

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb			
Stavba: 111 Oprava střech BD v Brně - Líšni			
Zadavatel		IČO: DIČ:	
Zhotovitel:		IČO: DIČ:	
Rozpis ceny			
HSV			Celkem 0,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			0,00
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		0,00 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK
Cena celkem bez DPH			0,00 CZK
v _____ dne 22.5.2018			
_____ Za zhotovitele		_____ Za objednatele	

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
SO 01	BD Jírova 15	0	0		0	
01	Oprava střechy BD Jírova 15	0	0		0	
SO 02	BD Jírova 13	0	0		0	
01	Oprava střechy BD Jírova 13	0	0		0	
SO 03	BD J. Faimonové 1	0	0		0	
01	Oprava střechy BD J. Faimonové 1	0	0		0	
SO 04	BD Rotreklova 1	0	0		0	
01	Oprava střechy BD Rotreklova 1	0	0		0	
SO 05	BD Rotreklova 3	0	0		0	
01	Oprava střechy BD Rotreklova 3	0	0		0	
SO 06	BD Synkova 14+16	0	0		0	
01	Oprava střechy BD Synkova 14+16	0	0		0	
Celkem za stavbu					0	0

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
712	Živičné krytiny	PSV			0,00	
713	Izolace tepelné	PSV			0,00	
721	Vnitřní kanalizace	PSV			0,00	
762	Konstrukce tesařské	PSV			0,00	
764	Konstrukce klempířské	PSV			0,00	
767	Konstrukce zámečnické	PSV			0,00	
769	Otvorové prvky z plastu	PSV			0,00	
M21	Elektromontáže	MON			0,00	
M24	Montáže vzduchotechnických zařízení	MON			0,00	
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			0,00	
VN	Vedlejší náklady	VN			0,00	
Cena celkem					0,00	0

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 01	BD Jírova 15
R:	01	Oprava střechy BD Jírova 15

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 712		Živičné krytiny				0,00			
1	711141559RY2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem	m2	497,48720		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Překrytí hlav kotev - celoplošně provedená parotěsná vrstva :							
		v ploše celé střechy - vodor. : 25,88*17,45-4,72*9,62-4,13*1,23-7,21*1,17-7,24*4,77-3,64*1,16		353,93					
		atiky - svis. : (4,72+9,62+3,34+1,23+5,13+1,2+4,48+1,17+7,2+10,48)*0,28		13,6					
		(7,24+3,61+3,64+1,16+14+6,83)*0,28		10,21					
		vzt bloky - svis. : (2*0,9+2*1,0)*0,6+(2*0,8+2*1,0)*0,6+(2*0,8+2*1,0)*0,65		6,78					
		(2*0,8+2*1,0)*0,6		2,16					
		stř. výlez - svis. : (2*1,15+2*0,9)*0,3		1,23					
		Mezisoučet							
		ztrátové 10% : 387,9108*0,1		38,79					
		vyrovnání podkladu, zapravení - 20% plochy celé střechy : 353,9268*0,2		70,79					
2	712300831RT1	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střechách plochých do 10° povlakové krytiny jednovrstvé, z ploch jednotlivě do 10 m	m2	44,53000		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		odstranění samolepících pásů (provizorní řešení atik) :							
		atiky - vodor. : (4,72+9,62+4,34+1,23+4,13+1,2+5,48+1,17+7,21+11,48)*0,5		25,29					
		(7,24+3,61+3,64+1,16+15+7,83)*0,5		19,24					
3	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	419,52990		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Druhá vrstva hydroizolačního souvrství :							
		v ploše celé střechy - vodor. : 25,88*17,45-4,72*9,62-4,13*1,23-7,21*1,17-7,24*4,77-3,64*1,16		353,93					
		atiky - svis. : (4,72+9,62+3,34+1,23+5,13+1,2+4,48+1,17+7,2+10,48)*0,2		9,71					
		(7,24+3,61+3,64+1,16+14+6,83)*0,2		7,3					
		vzt bloky - svis. : (2*1,1+2*1,2)*0,51+(2*1,0+2*1,2)*0,52+(2*1,0+2*1,2)*0,6		7,27					
		(2*1,0+2*1,2)*0,5		2,2					
		stř. výlez - svis. : (2*1,35+2*1,1)*0,2		0,98					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 01	BD Jírova 15
R:	01	Oprava střechy BD Jírova 15

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Mezisoučet ztratné 10% : 381,3908*0,1 38,14									
4	712351111RT5	Povlakové krytiny střech do 10° samolepicími pásy 1 vrstva, včetně dodávky samolepicího asfaltového pásu	m2	419,52990		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Druhá vrstva hydroizolačního souvrství : v ploše celé střechy - vodor. : 25,88*17,45-4,72*9,62-4,13*1,23-7,21*1,17-7,24*4,77-3,64*1,16 353,93 atiky - svis. : (4,72+9,62+3,34+1,23+5,13+1,2+4,48+1,17+7,2+10,48)*0,2 9,71 (7,24+3,61+3,64+1,16+14+6,83)*0,2 7,3 vzt bloky - svis. : (2*1,1+2*1,2)*0,51+(2*1,0+2*1,2)*0,52+(2*1,0+2*1,2)*0,6 7,27 (2*1,0+2*1,2)*0,5 2,2 stř. výlez - svis. : (2*1,35+2*1,1)*0,2 0,98 Mezisoučet ztratné 10% : 381,3908*0,1 38,14									
5	712851559RZ6	Povlakové krytiny střech do 10° samolepicími pásy 1 vrstva, včetně dodávky samolepicího asfaltového pásu	m2	32,32500		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
První vrstva hydroizolačního souvrství - opracování detailů : atiky - svis. : (4,72+9,62+3,34+1,23+5,13+1,2+4,48+1,17+7,2+10,48)*0,3 14,57 (7,24+3,61+3,64+1,16+14+6,83)*0,3 10,94 vzt bloky - svis. : (2*1,1+2*1,2)*0,3+(2*1,0+2*1,2)*0,3+(2*1,0+2*1,2)*0,3 4,02 (2*1,0+2*1,2)*0,3 1,32 stř. výlez - svis. : (2*1,35+2*1,1)*0,3 1,47									
6	712-01	D+M kotvení stávajícího souvrství střechy, viz TZ, 11ks kotev/m2	m2	172,70000		0,00		Vlastní	Indiv
Položka obsahuje : - provedení vrtu přes násyp (práce) : - vrtací korunka (materiál) : - chránička (materiál) : - provedení vrtu do betonu skrz chráničku (práce) :									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 01	BD Jírova 15
R:	01	Oprava střechy BD Jírova 15

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

- provedení kotvení do betonu (práce) :

- kotevní prvek do betonu (materiál) :

sektor F, plocha viz příloha v TZ : 172,7

172,7

7	712-02	D+M kotvení stávajícího souvrství střechy viz TZ, 5,5ks kotev/m2	m2	137,30000		0,00		Vlastní	Indiv
---	--------	--	----	-----------	--	------	--	---------	-------

Položka obsahuje :

- provedení vrtu přes násyp (práce) :

- vrtací korunka (materiál) :

- chránička (materiál) :

- provedení vrtu do betonu skrz chráničku (práce) :

- provedení kotvení do betonu (práce) :

- kotevní prvek do betonu (materiál) :

sektor H, plocha viz příloha v TZ : 137,3

137,3

8 998712204R00

Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 24 do 36 m

%

0,00 800-711 RTS 18/ I RTS 18/ I

50 m vodorovně

Díl: 713	Izolace tepelné					0,00			
9	713131131R00	Montáž tepelné izolace stěn lepením	m2	45,88890		0,00	800-713	RTS 18/ I	RTS 18/ I

zateplení atiky - svislé : $(4,72+9,62+3,34+1,23+5,13+1,2+4,48+1,17+7,2+10,48)*0,45$

21,86

$(7,24+3,61+3,64+1,16+14+6,83)*0,38$

13,86

zateplení VZT bloků - svislé : $(2*0,9+2*1,0)*0,6+(2*0,8+2*1,0)*0,6+(2*0,8+2*1,0)*0,65$

6,78

$(2*0,8+2*1,0)*0,6$

2,16

zateplení stř. výlez - svislé : $(2*1,15+2*0,9)*0,3$

1,23

10	713141125R00	Montáž tepelné izolace střech na plný podklad desky, na lepidlo	m2	655,43360		0,00	800-713	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	---	----	-----------	--	------	---------	-----------	-----------

1. vrstva (spádová) :

zateplení střechy - vodorovné : $25,88*17,45-4,72*9,62-4,13*1,23-7,21*1,17-7,24*4,77-3,64*1,16$

353,93

odpočet stř. výlezu : $-(1,35*1,1)$

-1,49

2. vrstva :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 01	BD Jírova 15
R:	01	Oprava střechy BD Jírova 15

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		zateplení střechy - vodorovné : $25,88*17,45-4,72*9,62-4,13*1,23-7,21*1,17-7,24*4,77-3,64*1,16$				353,93			
		odpočet atiky : $-(4,72+9,62+4,34+1,23+4,13+1,2+5,48+1,17+7,21+11,48)*0,5$				-25,29			
		$-(7,24+3,61+3,64+1,16+15+7,83)*0,5$				-19,24			
		odpočet VZT bloků : $-((1,1*1,2)+(1,0*1,2)+(1,0*1,2))$				-3,72			
		$-(1,0*1,2)$				-1,2			
		odpočet stř. výlezu : $-(1,35*1,1)$				-1,49			
11	713-01	Montáž atikového přechodového klínu na kotvy, včetně kotev, atik. klín ve specifikaci	m	105,75000			0,00	Vlastní	Indiv
		atiky : $4,72+9,62+3,34+1,23+5,13+1,2+4,48+1,17+7,2+10,48$				48,57			
		$7,24+3,61+3,64+1,16+14+6,83$				36,48			
		vzt bloky : $(2*1,1+2*1,2)+(2*1,0+2*1,2)+(2*1,0+2*1,2)$				13,4			
		$(2*1,0+2*1,2)$				4,4			
		stř. výlez : $(2*1,35+2*1,1)$				2,9			
12	713-02	Provedení tahových a odtrhových zkoušek, dle požadavků uvedených v TZ	kpl	1,00000			0,00	Vlastní	Indiv
13	28375705R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 25,00 kg/m3	m3	24,67120			0,00	SPCM	RTS 18/ I
		Spodní vrstva střechy :							
		zateplení střechy - vodorovné : $(25,88*17,45-4,72*9,62-4,13*1,23-7,21*1,17-7,24*4,77-3,64*1,16)*0,06$				21,24			
		odpočet atiky : $-(4,72+9,62+4,34+1,23+4,13+1,2+5,48+1,17+7,21+11,48)*0,5*0,06$				-1,52			
		$-(7,24+3,61+3,64+1,16+15+7,83)*0,5*0,06$				-1,15			
		odpočet VZT bloků : $-((1,1*1,2)+(1,0*1,2)+(1,0*1,2))*0,06$				-0,22			
		$-(1,0*1,2)*0,06$				-0,07			
		odpočet stř. výlezu : $-(1,35*1,1)*0,06$				-0,09			
		Zateplení atiky - svislé : $(4,72+9,62+3,34+1,23+5,13+1,2+4,48+1,17+7,2+10,48)*0,38*0,1$				1,85			
		$(7,24+3,61+3,64+1,16+14+6,83)*0,38*0,1$				1,39			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 01	BD Jírova 15
R:	01	Oprava střechy BD Jírova 15

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Zateplení VZT bloků - svislé : $((2*0,9+2*1,0)*0,6+(2*0,8+2*1,0)*0,6+(2*0,8+2*1,0)*0,65)*0,1$			0,68				
		$((2*0,8+2*1,0)*0,6)*0,1$			0,22				
		Zateplení stř. výlez - svislé : $((2*1,15+2*0,9)*0,3)*0,1$			0,12				
		Mezisoučet							
		prořez 10% : $22,4284*0,1$			2,24				
14	28375972R	deska spádová, klín EPS 150; pěnový polystyren; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK	m3	53,05240		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Horní spádová vrstva střechy :							
		zateplení střechy - vodorovné : $(25,88*17,45-4,72*9,62-4,13*1,23-7,21*1,17-7,24*4,77-3,64*1,16)*0,12$			42,47				
		odpočet atiky : $-(4,72+9,62+4,34+1,23+4,13+1,2+5,48+1,17+7,21+11,48)*0,5*0,12$			-3,03				
		$-(7,24+3,61+3,64+1,16+15+7,83)*0,5*0,12$			-2,31				
		odpočet VZT bloků : $-((1,1*1,2)+(1,0*1,2)+(1,0*1,2))*0,12$			-0,45				
		$-(1,0*1,2)*0,12$			-0,14				
		odpočet stř. výlezu : $-(1,35*1,1)*0,12$			-0,18				
		Spádová vrstva atiky : $(4,72+9,62+4,34+1,23+4,13+1,2+5,48+1,17+7,21+11,48)*0,5*0,09$			2,28				
		$(7,24+3,61+3,64+1,16+15+7,83)*0,5*0,09$			1,73				
		Spádová vrstva VZT bloků : $((1,1*1,2)+(1,0*1,2)+(1,0*1,2))*0,09$			0,33				
		$(1,0*1,2)*0,09$			0,11				
		Mezisoučet							
		prořez 30% : $40,8095*0,3$			12,24				
15	63152902R	klín atikový minerální vláknó; š = 50,0 mm; v = 50 mm; l = 1 000 mm; hydrofobizováno; obj. hmotnost 150,00 kg/m3; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK	m	116,32500		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		atiky : $4,72+9,62+3,34+1,23+5,13+1,2+4,48+1,17+7,2+10,48$			48,57				
		$7,24+3,61+3,64+1,16+14+6,83$			36,48				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 01	BD Jírova 15
R:	01	Oprava střechy BD Jírova 15

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		vzt bloky : $(2*1,1+2*1,2)+(2*1,0+2*1,2)+(2*1,0+2*1,2)$				13,4			
		$(2*1,0+2*1,2)$				4,4			
		stř. výlez : $(2*1,35+2*1)$				2,9			
		Mezisoučet							
		prořez 10% : $105,7500*0,1$				10,57			
16	998713204R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 36 m 50 m vodorovně	%				0,00	800-713	RTS 18/ I

Díl: 721		Vnitřní kanalizace					0,00		
17	721140935R00	Opravy odpadního potrubí litinového přechod z plastových trub na litinu, DN 100	kus	4,00000			0,00	800-721	RTS 18/ I
18	721210822R00	Demontáž kanalizačního příslušenství vpusti střešní , DN 100	kus	1,00000			0,00	800-721	RTS 18/ I
19	721273145R00	Ventilační hlavice DN 100, z PVC, s posuvným mezikružím, povrch stabilizován proti UV záření	kus	4,00000			0,00	800-721	RTS 18/ I
20	721273200RT3	Ventilační hlavice D 110 mm, souprava z PP	kus	4,00000			0,00	800-721	RTS 18/ I
21	721231212X	Vtok střešní sanační v povl.kryt., průměr 110 mm, s integr. bitumenovou manžetou, vč. sanač. těsnění	kus	1,00000			0,00		Vlastní
22	998721204R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 36 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%				0,00	800-721	RTS 18/ I

Díl: 762		Konstrukce tesařské					0,00		
23	762495000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, vruty	m2	58,35600			0,00	800-762	RTS 18/ I
		Kotevní prvky pro montáž břizové překližky do žb kce srkz tepelnou izolaci :							
		atika : $(4,72+9,62+4,34+1,23+4,13+1,2+5,48+1,17+7,21+11,48)*0,6$				30,35			
		$(7,24+3,61+3,64+1,16+15+7,83)*0,6$				23,09			
		VZT bloky : $(1,1*1,2)+(1,0*1,2)+(1,0*1,2)$				3,72			
		$(1,0*1,2)$				1,2			
24	762-01	Úprava překližky pro napojení stávajících motorů, VZT a nových samočinných odvětrávacích hlavíc	ks	13,00000			0,00		Vlastní
		výřez pro odvětrací potrubí DN 110 : 4				4			
		výřez pro samočinné větrací turbíny DN 250 : 8				8			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 01	BD Jírova 15
R:	01	Oprava střechy BD Jírova 15

