

Zelená střecha pro dům kpt.Jaroše 2406-07 Tábor - Nabídka

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
Objekt			SO-01: Zelená střecha pro BD 2406-07				2 499 740
Oddíl			003: Svislé a kompletní konstrukce				32 702
1	SP	310271035	Zazdívkva otvorů ve zdivu nadzákladovém pl do 1 m2 pórobetonovými tvárniciemi přes P2 do P4 na tenkovrstvou maltu tl 300 m S4N	m2	0,450	2 270,00	1 022
2	SP	311113131	Nadzákladová zeď tl přes 100 do 150 mm z hladkých tvárcí ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20 A6N /S7N/	m2	5,400	1 150,00	6 210
Výkaz výměr: 5,4*2*0,25*2					5,400		
3	SP	311113134	Nadzákladová zeď tl přes 250 do 300 mm z hladkých tvárcí ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20 A6N,	m2	1,850	1 980,00	3 663
Výkaz výměr: A6N;3,7*0,25*2					1,850		
4	SP	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505 A6N	t	0,017	58 800,00	1 017
Výkaz výměr: 33*0,5*0,00098*1,07					0,017		
5	SP	342272215.XLA	Příčka z tvárnice Ytong Klasik 75 na tenkovrstvou maltu tl 75 mm S2N	m2	30,800	675,00	20 790
Oddíl			006: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				17 677
6	SP	612142001	Pletivo sklovláknité vnitřních stěn vtačené do tmelu S4N	m2	0,900	320,00	288
7	SP	612321131	Vápenocementový štuk vnitřních stěn tloušťky do 3 mm S4N	m2	0,900	215,00	194
8	SP	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů D/01	m	16,000	282,00	4 512
Výkaz výměr: (0,9+1,55*2)*2*2					16,000		
9	SP	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou D/01	m2	2,790	50,00	140
Výkaz výměr: 0,9*1,55*2					2,790		
10	SP	629995105	Očištění vnějších ploch čistěčem s následným omytím tlakovou vodou S5N	m2	90,900	138,00	12 544
Oddíl			008: Vedení dálková a přípojná				1 300
11	SP	899501311_3	Stupadla ocelová nerezová s PE povlak vidlicová s vysekáním otvoru v cihelném zdivu Z/01	kus	2,000	650,00	1 300
Oddíl			009: Ostatní konstrukce a práce, bourání				189 329
12	SP	945412112	Teleskopická hydraulická montážní plošina výška zdvihu do 21 m	den	7,000	3 850,00	26 950
13	SP	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížen do 150 kg/m2	m2	31,500	82,00	2 583
Výkaz výměr: (6,0*2+5,5)*0,9*2					31,500		
14	SP	952902501	Čištění střešních nebo nadstřešních konstrukcí plochých střech budov A1N,A2N,A3N,A4N,A8N,	m2	362,250	55,00	19 924
Výkaz výměr: A1N;235,6					235,600		
A2N;75,75					75,750		
A3N;30,1					30,100		
A4N;2,6					2,600		
A8N;18,2					18,200		
15	SP	962086131	Bourání vápenopískových přiček nebo přízdivek tl přes 100 do 150 mm B/10	m2	13,200	245,00	3 234
Výkaz výměr: (0,8+1,2)*2*6*0,55					13,200		
16	SP	963051110	Bourání ŽB stropů deskových tl do 80 mm B/10	m3	0,547	5 800,00	3 174

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
			Výkaz výměr: 0,95*1,2*0,08*6		0,547		
17	SP	968082021	Vybourání plastových zárubní dveří plochy do 2 m2 B/12	m2	3,600	298,00	1 073
			Výkaz výměr: 0,9*2,0*2		3,600		
