

Ved.projektant	ING.HARZER			
Hlav.inž.projektu	ING.KUBA			
Zodp.projektant	D.ŠIMKOVÁ			
Vypracoval	D.ŠIMKOVÁ			
Objednatel	Statutární město K. Vary, Moskevská 2035/21, 36120 K. Vary			
Investor	Statutární město K. Vary, Moskevská 2035/21, 36120 K. Vary			
MM	KARLOVY VARY	SÚ	KARLOVY VARY	
Stavba	KARLOVY VARY, DIVADELNÍ NÁMĚSTÍ 21 MĚSTSKÉ DIVADLO – STAVEBNÍ ÚPRAVA STŘECHY, OBNOVA FASÁDY		Formát	
Akce			Datum	08/2016
Objekt	SO 01 MĚSTSKÉ DIVADLO		Stupeň	DPS
Dílčí část	D DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		Č. zakázky	1606 011.4
Obsah	VÝKAZ VÝMĚR		Měřítko	Č.přílohy D.1.1.15

Výkaz výměr

Číslo zakázky: Porticus s.r.o.
Název zakázky: **Městské divadlo K.Vary, Divadelní náměstí 21 -
Stavební úprava střechy, obnova fasády**
Klasifikace:
Fáze zakázky: Založená nabídka
Zadavatel rozpočtu:
Komentář zakázky: Nedílnou součástí výkazu výměr je projektová dokumentace.
Veškeré technologické postupy a parametry materiálů jsou podrobně popsány v PD.

Výkaz výměr

Poř. t	Ident	Kód	Popis	MJ	Výměra
SO 01: Stavební objekt					
006: Úpravy povrchu					
1	SP	310236261	Zazdívka otvorů pl do 0,09 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 600 mm	kus	2,000
2	SP	612476015	Vnitřní sanační omítkový systém -podhoz, omítka, stěrka (kompletní systém-dle PD)	m2	29,250
Poř. t	Výraz				Výměra
1	S4 ; 16,9				16,900
2	S5 ; 12,35				12,350
3	SP	622321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	220,000
Poř. t	Výraz				Výměra
1	u střechy ; 165*0,2				33,000
2	u fasády ; 935*0,2				187,000
4	SP	622427121	Oprava vnějších omítek štukových MV nebo MVC členitosti VII v rozsahu do 10 %	m2	2 360,000
Poř. t	Výraz				Výměra
1	fasáda ; 2360				2 360,000
5	SP	622471115	Tenkovrstvá úprava povrchu vnějších stěn aktivovaným štukem tl do 3 mm	m2	2 360,000
Poř. t	Výraz				Výměra
1	fasáda ; 2360				2 360,000
6	SP	622476015	Sanační vnější omítkový systém -podhoz,omítka,stěrka (kompletní systém dle PD)	m2	70,900
Poř. t	Výraz				Výměra
1	S6 ; 16				16,000
2	S8 ; 33,5				33,500
3	S9 ; 21,4				21,400
7	SP	622500001	Vyspárování -akrylát.trvale pružný tmel do exteriéru	m	1 100,000
Poř. t	Výraz				Výměra
1	u klemp.kcí ; 165+935				1 100,000
8	SP	622500010	Očištění kamenných soklů a zdobných prvků	m2	94,000
Poř. t	Výraz				Výměra
1	S7 ; 94				94,000
9	SP	622500020	Restaurátorské práce na opravě soch	m2	4,000
Poř. t	Výraz				Výměra
1	2*2				4,000
10	SP	622611132	Nátěr silikátový dvojnásobný vnějších omítaných stěn včetně penetrace provedený ručně	m2	2 580,000
Poř. t	Výraz				Výměra
1	2360+220				2 580,000
11	SP	622903140	Mytí s odmaštěním vnějších omítek stupně složitosti 7 tlakovou vodou	m2	2 360,000
Poř. t	Výraz				Výměra
1	fasáda ; 2360				2 360,000
12	SP	631311118	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 35/45	m3	0,950
Poř. t	Výraz				Výměra
1	R4 ; 16*0,05				0,800
2	R4.1 ; 3*0,05				0,150
13	SP	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	0,950
14	SP	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,103

Poř. t	Výraz		Výměra
1	R4 ; 16*0,005*1,08		0,086
2	R4.1 ; 3*0,005*1,08		0,016
15	SP 632451022	Vyrovnávací potěr tl do 30 mm z MC 15 provedený v pásu	m2 19,000
Poř. t	Výraz		Výměra
1	R4 ; 16		16,000
2	R4.1 ; 3		3,000
16	SP 632451024	Vyrovnávací potěr tl do 50 mm z MC 15 provedený v pásu	m2 5,500
Poř. t	Výraz		Výměra
1	R5 ; 5,5		5,500
17	SP 985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2 11,260
Poř. t	Výraz		Výměra
1	R6 ; 7,2		7,200
2	R7 ; 1,2		1,200
3	R8 ; 2,86		2,860
009: Ostatní konstrukce a práce			
1	SP 900900000	Systém ochrany osob proti pádu -přenos	soubor 1,000
2	SP 900900001	Osobní ochranné prostředky proti pádu osob -přenos	soubor 2,000
3	SP 900900002	Poplatek za zábor veřejného prostranství (2 měsíce)	m2 450,000
Poř. t	Výraz		Výměra
1	150*1,5*2		450,000
4	SP 941111122	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m	m2 3 426,000
Poř. t	Výraz		Výměra
1	150*21+46*6		3 426,000
5	SP 941111222	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 25 m za první a ZKD den použití	m2 205 560,000
Poř. t	Výraz		Výměra
1	2 měsíce ; 3426*30*2		205 560,000
6	SP 941111822	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m	m2 3 426,000
7	SP 944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2 3 426,000
8	SP 944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2 205 560,000
Poř. t	Výraz		Výměra
1	2 měsíce ; 3426*30*2		205 560,000
9	SP 944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2 3 426,000
10	SP 944711114	Montáž záchytné stříšky š přes 2,5 m	m 10,000
Poř. t	Výraz		Výměra
1	2*5		10,000
11	SP 944711214	Příplatek k záchytné stříšce š přes 2,5 m za první a ZKD den použití	m 600,000
Poř. t	Výraz		Výměra
1	2 měsíce ; 10*30*2		600,000
12	SP 944711814	Demontáž záchytné stříšky š přes 2,5 m	m 10,000
13	SP 949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2 374,000
Poř. t	Výraz		Výměra
1	pro R1.1, R2.1 -vnitřní ; 158+216		374,000
14	SP 950251010	Osazení PVC trubky pro odvod vody za zdí (S10)	kus 1,000
15	SP F43	Stavební úprava -posun okapnice dveřního křídla	kus 1,000
021: Silnoproud			
1	SP 210 00-0001	Silnoproud, hromosvod -přenos	soubor 1,000