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		výřez pro elektromotor DN 350 : 1		1					
25	762-02	Demontáž provizorního zajištění atiky, OSB deskou tl. 18 mm	m2	44,53000		0,00		Vlastní	Indiv
		Demontáž provizorního zajištění atiky OSB deskou tl. 18 mm : (4,72+9,62+4,34+1,23+4,13+1,2+5,48+1,17+7,21+11,48)*0,5		25,29					
		(7,24+3,61+3,64+1,16+15+7,83)*0,5		19,24					
26	762-03	Montáž obložení atiky z břizové překližky tl. 21 m, kotvení skrz tep. iz. do nosné žb kce atiky viz TZ	m2	58,35600		0,00		Vlastní	Indiv
		Montáž břizové překližky : atika : (4,72+9,62+4,34+1,23+4,13+1,2+5,48+1,17+7,21+11,48)*0,6		30,35					
		(7,24+3,61+3,64+1,16+15+7,83)*0,6		23,09					
		VZT bloky : (1,1*1,2)+(1,0*1,2)+(1,0*1,2)		3,72					
		(1,0*1,2)		1,2					
27	60623304R	překližka vodovzdorná; BR; jakost C/C; tl = 21,0 mm; š = 2 500 mm; h = 1 250,0 mm; počet vrstev 9	m2	64,19160		0,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
		atika : (4,72+9,62+4,34+1,23+4,13+1,2+5,48+1,17+7,21+11,48)*0,6		30,35					
		(7,24+3,61+3,64+1,16+15+7,83)*0,6		23,09					
		VZT bloky : (1,1*1,2)+(1,0*1,2)+(1,0*1,2)		3,72					
		(1,0*1,2)		1,2					
		Mezisoučet							
		prořez 10% : 58,3560*0,1		5,84					
28	998762204R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 36 m 50 m vodorovně	%			0,00	800-762	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 764		Konstrukce klempířské				0,00			
29	764430291R00	Oplechování zdí a nadezdívek z pozinkovaného plechu montáž vč. spojovacích prostředků oplechování zdí včetně rohů	m	89,06000		0,00	800-764	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Montáž Pz plechů tl. 1 mm, RŠ 400 mm : 4,72+9,62+4,34+1,23+4,13+1,2+5,48+1,17+7,21+11,48		50,58					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 01	BD Jírova 15
R:	01	Oprava střechy BD Jírova 15

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		7,24+3,61+3,64+1,16+15+7,83			38,48				
30	764311822R00	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 1 m, plochy přes 25 m, sklonu do 30° atika : (4,72+9,62+4,34+1,23+4,13+1,2+5,48+1,17+7,21+11,48)*0,5 (7,24+3,61+3,64+1,16+15+7,83)*0,5 VZT bloky : (0,9*1,0)+(0,8*1,0)+(0,8*1,0) (0,8*1,0)	m2	47,83000		0,00	800-764	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					25,29				
					19,24				
					2,5				
					0,8				
31	764345841R00	Demontáž ostatních kusových prvků demontáž ventilačních nástavců výšky 500 až 1 000 mm se stříškou a lemováním průměru přes 150 do 200 mm, sklonu do 30° demontáž samočinných větracích turbín DN 250 : 8 demontáž elektromotoru DN 350 : 1	kus	9,00000		0,00	800-764	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					8				
					1				
32	764-01	D+M oplechování konstrukcí poplastovaným plechem, vč. kotvení a zkoušek IN-SITU atika : (4,72+9,62+4,34+1,23+4,13+1,2+5,48+1,17+7,21+11,48)*0,76 (7,24+3,61+3,64+1,16+15+7,83)*0,76 VZT bloky : (1,2*1,3)+(1,1*1,3)+(1,1*1,3) (1,1*1,3)	m2	73,53560		0,00		Vlastní	Indiv
					38,44				
					29,24				
					4,42				
					1,43				
33	764-02	D+M krycí poplastovaný plech, rš 420 mm, vč. kotvení dle TZ a zkoušek IN-SITU atika : 4,72+9,62+4,34+1,23+4,13+1,2+5,48+1,17+7,21+11,48 7,24+3,61+3,64+1,16+15+7,83	m	89,06000		0,00		Vlastní	Indiv
					50,58				
					38,48				
34	764-03	D+M kompresní pásy - styk zateplené fasády a, krycího plechu, tl. 2-4 mm, šířka 10 mm Páska dle detailu atiky : 4,72+9,62+4,34+1,23+4,13+1,2+5,48+1,17+7,21+11,48 7,24+3,61+3,64+1,16+15+7,83	m	89,06000		0,00		Vlastní	Indiv
					50,58				
					38,48				
35	138121500000R	plech ocelový válcovaný za studena tvar plechu hladký; tl. 1,00 mm; povrchová úprava pozink. Pz plech tl. 1 mm, RŠ 400 mm : (4,72+9,62+4,34+1,23+4,13+1,2+5,48+1,17+7,21+11,48)*0,4*0,008 (7,24+3,61+3,64+1,16+15+7,83)*0,4*0,008 Mezisoučet	t	0,29920		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					0,16				
					0,12				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 01	BD Jírova 15
R:	01	Oprava střechy BD Jírova 15

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		ztratné 5% : 0,2850*0,05			0,01				
36	998764204R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 36 m 50 m vodorovně	%				0,00	800-764 RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				0,00			
37	767-02	Demontáž střešního výlezu včetně odvozu, a likvidace	ks	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
		dřevěný střešní výlez, včetně oplechování, vnější rozměr cca 900x1200mm : 1		1					
38	767-03	Demontáž a zpětná montáž zábradlí u střeš. výlezu, ocel kce + 3 x beton. dlažba, celk. hm. cca 120 kg	kpl	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
		ocelový prvek zábradlí s přitížením bet. dl. 500/500/50 mm : 1		1					
39	998767204R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 36 m 50 m vodorovně	%				0,00	800-767 RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 769		Otvorové prvky z plastu				0,00			
40	769-01	D+M střeš. výlezu z vícekomor. PVC profilů, termoiz, zvedací rám, zámek, sklád. schody, dle TZ	ks	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
Díl: M21		Elektromontáže				0,00			
41	M21-01	Demontáž hromosvodu na střešní části, vč. likvidace	m	99,74000		0,00		Vlastní	Indiv
		14,7+1,16+3,64+3,61+7,24+10,88+7,21+1,17+4,88		54,49					
		1,2+4,73+1,23+3,74+9,62+5,02+15,66+3,05+1		45,25					
42	M21-02	D+M nového hromosvodu střešní části, vč. napojení na stáv. svislé vedení hromosvodu vč. betonovými podpěrami s plastovými pouzdry odolnými proti UV záření : v rozsahu původního hromosvodu :	m	99,74000		0,00		Vlastní	Indiv
		14,7+1,16+3,64+3,61+7,24+10,88+7,21+1,17+4,88		54,49					
		1,2+4,73+1,23+3,74+9,62+5,02+15,66+3,05+1		45,25					
43	M21-03	Revize nového hromosvodu	kpl	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
Díl: M24		Montáže vzduchotechnických zařízení				0,00			
44	M24-01	Demontáž a zpětná montáž elektromotoru nad, výtahovou šachtou	kpl	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
45	M24-02	D+M samočinné odvětrávací turbíny v hliníkovém, provedení	ks	8,00000		0,00		Vlastní	Indiv
46	M24-03	Detekce elektroinstalace ve stávající skladbě, střechy, popis viz TZ	kpl	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 01	BD Jírova 15
R:	01	Oprava střechy BD Jírova 15

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				0,00			
47	979087112R00	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání suti na dopravní prostředky, se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m,	t	1,29944		0,00	821-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
48	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	1,29944		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
49	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	7,79661		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
50	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,29944		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
51	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	19,49153		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
52	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	1,29944		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
53	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	1,03230		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
54	979990121R00	Poplatek za skládku asfaltové pásy	t	0,26720		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: VN		Vedlejší náklady				0,00			
55	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
56	VRN6	Kompletační činnost (IČD)	Soubor	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
Celkem						0,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 02	BD Jírova 13
R:	01	Oprava střechy BD Jírova 13

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 712		Živičné krytiny				0,00			
1	711141559RY2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem	m2	475,52760		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Překrytí hlav kotev - celoplošně provedená parotěsná vrstva :							
		v ploše celé střechy - vodor. : 23,54*18,7-4,8*10,7-7,22*4,8-7,11*1,18-7,2*1,2				337,15			
		atiky - svis. : (15,32+4,85+7,22+10,47+7,2+1,2+7,17+1,18+3,37+10,7+4,8+7)*0,28				22,53			
		vzt bloky - svis. : (2*0,9+2*1,0)*0,67+(2*0,8+2*1,0)*0,67+(2*0,8+2*1,0)*0,67				7,37			
		(2*0,87+2*1,0)*0,67				2,51			
		stř. výlez - svis. : (2*1,15+2*0,9)*0,35				1,44			
		Mezisoučet							
		ztratiné 10% : 370,9974*0,1				37,1			
		vyrovnání podkladu, zapravení - 20% plochy celé střechy : 337,1522*0,2				67,43			
2	712300831RT1	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střechách plochých do 10° povlakové krytiny jednovrstvé, z ploch jednotlivě do 10 m	m2	42,24000		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		odstranění samolepicích pásů (provizorní řešení atik) :							
		atiky - vodor. : (16,32+4,85+7,22+11,47+7,2+1,2+7,17+1,18+4,37+10,7+4,8+8)*0,5				42,24			
3	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	397,93180		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Druhá vrstva hydroizolačního souvrství :							
		v ploše celé střechy - vodor. : 23,54*18,7-4,8*10,7-7,22*4,8-7,11*1,18-7,2*1,2				337,15			
		atiky - svis. : (15,32+4,85+7,22+10,47+7,2+1,2+7,17+1,18+3,37+10,7+4,8+7)*0,16				12,88			
		vzt bloky - svis. : (2*1,1+2*1,2)*0,6+(2*1,0+2*1,2)*0,61+(2*1,0+2*1,2)*0,54				7,82			
		(2*1,07+2*1,2)*0,58				2,63			
		stř. výlez - svis. : (2*1,35+2*1,1)*0,26				1,27			
		Mezisoučet							
		ztratiné 10% : 361,7562*0,1				36,18			
4	712351111RT5	Povlakové krytiny střech do 10° samolepicími pásy 1 vrstva, včetně dodávky samolepicího asfaltového pásu	m2	397,93180		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 02	BD Jírova 13
R:	01	Oprava střechy BD Jírova 13

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		První vrstva hydroizolačního souvrství :							
		v ploše celé střechy - vodor. : $23,54 \times 18,7 - 4,8 \times 10,7 - 7,22 \times 4,8 - 7,11 \times 1,18 - 7,2 \times 1,2$		337,15					
		atiky - svis. : $(15,32 + 4,85 + 7,22 + 10,47 + 7,2 + 1,2 + 7,17 + 1,18 + 3,37 + 10,7 + 4,8 + 7) \times 0,16$		12,88					
		vzt bloky - svis. : $(2 \times 1,1 + 2 \times 1,2) \times 0,6 + (2 \times 1,0 + 2 \times 1,2) \times 0,61 + (2 \times 1,0 + 2 \times 1,2) \times 0,54$		7,82					
		$(2 \times 1,07 + 2 \times 1,2) \times 0,58$		2,63					
		stř. výlez - svis. : $(2 \times 1,35 + 2 \times 1,1) \times 0,26$		1,27					
		Mezisoučet							
		ztratné 10% : $361,7562 \times 0,1$		36,18					
5	712851559RZ6	Povlakové krytiny střech do 10° samolepicími pásy 1 vrstva, včetně dodávky samolepicího asfaltového pásu	m2	30,99600		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		První vrstva hydroizolačního souvrství - opracování detailů :							
		atiky - svis. : $(15,32 + 4,85 + 7,22 + 10,47 + 7,2 + 1,2 + 7,17 + 1,18 + 3,37 + 10,7 + 4,8 + 7) \times 0,3$		24,14					
		vzt bloky - svis. : $(2 \times 1,1 + 2 \times 1,2) \times 0,3 + (2 \times 1,0 + 2 \times 1,2) \times 0,3 + (2 \times 1,0 + 2 \times 1,2) \times 0,3$		4,02					
		$(2 \times 1,07 + 2 \times 1,2) \times 0,3$		1,36					
		stř. výlez - svis. : $(2 \times 1,35 + 2 \times 1,1) \times 0,3$		1,47					
6	712-01	D+M kotvení stávajícího souvrství střechy, viz TZ, 11ks kotev/m2	m2	147,60000		0,00		Vlastní	Indiv
		Položka obsahuje :							
		- provedení vrtu přes násyp (práce) :							
		- vrtací korunka (materiál) :							
		- chránička (materiál) :							
		- provedení vrtu do betonu skrz chráničku (práce) :							
		- provedení kotvení do betonu (práce) :							
		- kotevní prvek do betonu (materiál) :							
		sektor F, plocha viz příloha v TZ : 147,6		147,6					
7	712-02	D+M kotvení stávajícího souvrství střechy viz TZ, 5,5ks kotev/m2	m2	139,40000		0,00		Vlastní	Indiv
		Položka obsahuje :							
		- provedení vrtu přes násyp (práce) :							
		- vrtací korunka (materiál) :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 02	BD Jírova 13
R:	01	Oprava střechy BD Jírova 13

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		- chránička (materiál) :							
		- provedení vrtu do betonu skrz chráničku (práce) :							
		- provedení kotvení do betonu (práce) :							
		- kotevní prvek do betonu (materiál) :							
		sektor H, plocha viz příloha v TZ : 139,4		139,4					
8	998712204R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 24 do 36 m 50 m vodorovně	%				0,00	800-711	RTS 18/ I
Díl: 713		Izolace tepelné					0,00		
9	713131131R00	Montáž tepelné izolace stěn lepením	m2	49,95080			0,00	800-713	RTS 18/ I
		zateplení atiky - svislé : $(15,32+4,85+7,22+10,47+7,2+1,2+7,17+1,18+3,37+10,7+4,8+7)*0,45$		36,22					
		zateplení VZT bloků - svislé : $(2*1,1+2*1,2)*0,67+(2*1,0+2*1,2)*0,67+(2*1,0+2*1,2)*0,67$		8,98					
		$(2*1,07+2*1,2)*0,67$		3,04					
		zateplení stř. výlez - svislé : $(2*1,35+2*1,1)*0,35$		1,72					
10	713141125R00	Montáž tepelné izolace střech na plný podklad desky, na lepidlo	m2	624,09040			0,00	800-713	RTS 18/ I
		1. vrstva (spádová) :							
		zateplení střechy - vodorovné : $23,54*18,7-4,8*10,7-7,22*4,8-7,11*1,18-7,2*1,2$		337,15					
		odpočet stř. výlezu : $-1,35*1,1$		-1,49					
		2. vrstva :							
		zateplení střechy - vodorovné : $23,54*18,7-4,8*10,7-7,22*4,8-7,11*1,18-7,2*1,2$		337,15					
		odpočet atiky : $-(16,32+4,85+7,22+11,47+7,2+1,2+7,17+1,18+4,37+10,7+4,8+8)*0,5$		-42,24					
		odpočet VZT bloků : $-((1,1*1,2)+(1,0*1,2)+(1,0*1,2))$		-3,72					
		$-1,07*1,2$		-1,28					
		odpočet stř. výlezu : $-1,35*1,1$		-1,49					
11	713-01	Montáž atikového přechodového klínu na kotvy, včetně kotev, atik. klín ve specifikaci	m	98,42000			0,00		Vlastní
		atika : $15,32+4,85+7,22+10,47+7,2+1,2+7,17+1,18+3,37+10,7+4,8+7$		80,48					
		vzt bloky : $(2*1,1+2*1,2)+(2*1,0+2*1,2)+(2*1,0+2*1,2)$		13,4					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 02	BD Jírova 13
R:	01	Oprava střechy BD Jírova 13

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(2*1,07+2*1,2)			4,54				
12	713-02	Provedení tahových a odtrhových zkoušek, dle požadavků uvedených v TZ	kpl	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
13	28375705R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 25,00 kg/m3	m3	22,99500		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Spodní vrstva střechy :							
		zateplení střechy - vodorovné : (23,54*18,7-4,8*10,7-7,22*4,8-7,11*1,18-7,2*1,2)*0,06			20,23				
		odpočet atiky : -(16,32+4,85+7,22+11,47+7,2+1,2+7,17+1,18+4,37+10,7+4,8+8)*0,5*0,06			-2,53				
		odpočet VZT bloků : -((1,1*1,2)+(1,0*1,2)+(1,0*1,2))*0,06			-0,22				
		-(1,07*1,2)*0,06			-0,08				
		odpočet stř. výlezu : -1,35*1,1			-1,49				
		Zateplení atiky - svislé :			3,62				
		(15,32+4,85+7,22+10,47+7,2+1,2+7,17+1,18+3,37+10,7+4,8+7)*0,45*0,1							
		Zateplení VZT bloků - svislé : ((2*1,1+2*1,2)*0,67+(2*1,0+2*1,2)*0,67+(2*1,0+2*1,2)*0,67)*0,1			0,9				
		((2*1,07+2*1,2)*0,67)*0,1			0,3				
		Zateplení stř. výlez - svislé : ((2*1,35+2*1,1)*0,35)*0,1			0,17				
		Mezisoučet							
		prořez 10% : 20,9046*0,1			2,09				
14	28375972R	deska spádová, klín EPS 150; pěnový polystyren; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK	m3	50,22110		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Horní spádová vrstva střechy :

zateplení střechy - vodorovné : (23,54*18,7-4,8*10,7-7,22*4,8-7,11*1,18-7,2*1,2)*0,12

40,46

odpočet atiky : -(16,32+4,85+7,22+11,47+7,2+1,2+7,17+1,18+4,37+10,7+4,8+8)*0,5*0,12

-5,07

odpočet VZT bloků : -((1,1*1,2)+(1,0*1,2)+(1,0*1,2))*0,12

-0,45

-(1,07*1,2)*0,12

-0,15

odpočet stř. výlezu : -(1,35*1,1)*0,12

-0,18

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 02	BD Jírova 13
R:	01	Oprava střechy BD Jírova 13