18	SP	973031844	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MC pro zavázání zdí tl do 300 mm	m	1,600	620,00	992
			Výkaz výměr: 0,4*2*2		1,600		
19	SP	99881	Kontrola hydroizolačního souvrství nezávislou třetí stranou	kpl	1,000	30 000,00	30 000
20	SP	99982	Zábor veřejného prostranství na 60dní	m2	196,000	150,00	29 400
			Výkaz výměr: (37,2+35,0+12,8+8,0)*2,0+4,5*2,0+1,0*1,0		196,000		
21	SP	99988	Provedení zabezpečení na střeších proti pádu odhad dle popisu ZS01	kpl	1,000	72 000,00	72 000
Oddíl			021: Silnoproud				47 976
22	SP	02101	Demontáž hromosvodů vč. kotev B/01	bm	91,200	25,00	2 280
			Výkaz výměr: 7,1+11,2+7,1+11,6*3+5,3+3,9*2+4,4+8,0+4,0+1,5		91,200		
23	SP	02101a	D+M hromosvodového vedení po střeše vč.dodání kotev a svorek H/01	bm	91,200	455,00	41 496
24	SP	02102	Revize hromosvodu	kpl	1,000	4 200,00	4 200
Oddíl			099: Přesun hmot a manipulace se sutí				66 895
25	SP	997013157	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 21 do 24 m s omezením mechanizace	t	11,289	2 269,00	25 614
26	SP	997211611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	11,289	155,00	1 750
27	SP	99799	Likvidace sutí	t	11,289	3 280,00	37 028
28	SP	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 12 do 24 m	t	5,057	495,00	2 503
Oddíl			711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynu				5 103
29	SP	711141821	Odstranění izolace proti vodě, vlhkosti a plynům z pásů NAIP přitavených dvouvrstvých z plochy vodorovné B/02	m2	53,714	95,00	5 103
			Výkaz výměr: (32,4+12,9+7,6+11,7+8,2+12,3)*0,54+3,2*2*0,5+5,7*2*2*0,2		53,714		
Oddíl			712: Povlakové krytiny				1 208 633
30	H	10321230	substrát vegetačních střeš extenzivní s vyšším obsahem organické složky A1N	m3	18,848	3 160,00	59 560
			Výkaz výměr: 235,6*0,08		18,848		
31	H	11163150	lak penetrační asfaltový A1N,A2N,A3N,A4N,A5N,A6N,A7N,A8N,S1N,S2N,S4N,	t	0,120	135 000,00	16 250
			Výkaz výměr: 601,84*0,0002		0,120		
32	H	58337403	kamenivo dekorační (kačírek) frakce 16/32 A2N,A3N,A4N,A8N	t	24,064	1 581,00	38 044
			Výkaz výměr: (126,65*0,05+633,25*0,01)*1,9		24,064		
33	SP	712311101	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým A1N,A2N,A3N,A4N,A5N,A6N,A7N,A8N,S1N,S2N,S3N,S4N,	m2	601,840	18,50	11 134
			Výkaz výměr: A1N;235,6		235,600		
			A2N;75,75		75,750		
			A3N;30,1		30,100		
			A4N;2,6		2,600		
			A5N;41,35*2		82,700		
			A6N;9,9*2		19,800		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
			A7N;12,6*3		37,800		
			A8N;18,2		18,200		
			S1N;54,16		54,160		
			S2N;30,8		30,800		
			S3N;13,88		13,880		
			S4N;0,45		0,450		
34	SP	712331111	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepicí A1N,A2N,A3N,A4N,A7N,A8N,S1N,S2N,S3N,S4N,	m2	474,140	55,00	26 078
			Výkaz výměr: A1N;235,6		235,600		
			A2N;75,75		75,750		
			A3N;30,1		30,100		
			A4N;2,6		2,600		
			A7N;12,6		12,600		
			A8N;18,2		18,200		
			S1N;54,16		54,160		
			S2N;30,8		30,800		
			S3N;13,88		13,880		
			S4N;0,45		0,450		