2	SP	210 00-0002	Očištění světel vč.provedení revize funkčnosti, uvedení do provozu (S2)	kus	5,000
3	SP	210 00-0003	Očištění světel (S3)	kus	15,000
024: Vzduchotechnika					
1	SP	240501010	Vzduchotechnika -přenos	soubor	1,000
091: Bourání konstrukcí - demolice					
1	SP	712400831	Odstranění povlakové krytiny střech do 30° jednovrstvé	m2	1 050,550
Poř. t		Výraz			Výměra
1		158,2+30+374+12,6+318+54+98,25+5,5			1 050,550
2	SP	712600831	Odstranění povlakové krytiny střech přes 30° jednovrstvé	m2	608,000
Poř. t		Výraz			Výměra
1		216+392			608,000
3	SP	762331814	Demontáž vázaných kčí krovů z hranolů průřezové plochy do 450 cm2	m	146,550
Poř. t		Výraz			Výměra
1		15,8+3+37,4+3+4,75+21,6+21,8+39,2			146,550
4	SP	762341811	Demontáž bednění střech z prken	m2	881,925
Poř. t		Výraz			Výměra
1		R1.1 ; 158,2			158,200
2		R1.3 ; 30			30,000
3		R1.4 ; 374*0,25			93,500
4		R1.5 ; 30			30,000
5		R1.6 ; 47,5*0,25			11,875
6		R1.7 ; 12,6			12,600
7		R2.1 ; 216			216,000
8		R2.2 ; 318*0,25			79,500
9		R2,3 ; 392*0,25			98,000
10		R3.1 ; 54			54,000
11		R3.2 ; 98,25			98,250
5	SP	764311822	Demontáž krytina hladká tabule 2000x1000 mm sklon do 30° plocha přes 25 m2	m2	574,820
Poř. t		Výraz			Výměra
1		146,7+54,7+229,1+120,2+3,6+9+11,52			574,820
6	SP	764323820	Demontáž oplechování okapů krytina do rš 250 mm	m	263,500
Poř. t		Výraz			Výměra
1		57,5+95+57+29+25			263,500
7	SP	764323840	Demontáž oplechování okapů krytina do rš 500 mm	m	152,500
Poř. t		Výraz			Výměra
1		57,5+95			152,500
8	SP	764331852	Demontáž lemování zdi tvrdá krytina rš 500 mm přes 45°	m	125,000
Poř. t		Výraz			Výměra
1		92+33			125,000
9	SP	764362810	Demontáž poklopu hladká krytina do 30°	kus	15,000
Poř. t		Výraz			Výměra
1		9+6			15,000
10	SP	764393830	Demontáž střešní hřeben rš 400 mm do 30°	m	97,000
Poř. t		Výraz			Výměra
1		7,2*4			28,800
2		6,8*4			27,200
3		9*4			36,000
4		2,5*2			5,000
11	SP	764421830	Demontáž oplechování říms rš do 200 mm	m	317,700

Poř. t	Výraz	Výměra
1	64,7+67,5+18*2+4*2+35,8*2+60,1+9,8	317,700
12	SP 764421850 Demontáž oplechování říms rš do 330 mm	m 272,200
Poř. t	Výraz	Výměra
1	64,7+67,5+70*2	272,200
13	SP 764421870 Demontáž oplechování říms rš do 750 mm	m 190,000
Poř. t	Výraz	Výměra
1	132,2+18+4+35,8	190,000
14	SP 764430810 Demontáž oplechování zdí rš do 250 mm	m 104,000
Poř. t	Výraz	Výměra
1	52*2	104,000
15	SP 764430840 Demontáž oplechování zdí rš do 500 mm	m 116,000
Poř. t	Výraz	Výměra
1	52+52+12	116,000
16	SP 764430850 Demontáž oplechování zdí rš 600 mm	m 12,000
17	SP 765161801 Demontáž krytiny z přírodní břidlice do sutí	m2 926,000
Poř. t	Výraz	Výměra
1	R2.1 ; 216	216,000
2	R2.2 ; 318	318,000
3	R2.3 ; 392	392,000
18	SP 765161821 Příplatek k cenám demontáže břidličné krytiny za sklon přes 30°	m2 608,000
Poř. t	Výraz	Výměra
1	216+392	608,000
19	SP 766211811 Demontáž schodišťového madla	m 65,500
Poř. t	Výraz	Výměra
1	3*6+11,5*1+6*6	65,500
20	SP 965024131 Bourání kamenných podlah nebo dlažeb z desek nebo mozaiky pl přes 1 m2	m2 3,000
Poř. t	Výraz	Výměra
1	R4.1 ; 3	3,000
21	SP 965042141 Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3 0,563
Poř. t	Výraz	Výměra
1	R6 ; 7,2*0,05	0,360
2	R7 ; 1,2*0,05	0,060
3	R8 ; 2,86*0,05	0,143
22	SP 965042241 Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2	m3 3,800
Poř. t	Výraz	Výměra
1	R4 ; 16*0,2	3,200
2	R4.1 ; 3*0,2	0,600
23	SP 971033361 Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	kus 3,000
24	SP 971033381 Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 900 mm	kus 1,000
25	SP 972033271 Vybourání otvorů v klenbách z cihel pl do 0,09 m2 tl do 450 mm	kus 2,000
26	SP 978013191 Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn stěn v rozsahu do 100 %	m2 29,250
Poř. t	Výraz	Výměra
1	S4 ; 16,9	16,900
2	S5 ; 12,35	12,350
27	SP 978015291 Otlučení vnějších omítek MV nebo MVC stupeň složitosti I až IV o rozsahu do 100 %	m2 380,350
Poř. t	Výraz	Výměra