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Spádová vrstva atiky : $(16,32+4,85+7,22+11,47+7,2+1,2+7,17+1,18+4,37+10,7+4,8+8)*0,5*0,09$		3,8					
		Spádová vrstva VZT bloků : $((1,1*1,2)+(1,0*1,2)+(1,0*1,2))*0,09$		0,33					
		$-(1,07*1,2)*0,09$		-0,12					
		Mezisoučet							
		prořez 30% : $38,6316*0,3$		11,59					
15	63152902R	klín atikový minerální vlákno; š = 50,0 mm; v = 50 mm; l = 1 000 mm; hydrofobizováno; obj. hmotnost 150,00 kg/m3; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK	m	108,26200		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		atika : $15,32+4,85+7,22+10,47+7,2+1,2+7,17+1,18+3,37+10,7+4,8+7$		80,48					
		vzt bloky : $(2*1,1+2*1,2)+(2*1,0+2*1,2)+(2*1,0+2*1,2)$		13,4					
		$(2*1,07+2*1,2)$		4,54					
		Mezisoučet							
		prořez 10% : $98,4200*0,1$		9,84					
16	998713204R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 36 m 50 m vodorovně	%			0,00	800-713	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				0,00			
17	721140935R00	Opravy odpadního potrubí litinového přechod z plastových trub na litinu, DN 100	kus	4,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 18/ I
18	721210822R00	Demontáž kanalizačního příslušenství vpusti střešní , DN 100	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 18/ I
19	721273145R00	Ventilační hlavice DN 100, z PVC, s posuvným mezikružím, povrch stabilizován proti UV záření	kus	4,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 18/ I
20	721273200RT3	Ventilační hlavice D 110 mm, souprava z PP	kus	4,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 18/ I
21	721231212X	Vtok střešní sanační v povl.kryt., průměr 110 mm, s integr. bitumenovou manžetou, vč. sanač. těsnění	kus	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
22	998721204R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 36 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%			0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 762		Konstrukce tesařské				0,00			
23	762495000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, vruty	m2	55,69200		0,00	800-762	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 02	BD Jírova 13
R:	01	Oprava střechy BD Jírova 13

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Kotevní prvky pro montáž břizové překližky do žb kce srkz tepelnou izolaci : atika : (16,32+4,85+7,22+11,47+7,2+1,2+7,17+1,18+4,37+10,7+4,8+8)*0,6 VZT bloky : 1,1*1,2+1,0*1,2+1,0*1,2 1,07*1,2			50,69 3,72 1,28				
24	762-01	Úprava překližky pro napojení stávajících motorů, VZT a nových samočinných odvětrávacích hlavíc výřez pro odvětrací potrubí DN 110 : 4 výřez pro samočinné větrací turbíny DN 250 : 8 výřez pro elektromotor DN 350 : 1	ks	13,00000		0,00		Vlastní	Indiv
25	762-02	Demontáž provizorního zajištění atiky, OSB deskou tl. 18 mm Demontáž provizorního zajištění atiky OSB deskou tl. 18 mm : (16,32+4,85+7,22+11,47+7,2+1,2+7,17+1,18+4,37+10,7+4,8+8)*0,5	m2	42,24000		0,00		Vlastní	Indiv
26	762-03	Montáž obložení atiky z břizové překližky tl. 21 m, kotvení skrz tep. iz. do nosné žb kce atiky viz TZ Montáž břizové překližky : atika : (16,32+4,85+7,22+11,47+7,2+1,2+7,17+1,18+4,37+10,7+4,8+8)*0,6 VZT bloky : 1,1*1,2+1,0*1,2+1,0*1,2 1,07*1,2	m2	55,69200		0,00		Vlastní	Indiv
27	60623304R	překližka vodovzdorná; BR; jakost C/C; tl = 21,0 mm; š = 2 500 mm; h = 1 250,0 mm; počet vrstev 9 atika : (16,32+4,85+7,22+11,47+7,2+1,2+7,17+1,18+4,37+10,7+4,8+8)*0,6 VZT bloky : 1,1*1,2+1,0*1,2+1,0*1,2 1,07*1,2 Mezisoučet prořez 10% : 55,6920*0,1	m2	61,26120		0,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
28	998762204R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 36 m 50 m vodorovně	%			0,00	800-762	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 764		Konstrukce klempířské				0,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 02	BD Jírova 13
R:	01	Oprava střechy BD Jírova 13

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
29	764430291R00	Oplechování zdí a nadezdívek z pozinkovaného plechu montáž vč. spojovacích prostředků oplechování zdí včetně rohů Montáž Pz plechů tl. 1 mm, RŠ 400 mm : 16,32+4,85+7,22+11,47+7,2+1,2+7,17+1,18+4,37+10,7+4,8+8	m	84,48000		0,00	800-764	RTS 18/ I	RTS 18/ I
30	764311822R00	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 1 m, plochy přes 25 m, sklonu do 30° atika : (16,32+4,85+7,22+11,47+7,2+1,2+7,17+1,18+4,37+10,7+4,8+8)*0,5 VZT bloky : 0,9*1,0+0,8*1,0+0,8*1,0 0,87*1,0	m2	45,61000		0,00	800-764	RTS 18/ I	RTS 18/ I
31	764345841R00	Demontáž ostatních kusových prvků demontáž ventilačních nástavců výšky 500 až 1 000 mm se stříškou a lemováním průměru přes 150 do 200 mm, sklonu do 30° demontáž samočinných větracích turbín DN 250 : 8 demontáž elektromotoru DN 350 : 1	kus	9,00000		0,00	800-764	RTS 18/ I	RTS 18/ I
32	764-01	D+M oplechování konstrukcí poplastovaným plechem, vč. kotvení a zkoušek IN-SITU Montáž Pz plechů tl. 1 mm, RŠ 400 mm : (16,32+4,85+7,22+11,47+7,2+1,2+7,17+1,18+4,37+10,7+4,8+8)*0,76 VZT bloky : 1,2*1,3+1,1*1,3+1,1*1,3 1,17*1,3	m2	70,14580		0,00		Vlastní	Indiv
33	764-02	D+M krycí poplastovaný plech, rš 420 mm, vč. kotvení dle TZ a zkoušek IN-SITU atika : 16,32+4,85+7,22+11,47+7,2+1,2+7,17+1,18+4,37+10,7+4,8+8	m	84,48000		0,00		Vlastní	Indiv
34	764-03	D+M kompresní pásy - styk zateplené fasády a, krycího plechu, tl. 2-4 mm, šířka 10 mm Páska dle detailu atiky : 16,32+4,85+7,22+11,47+7,2+1,2+7,17+1,18+4,37+10,7+4,8+8	m	84,48000		0,00		Vlastní	Indiv
35	138121500000R	plech ocelový válcovaný za studena tvar plechu hladký; tl. 1,00 mm; povrchová úprava pozink. Pz plech tl. 1 mm, RŠ 400 mm : (16,32+4,85+7,22+11,47+7,2+1,2+7,17+1,18+4,37+10,7+4,8+8)*0,4*0,008 Mezisoučet ztrátne 5% : 0,2703*0,05	t	0,28390		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 02	BD Jírova 13
R:	01	Oprava střechy BD Jírova 13

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
36	998764204R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 36 m 50 m vodorovně	%			0,00	800-764	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				0,00			
37	767-02	Demontáž střešního výlezu včetně odvozu, a likvidace <i>dřevěný střešní výlez, včetně oplechování, vnější rozměr cca 900x1200mm : 1</i>	ks	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
38	767-03	Demontáž a zpětná montáž zábradlí u střeš. výlezu, ocel kce + 3 x beton. dlažba, celk. hm. cca 120 kg <i>ocelový prvek zábradlí s přitížením bet. dl. 500/500/50 mm : 1</i>	kpl	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
39	998767204R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 36 m 50 m vodorovně	%			0,00	800-767	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 769		Otvorové prvky z plastu				0,00			
40	769-01	D+M střeš. výlezu z vícekomor. PVC profilů, termoiz, zvedací rám, zámek, sklád. schody, dle TZ	ks	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
Díl: M21		Elektromontáže				0,00			
41	M21-01	Demontáž hromosvodu na střešní části, vč. likvidace <i>7,5+1,2+7,17+1,18+3,77+10,7+4,8+7,4+15,72+4,85+7,52+16,92+1+1+2*2,0</i>	m	94,73000		0,00		Vlastní	Indiv
42	M21-02	D+M nového hromosvodu střešní části, vč. napojení na stáv. svislé vedení hromosvodu <i>vč. betonovými podpěrami s plastovými pouzdry odolnými proti UV záření : 7,5+1,2+7,17+1,18+3,77+10,7+4,8+7,4+15,72+4,85+7,52+16,92+1+1+2*2,0</i>	m	94,73000		0,00		Vlastní	Indiv
43	M21-03	Revize nového hromosvodu	kpl	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
Díl: M24		Montáže vzduchotechnických zařízení				0,00			
44	M24-01	Demontáž a zpětná montáž elektromotoru nad, výtahovou šachtou	kpl	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
45	M24-02	D+M samočinné odvětrávací turbíny v hliníkovém, provedení	ks	8,00000		0,00		Vlastní	Indiv
46	M24-03	Detekce elektroinstalace ve stávající skladbě, střechy, popis viz TZ	kpl	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				0,00			
47	979087112R00	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot nakládání sutí na dopravní prostředky, se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m,	t	1,23739		0,00	821-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 02	BD Jírova 13
R:	01	Oprava střechy BD Jírova 13

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
48	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	1,23739		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
49	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	7,42431		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
50	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,23739		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
51	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	18,56078		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
52	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	1,23739		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
53	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,98400		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
54	979990121R00	Poplatek za skládku asfaltové pásy	t	0,25340		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: VN		Vedlejší náklady				0,00			
55	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
56	VRN6	Kompletační činnost (IČD)	Soubor	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv

Celkem	0,00
---------------	-------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 03	BD J. Faimonové 1
R:	01	Oprava střechy BD J. Faimonové 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 712		Živičné krytiny				0,00			
1	711141559RY2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem	m2	546,82580		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Překrytí hlav kotev - celoplošně provedená parotěsná vrstva :							
		v ploše celé střechy - vodor. : $21,3*7,94+16,49*1,65+22,43*8,01+4,43*1,21$				381,36			
		atiky - svis. : $(6,94+3,66+2,65+1,17+7,01+18+1,21+3,43)*0,35$				15,42			
		$(8,25+4,77+2,58+1,15+6,98+20,3)*0,35$				15,41			
		anténa - svis. : $3*(4*0,5)*0,4$				2,4			
		vzt bloky - svis. : $(4*0,9)*0,4+(4*0,9)*0,4+(4*0,9)*0,4+(4*0,9)*0,4$				5,76			
		$(2*1,0+2*1,2)*0,4+(2*1,2+2*1,2)*0,4+(2*1,9+2*1,11)*0,35$				5,79			
		stř. výlez - svis. : $(2*1,15+2*0,9)*0,4$				1,64			
		Mezisoučet							
		ztratné 10% : $427,7771*0,1$				42,78			
		vyrovnání podkladu, zapravení - 20% plochy celé střechy : $381,3551*0,2$				76,27			
2	712300831RT1	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střechách plochých do 10° povlakové krytiny jednovrstvé, z ploch jednotlivě do 10 m	m2	46,05000		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		odstranění samolepicích pásů (provizorní řešení atik) :							
		atiky - vodor. : $(7,94+3,66+1,65+1,17+8,01+18+1,21+4,43)*0,5$				23,04			
		$(9,25+4,77+1,58+1,15+7,98+21,3)*0,5$				23,02			
3	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	461,51650		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Druhá vrstva hydroizolačního souvrství :							
		v ploše celé střechy - vodor. : $21,3*7,94+16,49*1,65+22,43*8,01+4,43*1,21$				381,36			
		atiky - svis. : $(6,94+3,66+2,65+1,17+7,01+18+1,21+3,43)*0,25$				11,02			
		$(8,25+4,77+2,58+1,15+6,98+20,3)*0,25$				11,01			
		anténa - svis. : $3*(4*0,7)*0,34$				2,86			
		vzt bloky - svis. : $(4*1,1)*0,3+(4*1,1)*0,33+(4*1,1)*0,33+(4*1,1)*0,35$				5,76			
		$(2*1,2+2*1,4)*0,31+(2*1,4+2*1,4)*0,34+(2*2,1+2*1,31)*0,32$				5,7			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 03	BD J. Faimonové 1
R:	01	Oprava střechy BD J. Faimonové 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		stř. výlez - svis. : $(2*1,35+2*1,1)*0,38$				1,86			
		Mezisoučet							
		ztratné 10% : $419,5605*0,1$				41,96			
4	712351111RT5	Povlakové krytiny střech do 10° samolepicími pásy 1 vrstva, včetně dodávky samolepicího asfaltového pásu	m2	461,51650		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		První vrstva hydroizolačního souvrství :							
		v ploše celé střechy - vodor. : $21,3*7,94+16,49*1,65+22,43*8,01+4,43*1,21$				381,36			
		atiky - svis. : $(6,94+3,66+2,65+1,17+7,01+18+1,21+3,43)*0,25$				11,02			
		$(8,25+4,77+2,58+1,15+6,98+20,3)*0,25$				11,01			
		anténa - svis. : $3*(4*0,7)*0,34$				2,86			
		vzt bloky - svis. : $(4*1,1)*0,3+(4*1,1)*0,33+(4*1,1)*0,33+(4*1,1)*0,35$				5,76			
		$(2*1,2+2*1,4)*0,31+(2*1,4+2*1,4)*0,34+(2*2,1+2*1,31)*0,32$				5,7			
		stř. výlez - svis. : $(2*1,35+2*1,1)*0,38$				1,86			
		Mezisoučet							
		ztratné 10% : $419,5605*0,1$				41,96			
5	712851559RZ6	Povlakové krytiny střech do 10° samolepicími pásy 1 vrstva, včetně dodávky samolepicího asfaltového pásu	m2	38,34600		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		První vrstva hydroizolačního souvrství - opracování detailů :							
		atiky - svis. : $(6,94+3,66+2,65+1,17+7,01+18+1,21+3,43)*0,3$				13,22			
		$(8,25+4,77+2,58+1,15+6,98+20,3)*0,3$				13,21			
		anténa - svis. : $3*(4*0,5)*0,3$				1,8			
		vzt bloky - svis. : $(4*0,9)*0,3+(4*0,9)*0,3+(4*0,9)*0,3+(4*0,9)*0,3$				4,32			
		$(2*1,0+2*1,2)*0,3+(2*1,2+2*1,2)*0,3+(2*1,9+2*1,11)*0,3$				4,57			
		stř. výlez - svis. : $(2*1,15+2*0,9)*0,3$				1,23			
6	712-01	D+M kotvení stávajícího souvrství střechy, viz TZ, 11ks kotev/m2	m2	145,70000		0,00		Vlastní	Indiv
		Položka obsahuje :							
		- provedení vrtu přes násyp (práce) :							
		- vrtací korunka (materiál) :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 03	BD J. Faimonové 1
R:	01	Oprava střechy BD J. Faimonové 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		- chránička (materiál) : - provedení vrtu do betonu skrz chráničku (práce) : - provedení kotvení do betonu (práce) : - kotevní prvek do betonu (materiál) : sektor F, plocha viz příloha v TZ : 145,7		145,7					
7	712-02	D+M kotvení stávajícího souvrství střechy viz TZ, 5,5ks kotev/m2 Položka obsahuje : - provedení vrtu přes násyp (práce) : - vrtací korunka (materiál) : - chránička (materiál) : - provedení vrtu do betonu skrz chráničku (práce) : - provedení kotvení do betonu (práce) : - kotevní prvek do betonu (materiál) : sektor H, plocha viz příloha v TZ : 157,1	m2	157,10000		0,00		Vlastní	Indiv
8	712-03	D+M kotvení stávajícího souvrství střechy viz TZ, 9ks kotev/m2 Položka obsahuje : - provedení vrtu přes násyp (práce) : - vrtací korunka (materiál) : - chránička (materiál) : - provedení vrtu do betonu skrz chráničku (práce) : - provedení kotvení do betonu (práce) : - kotevní prvek do betonu (materiál) : sektor G, plocha viz příloha v TZ : 33,8	m2	33,80000		0,00		Vlastní	Indiv
9	998712204R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 24 do 36 m 50 m vodorovně	%	33,8		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 713		Izolace tepelné				0,00			
10	713131131R00	Montáž tepelné izolace stěn lepením	m2	58,71200		0,00	800-713	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 03	BD J. Faimonové 1
R:	01	Oprava střechy BD J. Faimonové 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		zateplení atiky - svislé : $(6,94+3,66+2,65+1,17+7,01+18+1,21+3,43)*0,45$			19,83				
		$(8,25+4,77+2,58+1,15+6,98+20,3)*0,45$			19,81				
		zateplení antény - svislé : $3*(4*0,7)*0,4$			3,36				
		zateplení VZT bloků - svislé : $(4*1,1)*0,4+(4*1,1)*0,4+(4*1,1)*0,4+(4*1,1)*0,4$			7,04				
		$(2*1,2+2*1,4)*0,4+(2*1,4+2*1,4)*0,4+(2*2,1+2*1,31)*0,35$			6,71				
		zateplení stř. výlez - svislé : $(2*1,35+2*1,1)*0,4$			1,96				
11	713141125R00	Montáž tepelné izolace střech na plný podklad desky, na lepidlo	m2	700,98920			0,00	800-713	RTS 18/ I
		1. vrstva (spádová) :							
		zateplení střechy - vodorovné : $21,3*7,94+16,49*1,65+22,43*8,01+4,43*1,21$			381,36				
		odpočet stř. výlezu : $-(1,35*1,1)$			-1,49				
		2. vrstva :							
		zateplení střechy - vodorovné : $21,3*7,94+16,49*1,65+22,43*8,01+4,43*1,21$			381,36				
		odpočet atiky : $-(7,94+3,66+1,65+1,17+8,01+18+1,21+4,43)*0,5$			-23,04				
		$-(9,25+4,77+1,58+1,15+7,98+21,3)*0,5$			-23,02				
		odpočet antény : $-3*(0,7*0,7)$			-1,47				
		odpočet VZT bloků : $-((1,1*1,1)+(1,1*1,1)+(1,1*1,1)+(1,1*1,1))$			-4,84				
		$-((1,2*1,4)+(1,4*1,4)+(2,1*1,31))$			-6,39				
		odpočet stř. výlezu : $-(1,35*1,1)$			-1,49				
12	713-01	Montáž atikového přechodového klínu na kotvy, včetně kotev, atik. klín ve specifikaci	m	131,72000			0,00		Vlastní
		atiky : $6,94+3,66+2,65+1,17+7,01+18+1,21+3,43$			44,07				Indiv
		$8,25+4,77+2,58+1,15+6,98+20,3$			44,03				
		anténa : $3*(4*0,7)$			8,4				
		vzt bloky : $(4*1,1)+(4*1,1)+(4*1,1)+(4*1,1)$			17,6				
		$(2*1,2+2*1,4)+(2*1,4+2*1,4)+(2*2,1+2*1,31)$			17,62				
13	713-02	Provedení tahových a odtrhových zkoušek, dle požadavků uvedených v TZ	kpl	1,00000			0,00		Vlastní
14	28375705R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 25,00 kg/m3	m3	27,65220			0,00	SPCM	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 03	BD J. Faimonové 1
R:	01	Oprava střechy BD J. Faimonové 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
		Spodní vrstva střechy :								
		zateplení střechy - vodorovné : $(21,3*7,94+16,49*1,65+22,43*8,01+4,43*1,21)*0,06$		22,88						
		odpočet atiky : $-(7,94+3,66+1,65+1,17+8,01+18+1,21+4,43)*0,5*0,06$		-1,38						
		$-(9,25+4,77+1,58+1,15+7,98+21,3)*0,5*0,06$		-1,38						
		odpočet antény : $-3*(0,7*0,7)*0,06$		-0,09						
		odpočet VZT bloků : $-((1,1*1,1)+(1,1*1,1)+(1,1*1,1)+(1,1*1,1))*0,06$		-0,29						
		$-((1,2*1,4)+(1,4*1,4)+(2,1*1,31))*0,06$		-0,38						
		odpočet stř. výlezu : $-(1,35*1,1)*0,06$		-0,09						
		 Zateplení atiky - svislé : $(6,94+3,66+2,65+1,17+7,01+18+1,21+3,43)*0,45*0,1$		1,98						
		$(8,25+4,77+2,58+1,15+6,98+20,3)*0,45*0,1$		1,98						
		Zateplení antény - svislé : $3*(4*0,7)*0,4*0,1$		0,34						
		Zateplení VZT bloků - svislé : $((4*1,1)*0,4+(4*1,1)*0,4+(4*1,1)*0,4+(4*1,1)*0,4)*0,1$		0,7						
		$((2*1,2+2*1,4)*0,4+(2*1,4+2*1,4)*0,4+(2*2,1+2*1,31)*0,35)*0,1$		0,67						
		Zateplení stř. výlez - svislé : $(2*1,35+2*1,1)*0,4*0,1$		0,2						
		Mezisoučet								
		prořez 10% : $25,1383*0,1$		2,51						
15	28375972R	deska spádová, klín EPS 150; pěnový polystyren; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK	m3	56,96850			0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Horní spádová vrstva střechy :