35	SP	712332135	Povlaková krytina plochých střech hydroakumulační nopovou folií nopek v 20 mm, tl do 1,0 mm A1N,A2N,A3N,A4N,A8N	m2	362,250	192,00	69 552
			Výkaz výměr: A1N;235,6		235,600		
			A2N;75,75		75,750		
			A3N;30,1		30,100		
			A4N;2,6		2,600		
			A8N;18,2		18,200		
36	SP	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše A1N,A2N,A3N,A4N,A5N,A6N,A7N,A8N,S1N,S2N,S3N,S4N,	m2	1 382,930	150,00	207 440
			Výkaz výměr: A1N;235,6*3		706,800		
			A2N;75,75*3		227,250		
			A3N;30,1*2		60,200		
			A4N;2,6*3		7,800		
			A5N;41,35*2		82,700		
			A6N;9,9*2		19,800		
			A7N;12,6*2		25,200		
			A8N;18,2*3		54,600		
			S1N;54,16*2		108,320		
			S2N;30,8*2		61,600		
			S3N;13,88*2		27,760		
			S4N;0,45*2		0,900		
37	H	7123415R	modifik.asf. SBS pás pevnostní nosná vložka z polyesterové rohože,horní povrch s jemnozr.posypem,spodní lehce tavitelná folie tl.pásu 3mm /AXTER FORTE 3000 LINE RE/	m2	604,199	145,00	87 609
			Výkaz výměr: A1N;235,6		235,600		
			A2N;75,75		75,750		
			A3N;30,1		30,100		
			A4N;2,6		2,600		
			A5N;41,35		41,350		
			A6N;9,9		9,900		
			A7N;12,6		12,600		
			A8N;18,2		18,200		
			S1N;54,16		54,160		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
			S2N;30,8		30,800		
			S3N;13,88		13,880		
			S4N;0,45		0,450		
			Ztratiné: 15,0 %		78,809		
38	H	7123415R1	modifik.asf. SBS pás s přís.proti prorůstání kořenů pevnostní nosná vložka z polyester.tkaniny 250g/m2,horní povrch s břidlič.pospem,spodní lehce tavitelná folie tl.pásu 5,2mm /AXTERTOP JARDIN S5/ A1N,A2N,A3N,A4N,A8N	m2	416,588	238,00	99 148
			Výkaz výměr: A1N;235,6		235,600		
			A2N;75,75		75,750		
			A3N;30,1		30,100		
			A4N;2,6		2,600		
			A8N;18,2		18,200		
			Ztratiné: 15,0 %		54,338		
39	H	7123415R2	modifik.asf. SBS pás pevnostní nosná vložka z polyester.rohože 250g/m2,horní a spodní povrch s lehce tavitelná folie tl.pásu 4,0mm /AXTERFORCE 4000 DALLE/ A1N,A2N,A3N,A4N,A5N,A6N,A7N,A8N,S1N,S2N,S3N,S4N,	m2	604,199	188,00	113 589
			Výkaz výměr: A1N;235,6		235,600		
			A2N;75,75		75,750		
			A3N;30,1		30,100		
			A4N;2,6		2,600		
			A5N;41,35		41,350		
			A6N;9,9		9,900		
			A7N;12,6		12,600		
			A8N;18,2		18,200		
			S1N;54,16		54,160		
			S2N;30,8		30,800		
			S3N;13,88		13,880		
			S4N;0,45		0,450		
			Ztratiné: 15,0 %		78,809		
40	H	7123415R3	modifik.asf.SBS pás,pevn.vložka z polyes.rohože 120g/m2 horní povrch opatřen makroperforovan.folii s protiskl.pospem spodní s integrovanou mikrovent.strukt.v pružích s adhézní plochou 50% tl.pásu 2,65mm /AXTERHYRENE SPOT ST/ A1N,A2N,A3N,A4N,A7N,A8N,S1N,S2N,S3N,S4N,	m2	545,261	160,00	87 242
			Výkaz výměr: A1N;235,6		235,600		
			A2N;75,75		75,750		
			A3N;30,1		30,100		
			A4N;2,6		2,600		
			A7N;12,6		12,600		
			A8N;18,2		18,200		
			S1N;54,16		54,160		
			S2N;30,8		30,800		
			S3N;13,88		13,880		
			S4N;0,45		0,450		
			Ztratiné: 15,0 %		71,121		
41	SP	7123911R	D+M filtrační textilie 100g/m2 A1N,A2N,A3N,A4N,A8N	m2	362,250	38,00	13 766
			Výkaz výměr: A1N;235,6		235,600		
			A2N;75,75		75,750		
			A3N;30,1		30,100		
