 12,00*(0,25+4,40+7,10)*2		282,00000							
		Připočet ztratného ve výši 15 % : 42,3		42,30000							

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
304	628526251R	pás asfaltový pro speciální použití samolepicí; nosná vložka skelná tkanina; horní strana PE fólie, snímatelná silikonová páska; spodní strana fólie se silikonem; tl. 3,0 mm	m2	353,28000	120,74	42 655,03	0,00	1,17	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Střecha R6 : 12,00*(0,30+4,65+7,85)*2		307,20000							
		Přípočet ztratného ve výši 15 % : 46,08		46,08000							
305	69366197R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 200 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	231,29667	20,48	4 736,96	0,00	0,05	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Střecha R1 : (0,09+20,82+0,18)*(9,24+0,09)		196,77000							
		2,00*6,75		13,50000							
		Přípočet ztratného ve výši 10 % : 21,02697		21,03000							
306	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	394,83961	23,18	9 152,38	0,00	0,12	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Přístavba :									
		Střecha R1 : (0,09+20,82+0,18)*(9,24+0,09)		196,77000							
		2,00*6,75		13,50000							
		Světlíky : -0,80*0,80*6		-3,84000							
		Vytažení na lem světlíku : (1,10+1,10)*2*0,30*6		7,92000							
		Skladba R1a - vytažení na atiku : (9,35+21,00+3,00+6,70)*1,00		40,05000							
		Skladba R1b - vytažení na zdivo : 9,50*0,60		5,70000							
		Výťahová šachta :									
		Střecha R5 : 3,61*2,74		9,89000							
		Střecha R4 : 6,95*11,40		79,23000							
		-3,11*2,40		-7,46000							
		Střecha R4 - vytažení na atiku, výťah.šachtu : (6,95+11,40-2,40+6,95)*0,60		13,74000							
		(3,11+2,40+3,11)*0,40		3,45000							
		Přípočet ztratného ve výši 10 % : 35,89451		35,89000							
307	998712203R00	Přesun hmot pro paviakové krytiny v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	7 773,17	4,42	34 357,42	0,00	0,00	800-711	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		50 m vodorovně									
Díl:	713	izolace tepelné				649 137,32		4,23			
308	713121111RT1	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálů	m2	974,20000	33,42	32 557,76	0,00	0,00	800-713	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		...40 mm - kročej :									
		skladba FL01 - hlavní podesty schodiště : 82,0		82,00000							
		skladba FL04 - KERAMICKÁ DLAŽBA (mokrý provoz) : 22,80		22,80000							
		skladba FL05 - KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPÁDU (mokrý provoz) : 38,70		38,70000							
		skladba FL06 - KERAMICKÁ DLAŽBA : 3,00		3,00000							

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 FL09– PODLAHOVÉ PVC 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 57,20		57,20000							
		...50 mm kročej :									
		skladba FL03 – PODLAHOVÉ PVC : 294,1		294,10000							
		...20 mm kročej :									
		skladba FL05 – KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPÁDU (mokré provozy) : 38,70		38,70000							
		...EPS 150 S - tl.20 mm :									
		skladba FL07 – KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 65,00		65,00000							
		...EPS 150 s -tl.30 mm :									
		skladba FL09– PODLAHOVÉ PVC 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 57,20		57,20000							
		...EPS 150 S tl.100 mm :									
		skladba FL13 – KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPÁDU (mokré provozy)1.NP / PŘÍSTAVBA : 20,90		20,90000							
		EPS 150S tl.130 mm :									
		skladba FL14 – PODLAHOVÉ PVC 1.NP / PŘÍSTAVBA : 115,60		115,60000							
		...EPS 150 S tl.120 mm :									
		skladba FL11 – KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP / PŘÍSTAVBA : 39,30		39,30000							
		...EPS 50 Z :									
		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 : 17,50		17,50000							
		skladba FL09– PODLAHOVÉ PVC 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 57,20		57,20000							
		Mezisoučet		139,70000							
		Konec provozního součtu									
		tl.40 mm : 139,70		139,70000							
309	713121118RT1	Montáž tepelné izolace podlah Izolace podlah tepelná obložení stěn dilatační páskou, bez dodávky materiálu, 1.NP :	m	789,62000	28,03	22 133,05	0,00	0,00	800-713	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Číslo místnosti / skladba :									
		N101 / FL07 : (6,35+4,10)*2		20,90000							
		N102 / FL17 : (4,12+1,37)*2		10,98000							
		N102a / FL16 : (1,50+1,00)*2		5,00000							
		N103 / FL11 : (5,95+6,87)*2		25,64000							

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
		N104 / FL07 : (5,40+0,65+5,38+3,00)*2+0,30+0,30+0,30+0,30		30,06000							
		N105 / FL07 : (3,13+2,25)*2		10,76000							
		N107 / FL09 : (2,88+2,25)*2		10,26000							
		N108 / FL09 : (2,40+2,25)*2		9,30000							
		N109 / FL09 : (4,15+1,90)*2		12,10000							
		N112 / FL09 : (4,50+4,80)*2		18,60000							
		N113 / FL14 : (4,15+2,55+1,85+1,90+2,25+1,55+1,80)*2		32,10000							
		N114 / FL14 : (3,90+5,95)*2		19,70000							
		N115 / FL13 : (3,60+2,25)*2		11,70000							
		N116 / FL14 : (3,82+3,95)*2		15,54000							
		N117 / FL14 : (6,50+8,76)*2		30,52000							
		N118 / FL13 : (5,40+2,60)*2		16,00000							
		N119 / FL11 : (1,70+2,60)*2		8,60000							
		N121 / FL13 : (1,70+2,60)*2		8,60000							
		N122 / FL12 : (1,30+1,02)*2		4,64000							
		N122a / FL12 : (1,30+1,20)*2		5,00000							
		N123 / FL12 : (1,30+1,22)*2		5,04000							
		N124 / FL12 : (1,80+2,60)*2		8,80000							
		N125 / FL14 : (2,07+1,35)*2		6,84000							
		N125a / FL13 : (1,90+1,10)*2		6,00000							
		N125b / FL12 : (1,35+0,90)*2		4,50000							
		N126 / FL08 : (2,40+0,90)*2		6,60000							
		2.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N201 / FL01, 02 : 3,35+2,40+2,59+0,60+1,95+4,75+1,45		17,09000							
		N202 / FL03 : (4,70+4,60)*2		18,60000							
		N203 / FL04 : (2,53+2,15)*2		9,36000							
		N204 / FL05 : (3,88+2,50)*2		12,76000							
		N205a, b / FL04 : (1,50+2,50)*2+0,70+0,10+0,70		9,50000							
		N206 / FL03 : (5,96+4,80)*2		21,52000							
		N207 / FL03 : (5,51+5,75)*2		22,52000							
		N208 / FL03 : (5,53+3,60)*2		18,26000							
		3.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	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Číslo místnosti / skladba :									
		N301 / FL01, 02 : 1,45+2,85+2,50+2,59+3,90+4,10		17,39000							
		N302 / FL03 : (4,70+4,60)*2		18,60000							
		N303 / FL04 : (2,68+2,15)*2		9,66000							
		N304 / FL05 : (4,03+2,50)*2		13,06000							
		N305a, b / FL04 : (1,50+2,50)*2+0,70+0,10+0,70		9,50000							
		N306 / FL03 : (6,11+6,80)*2		25,82000							
		N307 / FL03 : (5,66+5,75)*2		22,82000							
		N308 / FL03 : (5,68+3,60)*2		18,56000							
		4.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N401 / FL01 : 1,45+2,96+2,40+1,26+0,70+1,35+1,67+1,35+1,75		14,89000							
		N402 / FL03 : (6,00+4,47)*2		20,94000							
		N403 / FL03 : (2,70+1,25)*2		7,90000							
		N404 / FL05 : (2,70+2,80)*2		11,00000							
		N405 / FL06 : (2,70+1,10)*2		7,60000							
		N406 / FL04 : (1,80+2,35)*2		8,30000							
		N407 / FL04 : (2,45+1,00)*2		6,90000							
		N407a / FL04 : (0,90+1,25)*2		4,30000							
		N407b / FL04 : (1,45+0,90)*2		4,70000							
		N408 / FL03 : (4,84+5,05)*2		19,78000							
		N409 / FL03 : (4,84+6,25)*2		22,18000							
		N411a / FL04 : 2,00+0,88+2,00+0,10+2,00+1,53+2,00+1,00		11,51000							
		N411b / FL04 : 1,90+2,30+1,90		6,10000							
		N412 / FL03 : (2,80+2,55)*2		10,70000							
		N412a / FL05 : (1,76+1,60)*2		6,72000							
		N412b / FL04 : (1,45+0,90)*2		4,70000							
		N413 / FL03 : (2,30+4,00)*2		12,60000							
310	713131130R00	Montáž tepelné izolace stěn vložením do nosné rámové konstrukce	m2	190,00000	51,74	9 830,60	0,00	0,04	800-713	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Dilatace mezi objekty vložením minerální izolace :									
		mezi přístavbou a souedním objektem : (14,25+0,25+6,50+0,25)*4,00		85,00000							
		v úrovni 4.NP : 52,50*2		105,00000							
311	713131131RT2	Montáž tepelné izolace stěn lepením	m2	165,43000	95,94	15 871,35	0,00	0,49	800-713	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)	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Ochrana hydroizolace :									
		Stávající objekt : (16,40+11,20)*2*0,60		33,12000							
		Dilatace cementové lité pěny od příléh. kci :									
		Stávající objekt : (11,43+4,80)*2*0,60		19,48000							
		(5,38+2,10)*2*0,60		8,98000							
		(5,40+2,25)*2*0,60		9,18000							
		(11,60+3,00)*2*0,60		17,52000							
		23,70*0,60		14,22000							
		Skladba R1a - vytažení na atiku : (9,35+21,00+3,00+6,70)*1,00		40,05000							
		Skladba R1b - vytažení na zdivo : 9,50*0,60		5,70000							
		Střeška R4 - vytažení na atiku, výtah.šachtu : (6,95+11,40-2,40+6,95)*0,60		13,74000							
		(3,11+2,40+3,11)*0,40		3,45000							
312	713141124R00	Montáž tepelné izolace střech na plný podklad lepená na pruhy z PU lepidla	m2	583,85420	43,12	25 175,79	0,00	0,09	800-713	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		2 vrstvy :									
		Přístavba :									
		Střeška R1 : (0,09+20,82+0,18)*(9,24+0,09)*2		393,54000							
		2,00*6,75*2		27,00000							
		Výtahová šachta :									
		Střeška R5 : 3,61*2,74*2		19,78000							
		Střeška R4 : 6,95*11,40*2		158,46000							
		-3,11*2,40*2		-14,93000							
313	713141151R00	Montáž tepelné izolace střech na plný podklad kladená na sucho, jednovrstvá	m2	153,60000	32,34	4 967,42	0,00	0,00	800-713	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Střeška R6 : 12,00*(0,30+4,65+7,85)		153,60000							
314	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	916,60000	53,90	49 404,74	0,00	0,01	800-713	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		skladba FL01 - hlavní podesty schodiště : 82,0		82,00000							
		skladba FL03 – PODLAHOVÉ PVC : 294,1		294,10000							
		skladba FL04 – KERAMICKÁ DLAŽBA (mokrý provoz) : 22,80		22,80000							
		skladba FL05 – KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPÁDU (mokrý provoz) : 38,70		38,70000							
		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 (mokrý provoz)1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 17,50		17,50000							
		skladba FL09– PODLAHOVÉ PVC 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 57,20		57,20000							

