

Položkový soupis prací a dodávek

S:	07/18/04	Výměna střešní krytiny a zateplení stropu na budově odborného výcviku SS Rokycany 0592016 B
O:	01	Budova odborného výcviku SŠ Rokycany
R:	010108	Výměna střešní krytiny a zateplení stropu na budově odborného výcviku SŠ Rokycany

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Gen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				13 865,00		
1	311271176RT4	311 27-11 Zdivo nosné z tvárnic porobetonových 311 27-117 hladkých ...Zdivo z tvárnic plynosilikátových hladkých tl. 25 cm nové atiky : (2*11,8*(0,75+0,25)/2)	m2	11,80000	775,00	9 145,00	801-1	RTS
				11,80000				
2	953981103R00	953 98 Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva ...Chemické kotvy do betonu, hl. 110 mm, M 12, ampule provázání nového zdiva z podkladovou konstrukcí, chem. kotvy po 0,5 m nové atiky : 2*(11,8/0,5)	kus	47,20000	100,00	4 720,00	801-4	RTS
				47,20000				
Díl:	4	Vodorovné konstrukce				4 147,20		
3	447113121RZ1	447 11-1 Podkroví a stropy opláštěné sádkartonovými deskami, bez záklopu s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, 447 11-13 nosná konstrukce z profilů CD ...Podkroví SDK,OK CD, záv.krokv.izolace,standard, tl.12,5, bez dodávky a montáže izolace nastavení SDK stř oken : 18*(2*(0,8*1,2)*0,2)	m2	6,91200	600,00	4 147,20	801-1	RTS
				6,91200				
Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní				26 893,80		
4	610991111R00	610 99 Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí, ...Zakrývání výplní vnitřních otvorů ochrana vnitřních prostor podkroví stř. okna v podkroví : 18*(2,5*2 + 2*2,5*(2,0*0,5)/2)	m2	135,00000	30,00	4 050,00	801-1	RTS
				135,00000				
5	612421331R00	612 42-1 Oprava vnitřních vápenných omítek stěn ...Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. půd stěny : 2*(2*(12,7*4,9/2)) zd. komíny : 2*(2*(1,65+0,45)*4,5)	m2	162,26000	130,00	21 093,80	801-4	RTS
				124,46000				
				37,80000				
6	611401311R00	Oprava omítky na stropech o ploše do 1 m2	kus	5,00000	350,00	1 750,00		Vlastní
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				25 541,60		

622 45-4 Oprava vnějších omítek cementových								
7	622454321R00	...Oprava vnějších omítek cement.,štukových do 30 % řimsa : $(2*44,7 + 2*14,7 + 2*2,7)*(0,5+0,5)$ zd. komíny : $2*(2*(1,65+0,45)*1,2)$	m2	134,28000	170,00	22 827,60	801-4	RTS
				124,20000				
				10,08000				
622 42-11 Omítky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové								
8	622421144R00	...štukové, složitost 3 nové atiky : $(2*11,8*(0,75+0,25)/2)$	m2	11,80000	230,00	2 714,00	801-1	RTS
				11,80000				
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				58 291,20		
9	941941051R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,5 m, H 10 m	m2	252,00000	65,00	16 380,00		Vlastní
10	941941391R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1051	m2	252,00000	2,00	504,00		Vlastní
11	941941851R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,5 m,H 10 m	m2	252,00000	40,00	10 080,00		Vlastní
941 95-5 Lešení lehké pracovní pomocné								
12	941955003R00	...Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m půd stěny : $4*12,7*0,6$ zd. komíny : $2*(2*(1,65+0,45)*0,6)$	m2	35,52000	110,00	3 907,20	800-3	RTS
				30,48000				
				5,04000				
944 94-11 Ochranné zábradlí								
13	944941101R00	...Ochranné zábradlí vnější trubkové,odklon do 15 st. krytina - okap : $(2*44,7 + 2*14,7 + 2*2,7)$	m	124,20000	100,00	12 420,00	800-3	RTS
				124,20000				
949 94-11 Výsuvná šplhací plošina								
se zdvihem motorickým a s veškerým příslušenstvím, s jedním podvozkem a s jedním stožárem,								
14	949941101R00	...Stavební výtah nákladní, pronájem, nosnost 500-800 kg Provoz mechanismu včetně sestavení, rozebrání, přestavění i kotvení stožáru.	den	30,00000	500,00	15 000,00	800-3	RTS
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				16 460,00		