zateplení střechy - vodorovné : $(21,3*7,94+16,49*1,65+22,43*8,01+4,43*1,21)*0,12$	45,76
odpočet atiky : $-(7,94+3,66+1,65+1,17+8,01+18+1,21+4,43)*0,5*0,12$	-2,76
$-(9,25+4,77+1,58+1,15+7,98+21,3)*0,5*0,12$	-2,76
odpočet antény : $-3*(0,7*0,7)*0,12$	-0,18
odpočet VZT bloků : $-((1,1*1,1)+(1,1*1,1)+(1,1*1,1)+(1,1*1,1))*0,12$	-0,58
$-((1,2*1,4)+(1,4*1,4)+(2,1*1,31))*0,12$	-0,77
odpočet stř. výlezu : $-(1,35*1,1)*0,12$	-0,18

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 03	BD J. Faimonové 1
R:	01	Oprava střechy BD J. Faimonové 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
		Spádová vrstva atiky : $(7,94+3,66+1,65+1,17+8,01+18+1,21+4,43)*0,5*0,09$			2,07					
		$(9,25+4,77+1,58+1,15+7,98+21,3)*0,5*0,09$			2,07					
		Spádová vrstva antény : $3*(0,7*0,7)*0,09$			0,13					
		Spádová vrstva VZT bloků : $((1,1*1,1)+(1,1*1,1)+(1,1*1,1)+(1,1*1,1))*0,09$			0,44					
		$((1,2*1,4)+(1,4*1,4)+(2,1*1,31))*0,09$			0,58					
		Mezisoučet								
		prořez 30% : $43,8219*0,3$			13,15					
16	63152902R	klín atikový minerální vlákno; š = 50,0 mm; v = 50 mm; l = 1 000 mm; hydrofobizováno; obj. hmotnost 150,00 kg/m3; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK	m	144,89200			0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		atiky : $6,94+3,66+2,65+1,17+7,01+18+1,21+3,43$			44,07					
		$8,25+4,77+2,58+1,15+6,98+20,3$			44,03					
		anténa : $3*(4*0,7)$			8,4					
		vzt bloky : $(4*1,1)+(4*1,1)+(4*1,1)+(4*1,1)$			17,6					
		$(2*1,2+2*1,4)+(2*1,4+2*1,4)+(2*2,1+2*1,31)$			17,62					
		Mezisoučet								
		prořez 10% : $131,7200*0,1$			13,17					
17	998713204R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 36 m 50 m vodorovně	%				0,00	800-713	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 721		Vnitřní kanalizace						0,00		
18	721140935R00	Opravy odpadního potrubí litinového přechod z plastových trub na litinu, DN 100	kus	4,00000			0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 18/ I
19	721210823R00	Demontáž kanalizačního příslušenství vpusti střešní , DN 125	kus	1,00000			0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 18/ I
20	721273146R00	Ventilační hlavice D 125 mm, z PVC, s posuvným mezikružím, povrch stabilizován proti UV záření	kus	4,00000			0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 18/ I
21	721231212X	Vtok střešní sanační v povl.kryt., průměr 110 mm, s integr. bitumenovou manžetou, vč. sanač. těsnění	kus	1,00000			0,00		Vlastní	Indiv
22	721273200X	Souprava ventilační střešní HL, souprava větrací hlavice PP HL810 D 125 mm	kus	4,00000			0,00		Vlastní	Indiv
23	998721204R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 36 m	%				0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 03	BD J. Faimonové 1
R:	01	Oprava střechy BD J. Faimonové 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu									
Díl: 762		Konstrukce tesařské					0,00		
24	762495000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, vruty	m2	67,96100		0,00	800-762	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Kotevní prvky pro montáž břizové překližky do žb kce srkz tepelnou izolaci :									
atika : (7,94+3,66+1,65+1,17+8,01+18+1,21+4,43)*0,6				27,64					
(9,25+4,77+1,58+1,15+7,98+21,3)*0,6				27,62					
anténa : 3*(0,7*0,7)				1,47					
VZT bloky : 1,1*1,1+1,1*1,1+1,1*1,1+1,1*1,1				4,84					
1,2*1,4+1,4*1,4+2,1*1,31				6,39					
25	762-01	Úprava překližky pro napojení stávajících motorů, VZT a nových samočinných odvětrávacích hlav	ks	13,00000		0,00		Vlastní	Indiv
výřez pro odvětrací potrubí DN 110 : 4				4					
výřez pro samočinné větrací turbíny DN 350 : 8				8					
výřez pro elektromotor DN 400 : 1				1					
26	762-02	Demontáž provizorního zajištění atiky, OSB deskou tl. 18 mm	m2	46,05000		0,00		Vlastní	Indiv
Demontáž provizorního zajištění atiky OSB deskou tl. 18 mm :				23,04					
(7,94+3,66+1,65+1,17+8,01+18+1,21+4,43)*0,5									
(9,25+4,77+1,58+1,15+7,98+21,3)*0,5				23,02					
27	762-03	Montáž obložení atiky z břizové překližky tl. 21 m, kotvení skrz tep. iz. do nosné žb kce atiky viz TZ	m2	67,96100		0,00		Vlastní	Indiv
Montáž břizové překližky :									
atika : (7,94+3,66+1,65+1,17+8,01+18+1,21+4,43)*0,6				27,64					
(9,25+4,77+1,58+1,15+7,98+21,3)*0,6				27,62					
anténa : 3*(0,7*0,7)				1,47					
VZT bloky : 1,1*1,1+1,1*1,1+1,1*1,1+1,1*1,1				4,84					
1,2*1,4+1,4*1,4+2,1*1,31				6,39					
28	60623304R	překližka vodovzdorná; BR; jakost C/C; tl = 21,0 mm; š = 2 500 mm; h = 1 250,0 mm; počet vrstev 9	m2	74,75710		0,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 03	BD J. Faimonové 1
R:	01	Oprava střechy BD J. Faimonové 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		atika : (7,94+3,66+1,65+1,17+8,01+18+1,21+4,43)*0,6			27,64				
		(9,25+4,77+1,58+1,15+7,98+21,3)*0,6			27,62				
		anténa : 3*(0,7*0,7)			1,47				
		VZT bloky : 1,1*1,1+1,1*1,1+1,1*1,1+1,1*1,1			4,84				
		1,2*1,4+1,4*1,4+2,1*1,31			6,39				
		Mezisoučet							
		prořez 10% : 67,9610*0,1			6,8				
29	998762204R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 36 m 50 m vodorovně	%				0,00	800-762	RTS 18/ I
Díl: 764		Konstrukce klempířské				0,00			
30	764430291R00	Oplechování zdí a nadezdívek z pozinkovaného plechu montáž vč. spojovacích prostředků oplechování zdí včetně rohů	m	92,10000			0,00	800-764	RTS 18/ I
		Montáž Pz plechů tl. 1 mm, RŠ 400 mm : 7,94+3,66+1,65+1,17+8,01+18+1,21+4,43			46,07				
		9,25+4,77+1,58+1,15+7,98+21,3			46,03				
31	764311822R00	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 1 m, plochy přes 25 m, sklonu do 30°	m2	54,03900			0,00	800-764	RTS 18/ I
		atika : (7,94+3,66+1,65+1,17+8,01+18+1,21+4,43)*0,5			23,04				
		(9,25+4,77+1,58+1,15+7,98+21,3)*0,5			23,02				
		VZT bloky : 0,9*0,9+0,9*0,9+0,9*0,9+0,9*0,9			3,24				
		1,0*1,2+1,2*1,2+1,9*1,11			4,75				
32	764345841R00	Demontáž ostatních kusových prvků demontáž ventilačních nástavců výšky 500 až 1 000 mm se stříškou a lemováním průměru přes 150 do 200 mm, sklonu do 30°	kus	9,00000			0,00	800-764	RTS 18/ I
		demontáž samočinných větracích turbín DN 350 : 8			8				
		demontáž elektromotoru DN 400 : 1			1				
33	764-01	D+M oplechování konstrukcí poplastovaným plechem, vč. kotvení a zkoušek IN-SITU	m2	84,41800			0,00		Vlastní
		atika : (7,94+3,66+1,65+1,17+8,01+18+1,21+4,43)*0,76			35,01				Indiv
		(9,25+4,77+1,58+1,15+7,98+21,3)*0,76			34,98				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 03	BD J. Faimonové 1
R:	01	Oprava střechy BD J. Faimonové 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		anténa : 3*0,8*0,8			1,92				
		VZT bloky : 1,2*1,2+1,2*1,2+1,2*1,2+1,2*1,2			5,76				
		1,2*1,4+1,4*1,4+2,2*1,41			6,74				
34	764-02	D+M krycí poplastovaný plech, rš 420 mm, vč. kotvení dle TZ a zkoušek IN-SITU	m	92,10000		0,00		Vlastní	Indiv
		atika : 7,94+3,66+1,65+1,17+8,01+18+1,21+4,43			46,07				
		9,25+4,77+1,58+1,15+7,98+21,3			46,03				
35	764-03	D+M kompresní pásy - styk zateplené fasády a, krycího plechu, tl. 2-4 mm, šířka 10 mm	m	92,10000		0,00		Vlastní	Indiv
		Páska dle detailu atiky : 7,94+3,66+1,65+1,17+8,01+18+1,21+4,43			46,07				
		9,25+4,77+1,58+1,15+7,98+21,3			46,03				
36	138121500000R	plech ocelový válcovaný za studena tvar plechu hladký; tl. 1,00 mm; povrchová úprava pozink.	t	0,30950		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Pz plech tl. 1 mm, RŠ 400 mm : (7,94+3,66+1,65+1,17+8,01+18+1,21+4,43)*0,4*0,008			0,15				
		(9,25+4,77+1,58+1,15+7,98+21,3)*0,4*0,008			0,15				
		Mezisoučet							
		ztratiné 5% : 0,2947*0,05			0,01				
37	998764204R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 36 m	%			0,00	800-764	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		50 m vodorovně							
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				0,00			
38	767-02	Demontáž střešního výlezu včetně odvozu, a likvidace	ks	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
		dřevěný střešní výlez, včetně oplechování, vnější rozměr cca 900x1200mm : 1			1				
39	767-03	Demontáž a zpětná montáž zábradlí u střeš. výlezu, ocel kce + 3 x beton. dlažba, celk. hm. cca 120 kg	kpl	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
		ocelový prvek zábradlí s přitižením bet. dl. 500/500/50 mm : 1			1				
40	998767204R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 36 m	%			0,00	800-767	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		50 m vodorovně							
Díl: 769		Otvorové prvky z plastu				0,00			
41	769-01	D+M střeš. výlezu z vícekomor. PVC profilů, termoiz, zvedací rám, zámek, sklád. schody, dle TZ	ks	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 03	BD J. Faimonové 1
R:	01	Oprava střechy BD J. Faimonové 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: M21		Elektromontáže				0,00			
42	M21-01	Demontáž hromosvodu na střešní části, vč. likvidace	m	20,00000		0,00		Vlastní	Indiv
		17,6+1,7+0,7		20					
43	M21-02	D+M nového hromosvodu střešní části, vč. napojení na stáv. svislé vedení hromosvodu	m	20,00000		0,00		Vlastní	Indiv
		vč. betonovými podpěrami s plastovými pouzdry odolnými proti UV záření : 17,6+1,7+0,7		20					
44	M21-03	Revize nového hromosvodu	kpl	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
Díl: M24		Montáže vzduchotechnických zařízení				0,00			
45	M24-01	Demontáž a zpětná montáž elektromotoru nad, výtahovou šachtou	kpl	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
46	M24-02	D+M samočinné odvětrávací turbíny v hliníkovém, provedení	ks	6,00000		0,00		Vlastní	Indiv
47	M24-03	Detekce elektroinstalace ve stávající skladbě, střechy, popis viz TZ	kpl	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				0,00			
48	979087112R00	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot nakládání sutí na dopravní prostředky,	t	1,37835		0,00	821-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m,							
49	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	1,37835		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
50	979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	8,27007		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
51	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,37835		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
52	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	20,67518		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
53	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	1,37835		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
54	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	1,10210		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
55	979990121R00	Poplatek za skládku asfaltové pásy	t	0,27630		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: VN		Vedlejší náklady				0,00			
56	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
57	VRN6	Kompletační činnost (IČD)	Soubor	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
Celkem						0,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 03	BD J. Faimonové 1
R:	01	Oprava střechy BD J. Faimonové 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------------	------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 04	BD Rotreklova 1
R:	01	Oprava střechy BD Rotreklova 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 712		Živičné krytiny				0,00			
1	711141559RY2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem	m2	379,67410		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Překrytí hlav kotev - celoplošně provedená parotěsná vrstva :							
		v ploše celé střechy - vodor. : 22,62*12,88-6,3*1,18-9,66*1,26-7,26*1,25			262,67				
		atíky - svis. : (7,31+1,15+7,44+1,18+6,97+10,59+7,26+1,15+4,56+1,26+9,9+10,45)*0,35			24,23				
		vzt bloky - svis. : (2*1,05+2*0,57)*0,42+(2*1,1+2*0,6)*0,45+(2*1,1+2*0,57)*0,33			3,99				
		(4*0,9)*0,47+(4*0,9)*0,46*2			5				
		stř. výlez - svis. : (2*1,2+2*0,9)*0,36			1,51				
		Mezisoučet							
		ztratiné 10% : 297,4010*0,1			29,74				
		vyrovnání podkladu, zapravení - 20% plochy celé střechy : 262,6650*0,2			52,53				
2	712300831R00	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střechách plochých do 10° povlakové krytiny jednovrstvé,	m2	284,27020		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Odstranění původní syntetické hydroizolační fólie :							
		v ploše celé střechy - vodor. : 22,62*12,88-6,3*1,18-9,66*1,26-7,26*1,25			262,67				
		atíky - svis. : (7,31+1,15+7,44+1,18+6,97+10,59+7,26+1,15+4,56+1,26+9,9+10,45)*0,2			13,84				
		vzt bloky - svis. : (2*1,05+2*0,57)*0,31+(2*1,1+2*0,6)*0,34+(2*1,1+2*0,57)*0,22			2,9				
		(4*0,9)*0,36+(4*0,9)*0,35*2			3,82				
		stř. výlez - svis. : (2*1,2+2*0,9)*0,25			1,05				
3	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	315,94600		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Druhá vrstva hydroizolačního souvrství :							
		v ploše celé střechy - vodor. : 22,62*12,88-6,3*1,18-9,66*1,26-7,26*1,25			262,67				
		atíky - svis. : (7,31+1,15+7,44+1,18+6,97+10,59+7,26+1,15+4,56+1,26+9,9+10,45)*0,2			13,84				
		vzt bloky - svis. : (2*1,25+2*0,77)*0,31+(2*1,3+2*0,8)*0,43+(2*1,3+2*0,77)*0,23			4,01				
		(4*1,1)*0,36+(4*1,1)*0,42+(4*1,1)*0,38			5,1				
		stř. výlez - svis. : (2*1,4+2*1,1)*0,32			1,6				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 04	BD Rotreklova 1
R:	01	Oprava střechy BD Rotreklova 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Mezisoučet ztratné 10% : 287,2236*0,1 28,72									
4	712351111RT5	Povlakové krytiny střech do 10° samolepicími pásy 1 vrstva, včetně dodávky samolepicího asfaltového pásu	m2	315,94600		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
První vrstva hydroizolačního souvrství : v ploše celé střechy - vodor. : 22,62*12,88-6,3*1,18-9,66*1,26-7,26*1,25 262,67 atíky - svis. : (7,31+1,15+7,44+1,18+6,97+10,59+7,26+1,15+4,56+1,26+9,9+10,45)*0,2 13,84 vzt bloky - svis. : (2*1,25+2*0,77)*0,31+(2*1,3+2*0,8)*0,43+(2*1,3+2*0,77)*0,23 4,01 (4*1,1)*0,36+(4*1,1)*0,42+(4*1,1)*0,38 5,1 stř. výlez - svis. : (2*1,4+2*1,1)*0,32 1,6 Mezisoučet ztratné 10% : 287,2236*0,1 28,72									
5	712851559RZ6	Povlakové krytiny střech do 10° samolepicími pásy 1 vrstva, včetně dodávky samolepicího asfaltového pásu	m2	29,94000		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
První vrstva hydroizolačního souvrství - opracování detailů : atíky - svis. : (7,31+1,15+7,44+1,18+6,97+10,59+7,26+1,15+4,56+1,26+9,9+10,45)*0,3 20,77 vzt bloky - svis. : (2*1,25+2*0,77)*0,3+(2*1,3+2*0,8)*0,3+(2*1,3+2*0,77)*0,3 3,71 (4*1,1)*0,3+(4*1,1)*0,3+(4*1,1)*0,3 3,96 stř. výlez - svis. : (2*1,4+2*1,1)*0,3 1,5									
6	712-01	D+M kotvení stávajícího souvrství střechy, viz TZ, 11ks kotev/m2	m2	119,70000		0,00		Vlastní	Indiv
Položka obsahuje : - provedení vrtu přes násyp (práce) : - vrtací korunka (materiál) : - chránička (materiál) : - provedení vrtu do betonu skrz chráničku (práce) : - provedení kotvení do betonu (práce) : - kotevní prvek do betonu (materiál) : sektor F, plocha viz příloha v TZ : 119,7 119,7									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 04	BD Rotreklova 1
R:	01	Oprava střechy BD Rotreklova 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
7	712-02	D+M kotvení stávajícího souvrství střechy viz TZ, 5,5ks kotev/m2	m2	105,50000		0,00		Vlastní	Indiv