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
		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		776,90000							
		skladba FL07 – KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 65,00		65,00000							
		skladba FL08–KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPÁDU (mokrý provoz)1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 17,50		17,50000							
		skladba FL09– PODLAHOVÉ PVC 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 57,20		57,20000							
		Mezisoučet		139 70000							
315	28314030R	páska dilatační kaširování fólií, PE; š = 100 mm; tl. 10 mm; l = 50 000 mm	m	482,85780	8,09	3 906,32	0,00	0,06	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N101 / FL07 : (6,35+4,10)*2		20,90000							
		N102 / FL17 : (4,12+1,37)*2		10,98000							
		N102a / FL16 : (1,50+1,00)*2		5,00000							
		N103 / FL11 : (5,95+6,87)*2		25,64000							
		N104 / FL07 : (5,40+0,65+5,38+3,00)*2+0,30+0,30+0,30+0,30		30,06000							
		N105 / FL07 : (3,13+2,25)*2		10,76000							
		N107 / FL09 : (2,88+2,25)*2		10,26000							
		N108 / FL09 : (2,40+2,25)*2		9,30000							
		N109 / FL09 : (4,15+1,90)*2		12,10000							
		N112 / FL09 : (4,50+4,80)*2		18,60000							
		N113 / FL14 : (4,15+2,55+1,85+1,90+2,25+1,55+1,80)*2		32,10000							
		N114 / FL14 : (3,90+5,95)*2		19,70000							
		N115 / FL13 : (3,60+2,25)*2		11,70000							
		N116 / FL14 : (3,82+3,95)*2		15,54000							
		N117 / FL14 : (6,50+8,76)*2		30,52000							
		N118 / FL13 : (5,40+2,60)*2		16,00000							
		N119 / FL11 : (1,70+2,60)*2		8,60000							
		N121 / FL13 : (1,70+2,60)*2		8,60000							
		N122 / FL12 : (1,30+1,02)*2		4,64000							
		N122a / FL12 : (1,30+1,20)*2		5,00000							

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	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		N123 / FL12 : (1,30+1,22)*2		5,04000							
		N124 / FL12 : (1,80+2,60)*2		8,80000							
		N125 / FL14 : (2,07+1,35)*2		6,84000							
		N125a / FL13 : (1,90+1,10)*2		6,00000							
		N125b / FL12 : (1,35+0,90)*2		4,50000							
		N126 / FL08 : (2,40+0,90)*2		6,60000							
		2.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N201 / FL01, 02 : 3,35+2,40+2,59+0,60+1,95+4,75+1,45		17,09000							
		N202 / FL03 : (4,70+4,60)*2		18,60000							
		N203 / FL04 : (2,53+2,15)*2		9,36000							
		N204 / FL05 : (3,88+2,50)*2		12,76000							
		N205a, b / FL04 : (1,50+2,50)*2+0,70+0,10+0,70		9,50000							
		N206 / FL03 : (5,96+4,80)*2		21,52000							
		N207 / FL03 : (5,51+5,75)*2		22,52000							
		N208 / FL03 : (5,53+3,60)*2		18,26000							
		Připočet ztratného ve výši 2 % : 9,4678		9,47000							
316	28375460R	deska izolační tepelně izol.; extrudovaný polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 40,00 kg/m3	m3	0,91392	3 072,30	2 807,84	0,03	0,03	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N102 / FL17 : 5,50*0,14		0,77000							
		N102a / FL16 : 0,90*0,14		0,13000							
		Připočet ztratného ve výši 2 % : 0,01792		0,02000							
317	28375631R	deska izolační kročejová, elastifikovaný EPS; pěnový polystyren; rovná hrana; tl. 20,0 mm; tl. po zatížení 18,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,042 W/mK; R = 0,476 m2K/W; obj. hmotnost 15,00 kg/m3	m2	44,50500	38,16	1 698,31	0,00	0,01	SPCM	RTS 18/ II	RTS 17/ II
		Začátek provozního součtu									
		skladba FL05 – KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPÁDU (mokrý provoz) : 38,70		38,70000							
		Mezisosčet		38,70000							
		Konec provozního součtu									
		38,7*1,15		44,50500							
318	28375633RJ	Deska POLYFON EPS T 4000 N/m2 tl. 50 mm	m2	338,21500	134,75	45 574,47	0,00	0,15		Vlastní	Indiv
		skladba FL03 – PODLAHOVÉ PVC : 294,1*1,15		338,21500							

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
319	28375635R	deska izolační kročejová, elastifikovaný EPS; pěnový polystyren; rovná hrana; tl. 40,0 mm; tl. po zatížení 37,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,042 W/mK; R = 0,952 m ² K/W; obj. hmotnost 15,00 kg/m ³	m ²	234,25500	60,37	14 141,97	0,00	0,14	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I

Začátek provozního součtu

skladba FL01 - hlavní podesty schodiště : 82,0	82,00000
skladba FL04 - KERAMICKÁ DLAŽBA (mokrý provoz) : 22,80	22,80000
skladba FL05 - KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPÁDU (mokrý provoz) : 38,70	38,70000
skladba FL06 - KERAMICKÁ DLAŽBA : 3,00	3,00000
skladba FL09 - PODLAHOVÉ PVC 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 57,20	57,20000
Mezisoučet	203,70000
Konec provozního součtu	
203,7*1,15	234,25500

320	28375703R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK; obj. hmotnost 15,00 kg/m ³	m ³	4,21362	1 498,42	6 313,77	0,02	0,06	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
-----	-----------	--	----------------	---------	----------	----------	------	------	------	------------	-----------

Ochrana hydroizolace :

Stávající objekt : (16,40+11,20)*2*0,60*0,02	0,66240
Dilatace cementové lité pěny od příléh. kci :	
Stávající objekt : (11,43+4,80)*2*0,60*0,05	0,97380
(5,38+2,10)*2*0,60*0,05	0,44880
(5,40+2,25)*2*0,60*0,05	0,45900
(11,60+3,00)*2*0,60*0,05	0,87600
23,70*0,60*0,05	0,71100
Připočet ztratného ve výši 2 % : 0,08262	0,08262

321	28375703R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK; obj. hmotnost 15,00 kg/m ³	m ³	4,21362	1 606,22	6 768,00	0,02	0,06	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
-----	-----------	--	----------------	---------	----------	----------	------	------	------	------------	-----------

Ochrana hydroizolace :

Stávající objekt : (16,40+11,20)*2*0,60*0,02	0,66240
Dilatace cementové lité pěny od příléh. kci :	
Stávající objekt : (11,43+4,80)*2*0,60*0,05	0,97380
(5,38+2,10)*2*0,60*0,05	0,44880
(5,40+2,25)*2*0,60*0,05	0,45900
(11,60+3,00)*2*0,60*0,05	0,87600
23,70*0,60*0,05	0,71100
Připočet ztratného ve výši 2 % : 0,08262	0,08262

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
322	28375704R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK; obj. hmotnost 20,00 kg/m3	m3	10,94762	1 632,09	17 867,50	0,02	0,22	SPCM	RTS 18/II	RTS 18/I
		Skladba R1a - vytažení na atiku : (9,35+21,00+3,00+6,70)*1,00*0,16		6,41000							
		Skladba R1b - vytažení na zdivo : 9,50*0,60*0,12		0,68000							
		2.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N200 / R2 : 13,30*0,16		2,13000							
		Střeška R4 - vytažení na atiku, výtah.šachtu : (6,95+11,40-2,40+6,95)*0,60*0,08		1,10000							
		(3,11+2,40+3,11)*0,40*0,12		0,41000							
		Připočet ztratného ve výši 2 % : 0,21466		0,21000							
323	28375705R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 25,00 kg/m3	m3	25,34700	2 005,08	50 822,76	0,03	0,63	SPCM	RTS 18/II	RTS 18/I
		... tl. 20 mm :									
		skladba FL07 – KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 65,00*0,02*1,02		1,32600							
		... tl. 30 mm :									
		skladba FL09– PODLAHOVÉ PVC 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 57,20*0,03*1,02		1,75032							
		...tl. 120 mm :									
		skladba FL11 – KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP / PŘÍSTAVBA : 39,30*0,12*1,02		4,81032							
		...EPS 150 S tl.100 mm :									
		skladba FL13 – KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPÁDU (mokré provozy)1.NP / PŘÍSTAVBA : 20,90*0,10*1,02		2,13180							
		EPS 150S tl.130 mm :									
		skladba FL14 – PODLAHOVÉ PVC 1.NP / PŘÍSTAVBA : 115,60*0,13*1,02		15,32856							
324	28375706R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,034 W/mK; obj. hmotnost 30,00 kg/m3	m3	34,31602	2 748,90	94 331,31	0,03	1,03	SPCM	RTS 18/II	RTS 18/I
		Přístavba :									
		Střeška R1 : (0,09+20,82+0,18)*(9,24+0,09)*0,16		31,48000							
		2,00*6,75*0,16		2,16000							
		Připočet ztratného ve výši 2 % : 0,67286		0,67000							
325	28375707J	Deska izolační fasádní EPS 50 Ž 1000 x 500 mm	m3	5,69976	1 185,80	6 758,78	0,02	0,09		Vlastní	RTS 17/II
		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 : 17,50		17,50000							
		skladba FL09– PODLAHOVÉ PVC 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 57,20		57,20000							