1		u střechy ; 165*0,2			33,000
2		u fasády ; 935*0,2			187,000
3		S6 ; 16			16,000
4		S8 ; 33,5			33,500
5		S9 ; 21,4			21,400
6		S11 ; 89,45			89,450
28	SP	978015321	Otlučení vnějších omítek MV nebo MVC složitost 5-7 v rozsahu do 10 %	m2	2 360,000
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	fasáda ; 2360			2 360,000
29	SP	978023411	Vyškrabání spár zdiva cihelného mimo komínového	m2	189,600
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	S4 ; 16,9			16,900
	2	S5 ; 12,35			12,350
	3	S6 ; 16			16,000
	4	S8 ; 33,5			33,500
	5	S9 ; 21,4			21,400
	6	S11 ; 89,45			89,450
30	SP	979011111	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží	t	114,907
31	SP	979011121	Svislá doprava suti a vybouraných hmot ZKD podlaží	t	459,628
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	114,907*4			459,628
32	SP	979081111	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	114,907
33	SP	979081121	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	3 332,303
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	114,907*29			3 332,303
34	SP	979082111	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	114,907
35	SP	979082121	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti a vybouraných hmot ZKD 5 m přes 10 m	t	919,256
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	114,907*8			919,256
36	SP	979098231	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	114,907
099: Přesun hmot HSV					
1	SP	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	84,450
711: Izolace proti vodě					
1	SP	711113121	Izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše nátěrem např. ACO CRET M30	m2	89,450
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	S11 ; 89,45			89,450
2	SP	711113125	Izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše stěrkou např. Aquafin RS300	m2	89,450
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	S11 ; 89,45			89,450
3	SP	711113127	Izolace proti zemní vlhkosti svislá za studena např. těsnicí stěrkou AQUAFIN-1K	m2	138,950
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	S6 ; 16			16,000
	2	S8 ; 33,5			33,500
	3	S11 ; 89,45			89,450
4	SP	711113150	Izolace proti zemní vlhkosti svislá za studena nástřik např. AQUAFIN F	m2	160,350
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	S6 ; 16			16,000
	2	S8 ; 33,5			33,500

3		S9 ; 21,4			21,400
4		S11 ; 89,45			89,450
5	SP	711193121	Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše těsnicí kaší např.AQUAFIN 2K	m2	32,760
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	R4 ; 16*1,1			17,600
	2	R4.1 ; 3*1,1			3,300
	3	R6 ; 7,2			7,200
	4	R7 ; 1,2			1,200
	5	R8 ; 2,86			2,860
	6	S1 ; 0,3*2			0,600
6	SP	711501010	Izolace zdiva tlakovou infuzní clonou	m2	29,250
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	S4 ; 16,9			16,900
	2	S5 ; 12,35			12,350
7	SP	998711203	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 60 m	%	3,420
712: Povlakové krytiny					
1	H	0003-00013692-00001	Hydroizolační asfaltový pás např.ELASTEK 40 FIRESTOP modrozelený tl.4,5mm	m2	6,325
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	5,5			5,500
2	SP	11150001	Asfaltová penetrace např. Dekprimer	kg	728,940
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	(1190,4+24,5)*0,2*3			728,940
3	H	628522-01	Pás asfaltovaný modifikovaný SBS např.Elastek 50 Special dekor	m2	304,060
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	34,65+30+47,5+54+98,25			264,400
4	H	628522-02	Pás s modifikovaným asfaltem např.Glastek 40 Special mineral	m2	332,235
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	264,4+19+5,5			288,900
5	SP	628522-03	Modifikovaný asf.hydroizolační pás např. Elastek 30 -Sticker Ultra	m2	931,500
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	216+318+392+5,5			931,500
6	SP	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	1 214,900
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	R1.2 ; 34,65			34,650
	2	R1.5 ; 30			30,000
	3	R1.6 ; 47,5			47,500
	4	R3.1 ; 54			54,000
	5	R3.2 ; 98,25			98,250
	6	R2.1 ; 216			216,000
	7	R2.2 ; 318			318,000
	8	R2.3 ; 392			392,000
	9	R4 ; 16			16,000
	10	R4.1 ; 3			3,000
	11	R5 ; 5,5			5,500
7	SP	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše vč.tmelení	m2	534,300
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	R1.2 ; 34,65*2			69,300