15	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	524,00000	25,00	13 100,00		Vlastní
16	953761135R00	průměr 200 x 4,9 mm	m	8,00000	110,00	880,00		Vlastní
17	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	496,00000	5,00	2 480,00		Vlastní
Díl:	96	Bourání konstrukcí				1 836,25		
962 03-2 Bourání zdiva nadzákladového cihelného								
nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)								
18	962032231R00	...Bourání zdiva z cihel pálených na MVC poškozená atika : $2*(11,3*(0,5+0,15)/2)*0,5$	m3	3,67250	500,00	1 836,25	801-3	RTS
				3,67250				
Díl:	97	Prorážení otvorů				750,00		
971 03 Vybourání otvorů ve zdivu cihelném								
základovém nebo nadzákladovém,								
971 03-2 z jakýchkoliv cihel pálených								
19	971033631R00	...na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m2	1,50000	500,00	750,00	801-3	RTS

		nový otvor : 1,0*1,5			1,50000				
Díl:	99	Staveništní přesun hmot						6 004,47	
		998 01-100 Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnic nebo kovovou							
20	998011002R00	...Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	24,01789	250,00		6 004,47	801-1	RTS
Díl:	712	Živičné krytiny					441 988,80		
21	712231111R00	Krytina živičný šindel - montáž aeratoru	kus	5,00000	125,00		625,00		Vlastní
22	712300832R00	Odstranění živičné krytiny střech do 10° 2vrstvé	m2	496,00000	110,00		54 560,00		Vlastní
23	712320932RZ1	Údržba krytiny do 10°, za horka nátěrem asfalt., 1 x nátěr - včetně dodávky asf. laku	m2	210,00000	70,00		14 700,00		Vlastní
24	712341559R00	Povlaková krytina střech SBS modifikovaný pás natavení celoplošné	m2	505,50000	110,00		55 605,00		Vlastní
25	712341559RT1	Povlaková krytina střech do 10°, NAIP přitavením 1 vrstva - materiál ve specifikaci- samolepící pás	m2	496,00000	73,00		36 208,00		Vlastní
26	712341659R00	Opracování detailů-fabiony	m	72,70000	178,00		12 940,60		Vlastní
27	712371559R00	Povlaková krytina střech-svíslá SBS modif.pás	m2	36,15000	330,00		11 929,50		Vlastní
28	712391171R00	Spojovací materiál	kus	1,00000	5 000,00		5 000,00		Vlastní
29	712400911R00	Natavení podkladní lepenky s penetr.nátěrem Vyrovnání odstraněné části	m2	210,00000	250,00		52 500,00		Vlastní
30	712941963RZ3	Údržba proniků ventilací apod. pásy přitav. NAIP 1 vrstva, včetně dodávky pás izolační nosná vložka skelná tkanina minerální posyp tl. 4,0 mm	kus	5,00000	200,00		1 000,00		Vlastní
31	71299	Výpomoc montážním výtahem	hod	24,00000	350,00		8 400,00		Vlastní
32	62852256	Pás modifikovaný asfalt barva šedá nosná vložka polyesterové rouno posyp - břidlice tl. 4,2 mm	m2	610,65000	151,00		92 208,15		Vlastní
33	62852268	Pás modifikovaný asfalt nosná vložka skelná rohož; horní strana jemný minerální posyp tl. 3,0 mm	m2	600,00000	144,00		86 400,00		Vlastní
34	62899999.02	AREÁTOR	kus	5,00000	350,00		1 750,00		Vlastní
35	998712101R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	t	6,53004	1 250,00		8 162,55		Vlastní
Díl:	713	Izolace tepelné					693 059,97		
36	713100813R00	Odstranění tepelné izolace, polystyrén tl. nad 5cm	m2	496,00000	50,00		24 800,00		Vlastní
37	713141175U00	Izol tep střech -kotvení-kotva PL 170mm	m2	496,00000	125,00		62 000,00		Vlastní
38	28376665	Polystyren EPS 150 220mm	m3	109,12000	2 540,00		277 164,80		Vlastní
39	63152904	Klín atikový přechodový minerální vlákno 60x60x1000 mm	m	73,00000	65,00		4 745,00		Vlastní
		713 10 Odstranění tepelné izolace z desek 713 10-3 minerálních							
40	713100832R00	...Odstr. tepelné izolace z min. desek tl. do 200 mm volně ložené, bez kotev stávající izolace stropu podkroví : (2*8,6*17,1 + 15,1*4,0)	m2	354,52000	50,00		17 726,00	800-713	RTS
		713 11 Montáž tepelné izolace stropů							
41	713111111RT2	...Izolace tepelné stropů vrchem kladené volně, 2 vrstvy - materiál ve specifikaci izolace stropu podkroví : (2*8,6*17,1 + 15,1*4,0)	m2	354,52000	50,00		17 726,00	800-713	RTS