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	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Mezisoučet				139.70000					
		Konec provozního součtu									
		tl.40 mm : 139,70*0,04*1,02				5.69976					
326	28376905R	deska izolační střešní; PIR; pero a drážka; tl. 140,0 mm; kašírování Al fólie, paropropustná hydroizolační fólie; součinitel tepelné vodivosti 0,022 W/mK; R = 6,360 m2K/W; U = 0,160 W/m2K; obj. hmotnost 35,00 kg/m3	m2	161,28000	1 035,86	167 063,50	0,00	0,79	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Střecha R6 : 12,00*(0,30+4,65+7,85)				153,60000					
		Připočet ztratného ve výši 5 % : 7,68				7,68000					
327	63151369TJ	Deska střešní spádová	m3	19,18259	1 994,30	38 255,84	0,00	0,02		Vlastní	Indiv
		Výtahová šachta :									
		Střecha R5 : 3,61*2,74*0,16				1,58262					
		Střecha R4 : 6,95*11,40*0,24				19,01520					
		-3,11*2,40*0,24				-1,79136					
		Připočet ztratného ve výši 2 % : 0,37613				0,37613					
328	63151400.AR	deska izolační minerální vlákno; tl. 40,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 1,100 m2K/W; obj. hmotnost 40,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	193,80000	70,93	13 746,23	0,00	0,31	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Dilatace mezi objekty vložení minerální izolace :									
		mezi přístavbou a souedním objektem : (14,25+0,25+6,50+0,25)*4,00				85,00000					
		v úrovni 4.NP : 52,50*2				105,00000					
		Připočet ztratného ve výši 2 % : 3,8				3,80000					
329	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m	%	7,174400	2,48	19 140,01	0,00	0,00	800-713	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		50 m vodorovně									
Díl: 722		Vnitřní vodovod				27 431,04		0,05			
330	722254221RT2	Požární příslušenství hydrantový systém D 25, box prosklený, stálotvará hadice, průměr 25/30	kus	3,00000	8 918,00	26 754,00	0,02	0,05	800-721	RTS 18/ II	RTS 18/ I
331	998722203R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m	%	273,00000	2,48	677,04	0,00	0,00	800-721	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		vodorovně do 50 m									
Díl: 725		Zařizovací předměty				400 504,10		0,19			
332	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	3,00000	216,58	649,74	0,00	0,00	800-721	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.NP : 1				1,00000					
		2.NP : 2				2,00000					
333	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,00000	140,14	140,14	0,00	0,00	800-721	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		2.NP : 1				1,00000					
334	725220841R00	Demontáž van ocelových	soubor	1,00000	158,27	158,27	0,00	0,00	800-721	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
		2.NP : 1		1,00000							
335	725299101R00	Koupelnové doplňky montáž mýdelníků, držáků ap 13+4+11+11+8+6 4*4+4*2+7*2+14*2+14+3*4+10*2+2*2	soubor	169,00000	225,40	38 092,60	0,00	0,01	800-721	RTS 18/ II	RTS 18/ I
				53,00000							
				116,00000							
336	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4" 2.NP : 2	soubor	2,00000	79,58	159,16	0,00	0,00	800-721	RTS 18/ II	RTS 18/ I
				2,00000							
337	7255588Rpol	D+M atyp skleněná sprchová zástěna 800+750 x 2000 mm 4.NP : N4012a : 1	ks	1,00000	11 760,00	11 760,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
				1,00000							
338	55149001RJ	Zásobník plast na hyg.sáčky 1.NP : 3 2.NP : 2 3.NP : 2 4.NP : 1	kus	8,00000	196,00	1 568,00	0,00	0,02		Vlastní	RTS 18/ I
				3,00000							
				2,00000							
				2,00000							
				1,00000							
339	55149010RJ	Zásobník plast na papírové ručníky SLZN 03 1.NP : 4 2.NP : 1 3.NP : 1	kus	6,00000	2 342,20	14 053,20	0,00	0,01		Vlastní	RTS 18/ I
				4,00000							
				1,00000							
				1,00000							
340	55149020R	dávkovač tekutého mýdla nerez; dvojdílný; obsah 1,00 l 1.NP : 6 2.NP : 2 3.NP : 2 4.NP : 3	kus	13,00000	1 842,40	23 951,20	0,00	0,02	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
				6,00000							
				2,00000							
				2,00000							
				3,00000							
341	55149031RJ	Koš odpadkový nerezový SLZN 11 obsah 4 l 1.NP : 3 2.NP : 2 3.NP : 2 4.NP : 1	kus	8,00000	1 577,80	12 622,40	0,00	0,01		Vlastní	RTS 18/ I
				3,00000							
				2,00000							
				2,00000							
				1,00000							
342	55149034RJ	Koš odpadkový plast SLZN 23 nástěnný 26,5 l 1.NP : 4 2.NP : 1 3.NP : 1	kus	6,00000	4 018,00	24 108,00	0,00	0,02		Vlastní	RTS 17/ II
				4,00000							
				1,00000							
				1,00000							
343	55149050R	WC kartáč nerez; držák univerzální	kus	11,00000	1 078,00	11 858,00	0,00	0,00	SPCM	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 : 4		4,00000							
		2.NP : 2		2,00000							
		3.NP : 2		2,00000							
		4.NP : 3		3,00000							
344	55149059XR	Háček nerez	kus	14,00000	225,40	3 155,60	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
345	55149061RJ	Zrcadlo nerez nerozbitné 600 x 800 mm	kus	4,00000	2 391,20	9 564,80	0,00	0,01		Vlastní	Indiv
		1.NP : 2		2,00000							
		4.NP : 2		2,00000							
346	5514906sklop	Zrcadlo nerez SLZN 52 nerozbitné 600 x 400 mm sklopné pro těl. postižené	kus	7,00000	4 606,00	32 242,00	0,00	0,01		Vlastní	Indiv
		1.NP : 2		2,00000							
		2.NP : 2		2,00000							
		3.NP : 2		2,00000							
		4.NP : 1		1,00000							
347	55430012R	sedátko do sprchového koutu sklápěcí; nerez; rozměr 400x450 mm; únosnost 110 kg	kus	4,00000	4 919,60	19 678,40	0,01	0,03	SPCM	RTS 18/ II	RTS 17/ II
		4		4,00000							
348	55440112R	madlo pro koupelny; dvojité, sklopné; kov; v = 200 mm; š = 100 mm; hl = 852 mm; tl = 28,0 mm; bílý	kus	7,00000	2 744,00	19 208,00	0,00	0,02	SPCM	RTS 18/ II	RTS 17/ II
		1.NP : 2		2,00000							
		2.NP : 2		2,00000							
		3.NP : 2		2,00000							
		4.NP : 1		1,00000							
349	55440401R	madlo pro koupelny; dvojité; kov; v = 200 mm; š = 100 mm; hl = 564 mm; tl = 32,0 mm; nerez	kus	9,00000	2 450,00	22 050,00	0,00	0,02	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.NP : 4		4,00000							
		2.NP : 2		2,00000							
		3.NP : 2		2,00000							
		4.NP : 1		1,00000							
350	55440411RJ	Držák sprchového závěsu rohový se stropovým držákem Al + plast, koupelnový doplněk	kus	4,00000	7 350,00	29 400,00	0,00	0,01		Vlastní	RTS 18/ I
		1.NP : 1		1,00000							
		2.NP : 1		1,00000							
		3.NP : 1		1,00000							
		4.NP : 1		1,00000							
351	Z03	Svodidlo z akrylvinylového pásu tl. 3mm a šířky 200mm., D+M	m	182,60000	637,00	116 316,20	0,00	0,00		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)	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Z03 : 166,0*1,1		182,60000							
352	998725203R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	%	3 987,09900	2,45	9 768,39	0,00	0,00	800-721	RTS 18/ II	RTS 18/ I
Díl:	762	Konstrukce tesařské				881 704,25		7,56			
353	762332130R00	Vázané konstrukce krovů montáž střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva, průřezové plochy přes 120 do 288 cm2 12/20 : 64,5+3,4	m	67,90000	287,63	19 530,08	0,00	0,07	800-762	RTS 18/ II	RTS 18/ I
354	762332120RT2	Vázané konstrukce krovů s dodávkou řeziva střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva, hranoly 12/14 cm ...14/12 : 12,34 10,44 Mezisoučet ...10/16 : 106,5+4,25	m	133,53000	340,06	45 408,21	0,01	1,49	800-762	RTS 18/ II	RTS 18/ I
355	762341220R00	Bednění a laťování montáž bednění z velkoplošných desek na bázi dřeva Střecha R6 : 12,00*(0,25+4,40+7,10)	m2	141,00000	133,28	18 792,48	0,00	0,00	800-762	RTS 18/ II	RTS 18/ I
356	762342213R00	Bednění a laťování montáž laťování střech o sklonu do 60° kontralatě, připevněné vruty přes izolaci, izolace tl. 140 mm Střecha R6 : 12,00*(4,65+7,85)	m2	150,00000	470,40	70 560,00	0,00	0,00	800-762	RTS 18/ II	RTS 18/ I
357	762342203RT2	Bednění a laťování s dodávkou řeziva laťování střech o sklonu do 60° při vzdálenost lať přes 220 do 360 mm, vodorovně, včetně dodávky lať 30/50 mm Střecha R6 : 12,00*(4,65+7,85)	m2	150,00000	110,25	16 537,50	0,00	0,41	800-762	RTS 18/ II	RTS 18/ I
358	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace Střecha R6 - bednění : 12,00*(0,25+4,40+7,10)*0,018 Pozednice 140x160 : 12,00*2*0,14*0,16 Krokev 100x180 : 4,30*13*0,10*0,18 Krokev 100x 160 : 7,00*13*0,10*0,16 Latě 30x50 mm : 12,00*(4,65+7,85)/0,25*0,03*0,05	m3	6,43780	1 326,92	8 542,45	0,02	0,15	800-762	RTS 18/ II	RTS 18/ I
359	762441112RT2	Obložení atiky s dodávkou dřevoštěpkových desek, tloušťky 18 mm, 1 vrstva, upevněním šroubováním Střecha R1 : (20,30+9,50+6,80)*0,45	m2	34,13100	382,69	13 061,59	0,01	0,40	800-762	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
		Střecha R4 : (7,80+5,80+3,14+7,80)*0,45		11,04000							
		2.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N200 / R2 : (4,35+3,45)*0,45		3,51000							
		3.NP - číslo místnosti :									
		N300 : (3,27+4,50)*0,20		1,55000							
		4.NP - číslo místnosti :									
		N400 : (3,27+4,50)*0,20		1,55000							
360	762521811R00	Demontáž podlah bez polštářů , z prken, tloušťky do 32 mm	m2	209,20000	196,00	41 003,20	0,00	0,00	800-762	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Podlaha ve 2.NP :									
		N208 : 18,10		18,10000							
		N209 : 13,00		13,00000							
		N211 : 17,80		17,80000							
		N212 : 2,90		2,90000							
		N213 : 10,50		10,50000							
		N202 : 2,00		2,00000							
		Podlaha ve 3.NP :									
		N303 : 12,00		12,00000							
		N304 : 16,30		16,30000							
		N305 : 27,40		27,40000							
		N306 : 13,40		13,40000							
		Půda :									
		N401 : 75,80		75,80000							
361	762521812R00	Demontáž podlah bez polštářů , z prken, tloušťky přes 32 do 50 mm	m2	122,67000	235,20	28 851,98	0,00	0,00	800-762	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Podlaha v 1.NP :									
		N104 : 13,80		13,80000							
		N106 : 54,90		54,90000							
		Podlaha ve 2.NP :									
		N213 : 3,27		3,27000							
		Podlaha ve 3.NP :									
		N307 : 18,20		18,20000							
		N308 : 32,50		32,50000							
362	762811811R00	Demontáž záklopů stropů vrchních, zapuštěných z hrubých prken tloušťky do 32 mm	m2	166,88500	313,60	52 335,14	0,00	0,00	800-762	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
		Strop nad 1.NP :									
		N102 : 2,00		2,00000							
		N103 : 34,20		34,20000							
		Strop nad 2.NP :									
		N202 : 2,00		2,00000							
		N208, N209 : 5,51*5,75		31,68000							
		N211 - N213 : 5,53*5,75		31,80000							
		Strop nad 3.NP :									
		N306, 307 : 5,68*5,75		32,66000							
		N308 : 5,66*5,75		32,55000							
363	762822810R00	Demontáž stropnic z řeziva průřezové plochy do 144 cm2	m	130,00000	245,00	31 850,00	0,00	0,02	800-762	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Půda N402 : 130,00		130,00000							
364	762822820R00	Demontáž stropnic z řeziva průřezové plochy přes 144 do 288 cm2	m	123,00000	343,00	42 189,00	0,00	0,02	800-762	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Podlaha ve 3.NP :									
		N308 : 6,15*10		61,50000							
		N306, N307 : 6,15*10		61,50000							
365	762822840R00	Demontáž stropnic z řeziva průřezové plochy přes 450 do 540 cm2	m	330,00000	490,00	161 700,00	0,00	0,05	800-762	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Strop nad 1.NP :									
		N102 : 2,00*4		8,00000							
		N103 : 3,40*20		68,00000							
		Strop nad 2.NP :									
		N202 : 2,00*4		8,00000							
		N208, N209 : 6,15*10		61,50000							
		N211 - N213 : 6,15*10		61,50000							
		Strop nad 3.NP :									
		N306, N307 : 6,15*10		61,50000							
		N308 : 6,15*10		61,50000							
366	762841812R00	Demontáž podbíjení obkladů stropů a satřech sklonu do 60° z prken hrubých tloušťky do 35 mm s omítkou	m2	164,60000	254,80	41 940,08	0,00	0,03	800-762	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Strop nad 1.NP :									
		N102 : 2,00		2,00000							
		N103 : 34,20		34,20000							
		Strop nad 2.NP :									
		N202 : 2,00		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
		N208 : 18,10		18,10000							
		N209 : 13,00		13,00000							
		N211 : 17,80		17,80000							
		N212 : 2,90		2,90000							
		N213 : 10,50		10,50000							
		Strop nad 3.NP :									
		N306 : 13,40		13,40000							
		N307 : 18,20		18,20000							
		N308 : 32,50		32,50000							
367	762900030RAB	Demontáž krovů s bedněním, s laťováním	m2	196,72000	882,00	173 507,04	0,00	0,00	AP-PSV	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		jakýchkoliv soustav o sklonu do 60 stupňů, z hranolů, hranolků nebo fošen, demontáž laťování včetně všech nadstřešních konstrukcí z latí o průřezové ploše do 25 cm2 při osové vzdálenosti do 50 cm, demontáž bednění včetně všech nadstřešních konstrukcí z prken tloušťky do 32 mm nebo bez bednění podle popisu.									
		12,00*(8,20+6,70)		178,80000							
		3,20*5,60		17,92000							
368	60511080R	řezivo SM; tl = 18 až 32 mm; l = 4 000 až 6 000 mm; jakost I; středové	m3	4,34700	6 046,60	26 284,57	0,55	2,39	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		3,78*1,15		4,34700							
369	60517103R	lať jehličnaté(SM/JD); průřez do 25 cm2; jakost I; l = 4 000 až 6 000 mm	m3	1,41900	6 237,70	8 851,30	0,55	0,78	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Střecha R6 - kontralatě 40x60 mm : (4,65+7,85)*13*0,04*0,06		0,39000							
		Latě 30x50 mm : 12,00*(4,65+7,85)/0,25*0,03*0,05		0,90000							
		Připočet ztratného ve výši 10 % : 0,129		0,13000							
370	60726014.AR	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana pero/drážka; tl = 18,0 mm	m2	155,10000	210,21	32 603,57	0,01	1,75	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Střecha R6 : 12,00*(0,25+4,40+7,10)		141,00000							
		Připočet ztratného ve výši 10 % : 14,1		14,10000							
371	998762203R00	Přesun hmot pro konstrukce tesafské v objektech výšky do 24 m	%	6 735,11380	7,15	48 156,06	0,00	0,00	800-762	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		50 m vodorovně									
Díl:	764	Konstrukce klempířské				340 523,42		1,77			
372	764252601RT2	Žlaby z titaninkového plechu podokapní půlkulatý žlab, RS 200 mm, , povrch předzvětralý TiZn, barva modrošedá	m	2,80000	624,16	1 747,65	0,00	0,00	800-764	RTS 18/ II	Indiv
		K20 : 2,8		2,80000							
373	764252604RT3	Žlaby z titaninkového plechu podokapní půlkulatý žlab, RS 333 mm, , povrch předzvětralý TiZn, barva bíldlicové šedá	m	28,50000	809,58	23 073,03	0,00	0,07	800-764	RTS 18/ II	RTS 17/ II
		K11 : 16,00		16,00000							
		K25 : 12,5		12,50000							

