

Soupis prací, dodávek a služeb dle vyhlášky č. 169/2016 Sb.

Stavba: **3176** **BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP**

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Objednatel:

Statutární město Brno

Dominikánské náměstí 196/1

60200

Brno-Brno-město

IČO: **44992785**

DIČ: **CZ44992785**

Základ pro sníženou DPH:

12 %

CZK

Základ pro základní DPH:

21 %

CZK

CZK

Cena celkem bez DPH:

CZK

V

Brno

dne

Za zhotovitele

Za objednatele

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 2
---------	------	---	-----------

Rekapitulace objektů a rozpočtů

Číslo	Název
-------	-------

Stavba

Ostatní a vedlejší náklady

VRN Vedlejší a ostatní náklady

Stavební objekt

- 001 Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice
- D.1.1. Architektonicko stavební řešení
- D.1.3. Bleskosvod

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 3
---------	------	---	-----------

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	Hmotnost
33	Sloupy a piliře,stožáry,stojky	HSV		0,18533
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV		0,68805
62	Úpravy povrchů vnější	HSV		0,97915
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV		1,60830
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV		2,02500
94	Lešení a stavební výtahy	HSV		16,07788
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV		0,00539
96	Bourání konstrukcí	HSV		0,01183
99	Staveništní přesun hmot	HSV		0,00000
762	Konstrukce tesařské	PSV		7,97174
764	Konstrukce klempířské	PSV		2,54047
765	Krytiny tvrdé	PSV		0,07801
766	Konstrukce truhlářské, okna a dveře	PSV		0,01299
767	Konstrukce zámečnické	PSV		1,00000
783	Nátěry	PSV		0,04417
784	Malby	PSV		0,01418
799	Ostatní	PSV		0,00000
M211.1	OCHRANA PŘED BLESKEM - MATERIÁL NOSNÝ	MON		0,00000
M211.2	ZAŘÍZENÍ VNITŘNÍ LPS	MON		0,00000
M211.3	OCHRANA PŘED BLESKEM - MONTÁŽNÍ A OSTATNÍ PRÁCE	MON		0,00000
M211.4	ZEMNÍ PRÁCE	MON		0,00000
M211.5	HZS - HODINOVÁ ZÚČTOVACÍ SAZBA	MON		0,00000
M211.6	REVIZE	MON		0,00000
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU		0,00000
VN	Vedlejší náklady	VN		0,00000
				33,24249

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 4
Soupis:	VRN	Vedlejší a ostatní náklady	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl:	VN	Vedlejší náklady				
1	0019T	Poplatek za zábor Zábor chodníku na ulici CEJL	Soubor	1,00000		Vlastní
2	0032T	Bezpečnostní hrzení, oplocení, zajištění přístupu na staveniště apod.	Soubor	1,00000		Vlastní
3	0035T	Zabezpečení staveniště, vnější stavby a ploch dotčených stavbou, vybavení proti odcizení a škodám	Soubor	1,00000		Vlastní
4	00924T	Ostatní náklady Výkaz výměr: Náklady na jeřáb, stavební výtah, stavební vrátek + ostatní náklady nutné k provedení díla dodavatelem: 1,00	Soubor	1,00000 1,00000		Vlastní
5	005127 RT	Pronájem mobilního WC po dobu výstavby vč.dopravy	Soubor	1,00000		Vlastní
6	005121010R	Vybudování zařízení staveniště Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.	Soubor	1,00000		RTS 24/ II
7	005121020R	Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.	Soubor	1,00000		RTS 24/ II
8	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	Soubor	1,00000		RTS 24/ II
9	005122 R	Provozní vlivy Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omežovány provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce. Omezený vjezd do dvora_vjezd spíše menšími nákladními auty... Nutno počítat s malou plochou na manipulaci s technikou	Soubor	1,00000		RTS 24/ II
10	005124010R	Koordinační činnost Koordinační stavebních a technologických dodávek stavby.	Soubor	1,00000		RTS 24/ II

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č.5
---------	------	---	----------

Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: 001
Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice

Třídník stavebních objektů (JKSO):

Charakteristika:

Akce:

Počet MJ jednotek:

Popis:

Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	131
D.1.3.	Bleskosvod	50
		181

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 6
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl:	33	Sloupy a pilíře,stožáry,stožky				
1	331231124RT2	Zdivo pilířů z cihel pálených plných , délky 290 mm, pevnost v tlaku P 25 MPa, na maltu vápenocementovou (MVC), Prvek zdící pálený funkce: cihla plná; dl = 290 mm; š = 140 mm; v = 65 mm; fb = 30,0 N/mm2	m3	0,10800	801-1	RTS 24/ II
		volně stojících čtyřhranných až osmihranných (průřezu čtverce, T, nebo kříže), pravoúhlých pod omítku anebo režné (bez spárování)				
	Výkaz výměr:	V místě spoje úžlabní krokve s pozednicí ve dvorní části dojde k dozdění pilířku z CPP: 0,30*0,30*1,20		0,10800		
Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní				
2	611473112R00	Omítky vnitřní stropů ze suchých směsí stropů rovných štukové	m2	22,50000	801-1	RTS 24/ II
		vápenocementové, strojně nebo ručně nanášené, s pomocným lešením, kompletní souvrství				
	Výkaz výměr:	výkres D.103 a D.104: Skladba P1: nová omítka na rabicové pletivo: 7,50		7,50000		
		výkres D.103 a D.105: Skladba P2: nová omítka na rabicové pletivo: 15,00		15,00000		
3	611481111R00	Potažení stropů pletivem rabicovým pletivem, s vypnutím	m2	22,50000	801-1	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.103 a D.104: Skladba P1: rabicové pletivo pro novou omítku stropu: 7,50		7,50000		
		výkres D.103 a D.105: Skladba P2: rabicové pletivo pro novou omítku stropu: 15,00		15,00000		
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				
4	602011112RT1	Omítka stěn z hotových směsí vrstva jádrová, vápenocementová, , tloušťka vrstvy 10 mm,	m2	37,11700	801-1	RTS 24/ II
		po jednotlivých vrstvách				
	Výkaz výměr:	výkres D.102 a D.108: Skladba D1: Úprava povrchu komínů: nové vyrovnání nerovného povrchu jádrovou omítkou: (2*0,60+2*1,60)*1,00		4,40000		
		(2*1,65+2*0,45)*1,00		4,20000		
		(2*0,45+2*1,595)*1,70		6,95300		
		(2*0,45+2*2,545)*3,60		21,56400		
5	602011180RT6	Omítka stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, s vlákny, fungicidními a algicidními přísadami, zatřená, tloušťka vrstvy 1,5 mm, bílá	m2	37,11700	801-1	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.102 a D.108: Skladba D1: Úprava povrchu komínů:				

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 7
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		nová vrchní omítka, zrn 1,5 mm: (2*0,60+2*1,60)*1,00 (2*1,65+2*0,45)*1,00 (2*0,45+2*1,595)*1,70 (2*0,45+2*2,545)*3,60		4,40000 4,20000 6,95300 21,56400		
6	602011191R00	Jádrová omítka podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky	m2	37,11700	801-1	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.102 a D.108: Skladba D1: Úprava povrchu komínů: penetrace pod vrchní omítku: (2*0,60+2*1,60)*1,00 (2*1,65+2*0,45)*1,00 (2*0,45+2*1,595)*1,70 (2*0,45+2*2,545)*3,60		4,40000 4,20000 6,95300 21,56400		
7	622481211RT8	Výztužení povrchových úprav vnějších stěn stěrkou s výztužnou sklotextilní tkaninou, s dodávkou sítě a stěrkového tmelu	m2	37,11700	801-1	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.102 a D.108: Skladba D1: Úprava povrchu komínů: lepidlo s perlínkou pod vrchní omítku: (2*0,60+2*1,60)*1,00 (2*1,65+2*0,45)*1,00 (2*0,45+2*1,595)*1,70 (2*0,45+2*2,545)*3,60		4,40000 4,20000 6,95300 21,56400		
8	622-001	D+M systémová lišta s naintegrovanou síťovinou	m	18,68000		Vlastní
	Výkaz výměr:	výkres D.102 a D.108: Skladba D1: Úprava povrchu komínů: 2*0,60+2*1,60 2*1,65+2*0,45 2*0,45+2*1,595 2*0,45+2*2,545		4,40000 4,20000 4,09000 5,99000		

Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				
9	631571010R00	Násyp bez dodávky materiálu bez určení tloušťky	m3	1,12500	801-1	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střechách, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu, výkres D.103 a D.104: Skladba P1: škvárový násyp - znovu položený tl.50 mm: 7,50*0,05 výkres D.103 a D.105: Skladba P2: škvárový násyp - znovu položený tl.50 mm: 15,00*0,05		0,37500 0,75000		
10	632939121R00	Dlažba vnitřní nebo vnější (při objektu) z dlaždic cihelných pokládka dlažby cihelné mrazuvzdorné (materiál ve specifikaci) tloušťky do 60 mm, do maltového lože	m2	22,50000	801-1	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	vodorovná nebo ve spádu výkres D.103 a D.104:				

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 8
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		Skladba P1: Keramická půdovky - znovu položená do nové cementové malty: 7,50		7,50000		
		výkres D.103 a D.105: Skladba P2: Keramická půdovky - znovu položená do nové cementové malty: 15,00		15,00000		