42	63151377.AX01	Deska z minerální plsti tl. 160 mm ; lambda 0,037 W/mK	m2	354,52000	160,00		56 723,20		Vlastní

43	63151376.AX01	izolace stropu podkroví : (2*8,6*17,1 + 15,1*4,0) Deska z minerální plsti tl. 140 mm ; lambda 0,037 W/mK izolace stropu podkroví : (2*8,6*17,1 + 15,1*4,0)	m2	354,52000 354,52000 354,52000	140,00	49 632,80		Vlastní
	713 19	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky						
44	713191100R00	...Položení separační fólie izolace stropu podkroví : (2*8,6*17,1 + 15,1*4,0)	m2	354,52000 354,52000	25,00	8 863,00	800-713	RTS
45	69310658R	Textilie netkaná pestrá 300g/m2 š. 200 cm izolace stropu podkroví : 1,1*(2*8,6*17,1 + 15,1*4,0)/2,0	m	194,98600 194,98600	30,00	5 849,58	SPCM	RTS
	713 14	Montáž tepelné izolace střešních na plný podklad						
46	713141125R00	...Izolace tepelná střešních, desky, na lepidlo PUK nadkroevní izolace podkroví : (1,22*(13,7*19,6 - 8,6*17,1) - 18*0,8*1,2)	m2	130,90120 130,90120	100,00	13 090,12	800-713	RTS
47	63151351X01	Trámek izolační konstrukční minerální vlákno; rovná hrana; tl. 200,0 mm ; lambda 0,044 W/m . K nadkroevní izolace podkroví : (1,22*(13,7*19,6 - 8,6*17,1) - 18*0,8*1,2)/(0,6+0,1)	m	187,00171 187,00170	160,00	29 920,27		Vlastní
48	63151555X01	Deska miner. střešní, vícevrstvá; minerální vlákno; tl. 100,0 mm; lambda 0,030 W/m . K nadkroevní izolace podkroví : 2*(1,22*(13,7*19,6 - 8,6*17,1) - 18*0,8*1,2)*(0,6+0,1)/(0,6+0,1)	m2	224,40206 224,40210	360,00	80 784,74		Vlastní
49	31148755X01	Kotvy pro izolační trámce nadkroevní izolace podkroví : 1,1*(1,22*(13,7*19,6 - 8,6*17,1) - 18*0,8*1,2)/(0,6+0,1)/1,0	kus	205,70189 205,70190	80,00	16 456,15		Vlastní
	713 14	Montáž tepelné izolace střešních na plný podklad						
	713 14-1	montáž parozábrany na plný podklad						
50	713141221RK4	...Montáž parozábrany, ploché střešy, přelep. spojů, včetně fólie izolační střešní parotěsná; plošná hmotnost 140 g/m2; PE izolace stropu podkroví : (2*8,6*17,1 + 15,1*4,0)	m2	354,52000 354,52000	70,00	24 816,40	800-713	RTS
	998 71-3	Přesun hmot pro izolace tepelné						
	50 m	vodorovně						
51	998713102R00	...Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	2,30159	1 200,00	2 761,91	800-713	RTS
Díl:	721	Vnitřní kanalizace				25 999,26		
52	721171109RZ1	Potrubí z plastu odpadní hrdlové d 110 mm odvětrání kanalizací 721 27 Ventilační hlavice	m	18,20000	560,00	10 192,00		Vlastní
53	721273200RT3	...Souprava ventilační střešní, souprava větrací hlavice PP DN 100 nahrazení ventilačních hlavíc kanalizace	kus	6,00000	2 500,00	15 000,00	800-721	RTS
54	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	t	0,53817	1 500,00	807,26		Vlastní
Díl:	762	Konstrukce tesařské				577 294,96		
	763 61	Opláštění dřevostaveb z aglomerovaných desek vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu.						
55	763614111R00	...podlahy, z desek tl. do 18 mm, na sraz, spojovací materiál hřebíky lávka : (42,7 + 10,2)*0,9	m2	47,61000 47,61000	80,00	3 808,80	800-763	RTS

56	60725012R	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana rovná; tl = 15,0 mm lávka : (42,7 + 10,2)*0,9	m2	47,61000	230,00	10 950,30	SPCM	RTS
		762 08 Zvláštní výkony						
		762 08-8 zakrývání rozpracovaných tesařských konstrukcí těžkou plachtou na ochranu před srážkovou vodou, včetně odstranění						
57	762088113R00	...Zakrývání provizorní plachtou 12x15m,vč.odstranění Zakrývání rozpracovaných tesařských konstrukcí těžkou plachtou na ochranu před srážkovou vodou. krytina : 1,1*1,22*669,85/(12*15)	kus	4,99410	2 500,00	12 485,25	800-762	RTS
		762 35-8 Demontáž nadstřešních konstrukcí						
		762 35-82 střešních vikýřů, světlíků z řeziva průřezu do 120 cm2						
58	762354804R00	...Demontáž střeš.vikýřů, sklon střechy nad 15°	kus	1,00000	650,00	650,00	800-762	RTS
		762 33-8 Demontáž vázaných konstrukcí krovů						