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
374	764259615RT3	Zlaby z titaninkového plechu půlkulatý závěsný kotlík , 330/100 mm. , povrch předzvětralý TiZn, barva bídlícově šedá K11 : 1 K25 : 1	kus	2,00000	393,47	786,94	0,00	0,00	800-764	RTS 18/ II	RTS 17/ II
375	764292661RT3	Ostatní střešní prvky z titaninkového plechu oplechování okapní hrany , , pro falcovanou střechu, povrch předzvětralý TiZn, barva bídlícově šedá včetně dodávky plechových tabulí, svítků a spojovacích prostředků. K12 : 16,0 K19 : 2,8 K22 : 11,4 K24 : 24,0	m	54,20000	1 119,16	60 658,47	0,01	0,32	800-764	RTS 18/ II	RTS 17/ II
376	764511650RT3	Oplechování parapetů z titaninkového plechu oplechování parametů celoplošným lepením, RŠ 330 mm, povrch předzvětralý TiZn, barva bídlícově šedá včetně dodávky plechových tabulí a svítků, včetně spojovacích prostředků a těsnící hmoty. ...K06 : 1,22*1 ...K07 : 1,42*4 ...K08 : 1,52*3 ...K09 : 0,75*3	m	13,71000	783,71	10 744,66	0,00	0,03	800-764	RTS 18/ II	RTS 17/ II
377	764511660RT3	Oplechování parapetů z titaninkového plechu oplechování parametů celoplošným lepením, RŠ 400 mm, povrch předzvětralý TiZn, barva bídlícově šedá včetně dodávky plechových tabulí a svítků, včetně spojovacích prostředků a těsnící hmoty. ...K05 : 1,07*3	m	3,21000	864,56	2 775,24	0,00	0,01	800-764	RTS 18/ II	RTS 17/ II
378	764511670RT3	Oplechování parapetů z titaninkového plechu oplechování parametů celoplošným lepením, RŠ 500 mm, povrch předzvětralý TiZn, barva bídlícově šedá včetně dodávky plechových tabulí a svítků, včetně spojovacích prostředků a těsnící hmoty. ...K01 : 4,5 ...K03 : 2,0*4	m	12,50000	973,43	12 167,88	0,00	0,05	800-764	RTS 18/ II	RTS 17/ II
379	764521650RT3	Oplechování říms a ozdobných prvků z titaninkového plechu oplechování římsy celoplošným lepením, RŠ 330 mm, povrch předzvětralý TiZn, barva bídlícově šedá včetně dodávky plechových tabulí a svítků, včetně spojovacích prostředků a těsnící hmoty. ...rš 240 : K01 : 7,6	m	7,60000	784,78	5 964,33	0,00	0,02	800-764	RTS 18/ II	RTS 17/ II
380	764521650RT3	Oplechování říms a ozdobných prvků z titaninkového plechu oplechování římsy celoplošným lepením, RŠ 330 mm, povrch předzvětralý TiZn, barva bídlícově šedá včetně dodávky plechových tabulí a svítků, včetně spojovacích prostředků a těsnící hmoty.	m	11,90000	784,78	9 338,88	0,00	0,03	800-764	RTS 18/ II	RTS 17/ II