			A4N;2,6		2,600		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
			A8N;18,2		18,200		
42	SP	7123911R1	D+M separační vrstvy-drenážní polyethylenová rohož A5N,A8N	m2	51,200	258,00	13 210
			Výkaz výměr: A5N;41,3 A8N;9,9		41,300 9,900		
43	SP	7123911R2	D+M separační vrstva-netkaná geotextilie 300g/m2 A4N	m2	2,600	42,00	109
			Výkaz výměr: A4N;2,6		2,600		
44	SP	712391382	Provedení povlakové krytiny střech do 10° násypem z hrubého kameniva tl 50 mm A2N,A3N,A4N,A8N	m2	126,650	105,00	13 298
			Výkaz výměr: A2N;75,75 A3N;30,1 A4N;2,6 A8N;18,2		75,750 30,100 2,600 18,200		
45	SP	712391482	Příplatek k povlakové krytině střech do 10° ZKD 10 mm násypu z hrubého kameniva A2N,A3N,A4N,A8N	m2	778,850	15,35	11 955
			Výkaz výměr: A2N;75,75*5 A3N;30,1*5 A4N;2,6*5 A8N;18,2*13		378,750 150,500 13,000 236,600		
46	SP	712392172	Povlakové krytiny střech plochých do 10° ochranné separační textilní vrstvy A1N,A2N,A3N,A4N,A8N	m2	362,250	215,00	77 884
			Výkaz výměr: A1N;235,6 A2N;75,75 A3N;30,1 A4N;2,6 A8N;18,2		235,600 75,750 30,100 2,600 18,200		
47	SP	712771401	Provedení vegetační vrstvy ze substrátu tl do 100 mm vegetační střechy sklon do 5° A1N,	m2	235,600	88,00	20 733
48	SP	712840862	Odstranění povlakové krytiny ze svislých ploch z pásů NAIP přitavených v plné ploše dvouvrstvé B/05, B/06,B/07	m2	58,560	100,00	5 856
			Výkaz výměr: B/05;(7,1+10,8+7,0+11,8+32,5+11,8)*0,45 B/06;(5,2*2+2,9)*0,55*2 B/07;(3,4*0,2+5,1*2*0,3)*2		36,450 14,630 7,480		
49	SP	71289	Dodání a položení vegetační matrace-předpěst. rohož se zelení extenzivní rozchodníková rohož A1N	m2	235,600	795,00	187 302
50	SP	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	%	1,890	25 860,00	48 875
Oddíl			713: Izolace tepelné				216 633
51	H	28375908	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením λ=0,035 tl 40mm S3N,S4N	m2	15,047	90,00	1 354
			Výkaz výměr: S3N;13,88 S4N;0,45 Ztratné: 5,0 %		13,880 0,450 0,717		
52	H	28375912	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením λ=0,035 tl 80mm A7N,S2N,S4N	m2	61,530	180,00	11 075
			Výkaz výměr: A4N;2,6 A7N;12,6*2 S2N;30,8 Ztratné: 5,0 %		2,600 25,200 30,800 2,930		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
53	H	28375914	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením $\lambda=0,035$ tl 100mm A1N,A2N,A3N,S1N, Výkaz výměr: A1N;235,6 A2N;75,75 A3N;30,1 S1N;54,16 Ztratné: 5,0 %	m2	415,391 235,600 75,750 30,100 54,160 19,781	220,00	91 386
54	H	28376142	klín izolační spád do 5% EPS 150 A7N,A5N,A6N Výkaz výměr: A7N;12,6*0,025 A6N;9,9*0,11 A5N;41,35*0,11 Ztratné: 5,0 %	m3	6,250 0,315 1,089 4,549 0,298	2 280,00	14 250
55	H	28376511	deska izolační PIR s oboustrannou kompozitní fólií s hliníkovou vložkou pro ploché střechy $\lambda=0,022$ tl 60mm A8N Výkaz výměr: A8N;18,2 Ztratné: 5,0 %	m2	19,110 18,200 0,910	290,00	5 542
56	H	63142020	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád $\lambda=0,035-0,036$ tl 40mm S7N Ztratné: 5,0 %	m2	6,510 0,310	265,00	1 725