Díl:	9	Ostatní konstrukce, bourání				
11	900-001	D+M podkladní betonové lože tl.50 mm pod nové stropní trámy_lože 200x200 mm	ks	13,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	výkres D.103 a D.104: Skladba P1: do vysekané kapsy pro nové stropní trámy: 4,00+4,00		8,00000		
		výkres D.103 a D.105: Skladba P2: do vysekané kapsy pro nové stropní trámy: 5,00		5,00000		
12	900-002	D+M přířez hydroizolace do vysekané kapsy pro stropní trámy_200x200 mm	ks	13,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	výkres D.103 a D.104: Skladba P1: do vysekané kapsy pro nové stropní trámy: 4,00+4,00		8,00000		
		výkres D.103 a D.105: Skladba P2: do vysekané kapsy pro nové stropní trámy: 5,00		5,00000		
13	900-003	Odstranění stávajícího nepoužívaného stožáru	ks	1,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	výkres D.102: 1,00		1,00000		
14	900-004	Odstranění stávajícího nefunkční antény	ks	1,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	výkres D.102: 1,00		1,00000		
15	900-005	Uskladnění stávajících půdovek na palety, přesun do a ze skladu pro zpětné použití	m2	22,50000		Vlastní
	Výkaz výměr:	výkres D.103 a D.104: Skladba P1: odstranění keramické půdovky tl.40 mm do cementové malty - bude použita zpět: 7,50		7,50000		
		výkres D.103 a D.105: Skladba P2: odstranění keramické půdovky tl.40 mm do cementové malty - bude použita zpět: 15,00		15,00000		
16	900-006	Uskladnění stávajícího škvárového násypu pro zpětné použití (vč.přesunz půdy a na půdu)	m3	1,12500		Vlastní
	Výkaz výměr:	výkres D.103 a D.104: Skladba P1: odstranění stávajícího škvárového násypu tl.50 mm - v případě vhodnosti použit				

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 9
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		zpět: 7,50*0,05		0,37500		
		výkres D.103 a D.105: Skladba P2: odstranění stávajícího škvárového násypu tl.50 mm - v případě vhodnosti použit zpět: 15,00*0,05		0,75000		

Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				
17	941941032R00	Montáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky přes 10 do 30 m včetně kotvení Včetně kotvení lešení. Výkaz výměr: lešení z ulice: 13,00*24,00 lešení ze dvora: (6,00+8,00)*24,00	m2	648,00000	800-3	RTS 24/ II
				312,00000		
				336,00000		
18	941941192R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky přes 10 do 30 m Výkaz výměr: lešení z ulice: 13,00*24,00 312,00*3 lešení ze dvora: (6,00+8,00)*24,00 336,00*3	m2	1 944,00000	800-3	RTS 24/ II
				312,00000		
				936,00000		
				336,00000		
				1 008,00000		
19	941941832R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky přes 10 do 30 m Výkaz výměr: lešení z ulice: 13,00*24,00 lešení ze dvora: (6,00+8,00)*24,00	m2	648,00000	800-3	RTS 24/ II
				312,00000		
				336,00000		
20	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m Výkaz výměr: výkres D.103 a D.104: Skladba P1: pomocné lešení pro podbití a štukování stropu: 10,00 výkres D.103 a D.105: Skladba P2: pomocné lešení pro podbití a štukování stropu: 20,00	m2	30,00000	800-3	RTS 24/ II
				10,00000		
				20,00000		
21	941955004R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 2,5 do 3,5 m Výkaz výměr: vnitřní pomocné lešení pro výměnu prvků krovu_výkres D.101: 11,00*10,00 5,50*4,50	m2	134,75000	800-3	RTS 24/ II
				110,00000		
				24,75000		

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 10
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
22	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	648,00000	800-3	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	lešení z ulice: 13,00*24,00		312,00000		
		lešení ze dvora: (6,00+8,00)*24,00		336,00000		
23	944944031R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken	m2	1 944,00000	800-3	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	lešení z ulice: 13,00*24,00		312,00000		
		312,00*3		936,00000		
		lešení ze dvora: (6,00+8,00)*24,00		336,00000		
		336,00*3		1 008,00000		
24	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	648,00000	800-3	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	lešení z ulice: 13,00*24,00		312,00000		
		lešení ze dvora: (6,00+8,00)*24,00		336,00000		
25	941-001	Příplatek za zhotovení podchozího lešení s krytými vstupu	m	13,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	na chodníku ulice CEJL: 13,00		13,00000		
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
26	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	134,75000	801-1	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	prostor na půdě po zhotovení střechy: 11,00*10,00		110,00000		
		5,50*4,50		24,75000		
Díl:	96	Bourání konstrukcí				
27	965081113R00	Bourání podlah z dlaždic půdních, , plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár	m2	22,50000	801-3	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.103 a D.104: Skladba P1: odstranění keramické půdovky tl.40 mm do cementové malty - bude použita zpět: 7,50		7,50000		
		výkres D.103 a D.105: Skladba P2: odstranění keramické půdovky tl.40 mm do cementové malty - bude použita zpět: 15,00		15,00000		
28	965082923R00	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	22,50000	801-3	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.103 a D.104:				

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 11
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		Skladba P1: odstranění stávajícího škvárového násypu tl.50 mm - v případě vhodnosti použit zpět: 7,50		7,50000		
		výkres D.103 a D.105: Skladba P2: odstranění stávajícího škvárového násypu tl.50 mm - v případě vhodnosti použit zpět: 15,00		15,00000		
29	973031345R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, hloubky do 300 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	13,00000	801-3	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.103 a D.104: Skladba P1: vysekání kapes pro nové stropní trámy 140x200 mm: 4,00+4,00		8,00000		
		výkres D.103 a D.105: Skladba P2: vysekání kapes pro nové stropní trámy 210x240 mm: 5,00		5,00000		
30	978015261R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 50 %	m2	37,11700	801-3	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.102 a D.108: Skladba D1: Úprava povrchu komínů: otlučení nesoudržné omítky: (2*0,60+2*1,60)*1,00 (2*1,65+2*0,45)*1,00 (2*0,45+2*1,595)*1,70 (2*0,45+2*2,545)*3,60		4,40000 4,20000 6,95300 21,56400		
31	979054441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těženým krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m	m2	22,50000	822-1	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.103 a D.104: Skladba P1: odstranění keramické půdovky tl.40 mm do cementové malty - očištění pro zpětné použití: 7,50		7,50000		
		výkres D.103 a D.105: Skladba P2: odstranění keramické půdovky tl.40 mm do cementové malty - očištění pro zpětné použití: 15,00		15,00000		

Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
32	999281112R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky přes 25 do 36 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	21,58092	801-4	RTS 24/ II

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 12
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		Výkaz výměr:				
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly::				
		1,2,3,4,5,6,7,10,16,17,18,20,21,23,26,29,:				
		Součet:: 21,58092		21,58092		

Díl:	762	Konstrukce tesařské				
33	762332110R00	Vázané konstrukce krovů montáž střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva, průřezové plochy do 120 cm2	m	40,00000	800-762	RTS 24/ II

		Výkaz výměr:				
		výkres D.101_krov:				
		doplnění nové jednostranné kleštiny 60x160 mm - I1:				
		3*3,10		9,30000		
		doplnění nové jednostranné kleštiny 60x160 mm - I2:				
		3*2,50		7,50000		
		doplnění nové kleštiny 60x200 mm - I3:				
		4,00		4,00000		
		doplnění nové dvojice kleštin 2x60x160 mm - I4:				
		4*4,80		19,20000		

34	762332120R00	Vázané konstrukce krovů montáž střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	49,30000	800-762	RTS 24/ II
----	--------------	---	---	----------	---------	------------

		Výkaz výměr:				
		výkres D.101_krov:				
		nová krokev 120x160 mm - k1:				
		6,50		6,50000		
		nová krokev 120x160 mm - k3:				
		5,50		5,50000		
		nová krokev 120x160 mm - k5:				
		4,80		4,80000		
		nová krokev 120x160 mm - k6:				
		5,20		5,20000		
		nová krokev 120x160 mm - k7:				
		5,70		5,70000		
		nová krokev 120x160 mm - k10:				
		4,80		4,80000		
		nová krokev 110x150 mm - k13:				
		2*3,00		6,00000		
		nový hambálek 120x160 mm - h1:				
		2,50		2,50000		
		doplnění nové vzpěry 130x160 mm - z1:				
		8,30		8,30000		

35	762332130R00	Vázané konstrukce krovů montáž střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva, průřezové plochy přes 120 do 288 cm2	m	8,80000	800-762	RTS 24/ II
----	--------------	---	---	---------	---------	------------

		Výkaz výměr:				
		výkres D.101_krov:				
		doplnění nové pozednice 140x170 mm - p2:				
		2,60		2,60000		
		doplnění nové pozednice 140x170 mm - p3:				
		5,00		5,00000		