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
		...K04 : 11,9		11,90000							
381	764531640RT3	Oplechování zdi a nadezdívek z titaninkového plechu oplechování atiky celoplošným lepením, RŠ 500 mm, tl.plechu 0,7 mm, povrch předvětrálý TiZn, barva bídlícově šedá	m	32,50000	971,28	31 566,60	0,00	0,13	800-764	RTS 18/ II	RTS 17/ II
		K15 : 21,5		21,50000							
		K17 : 11,0		11,00000							
382	764531650RT3	Oplechování zdi a nadezdívek z titaninkového plechu oplechování atiky celoplošným lepením, RŠ 670 mm, tl.plechu 0,8 mm, povrch předvětrálý TiZn, barva bídlícově šedá	m	60,50000	1 199,81	72 588,51	0,01	0,37	800-764	RTS 18/ II	RTS 17/ II
		...K16 : 14,5		14,50000							
		...K13 : 46,0		46,00000							
383	764551602RT3	Odpadní trouby z titaninkového plechu kruhový svod, D 80 mm, povrchová úprava předvětrálý TiZn, barva bídlícově šedá	m	1,30000	603,68	784,78	0,00	0,00	800-764	RTS 18/ II	RTS 17/ II
		...K21 : 1,3		1,30000							
384	764551603RT3	Odpadní trouby z titaninkového plechu kruhový svod, D 80 mm, povrchová úprava předvětrálý TiZn, barva bídlícově šedá	m	19,00000	634,94	12 063,86	0,00	0,03	800-764	RTS 18/ II	RTS 17/ II
		...K10 : 7,0		7,00000							
		...K26 : 12,0		12,00000							
385	764233420R00	Lemování z titaninkového plechu výroba a montáž lemování zdi na plochých střeších včetně rohů, spojů, lišt a dilatací, rš 250 mm,	m	65,00000	497,50	32 337,50	0,00	0,24	800-764	RTS 18/ II	RTS 17/ II
		...K14 : 41,0		41,00000							
		...K23 : 24,0		24,00000							
386	764331831R00	Demontáž lemování zdi na střeších s tvrdou krytinou, rš 250 a 330 mm, sklonu přes 30 do 45°	m	35,00000	28,67	1 003,45	0,00	0,00	800-764	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		9,5+8,00+8,00+9,50		35,00000							
387	764352811R00	Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovných, rš 330 mm, sklonu přes 30 do 45°	m	9,70000	41,93	406,72	0,00	0,00	800-764	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		3,20+6,50		9,70000							
388	764355811R00	Demontáž žlabů nástřešních oblého tvaru, rš 660 mm, sklonu přes 30 do 45°	m	11,99000	70,07	840,14	0,00	0,00	800-764	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		11,99		11,99000							
389	764359811R00	Demontáž žlabů kotlíku kónického, , sklonu přes 30 do 45°	kus	2,00000	52,39	104,78	0,00	0,00	800-764	RTS 18/ II	RTS 18/ I
390	764362811R00	Demontáž střešních otvorů střešních oken a poklopů, na krytině hladké a drážkové, sklonu přes 30 do 45°	kus	4,00000	52,39	209,56	0,00	0,00	800-764	RTS 18/ II	RTS 18/ I
391	764391821R00	Demontáž ostatních prvků střešních závětné lišty, rš 250 a 330 mm, sklonu přes 30 do 45°	m	7,50000	34,28	257,10	0,00	0,00	800-764	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		6,50+1,00		7,50000							
392	764392851R00	Demontáž ostatních prvků střešních úžlabí, rš 660 mm, sklonu přes 30 do 45°	m	8,50000	36,54	310,59	0,00	0,00	800-764	RTS 18/ II	RTS 18/ I
393	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm	m	16,00000	47,00	752,00	0,00	0,00	800-764	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.NP : 2,00*4		8,00000							
		3.NP : 2,00*4		8,00000							
394	764421850R00	Demontáž oplechování říms rš od 250 do 330 mm	m	45,57000	42,58	1 940,37	0,00	0,00	800-764	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Kordonová římsa : 11,99*2		23,98000							
		Nadokenní římsa : 2,40*4		9,60000							
		Korunní římsa : 11,99		11,99000							
395	764454803R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 150 mm	m	26,00000	42,47	1 104,22	0,00	0,00	800-764	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		14,00+12,00		26,00000							
396	764333320222	Lemování zdí Al, rš 250 mm	m	16,00000	431,20	6 899,20	0,00	0,03		Vlastní	RTS 17/ II
		...rš 120 :									
		K12 : 16,0		16,00000							
397	764391210333	Lišta z Pz plechu, rš 250 mm	m	175,00000	237,16	41 503,00	0,00	0,44		Vlastní	RTS 17/ II
		K13 : 46,0*2		92,00000							
		K15 : 43,0		43,00000							
		K16 : 14,5*2		29,00000							
		K17 : 11,0		11,00000							
398	998764203R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 24 m	%	3 978,68400	2,16	8 593,96	0,00	0,00	800-764	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		50 m vodorovně									
Díl:	765	Krytiny tvrdé				245 015,73		6,97			
399	765311810R00	Demontáž pálené krytiny z tašek bobrovek, na sucho, do suti	m2	231,77500	76,86	17 814,23	0,00	0,00	800-765	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		12,00*(8,00+3,00)		132,00000							
		(12,00+6,40)/2*6,50		59,80000							
		(8,80+3,50)/2*6,50		39,98000							
400	765313124R00	Krytina pálená střež složitých z tašek drážkových, , povrchová úprava rezná,	m2	150,00000	788,02	118 203,00	0,04	6,63	800-765	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Střecha R6 : 12,00*(4,65+7,85)		150,00000							
401	765312286R00	Krytina pálená doplňky drážková, větrací mřížka	m	24,00000	107,80	2 587,20	0,00	0,01	800-765	RTS 11/ I	RTS 11/ I
		Střecha R6 : 12,00*2		24,00000							
402	765313131R00	Krytina pálená doplňky drážková, hřeben s větracím pásem plastovým, povrchová úprava rezná	m	12,00000	951,87	11 422,44	0,01	0,11	800-765	RTS 18/ II	RTS 18/ I
403	765313184R00	Krytina pálená doplňky drážková, taška prostupová s nástavcem pro odvětrání, povrchová úprava rezná	kus	3,00000	3 670,59	11 011,77	0,00	0,01	800-765	RTS 18/ II	RTS 18/ I
404	765313185R00	Krytina pálená doplňky drážková, taška prostupová s nástavcem pro anténu, povrchová úprava rezná	kus	1,00000	2 382,38	2 382,38	0,00	0,00	800-765	RTS 18/ II	RTS 18/ I
405	765314175R00	Krytina pálená doplňky drážková, střešní lávka rošt 80 x 25 cm,	kus	10,00000	4 015,55	40 155,50	0,02	0,17	800-765	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
		Z19 : 10		10,00000							
406	765331871R00	Krytina betonová Doplnky pro zastřešení krytinou betonovou drážkovou, hák protisněhový,	kus	50,00000	47,65	2 382,50	0,00	0,01	800-765	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Z20 : 150,0/3		50,00000							
407	765331874R00	Krytina betonová Doplnky pro zastřešení krytinou betonovou drážkovou, sněholam,	m	11,00000	1 863,86	20 502,46	0,00	0,03	800-765	RTS 18/ II	RTS 17/ II
		Z21 : 11		11,00000							
408	998765203R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé v objektech výšky do 24 m	%	2 265,47610	8,19	18 554,25	0,00	0,00	800-765	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		50 m vodorovně									
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				2 251 050,63		1,64			
409	766441111R00	Montáž dřevěných a kompozitních podlah teras z prken, včetně podkladního roštu	m2	40,00000	1 097,60	43 904,00	0,00	0,01	800-766	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Terasa : 40,00		40,00000							
410	766624043R00	Montáž střešních oken rozměru 78/140 - 160 cm	kus	7,00000	2 940,00	20 580,00	0,00	0,00	800-766	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		W11 : 6		6,00000							
		W13 : 1		1,00000							
411	766624047R00	Montáž zateplovací sady pro střešní okna	kus	7,00000	490,00	3 430,00	0,00	0,00	800-766	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		W11 : 6		6,00000							
		W13 : 1		1,00000							
414	766304	D+M - FD2 - dřevěná stěna s dveřmi (FD02, FD03 - 2x 1000x2000 mm), EUROprofil, termoizol. 2-sklo, celkový rozměr 4000x2550 mm, lazura RAL 8025+bilá, silnovrstvá, vč. kování, hliníková termookapnice, okenní žaluzie, systémové doplňky	kus	1,00000	156 800,00	156 800,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů									
		FD2 - 1,NP : 1		1,00000							
415	766305-W09	D+M okno dřevěné, EUROprofil, termoizol. 2-sklo, 1600x1750 mm, silnovrstvá lazura RAL 8025+bilá, vč. kování, hliníková termookapnice, okenní žaluzie, systémové doplňky	kus	3,00000	25 019,40	75 058,20	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů									
		W09 : 3		3,00000							
417	766309	D+M podávací okénko do jídelny 1200x1200 mm, dřevěné, vč. nátěru a systémových doplňků	kus	1,00000	21 560,00	21 560,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů									
419	766313	Dod - okno dřevěné, EUROprofil, termoizol. 2-sklo, 660/1400 mm, silnovrstvá lazura RAL 8025+bilá, vč. kování, hliníková termookapnice, okenní žaluzie, systémové doplňky	kus	6,00000	17 640,00	105 840,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů									
		W11 : 6		6,00000							
420	766501	D+M dveře vnitřní interiérové 700x2100 mm, DTD odlehčená, laminát CPL, ocelová zárubeň vč. nátěru, kování, zámek	kus	10,00000	10 559,50	105 595,00	0,00	0,00		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)	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů									
		10		10,00000							
421	766501a	D+M dveře vnitřní interiérové 700x2100 mm, DTD odlehčená, laminát CPL, ocelová zárubeň vč. nátěru, kování, zámek- EW30-DP3+C	kus	5,00000	19 854,80	99 274,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů									
		5		5,00000							
422	766502	D+M dveře vnitřní interiérové 800x2100 mm, DTD odlehčená, laminát CPL, ocelová zárubeň vč. nátěru, kování, zámek	kus	6,00000	18 097,34	108 584,04	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů									
		6		6,00000							
423	766502a	D+M dveře vnitřní interiérové 800x2100 mm, DTD odlehčená, laminát CPL, ocelová zárubeň vč. nátěru, kování, zámek - EW30 - DP3+C	kus	4,00000	14 749,00	58 996,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů									
		4		4,00000							
424	766502b	D+M dveře vnitřní interiérové 800x2100 mm, DTD odlehčená, laminát CPL, ocelová zárubeň vč. nátěru, kování, zámek - EI30 - DP3+C	kus	1,00000	19 649,00	19 649,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů									
		1		1,00000							
425	766503	D+M dveře vnitřní interiérové 900x2100 mm, DTD odlehčená, laminát CPL, ocelová zárubeň vč. nátěru, kování, zámek, madlo	kus	8,00000	11 484,38	91 875,04	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů									
		8		8,00000							
426	766503a	D+M dveře vnitřní interiérové 900x2100 mm, DTD odlehčená, laminát CPL, ocelová zárubeň vč. nátěru, kování, zámek, madlo - EW30 - DP3+C	kus	2,00000	19 845,00	39 690,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů									
		2		2,00000							
427	766504	D+M dveře vnitřní interiérové 1100x2100 mm, DTD odlehčená, laminát CPL, ocelová zárubeň vč. nátěru, kování, zámek	kus	1,00000	11 221,00	11 221,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů									
		1.NP : 1		1,00000							
428	766505	D+M dveře vnitřní interiérové 1100x2100 mm, DTD odlehčená, laminát CPL, ocelová zárubeň vč. nátěru, kování, zámek, madlo	kus	9,00000	13 769,00	123 921,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů									
		9		9,00000							
429	766505a	D+M dveře vnitřní interiérové 1100x2100 mm, DTD odlehčená, laminát CPL, ocelová zárubeň vč. nátěru, kování, zámek, madlo - EI30 - DP3+C	kus	2,00000	30 306,50	60 613,00	0,00	0,00		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
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů 2		2,00000							
430	766620051444	D+M Světřík střešní plochý 80 x 80 cm, dodávka Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů W5 : 1 W6 : 3 W7 : 1	kus	5,00000	24 500,00	122 500,00	0,04	0,20		Vlastní	RTS 18/ I
431	766620056555	D+M Světřík střešní 120 x 120 cm, dodávka Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů W12 : 1	kus	1,00000	44 100,00	44 100,00	0,07	0,07		Vlastní	RTS 18/ I
432	6114020404R-W13	Dod - Okno střešn 66 x 140 cm, kyvné, bezúdržbové, na el. pohon, s hliníkovým oplechováním Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů W13 : 1	kus	1,00000	17 640,00	17 640,00	0,05	0,05		Vlastní	RTS 18/ I
434	61140281RJ	Lemování okna 66x140 cm Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů W11 : 6 W13 : 1	kus	7,00000	1 862,00	13 034,00	0,00	0,03		Vlastní	RTS 18/ I
436	611405903RJ	Sada zateplovací Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů	kus	7,00000	1 470,00	10 290,00	0,00	0,02		Vlastní	RTS 18/ I
437	611981822R	prkno terasové dřevěné; teak; tl = 20 mm; š = 125,0 mm; l = 1 200 až 2 100 mm; povrch hladký Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů Terasa : 40,00 Připočet ztratného ve výši 10 % : 4 rošt : 40,0*0,75*1,1	m2	77,00000	3 136,00	241 472,00	0,01	1,00	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
438	611981897R	hranol exotické dřevo; pod terasy, 4stranně vroubkovaný; tl = 90,0 mm; š = 90 mm; l = 2 400,0 mm Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů Terasa : 17*4,00 10,00+10,00 Připočet ztratného ve výši 10 % : 0,10	m	88,10000	274,40	24 174,64	0,00	0,26	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
439	766 01	Servopohon pro stř.okno v místn.N403, D+M	ks	1,00000	24 990,00	24 990,00	0,00	0,00		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
440	766301-W01	D+M okno dřevěné, EUROprofil, termoizol. 2-sklo, 1150x1880 mm, silnovrstvá lazura RAL 8025+bílá,, vč. kování, hliníková termookapnice, okenní žaluzie, systémové doplňky Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů W01 : 3	kus	3,00000	21 187,60	63 562,80	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
440-A	766301-W02	D+M okno dřevěné, EUROprofil, termoizol. 2-sklo, 1300x750 mm, silnovrstvá lazura RAL 8025+bílá,, vč. kování, hliníková termookapnice, okenní žaluzie, systémové doplňky Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů W02 : 1	kus	1,00000	11 760,00	11 760,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
441	766302-W08	D+M okno dřevěné, EUROprofil, termoizol. 2-sklo, 1150x2150 mm, silnovrstvá lazura RAL 8025+bílá,, vč. kování, hliníková termookapnice, okenní žaluzie, systémové doplňky Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů W08 : 8	kus	8,00000	29 400,00	235 200,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
442	766303-W03,04	D+M okno dřevěné, EUROprofil, termoizol. 2-sklo, 1500x1750 mm, silnovrstvá lazura RAL 8025+bílá,, vč. kování, hliníková termookapnice, okenní žaluzie, systémové doplňky Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů W03 : 2 W04 : 2	kus	4,00000	31 360,00	125 440,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
443-A	766302-W10	D+M okno dřevěné, EUROprofil, termoizol. 2-sklo, 830x1750 mm, silnovrstvá lazura RAL 8025+bílá,, vč. kování, hliníková termookapnice, okenní žaluzie, systémové doplňky Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů W10 : 3	kus	3,00000	16 954,00	50 862,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
444	FD01	D+M - FD1 - DREVĚNÉ VSTUPNÍ DVĚŘE OTOČNÉ, DVOUKR., RÁMOVÉ, KAZETOVÉ, S FIXNÍM NADSVĚTLÍKEM, vč. kování a nátěrů, celkový rozměr 2000/2700 mm Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů	kus	1,00000	80 360,00	80 360,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
445	998766203R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	25 707,18020	1,52	39 074,91	0,00	0,00	800-766	RTS 18/ II	RTS 18/ I
Díl: 767						2 802 583,87					
Konstrukce zámečnické						7,30					
446	767586101RT1	Montáž podhledů lamelových a kazetových Podhledy nosný rošt pro podhledy rošt pro rovnou, částečně zapuštěnou a poloskrytou hranu desek, v modulu 600 x 600 mm, 1.NP : Číslo místnosti / skladba :	m2	13,00000	730,88	9 501,44	0,00	0,04	800-767	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		N119 / C7 : 4.40		4.40000							
		N121 / C7 : 4.40		4.40000							
		N124 / C7 : 4.20		4.20000							