57	H	63142027	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád $\lambda=0,035$ tl 140mm S6N	m2	1,995	844,00	1 684
58	SP	713130851	Odstranění tepelné izolace stěn lepené z polystyrenu tl do 100 mm B/05, B/06,B/07 Výkaz výměr: B/05;(7,1+10,8+7,0+11,8+32,5+11,8)*0,45 B/06;(5,2*2+2,9)*0,55*2 B/07;(3,4*0,2+5,1*2*0,3)*2	m2	58,560 36,450 14,630 7,480	35,00	2 050
59	SP	713131241	Montáž izolace tepelné stěn lepením celoplošně v kombinaci s mechanickým kotvením rohoží, pásů, dílců, desek tl do 100mm S7N	m2	6,200	330,00	2 046
60	SP	713131242	Montáž izolace tepelné stěn lepením celoplošně v kombinaci s mechanickým kotvením rohoží, pásů, dílců, desek tl přes 100 do 140 mm S6N	m2	1,900	337,00	640
61	SP	713141131	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena plně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek A1N,A2N, A3N,A4N,S1N,S2N,S3N,S4N, Výkaz výměr: A1N;235,6 A2N;75,75 A3N;30,1 A4N;2,6 S1N;54,16 S2N;30,8 S3N;13,88 S4N;0,45	m2	443,340 235,600 75,750 30,100 2,600 54,160 30,800 13,880 0,450	145,00	64 284
62	SP	713141132	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena plně 2 vrstvy rohoží, pásů, dílců, desek A7N Výkaz výměr: A7N;12,6	m2	12,600 12,600	352,00	4 435
63	SP	713141331	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena zplna, spádová vrstva A7N,A5N,A6N Výkaz výměr: A7N;12,6 A6N;9,9 A5N;41,35	m2	63,850 12,600 9,900 41,350	200,00	12 770
64	SP	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v přes 12 do 24 m	%	1,570	2 160,00	3 391

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	
Oddíl			721: Kanalizace					23 610
65	SP	721173736	Potrubí kanalizační z PE dešťové DN 100 STV/01	m	4,000	425,00	1 700	
					Výkaz výměr: 2,0*2	4,000		
66	SP	721210822	Demontáž vpustí střešních DN 100 B/11	kus	2,000	2 000,00	4 000	
67	SP	721233202	Střešní vtok polypropylen PP s asfaltovou manžetou pro pochůzný střešy svislý odtok DN 100 STV/01	kus	2,000	3 280,00	6 560	
68	SP	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110 dle VH/01	kus	6,000	1 850,00	11 100	
69	SP	998721203	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizaci v objektech v přes 12 do 24 m	%	1,010	248,00	250	
Oddíl			762: Konstrukce tesařské					75 609
70	SP	762341046	Bednění střešních rovných sklon do 60° z desek OSB tl 22 mm na pero a drážku šroubovaných A7N,A4N,	m2	17,800	587,00	10 449	
					Výkaz výměr: A7N;12,6	12,600		
					A4N;2,6*2	5,200		
71	SP	762341270_12	Montáž bednění střešních rovných z desek tvrdých na sraz A7N	m2	12,600	185,00	2 331	
72	H	7623412R	březová foliovaná překližka tl.21mm se zatřenými hranami A7N	m2	13,608	935,00	12 723	
					Ztratné: 8,0 %	1,008		
73	SP	762341832_1	Demontáž bednění atiky z desek OSB B/02	m2	59,760	105,00	6 275	
					Výkaz výměr: (32,4+12,9+7,6+11,7+8,2+12,3)*0,6+3,2*2*0,54+5,7*2*0,23	59,760		
74	SP	762342811_2	Demontáž laťování pod OSB deskami na atice B/02	m2	59,760	38,00	2 271	