59	762331812R00	...Demontáž konstrukcí krovů z hranolů do 224 cm2 nahrazení přístupných a zároveň poškozených tesařských konstrukcí v rozsahu 30% nahrazení přístupných prvků krovu z 30% : krokov 12/16 : 0,3*1,22*((2*25+7)*7,35 + 4*(6,4+5,5+4,5+3,6+2,7+1,8+0,9))+2*(6,9+6,2+5,3 + 0,9+1,8+2,6+2,1+1,0 + 1,0+2,0) + 4,4 + 3,1) nárožní kovev 12/18 : 0,3*1,16*(4*10,4+4*4,3)	m	235,54230	40,00	9 421,69	800-762	RTS
		762 33 Vázané konstrukce krovů						
		762 33-1 montáž						
60	762332120R00	...Montáž vázaných krovů pravidelných do 224 cm2 nahrazení přístupných a zároveň poškozených tesařských konstrukcí v rozsahu 30% nahrazení přístupných prvků krovu z 30% : krokov 12/16 : 0,3*1,22*((2*25+7)*7,35 + 4*(6,4+5,5+4,5+3,6+2,7+1,8+0,9))+2*(6,9+6,2+5,3 + 0,9+1,8+2,6+2,1+1,0 + 1,0+2,0) + 4,4 + 3,1) nárožní kovev 12/18 : 0,3*1,16*(4*10,4+4*4,3)	m	235,54230	160,00	37 686,77	800-762	RTS
		762 33-8 Demontáž vázaných konstrukcí krovů						
61	762331813R00	...Demontáž konstrukcí krovů z hranolů do 288 cm2 nahrazení přístupných a zároveň poškozených tesařských konstrukcí v rozsahu 30% nahrazení přístupných prvků krovu z 30% : vzpěra 15/17 : 0,3*(2*5*7,5) vaznice 16/18 : 0,3*(2*5,9+4*15,5+2*3,8) pozednice 18/16 : 0,3*(2*43,3+2*13,2+2*2,9)	m	82,56000	50,00	4 128,00	800-762	RTS
		762 33 Vázané konstrukce krovů						
		762 33-1 montáž						
62	762332130R00	...Montáž vázaných krovů pravidelných do 288 cm2 nahrazení přístupných a zároveň poškozených tesařských konstrukcí v rozsahu 30%	m	680,26000	240,00	163 262,40	800-762	RTS

		vyrovnání mimo nadkrok. izol : $1,22*(4*13*4,5 + 2*4,5 + 4*3,5 + 4*2,5 + 4*1,5 + 4*0,5 + 5*7,5 + 2*6,2 + 2*5,4 + 4,5 + 2*1,2 + 2*2,2 + 2*3,2 + 4*2,2 + 4*1,2 + 3,2 + (2*20 + 2*19 + 2*15)*0,7)$		543,87600				
		vyrovnání mimo nadkrok. izol : $(1,16*(4*6,3 + 4*0,9 + 4*4,4))$		53,82400				
		nahrazení přístupných prvků krovu z 30% :						
		vzpěra 15/17 : $0,3*(2*5*7,5)$		22,50000				
		vaznice 16/18 : $0,3*(2*5,9+4*15,5+2*3,8)$		24,42000				
		pozednice 18/16 : $0,3*(2*43,3+2*13,2+2*2,9)$		35,64000				
63	60515242X01	Hranol SM/JD 1 12x20 délka 300-600 cm	m3	13,05302	6 700,00		87 455,23	Vlastní
		vyrovnání mimo nadkrok. izol : $1,22*(4*13*4,5 + 2*4,5 + 4*3,5 + 4*2,5 + 4*1,5 + 4*0,5 + 5*7,5 + 2*6,2 + 2*5,4 + 4,5 + 2*1,2 + 2*2,2 + 2*3,2 + 4*2,2 + 4*1,2 + 3,2 + (2*20 + 2*19 + 2*15)*0,7)*0,12*0,20$		13,05300				
64	60515254X01	Hranol SM/JD 1 12x22 délka 300-600 cm	m3	1,42095	6 700,00		9 520,37	Vlastní
		vyrovnání mimo nadkrok. izol : $(1,16*(4*6,3 + 4*0,9 + 4*4,4))*0,12*0,22$		1,42100				
65	60515254X06	Hranol SM/JD 1 délka 300-600 cm	m3	6,87500	6 700,00		46 062,50	Vlastní
		nahrazení přístupných prvků krovu z 30% :						
		krokov 12/16 : $0,3*1,22*((2*25+7)*7,35 + 4*(6,4+5,5+4,5+3,6+2,7+1,8+0,9)+2*(6,9+6,2+5,3 + 0,9+1,8+2,6+2,1+1,0 + 1,0+2,0) + 4,4 + 3,1)*0,12*0,16$		4,12950				
		nároční kovek 12/18 : $0,3*1,16*(4*10,4+4*4,3)*0,12*0,18$		0,44200				
		vzpěra 15/17 : $0,3*(2*5*7,5)*0,15*0,17$		0,57380				
		vaznice 16/18 : $0,3*(2*5,9+4*15,5+2*3,8)*0,16*0,18$		0,70330				
		pozednice 18/16 : $0,3*(2*43,3+2*13,2+2*2,9)*0,18*0,16$		1,02640				
66	762342203RT4	Montáž laťování střech, vzdálenost latí 22 - 36 cm včetně dodávky řeziva, latě 4/6 cm	m2	790,50000	125,00		98 812,50	Vlastní
67	762342204RT2	Montáž laťování střech, svíslé, vzdálenost 100 cm včetně dodávky řeziva, latě 4/6 cm	m2	790,50000	25,00		19 762,50	Vlastní
68	762342811R00	Demontáž laťování střech, rozteč latí do 22 cm	m2	790,50000	12,00		9 486,00	Vlastní
69	762395000XR00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy, laťování	kus	1,00000	3 800,00		3 800,00	Vlastní
	762 34 Bednění a laťování							
	762 34-1 montáž							
	762 34-11 bednění							
70	762341630R00	...Bednění okapových říms z desek tvrdých	m2	49,06000	210,00		10 302,60	800-762 RTS
		bednění atiky : $2*11,8*0,5$		11,80000				
		bednění okapů : $(2*44,7 + 2*14,7 + 2*2,7)*0,3$		37,26000				
71	60725012R	deska dřevostěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana rovná; tl = 15,0 mm	m2	49,06000	230,00		11 283,80	SPCM RTS