Položka obsahuje :

- provedení vrtu přes násyp (práce) :
- vrtací korunka (materiál) :
- chránička (materiál) :
- provedení vrtu do betonu skrz chráničku (práce) :
- provedení kotvení do betonu (práce) :
- kotevní prvek do betonu (materiál) :

sektor H, plocha viz příloha v TZ : 105,5

105,5

8	712-03	Očištění povrchu ploché střechy po odstranění, EPS, vč. očištění povrchu atik	m2	262,66500		0,00		Vlastní	Indiv
---	--------	---	----	-----------	--	------	--	---------	-------

v ploše celé střechy - vodor. : 22,62*12,88-6,3*1,18-9,66*1,26-7,26*1,25

262,67

9	998712204R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 24 do 36 m 50 m vodorovně	%			0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
---	--------------	---	---	--	--	------	---------	-----------	-----------

Díl: 713	Izolace tepelné	0,00
-----------------	------------------------	-------------

10	713104312R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace plochých střech, přilepené k podkladu, z desek z expandovaného polystyrenu, tloušťky od 100 mm do 200 mm	m2	220,88400		0,00	800-713	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	--	----	-----------	--	------	---------	-----------	-----------

Odstranění dodatečné tepelné izolace z EPS tl. 110 mm :

v ploše celé střechy - vodor. : 22,62*12,88-6,3*1,18-9,66*1,26-7,26*1,25

262,67

- odpočet atik : -(8,21+1,15+6,3+1,18+8,11+11,73+7,26+1,15+5,7+1,26+9,66+11,59)*0,57

-41,78

11	713131131R00	Montáž tepelné izolace stěn lepením	m2	44,01800		0,00	800-713	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	-------------------------------------	----	----------	--	------	---------	-----------	-----------

zateplení atiky - svislé :

31,15

(7,31+1,15+7,44+1,18+6,97+10,59+7,26+1,15+4,56+1,26+9,9+10,45)*0,45

zateplení VZT bloků - svislé : (2*1,25+2*0,77)*0,42+(2*1,3+2*0,8)*0,45+(2*1,3+2*0,77)*0,33

4,95

(4*1,1)*0,47+(4*1,1)*0,46+(4*1,1)*0,46

6,12

zateplení stř. výlez - svislé : (2*1,4+2*1,1)*0,36

1,8

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 04	BD Rotreklova 1
R:	01	Oprava střechy BD Rotreklova 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
12	713141125R00	Montáž tepelné izolace střech na plný podklad desky, na lepidlo	m2	473,83550		0,00	800-713	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		1. vrstva (spádová) :							
		zateplení střechy - vodorovné : 22,62*12,88-6,3*1,18-9,66*1,26-7,26*1,25			262,67				
		odpočet stř. výlezu : -(1,4*1,1)			-1,54				
		2. vrstva :							
		zateplení střechy - vodorovné : 22,62*12,88-6,3*1,18-9,66*1,26-7,26*1,25			262,67				
		odpočet atiky : -(8,21+1,15+6,3+1,18+8,11+11,73+7,26+1,15+5,7+1,26+9,66+11,59)*0,57			-41,78				
		odpočet VZT bloků : -((1,25*0,77)+(1,3*0,8)+(1,3*0,77))			-3				
		-((1,1*1,1)+(1,1*1,1)+(1,1*1,1))			-3,63				
		odpočet stř. výlezu : -(1,4*1,1)			-1,54				
13	713-01	Montáž atikového přechodového klínu na kotvy, včetně kotev, atik. klín ve specifikaci	m	95,40000		0,00		Vlastní	Indiv
		atiky - svis. : 7,31+1,15+7,44+1,18+6,97+10,59+7,26+1,15+4,56+1,26+9,9+10,45			69,22				
		vzt bloky - svis. : (2*1,25+2*0,77)+(2*1,3+2*0,8)+(2*1,3+2*0,77)			12,38				
		(4*1,1)+(4*1,1)			8,8				
		stř. výlez - svis. : (2*1,4+2*1,1)			5				
14	713-02	Provedení tahových a odtrhových zkoušek, dle požadavků uvedených v TZ	kpl	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
15	28375705R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 25,00 kg/m3	m3	18,88090		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Spodní vrstva střechy :							
		zateplení střechy - vodorovné : (22,62*12,88-6,3*1,18-9,66*1,26-7,26*1,25)*0,06			15,76				
		odpočet atiky : -(8,21+1,15+6,3+1,18+8,11+11,73+7,26+1,15+5,7+1,26+9,66+11,59)*0,57*0,06			-2,51				
		odpočet VZT bloků : -((1,25*0,77)+(1,3*0,8)+(1,3*0,77))*0,06			-0,18				
		-((1,1*1,1)+(1,1*1,1)+(1,1*1,1))*0,06			-0,22				
		odpočet stř. výlezu : -(1,4*1,1)*0,06			-0,09				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 04	BD Rotreklova 1
R:	01	Oprava střechy BD Rotreklova 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Zateplení atiky - svislé : (7,31+1,15+7,44+1,18+6,97+10,59+7,26+1,15+4,56+1,26+9,9+10,45)*0,45*0,1		3,11					
		Zateplení VZT bloků - svislé : ((2*1,25+2*0,77)*0,42+(2*1,3+2*0,8)*0,45+(2*1,3+2*0,77)*0,33)*0,1		0,5					
		((4*1,1)*0,47+(4*1,1)*0,46+(4*1,1)*0,46)*0,1		0,61					
		Zateplení stř. výlez - svislé : (2*1,4+2*1,1)*0,36*0,1		0,18					
		Mezisoučet							
		prořez 10% : 17,1644*0,1		1,72					
16	28375972R	deska spádová, klín EPS 150; pěnový polystyren; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK	m3	38,84730		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Horní spádová vrstva střechy : zateplení střechy - vodorovné : (22,62*12,88-6,3*1,18-9,66*1,26-7,26*1,25)*0,12		31,52					
		odpočet atiky : -(8,21+1,15+6,3+1,18+8,11+11,73+7,26+1,15+5,7+1,26+9,66+11,59)*0,57*0,12		-5,01					
		odpočet VZT bloků : -((1,25*0,77)+(1,3*0,8)+(1,3*0,77))*0,12		-0,36					
		-((1,1*1,1)+(1,1*1,1)+(1,1*1,1))*0,12		-0,44					
		odpočet stř. výlezu : -(1,4*1,1)*0,12		-0,18					
		Spádová vrstva atiky : (8,21+1,15+6,3+1,18+8,11+11,73+7,26+1,15+5,7+1,26+9,66+11,59)*0,57*0,09		3,76					
		Spádová vrstva VZT bloků : ((1,25*0,77)+(1,3*0,8)+(1,3*0,77))*0,09		0,27					
		((1,1*1,1)+(1,1*1,1)+(1,1*1,1))*0,09		0,33					
		Mezisoučet							
		prořez 30% : 29,8826*0,3		8,96					
17	63152902R	klín atikový minerální vlákno; š = 50,0 mm; v = 50 mm; l = 1 000 mm; hydrofobizováno; obj. hmotnost 150,00 kg/m3; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK	m	104,94000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		atiky - svis. : 7,31+1,15+7,44+1,18+6,97+10,59+7,26+1,15+4,56+1,26+9,9+10,45		69,22					
		vzt bloky - svis. : (2*1,25+2*0,77)+(2*1,3+2*0,8)+(2*1,3+2*0,77)		12,38					
		(4*1,1)+(4*1,1)		8,8					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 04	BD Rotreklova 1
R:	01	Oprava střechy BD Rotreklova 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		stř. výlez - svis. : (2*1,4+2*1,1)		5					
		Mezisoučet							
		prořez 10% : 95,4*0,1			9,54				
18	998713204R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 36 m 50 m vodorovně	%				0,00	800-713 RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				0,00			
19	721140935R00	Opravy odpadního potrubí litinového přechod z plastových trub na litinu, DN 100	kus	3,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 18/ I
20	721210822R00	Demontáž kanalizačního příslušenství vpusti střešní , DN 100	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 18/ I
21	721273145R00	Ventilační hlavice DN 100, z PVC, s posuvným mezikružím, povrch stabilizován proti UV záření	kus	3,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 18/ I
22	721273200RT3	Ventilační hlavice D 110 mm, souprava z PP	kus	3,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 18/ I
23	721231212X	Vtok střešní sanační v povl.kryt., průměr 110 mm, s integr. bitumenovou manžetou, vč. sanač. těsnění	kus	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
24	998721204R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 36 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%				0,00	800-721 RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 762		Konstrukce tesařské				0,00			
25	762495000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, vruty	m2	55,74450		0,00	800-762	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Kotevní prvky pro montáž břizové překližky do žb kce srkz tepelnou izolaci :							
		atika : (8,21+1,15+6,3+1,18+8,11+11,73+7,26+1,15+5,7+1,26+9,66+11,59)*0,67			49,11				
		VZT bloky : 1,25*0,77+1,3*0,8+1,3*0,77			3				
		1,1*1,1+1,1*1,1+1,1*1,1			3,63				
26	762-01	Úprava překližky pro napojení stávajících motorů, VZT a nových samočinných odvětrávacích hlavic	ks	10,00000		0,00		Vlastní	Indiv
		výřez pro odvětrací potrubí DN 110 : 3			3				
		výřez pro samočinné větrací turbíny DN 250 : 6			6				
		výřez pro elektromotor DN 350 : 1			1				
27	762-03	Montáž obložení atiky z břizové překližky tl. 21 m, kotvení skrz tep. iz. do nosné žb kce atiky viz TZ	m2	55,74450		0,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 04	BD Rotreklova 1
R:	01	Oprava střechy BD Rotreklova 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Montáž břizové překližky :							
		atika : (8,21+1,15+6,3+1,18+8,11+11,73+7,26+1,15+5,7+1,26+9,66+11,59)*0,67			49,11				
		VZT bloky : 1,25*0,77+1,3*0,8+1,3*0,77			3				
		1,1*1,1+1,1*1,1+1,1*1,1			3,63				
28	60623304R	překližka vodovzdorná; BR; jakost C/C; tl = 21,0 mm; š = 2 500 mm; h = 1 250,0 mm; počet vrstev 9	m2	61,31890		0,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
		atika : (8,21+1,15+6,3+1,18+8,11+11,73+7,26+1,15+5,7+1,26+9,66+11,59)*0,67			49,11				
		VZT bloky : 1,25*0,77+1,3*0,8+1,3*0,77			3				
		1,1*1,1+1,1*1,1+1,1*1,1			3,63				
		Mezisoučet							
		prořez 10% : 55,7445*0,1			5,57				
29	998762204R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 36 m 50 m vodorovně	%			0,00	800-762	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 764		Konstrukce klempířské				0,00			
30	764430291R00	Oplechování zdí a nadezdívek z pozinkovaného plechu montáž vč. spojovacích prostředků oplechování zdí včetně rohů	m	73,30000		0,00	800-764	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Montáž Pz plechů tl. 1 mm, RŠ 400 mm :			73,3				
		8,21+1,15+6,3+1,18+8,11+11,73+7,26+1,15+5,7+1,26+9,66+11,59							
31	764311822R00	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 1 m, plochy přes 25 m, sklonu do 30°	m2	46,90650		0,00	800-764	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		atika : (8,21+1,15+6,3+1,18+8,11+11,73+7,26+1,15+5,7+1,26+9,66+11,59)*0,57			41,78				
		VZT bloky : 1,05*0,57+1,1*0,6+1,1*0,57			1,89				
		4*0,9*0,9			3,24				
32	764345841R00	Demontáž ostatních kusových prvků demontáž ventilačních nástavců výšky 500 až 1 000 mm se stříškou a lemováním průměru přes 150 do 200 mm, sklonu do 30°	kus	7,00000		0,00	800-764	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		demontáž samočinných větracích turbín DN 250 : 6			6				
		demontáž elektromotoru DN 350 : 1			1				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 04	BD Rotreklova 1
R:	01	Oprava střechy BD Rotreklova 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
33	764-01	D+M oplechování konstrukcí poplastovaným plechem, vč. kotvení a zkoušek IN-SITU atika : (8,21+1,15+6,3+1,18+8,11+11,73+7,26+1,15+5,7+1,26+9,66+11,59)*0,76 VZT bloky : 1,35*0,87+1,4*0,9+1,4*0,87 4*1,2*1,2	m2	65,12050		0,00		Vlastní	Indiv
34	764-02	D+M krycí poplastovaný plech, rš 420 mm, vč. kotvení dle TZ a zkoušek IN-SITU atika : 8,21+1,15+6,3+1,18+8,11+11,73+7,26+1,15+5,7+1,26+9,66+11,59	m	73,30000		0,00		Vlastní	Indiv
35	764-03	D+M kompresní pásy - styk zateplené fasády a, krycího plechu, tl. 2-4 mm, šířka 10 mm Páska dle detailu atiky : 8,21+1,15+6,3+1,18+8,11+11,73+7,26+1,15+5,7+1,26+9,66+11,59	m	73,30000		0,00		Vlastní	Indiv
36	138121500000R	plech ocelový válcovaný za studena tvar plechu hladký; tl. 1,00 mm; povrchová úprava pozink. Pz plech tl. 1 mm, RŠ 400 mm : (8,21+1,15+6,3+1,18+8,11+11,73+7,26+1,15+5,7+1,26+9,66+11,59)*0,4*0,008 Mezisoučet ztrátne 5% : 0,2346*0,05	t	0,24630		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
37	998764204R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 36 m 50 m vodorovně	%			0,00	800-764	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						0,00			
38	767-02	Demontáž střešního výlezu včetně odvozu, a likvidace dřevěný střešní výlez, včetně oplechování, vnější rozměr cca 900x1200mm : 1	ks	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
39	767-03	Demontáž a zpětná montáž zábradlí u střeš. výlezu, ocel kce + 3 x beton. dlažba, celk. hm. cca 120 kg ocelový prvek zábradlí s přitížením bet. dl. 500/500/50 mm : 1	kpl	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
40	998767204R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 36 m 50 m vodorovně	%			0,00	800-767	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 769 Otvorové prvky z plastu						0,00			
41	769-01	D+M střeš. výlezu z vícekomor. PVC profilů, termoiz, zvedací rám, zámek, sklád. schody, dle TZ	ks	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
Díl: M21 Elektromontáže						0,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 04	BD Rotreklova 1
R:	01	Oprava střechy BD Rotreklova 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
42	M21-01	Demontáž hromosvodu na střešní části, vč. likvidace	m	12,00000		0,00		Vlastní	Indiv
43	M21-02	D+M nového hromosvodu střešní části, vč. napojení na stáv. svislé vedení hromosvodu	m	12,00000		0,00		Vlastní	Indiv
				vč. betonovými podpěrami s plastovými pouzdry odolnými proti UV záření : 12		12			
44	M21-03	Revize nového hromosvodu	kpl	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
Díl: M24		Montáže vzduchotechnických zařízení				0,00			
45	M24-01	Demontáž a zpětná montáž elektromotoru nad, výtahovou šachtou	kpl	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
46	M24-02	D+M samočinné odvětrávací turbíny v hliníkovém, provedení	ks	6,00000		0,00		Vlastní	Indiv
47	M24-03	Detekce elektroinstalace ve stávající skladbě, střechy, popis viz TZ	kpl	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				0,00			
48	979087112R00	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání suti na dopravní prostředky, se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m,	t	3,05486		0,00	821-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
49	979990121X	Poplatek za skládku suti - syntetická střeš. fólie	t	1,70560		0,00		Vlastní	Indiv
50	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	3,05486		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
51	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	18,32919		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
52	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	3,05486		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
53	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	45,82297		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
54	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	3,05486		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
55	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,39280		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
56	979990143R00	Poplatek za skládku polystyren	t	0,95640		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: VN		Vedlejší náklady				0,00			
57	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
58	VRN6	Kompletační činnost (IČD)	Soubor	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
Celkem						0,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 05	BD Rotreklova 3
R:	01	Oprava střechy BD Rotreklova 3