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 13
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		doplnění nové vzpěry 140x170 mm - z2: 1,20		1,20000		
36	762331812R00	Demontáž vázaných konstrukcí krovů z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	41,00000	800-762	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.101_krov: odstranění stávající poškození krokve 120x160 mm - k1: 6,50 odstranění stávající poškození krokve 120x160 mm - k3: 5,50 odstranění stávající poškození krokve 120x160 mm - k5: 4,80 odstranění stávající poškození krokve 120x160 mm - k6: 5,20 odstranění stávající poškození krokve 120x160 mm - k7: 5,70 odstranění stávající poškození krokve 120x160 mm - k10: 4,80 odstranění stávající poškození krokve 110x150 mm - k13: 2*3,00 odstranění stávajícího poškozeného hambálku 120x160 mm - h1: 2,50		6,50000 5,50000 4,80000 5,20000 5,70000 4,80000 6,00000 2,50000		
37	762331813R00	Demontáž vázaných konstrukcí krovů z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 224 do 288 cm2	m	7,60000	800-762	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.101_krov: odstranění stávající poškozené pozednice 140x170 mm - p2: 2,60 odstranění stávající poškozené pozednice 140x170 mm - p3: 5,00		2,60000 5,00000		
38	762331922R00	Vázané konstrukce krovů vyřezání střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 120 do 224 cm2, délky vyřezané části krovu přes 3 do 5 m	m	23,20000	800-762	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.101_krov: odstranění části stávající poškozené krokve 120x160 mm - k2: 2,60 odstranění části stávající poškozené krokve 120x160 mm - k4: 3,50 odstranění části stávající poškozené krokve 120x160 mm - k8: 3,80 odstranění části stávající poškozené krokve 120x160 mm - k9: 3,30 odstranění části stávající poškozené krokve 120x160 mm - k11: 4,00 odstranění části stávající poškozené krokve 120x160 mm - k12: 2*3,00		2,60000 3,50000 3,80000 3,30000 4,00000 6,00000		
39	762331932R00	Vázané konstrukce krovů vyřezání střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 224 do 288 cm2, délky vyřezané části krovu přes 3 do 5 m	m	22,60000	800-762	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.101_krov: odstranění části stávající poškozené úžlabní krokve 140x180 mm - u1: 2*4,00 odstranění části stávající poškozené úžlabní krokve 140x180 mm - u2: 2*4,80		8,00000 9,60000		

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střešky a stropu 6.NP	List č. 14
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		odstranění části stávající poškozené pozednice 150x190 mm - p1: 5,00		5,00000		
40	762331942R00	Vázané konstrukce krovů vyřezání střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 288 do 450 cm2, délky vyřezané části krovu přes 3 do 5 m Výkaz výměr: výkres D.101_krov: odstranění části stávající poškozené vrcholové vaznice 160x220 mm - v1: 3,50	m	3,50000	800-762	RTS 24/ II
				3,50000		
41	762332932RV1	Vázané konstrukce krovů doplnění části střešní vazby z hranolků, hranolů včetně dodávky řeziva průřezové plochy přes 120 do 224 cm2, bez dodávky řeziva Výkaz výměr: výkres D.101_krov: doplnění nové části krokve 120x160 mm - k2: 2,60 doplnění nové části krokve 120x160 mm - k4: 3,50 doplnění nové části krokve 120x160 mm - k8: 3,80 doplnění nové části krokve 120x160 mm - k9: 3,30 doplnění nové části krokve 120x160 mm - k11: 4,00 doplnění nové části krokve 120x160 mm - k12: 2*3,00	m	23,20000	800-762	RTS 24/ II
				2,60000		
				3,50000		
				3,80000		
				3,30000		
				4,00000		
				6,00000		
42	762332933RV1	Vázané konstrukce krovů doplnění části střešní vazby z hranolků, hranolů včetně dodávky řeziva průřezové plochy přes 224 do 288 cm2, bez dodávky řeziva Výkaz výměr: výkres D.101_krov: doplnění nové části úžlabní krokve 140x180 mm - u1: 2*4,00 doplnění nové části úžlabní krokve 140x180 mm - u2: 2*4,80 doplnění nové části pozednice 150x190 mm - p1: 5,00	m	22,60000	800-762	RTS 24/ II
				8,00000		
				9,60000		
				5,00000		
43	762332934RV1	Vázané konstrukce krovů doplnění části střešní vazby z hranolků, hranolů včetně dodávky řeziva průřezové plochy přes 288 do 450 cm2, bez dodávky řeziva Výkaz výměr: výkres D.101_krov: doplnění nové části vrcholové vaznice 160x220 mm - v1: 3,50	m	3,50000	800-762	RTS 24/ II
				3,50000		
44	762342203RT4	Montáž laťování střech o sklonu do 60° při vzdálenost latí přes 220 do 360 mm, včetně dodávky latí 40/60 mm Výkaz výměr: výkres D.102 a D.104 až D.106: nové dřevěné zavěšené latě 40x60 mm: Skladba S1: (7,00*3,90)/2 (7,00*3,90)/2 Skladba S2: 12,025*4,20 (6,012*4,40)/2 (6,012*4,40)/2 Skladba S3: 5,80*6,20	m2	238,56780	800-762	RTS 24/ II
				13,65000		
				13,65000		
				50,50500		
				13,22640		
				13,22640		
				35,96000		

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 15
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		3,10*6,00		18,60000		
		Skladba S4:				
		5,45*5,50		29,97500		
		5,45*5,50		29,97500		
		(7,20*5,50)/2		19,80000		
45	762342206RT4	Montáž kontralatí na vruty, s dodávkou těsnicí pásky pod kontralatě, a dodávkou latí 40 x 60 mm	m2	238,56780	800-762	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.102 a D.104 až D.106: nové dřevěné kontralatě 40x60 mm, kotveno do stávajících krokví: Skladba S1: (7,00*3,90)/2 (7,00*3,90)/2 Skladba S2: 12,025*4,20 (6,012*4,40)/2 (6,012*4,40)/2 Skladba S3: 5,80*6,20 3,10*6,00 Skladba S4: 5,45*5,50 5,45*5,50 (7,20*5,50)/2		13,65000 13,65000 50,50500 13,22640 13,22640 35,96000 18,60000 29,97500 29,97500 19,80000		
46	762342812R00	Demontáž bednění a laťování laťování střech o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí rozteč latí přes 22 do 50 cm	m2	238,56780	800-762	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	Skladba S1: Demontáž laťování stávající plechové krytiny: (7,00*3,90)/2 (7,00*3,90)/2 Skladba S2: Demontáž laťování stávající plechové krytiny: 12,025*4,20 (6,012*4,40)/2 (6,012*4,40)/2 Skladba S3: Demontáž laťování stávající keramické střešní tašky: 5,80*6,20 3,10*6,00 Skladba S4: Demontáž laťování stávající plechové krytiny: 5,45*5,50 5,45*5,50 (7,20*5,50)/2		13,65000 13,65000 50,50500 13,22640 13,22640 35,96000 18,60000 29,97500 29,97500 19,80000		
47	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace	m3	5,07986	800-762	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.102 a D.104 až D.106: nové dřevěné zavěšené latě 40x60 mm: Skladba S1: (7,00*3,90)/2 (7,00*3,90)/2 Skladba S2:		0,00000 13,65000 13,65000 0,00000		

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 16
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		12,025*4,20		50,50500		
		(6,012*4,40)/2		13,22640		
		(6,012*4,40)/2		13,22640		
		Skladba S3:		0,00000		
		5,80*6,20		35,96000		
		3,10*6,00		18,60000		
		Skladba S4:		0,00000		
		5,45*5,50		29,97500		
		5,45*5,50		29,97500		
		(7,20*5,50)/2		19,80000		
		238,56780*0,00733		1,74870		
		výkres D.102 a D.104 až D.106:				
		nové dřevěné kontralatě 40x60 mm, kotveno do stávajících krokví:				
		Skladba S1:		0,00000		
		(7,00*3,90)/2		13,65000		
		(7,00*3,90)/2		13,65000		
		Skladba S2:		0,00000		
		12,025*4,20		50,50500		
		(6,012*4,40)/2		13,22640		
		(6,012*4,40)/2		13,22640		
		Skladba S3:		0,00000		
		5,80*6,20		35,96000		
		3,10*6,00		18,60000		
		Skladba S4:		0,00000		
		5,45*5,50		29,97500		
		5,45*5,50		29,97500		
		(7,20*5,50)/2		19,80000		
		238,56780*0,00264		0,62982		
		výkres D.101_krov:				
		nové prvky:				
		doplnění nové jednostranné kleštiny 60x160 mm - I1:				
		3*3,10		9,30000		
		9,30*(0,06*0,16)		0,08928		
		doplnění nové jednostranné kleštiny 60x160 mm - I2:				
		3*2,50		7,50000		
		7,50*(0,06*0,16)		0,07200		
		doplnění nové kleštiny 60x200 mm - I3:				
		4,00		4,00000		
		4,00*(0,06*0,20)		0,04800		
		doplnění nové dvojice kleštin 2x60x160 mm - I4:				
		4*4,80		19,20000		
		19,20*(0,06*0,16)		0,18432		
		nová krokev 120x160 mm - k1:				
		6,50		6,50000		
		6,50*(0,12*0,16)		0,12480		
		nová krokev 120x160 mm - k3:				
		5,50		5,50000		
		5,50*(0,12*0,16)		0,10560		
		nová krokev 120x160 mm - k5:				
		4,80		4,80000		
		4,80*(0,12*0,16)		0,09216		
		nová krokev 120x160 mm - k6:				
		5,20		5,20000		
		5,20*(0,12*0,16)		0,09984		