		bednění atiky : $2*11,8*0,5$		11,80000				
		bednění okapů : $(2*44,7 + 2*14,7 + 2*2,7)*0,3$		37,26000				
	762 79	Spojovací a ochranné prostředky						

72	762795000R00	...Spojovací prostředky pro vázané konstrukce vyrovnání mimo nadkrok. izol : $1,22 \cdot (4 \cdot 13 \cdot 4,5 + 2 \cdot 4,5 + 4 \cdot 3,5 + 4 \cdot 2,5 + 4 \cdot 1,5 + 4 \cdot 0,5 + 5 \cdot 7,5 + 2 \cdot 6,2 + 2 \cdot 5,4 + 4,5 + 2 \cdot 1,2 + 2 \cdot 2,2 + 2 \cdot 3,2 + 4 \cdot 2,2 + 4 \cdot 1,2 + 3,2 + (2 \cdot 20 + 2 \cdot 19 + 2 \cdot 15) \cdot 0,7) \cdot 0,12 \cdot 0,20$ vyrovnání mimo nadkrok. izol : $(1,16 \cdot (4 \cdot 6,3 + 4 \cdot 0,9 + 4 \cdot 4,4)) \cdot 0,12 \cdot 0,22$ bednění atiky : $2 \cdot 11,3 \cdot 3 \cdot (0,04 \cdot 0,06)$ bednění atiky : $2 \cdot 11,3 \cdot 0,5 \cdot 0,022$ bednění okapů : $(2 \cdot 44,7 + 2 \cdot 14,7 + 2 \cdot 2,7) \cdot 0,3 \cdot 0,022$ nahrazení přístupných prvků krovu z 30% : krokov 12/16 : $0,3 \cdot 1,22 \cdot ((2 \cdot 25 + 7) \cdot 7,35 + 4 \cdot (6,4 + 5,5 + 4,5 + 3,6 + 2,7 + 1,8 + 0,9) + 2 \cdot (6,9 + 6,2 + 5,3 + 0,9 + 1,8 + 2,6 + 2,1 + 1,0 + 1,0 + 2,0) + 4,4 + 3,1) \cdot 0,12 \cdot 0,16$ náročný kovek 12/18 : $0,3 \cdot 1,16 \cdot (4 \cdot 10,4 + 4 \cdot 4,3) \cdot 0,12 \cdot 0,18$ vzpěra 15/17 : $0,3 \cdot (2 \cdot 5 \cdot 7,5) \cdot 0,15 \cdot 0,17$ vaznice 16/18 : $0,3 \cdot (2 \cdot 5,9 + 4 \cdot 15,5 + 2 \cdot 3,8) \cdot 0,16 \cdot 0,18$ pozednice 18/16 : $0,3 \cdot (2 \cdot 43,3 + 2 \cdot 13,2 + 2 \cdot 2,9) \cdot 0,18 \cdot 0,16$	m3	22,58002 13,05300	700,00	15 806,01	800-762	RTS
73	762311103R00	Montáž kotevních želez, příložek, patek, táhel	kus	16,00000	150,00	2 400,00		Vlastní
74	762712110RT3	Montáž vázaných konstrukcí hraněných do 140 cm2 včetně dodávky řeziva, nebo OSb desek	m	44,00000	125,00	5 500,00		Vlastní
75	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	14,71024	1 000,00	14 710,24		Vlastní
Díl:	764	Konstrukce klempířské				997 922,39		
76	764221420R00	Oplechování říms pod nadř. žlabem, rš 500 mm	m	124,50000	550,00	68 475,00		Vlastní
77	764222520U01	Oplech TiZn okap tvrdá kryt rš 200	m	124,50000	160,00	19 920,00		Vlastní
78	764239410R00	Lemování z popl.pl.komínů, vlnitá krytina, v ploše vč.lemování odvětrání kotelny	m2	9,00000	1 250,00	11 250,00		Vlastní
79	764239420R00	Lemování z popl.pl.prostupů vlnitá krytina	m2	4,80000	1 300,00	6 240,00		Vlastní
80	764252403R01	Žlaby Ti Zn plech, podokapní půlkruhové, rš 330 mm	m	11,20000	410,00	4 592,00		Vlastní
81	764252493R00	Montáž rohů žlabů nástřešních	kus	4,00000	350,00	1 400,00		Vlastní
82	764254504U00	Žlab nadřím maska hladká rš400	ks	4,00000	250,00	1 000,00		Vlastní
83	764255403R00	Žlaby z popl. plechu, nástřešní oblé, rš 660 mm	m	124,50000	650,00	80 925,00		Vlastní
84	764255515U00	Mtž žlab hák nástřešní oblý	kus	125,00000	40,00	5 000,00		Vlastní
85	764259411R00	Kotlík kónický z pl.Ti-Zn pro trouby, D do 150 mm	kus	2,00000	150,00	300,00		Vlastní
86	764339811R00	Demontáž lem. komínů vln. kryt, do 45°	m2	13,80000	50,00	690,00		Vlastní
87	764342822R00	Demontáž lemování trub D 100 mm, hl. kryt. do 45°	kus	6,00000	25,00	150,00		Vlastní
88	764345832R00	Demontáž ventilačních nástavců D do 150 mm, do 45°	kus	6,00000	25,00	150,00		Vlastní
89	764352811R01	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 45°	m	124,50000	25,00	3 112,50		Vlastní
90	76436281X01	Demontáž střešního výlezu, hladká krytina, do 45°	kus	1,00000	25,00	25,00		Vlastní
91	764454802R01	Demontáž odpadních trub kruhových,D 120 mm	m	42,00000	25,00	1 050,00		Vlastní

92	764554403R01	Odpadní trouby z Ti Zn plechu, kruhové, D 120 mm vč.kolen a objímek	m	42,00000	430,00	18 060,00		Vlastní
93	764554494R00	Montáž odskoku Ti Zn kruhového	kus	6,00000	150,00	900,00		Vlastní
94	764554495R00	Montáž manžety ochranné Ti Zn kruhové	kus	6,00000	50,00	300,00		Vlastní