75	SP	762361312	Konstrukční a vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky (atiky) z desek dřevoštěpkových tl 22 mm A5N,A6N	m2	51,250	725,00	37 156	
					Výkaz výměr: A5N;41,35	41,350		
					A6N;9,9	9,900		
76	SP	998762203	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v přes 12 do 24 m	%	3,180	1 385,00	4 404	
Oddíl			764: Konstrukce klempířské					381 735
77	SP	764001	Demontáž stávajícího odvětrání kanalizace do suti B/09	kus	6,000	98,00	588	
78	SP	764002	Demontáž stávajícího odvětrávacích komínků střešy do suti B/14	kus	10,000	82,00	820	
79	SP	764002825	Demontáž ventilační turbíny do suti B/08	kus	6,000	92,00	552	
80	SP	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti B/02,	m	114,300	235,00	26 861	
					Výkaz výměr: 32,4+12,9+7,6+11,7+8,2+12,3+3,2*2+5,7*2*2	114,300		
81	SP	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti B/03	m	7,600	85,00	646	
					Výkaz výměr: 3,8*2	7,600		
82	SP	764004861	Demontáž svodu do suti B/03	m	5,600	50,00	280	
					Výkaz výměr: 2,8*2	5,600		
83	SP	764-01	D+M ukončovací AL kačírkové lišty K/16	m	8,000	458,00	3 664	
					Výkaz výměr: 2,0*4	8,000		
84	SP	764-02	D+M ukončovací rohové lišty r.š.100mm dle pop. K/15	m	7,000	98,00	686	
					Výkaz výměr: 3,5*2	7,000		
85	SP	764212663R	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm + podkladní plech r.š. 100mm K/14	m	7,000	240,00	1 680	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
Výkaz výměr: 3,5*2					7,000		
86	SP	764215606_5	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz plechu s povrch úpravou mechan.kotvené rš 600 mm K/03	m	24,800	925,00	22 940
87	SP	764215608	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz plechu s povrch úpravou mechan.kotvené rš 750 mm K/05	m	22,850	1 065,00	24 335
88	SP	764215609_6	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz plechu s povrch úpravou mechan.kotvené rš 850 mm K/04,K/06	m	75,000	1 128,00	84 600
Výkaz výměr: K/04;8,4 K/06;66,6					8,400 66,600		
89	SP	764215646	Příplatek za zvýšenou pracnost při oplechování rohů nadezdívek(atik)z Pz s povrch úprav rš přes 400 mm	kus	12,000	386,00	4 632
90	SP	764216604	Oplechování rovných parapetů z Pz s povrchovou úpravou rš 350 mm K/07	m	2,000	345,00	690
Výkaz výměr: 1,0*2					2,000		
91	SP	764218604_1	Krycí maska mechanicky kotvená z Pz s upraveným povrchem rš 300 mm K/17,K/18	m	14,600	285,00	4 161
Výkaz výměr: K/17;7,6 K/18;7,0					7,600 7,000		
92	SP	764218604_11	Krycí maska mechanicky kotvená z Pz s upraveným povrchem rš 350 mm K/08	m	63,000	315,00	19 845
Výkaz výměr: K/08;63,0					63,000		
93	SP	764218604_1R	Krycí maska mechanicky kotvená z Pz s upraveným povrchem rš 300 mm+příponkový plech r.š.350mm K/10,	m	90,700	586,00	53 150
Výkaz výměr: K/10;90,7					90,700		
94	SP	764218605R	Krycí maska mechanicky kotvená z Pz s upraveným povrchem rš 400 mm +příponkový plech r.š.350mm K/11	m	33,500	439,00	14 707
95	SP	764218605R	Krycí maska mechanicky kotvená z Pz s upraveným povrchem rš 450 mm K/19	m	22,200	360,00	7 992