2		R1.5 ; 30*2			60,000
3		R1.6 ; 47,5*2			95,000
4		R3.1 ; 54*2			108,000
5		R3.2 ; 98,25*2			196,500
6		R5 ; 5,5			5,500
8	SP	712341659	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením bodově	m2	24,500
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	R4 ; 16			16,000
	2	R4.1 ; 3			3,000
	3	R5 ; 5,5			5,500
9	SP	712431111	Provedení povlakové krytiny střech do 30° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepící	m2	323,500
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	R2.2 ; 318			318,000
	2	R5 ; 5,5			5,500
10	SP	712500001	Podložení spojů podkladním Al plechem tl.0,7mm v pruzích š.250mm	m2	38,063
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	R3.1, R3.2 ; (54+98,25)*0,25			38,063
11	SP	712631111	Provedení povlakové krytiny střech přes 30° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepící	m2	608,000
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	R2.1. ; 216			216,000
	2	R2.3 ; 392			392,000
12	SP	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 24 m	%	3,440
713: Izolace tepelné					
1	H	0003-00013458-00004	Izolace do podlah např.DEKPIR FLOOR 022 2400x1200mm tl.60mm	m2	38,760
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	38			38,000
2	H	283292-01	Folie parotěsná PE fólie např. Deksepar	m2	486,680
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	30+216+158,2+19			423,200
3	H	28372312	Deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 120 mm	m2	11,220
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	5,5*2			11,000
4	H	631481-01	Deska minerální izolační 600x1200 mm tl.80 mm	m2	501,840
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	60+216*2			492,000
5	H	631481-02	Deska minerální izolační 600x1200 mm tl.100 mm	m2	30,600
6	H	63148152	Deska minerální izolační 600x1200mm tl.60 mm	m2	263,085
7	H	63148155	Deska minerální izolační 600x1200 mm tl.120 mm	m2	322,728
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	158,2*2			316,400
8	SP	713111136	Montáž izolace tepelné stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami mezi trámy	m2	876,400
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	R1.3 ; 30			30,000
	2	R1.5 ; 30*2			60,000
	3	R2.1 ; 216*2			432,000
	4	R1.1 ; 158,2*2			316,400
	5	R4 ; 16*2			32,000

6		R4.1 ; 3*2			6,000
9	SP	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	257,926
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	podkroví ; (4,55+4,75)*2*5,6			104,160
	2	2,9*4*1			11,600
	3	4,55*4,75			21,613
	4	-2,9*2,9			- 8,410
	5	128,963			128,963
10	SP	713141131	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	11,000
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	R5 ; 5,5*2			11,000
11	SP	713291132	Montáž izolace tepelné parotěsné zábrany stropů vrchem fólií vč.těsnících pásků	m2	423,200
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	R1.5 ; 30			30,000
	2	R2.1 ; 216			216,000
	3	R1.1 ; 158,2			158,200
	4	R4 ; 16			16,000
	5	R4.1 ; 3			3,000
12	SP	713501010	Parotěsné utěsnění stáv.revizních otvorů 300x300mm ve stáv.podhledu	kus	20,000
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	R2.1 ; 20			20,000
13	SP	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	%	2,200
720: Zdravotní technika					
1	SP	720501010	Zdravotechnika -přenos	soubor	1,000
762: Konstrukce tesařské					
1	H	60511081	Řezivo jehličnaté středové SM 4 - 5 m tl. 18-32 mm jakost II	m3	7,332
2	H	60512121	Řezivo jehličnaté hranol jakost I-II délka 4 - 5 m	m3	6,763
3	H	60514101	Řezivo jehličnaté lať jakost I 10 - 25 cm2	m3	5,225
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	3,335+1,503			4,838
4	SP	762300001	Dod+mtz+impregnace dřev.vazničky 375/40-80mm tl.60mm	kus	11,000
5	SP	762300002	Dod+mtz+impregnace dřev.ramenáty 375/230mm tl.60mm	kus	90,000
6	SP	762300003	Dod+mtz+impregnace dřev.ramenáty 375/370mm tl.60mm	kus	165,000
7	SP	762300004	Dod+mtz+impregnace dřev.vazničky 375/60-100mm tl.40mm	kus	22,000
8	SP	762332134	Montáž vázaných kčí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm2	m	156,550
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	15,8+3+37,4+3+4,75+21,6+31,8+39,2			156,550
9	SP	762341026	Bednění střech rovných z desek OSB III tl 22mm na pero a drážku šroubovaných na krokve	m2	416,800
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	R1.1 ; 158,2			158,200
	2	R1.3 ; 30			30,000
	3	R1.7 ; 12,6			12,600
	4	R2.1 ; 216			216,000
10	SP	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	282,875
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	R1,4 ; 374*0,25			93,500

2		R1.6 ; 47,5*0,25			11,875
3		R2.2 ; 318*0,25			79,500
4		R2,3 ; 392*0,25			98,000
11	SP	762342214	Montáž laťování na střechách jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 360 mm	m2	170,800
Poř. t	Výraz				Výměra
1	R1.1 ; 158,2				158,200
2	R1.7 ; 12,6				12,600
12	SP	762342441	Montáž lišt, latí a kontralatí na střechách sklonu do 60°	m	1 356,500
Poř. t	Výraz				Výměra
1	u atik a žlabů ; 60+0,3*50+0,7*100+0,24*40+0,26*200+0,15*240				242,600
2	R1.1 ; 158,2				158,200
3	R1.7 ; 12,6				12,600
4	R1.10 ; 123,1				123,100
5	R1.5, R2.1, R1.1 ; 30+216+158,2				404,200
6	R1.2 ; 34,65*2				69,300
7	R1.8 ; 21*2				42,000
8	R3.1 ; 54*2				108,000
9	R3.2 ; 98,25*2				196,500
13	SP	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	27,059
Poř. t	Výraz				Výměra
1	latě ; $242,6*0,04*0,06+(158,2+12,6+123,1)*0,02*0,06+(158,2+12,6)*3*0,06*0,04+158,2*2*0,03*0,11+42*0,06*0,05$				3,335
2	$404,2*0,03*0,05+69,3*0,06*0,04+108*0,04*0,06+196,5*0,06*0,04$				1,503
3	trámy ; 156,55*0,2*0,2				6,262
4	bednění ; (93,5+11,875+79,5+98)*0,024				6,789
5	OSB desky ; (158,2+30+12,6+216)*0,022				9,170
14	SP	762430025	Obložení stěn z desek CETRIS tl 20 mm nebroušených na pero a drážku šroubovaných	m2	216,900
Poř. t	Výraz				Výměra
1	R1.2 ; 34,65				34,650
2	R1.5 ; 30				30,000
3	R3.1 ; 54				54,000
4	R3.2 ; 98,25				98,250
15	SP	762431026	Obložení stěn z desek OSB III tl 22mm nebroušených na pero a drážku přibíjených	m2	62,700
Poř. t	Výraz				Výměra
1	Ztužující deska nastojato ; 0,12*0,2*100				2,400
2	R1.8 ; 21				21,000
3	R1.9 ; 39,3				39,300
16	SP	762495000	Spojovací prostředky pro montáž olištování, obložení stropů, střešních podhledů a stěn	m2	279,600
Poř. t	Výraz				Výměra
1	2,4+34,65+30+21+39,3+54+98,25				279,600
17	SP	998762203	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	%	5,790
			764: Konstrukce klempířské		
1	SP	764211521	Krytina TiZn tl 0,7 mm stojatá dvojitá drážka vč.dilat.spojů sklonu do 30° vč.podkl.pz plechů	m2	570,980
Poř. t	Výraz				Výměra
1	K1.1 ; 9,6*0,8				7,680
2	K1.2 ; 146,7				146,700