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 712		Živičné krytiny				0,00			
1	711141559RY2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem	m2	377,99390		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Překrytí hlav kotev - celoplošně provedená parotěsná vrstva :							
		v ploše celé střechy - vodor. : 22,3*12,99-6,22*1,2-9,6*1,25-6,99*1,15			262,17				
		atíky - svis. : (6,9+1,2+7,36+1,2+7+10,7+7,09+1,15+4,57+1,25+9,6+10,6)*0,29			19,9				
		vzt bloky - svis. : (2*0,58+2*1,04)*0,37+(2*0,59+2*1,05)*0,47+(2*0,53+2*1,0)*0,4			3,96				
		(4*0,9)*0,42+(4*0,9)*0,52+(4*0,9)*0,46			5,04				
		anténa - svis. : 3*(4*0,5)*0,52			3,12				
		stř. výlez - svis. : (2*1,2+2*0,9)*0,42			1,76				
		Mezisoučet							
		ztratné 10% : 295,9627*0,1			29,6				
		vyrovnaní podkladu, zapravení - 20% plochy celé střechy : 262,1745*0,2			52,43				
2	712300831R00	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střechách plochých do 10° povlakové krytiny jednovrstvé,	m2	284,05870		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Odstranění původní syntetické hydroizolační fólie :							
		v ploše celé střechy - vodor. : 22,3*12,99-6,22*1,2-9,6*1,25-6,99*1,15			262,17				
		atíky - svis. : (6,9+1,2+7,36+1,2+7+10,7+7,09+1,15+4,57+1,25+9,6+10,6)*0,17			11,67				
		vzt bloky - svis. : (2*0,58+2*1,04)*0,25+(2*0,59+2*1,05)*0,35+(2*0,53+2*1,0)*0,28			2,81				
		(4*0,9)*0,3+(4*0,9)*0,4+(4*0,9)*0,34			3,74				
		anténa - svis. : 3*(4*0,5)*0,4			2,4				
		stř. výlez - svis. : (2*1,2+2*0,9)*0,3			1,26				
3	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	317,96590		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Druhá vrstva hydroizolačního souvrství :							
		v ploše celé střechy - vodor. : 22,3*12,99-6,22*1,2-9,6*1,25-6,99*1,15			262,17				
		atíky - svis. : (6,9+1,2+7,36+1,2+7+10,7+7,09+1,15+4,57+1,25+9,6+10,6)*0,18			12,35				
		vzt bloky - svis. : (2*0,78+2*1,24)*0,23+(2*0,79+2*1,25)*0,44+(2*0,73+2*1,2)*0,29			3,84				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 05	BD Rotreklova 3
R:	01	Oprava střechy BD Rotreklova 3

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(4*1,1)*0,31+(4*1,1)*0,47+(4*1,1)*0,37			5,06				
		anténa - svis. : 3*(4*0,7)*0,45			3,78				
		stř. výlez - svis. : (2*1,4+2*1,1)*0,37			1,85				
		Mezisoučet							
		ztratiné 10% : 289,0599*0,1			28,91				
4	712351111RT5	Povlakové krytiny střech do 10° samolepicími pásy 1 vrstva, včetně dodávky samolepicího asfaltového pásu	m2	317,96590		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		První vrstva hydroizolačního souvrství :							
		v ploše celé střechy - vodor. : 22,3*12,99-6,22*1,2-9,6*1,25-6,99*1,15			262,17				
		atíky - svis. : (6,9+1,2+7,36+1,2+7+10,7+7,09+1,15+4,57+1,25+9,6+10,6)*0,18			12,35				
		vzt bloky - svis. : (2*0,78+2*1,24)*0,23+(2*0,79+2*1,25)*0,44+(2*0,73+2*1,2)*0,29			3,84				
		(4*1,1)*0,31+(4*1,1)*0,47+(4*1,1)*0,37			5,06				
		anténa - svis. : 3*(4*0,7)*0,45			3,78				
		stř. výlez - svis. : (2*1,4+2*1,1)*0,37			1,85				
		Mezisoučet							
		ztratiné 10% : 289,0599*0,1			28,91				
5	712851559RZ6	Povlakové krytiny střech do 10° samolepicími pásy 1 vrstva, včetně dodávky samolepicího asfaltového pásu	m2	32,16000		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		První vrstva hydroizolačního souvrství - opracování detailů :							
		atíky - svis. : (6,9+1,2+7,36+1,2+7+10,7+7,09+1,15+4,57+1,25+9,6+10,6)*0,3			20,59				
		vzt bloky - svis. : (2*0,78+2*1,24)*0,3+(2*0,79+2*1,25)*0,3+(2*0,73+2*1,2)*0,3			3,59				
		(4*1,1)*0,3+(4*1,1)*0,3+(4*1,1)*0,3			3,96				
		anténa - svis. : 3*(4*0,7)*0,3			2,52				
		stř. výlez - svis. : (2*1,4+2*1,1)*0,3			1,5				
6	712-01	D+M kotvení stávajícího souvrství střechy, viz TZ, 11ks kotev/m2	m2	117,90000		0,00		Vlastní	Indiv
		Položka obsahuje :							
		- provedení vrtu přes násyp (práce) :							
		- vrtací korunka (materiál) :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 05	BD Rotreklova 3
R:	01	Oprava střechy BD Rotreklova 3

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		- chránička (materiál) : - provedení vrtu do betonu skrz chráničku (práce) : - provedení kotvení do betonu (práce) : - kotevní prvek do betonu (materiál) : sektor F, plocha viz příloha v TZ : 117,9		117,9					
7	712-02	D+M kotvení stávajícího souvrství střechy viz TZ, 5,5ks kotev/m2 Položka obsahuje : - provedení vrtu přes násyp (práce) : - vrtací korunka (materiál) : - chránička (materiál) : - provedení vrtu do betonu skrz chráničku (práce) : - provedení kotvení do betonu (práce) : - kotevní prvek do betonu (materiál) : sektor H, plocha viz příloha v TZ : 105,0	m2	105,00000		0,00		Vlastní	Indiv
8	712-03	Očistění povrchu ploché střechy po odstranění, EPS, vč. očistění povrchu atik v ploše celé střechy - vodor. : 22,3*12,99-6,22*1,2-9,6*1,25-6,99*1,15	m2	262,17450		0,00		Vlastní	Indiv
9	998712204R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 24 do 36 m 50 m vodorovně	%			0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 713		Izolace tepelné				0,00			
10	713104312R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace plochých střech, přilepené k podkladu, z desek z expandovaného polystyrenu, tloušťky od 100 mm do 200 mm Odstranění dodatečné tepelné izolace z EPS tl. 110 mm : v ploše celé střechy - vodor. : 22,3*12,99-6,22*1,2-9,6*1,25-6,99*1,15 - odpočet atik : -(8,04+1,2+6,22+1,2+8,04+11,84+6,99+1,15+5,71+1,25+9,6+11,74)*0,57	m2	220,57590		0,00	800-713	RTS 18/ I	RTS 18/ I
11	713131131R00	Montáž tepelné izolace stěn lepením zateplení atiky - svislé : (6,9+1,2+7,36+1,2+7+10,7+7,09+1,15+4,57+1,25+9,6+10,6)*0,45	m2	48,46340		0,00	800-713	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 05	BD Rotreklova 3
R:	01	Oprava střechy BD Rotreklova 3

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		zateplení VZT bloků - svislé : $(2*0,78+2*1,24)*0,37+(2*0,79+2*1,25)*0,47+(2*0,73+2*1,2)*0,4$				4,96			
		$(4*1,1)*0,42+(4*1,1)*0,52+(4*1,1)*0,46$				6,16			
		zateplení antény - svislé : $3*(4*0,7)*0,52$				4,37			
		zateplení stř. výlez - svislé : $(2*1,4+2*1,1)*0,42$				2,1			
12	713141125R00	Montáž tepelné izolace střech na plný podklad desky, na lepidlo	m2	471,73970			0,00	800-713	RTS 18/ I
		1. vrstva (spádová) :							
		zateplení střechy - vodorovné : $22,3*12,99-6,22*1,2-9,6*1,25-6,99*1,15$				262,17			
		odpočet stř. výlezu : $-(1,4*1,1)$				-1,54			
		2. vrstva :							
		zateplení střechy - vodorovné : $22,3*12,99-6,22*1,2-9,6*1,25-6,99*1,15$				262,17			
		odpočet atiky : $-(8,04+1,2+6,22+1,2+8,04+11,84+6,99+1,15+5,71+1,25+9,6+11,74)*0,57$				-41,6			
		odpočet VZT bloků : $-((0,78*1,24)+(0,79*1,25)+(0,73*1,2))$				-2,83			
		$-((1,1*1,1)+(1,1*1,1)+(1,1*1,1))$				-3,63			
		odpočet antény : $-3*(0,7*0,7)$				-1,47			
		odpočet stř. výlezu : $-(1,4*1,1)$				-1,54			
13	713-01	Montáž atikového přechodového klínu na kotvy, včetně kotev, atik. klín ve specifikaci	m	102,20000			0,00		Vlastní
		atiky : $6,9+1,2+7,36+1,2+7+10,7+7,09+1,15+4,57+1,25+9,6+10,6$				68,62			
		VZT bloky : $(2*0,78+2*1,24)+(2*0,79+2*1,25)+(2*0,73+2*1,2)$				11,98			
		$(4*1,1)+(4*1,1)+(4*1,1)$				13,2			
		anténa : $3*(4*0,7)$				8,4			
14	713-02	Provedení tahových a odtrhových zkoušek, dle požadavků uvedených v TZ	kpl	1,00000			0,00		Vlastní
15	28375705R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 25,00 kg/m3	m3	19,26390			0,00	SPCM	RTS 18/ I
		Spodní vrstva střechy :							
		zateplení střechy - vodorovné : $(22,3*12,99-6,22*1,2-9,6*1,25-6,99*1,15)*0,06$				15,73			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 05	BD Rotreklova 3
R:	01	Oprava střechy BD Rotreklova 3

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		odpočet atiky : $-(8,04+1,2+6,22+1,2+8,04+11,84+6,99+1,15+5,71+1,25+9,6+11,74)*0,57*0,06$				-2,5			
		odpočet VZT bloků : $-((0,78*1,24)+(0,79*1,25)+(0,73*1,2))*0,06$				-0,17			
		$-((1,1*1,1)+(1,1*1,1)+(1,1*1,1))*0,06$				-0,22			
		odpočet antény : $-3*(0,7*0,7)*0,06$				-0,09			
		odpočet stř. výlezu : $-(1,4*1,1)*0,06$				-0,09			
		Zateplení atiky - svislé : $(6,9+1,2+7,36+1,2+7+10,7+7,09+1,15+4,57+1,25+9,6+10,6)*0,45*0,1$				3,09			
		Zateplení VZT bloků - svislé :				0,5			
		$((2*0,78+2*1,24)*0,37+(2*0,79+2*1,25)*0,47+(2*0,73+2*1,2)*0,4)*0,1$							
		$((4*1,1)*0,42+(4*1,1)*0,52+(4*1,1)*0,46)*0,1$				0,62			
		zateplení antény - svislé : $3*(4*0,7)*0,52*0,1$				0,44			
		Zateplení stř. výlez - svislé : $(2*1,4+2*1,1)*0,42*0,1$				0,21			
		Mezisoučet							
		prořez 10% : $17,5127*0,1$				1,75			
16	28375972R	deska spádová, klín EPS 150; pěnový polystyren; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK	m3	38,72740			0,00	SPCM	RTS 18/ I

Horní spádová vrstva střechy :

zateplení střechy - vodorovné : $(22,3*12,99-6,22*1,2-9,6*1,25-6,99*1,15)*0,12$

odpočet atiky : $-(8,04+1,2+6,22+1,2+8,04+11,84+6,99+1,15+5,71+1,25+9,6+11,74)*0,57*0,12$

odpočet VZT bloků : $-((0,78*1,24)+(0,79*1,25)+(0,73*1,2))*0,12$

$-((1,1*1,1)+(1,1*1,1)+(1,1*1,1))*0,12$

odpočet antény : $-3*(0,7*0,7)*0,12$

odpočet stř. výlezu : $-(1,4*1,1)*0,12$

Spádová vrstva atiky :

$(8,04+1,2+6,22+1,2+8,04+11,84+6,99+1,15+5,71+1,25+9,6+11,74)*0,57*0,09$

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 05	BD Rotreklova 3
R:	01	Oprava střechy BD Rotreklova 3

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Spádová vrstva VZT bloků : $((0,78 \cdot 1,24) + (0,79 \cdot 1,25) + (0,73 \cdot 1,2)) \cdot 0,09$				0,25			
		$((1,1 \cdot 1,1) + (1,1 \cdot 1,1) + (1,1 \cdot 1,1)) \cdot 0,09$				0,33			
		Spádová vrstva antény : $3 \cdot (0,7 \cdot 0,7) \cdot 0,09$				0,13			
		Mezisoučet							
		prořez 30% : $29,7903 \cdot 0,3$				8,94			
17	63152902R	klín atikový minerální vlákno; š = 50,0 mm; v = 50 mm; l = 1 000 mm; hydrofobizováno; obj. hmotnost 150,00 kg/m ³ ; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK	m	112,42000			0,00	SPCM	RTS 18/ I
		atiky : $6,9 + 1,2 + 7,36 + 1,2 + 7 + 10,7 + 7,09 + 1,15 + 4,57 + 1,25 + 9,6 + 10,6$				68,62			
		VZT bloky : $(2 \cdot 0,78 + 2 \cdot 1,24) + (2 \cdot 0,79 + 2 \cdot 1,25) + (2 \cdot 0,73 + 2 \cdot 1,2)$				11,98			
		$(4 \cdot 1,1) + (4 \cdot 1,1) + (4 \cdot 1,1)$				13,2			
		anténa : $3 \cdot (4 \cdot 0,7)$				8,4			
		Mezisoučet							
		prořez 10% : $102,2000 \cdot 0,1$				10,22			
18	998713204R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 36 m 50 m vodorovně	%				0,00	800-713	RTS 18/ I
Díl: 721		Vnitřní kanalizace					0,00		
19	721140935R00	Opravy odpadního potrubí litinového přechod z plastových trub na litinu, DN 100	kus	3,00000			0,00	800-721	RTS 18/ I
20	721210822R00	Demontáž kanalizačního příslušenství vpusti střešní , DN 100	kus	1,00000			0,00	800-721	RTS 18/ I
21	721273145R00	Ventilační hlavice DN 100, z PVC, s posuvným mezikružím, povrch stabilizován proti UV záření	kus	3,00000			0,00	800-721	RTS 18/ I
22	721273200RT3	Ventilační hlavice D 110 mm, souprava z PP	kus	3,00000			0,00	800-721	RTS 18/ I
23	721231212X	Vtok střešní sanační v povl.kryt., průměr 110 mm, s integr. bitumenovou manžetou, vč. sanač. těsnění	kus	1,00000			0,00		Vlastní
24	998721204R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 36 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%				0,00	800-721	RTS 18/ I
Díl: 762		Konstrukce tesařské					0,00		
25	762495000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, vruty	m2	56,82730			0,00	800-762	RTS 18/ I
		Kotevní prvky pro montáž břizové překližky do žb kce srkz tepelnou izolac :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 05	BD Rotreklova 3
R:	01	Oprava střechy BD Rotreklova 3