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 17
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		nová krokev 120x160 mm - k7:				
		5,70		5,70000		
		5,70*(0,12*0,16)		0,10944		
		nová krokev 120x160 mm - k10:				
		4,80		4,80000		
		4,80*(0,12*0,16)		0,09216		
		nová krokev 110x150 mm - k13:				
		2*3,00		6,00000		
		6,00*(0,11*0,15)		0,09900		
		nový hambálek 120x160 mm - h1:				
		2,50		2,50000		
		2,50*(0,12*0,16)		0,04800		
		doplnění nové vzpěry 130x160 mm - z1:				
		8,30		8,30000		
		8,30*(0,13*0,16)		0,17264		
		doplnění nové pozednice 140x170 mm - p2:				
		2,60		2,60000		
		2,60*(0,14*0,17)		0,06188		
		doplnění nové pozednice 140x170 mm - p3:				
		5,00		5,00000		
		5,00*(0,14*0,17)		0,11900		
		doplnění nové vzpěry 140x170 mm - z2:				
		1,20		1,20000		
		1,20*(0,14*0,17)		0,02856		
		výkres D.101_krov:				
		doplnění prvků:				
		doplnění nové části krokve 120x160 mm - k2:				
		2,60		2,60000		
		2,60*(0,12*0,16)		0,04992		
		doplnění nové části krokve 120x160 mm - k4:				
		3,50		3,50000		
		3,50*(0,12*0,16)		0,06720		
		doplnění nové části krokve 120x160 mm - k8:				
		3,80		3,80000		
		3,80*(0,12*0,16)		0,07296		
		doplnění nové části krokve 120x160 mm - k9:				
		3,30		3,30000		
		3,30*(0,12*0,16)		0,06336		
		doplnění nové části krokve 120x160 mm - k11:				
		4,00		4,00000		
		4,00*(0,12*0,16)		0,07680		
		doplnění nové části krokve 120x160 mm - k12:				
		2*3,00		6,00000		
		6,00*(0,12*0,16)		0,11520		
		doplnění nové části úžlabní krokve 140x180 mm - u1:				
		2*4,00		8,00000		
		8,00*(0,14*0,18)		0,20160		
		doplnění nové části úžlabní krokve 140x180 mm - u2:				
		2*4,80		9,60000		
		9,60*(0,14*0,18)		0,24192		
		doplnění nové části pozednice 150x190 mm - p1:				
		5,00		5,00000		
		5,00*(0,15*0,19)		0,14250		
		doplnění nové části vrcholové vaznice 160x220 mm - v1:				

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 18
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		3,50		3,50000		
		3,50*(0,16*0,22)		0,12320		
48	762712130R00	Prostorové vázané konstrukce z řeziva montáž hraněného , průřezové plochy přes 224 do 288 cm2	m	15,82000	800-762	RTS 24/ II
		včetně vyvrtání děr, osazení svorníků a dotažení rektifikačních článků.				
	Výkaz výměr:	výkres D.103 a D.104:				
		Skladba P1:				
		Nový stropní trám 140x200 mm - označení t1:				
		4,00		4,00000		
		Nový stropní trám 140x200 mm - označení t2:				
		3*3,94		11,82000		
49	762712150R00	Prostorové vázané konstrukce z řeziva montáž hraněného , průřezové plochy přes 450 do 600 cm2	m	21,21000	800-762	RTS 24/ II
		včetně vyvrtání děr, osazení svorníků a dotažení rektifikačních článků.				
	Výkaz výměr:	výkres D.103 a D.105:				
		Skladba P2:				
		Nový stropní trám 210x240 mm - označení t3:				
		2*6,65		13,30000		
		Nový stropní trám 210x240 mm - označení t4:				
		6,05		6,05000		
		Nová komínová výměna 210x240 mm - označení t5:				
		1,86		1,86000		
50	762711840R00	Demontáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného nebo polohraněného, průřezové plochy přes 288 do 450 cm2	m	11,85000	800-762	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.103 a D.104:				
		Skladba P1:				
		odstranění stropních trámů 180x240 mm:				
		3*3,95		11,85000		
51	762711850R00	Demontáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného nebo polohraněného, průřezové plochy přes 450 cm2	m	21,21000	800-762	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.103 a D.105:				
		Skladba P2:				
		odstranění stropních trámů 210x240 mm:				
		2*6,65+6,05+1,86		21,21000		
52	762795000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, svory, fiksační prkna, impregnace	m3	1,51194	800-762	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.103 a D.104:				
		Skladba P1:				
		Nový stropní trám 140x200 mm - označení t1:		0,00000		
		4,00		4,00000		
		Nový stropní trám 140x200 mm - označení t2:		0,00000		
		3*3,94		11,82000		
		15,82*(0,14*0,20)		0,44296		
		výkres D.103 a D.105:				
		Skladba P2:				
		Nový stropní trám 210x240 mm - označení t3:		0,00000		
		2*6,65		13,30000		
		Nový stropní trám 210x240 mm - označení t4:		0,00000		
		6,05		6,05000		

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 19
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		Nová komínová výměna 210x240 mm - označení t5:		0,00000		
		1,86		1,86000		
		21,21*(0,21*0,24)		1,06898		
53	762811100RT3	Záklop stropů s dodávkou materiálu z hrubých prken, tloušťky 24 mm, vrchního přesahovaného	m2	22,50000	800-762	RTS 24/ II
		spáry překryty dřevěnou lištou				
	Výkaz výměr:	výkres D.103 a D.104:				
		Skladba P1:				
		nový dřevěný prkenný záklop tl.25 mm:				
		7,50		7,50000		
		výkres D.103 a D.105:				
		Skladba P2:				
		nový dřevěný prkenný záklop tl.25 mm:				
		15,00		15,00000		
54	762811811R00	Demontáž záklopů stropů vrchních, zapuštěných z hrubých prken tloušťky do 32 mm	m2	22,50000	800-762	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.103 a D.104:				
		Skladba P1:				
		odstranění dřevěného prkenného záklopu:				
		7,50		7,50000		
		výkres D.103 a D.105:				
		Skladba P2:				
		odstranění dřevěného prkenného záklopu:				
		15,00		15,00000		
55	762841110RT2	Podbíjení stropů a střech rovných s dodávkou materiálu z hrubých prken, tloušťky 18 mm, na sraz	m2	22,50000	800-762	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.103 a D.104:				
		Skladba P1:				
		nové dřevěné podbití tl.16 mm:				
		7,50		7,50000		
		výkres D.103 a D.105:				
		Skladba P2:				
		nové dřevěné podbití tl.16 mm:				
		15,00		15,00000		
56	762841812R00	Demontáž podbití stropů a střech do 60° z prken tl. do 35 mm s omítkou	m2	22,50000	800-762	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.103 a D.104:				
		Skladba P1:				
		lokální demontáž dřevěného podbití a stávající omítky na rákosovém pletivu:				
		7,50		7,50000		
		výkres D.103 a D.105:				
		Skladba P2:				
		lokální demontáž dřevěného podbití a stávající omítky na rákosovém pletivu:				
		15,00		15,00000		
57	762895000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, svory, impregnace	m3	0,92250	800-762	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.103 a D.104:				
		Skladba P1:				
		nový dřevěný prkenný záklop tl.25 mm:				
		7,50*0,025		0,18750		
		výkres D.103 a D.104:				

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 20
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		Skladba P1: nové dřevěné podbití tl.16 mm: 7,50*0,016		0,12000		
		výkres D.103 a D.105: Skladba P2: nový dřevěný prkenný záklop tl.25 mm: 15,00*0,025		0,37500		
		výkres D.103 a D.105: Skladba P2: nové dřevěné podbití tl.16 mm: 15,00*0,016		0,24000		
58	762-001	D+M systémové úhelníky a svorníky s podložkami do dřeva	ks	14,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	výkres D.103 a D.105: Skladba P2: Nový stropní trám 210x240 mm - označení t3: 4,00		4,00000		
		Nový stropní trám 210x240 mm - označení t4: 2,00		2,00000		
		Nová komínová výměna 210x240 mm - označení t5: 8,00		8,00000		
59	762-002	Očištění stávajících prvků krovu před nástřikem proti dřevokazným houbám a škůdcům	m2	150,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	ošetření zbytku stávajícího krovu: 150,00		150,00000		
60	762-003	D+M spojení prvků přeplátováním na ozub	ks	13,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	výkres D.101_krov: prvek k2: 1,00		1,00000		
		prvek k4: 1,00		1,00000		
		prvek k8: 1,00		1,00000		
		prvek k9: 1,00		1,00000		
		prvek k11: 1,00		1,00000		
		prvek k12: 2,00		2,00000		
		prvek u1: 2,00		2,00000		
		prvek u2: 2,00		2,00000		
		prvek p1: 1,00		1,00000		
		prvek v1: 1,00		1,00000		
61	762-004	D+M prošroubování svorníky M12	ks	37,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	výkres D.101_krov: prvek k2: 4,00		4,00000		

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 21
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		prvek k4:				
		4,00		4,00000		
		prvek k8:				
		4,00		4,00000		
		prvek k9:				
		4,00		4,00000		
		prvek k11:				
		4,00		4,00000		
		prvek k12:				
		2*4,00		8,00000		
		prvek l1:				
		3,00		3,00000		
		prvek l2:				
		3,00		3,00000		
		prvek l3:				
		1,00		1,00000		
		prvek l4:				
		2,00		2,00000		
62	762-005	D+M prošroubování svorníky M16	ks	24,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	výkres D.101_krov:				
		prvek u1:				
		2*4,00		8,00000		
		prvek u2:				
		2*4,00		8,00000		
		prvek p1:				
		4,00		4,00000		
		prvek v1:				
		4,00		4,00000		
63	60515278R	Hranol dřevina: SM	m3	0,48726	SPCM	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.103 a D.104:				
		Skladba P1:				
		Nový stropní trám 140x200 mm - označení t1:		0,00000		
		4,00		4,00000		
		Nový stropní trám 140x200 mm - označení t2:		0,00000		
		3*3,94		11,82000		
		15,82*(0,14*0,20)		0,44296		
		prořez:				
		0,44296*0,10		0,04430		
64	60515280R	Hranol dřevina: SM	m3	3,10654	SPCM	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.101_krov:				
		nové prvky:				
		doplnění nové jednostranné kleštiny 60x160 mm - l1:				
		3*3,10		9,30000		
		9,30*(0,06*0,16)		0,08928		
		doplnění nové jednostranné kleštiny 60x160 mm - l2:				
		3*2,50		7,50000		
		7,50*(0,06*0,16)		0,07200		
		doplnění nové kleštiny 60x200 mm - l3:				
		4,00		4,00000		
		4,00*(0,06*0,20)		0,04800		
		doplnění nové dvojice kleštin 2x60x160 mm - l4:				