3		K1.3 ; 54,7			54,700
4		K1.4 ; 229,1			229,100
5		K1.5 ; 2*60,1			120,200
6		K1.6 ; 4*0,9			3,600
7		K1.7 ; 2*4,5			9,000
2	SP	764222520	Oplechování TiZn okapů tvrdá krytina do rš 330 mm	m	57,000
	Poř. t	Výraz			Výměra
1		K3,5 ; 57			57,000
3	SP	764222530	Oplechování TiZn okapů tvrdá krytina rš 400 mm	m	1,430
	Poř. t	Výraz			Výměra
1		K/115 ; 1,43			1,430
4	SP	764222540	Oplechování TiZn okapů tvrdá krytina do rš 500 mm	m	152,500
	Poř. t	Výraz			Výměra
1		K3,1 ; 57,5			57,500
2		K3,2 ; 95			95,000
5	SP	764242520	Lemování trub TiZn hladká krytina průměr do 100 mm	kus	72,000
	Poř. t	Výraz			Výměra
1		K7.1 ; 2			2,000
2		K7,2 ; 2			2,000
3		K7,3 ; 8			8,000
4		K7,4 ; 54			54,000
5		K7,7 ; 3+3			6,000
6	SP	764242530	Lemování trub TiZn hladká krytina průměr do 150 mm	kus	342,000
	Poř. t	Výraz			Výměra
1		K7,3 ; 8			8,000
2		K7,4 ; 54			54,000
3		K7,5 ; 96			96,000
4		K9,1 ; 4			4,000
5		K9,2 ; 56			56,000
6		K9,3 ; 124			124,000
7	SP	764242540	Lemování trub TiZn hladká krytina průměr do 250 mm	kus	8,000
	Poř. t	Výraz			Výměra
1		K7,2 ; 2			2,000
2		K7,6 ; 6			6,000
8	SP	764246530	Ventilační nástavec TiZn průměr 150 mm hladká krytina	kus	184,000
	Poř. t	Výraz			Výměra
1		K9,1 ; 4			4,000
2		K9,2 ; 56			56,000
3		K9,3 ; 124			124,000
9	SP	764247530	Stříška TiZn průměr 150 mm	kus	4,000
	Poř. t	Výraz			Výměra
1		K9,1 ; 4			4,000
10	SP	764254501	Žlab TiZn nadřímsový maska hladká do rš 250 mm -umělecké řemeslo	m	52,000
	Poř. t	Výraz			Výměra
1		K16.4 ; 52			52,000
11	SP	764254504	Žlab TiZn nadřímsový maska hladká do rš 500 mm -umělecké řemeslo	m	125,000
	Poř. t	Výraz			Výměra
1		K16.2 ; 92			92,000
2		K16.3 ; 33			33,000
12	SP	764293520	Střešní prvky TiZn - hřeben rš 330 mm	m	46,000

