

### POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Poř. čís. pol.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	CENA				HMOTNOST	
					Dodávka		Montáž		jednotková	celková
					jednotková	celková	jednotková	celková		
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
		<b>HSV:</b>								
	<b>oddíl 96</b>	<b>Bourání konstrukcí:</b>								
1	C-979082111-0	VNITROSTAVENISTNI DOPRAVA SUTI DO 10M	T	3,300	0,0	0,0	670,0	2 211,0	0,000	0,000
2	C-979082121-0	PRIPL ZKD 5M VNITROSTAV DOPRAVY SUTI	T	3,300	0,0	0,0	350,0	1 155,0	0,000	0,000
3	C-979011111-0	SVISLA DOPRAVA SUTI ZA PRVE PODLAZI	T	3,300	0,0	0,0	300,0	990,0	0,000	0,000
4	C-979092111-0	VYKLIZENI ULEHLE SUTI NOSENIM HL 2M	M3	3,00	0,0	0,0	1 100,0	3 300,0	1,100	3,300
5	C-979081011-0	NOSENI K NAKLADCE -10M STAVEB SUTI	T	3,300	0,0	0,0	670,0	2 211,0	0,000	0,000
6	C-979087213-0	NAKLADANI NA DOPR PROSTR VYBOUR HMOT	T	3,300	0,0	0,0	950,0	3 135,0	0,000	0,000
7	C-979081111-0	ODVOZ STAVEB SUTI NA SKLADKU DO 1KM	T	3,300	370,0	1 221,0	0,0	0,0	0,000	0,000
8	C-979081112-0	ODVOZ VYBOUR HMOT NA SKLADKU DO 1KM	T	33,000	370,0	12 210,0	0,0	0,0	0,000	0,000
9	C-979093111-0	ULOZENI SUTI BEZ ZHUTNENI	T	3,300	40,0	132,0	0,0	0,0	0,000	0,000
10	C-979081134-0	SKLADKOVNE TRIDENA SUT VČ. LIKVIDACE KRYTINY 3,300+20,355	T	23,655	275,0	6 505,1	0,0	0,0	0,000	0,000
	<b>96</b>	<b>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ CELKEM</b>				<b>20 068,1</b>		<b>13 002,0</b>		<b>3,300</b>
	<b>oddíl 99</b>	<b>Přesun hmot:</b>								
11	C-999281110-0	PRESUN HMOT OPRAVY DO VYSKY 12M	T	3,000	990,0	2 970,0	650,0	1 950,0	0,000	0,000
	<b>99</b>	<b>PŘESUN HMOT CELKEM</b>				<b>2 970,0</b>		<b>1 950,0</b>		<b>0,000</b>

Poř. čís. pol.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	CENA				HMOTNOST	
					Dodávka		Montáž		jednotková	celková
					jednotková	celková	jednotková	celková		
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
		<b>PSV:</b>								
	<b>oddíl 762</b>	<b>Konstrukce tesařské:</b>								
12	C-762311103-0	TESAR MTZ KOTEVNICH ZELEZ DO ZDIVA KROKVE KRAJOVÉ	KS	24,00	87,0	2 088,0	45,0	1 080,0	0,003	0,080
13	C-762321213-0	PODPER KONSTR DR VAZNIKU -10kPa ZRIZ	M	40,00	240,0	9 600,0	215,0	8 600,0	0,001	0,021
14	C-762321214-0	PODPER KONSTR DR VAZNIKU -10kPa ODSTR	M	40,00	0,0	0,0	120,0	4 800,0	0,000	0,000
15	C-762322912-0	ZAVETROVANI A TZUZENI KROVU HRANOLY PRO PODEPŘENÍ KCE	M	40,00	210,0	8 400,0	300,0	12 000,0	0,006	0,252
16	C-762331813-0	DMTZ TESAR KROV VAZANY F -288cm2 DL.2*4*3,5	M	28,00	25,0	700,0	200,0	5 600,0	0,024	0,672
17	C-762331931-0	VYREZ STRES VAZBY F -288cm2 DELKY -3m	M	14,00	25,0	350,0	300,0	4 200,0	0,000	0,002
18	C-762333130-0	TESAR KROV VAZANY PROM TVAR HRAN -288	M	149,70	145,0	21 706,5	250,0	37 425,0	0,001	0,148
19	R-762333913-0	RUCNI OTESANI STRES HRANOLU F -288cm2 SPOJE, DB KLÍNY KLASICKÉ SPOJE TESAŘ KCÍ	M	10,00	780,0	7 800,0	1 150,0	11 500,0	0,000	0,000
20	C-762341016-0	ZABEDNENI STRECH BEDNĚNÍ PRKNY 25MM SRAZ TL 22mm PL. 1,95*3,50	M2	6,85	370,0	2 534,5	420,0	2 877,0	0,015	0,101