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 22
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		4*4,80		19,20000		
		19,20*(0,06*0,16)		0,18432		
		nová krokev 120x160 mm - k1:				
		6,50		6,50000		
		6,50*(0,12*0,16)		0,12480		
		nová krokev 120x160 mm - k3:				
		5,50		5,50000		
		5,50*(0,12*0,16)		0,10560		
		nová krokev 120x160 mm - k5:				
		4,80		4,80000		
		4,80*(0,12*0,16)		0,09216		
		nová krokev 120x160 mm - k6:				
		5,20		5,20000		
		5,20*(0,12*0,16)		0,09984		
		nová krokev 120x160 mm - k7:				
		5,70		5,70000		
		5,70*(0,12*0,16)		0,10944		
		nová krokev 120x160 mm - k10:				
		4,80		4,80000		
		4,80*(0,12*0,16)		0,09216		
		nová krokev 110x150 mm - k13:				
		2*3,00		6,00000		
		6,00*(0,11*0,15)		0,09900		
		nový hambálek 120x160 mm - h1:				
		2,50		2,50000		
		2,50*(0,12*0,16)		0,04800		
		doplnění nové vzpěry 130x160 mm - z1:				
		8,30		8,30000		
		8,30*(0,13*0,16)		0,17264		
		doplnění nové pozednice 140x170 mm - p2:				
		2,60		2,60000		
		2,60*(0,14*0,17)		0,06188		
		doplnění nové pozednice 140x170 mm - p3:				
		5,00		5,00000		
		5,00*(0,14*0,17)		0,11900		
		doplnění nové vzpěry 140x170 mm - z2:				
		1,20		1,20000		
		1,20*(0,14*0,17)		0,02856		
		výkres D.101_krov:				
		doplnění prvků:				
		doplnění nové části krokve 120x160 mm - k2:				
		2,60		2,60000		
		2,60*(0,12*0,16)		0,04992		
		doplnění nové části krokve 120x160 mm - k4:				
		3,50		3,50000		
		3,50*(0,12*0,16)		0,06720		
		doplnění nové části krokve 120x160 mm - k8:				
		3,80		3,80000		
		3,80*(0,12*0,16)		0,07296		
		doplnění nové části krokve 120x160 mm - k9:				
		3,30		3,30000		
		3,30*(0,12*0,16)		0,06336		
		doplnění nové části krokve 120x160 mm - k11:				
		4,00		4,00000		

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 23
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		4,00*(0,12*0,16)		0,07680		
		doplnění nové části krokve 120x160 mm - k12:				
		2*3,00		6,00000		
		6,00*(0,12*0,16)		0,11520		
		doplnění nové části úžlabní krokve 140x180 mm - u1:				
		2*4,00		8,00000		
		8,00*(0,14*0,18)		0,20160		
		doplnění nové části úžlabní krokve 140x180 mm - u2:				
		2*4,80		9,60000		
		9,60*(0,14*0,18)		0,24192		
		doplnění nové části pozednice 150x190 mm - p1:				
		5,00		5,00000		
		5,00*(0,15*0,19)		0,14250		
		doplnění nové části vrcholové vaznice 160x220 mm - v1:				
		3,50		3,50000		
		3,50*(0,16*0,22)		0,12320		
		prořez:				
		2,70134*0,15		0,40520		
65	60515284R	Hranol dřevina: SM	m3	1,17588	SPCM	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.103 a D.105:				
		Skladba P2:				
		Nový stropní trám 210x240 mm - označení t3:		0,00000		
		2*6,65		13,30000		
		Nový stropní trám 210x240 mm - označení t4:		0,00000		
		6,05		6,05000		
		Nová komínová výměna 210x240 mm - označení t5:		0,00000		
		1,86		1,86000		
		21,21*(0,21*0,24)		1,06898		
		prořez:				
		1,06898*0,10		0,10690		
66	998762104R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 36 m	t	7,97174	800-762	RTS 24/ II
		50 m vodorovně				
	Výkaz výměr:	Hmotnosti z položek s pořadovými čísly::				
		33,34,35,38,39,40,41,42,43,44,45,47,48,49,50,51,52,53,55,56,57,61,62,63,64,65,:				
		Součet:: 7,97174		7,97174		

Díl:	764	Konstrukce klempířské				
		všechny nové klempířské výrobky budou provedeny z pozinkovaného plechu tl.0,8 mm a budou v souladu s klempířskou normou.				
		Rozměry doměřit dle skutečného stavu na stavbě				
67	764812670RT2	Oplechování říms, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 500 mm, dodávka + montáž lepením	m	49,70000	800-764	RTS 24/ II
		včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací				
	Výkaz výměr:	přesná specifikace dle výpisu klempířských výrobků_výkres D.109:				
		klempířský prvek K8:				
		3,90+2,50		6,40000		
		klempířský prvek K9:				
		5,10+7,50+6,00		18,60000		
		klempířský prvek K10:				
		3,80+2,50		6,30000		

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 24
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		klempířský prvek K11: 5,00+7,50+5,90		18,40000		
68	764812690RT2	Oplechování říms, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 700 mm, dodávka + montáž lepením	m	12,24000	800-764	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	přesná specifikace dle výpisu klempířských výrobků_výkres D.109: klempířský prvek K7: 12,24		12,24000		
69	764817140RT2	Oplechování zdí (atík), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 400 mm, dodávka + montáž lepením	m	25,80000	800-764	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	přesná specifikace dle výpisu klempířských výrobků_výkres D.109: klempířský prvek K17: 9,00+4,70+7,50+1,30+3,30		25,80000		
70	764813340R00	Lemování na plochých střechách včetně rohů, spojů, lišt a dilatací, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 400 mm, dodávka a montáž	m	25,80000	800-764	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	přesná specifikace dle výpisu klempířských výrobků_výkres D.109: klempířský prvek K18: 9,00+4,70+7,50+1,30+3,30		25,80000		
71	764813350R00	Lemování na plochých střechách včetně rohů, spojů, lišt a dilatací, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 500 mm, dodávka a montáž	m	20,50000	800-764	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	přesná specifikace dle výpisu klempířských výrobků_výkres D.109: klempířský prvek K19: 0,50+0,60+2,30		3,40000		
		klempířský prvek K20: 0,70+0,70+1,80+1,80		5,00000		
		klempířský prvek K21: 0,40+0,40+1,90+0,60		3,30000		
		klempířský prvek K22: 0,70+0,70+3,70+3,70		8,80000		
72	764819210R00	Odpadní trouby kruhové, průměr 75 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž, Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: kruhový; značka: S235JR (1.0038); d = 10 mm	m	1,40000	800-764	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	přesná specifikace dle výpisu klempířských výrobků_výkres D.109: klempířský prvek K6: 2*0,70		1,40000		
73	764819212R00	Odpadní trouby kruhové, průměr 100 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž	m	50,00000	800-764	RTS 24/ II
		včetně kolena, objímky, spojovacího materiálu a zednické výpomoci.				
	Výkaz výměr:	přesná specifikace dle výpisu klempířských výrobků_výkres D.109: klempířský prvek K5: 2*25,00		50,00000		
74	764815212R00	Žlaby podokapní půlkruhové, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 330 mm, dodávka a montáž	m	12,24000	800-764	RTS 24/ II
		včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací				
		včetně háku, čela a spojky.				
	Výkaz výměr:	přesná specifikace dle výpisu klempířských výrobků_výkres D.109:				

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 25
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		klempířský prvek K1 + zámečnický prvek Z1: 12,24		12,24000		
75	764815503R00	Žlaby nástřešní, oblý tvar včetněš hladké masky nadřímsovým žlabům včetně rohů a čel, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 660 mm, dodávka a montáž, Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: plochý; značka: S235JR (1.0038); šířka ramene = 30 mm; t = 5,0 mm	m	26,00000	800-764	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	přesná specifikace dle výpisu klempířských výrobků_výkres D.109: klempířský prvek K2 + zámečnický prvek Z2: 4,10		4,10000		
		klempířský prvek K3 + zámečnický prvek Z3: 5,30+7,30+5,90		18,50000		
		klempířský prvek K4 + zámečnický prvek Z4: 2,40		2,40000		
		klempířský prvek K14 + zámečnický prvek Z: 2*0,50		1,00000		
76	764815808R00	Ostatní prvky ke žlabům a odpadním troubám kotlík žlabový oválného tvaru o rozměru 250/80 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž	kus	2,00000	800-764	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	přesná specifikace dle výpisu klempířských výrobků_výkres D.109: klempířský prvek K6: 2,00		2,00000		
77	764815810R00	Ostatní prvky ke žlabům a odpadním troubám kotlík žlabový oválného tvaru o rozměru 310/100 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž	kus	2,00000	800-764	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	přesná specifikace dle výpisu klempířských výrobků_výkres D.109: klempířský prvek K5: 2,00		2,00000		
78	764311822R00	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 1 m, plochy přes 25 m, sklonu do 30°	m2	27,30000	800-764	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	Skladba S1: Demontáž stávající plechové krytiny: (7,00*3,90)/2		13,65000		
		(7,00*3,90)/2		13,65000		
79	764311832R00	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 1 m, plochy přes 25 m, sklonu přes 30 do 45°	m2	156,70780	800-764	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	Skladba S2: Demontáž stávající plechové krytiny: 12,025*4,20		50,50500		
		(6,012*4,40)/2		13,22640		
		(6,012*4,40)/2		13,22640		
		Skladba S4: Demontáž stávající plechové krytiny: 5,45*5,50		29,97500		
		5,45*5,50		29,97500		
		(7,20*5,50)/2		19,80000		
80	764331851R00	Demontáž lemování zdí na střeších s tvrdou krytinou, rš 400 a 500 mm, sklonu přes 30 do 45°	m	25,80000	800-764	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	demontáž lemování nadstřešní nadezdívky: 25,80		25,80000		