Poř. t	Výraz	Výměra
1	K29.3 ; 7,2*2	14,400
2	K29.4 ; 6,8*2	13,600
3	K29.5 ; 9*2	18,000
13	SP 764296520 Střešní prvky TiZn - připojovací dilatační lišta rš 120 mm	m 6,200
Poř. t	Výraz	Výměra
1	K114 ; 6,2	6,200
14	SP 764323220 Oplechování Pz okapů krytina do rš 200 mm	m 171,700
Poř. t	Výraz	Výměra
1	K1.1 ; 9,6*2	19,200
2	K3,1 ; 57,5	57,500
3	K3,2 ; 95	95,000
15	SP 764354201 Žlab Pz nadřímsový - maska hladká rš 150 mm	m 33,000
Poř. t	Výraz	Výměra
1	K16.3 ; 33	33,000
16	SP 764394220 Střešní prvky Pz tl 0,6 mm - podkladní pás rš 100 mm	m 92,000
Poř. t	Výraz	Výměra
1	K29.3 ; 7,2*4	28,800
2	K29.4 ; 6,8*4	27,200
3	K29.5 ; 9*4	36,000
17	SP 764421220 Oplechování říms Pz rš 150 mm	m 247,800
Poř. t	Výraz	Výměra
1	K2.1 ; 64,7	64,700
2	K2,2 ; 67,5	67,500
3	K2,3 ; 18*2+4*2	44,000
4	K2,4 ; 35,8*2	71,600
18	SP 764421240 Oplechování říms Pz rš 250 mm	m 132,200
Poř. t	Výraz	Výměra
1	K2,1 ; 64,7	64,700
2	K2,2 ; 67,5	67,500
19	SP 764421250 Oplechování říms Pz rš 330 mm	m 70,000
Poř. t	Výraz	Výměra
1	K2.3 ; 70	70,000
20	SP 764430210 Oplechování Pz zdí rš 200 mm včetně rohů	m 52,000
Poř. t	Výraz	Výměra
1	K37.2 ; 52	52,000
21	SP 764430220 Oplechování Pz zdí rš 330 mm včetně rohů	m 52,000
Poř. t	Výraz	Výměra
1	K37.1 ; 52	52,000
22	SP 764430240 Oplechování Pz zdí rš 500 mm včetně rohů	m 12,000
Poř. t	Výraz	Výměra
1	K37.1 ; 12	12,000
23	SP 764500002 Dod+mtz K/9.4 -ventilační nástavec VZT 1000x1000mm vč.dmtz původního	kus 4,000
24	SP 764500003 Dod+mtz K/11.1 -sněhové zábrany z profil.tvarovaného plechu -umělecké řemeslo	kus 54,000
25	SP 764500004 K/11.2 -dmtz, zpětná mtz, repase 15% sněhové zábrany z profil.tvarov.plechu -umělecké řemeslo	m 86,000
26	SP 764500005 K/16.1 -dmtz, zpětná mtz, stáv.maska z profil.tvarov.plechu -umělecké řemeslo	m 70,500
27	SP 764500006 Dod+mtz K/24.1, K/24.2 -prosklený střešní poklop 600x600mm	kus 15,000
Poř. t	Výraz	Výměra

1	9+6				15,000
28	SP	764500007	K/29.1 -dmtz, zpětná mtz, repase 10% stáv.oplechování nároží -umělecké řemeslo	kus	4,000
29	SP	764500008	K/29.2 -dmtz, zpětná mtz, repase 10% stáv.oplechování nároží -umělecké řemeslo	kus	10,000
30	SP	764500009	K/101 -úprava stáv.oplechování ozdob. říms fasády z Pz plechu rš 150	m	104,800
31	SP	764500010	K/102 -úprava stáv.oplechování ozdob. říms fasády z Pz plechu rš 200	m	136,100
32	SP	764500011	K/103 -úprava stáv.oplechování ozdob. říms fasády z Pz plechu rš 250	m	155,600
33	SP	764500012	K/104 -úprava stáv.oplechování ozdob. říms fasády z Pz plechu rš 330	m	162,000
34	SP	764500013	K/105 -úprava stáv.oplechování ozdob. říms fasády z Pz plechu rš 450	m	29,800
35	SP	764500014	K/106 -úprava stáv.oplechování ozdob. říms fasády z Pz plechu rš 500	m	31,200
36	SP	764500015	K/107 -úprava stáv.oplechování ozdob. říms fasády z Pz plechu rš 660	m	157,200
37	SP	764500016	K/108 -úprava stáv.oplechování ozdob. říms fasády z Pz plechu rš 100	m	17,800
38	SP	764500017	K/109 -úprava stáv.oplechování vněj.parapetů fasády z Pz plechu rš 250	m	58,200
39	SP	764500018	K/110 -úprava stáv.oplechování vněj.parapetů fasády z Pz plechu rš 330	m	22,000
40	SP	764500019	K/111 -úprava stáv.oplechování horní hrany zděného balkon.zábradlí z Pz plechu rš 500	m	17,800
41	SP	764500020	K/112 -úprava stáv.oplechování horní hrany zděného balkon.zábradlí z Pz plechu rš 660	m	24,500
42	SP	764500021	K/116 -úprava stáv.oplechování horní hrany střechy ozdobné vstupní markýzy z Pz plechu rš 250	m	17,000
43	SP	764500022	K/117 -obnova klempířských prvků -fasádních výzdob (odstranění stáv.nátěru, impregnace, nový nátěr)	kus	4,000
44	SP	764500023	K/118 -obnova klempířských prvků -fasádních výzdob (odstranění stáv.nátěru, impregnace, nový nátěr)	kus	1,000
45	SP	764521510	Oplechování TiZn říms rš 100 mm	m	60,100
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	K3,3 ; 60,1			60,100
46	SP	764521530	Oplechování TiZn říms rš 200 mm	m	63,800
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	K3,4 ; 9,8			9,800
	2	K33.1 ; 29			29,000
	3	K33.2 ; 25			25,000
47	SP	764521550	Oplechování TiZn říms rš 330 mm	m	70,000
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	K2,3 ; 70			70,000
48	SP	764521570	Oplechování TiZn říms rš 500 mm	m	18,000
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	K2,3 ; 18			18,000
49	SP	764521580	Oplechování TiZn říms do rš 660 mm	m	39,800
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	K2,3 ; 4			4,000
	2	K2,4 ; 35,8			35,800
50	SP	764521590	Oplechování TiZn říms do rš 750 mm	m	132,200
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	K2,1 ; 64,7			64,700
	2	K2,2 ; 67,5			67,500
51	SP	764530510	Oplechování TiZn zdi rš 250 mm včetně rohů	m	52,000
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	K/37.2 ; 52			52,000
52	SP	764530530	Oplechování TiZn zdi rš 400 mm včetně rohů	m	52,000
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	K/37.1 ; 52			52,000