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
447	767586201RU3	Montáž podhledů lamelových a kazetových Podhledy podhled minerální, s rovnou hranou	m2	13,00000	664,55	8 639,15	0,00	0,02	800-767	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N119 / C7 : 4,40		4,40000							
		N121 / C7 : 4,40		4,40000							
		N124 / C7 : 4,20		4,20000							
448	767995104R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	930,00000	88,20	82 026,00	0,00	0,05	800-767	RTS_18/ II	RTS 18/ I
		Podpůrná kce pro rozvody technologií na střeše přístavby : 300,00		300,00000							
		Podpůrná konstrukce pro technologická zařízení na střeše stáv. objektu : 500,00		500,00000							
		Ocelový sokl UPS - m.č. N405 : 100,00		100,00000							
		Montážní oka pro manipulaci s výtahem : 30,00		30,00000							
449	767995105R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotností přes 50 do 100 kg	kg	11 497,09800	56,44	648 896,21	0,00	0,57	800-767	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Ocelová stolice a zastřešení pultové střechy :									
		Pultová střecha :									
		HEA 180 : 4,70*35,50		166,85000							
		I 160 : 4,70*6*17,90		504,78000							
		2,65*9*17,90		426,91500							
		1,35*3*17,90		72,49500							
		U 160 : 5,75*2*18,80		216,20000							
		Ocel. vyztuže nad stropy - TR, PL, L, ..									
		nad 1. NP: (234,30+392,00)*1,10		688,93000							
		nad 2. NP: (241,97+784,00)*1,10		1 128,56700							
		nad 3. NP: (195,96+833+735,7+57,02+209,94)*1,10		1 574,78200							
		nad 4. NP: (313,78+14,72+14,13+12,72+870)*1,10		1 347,88500							
		profily:									
		U160 - nad 3. NP: 3*357,21*1,10		1 178,79300							
		U160 - nad 4. NP: (307,13+1349,46)*1,10		1 822,24900							
		U180 - nad 4. NP: 518,32*1,10		570,15200							
		HEA 180 - nad 4. NP: 293,59*1,10		322,94900							
		HEA 200 - nad 4. NP: 499,14*1,10		549,05400							
		HEB 220 - nad 4. NP: 842,27*1,10		926,49700							