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 26
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
81	764339821R00	Demontáž lemování komínů, zděných ventilací a jiných střešních proniků na vlnité krytině, v hřebeni, sklonu přes 30 do 45°	m2	6,37000	800-764	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	demontáž lemování komína:				
		2,30*0,60		1,38000		
		1,80*0,70		1,26000		
		1,90*0,60		1,14000		
		3,70*0,70		2,59000		
82	764352810R00	Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovných, rš 330 mm, sklonu do 30°	m	12,24000	800-764	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	demontáž podokapního žlabu:				
		12,24		12,24000		
83	764355811R00	Demontáž žlabů nástřešních oblého tvaru, rš 660 mm, sklonu přes 30 do 45°	m	26,00000	800-764	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	demontáž nástřešních žlabů:				
		4,10+5,30+7,30+5,90+2,40+2*0,50		26,00000		
84	764362811R00	Demontáž střešních otvorů střešních oken a poklopů, na krytině hladké a drážkové, sklonu přes 30 do 45°	kus	2,00000	800-764	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	demontáž stávajících dřevěných oken:				
		2,00		2,00000		
85	764367801R00	Demontáž střešních otvorů oplechování střešního vikýře, , sklonu přes 30 do 45°	m2	2,00000	800-764	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	demontáž oplechování střešního výlezu:				
		2,00		2,00000		
86	764391841R00	Demontáž ostatních prvků střešních závětrné lišty, rš 400 a 500 mm, sklonu přes 30 do 45°	m	16,20000	800-764	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	demontáž ukončení štítu:				
		2*0,40+2*0,30+2*6,90+0,50+0,50		16,20000		
87	764392851R00	Demontáž ostatních prvků střešních úžlabí, rš 660 mm, sklonu přes 30 do 45°	m	42,40000	800-764	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	demontáž oplechování úžlabí:				
		2*14,60+7,20+6,00		42,40000		
88	764394831R00	Demontáž ostatních prvků střešních podkladního pásu, rš 500 mm,	m	49,70000	800-764	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	demontáž okapnice:				
		6,40+18,60+6,30+18,40		49,70000		
89	764422810R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 600 do 800 mm	m	12,24000	800-764	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	demontáž oplechování uliční římsy:				
		12,24		12,24000		
90	764430840R00	Demontáž oplechování zdi a nadezdívek rš od 330 do 500 mm	m	25,80000	800-764	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	demontáž oplechování nadstřešní nadezdívky:				
		25,80		25,80000		
91	764454801R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 75 a 100 mm	m	51,40000	800-764	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	demontáž dešťového svodu DN100:				
		2*25,00		50,00000		
		demontáž dešťového svodu DN75:				
		2*0,70		1,40000		

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 27
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
92	012/K	D+M ukončení štítu z lakovaného pozinkovaného plechu tl.0,8 mm, r.š.400 mm	m	0,80000		Vlastní
	Výkaz výměr:	přesná specifikace dle výpisu klempířských výrobků_výkres D.109: klempířský prvek K12: 2*0,40		0,80000		
93	013/K	D+M ukončení štítu z lakovaného pozinkovaného plechu tl.0,8 mm, r.š.400 mm	m	0,60000		Vlastní
	Výkaz výměr:	přesná specifikace dle výpisu klempířských výrobků_výkres D.109: klempířský prvek K13: 2*0,30		0,60000		
94	015/K	D+M oplechování střešního výlezu 600x600 mm	ks	2,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	přesná specifikace dle výpisu klempířských výrobků_výkres D.109: klempířský prvek K15: 2,00		2,00000		
95	016/K	D+M ukončení štítu z lakovaného pozinkovaného plechu tl.0,8 mm, r.š.400 mm	m	13,80000		Vlastní
	Výkaz výměr:	přesná specifikace dle výpisu klempířských výrobků_výkres D.109: klempířský prvek K16: 2*6,90		13,80000		
96	023/K	D+M ukončení štítu z lakovaného pozinkovaného plechu tl.0,8 mm, r.š.400 mm	m	0,50000		Vlastní
	Výkaz výměr:	přesná specifikace dle výpisu klempířských výrobků_výkres D.109: klempířský prvek K23: 0,50		0,50000		
97	024/K	D+M ukončení štítu z lakovaného pozinkovaného plechu tl.0,8 mm, r.š.400 mm	m	0,50000		Vlastní
	Výkaz výměr:	přesná specifikace dle výpisu klempířských výrobků_výkres D.109: klempířský prvek K24: 0,50		0,50000		
98	025/K	D+M oplechování úžlabí z lakovaného pozinkovaného plechu tl.0,8 mm, r.š.800 mm	m	29,20000		Vlastní
	Výkaz výměr:	přesná specifikace dle výpisu klempířských výrobků_výkres D.109: klempířský prvek K25: 2*14,60		29,20000		
99	026/K	D+M oplechování úžlabí z lakovaného pozinkovaného plechu tl.0,8 mm, r.š.800 mm	m	7,20000		Vlastní
	Výkaz výměr:	přesná specifikace dle výpisu klempířských výrobků_výkres D.109: klempířský prvek K26: 7,20		7,20000		
100	027/K	D+M oplechování úžlabí z lakovaného pozinkovaného plechu tl.0,8 mm, r.š.800 mm	m	6,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	přesná specifikace dle výpisu klempířských výrobků_výkres D.109: klempířský prvek K27: 6,00		6,00000		
101	764-001	D+M plechová pozinkovaná trapézová krytina, tloušťka 0,35 mm, povrchová úprava zinková vrstva 275 g/m2	m2	238,56780		Vlastní
		včetně spodního těsnění a spojovacích prostředků.				
		Kotvená do nových závěsných latí				
		Parametry krytiny				

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 28
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		Barva_pozink tloušťka_0,35 mm délka_2000 mm stavební šířka_845 mm celková šířka_906 mm výška profilu_12 mm hmotnost_3,4 kg/m2 materiál_ocel				
	Výkaz výměr:	výkres D.102 a D.104 až D.106: Skladba S1: (7,00*3,90)/2 (7,00*3,90)/2 Skladba S2: 12,025*4,20 (6,012*4,40)/2 (6,012*4,40)/2 Skladba S3: 5,80*6,20 3,10*6,00 Skladba S4: 5,45*5,50 5,45*5,50 (7,20*5,50)/2		13,65000 13,65000 50,50500 13,22640 13,22640 35,96000 18,60000 29,97500 29,97500 19,80000		
102	764-002	D+M nový odvětrávací hřeben nové střechy	m	32,50000		Vlastní
	Výkaz výměr:	výkres D.102: 3,30+11,20+6,00+6,00+6,00		32,50000		
103	998764104R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 36 m 50 m vodorovně	t	2,54047	800-764	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	Hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 67,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,,: Součet:: 2,54047		2,54047		

Díl:	765	Krytiny tvrdé				
104	765312810R00	Demontáž pálené krytiny z tašek drážkových, na sucho, do sutí	m2	54,56000	800-765	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	Skladba S3: Demontáž stávající keramické střešní tašky: 5,80*6,20 3,10*6,00		35,96000 18,60000		
105	765799311R00	Montáž ostatních konstrukcí na střeše montáž fólie na krokve přibitím s přelepením spojů včetně spojovacích prostředků.	m2	238,56780	800-765	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.102 a D.104 až D.106: nová difúzně otevřená fólie lehkého typu s přelepenými přesahy: Skladba S1: (7,00*3,90)/2 (7,00*3,90)/2 Skladba S2: 12,025*4,20		13,65000 13,65000 50,50500		

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 29
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		(6,012*4,40)/2		13,22640		
		(6,012*4,40)/2		13,22640		
		Skladba S3:				
		5,80*6,20		35,96000		
		3,10*6,00		18,60000		
		Skladba S4:				
		5,45*5,50		29,97500		
		5,45*5,50		29,97500		
		(7,20*5,50)/2		19,80000		
106	67352438R	Fólie hladká hydroizolační tl = 0,48 mm; funkce: paropropustná; s lepicí páskou; nosná vložka: PES textilie s polymerní vrstvou	m2	262,42458	SPCM	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.102 a D.104 až D.106: nová difúzně otevřená fólie lehkého typu s přelepenými přesahy:				
		Skladba S1:		0,00000		
		(7,00*3,90)/2		13,65000		
		(7,00*3,90)/2		13,65000		
		Skladba S2:		0,00000		
		12,025*4,20		50,50500		
		(6,012*4,40)/2		13,22640		
		(6,012*4,40)/2		13,22640		
		Skladba S3:		0,00000		
		5,80*6,20		35,96000		
		3,10*6,00		18,60000		
		Skladba S4:		0,00000		
		5,45*5,50		29,97500		
		5,45*5,50		29,97500		
		(7,20*5,50)/2		19,80000		
		238,56780*1,10		262,42458		
107	998765104R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé v objektech výšky do 36 m	t	0,07801	800-765	RTS 24/ II
		50 m vodorovně				
	Výkaz výměr:	Hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 105,106,. Součet:: 0,07801		0,07801		
Díl:	766	Konstrukce truhlářské, okna a dveře				
108	766427112R00	Montáž obložení podhledů doplňkové konstrukce podkladový rošt	m	7,50000	800-766	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.103 a D.104:				
		Skladba P1:				
		nová pomocná dřevěná lať 60x40 mmpro vynešení nového podhledu:				
		7,50		7,50000		
109	60510062R	Lať dřevina: SM; jakost: I; tl = 40 mm; š = 60 mm; povrchová úprava: impregnace	m	8,25000	SPCM	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.103 a D.104:				
		Skladba P1:				
		nová pomocná dřevěná lať 60x40 mmpro vynešení nového podhledu:				
		7,50*1,10		8,25000		
110	998766104R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 36 m	t	0,01299	800-766	RTS 24/ II
		50 m vodorovně				