95	764556342U01	Mtž Zn kolena horní kruhová D 100	kus	12,00000	50,00	600,00		Vlastní
96	764906310R00	D+M, zastřešení lamelami, na dřevo dle PD kompletní dodávka velkoformátová plechová krytina profilovaná - imitace střešních falcových tašek, odstín RAL3016, tl. plechu 0,5 mm, tř. reakce na oheň A1, přesný typ vybere investor	m2	790,50000	550,00	434 775,00		Vlastní
97	764918921R00	D+M úžlabí z ocel.popl. plechu do rš 500 mm	m	10,00000	500,00	5 000,00		Vlastní
98	764918933R00	D+M hřebenáč střechy z ocel. popl. plechu rš 390mm	m	87,60000	820,00	71 832,00		Vlastní
99	764X002	D+M propojení úžlabí hřebene	m	1,00000	250,00	250,00		Vlastní
100	764X003	D+M Větrací hřebenová lišta	m	175,20000	240,00	42 048,00		Vlastní
101	764X005	D+M komínek odvětrání kanalizace	ks	3,00000	2 500,00	7 500,00		Vlastní
102	180456000900	Montážní plošina na autopodvozku	Sh	16,00000	1 350,00	21 600,00		Vlastní
103	764222520U00	Oplech TiZn okap tvrdá kryt rš 330	m	44,00000	366,00	16 104,00		Vlastní
104	764233430R00	Lemování z Ti Zn zdí, plochých střech přítlačná a krycí lišta	m	73,00000	150,00	10 950,00		Vlastní
105	764252403R00	Žlaby Ti Zn plech, podokapní půlkruhové, rš 330 mm	m	44,00000	410,00	18 040,00		Vlastní
106	764323830R00	Demont. oplech. okapů, živičná krytina, rš 330 mm	m	44,00000	25,00	1 100,00		Vlastní
107	764331830R00	Demontáž lemování zdí, rš 250 a 330 mm, do 30°	m	73,00000	25,00	1 825,00		Vlastní
108	764331831R00	Demontáž lemování zdí-řezání lemovek	m	25,00000	25,00	625,00		Vlastní
109	764331850R00	Demontáž lemování zdí, rš 400 a 500 mm, do 30°	m	25,00000	25,00	625,00		Vlastní
110	764352811R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 45°	m	44,00000	25,00	1 100,00		Vlastní
111	764454802R00	Demontáž odpadních trub kruhových,D 120 mm	m	24,00000	25,00	600,00		Vlastní
112	764530430R00	Oplechování zdí z Ti Zn plechu, rš 400 mm	m	25,00000	420,00	10 500,00		Vlastní
113	764554403R00	Odpadní trouby z Ti Zn plechu, kruhové, D 120 mm	m	24,00000	430,00	10 320,00		Vlastní
114	764556342U00	Mtž Zn kolena horní kruhová D 100	kus	8,00000	50,00	400,00		Vlastní
		764 07-14 Ostatní kusové prvky z ocelových plechů s povrchovou úpravou						
		764 07-148 montáž						
115	764919403R00	...nášlapového stupně z popalstovaného plechu	kus	5,00000	3 500,00	17 500,00	800-764	RTS
116	55351424X01	Nášlapný stupeň	kus	5,00000	3 500,00	17 500,00		Vlastní
117	76424822X01	Zachytače sněhu, přesný typ dle doporučení výrobce krytiny 14,7+44,7+14,7	m	74,10000	1 000,00	74 100,00		Vlastní
118	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	2,71111	3 500,00	9 488,89		Vlastní
Díl:	765	Krytiny tvrdé				172 849,53		
119	765313186R00	Mřížka ochranná větrací 100 cm univerzální	m	124,50000	55,00	6 847,50		Vlastní
		765 32 Demontáž vláknocementové krytiny						
120	765321850R00	...Demontáž vláknocem.čtverců, pro použití,na bednění Položka neobsahuje náklady na zajištění prostředí a osob proti kontaminaci azbestovými částicemi. krytina : 790,5	m2	790,50000	50,00	39 525,00	800-765	RTS
		765 32-9 příplatek k ceně			790,50000			

121	765321890R00	...Příplatek za sklon přes 30 do 45°, k použití krytina : 790,5	m2	790,50000	5,00	3 952,50	800-765	RTS
122	765321894R00	...Příplatek za ochr. pomůcky a zajištění prostředí při práci s AC prvky krytina : 790,5	m2	790,50000	25,00	19 762,50	800-765	RTS
123	765328851R00	...Dem.hřebenů a nároží vláknocem.,kryt. hl., použití Položka neobsahuje náklady na zajištění prostředí a osob proti kontaminaci azbestovými částicemi.	m	87,54000	25,00	2 188,50	800-765	RTS
		krytina - hřeben : (30,02+2,57)		32,59000				
		krytina - nároží : (11,42+11,41+11,14+11,26 + 4,83+4,89)		54,95000				
124	765328890R00	...Příplatek za sklon přes 30 do 45°, k použití krytina - hřeben : (30,02+2,57)	m	87,54000	5,00	437,70	800-765	RTS
		krytina - nároží : (11,42+11,41+11,14+11,26 + 4,83+4,89)		54,95000				