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
450	767996801R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 20 do 50 kg 2.NP - číslo místnosti : N203 - sloupek TR 100 : 3,50*7,70	kg	26,95000	24,51	660,54	0,00	0,00	800-767	RTS 18/ II	RTS 18/ I
451	776972328R00	Čistící zóny a rohože vstupní rohož, z pružných gumových vlnovek přínýtaných k hliníkovým páskům, tloušťky 28 nebo 18 mm Z13 : 2,15*3,00	m2	6,45000	7 007,00	45 195,15	0,01	0,06	800-775	RTS 18/ II	RTS 17/ II
452	776981113RV2	Přechodové, krycí a ukončující podlahové profily přechodová lišta, různá výška podlahoviny, eloxovaný hliník, upevnění vruty s hmoždinkami, výška profilu 13-15 mm, šířka profilu 46 mm Z12 : 26,0*1,1	m	28,60000	294,00	8 408,40	0,00	0,02	800-775	RTS 18/ II	RTS 17/ II
453	76702	Botka š.250 mm pro uložení překladů na výtahové šachtě, vč. nátěru	kus	4,00000	676,20	2 704,80	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
455	767702	D+M poklop plynotěsný DN 600 mm 1.NP : N104 : 2	kus	2,00000	7 840,00	15 680,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
456	767996000T00	IPříplatek za žárové zinkování Podpěra lodžie - TR 133 vč. ploten : (2,21+2,84+2,75)*12,00 Podpůrná kce pro rozvody technologií na střeše přístavby : 300,00 Podpůrná konstrukce pro technologická zařízení na střeše stáv. objektu : 500,00	kg	893,60000	17,64	15 763,10	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
457	Z15	D+M zábradlí na lodžích - materiál nerez Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů Z15 : 21,6	m	21,60000	4 998,00	107 956,80	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
458	1338052Rpol	Ocel, jakost oceli 11373 Podpůrná kce pro rozvody technologií na střeše přístavby : 300,00/1000 Podpůrná konstrukce pro technologická zařízení na střeše stáv. objektu : 500,00/1000 Ocelový sokl UPS - m.č. N405 : 100,00/1000 Montážní oka pro manipulaci s výtahem : 30,00/1000 Připčet ztratného ve výši 10 % : 0,093	t	1,02300	83 300,00	85 215,90	1,00	1,02		Vlastní	Indiv
459	13380530R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11373 (S 235JR); průřez I; výška 160 mm Ocelová stolice a zastřešení pultové střechy : Pultová střecha : I 160 : 4,70*6*17,90/1000 2,65*9*17,90/1000 1,35*3*17,90/1000	t	1,08000	58 310,00	62 974,80	1,00	1,08	SPCM	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
		Příložky, podložky, ostatní doplňkový materiál : 80,00/1000				0,08000					
460	13384340R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11373 (S 235JR); průřez U; výška 160 mm Ocelová stolice a zastřešení pultové střechy : Pultová střecha : U 160 : 5,75*2*18,80/1000 Ocelová stolice : U160 nad 3. NP: 3*357,21*1,10*0,001 nad 4.NP: (165,38+94,50+47,25)*1,10*0,001	t	1,73664	58 310,00	101 263,25	1,00	1,74	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
461	13483310R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11373 (S235JR); průřez U; výška 180 mm Ocelová stolice a zastřešení pultové střechy : Ocelová stolice : U180 (280,06+238,26)*1,10*0,001	t	0,57015	58 310,00	33 245,56	1,00	0,57	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
462	13486310R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11375 (S235JR); průřez HEA; výška 180 mm Ocelová stolice a zastřešení pultové střechy : Pultová střecha : HEA180 (167,56+126,03)*1,10*0,001	t	0,32295	58 310,00	18 831,16	1,00	0,32	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
463	13486315R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11375 (S235JR); průřez HEA; výška 200 mm Ocelová stolice a zastřešení pultové střechy : Ocelová stolice : HEA200 (270,09+229,05)*1,10*0,001	t	0,54905	58 310,00	32 015,34	1,00	0,55	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
464	13487120R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11375 (S235JR); průřez HEB; výška 220 mm Ocelová stolice a zastřešení pultové střechy : Ocelová stolice : HEB220 (455,10+387,17)*1,10*0,001	t	0,92650	58 310,00	54 024,04	1,00	0,93	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
465	14211123R	trubka bezešvá hladká kruhová 11353; svařitelnost zaručená; vnější průměr 152,0 mm; tloušťka stěny 8,0 mm TR - strop nad 1.NP: 8,25*1,10 strop nad 2.NP: 8,52*1,10 strop nad 3.NP: 6,90*1,10	m	26,03700	193,77	5 045,19	0,01	0,33	SPCM	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	
467	FD 04,05,06	D+M - FD3 - AL PROSKLENÉ DVEŘE SE ZVÝŠENOU SPODNÍ OKOPOVOU HRANOU, OTOČNÉ, JEDNOKŘ.900/2100 mm, ZASKLENÍ TERMOIZOLAČNÍM DVOJSKLEM, DVEŘE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ, S FIXNÍM SVĚTLÍKEM, CELKOVÝ ROZMĚR 1240X2600 MM	ks	3,00000	76 076,74	228 230,22	0,00	0,00		Vlastní	Indiv	
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů										
		FD3 - FD04 - 2. NP : 1		1,00000								
		FD3 - FD05 - 3. NP : 1		1,00000								
		FD3 - FD06 - 4. NP : 1		1,00000								
469	OV 101-401	HLINIKOVÉ OTOČNÉ DVEŘE, JEDNOKŘÍDLOVÉ, RÁMOVÉ SE ZVÝŠENOU SPODNÍ OKOPOVOU HRANOU, CELOPROSKLENÉ., 1100/2100 mm, EI 30 DP3+C - D+M	ks	6,00000	63 279,26	379 675,56	0,00	0,00		Vlastní	Indiv	
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů										
		OV101 : 1		1,00000								
		OV113 : 1		1,00000								
		OV118 : 1		1,00000								
		OV201 : 1		1,00000								
		OV301 : 1		1,00000								
		OV401 : 1		1,00000								
470	OV 119	Okno vnitřní ocel.1200/1200 mm, EI30 DP1, D+M	ks	1,00000	15 484,00	15 484,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv	
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů										
471	OV 126	OCELOVÉ DVEŘE OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PLNĚ, HLADKÉ BEZ POLODRAŽKY, S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ. ZÁRUB. RÁM, 800/1700 mm - D+M	ks	1,00000	21 021,00	21 021,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv	
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů										
472	Z01	D+M zábradlí shodišťové - materiál ocel vč.povrch.úpr. - nátěr	m	24,40000	4 174,80	101 865,12	0,00	0,00		Vlastní	Indiv	
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů										
		Z01 : 24,4		24,40000								
473	Z02	D+M madlo shodišťové - materiál trubka + akrylvinylový kryt	m	134,00000	1 176,00	157 584,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv	
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů										
		Z02 : 74,0+60,0		134,00000								
474	Z04	D+M ochrana rohů - materiál akrylvinylový profil L 75x75-1500mm, zaoblené hrany	kus	42,00000	578,20	24 284,40	0,00	0,00		Vlastní	Indiv	
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů										
		Z04 : 42		42,00000								
475	Z05	D+M Lemování stavebního otvoru vstupních dveří do výtahu, akrylvinylový ohýbaný profil L 75x180mm, tl. 2mm, zaoblené hrany	m	22,80000	411,60	9 384,48	0,00	0,00		Vlastní	Indiv	
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů										
		Z05 : 22,8		22,80000								
476	Z06	D+M posuvná mobilní stěna 6500 x 2600 mm	kus	1,00000	245 000,00	245 000,00	0,00	0,00		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
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů Z06 : 1		1,00000							
477	Z07	D+M Montovaná pevná dělicí stěna provedená z kompaktních desek HPL 600 /2000 mm	m2	4,00000	8 722,00	34 888,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů Z07 : 4,0		4,00000							
478	Z08	D+M Montovaná odnímatelná dělicí stěna provedená z kompaktních desek HPL2000 /2000 mm	m2	4,00000	11 270,00	45 080,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů Z08 : 4,0		4,00000							
479	Z14	D+M poklop plynotěsný 800/800 mm k zadláždění	kus	3,00000	8 820,00	26 460,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů Z14 : 3		3,00000							
480	Z16, Z17	D+M střešní výlez 700x1200 mm, vč. madla, schodů a zábradlí, s požární odolností, vč. systémových doplňků	kus	1,00000	68 600,00	68 600,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů									
480-A	Z23	D+M ocelové pomocné konstrukce pro vedení potrubí VZT po střešním plášti, kotvení do pňpravených betonových bloků položených na střešním plášti v rámci vegetační vrstvy, kce z žárově zinkované oceli, spoje šroubované, dodávka kompletní včetně spojovacího a kotevního materiálu	kg	150,00000	147,00	22 050,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů									
480-B	Z25	D+M Ocelová konstrukce nadpraží pro ukotvení hliníkových balkonových dveří, cleková délka 4 m	kg	135,00000	107,80	14 553,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů 3*45		135,00000							
480-C	Z26	D+M Ocelový profil pro kotvení mobiliáře pultu recepce, vestavěný do úrovně ocelových profilů požárního SDK podhledu, ocelový profil jákl 100x60x4-2,25 m, kotvený na každé straně pomocí dvojice kotev s maticovou hlavou přes navařený ocelový kotvicí plech P8	kg	25,00000	147,00	3 675,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů 1*25		25,00000							
480-D	Z27	D+M ocelový profil pro uložení podstropní jednotky VZT, ocelový profil jákl 100x60x4-2,25 m, kotvený na každé straně pomocí dvojice kotev s maticovou hlavou přes navařený ocelový kotvicí plech P8	kg	75,00000	107,80	8 085,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		Detailní technická specifikace - viz tabulky výplní otvorů 3*25		75,00000							
481	998767203R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	%	27 780,69080	2,11	58 617,26	0,00	0,00	800-767	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
50 m vodorovně											
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				432 204,66			9,88		
482	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	335,10000	27,44	9 195,14	0,00	0,07	800-771	RTS 18/ II	RTS 18/ I
				128,7+206,4							
				335,10000							
483	771275102RU7	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických hladkých, 100 x 100 mm, do flexibilního tmele, C2TS1, weber.for profiflex (lep), weber.color comfort (sp)	m2	44,02200	646,80	28 473,43	0,01	0,24	800-771	RTS 18/ I	RTS 18/ I
				Vnitřní schodiště : (0,16+0,30)*1,45*66							
				44,02200							
484	771475014RU7	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	228,09000	90,16	20 564,59	0,00	0,12	800-771	RTS 18/ II	RTS 18/ I

1.NP :

Číslo místnosti / skladba :

N101 / FL07 : 1,43+2,40+4,10+2,40+1,45-1,90+0,63+0,63+3,31

14,45000

N103 / FL11 : 5,95+2,30+3,31+1,26+0,60+0,63+0,63+3,85+2,40+3,31+2,40+0,20+2,37-1,10

28,11000

N104 / FL07 :

5,40+0,30+0,65+0,30+0,30+5,38+3,00+0,40+0,40+5,38+0,30+0,65+0,30+5,40+0,50+0,45

29,11000

N105 / FL07 : (2,25+1,30)*2-0,80+0,40+0,40

7,10000

N106 / FL08 : (3,13+2,25)*2-1,10+0,40+0,40

10,46000

N119 / FL11 : (2,60+1,70)*2

8,60000

2.NP :

Číslo místnosti / skladba :

N200 / R2 :

(4,35+3,45)*2-0,90

14,70000

N201 / FL01 : 2,40+1,30+1,30+0,40+1,30+1,95-0,90-1,25-1,10

5,40000

N205a / FL04 : 0,10+0,70+1,25+1,50+1,25-0,70

4,10000

N205b / FL04 : 0,82

0,82000

3.NP :

Číslo místnosti / skladba :

N300 / R3 : (3,29+4,29)*2-0,90

14,26000

N301 / FL01 : 1,45+2,84+2,40-1,25+2,59-0,90+0,50+2,59-1,26+1,75

10,71000

N305a / FL04 : 0,10+0,70+1,20+1,50+1,20-0,70

4,00000

N305b / FL04 : 0,90

0,90000

4.NP :

Číslo místnosti / skladba :

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
		N400 / R3 : (3,29+4,29)*2-0,90		14,26000							
		N401 / FL01 : 1,45+2,84+2,40-1,25+2,59-0,90+0,70+1,35+1,67-1,10+1,35+1,75		12,85000							
		N404 / FL05 : (2,70+2,80)*2-0,80		10,20000							
		N405 / FL06 : (2,70+1,10)*2-0,80		6,80000							
		N411a / FL04 : 2,00+0,88-0,70+2,00+0,10+2,00+1,53-0,70+2,00+0,85+0,10		10,06000							
		N411b / FL04 : 1,90+0,10		2,00000							
		Vnitřní schodiště :									
		Podesty : (1,75+1,45+1,75+1,45)*3		19,20000							
485	771475034RU7	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků schodišťových stupňovitých, kladených do flexibilního tmele	m	30,36000	99,96	3 034,79	0,00	0,02	800-771	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Vnitřní schodiště : (0,16+0,30)*66		30,36000							
486	771575109RT2	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	206,10000	441,00	90 890,10	0,00	0,52	800-771	RTS 18/ II	RTS 17/ II
		skladba FL01 - hlavní podesty schodiště : 82,0		82,00000							
		skladba FL02 -SCHODIŠŤOVÁ RAMENA/MEZIPODESTY : 4,2*4		16,80000							
		skladba FL06 - KERAMICKÁ DLAŽBA : 3,00		3,00000							
		skladba FL07 - KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 65,00		65,00000							
		skladba FL11 - KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP / PŘÍSTAVBA : 39,30		39,30000							
		Mezisoučet		206,10000							
487	771575109RV4	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	123,70000	441,00	54 551,70	0,00	0,40	800-771	RTS 18/ II	RTS 17/ II
		skladba FL04 - KERAMICKÁ DLAŽBA (mokrý provoz) : 22,80		22,80000							
		skladba FL05 - KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPÁDU (mokrý provoz) : 38,70		38,70000							
		skladba FL06 - KERAMICKÁ DLAŽBA : 3,00		3,00000							
		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							
488	771579791R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za plochu podlah keramických do 5 m2 jednotlivě	m2	62,30000	20,58	1 282,13	0,00	0,00	800-771	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N105 / FL07 : 2,90		2,90000							
		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
		N119 / FL11 : 4,40		4,40000							
		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							
		N205 / FL04 : 1,90		1,90000							
		N205b / FL04 : 1,20		1,20000							
		3.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N303 / FL04 : 4,70		4,70000							
		N305a / FL04 : 1,90		1,90000							
		N305b / FL04 : 1,20		1,20000							
		4.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N405 / FL06 : 3,00		3,00000							
		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							
		N412a / FL05 : 2,80		2,80000							
		N412b / FL04 : 1,30		1,30000							
489	771775109RT1	Montáž podlah vnějších z dlaždic keramických 30 x 30 cm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	41,10000	499,80	20 541,78	0,01	0,29	800-771	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		2.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N200 / R2 : 13,30		13,30000							