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		atika : $(8,04+1,2+6,22+1,2+8,04+11,84+6,99+1,15+5,71+1,25+9,6+11,74)*0,67$			48,9				
		VZT bloky : $(0,78*1,24)+(0,79*1,25)+(0,73*1,2)$			2,83				
		$(1,1*1,1)+(1,1*1,1)+(1,1*1,1)$			3,63				
		anténa : $3*(0,7*0,7)$			1,47				
26	762-01	Úprava překližky pro napojení stávajících motorů, VZT a nových samočinných odvětrávacích hlavíc	ks	10,00000		0,00		Vlastní	Indiv
		výřez pro odvětrací potrubí DN 110 : 3			3				
		výřez pro samočinné větrací turbíny DN 250 : 6			6				
		výřez pro elektromotor DN 350 : 1			1				
27	762-03	Montáž obložení atiky z břízové překližky tl. 21 m, kotvení skrz tep. iz. do nosné žb kce atiky viz TZ	m2	56,82730		0,00		Vlastní	Indiv
		Montáž břízové překližky :							
		atika : $(8,04+1,2+6,22+1,2+8,04+11,84+6,99+1,15+5,71+1,25+9,6+11,74)*0,67$			48,9				
		VZT bloky : $(0,78*1,24)+(0,79*1,25)+(0,73*1,2)$			2,83				
		$(1,1*1,1)+(1,1*1,1)+(1,1*1,1)$			3,63				
		anténa : $3*(0,7*0,7)$			1,47				
28	60623304R	překližka vodovzdorná; BR; jakost C/C; tl = 21,0 mm; š = 2 500 mm; h = 1 250,0 mm; počet vrstev 9	m2	62,51000		0,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
		atika : $(8,04+1,2+6,22+1,2+8,04+11,84+6,99+1,15+5,71+1,25+9,6+11,74)*0,67$			48,9				
		VZT bloky : $(0,78*1,24)+(0,79*1,25)+(0,73*1,2)$			2,83				
		$(1,1*1,1)+(1,1*1,1)+(1,1*1,1)$			3,63				
		anténa : $3*(0,7*0,7)$			1,47				
		Mezisoučet							
		prořez 10% : $56,8273*0,1$			5,68				
29	998762204R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 36 m 50 m vodorovně	%			0,00	800-762	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 764		Konstrukce klempířské				0,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 05	BD Rotreklova 3
R:	01	Oprava střechy BD Rotreklova 3

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
30	764430291R00	Oplechování zdí a nadezdívek z pozinkovaného plechu montáž vč. spojovacích prostředků oplechování zdí včetně rohů Montáž Pz plechů tl. 1 mm, RŠ 400 mm : 8,04+1,2+6,22+1,2+8,04+11,84+6,99+1,15+5,71+1,25+9,6+11,74	m	72,98000		0,00	800-764	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					72,98				
31	764311822R00	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 1 m, plochy přes 25 m, sklonu do 30° atika : (8,04+1,2+6,22+1,2+8,04+11,84+6,99+1,15+5,71+1,25+9,6+11,74)*0,57 VZT bloky : (0,58*1,04)+(0,59*1,05)+(0,53*1,0) (0,9*0,9)+(0,9*0,9)+(0,9*0,9)	m2	45,78130		0,00	800-764	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					41,6				
					1,75				
					2,43				
32	764345841R00	Demontáž ostatních kusových prvků demontáž ventilačních nástavců výšky 500 až 1 000 mm se stříškou a lemováním průměru přes 150 do 200 mm, sklonu do 30° demontáž samočinných větracích turbín DN 250 : 6 demontáž elektromotoru DN 350 : 1	kus	7,00000		0,00	800-764	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					6				
					1				
33	764-01	D+M oplechování konstrukcí poplastovaným plechem, vč. kotvení a zkoušek IN-SITU atika : (8,04+1,2+6,22+1,2+8,04+11,84+6,99+1,15+5,71+1,25+9,6+11,74)*0,76 VZT bloky : (0,88*1,34)+(0,89*1,35)+(0,83*1,3) (1,2*1,2)+(1,2*1,2)+(1,2*1,2) anténa : 3*(0,8*0,8)	m2	65,16450		0,00		Vlastní	Indiv
					55,46				
					3,46				
					4,32				
					1,92				
34	764-02	D+M krycí poplastovaný plech, rš 420 mm, vč. kotvení dle TZ a zkoušek IN-SITU atika : 8,04+1,2+6,22+1,2+8,04+11,84+6,99+1,15+5,71+1,25+9,6+11,74	m	72,98000		0,00		Vlastní	Indiv
					72,98				
35	764-03	D+M kompresní pásy - styk zateplené fasády a, krycího plechu, tl. 2-4 mm, šířka 10 mm Páska dle detailu atiky : 8,04+1,2+6,22+1,2+8,04+11,84+6,99+1,15+5,71+1,25+9,6+11,74	m	72,98000		0,00		Vlastní	Indiv
					72,98				
36	138121500000R	plech ocelový válcovaný za studena tvar plechu hladký; tl. 1,00 mm; povrchová úprava pozink. Pz plech tl. 1 mm, RŠ 400 mm : (8,04+1,2+6,22+1,2+8,04+11,84+6,99+1,15+5,71+1,25+9,6+11,74)*0,4*0,008 Mezisoučet	t	0,24520		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					0,23				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 05	BD Rotreklova 3
R:	01	Oprava střechy BD Rotreklova 3

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		ztrátě 5% : 0,2335*0,05			0,01				
37	998764204R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 36 m 50 m vodorovně	%				0,00	800-764	RTS 18/ I
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				0,00			
38	767-02	Demontáž střešního výlezu včetně odvozu, a likvidace	ks	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
		dřevěný střešní výlez, včetně oplechování, vnější rozměr cca 900x1200mm : 1		1					
39	767-03	Demontáž a zpětná montáž zábradlí u střeš. výlezu, ocel kce + 3 x beton. dlažba, celk. hm. cca 120 kg	kpl	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
		ocelový prvek zábradlí s přitižením bet. dl. 500/500/50 mm : 1		1					
40	998767204R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 36 m 50 m vodorovně	%				0,00	800-767	RTS 18/ I
Díl: 769		Otvorové prvky z plastu				0,00			
41	769-01	D+M střeš. výlezu z vícekomor. PVC profilů, termoiz, zvedací rám, zámek, sklád. schody, dle TZ	ks	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
Díl: M21		Elektromontáže				0,00			
42	M21-01	Demontáž hromosvodu na střešní části, vč. likvidace	m	15,59000		0,00		Vlastní	Indiv
		11,79+3,8		15,59					
43	M21-02	D+M nového hromosvodu střešní části, vč. napojení na stáv. svislé vedení hromosvodu	m	15,59000		0,00		Vlastní	Indiv
		vč. betonovými podpěrami s plastovými pouzdry odolnými proti UV záření : 11,79+3,8		15,59					
44	M21-03	Revize nového hromosvodu	kpl	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
Díl: M24		Montáže vzduchotechnických zařízení				0,00			
45	M24-01	Demontáž a zpětná montáž elektromotoru nad, výtahovou šachtou	kpl	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
46	M24-02	D+M samočinné odvětrávací turbíny v hliníkovém, provedení	ks	6,00000		0,00		Vlastní	Indiv
47	M24-03	Detekce elektroinstalace ve stávající skladbě, střechy, popis viz TZ	kpl	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				0,00			
48	979087112R00	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot nakládání sutí na dopravní prostředky, se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m,	t	3,04402		0,00	821-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 05	BD Rotreklova 3
R:	01	Oprava střechy BD Rotreklova 3

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
49	979990121X	Poplatek za skládku suti - syntetická střeš. fólie	t	1,70440		0,00		Vlastní	Indiv
50	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	3,04402		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
51	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	18,26415		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
52	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	3,04402		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
53	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	45,66037		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
54	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	3,04402		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
55	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,38460		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
56	979990143R00	Poplatek za skládku polystyren	t	0,95510		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: VN		Vedlejší náklady				0,00			
57	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
58	VRN6	Kompletační činnost (IČD)	Soubor	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv

Celkem	0,00
---------------	-------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 06	BD Synkova 14+16
R:	01	Oprava střechy BD Synkova 14+16

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 712		Živičné krytiny				0,00			
1	711141559RY2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem	m2	702,42440		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Překrytí hlav kotev - celoplošně provedená parotěsná vrstva :							
		v ploše celé střechy - vodor. : $43,95*12,5-7,5*1,2-16,26*1,2-9,63*1,2-6,7*1,2-6,6*1,2$				493,35			
		atíky - svis. : $(7,23+1,2+4,6+1,2+16,96+1,2+4,56+1,2+9,63+10,6)*0,32$				18,68			
		$(6,98+1,2+7,4+1,2+14,24+1,2+7,3+1,2+7,06+10,6)*0,32$				18,68			
		vzt bloky - svis. : $(2*0,8+2*1,0)*0,67+(2*0,8+2*1,0)*0,77+(2*0,8+2*1,0)*0,67$				7,6			
		$(2*0,8+2*1,0)*0,65+(2*0,8+2*1,0)*0,72+(2*0,8+2*1,0)*0,63$				7,2			
		stř. výlez - svis. : $(2*1,15+2*0,9)*0,42$				1,72			
		$(2*1,15+2*0,9)*0,40$				1,64			
		Mezisoučet							
		ztrátne 10% : $548,8682*0,1$				54,89			
		vyrovnaní podkladu, zapravení - 20% plochy celé střechy : $493,3470*0,2$				98,67			
2	712300831RT1	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střechách plochých do 10° povlakové krytiny jednovrstvé, z ploch jednotlivě do 10 m	m2	60,05000		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		odstranění samolepících pásů (provizorní řešení atik) :							
		atíky - vodor. : $(7,5+1,2+5,3+1,2+16,26+1,2+5,26+1,2+9,63+11,3)*0,5$				30,02			
		$(7,68+1,2+6,7+1,2+14,94+1,2+6,6+1,2+8,03+11,3)*0,5$				30,02			
3	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	588,11300		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Druhá vrstva hydroizolačního souvrství :							
		v ploše celé střechy - vodor. : $43,95*12,5-7,5*1,2-16,26*1,2-9,63*1,2-6,7*1,2-6,6*1,2$				493,35			
		atíky - svis. : $(7,23+1,2+4,6+1,2+16,96+1,2+4,56+1,2+9,63+10,6)*0,22$				12,84			
		$(6,98+1,2+7,4+1,2+14,24+1,2+7,3+1,2+7,06+10,6)*0,22$				12,84			
		vzt bloky - svis. : $(2*0,8+2*1,0)*0,56+(2*0,8+2*1,0)*0,74+(2*0,8+2*1,0)*0,53$				6,59			
		$(2*0,8+2*1,0)*0,51+(2*0,8+2*1,0)*0,68+(2*0,8+2*1,0)*0,52$				6,16			
		stř. výlez - svis. : $(2*1,15+2*0,9)*0,36$				1,48			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 06	BD Synkova 14+16
R:	01	Oprava střechy BD Synkova 14+16

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(2*1,15+2*0,9)*0,34		1,39					
		Mezisoučet							
		ztratné 10% : 534,6482*0,1		53,46					
4	712351111RT5	Povlakové krytiny střech do 10° samolepicími pásy 1 vrstva, včetně dodávky samolepicího asfaltového pásu	m2	588,11300		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		První vrstva hydroizolačního souvrství :							
		v ploše celé střechy - vodor. : 43,95*12,5-7,5*1,2-16,26*1,2-9,63*1,2-6,7*1,2-6,6*1,2		493,35					
		atiky - svis. : (7,23+1,2+4,6+1,2+16,96+1,2+4,56+1,2+9,63+10,6)*0,22		12,84					
		(6,98+1,2+7,4+1,2+14,24+1,2+7,3+1,2+7,06+10,6)*0,22		12,84					
		vzt bloky - svis. : (2*0,8+2*1,0)*0,56+(2*0,8+2*1,0)*0,74+(2*0,8+2*1,0)*0,53		6,59					
		(2*0,8+2*1,0)*0,51+(2*0,8+2*1,0)*0,68+(2*0,8+2*1,0)*0,52		6,16					
		stř. výlez - svis. : (2*1,15+2*0,9)*0,36		1,48					
		(2*1,15+2*0,9)*0,34		1,39					
		Mezisoučet							
		ztratné 10% : 534,6482*0,1		53,46					
5	712851559RZ6	Povlakové krytiny střech do 10° samolepicími pásy 1 vrstva, včetně dodávky samolepicího asfaltového pásu	m2	43,96800		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		První vrstva hydroizolačního souvrství - opracování detailů :							
		atiky - svis. : (7,23+1,2+4,6+1,2+16,96+1,2+4,56+1,2+9,63+10,6)*0,3		17,51					
		(6,98+1,2+7,4+1,2+14,24+1,2+7,3+1,2+7,06+10,6)*0,3		17,51					
		vzt bloky - svis. : (2*0,8+2*1,0)*0,3+(2*0,8+2*1,0)*0,3+(2*0,8+2*1,0)*0,3		3,24					
		(2*0,8+2*1,0)*0,3+(2*0,8+2*1,0)*0,3+(2*0,8+2*1,0)*0,3		3,24					
		stř. výlez - svis. : (2*1,15+2*0,9)*0,3		1,23					
		(2*1,15+2*0,9)*0,3		1,23					
6	712-01	D+M kotvení stávajícího souvrství střechy, viz TZ, 11ks kotev/m2	m2	229,60000		0,00		Vlastní	Indiv
		Položka obsahuje :							
		- provedení vrtu přes násyp (práce) :							
		- vrtací korunka (materiál) :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 06	BD Synkova 14+16
R:	01	Oprava střechy BD Synkova 14+16

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		- chránička (materiál) : - provedení vrtu do betonu skrz chráničku (práce) : - provedení kotvení do betonu (práce) : - kotevní prvek do betonu (materiál) : sektor F, plocha viz příloha v TZ : 229,6			229,6				
7	712-02	D+M kotvení stávajícího souvrství střechy viz TZ, 5,5ks kotev/m2 Položka obsahuje : - provedení vrtu přes násyp (práce) : - vrtací korunka (materiál) : - chránička (materiál) : - provedení vrtu do betonu skrz chráničku (práce) : - provedení kotvení do betonu (práce) : - kotevní prvek do betonu (materiál) : sektor H, plocha viz příloha v TZ : 110,0	m2	110,00000		0,00		Vlastní	Indiv
8	712-03	D+M kotvení stávajícího souvrství střechy viz TZ, 9ks kotev/m2 Položka obsahuje : - provedení vrtu přes násyp (práce) : - vrtací korunka (materiál) : - chránička (materiál) : - provedení vrtu do betonu skrz chráničku (práce) : - provedení kotvení do betonu (práce) : - kotevní prvek do betonu (materiál) : sektor G, plocha viz příloha v TZ : 109,4	m2	109,40000		0,00		Vlastní	Indiv
9	998712204R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 24 do 36 m 50 m vodorovně	%		109,4		0,00	800-711	RTS 18/ I RTS 18/ I
Díl: 713		Izolace tepelné				0,00			
10	713131131R00	Montáž tepelné izolace stěn lepením	m2	74,64400		0,00	800-713	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 06	BD Synkova 14+16
R:	01	Oprava střechy BD Synkova 14+16