125	765328894R00	...Příplatek za ochr. pomůcky a zajištění prostředí při práci s AC prvky krytina - hřeben : (30,02+2,57)	m	87,54000	10,00	875,40	800-765	RTS
		krytina - nároží : (11,42+11,41+11,14+11,26 + 4,83+4,89)		54,95000				
126	765331511R00	Výlez střešní universální	kus	4,00000	3 600,00	14 400,00		Vlastní
127	765799311RO2	Montáž fólie na krokve přibitím s slepením spojů difúzní pojistná hydroizolace	m2	948,60000	85,00	80 631,00		Vlastní
128	765799315R00	Příplatek za sklon od 30° do 45°	m2	790,50000	5,00	3 952,50		Vlastní
129	998765103R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 12 m	t	0,18462	1 500,00	276,93		Vlastní
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				460 333,22		
130	765331512R00	Dem. + Mont. stávajících střešních oken	ks	18,00000	1 500,00	27 000,00		Vlastní
131	58591597.A	Zateplovací sada pro stř. okna	ks	18,00000	1 500,00	27 000,00		Vlastní
132	61140254.A	Okno střešní š. 78 x v.140 cm kyvné; křídlo a rám dřevo; oplechování lak. hliník; ovládání ruční, max. hodnota Uw = 1,2 W/m2K	kus	18,00000	16 910,00	304 380,00		Vlastní
133	61140284.A	Lemování stř. okna 78x140 cm	kus	18,00000	2 500,00	45 000,00		Vlastní
134	61140574	Žaluzie lamelová hliník; horizontální; š. okna 780 mm; h okna 1 400 mm; lamely š=35 mm, ovládání spodní lištou a jezdcem	kus	18,00000	2 100,00	37 800,00		Vlastní
135	766624052X01	Demontáž půdního výlezu	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
	766 23	Montáž schodů						
136	766231111R00	...Montáž stahovacích půdních schodů	kus	1,00000	2 500,00	2 500,00	800-766	RTS
137	61250015X01	Schody skládací dřevěné 78x60 cm se zateplením, pož. odolnost EI15 (schodišť. prostor)	kus	1,00000	13 600,00	13 600,00		Vlastní
138	998766102R00	v objektech výšky do 6 m	t	1,03548	1 500,00	1 553,22		Vlastní
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				96 350,00		
139	767996801R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg demontáž antén	kg	25,00000	20,00	500,00		Vlastní
140	31673311.A	Stožár anténový	kus	1,00000	3 600,00	3 600,00		Vlastní
	767 99-8	Demontáž ostatních doplňků staveb						
	767 99-81	atypických konstrukcí						
141	767996802R00	...o hmotnosti přes 50 do 100 kg komínová lávka : 90	kg	90,00000	25,00	2 250,00	800-767	RTS

	767 99	Montáž ostatních atypických kovov. doplňků staveb							
142	767995105R00	...atypických konstrukcí o hmotnosti přes 50 do 100 kg prohlédnutí, opravení a úprava komínové lávky pro novou krytinu, včetně nové povrchové úpravy komínová lávka : 90	kg	90,00000	500,00	45 000,00	800-767	RTS	
143	767995104X01	D+M záchytný systém záchytný systém - 6 pevných bodů, 17 úchytlů lana, nerezové lano dl. 50 m	kus	1,00000	45 000,00	45 000,00		Vlastní	
Díl:	783	Nátěry				35 501,48			
144	783782205XR00	Nátěr tesařských konstrukcí 2x, fungicidní+ biocidní (proti plísním, houbám a hmyzu), dvojnásobné včetně montáže, dodávky a demontáže lešení. vyrovnání mimo nadkrok. izol : 1,22*(4*13*4,5 + 2*4,5 + 4*3,5 + 4*2,5 + 4*1,5 + 4*0,5 + 5*7,5 + 2*6,2 + 2*5,4 + 4,5 + 2*1,2 + 2*2,2 + 2*3,2 + 4*2,2 + 4*1,2 + 3,2 + (2*20 + 2*19 + 2*15)*0,7)*0,12*0,20 vyrovnání mimo nadkrok. izol : (1,16*(4*6,3 + 4*0,9 + 4*4,4))*0,12*0,22 laťování latě : 790,5/0,3*(2*0,04+2*0,06) laťování kontralatě : 790,5/1,0*(2*0,04+2*0,06) nahrazení přístupných prvků krovu z 30% : krokov 12/16 : 0,3*1,22*((2*25+7)*7,35 + 4*(6,4+5,5+4,5+3,6+2,7+1,8+0,9))+2*(6,9+6,2+5,3 + 0,9+1,8+2,6+2,1+1,0 + 1,0+2,0) + 4,4 + 3,1)*(2*0,12+2*0,16) nárožní kokev 12/18 : 0,3*1,16*(4*10,4+4*4,3)*(2*0,12+2*0,18) vzpěra 15/17 : 0,3*(2*5*7,5)*(2*0,15+2*0,17) vaznice 16/18 : 0,3*(2*5,9+4*15,5+2*3,8)*(2*0,16+2*0,18) pozednice 18/16 : 0,3*(2*43,3+2*13,2+2*2,9)*(2*0,18+2*0,16)	m2	887,53696	40,00	35 501,48		Vlastní	
				13,05300					
				1,42100					
				527,00000					
				158,10000					
				120,44470					
				12,27740					
				14,40000					
				16,60560					
				24,23520					
Díl:	M21	Elektromontáže				50 000,00			