53	SP	764530550	Oplechování TiZn zdi rš 600 mm včetně rohů	m	12,000
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	K37.1 ; 12			12,000	
54	SP	764554504	Odpadní trouby TiZn kruhové průměr 150 mm	m	2,000
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	K/113 ; 2			2,000	
55	SP	998764203	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	%	1,610
765: Krytiny tvrdé					
1	SP	28350001	Folie pro hydroizolační vrstvu např. Dekten-Multi-Pro	m2	499,330
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	158,2+30+30+216			434,200	
2	SP	28350002	Folie pro hydroizolační vrstvu např. Dekten-Metal-Plus	m2	859,338
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	158,2+34,65+30+374+30+47,5+12,6+21+39,3			747,250	
3	H	583885-01	Krytina břidlicová 30x30 cm (dle PD)	kus	7 950,000
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	318*25			7 950,000	
4	H	583885-02	Krytina břidlicová 21,5x21,5 cm (dle PD)	kus	24 320,000
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	608*40			24 320,000	
5	SP	765161411	Montáž krytiny z břidlice tl. 8-10 mm do 30° z pravoúhlých formátů do 25ks/m2 vč.úžlabí, kotvení	m2	318,000
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	R2.2 ; 318			318,000	
6	SP	765161441	Montáž krytiny z břidlice tl. 8-10 mm do 30° z pravoúhlých formátů do 45ks/m2 vč.úžlabí, kotvení	m2	608,000
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	R2.1 ; 216			216,000	
2	R2.3 ; 392			392,000	
7	SP	765161931	Příplatek k cenám břidličné krytiny za sklon přes 30°	m2	608,000
8	SP	765901191	Zakrytí šikmých střech - montáž podstřešní hydroizolační fólie	m2	1 181,450
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	R1.1 ; 158,2*2			316,400	
2	R1.2 ; 34,65			34,650	
3	R1.3 ; 30*2			60,000	
4	R1.4 ; 374			374,000	
5	R1.5 ; 30*2			60,000	
6	R1.6 ; 47,5			47,500	
7	R1.7 ; 12,6			12,600	
8	R1.8 ; 21			21,000	
9	R1.9 ; 39,3			39,300	
10	R2.1 ; 216			216,000	
9	SP	998765203	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 24 m	%	6,030
766: Konstrukce truhlářské					
1	SP	766211200	Montáž madel schodišťových dřevěných	m	65,500
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	výpis ; 3*6+11,5*1+6*6			65,500	
2	SP	998766203	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	%	1,100
3	SP	spcm-T/1	Dodávka zábradelní madlo z bukového dřeva 50x50mm atyp, replika, nátěr	m	18,000
Poř. t	Výraz			Výměra	

1		3*6				18,000
4	SP	spcm-T/2	Dodávka zábradelní madlo z bukového dřeva 50x50mm atyp, replika, nátěr	m		11,500
	Poř. t	Výraz				Výměra
1		11,5*1				11,500
5	SP	spcm-T/3	Dodávka zábradelní madlo z bukového dřeva 50x50mm atyp, replika, nátěr	m		36,000
	Poř. t	Výraz				Výměra
1		6*6				36,000
767: Konstrukce zámečnické						
1	SP	767- Z/8	Dmtz,zpětná mtz hřebenové zábradlí, doplnění ocel.kce, žárově pozinkováno	kus		1,000
2	SP	767-KSD/1	Dod+mtz vodotěsný a plynotěsný šachtový poklop 600x600mm z Al profilů vč.rámu	kus		1,000
3	SP	767-KSD/2	Dod+mtz střešní přeпад pr.100	kus		1,000
4	SP	767-Z/1	Dmtz,zpětná mtz stožáru hřeben.zábradlí, +kotva stožáru,spoj.materiál, žárově pozinkováno	kus		2,000
5	SP	767-Z/10	Dmtz,zpětná mtz a úprava stáv.ocel.roštu, očistit, žárově pozinkovat	kg		161,359
6	SP	767-Z/2	Dod+mtz ocel.kce -umělecká kovovýroba, žárově pozinkováno	kg		453,540
7	SP	767-Z/3	Dod+mtz ocel.kce, žárově pozinkováno	kg		236,803
8	SP	767-Z/4	Dod+mtz ocel.kce, žárově pozinkováno	kg		65,728
9	SP	767-Z/5	Dmtz,zpětná mtz žebříku 4960x400mm, očištění nátěrů, pozinkování	kus		2,000
10	SP	767-Z/6	Dmtz,zpětná mtz žebříku 4015x400mm, očištění nátěrů, pozinkování	kus		1,000
11	SP	767-Z/7	Dod+mtz ocel.kce, žárově pozinkováno	kg		340,117
12	SP	767-Z/9	Dmtz a zpětná mtz stáv.ocel.mříží angl.dvorků vč.rámů, očistit, žárově pozinkovat	kg		663,069
13	SP	998767203	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	%		1,810
14	SP	PL/1	Dod+mtz nerez.sítka proti hmyzu 150mm vč.kotevních prvků	m		19,200
	Poř. t	Výraz				Výměra
1		9,6*2				19,200
15	SP	PL/10	Dod+mtz vtok s nerez oceli, s vyhříváním a vtok.manžetou -max.průtok 6l/s	kus		8,000
16	SP	PL/11	Dod+mtz vtok z nerez oceli, s vyhříváním a vtok.manžetou -max.průtok 3l/s	kus		2,000
17	SP	PL/12	Dod+mtz trubka PVC pr.150mm dl.1000mm vč.vybourání otvorů, PO izolace a obetonování	kus		26,000
18	SP	PL/13	Dod+mtz ochrana proti dosedání a hnízdění holubů	m		22,000
19	SP	PL/2	Dod+mtz nerezová síťka proti hmyzu 160mm vč.kotevních prvků	m		50,520
20	SP	PL/3	Dod+mtz nerezová síťka proti hmyzu 320x320mm vč.kotevních prvků	kus		56,000
21	SP	PL/4	Dod+mtz nerezová síťka proti hmyzu 140mm vč.kotevních prvků	m		61,520
22	SP	PL/5	Dod+mtz nerezová síťka proti hmyzu 260x260mm vč.kotevních prvků	kus		97,000
23	SP	PL/6	Dod+mtz nerezová síťka proti hmyzu 140mm vč.kotevních prvků	m		90,665
24	SP	PL/7	Dod+mtz nerezová síťka proti hmyzu 140mm vč.kotevních prvků	m		36,440
	Poř. t	Výraz				Výměra
1		18,22*2				36,440
25	SP	PL/8	Dod+mtz nerezová síťka proti hmyzu 160mm vč.kotevních prvků	m		6,680
	Poř. t	Výraz				Výměra
1		1,67*4				6,680
26	SP	PL/9	Dod+mtz nerezová síťka proti hmyzu 120mm vč.kotevních prvků	m		91,700
	Poř. t	Výraz				Výměra
1		45,85*2				91,700
772: Kamenné dlažby						
1	SP	58350001	Dodávka kamenné žulové dlažby jemně pemrlovaná 600x200x40(50)mm	m2		3,708
	Poř. t	Výraz				Výměra
1		3+0,3*2				3,600
2	SP	771591111	Podlahy penetrace podkladu dle PD	m2		11,260
	Poř. t	Výraz				Výměra