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
		3.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N300 / R3 : 13,90		13,90000							
		4.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N400 / R3 : 13,90		13,90000							
490	771270010RAC	Obklad schodiškových stupňů včetně soklíku do tmele z dlaždic keramických včetně soklíku výšky 20 cm. schody : 66*1,45*1,1	m	105,27000	509,60	53 645,59	0,01	1,29	AP-PSV	RTS 18/I	RTS 17/II
				105,27000							
491	597623141R	dlažba keramická š = 298 mm; l = 298 mm; h = 8,0 mm; pro interiér; barva bílá; mat; PEI 4	m2	299,38700	274,40	82 151,79	0,02	5,39	SPCM	RTS 18/II	RTS 18/I
		1.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N101 / FL07 : 12,30		12,30000							
		N103 / FL11 : 30,50		30,50000							
		N104 / FL07 : 35,90		35,90000							
		N105 / FL07 : 2,90		2,90000							
		N106 / FL08 : 7,10		7,10000							
		N106a / FL08 : 1,80		1,80000							
		N111 / FL08 : 6,60		6,60000							
		N115 / FL13 : 8,30		8,30000							
		N118 / FL13 : 14,00		14,00000							
		N119 / FL11 : 4,40		4,40000							
		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 :									
		N201 / FL01 : 5,20		5,20000							

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
		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 :									
		N301 / FL01 : 13,30		13,30000							
		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 :									
		N401 / FL01 : 11,30		11,30000							
		N404 / FL05 : 7,60		7,60000							
		N405 / FL06 : 3,00		3,00000							
		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							
		Vnitřní schodiště :									
		Podesty : 1,75*1,45*8		20,30000							
		1,75*1,75*2		6,13000							
		4,10*1,45		5,95000							
		Připčet ztratného ve výši 10 % : 27,217		27,22000							
492	597623171Rpol	Soklovka 300x80 mm	m	250,89900	42,14	10 572,88	0,00	0,03	Vlastní	Indiv	
		228,09		228,09000							
		Připčet ztratného ve výši 10 % : 22,809		22,81000							

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
493	597642030R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiér i exteriér	m2	41,10000	274,40	11 277,84	0,02	0,79	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		2.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N200 / R2 : 13,30		13,30000							
		3.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N300 / R3 : 13,90		13,90000							
		4.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N400 / R3 : 13,90		13,90000							
494	597642400R	dlažba keramická schodovka; š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiér	m2	31,58100	431,20	13 617,73	0,02	0,61	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Vnitřní schodiště : (0,30)*1,45*66		28,71000							
		Připočet ztratného ve výši 10 % : 2,871		2,87100							
495	597642410R	dlažba keramická sokl; š = 80 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiér i exteriér	kus	245,26421	39,20	9 614,36	0,00	0,11	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		2.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N200 / R2 : ((4,35+3,45)*2-0,90)*3,3333		49,00000							
		3.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N300 / R3 : ((3,29+4,29)*2-0,90)*3,3333		47,53000							
		4.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N400 / R3 : ((3,29+4,29)*2-0,90)*3,3333		47,53000							
		Vnitřní schodiště : ((0,16+0,30)*66)*3,3333		101,20000							
496	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 24 m	%	3 875,98730	5,88	22 790,81	0,00	0,00	800-771	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		50 m vodorovně									
Díl: 775	Podlahy vlysové a parketové					33 829,96		0,00			
497	775511800R00	Demontáž podlah vlysových lepených včetně lišt	m2	117,10000	284,20	33 279,82	0,00	0,00	800-775	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Podlaha ve 2.NP :									
		N207 : 27,40		27,40000							
		N208 : 18,10		18,10000							

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
		N209 : 13,00		13,00000							
		N211 : 17,80		17,80000							
		Podlaha ve 3.NP :									
		N305 : 27,40		27,40000							
		N306 : 13,40		13,40000							
498	998775203R00	Přesun hmot pro podlahy výšové a parketové v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%		1,62	550,14	0,00	0,00	800-775	RTS 18/ II	RTS 18/ I

Díl: 776	Podlahy povlakové	306 845,12	2,17								
499	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu	m2	469,20000	31,36	14 714,11	0,00	0,00	800-775	RTS 18/ II	RTS 18/ I

položky neobsahují žádný materiál

1.NP :

Číslo místnosti / skladba :

N107 / FL09 : 16,60

16,60000

N108 / FL09 : 10,90

10,90000

N109 / FL09 : 8,20

8,20000

N112 / FL09 : 21,60

21,60000

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

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 :									
		N402 / FL03 : 22,30				22,30000					
		N403 / FL03 : 2,90				2,90000					
		N408 / FL03 : 24,30				24,30000					
		N409 / FL03 : 27,50				27,50000					
		N412 / FL03 : 6,30				6,30000					
		N413 / FL03 : 9,20				9,20000					
500	776421200R00	Lepení podlahových soklíků nebo lišt pryžových soklová lišta	m	360,67000	43,12	15 552,09	0,00	0,02	800-775	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N107 / FL09 : 2,88-2,30+0,40+0,40+2,88-1,63+2,25+0,65+0,50+0,75+2,65+1,60+0,70+2,60+1,75+1,83-0,80-0,70-0,80-0,90-1,10				13,61000					
		N108 / FL09 : 2,40-1,20+0,50+0,50+2,25+0,60+0,65+0,60+1,70+2,40+2,70+0,50-0,80				12,80000					
		N109 / FL09 : (4,15+1,90)*2-0,80				11,30000					
		N112 / FL09 : (4,50+4,80)*2-1,10-1,10				16,40000					
		N113 / FL14 : (4,15+2,55+1,85+1,90+2,25+1,55+1,80)*2-0,80*5-0,90-1,10*4-0,70*2				21,40000					
		N114 / FL14 : (3,90+5,95)*2-1,10-0,90				17,70000					
		N116 / FL14 : (3,82+3,95)*2-1,10				14,44000					
		N117 / FL14 : (8,76+6,50)*2-4,00-1,10				25,42000					
		N125 / FL14 : (2,07+1,35)*2-0,70-0,80				5,34000					
		2.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N202 / FL03 : (4,70+4,60)*2-0,70-0,90*2-1,10*4				11,70000					
		N206 / FL03 : (5,96+4,80)*2-1,10				20,42000					
		N207 / FL03 : (5,51+5,75)*2-1,10				21,42000					
		N208 / FL03 : (5,53+3,60)*2-1,10				17,16000					
		3.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N302 / FL03 : (4,70+4,60)*2-0,70-0,90*2-1,10*4				11,70000					
		N306 / FL03 : (6,11+4,80)*2-1,10				20,72000					
		N307 / FL03 : (5,66+5,75)*2-1,10				21,72000					
		N308 / FL03 : (5,68+3,60)*2-1,10				17,46000					
		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	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Číslo místnosti / skladba :									
		N402 / FL03 : (6,00+4,67)*2-0,70*2-0,80*4-0,90*2-1,10*3		11,64000							
		N403 / FL03 : (2,70+1,23)*2-0,80		7,06000							
		N408 / FL03 : (4,84+5,05)*2-0,90		18,88000							
		N409 / FL03 : (4,84+6,25)*2-0,90		21,28000							
		N412 / FL03 : (2,80+2,25)*2-0,80		9,30000							
		N413 / FL03 : (2,30+4,00)*2-0,80		11,80000							
501	776511820R00	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, s podložkou, z ploch přes 20 m2	m2	41,70000	52,92	2 206,76	0,00	0,00	800-775	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		3.NP - číslo místnosti :									
		N303 : 12,00		12,00000							
		N304 : 16,30		16,30000							
		Podlaha ve 3.NP :									
		N306 : 13,40		13,40000							
502	776521100RT1	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž,	m2	466,90000	105,84	49 416,70	0,00	0,12	800-775	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		skladba FL03 – PODLAHOVÉ PVC : 294,1		294,10000							
		skladba FL09– PODLAHOVÉ PVC 1.NP / STÁVAJÍCÍ OBJEKT : 57,20		57,20000							
		skladba FL14 – PODLAHOVÉ PVC 1.NP / PŘÍSTAVBA : 115,60		115,60000							
503	776971118R00	Čistící zóny a rohože textilní rohož, z pryžových profilů s polyamidovou výplní, pevně propojená s hliníkovými profily, tloušťky 18 mm	m2	6,00000	1 470,00	8 820,00	0,02	0,12	800-775	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.NP - číslo místnosti :									
		104 : 3,00*2,00		6,00000							
504	776976101R00	Čistící zóny a rohože rám z profilu L, z hliníku,	m	10,00000	449,82	4 498,20	0,00	0,01	800-775	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.NP - číslo místnosti :									
		104 : (3,00+2,00)*2		10,00000							
505	776981121R00	Přechodové, krycí a ukončující podlahové profily přechodová lišta, stejná výška podlahoviny, nerez ocel, samolepicí profil, šířka profilu 20 mm	m	27,10000	229,32	6 214,57	0,00	0,01	800-775	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.NP : 1,10+1,20+0,90+0,70+1,10+0,80+1,10+0,70+0,70+0,80+0,80+0,90+0,80		12,40000							
		2.NP : 1,10+0,90+0,90+0,70		3,60000							
		3.NP : 1,10+0,90+0,90+0,70		3,60000							
		4.NP : 1,10+0,80+0,70+0,70+0,80+0,90+0,80+0,90+0,80		7,50000							
506	24592120R	penetrační hmota vodou ředitelná; akrylátová, disperzní; pro interiér; tekutá	kg	103,22400	102,90	10 621,75	0,00	0,10	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.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	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Číslo místnosti / skladba :									
		N107 / FL09 : 16,60*0,20				3.32000					
		N108 / FL09 : 10,90*0,20				2.18000					
		N109 / FL09 : 8,20*0,20				1.64000					
		N112 / FL09 : 21,60*0,20				4.32000					
		N113 / FL14 : 24,70*0,20				4.94000					
		N114 / FL14 : 23,20*0,20				4.64000					
		N116 / FL14 : 15,10*0,20				3.02000					
		N117 / FL14 : 56,30*0,20				11.26000					
		N125 / FL14 : 3,00*0,20				0.60000					
		2.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N202 / FL03 : 16,90*0,20				3.38000					
		N206 / FL03 : 28,90*0,20				5.78000					
		N207 / FL03 : 32,00*0,20				6.40000					
		N208 / FL03 : 20,10*0,20				4.02000					
		3.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N302 / FL03 : 16,90*0,20				3.38000					
		N306 / FL03 : 29,30*0,20				5.86000					
		N307 / FL03 : 32,50*0,20				6.50000					
		N308 / FL03 : 20,50*0,20				4.10000					
		4.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N402 / FL03 : 22,30*0,20				4.46000					
		N403 / FL03 : 2,90*0,20				0.58000					
		N408 / FL03 : 24,30*0,20				4.86000					
		N409 / FL03 : 27,50*0,20				5.50000					
		N412 / FL03 : 6,30*0,20				1.26000					
		N413 / FL03 : 9,20*0,20				1.84000					
		Připočet ztratného ve výši 10 % : 9,384				9.38000					
507	28342451R	lišta soklová; pro vinylové podlahy; materiál PVC; š = 11,8 mm; h = 58,0 mm; 9 barev	m	395,19700	41,16	16 266,31	0,00	0,20	SPCM	RTS 18/II	RTS 18/I
		1.NP :									