145	210X592	Hromosvod - demontáž a montáž vč. nových prvků délka LPS cca 90 m, podpěry a úchyty, povrchová úprava	kus	1,00000	50 000,00	50 000,00		Vlastní	
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				82 752,36			
	979 01-7	Svislé přemístění suti k místu nakládky nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům							
146	979017111R00	Svislé přemístění suti nošením na H do 3,5 m S naložením suti nebo vybouraných hmot do dopravního prostředku a na jejich vyložení, popřípadě přeložením na normální dopravní prostředek. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 18,19,22,40,58,59,61,120,123,141, : Součet : 26.78069	t	26,78069	200,00	5 356,14	800-2	RTS	
147	979017191R00	Příplatek k přemístění suti za dalších H 3,5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :	t	26,78069	25,00	669,52	800-2	RTS	

		18,19,22,40,58,59,61,120,123,141, : Součet: : 26.78069			26,78070					
148	979087312R00	Vodorovné přemístění vyb. hmot nošením do 10 m S naložením suti nebo vybouraných hmot do dopravního prostředku a na jejich vyložení, popřípadě přeložením na normální dopravní prostředek.	t		26,78069	250,00		6 695,17		Vlastní
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 18,19,22,40,58,59,61,120,123,141, : Součet: : 26.78069			26,78070					
149	979087392R00	Příplatek za nošení vyb. hmot každých dalších 10 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 18,19,22,40,58,59,61,120,123,141, : Součet: : 26.78069	t		26,78069	30,00		803,42		Vlastní
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 18,19,22,40,58,59,61,120,123,141, : Součet: : 26.78069			26,78070					
150	979082111R00	do 10 m Včetně případného složení na staveništní deponii. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 18,19,22,40,58,59,61,120,123,141, : Součet: : 26.78069	t		26,78069	50,00		1 339,03		Vlastní
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 18,19,22,40,58,59,61,120,123,141, : Součet: : 26.78069			26,78070					
		979 08-70 Odvoz na skládku demontovaných konstrukcí								
151	979087011R00	...Odvoz konstrukcí z AZC na skládku do 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 18,19,22,40,58,59,61,120,123,141, : Součet: : 13.39035	t		13,39035	300,00		4 017,11	801-5	RTS
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 18,19,22,40,58,59,61,120,123,141, : Součet: : 13.39035			13,39040					
152	979087018R00	...Odvoz na skládku AZC, příplatek za dalších 5 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 18,19,22,40,58,59,61,120,123,141, : Součet: : 40.17104	t		40,17104	10,00		401,71	801-5	RTS
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 18,19,22,40,58,59,61,120,123,141, : Součet: : 40.17104			40,17100					
		979 08-4 Poplatek za skládku								
153	979990201R00	...Poplatek za skládku suti -azbestocementové výrobky Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 18,19,22,40,58,59,61,120,123,141, : Součet: : 13.39035	t		13,39035	3 600,00		48 205,26	801-3	RTS
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 18,19,22,40,58,59,61,120,123,141, : Součet: : 13.39035			13,39040					
		979 08-1 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku								
154	979081111R00	...do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 18,19,22,40,58,59,61,120,123,141, : Součet: : 13.39035	t		13,39035	250,00		3 347,59	801-3	RTS
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 18,19,22,40,58,59,61,120,123,141, : Součet: : 13.39035			13,39040					
155	979081121R00	...příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :	t		187,46485	10,00		1 874,65	801-3	RTS

		18,19,22,40,58,59,61,120,123,141, : Součet: : 187.46485							
	979 08-4 Poplatek za skládku								
156	979990001R00	...stavební suti Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 18,19,22,40,58,59,61,120,123,141, : Součet: : 13.39035	t	13,39035	750,00		10 042,76	801-3	RTS
				13,39040					