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		zateplení atiky - svislé : $(7,23+1,2+4,6+1,2+16,96+1,2+4,56+1,2+9,63+10,6)*0,45$			26,27				
		$(6,98+1,2+7,4+1,2+14,24+1,2+7,3+1,2+7,06+10,6)*0,45$			26,27				
		zateplení VZT bloků - svislé : $(2*1,0+2*1,2)*0,67+(2*1,0+2*1,2)*0,77+(2*1,0+2*1,2)*0,67$			9,28				
		$(2*1,0+2*1,2)*0,65+(2*1,0+2*1,2)*0,72+(2*1,0+2*1,2)*0,63$			8,8				
		zateplení stř. výlez - svislé : $(2*1,35+2*1,1)*0,42$			2,06				
		$(2*1,35+2*1,1)*0,40$			1,96				
11	713141125R00	Montáž tepelné izolace střech na plný podklad desky, na lepidlo	m2	913,50400		0,00	800-713	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		1. vrstva (spádová) :							
		zateplení střechy - vodorovné : $43,95*12,5-7,5*1,2-16,26*1,2-9,63*1,2-6,7*1,2-6,6*1,2$			493,35				
		odpočet stř. výlezu : $-(1,35*1,1)$			-1,49				
		$-(1,35*1,1)$			-1,49				
		2. vrstva :							
		zateplení střechy - vodorovné : $43,95*12,5-7,5*1,2-16,26*1,2-9,63*1,2-6,7*1,2-6,6*1,2$			493,35				
		odpočet atiky : $-(7,5+1,2+5,3+1,2+16,26+1,2+5,26+1,2+9,63+11,3)*0,5$			-30,02				
		$-(7,68+1,2+6,7+1,2+14,94+1,2+6,6+1,2+8,03+11,3)*0,5$			-30,02				
		odpočet VZT bloků : $-((1,0*1,2)+(1,0*1,2)+(1,0*1,2))$			-3,6				
		$-((1,0*1,2)+(1,0*1,2)+(1,0*1,2))$			-3,6				
		odpočet stř. výlezu : $-(1,35*1,1)$			-1,49				
		$-(1,35*1,1)$			-1,49				
12	713-01	Montáž atikového přechodového klínu na kotvy, včetně kotev, atik. klín ve specifikaci	m	143,16000		0,00		Vlastní	Indiv
		atiky : $7,23+1,2+4,6+1,2+16,96+1,2+4,56+1,2+9,63+10,6$			58,38				
		$6,98+1,2+7,4+1,2+14,24+1,2+7,3+1,2+7,06+10,6$			58,38				
		VZT bloky : $(2*1,0+2*1,2)+(2*1,0+2*1,2)+(2*1,0+2*1,2)$			13,2				
		$(2*1,0+2*1,2)+(2*1,0+2*1,2)+(2*1,0+2*1,2)$			13,2				
13	713-02	Provedení tahových a odtrhových zkoušek, dle požadavků uvedených v TZ	kpl	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
14	28375705R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 25,00 kg/m3	m3	36,13720		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 06	BD Synkova 14+16
R:	01	Oprava střechy BD Synkova 14+16

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
		Spodní vrstva střechy :								
		zateplení střechy - vodorovné : $(43,95*12,5-7,5*1,2-16,26*1,2-9,63*1,2-6,7*1,2-6,6*1,2)*0,06$			29,6					
		odpočet atiky : $-(7,5+1,2+5,3+1,2+16,26+1,2+5,26+1,2+9,63+11,3)*0,5*0,06$			-1,8					
		$-(7,68+1,2+6,7+1,2+14,94+1,2+6,6+1,2+8,03+11,3)*0,5*0,06$			-1,8					
		odpočet VZT bloků : $-((1,0*1,2)+(1,0*1,2)+(1,0*1,2))*0,06$			-0,22					
		$-((1,0*1,2)+(1,0*1,2)+(1,0*1,2))*0,06$			-0,22					
		odpočet stř. výlezu : $-(1,35*1,1)*0,06$			-0,09					
		$-(1,35*1,1)*0,06$			-0,09					
		Zateplení atiky - svislé : $(7,23+1,2+4,6+1,2+16,96+1,2+4,56+1,2+9,63+10,6)*0,45*0,1$			2,63					
		$(6,98+1,2+7,4+1,2+14,24+1,2+7,3+1,2+7,06+10,6)*0,45*0,1$			2,63					
		Zateplení VZT bloků - svislé : $((2*1,0+2*1,2)*0,67+(2*1,0+2*1,2)*0,77+(2*1,0+2*1,2)*0,67)*0,1$			0,93					
		$((2*1,0+2*1,2)*0,65+(2*1,0+2*1,2)*0,72+(2*1,0+2*1,2)*0,63)*0,1$			0,88					
		Zateplení stř. výlez - svislé : $(2*1,35+2*1,1)*0,42*0,1$			0,21					
		$(2*1,35+2*1,1)*0,4*0,1$			0,2					
		Mezisoučet								
		prořez 10% : $32,8520*0,1$			3,29					
15	28375972R	deska spádová, klín EPS 150; pěnový polystyren; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK	m3	73,87600			0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Horní spádová vrstva střechy :

zateplení střechy - vodorovné : $(43,95*12,5-7,5*1,2-16,26*1,2-9,63*1,2-6,7*1,2-6,6*1,2)*0,12$ 59,2

odpočet atiky : $-(7,5+1,2+5,3+1,2+16,26+1,2+5,26+1,2+9,63+11,3)*0,5*0,12$ -3,6

$-(7,68+1,2+6,7+1,2+14,94+1,2+6,6+1,2+8,03+11,3)*0,5*0,12$ -3,6

odpočet VZT bloků : $-((1,0*1,2)+(1,0*1,2)+(1,0*1,2))*0,12$ -0,43

$-((1,0*1,2)+(1,0*1,2)+(1,0*1,2))*0,12$ -0,43

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 06	BD Synkova 14+16
R:	01	Oprava střechy BD Synkova 14+16

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		odpočet stř. výlezu : $-(1,35*1,1)*0,12$			-0,18				
		$-(1,35*1,1)*0,12$			-0,18				
		Spádová vrstva atiky : $(7,5+1,2+5,3+1,2+16,26+1,2+5,26+1,2+9,63+11,3)*0,5*0,09$			2,7				
		$(7,68+1,2+6,7+1,2+14,94+1,2+6,6+1,2+8,03+11,3)*0,5*0,09$			2,7				
		Spádová vrstva VZT bloků : $((1,0*1,2)+(1,0*1,2)+(1,0*1,2))*0,09$			0,32				
		$((1,0*1,2)+(1,0*1,2)+(1,0*1,2))*0,09$			0,32				
		Mezisoučet							
		prořez 30% : $56,8277*0,3$			17,05				

16	63152902R	klín atikový minerální vlákno; š = 50,0 mm; v = 50 mm; l = 1 000 mm; hydrofobizováno; obj. hmotnost 150,00 kg/m ³ ; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK	m	157,47600		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		atiky : $7,23+1,2+4,6+1,2+16,96+1,2+4,56+1,2+9,63+10,6$			58,38				
		$6,98+1,2+7,4+1,2+14,24+1,2+7,3+1,2+7,06+10,6$			58,38				
		VZT bloky : $(2*1,0+2*1,2)+(2*1,0+2*1,2)+(2*1,0+2*1,2)$			13,2				
		$(2*1,0+2*1,2)+(2*1,0+2*1,2)+(2*1,0+2*1,2)$			13,2				
		Mezisoučet							
		prořez 10% : $143,1600*0,1$			14,32				
17	998713204R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 36 m 50 m vodorovně	%			0,00	800-713	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Díl: 721		Vnitřní kanalizace	0,00						
18	721140935R00	Opravy odpadního potrubí litinového přechod z plastových trub na litinu, DN 100	kus	6,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 18/ I
19	721210822R00	Demontáž kanalizačního příslušenství vpusti střešní , DN 100	kus	2,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 18/ I
20	721273145R00	Ventilační hlavice DN 100, z PVC, s posuvným mezikružím, povrch stabilizován proti UV záření	kus	6,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 18/ I
21	721273200RT3	Ventilační hlavice D 110 mm, souprava z PP	kus	6,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 06	BD Synkova 14+16
R:	01	Oprava střechy BD Synkova 14+16

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
22	721231212X	Vtok střešní sanační v povl.kryt., průměr 110 mm, s integr. bitumenovou manžetou, vč. sanač. těsnění	kus	2,00000		0,00		Vlastní	Indiv
23	998721204R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 36 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%			0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 762		Konstrukce tesařské				0,00			
24	762495000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, vruty	m2	79,26000		0,00	800-762	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Kotevní prvky pro montáž břizové překližky do žb kce srkz tepelnou izolaci :							
		atika : (7,5+1,2+5,3+1,2+16,26+1,2+5,26+1,2+9,63+11,3)*0,6			36,03				
		(7,68+1,2+6,7+1,2+14,94+1,2+6,6+1,2+8,03+11,3)*0,6			36,03				
		VZT bloky : (1,0*1,2)+(1,0*1,2)+(1,0*1,2)			3,6				
		(1,0*1,2)+(1,0*1,2)+(1,0*1,2)			3,6				
25	762-01	Úprava překližky pro napojení stávajících motorů, VZT a nových samočinných odvětrávacích hlavíc	ks	20,00000		0,00		Vlastní	Indiv
		výřez pro odvětrací potrubí DN 110 : 6			6				
		výřez pro samočinné větrací turbíny DN 250 : 12			12				
		výřez pro elektromotor DN 350 : 2			2				
26	762-02	Demontáž provizorního zajištění atiky, OSB deskou tl. 18 mm	m2	60,05000		0,00		Vlastní	Indiv
		Demontáž provizorního zajištění atiky OSB deskou tl. 18 mm :			30,02				
		(7,5+1,2+5,3+1,2+16,26+1,2+5,26+1,2+9,63+11,3)*0,5							
		(7,68+1,2+6,7+1,2+14,94+1,2+6,6+1,2+8,03+11,3)*0,5			30,02				
27	762-03	Montáž obložení atiky z břizové překližky tl. 21 mm, kotvení skrz tep. iz. do nosné žb kce atiky viz TZ	m2	79,26000		0,00		Vlastní	Indiv
		Montáž břizové překližky :							
		atika : (7,5+1,2+5,3+1,2+16,26+1,2+5,26+1,2+9,63+11,3)*0,6			36,03				
		(7,68+1,2+6,7+1,2+14,94+1,2+6,6+1,2+8,03+11,3)*0,6			36,03				
		VZT bloky : (1,0*1,2)+(1,0*1,2)+(1,0*1,2)			3,6				
		(1,0*1,2)+(1,0*1,2)+(1,0*1,2)			3,6				
28	60623304R	překližka vodovzdorná; BR; jakost C/C; tl = 21,0 mm; š = 2 500 mm; h = 1 250,0 mm; počet vrstev 9	m2	87,18600		0,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 06	BD Synkova 14+16
R:	01	Oprava střechy BD Synkova 14+16

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		atika : (7,5+1,2+5,3+1,2+16,26+1,2+5,26+1,2+9,63+11,3)*0,6			36,03				
		(7,68+1,2+6,7+1,2+14,94+1,2+6,6+1,2+8,03+11,3)*0,6			36,03				
		VZT bloky : (1,0*1,2)+(1,0*1,2)+(1,0*1,2)			3,6				
		(1,0*1,2)+(1,0*1,2)+(1,0*1,2)			3,6				
		Mezisoučet							
		prořez 10% : 79,2600*0,1			7,93				
29	998762204R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 36 m 50 m vodorovně	%				0,00	800-762	RTS 18/ I
Díl: 764 Konstrukce klempířské							0,00		
30	764430291R00	Oplechování zdí a nadezdívek z pozinkovaného plechu montáž vč. spojovacích prostředků oplechování zdí včetně rohů	m	120,10000			0,00	800-764	RTS 18/ I
		Montáž Pz plechů tl. 1 mm, RŠ 400 mm : 7,5+1,2+5,3+1,2+16,26+1,2+5,26+1,2+9,63+11,3			60,05				
		7,68+1,2+6,7+1,2+14,94+1,2+6,6+1,2+8,03+11,3			60,05				
31	764311822R00	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 1 m, plochy přes 25 m, sklonu do 30°	m2	64,85000			0,00	800-764	RTS 18/ I
		atika : (7,5+1,2+5,3+1,2+16,26+1,2+5,26+1,2+9,63+11,3)*0,5			30,02				
		(7,68+1,2+6,7+1,2+14,94+1,2+6,6+1,2+8,03+11,3)*0,5			30,02				
		VZT bloky : (0,8*1,0)+(0,8*1,0)+(0,8*1,0)			2,4				
		(0,8*1,0)+(0,8*1,0)+(0,8*1,0)			2,4				
32	764345841R00	Demontáž ostatních kusových prvků demontáž ventilačních nástavců výšky 500 až 1 000 mm se stříškou a lemováním průměru přes 150 do 200 mm, sklonu do 30°	kus	14,00000			0,00	800-764	RTS 18/ I
		demontáž samočinných větracích turbín DN 250 : 12			12				
		demontáž elektromotoru DN 350 : 2			2				
33	764-01	D+M oplechování konstrukcí poplastovaným plechem, vč. kotvení a zkoušek IN-SITU	m2	99,85600			0,00		Vlastní
		atika : (7,5+1,2+5,3+1,2+16,26+1,2+5,26+1,2+9,63+11,3)*0,76			45,64				Indiv
		(7,68+1,2+6,7+1,2+14,94+1,2+6,6+1,2+8,03+11,3)*0,76			45,64				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 06	BD Synkova 14+16
R:	01	Oprava střechy BD Synkova 14+16

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		VZT bloky : (1,1*1,3)+(1,1*1,3)+(1,1*1,3)			4,29				
		(1,1*1,3)+(1,1*1,3)+(1,1*1,3)			4,29				
34	764-02	D+M krycí poplastovaný plech, rš 420 mm, vč. kotvení dle TZ a zkoušek IN-SITU	m	120,10000		0,00		Vlastní	Indiv
		atika : 7,5+1,2+5,3+1,2+16,26+1,2+5,26+1,2+9,63+11,3			60,05				
		7,68+1,2+6,7+1,2+14,94+1,2+6,6+1,2+8,03+11,3			60,05				
35	764-03	D+M kompresní pásy - styk zateplené fasády a, krycího plechu, tl. 2-4 mm, šířka 10 mm	m	120,10000		0,00		Vlastní	Indiv
		Páska dle detailu atiky : 7,5+1,2+5,3+1,2+16,26+1,2+5,26+1,2+9,63+11,3			60,05				
		7,68+1,2+6,7+1,2+14,94+1,2+6,6+1,2+8,03+11,3			60,05				
36	138121500000R	plech ocelový válcovaný za studena tvar plechu hladký; tl. 1,00 mm; povrchová úprava pozink.	t	0,40350		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Pz plech tl. 1 mm, RŠ 400 mm : (7,5+1,2+5,3+1,2+16,26+1,2+5,26+1,2+9,63+11,3)*0,4*0,008			0,19				
		(7,68+1,2+6,7+1,2+14,94+1,2+6,6+1,2+8,03+11,3)*0,4*0,008			0,19				
		Mezisoučet							
		ztrátné 5% : 0,3843*0,05			0,02				
37	998764204R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 36 m	%			0,00	800-764	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		50 m vodorovně							
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				0,00			
38	767-02	Demontáž střešního výlezu včetně odvozu, a likvidace	ks	2,00000		0,00		Vlastní	Indiv
		dřevěný střešní výlez, včetně oplechování, vnější rozměr cca 900x1200mm : 2			2				
39	767-03	Demontáž a zpětná montáž zábradlí u střeš. výlezu, ocel kce + 3 x beton. dlažba, celk. hm. cca 120 kg	kpl	2,00000		0,00		Vlastní	Indiv
		ocelový prvek zábradlí s přitížením bet. dl. 500/500/50 mm : 2			2				
40	998767204R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 36 m	%			0,00	800-767	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		50 m vodorovně							
Díl: 769		Otvorové prvky z plastu				0,00			
41	769-01	D+M střeš. výlezu z vícekomor. PVC profilů, termoiz, zvedací rám, zámek, sklád. schody, dle TZ	ks	2,00000		0,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 06	BD Synkova 14+16
R:	01	Oprava střechy BD Synkova 14+16

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: M21		Elektromontáže				0,00			
42	M21-01	Demontáž hromosvodu na střešní části, vč. likvidace	m	33,46000		0,00		Vlastní	Indiv
		3,95+11,3+1,32+0,52+5,07+11,3			33,46				
43	M21-02	D+M nového hromosvodu střešní části, vč. napojení na stáv. svislé vedení hromosvodu	m	33,46000		0,00		Vlastní	Indiv
		vč. betonovými podpěrami s plastovými pouzdry odolnými proti UV záření : 3,95+11,3+1,32+0,52+5,07+11,3			33,46				
44	M21-03	Revize nového hromosvodu	kpl	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
Díl: M24		Montáže vzduchotechnických zařízení				0,00			
45	M24-01	Demontáž a zpětná montáž elektromotoru nad, výtahovou šachtou	kpl	2,00000		0,00		Vlastní	Indiv
46	M24-02	D+M samočinné odvětrávací turbíny v hliníkovém, provedení	ks	12,00000		0,00		Vlastní	Indiv
47	M24-03	Detekce elektroinstalace ve stávající skladbě, střechy, popis viz TZ	kpl	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				0,00			
48	979087112R00	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot nakládání sutí na dopravní prostředky, se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m,	t	1,77462		0,00	821-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
49	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	1,77462		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
50	979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	10,64773		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
51	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,77462		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
52	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	26,61933		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
53	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	1,77462		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
54	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	1,41430		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
55	979990121R00	Poplatek za skládku asfaltové pásy	t	0,36030		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: VN		Vedlejší náklady				0,00			
56	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
57	VRN6	Kompletační činnost (IČD)	Soubor	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
Celkem						0,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	111	Oprava střech BD v Brně - Líšni
O:	SO 06	BD Synkova 14+16
R:	01	Oprava střechy BD Synkova 14+16

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------------	------------------