1		R6 ; 7,2			7,200
2		R7 ; 1,2			1,200
3		R8 ; 2,86			2,860
3	SP	771990112	Vyrovnaní podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa	m2	11,260
Poř. t	Výraz				Výměra
1		R6 ; 7,2			7,200
2		R7 ; 1,2			1,200
3		R8 ; 2,86			2,860
4	SP	771990192	Příplatek k vyrovnaní podkladu dlažby samonivelační stěrkou pevnosti 30 Mpa ZKD 1 mm tloušťky	m2	123,860
Poř. t	Výraz				Výměra
1		(7,2+1,2+2,86)*11			123,860
5	SP	772501010	Dmtz, očištění, zpětná mtz, doplnění stáv.kam.dlažby tl.40mm do elastic.práš.k.lepidla	m2	26,060
Poř. t	Výraz				Výměra
1		R4 ; 16			16,000
2		R6 ; 7,2			7,200
3		R8 ; 2,86			2,860
6	SP	772501020	Dmtz, očištění, zpětná mtz, doplnění stáv.kamenn schod.stupně š.300mm do elastic.práš.k.lepidla	m	4,000
Poř. t	Výraz				Výměra
1		R7 ; 2*2			4,000
7	SP	772501030	Očištění a přespárování stáv.kam.dlažby a stávajících kamenných stupňů (hlavní vstup)	m2	445,000
Poř. t	Výraz				Výměra
1		380+65			445,000
8	SP	772501040	Přeložení stávajících kamenných stupňů (hlavní vstup)	m2	32,400
Poř. t	Výraz				Výměra
1		15% výměry ; 216*0,15			32,400
9	SP	772521250	Kladení dlažby z kamene z pravoúhlých desek a dlaždic lepených tl do 50 mm	m2	3,600
Poř. t	Výraz				Výměra
1		R4.1 ; 3			3,000
2		S1 ; 0,3*2			0,600
10	SP	99872203	Přesun hmot procentní pro podlahy z kamene v objektech v do 60 m	%	7,200
783: Nátěry					
1	SP	783106807	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí odstraňovačem nátěrů	m2	20,380
Poř. t	Výraz				Výměra
1		CED/1,2, DED/3,4,5 ; 0,6*1,3*4*2			6,240
2		1*1,3*2*2			5,200
3		1*1,85*1*2			3,700
4		0,6*0,6*2*2			1,440
5		1*1,9*1*2			3,800
2	SP	783506819	Odstranění nátěru z krytiny a klempířských kcí odstraňovačem nátěrů	m2	421,047
Poř. t	Výraz				Výměra
1		stáv.kce dle výpisu ; 104,8*0,15			15,720
2		136,1*0,2			27,220
3		155,9*0,25			38,975
4		162*0,33			53,460
5		29,8*0,45			13,410
6		31,2*0,5			15,600
7		157,2*0,66			103,752

8		17,8*0,1				1,780
9		58,2*0,25				14,550
10		22*0,33				7,260
11		17,8*0,5				8,900
12		24,5*0,66				16,170
13		17*0,25				4,250
14		rezerva ; 100				100,000
3	SP	783522221	Nátěry syntetické klempířských kcí barva dražší matný povrch 1x reaktivní, 1x základní, 1x email	m2		421,047
4	SP	783695233	Nátěry vodou ředitelné truhlářských konstrukcí barva dražší lazurovacím lakem 3x lakování	m2		20,380
Poř. t		Výraz				Výměra
1		CED/1,2, DED/3,4,5 ; 0,6*1,3*4*2				6,240
2		1*1,3*2*2				5,200
3		1*1,85*1*2				3,700
4		0,6*0,6*2*2				1,440
5		1*1,9*1*2				3,800
5	SP	783783312	Nátěry tesařských kcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním preventivní dvojnásobné v exteriéru	m2		2 168,000
Poř. t		Výraz				Výměra
1		latě ; 242,6*0,2+(158,2+12,6+123,1)*0,12+(158,2+12,6)*3*0,2+158,2*2*0,14+34,6*2*0,2+42*0,2+108*0,2+196,5*0,2				313,704
2		(246+158,2)*0,08*2				64,672
3		trámy ; 156,55*0,2*4				125,240
4		bednění ; 374+47,5+318+392+282,884				1 414,384
5		rezerva ; 250				250,000
6	SP	783801010	Olejová bariéra a parozábrana -2x nátěr 2složk.epoxid.pryskzřící	m2		374,200
Poř. t		Výraz				Výměra
1		R1.1 ; 158,2				158,200
2		R2.1 ; 216				216,000
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady						
1	ON	04	Sdružená sazba VRN, Zařízení staveniště	%		5,000
2	ON	05	Rozpočtová rezerva	%		10,000