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 30
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		Výkaz výměr:				
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly::				
		108,109,:				
		Součet:: 0,01299		0,01299		

Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
111	005/Z	D+M ocelový pozinkovaný sněhový zachytávač délky 3800 mm, počet držáků - 5	ks	1,00000		Vlastní
		Výkaz výměr:				
		přesná specifikace dle výpisu zámečnických výrobků_výkres D.109:				
		1,00		1,00000		
112	006/Z	D+M ocelový pozinkovaný sněhový zachytávač délky 3600 mm, počet držáků - 4	ks	1,00000		Vlastní
		Výkaz výměr:				
		přesná specifikace dle výpisu zámečnických výrobků_výkres D.109:				
		1,00		1,00000		
113	007/Z	D+M ocelový pozinkovaný sněhový zachytávač délky 2200 mm, počet držáků - 3	ks	1,00000		Vlastní
		Výkaz výměr:				
		přesná specifikace dle výpisu zámečnických výrobků_výkres D.109:				
		1,00		1,00000		
114	008/Z	D+M ocelový pozinkovaný sněhový zachytávač délky 2400 mm, počet držáků - 3	ks	1,00000		Vlastní
		Výkaz výměr:				
		přesná specifikace dle výpisu zámečnických výrobků_výkres D.109:				
		1,00		1,00000		
115	009/Z	D+M ocelový pozinkovaný sněhový zachytávač délky 4400 mm, počet držáků - 5	ks	1,00000		Vlastní
		Výkaz výměr:				
		přesná specifikace dle výpisu zámečnických výrobků_výkres D.109:				
		1,00		1,00000		
116	010/Z	D+M kotvení pozednice_ocelová pásovina 50/5 mm_délka 2000 mm	ks	18,00000		Vlastní
		z horní strany kotveno do pozednice vrutem M10				
		z boční strany chemicky kotveno do stávajícího zdiva 2x M12 na hloubku 250 mm				
		Výkaz výměr:				
		přesná specifikace dle výpisu zámečnických výrobků_výkres D.109:				
		18,00		18,00000		
117	998767104R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 36 m	t	1,00000	800-767	RTS 24/ II
		50 m vodorovně				
		Výkaz výměr:				
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly::				
		111,112,113,114,115,116,:				
		Součet:: 1,00000		1,00000		

Díl:	783	Nátěry				
118	783782205R00	Nátěr tesařských konstrukcí ochranný fungicidní+ biocidní (proti plísním, houbám a hmyzu), dvojnásobný, Hmotá nátěrová	m2	276,07260	800-783	RTS 24/ II
		včetně montáže, dodávky a demontáže lešení.				
		Výkaz výměr:				
		výkres D.103 a D.104:				
		Skladba P1:				
		Nový stropní trám 140x200 mm - označení t1:		0,00000		
		4,00		4,00000		
		Nový stropní trám 140x200 mm - označení t2:		0,00000		
		3*3,94		11,82000		
		15,82*(2*0,14+2*0,20)		10,75760		

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 31
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		výkres D.103 a D.104:				
		Skladba P1:				
		nový dřevěný prkenný záklop tl.25 mm:				
		7,50		7,50000		
		7,50*2		15,00000		
		výkres D.103 a D.105:				
		Skladba P2:				
		Nový stropní trám 210x240 mm - označení t3:		0,00000		
		2*6,65		13,30000		
		Nový stropní trám 210x240 mm - označení t4:		0,00000		
		6,05		6,05000		
		Nová komínová výměna 210x240 mm - označení t5:		0,00000		
		1,86		1,86000		
		21,21*(2*0,21+2*0,24)		19,08900		
		výkres D.101_krov:				
		nové prvky:				
		doplnění nové jednostranné kleštiny 60x160 mm - I1:				
		3*3,10		9,30000		
		9,30*(2*0,06+2*0,16)		4,09200		
		doplnění nové jednostranné kleštiny 60x160 mm - I2:				
		3*2,50		7,50000		
		7,50*(2*0,06+2*0,16)		3,30000		
		doplnění nové kleštiny 60x200 mm - I3:				
		4,00		4,00000		
		4,00*(2*0,06+2*0,20)		2,08000		
		doplnění nové dvojice kleštin 2x60x160 mm - I4:				
		4*4,80		19,20000		
		19,20*(2*0,06+2*0,16)		8,44800		
		nová krokev 120x160 mm - k1:				
		6,50		6,50000		
		6,50*(2*0,12+2*0,16)		3,64000		
		nová krokev 120x160 mm - k3:				
		5,50		5,50000		
		5,50*(2*0,12+2*0,16)		3,08000		
		nová krokev 120x160 mm - k5:				
		4,80		4,80000		
		4,80*(2*0,12+2*0,16)		2,68800		
		nová krokev 120x160 mm - k6:				
		5,20		5,20000		
		5,20*(2*0,12+2*0,16)		2,91200		
		nová krokev 120x160 mm - k7:				
		5,70		5,70000		
		5,70*(2*0,12+2*0,16)		3,19200		
		nová krokev 120x160 mm - k10:				
		4,80		4,80000		
		4,80*(2*0,12+2*0,16)		2,68800		
		nová krokev 110x150 mm - k13:				
		2*3,00		6,00000		
		6,00*(2*0,11+2*0,15)		3,12000		
		nový hambálek 120x160 mm - h1:				
		2,50		2,50000		
		2,50*(2*0,12+2*0,16)		1,40000		
		doplnění nové vzpěry 130x160 mm - z1:				
		8,30		8,30000		

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 32
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		8,30*(2*0,13+2*0,16)		4,81400		
		doplnění nové pozednice 140x170 mm - p2:				
		2,60		2,60000		
		2,60*(2*0,14+2*0,17)		1,61200		
		doplnění nové pozednice 140x170 mm - p3:				
		5,00		5,00000		
		5,00*(2*0,14+2*0,17)		3,10000		
		doplnění nové vzpěry 140x170 mm - z2:				
		1,20		1,20000		
		1,20*(2*0,14+2*0,17)		0,74400		
		výkres D.101_krov:				
		doplnění prvků:				
		doplnění nové části krokve 120x160 mm - k2:				
		2,60		2,60000		
		2,60*(2*0,12+2*0,16)		1,45600		
		doplnění nové části krokve 120x160 mm - k4:				
		3,50		3,50000		
		3,50*(2*0,12+2*0,16)		1,96000		
		doplnění nové části krokve 120x160 mm - k8:				
		3,80		3,80000		
		3,80*(2*0,12+2*0,16)		2,12800		
		doplnění nové části krokve 120x160 mm - k9:				
		3,30		3,30000		
		3,30*(2*0,12+2*0,16)		1,84800		
		doplnění nové části krokve 120x160 mm - k11:				
		4,00		4,00000		
		4,00*(2*0,12+2*0,16)		2,24000		
		doplnění nové části krokve 120x160 mm - k12:				
		2*3,00		6,00000		
		6,00*(2*0,12+2*0,16)		3,36000		
		doplnění nové části úžlabní krokve 140x180 mm - u1:				
		2*4,00		8,00000		
		8,00*(2*0,14+2*0,18)		5,12000		
		doplnění nové části úžlabní krokve 140x180 mm - u2:				
		2*4,80		9,60000		
		9,60*(2*0,14+2*0,18)		6,14400		
		doplnění nové části pozednice 150x190 mm - p1:				
		5,00		5,00000		
		5,00*(2*0,15+2*0,19)		3,40000		
		doplnění nové části vrcholové vaznice 160x220 mm - v1:				
		3,50		3,50000		
		3,50*(2*0,16+2*0,22)		2,66000		
		ošetření zbytku stávajícího krovu:				
		150,00		150,00000		

Díl:	784	Malby				
119	784161401R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná, Hmota nátěrová akrylátová; typ: malířská; funkce: dekorační; barva: bílá	m2	22,50000	800-784	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.103 a D.104:				
		Skladba P1:				
		výmalba štukové omítky stropu:				
		7,50		7,50000		
		výkres D.103 a D.105:				

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střešky a stropu 6.NP	List č. 33
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		Skladba P2: výmalba štukové omítky stropu: 15,00		15,00000		
120	784165512R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 93 %, dvojnásobné, Hmot a nátěrová akrylátová; typ: malířská; funkce: dekorační; barva: bílá	m2	22,50000	800-784	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	výkres D.103 a D.104: Skladba P1: výmalba štukové omítky stropu: 7,50 výkres D.103 a D.105: Skladba P2: výmalba štukové omítky stropu: 15,00		7,50000 15,00000		
Díl:	799	Ostatní				
121	001/S	D+M dřevěné střešní okno otevíravé _rozměr 600x600 mm, jednoduché zasklení, vč.napojení na střešní konstrukci a oplechování	ks	2,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	přesná specifikace dle výpisu ostatních výrobků _výkres D.109: 2,00		2,00000		
122	002/S	D+M odvětrávací hlavice splaškové kanalizace DN 75 mm	ks	1,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	přesná specifikace dle výpisu ostatních výrobků _výkres D.109: 1,00		1,00000		
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
123	979951161R00	Výkup kovů zinek, plechy	t	2,11815	801-3	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	Pro vyjádření výnosu ve prospěch zhotovitele je nutné jednotkovou cenu uvést se záporným znaménkem. (Získaná částka ponižuje náklad stavby.) Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 29,30,36,37,38,39,40,46,50,51,54,56,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87,88,89,90,91,10 Součet:: 2,11815		 2,11815		
124	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	12,10371	801-3	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 29,30,36,37,38,39,40,46,50,51,54,56,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87,88,89,90,91,10 Součet:: 12,10371		 12,10371		
125	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	72,62224	801-3	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 29,30,36,37,38,39,40,46,50,51,54,56,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87,88,89,90,91,10 Součet:: 72,62224		 72,62224		
126	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	12,10371	801-3	RTS 24/ II