96	SP	764218607_2	Krycí maska mechanicky kotvená z Pz s upraveným povrchem rš 650 mm K/09	m	26,400	438,00	11 563
97	SP	7642186R	Krycí maska mechanicky kotvená z Pz s upraveným povrchem rš 500 mm +ukonč.lišta rš.100mm vč.kotevního profilu C r.š. 200mm dle popisu K/12	m	29,800	525,00	15 645
98	SP	7642186R1	Krycí maska mechanicky kotvená z Pz s upraveným povrchem rš 550 mm vč.kotevního profilu C r.š. 300mm dle popisu K/13	m	39,000	785,00	30 615
Výkaz výměr: 6,5*6					39,000		
99	SP	764326443	Ventilační turbína z Al plechu na skládané nebo plechové krytině D přes 350 mm SV/01	kus	6,000	6 850,00	41 100
100	SP	764511601	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm K/01	m	7,600	468,00	3 557
Výkaz výměr: 3,8*2					7,600		
101	SP	764511641	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou do 250/90 mm K/01	kus	2,000	285,00	570
102	SP	764518621	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru do 90 mm K/02	m	5,400	450,00	2 430
Výkaz výměr: 2,7*2					5,400		
103	SP	998764203	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 12 do 24 m	%	0,890	3 850,00	3 427
Oddíl			766: Konstrukce truhlářské				47 163
104	H	61140502	dveře jednokřídle plastové bílé prosklené max rozměru otvoru 2,42m2 D/01	m2	2,790	14 262,00	39 791
Výkaz výměr: 0,9*1,55*2					2,790		
105	SP	766660411	Montáž vchodových dveří včetně rámu jednokřídlových bez nadsvětlení do zdvia D/01	kus	2,000	3 250,00	6 500

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
106	SP	766691924	Vyvěšení nebo zavěšení křídel plastových dveří pl do 2 m2 B/12	kus	2,000	55,00	110
107	SP	998766203	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 12 do 24 m	%	0,610	1 250,00	763
Oddíl			767: Konstrukce zámečnické				58 161
108	H	44983000	žebřík venkovní bez suchovodu v provedení žárový Zn Z/02	m	5,200	8 460,00	43 992
109	SP	767832102	Montáž venkových požárních žebříků do zdiva bez suchovodu Z/02	m	5,200	1 390,00	7 228
			Výkaz výměr: 2,6*2		5,200		
110	SP	767832802	Demontáž venkových požárních žebříků bez ochranného koše B/04	m	6,600	500,00	3 300
			Výkaz výměr: 3,3*2		6,600		
111	SP	76788R	Demontáž bodů záchytného systému B/13	kus	12,000	150,00	1 800
112	SP	998767203	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 12 do 24 m	%	0,990	1 860,00	1 841
Oddíl			783: Natěry				94 212
113	SP	783506805	Odstranění nátěru z krytiny sklonu do 10° oškrábáním A1N,A2N,A3N,A4N,A8N B15	m2	362,250	115,00	41 659
			Výkaz výměr: A1N;235,6		235,600		
			A2N;75,75		75,750		
			A3N;30,1		30,100		
			A4N;2,6		2,600		
			A8N;18,2		18,200		
114	SP	783506807	Odstranění nátěru z krytiny sklonu do 10° opálením A1N,A2N,A3N,A4N,A8N B15	m2	362,250	125,00	45 281
115	SP	783826615_4	Preventivní nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2 proti plísním a řasám S5N	m2	90,900	80,00	7 272
Oddíl			VRN: Vedlejší rozpočtové náklady				33 000
116	SP	99991	Zařízení staveniště	%	2,000	16 500,00	33 000