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 34
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.				
	Výkaz výměr:	Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 29,30,36,37,38,39,40,46,50,51,54,56,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87,88,89,90,91,10				
		Součet:: 12,10371		12,10371		
127	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	229,97044	801-3	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 29,30,36,37,38,39,40,46,50,51,54,56,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87,88,89,90,91,10				
		Součet:: 229,97044		229,97044		
128	979990161R00	Poplatek za uložení, dřevo, , skupina 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	5,33773	801-3	RTS 24/ II
		kategorie 17 02 01 dřevo				
	Výkaz výměr:	Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 29,30,36,37,38,39,40,46,50,51,54,56,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87,88,89,90,91,10				
		Součet:: 5,33773		5,33773		
129	979999983R00	Poplatek za recyklaci, cihel, kusovost do 1600 cm2, skupina 17 01 02 z Katalogu odpadů	t	2,33602	801-3	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 29,30,36,37,38,39,40,46,50,51,54,56,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87,88,89,90,91,10				
		Součet:: 2,33602		2,33602		
130	979999984R00	Poplatek za recyklaci, tašky, stavební keramika, kusovost do 1600 cm2, skupina 17 01 03 z Katalogu odpadů	t	2,31181	801-3	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 29,30,36,37,38,39,40,46,50,51,54,56,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87,88,89,90,91,10				
		Součet:: 2,31181		2,31181		
131	979088212R00	Nakládání suti a vybouraných hmot nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovné přemístění	t	12,10371	800-2	RTS 24/ II
		na dopravní prostředky pro vodorovné přemístění,				
	Výkaz výměr:	Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 29,30,36,37,38,39,40,46,50,51,54,56,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87,88,89,90,91,10				
		Součet:: 12,10371		12,10371		

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 35
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.3.	Bleskosvod	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl: M211.1 OCHRANA PŘED BLESKEM - MATERIÁL NOSNÝ						
1	211-001	SVODOVÝ VODIČ AIMgSi 8	m	220,00000		Vlastní
2	211-002	VODIČ FeZn 10	m	10,00000		Vlastní
3	211-003	VODIČ FeZn 30/4	m	25,00000		Vlastní
4	211-004	VODIČ FeZn 10 PVC IZOLACE	m	15,00000		Vlastní
5	211-005	PODPĚRA VEDENÍ PV 15, NA HŘEBENÁČE	ks	15,00000		Vlastní
6	211-006	PODPĚRA VEDENÍ PV 23, NA PLECHOVÉ STŘECHY	ks	30,00000		Vlastní
7	211-007	PODPĚRA VEDENÍ PV 21, NA PLOCHÉ STŘECHY	ks	15,00000		Vlastní
8	211-008	PODPĚRA VEDENÍ PV 1p, DO ZDIVA, PVC	ks	80,00000		Vlastní
9	211-009	SVORKA ST, NA OKAPOVÉ SVODY	ks	20,00000		Vlastní
10	211-010	JÍMACÍ TYČ S ROVNÝM KONCEM, DL. 1,5 M, STUPŇOVITÁ TRUBKA AIMgSi 18/10t	ks	4,00000		Vlastní
11	211-011	DRŽÁK JÍMAČE A OCHRANNÉ TRUBKY DJD KE KOMÍNU	ks	8,00000		Vlastní
12	211-012	SVORKA SZ, ZKUŠEBNÍ, NEREZ	ks	3,00000		Vlastní
13	211-013	SVORKA SU, UNIVERZÁLNÍ	ks	50,00000		Vlastní
14	211-014	SVORKA SS, SPOJOVACÍ	ks	60,00000		Vlastní
15	211-015	SVORKA SK, KŘÍŽOVÁ	ks	15,00000		Vlastní
16	211-016	SVORKA SR 2, PÁSEK a PÁSEK	ks	4,00000		Vlastní
17	211-017	SVORKA SR 3, PÁSEK a VODIČ	ks	8,00000		Vlastní
18	211-018	SVORKA SO, NA OKAPOVÉ ŽLABY	ks	5,00000		Vlastní
19	211-019	SVORKA SP, PŘIPOJOVACÍ	ks	6,00000		Vlastní
20	211-020	SVORKA ST, NA POTRUBÍ	ks	4,00000		Vlastní
21	211-021	SVORKA SJ 1, K JÍMACÍ TYČI	ks	4,00000		Vlastní
22	211-022	OCHRANNÝ ÚHELNÍK OU 1,7	ks	3,00000		Vlastní
23	211-023	DRŽÁK OCHRANNÉHO ÚHELNÍKU DOU	ks	6,00000		Vlastní
24	211-024	ZEMNÍCI TYČ ZT 1,0, SE PŘIPOJOVACÍ SVORKOU	ks	7,00000		Vlastní
25	211-025	KRABICE DO ZATEPLENÍ S OTEVÍRACÍM VÍKEM	ks	1,00000		Vlastní
26	211-026	ŠTÍTEK OZNAČOVACÍ	ks	12,00000		Vlastní
27	211-027	VÝSTRAŽNÁ TABULKA SVODU	ks	3,00000		Vlastní
28	211-028	OCHRANA PROTI KOROZI - ASFALTOVÝ SPREJ	ks	2,00000		Vlastní
Díl: M211.2 ZAŘÍZENÍ VNITŘNÍ LPS						
29	212-001	VODIČ CYA 16 zž	m	25,00000		Vlastní
30	212-002	LIŠTA VKLÁDACÍ LV 24x22	m	20,00000		Vlastní
31	212-003	PŘEPĚŤOVÁ OCHRANA T1 (B), TNC, 3 PÓL, 25 kA	ks	1,00000		Vlastní
32	212-004	SVORKA SZ, ZKUŠEBNÍ, NEREZ	ks	1,00000		Vlastní
33	212-005	PODRUŽNÝ MATERIÁL (PŘÍPOJNICE, Cu LANA, MŮSTKY PE, N ...)	soubor	1,00000		Vlastní
Díl: M211.3 OCHRANA PŘED BLESKEM - MONTÁŽNÍ A OSTATNÍ PRÁCE						
34	213-001	MONTÁŽNÍ PRÁCE DLE KAPITOLY "MATERIÁL NOSNÝ"	soubor	1,00000		Vlastní
35	213-002	PRÁCE HOROLEZCE PRO MONTÁŽ JEDNOHO SVODŮ	soubor	1,00000		Vlastní
36	213-003	PŘIDRUŽENÉ PRACOVNÍ VÝKONY	soubor	1,00000		Vlastní
Díl: M211.4 ZEMNÍ PRÁCE						
37	214-001	ŘEZÁNÍ SPÁRY V ASFALTU NEBO BETONU V TLOŠŤCE DO 8 CM	m	40,00000		Vlastní

Položkový soupis

Stavba:	3176	BD CEJL 23 - Oprava střechy a stropu 6.NP	List č. 36
Objekt:	001	Cejl 23, Brno, p.č.723/1 v k.ú.Zábrdovice	
Soupis:	D.1.3.	Bleskosvod	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
38	214-002	DEMOLICE ASFALT. POVRCHU VČ. PODKLADU	m2	10,00000		Vlastní
39	214-003	VÝKOP RÝHY 35x50 RUČNÍ	m	20,00000		Vlastní
40	214-004	ZÁHOZ RÝHY 35x50 RUČNÍ, SE ZHUTNĚNÍM	m	20,00000		Vlastní
41	214-005	PROVIZORNÍ ÚPRAVA TERÉNU	m2	20,00000		Vlastní
42	214-006	POKLÁDKA ASFALTOVÉHO POVRCHU VČ. KAMEN. PODKLADU	m2	10,00000		Vlastní
43	214-007	ODVOZ SUTĚ, ASFALT	t	1,20000		Vlastní
44	214-008	ODVOZ ZEMINY DO 10 km	m3	3,00000		Vlastní

Díl:	M211.5	HZS - HODINOVÁ ZÚČTOVACÍ SAZBA				
45	215-001	PRÁCE SPOJENÉ S DEMONTÁŽNÍ STÁV. ZAŘÍZENÍ	hod	8,00000		Vlastní
46	215-002	ZEDNICKÉ VÝPOMOCE PŘI DOPLNĚNÍ PŘEPĚŤ. OCHRANY(PRÚRAZY ZDIVEM, ZAPRAVENÍ OMÍTEK ATD.)	hod	8,00000		Vlastní
47	215-003	EL. INSTALAČNÍ PRÁCE SPOJENÉ S DOPLNĚNÍM PŘEPĚŤ. OCHRANY	hod	5,00000		Vlastní
48	215-004	SPOLUPRÁCE S EGD PŘI DOPLNNĚNÍ PŘEPĚŤ. OCHRANY	hod	3,00000		Vlastní
49	215-005	Dokumentace skutečného provedení	hod	5,00000		Vlastní

Díl:	M211.6	REVIZE				
50	216-001	Provedení výchozí revize a vypracování revizní zprávy	hod	6,00000		Vlastní