21	C-762341650-0	TESAR BEDNENI STITU,RIMS PRKNA HOBL 0,5*(1,5+2,25+3,85)	M2	3,85	420,0	1 617,0	420,0	1 617,0	0,000	0,001	
22	R-762341821-0	DMTZ TESAR STRECH Z FOSEN STÁVAJÍCÍ KROV VZPĚRY Z FOŠEN 50/120 MM A DŘEV PRŮVLAK Z TRÁMŮ VYVĚŠENÝCH ZA VAZNICE POMOCÍ OCEL. SVORNÍKŮ U 140 4*4,5+2*2	M	22,00	20,0	440,0	420,0	9 240,0	0,017	0,374	
23	C-762341911-0	VYREZ OTV V LATOVANI STRECH PL -1m2 2*0,60*0,60	M2	0,72	0,0	0,0	420,0	302,4	0,000	0,000	
24	C-762342212-0	TESAR LATOVANI STRECH SLOZ ROZT -22cm (12,80+10,20)*7,5	M2	172,50	0,0	0,0	90,0	15 525,0	0,000	0,000	
25	C-762342451-0	TESAR LATOVANI STRECH KONTRALATE DL. 7,5*2*24	M	720,00	0,0	0,0	12,0	8 640,0	0,000	0,000	
26	C-762342811-0	DMTZ LATOVANI STRECH ROZTEC -22cm, DTTO POL. 24	M2	172,50	0,0	0,0	45,0	7 762,5	0,007	1,208	
27	C-762343932-0	ZABEDNENI OTVORU STRECH PRKNA PL -2m2 PULT ČÁST 1,95*3,5	M2	6,85	370,0	2 534,5	320,0	2 192,0	0,013	0,087	
28	C-762354112-0	TESAR VIKYR PULTOVY OKNO PL 0,5m2-	KS	2,00	5 500,0	11 000,0	4 500,0	9 000,0	0,000	0,001	
29	C-762354803-0	DMTZ TESAR VIKYRU SKLON STRECHY -15ST	KS	2,00	0,0	0,0	950,0	1 900,0	0,200	0,400	
30	H-60596020-1	REZIVO TRUHLARSKÉ SMRK	M3	3,94	6 900,0	27 172,2	0,0	0,0	0,470	1,851	
31	H-60598010-1	ŘEZIVO LATĚ SMRK 40/60 720+84	M3	1,93	9 500,0	18 335,0	0,0	0,0	0,620	1,197	
32	C-762355131-0	TESAR OSAZ KOMIN LAVKA SIRKY -80cm 2,0M	M	2,00	0,0	0,0	3 500,0	7 000,0	0,000	0,001	
33	H-55346909-1	KOMIN LAVKA POZIN KOMPL S 30CM TYP OI	M	2,00	5 100,0	10 200,0	0,0	0,0	0,039	0,078	
34	R-762361127-0	TESAR OSAZ SPAD KLINU STRECH F 288cm2 NÁMĚTKY KROKVÍ 1,5*2*4	M	12,00	550,0	6 600,0	430,0	5 160,0	0,000	0,000	
35	C-762395000-0	TESAR STRECHY SPOJOVACI PROSTREDKY 3,94+1,93M3	M3	5,87	2 100,0	12 327,0	0,0	0,0	0,021	0,124	
36	C-762396000-0	TESAR STRECHY IMPREGNACE REZIVA	M3	5,87	450,0	2 641,5	2 400,0	14 088,0	0,002	0,011	
37	C-998762102-0	KONSTR TESAR PRESUN HMOT VYSKA -12M	T	6,609	950,0	6 278,6	1 500,0	9 913,5	0,000	0,000	
<b>762 KONSTRUKCE TESAŘSKÉ CELKEM</b>						<b>152 324,8</b>		<b>180 422,4</b>		<b>6,609</b>	
<b>oddíl 764 Konstrukce klempířské:</b>											
38	C-764211202-0	KLEMP CU ZASTR JEDN HLAD S 1000 45S PULT STŘECHA 1,95*3,5	M2	6,85	1 600,0	10 960,0	900,0	6 165,0	0,018	0,124	
39	C-764217200-0	KLEMP CU ZASTR HLAD PROTIPOŽÁR ŽÍDKY NA VĚNCI ZDIVA (10,2*0,85+12,85*1,45)	M2	27,30	1 600,0	43 680,0	900,0	24 570,0	0,024	0,650	
40	C-764256201-0	KLEMP CU ZLAB PREVODOVY RS 500	M	3,00	800,0	2 400,0	320,0	960,0	0,005	0,014	
41	C-764252203-0	KLEMP CU ZLAB PODOKAP PULKR RS 330 DL. 1,75+3,60	M	5,35	480,0	2 568,0	300,0	1 605,0	0,003	0,018	
42	C-764254203-0	KLEMP CU ZLAB NADR MASKA HLAD RS 330	M	5,35	480,0	2 568,0	280,0	1 498,0	0,002	0,010	
43	C-764258201-0	KLEMP CU ZLAB MEZISTRESNI HAK RS 1100	KS	7,00	320,0	2 240,0	100,0	700,0	0,003	0,022	
44	C-764259211-0	KLEMP CU ZLAB KOTLIK KONICKY D -150	KS	1,00	800,0	800,0	250,0	250,0	0,003	0,003	
45	C-764259241-0	KLEMP CU OCHR KOS VPUSTI TRUB D- 150	KS	1,00	980,0	980,0	250,0	250,0	0,007	0,007	
46	C-764265220-0	KLEMP CU POKLOP 600x600 HLAD KRYTINA	KS	2,00	4 800,0	9 600,0	1 000,0	2 000,0	0,020	0,039	
47	C-764267201-0	KLEMP CU OPLECH VIKYRE RP -6M2 45S 0,6*2*0,45	M2	0,54	3 420,0	1 846,8	1 100,0	594,0	0,006	0,003	
48	C-764292250-0	KLEMP CU STRESNI UZLABI RS 660	M	10,00	792,0	7 920,0	240,0	2 400,0	0,004	0,042	
49	C-764294220-0	KLEMP CU PODKLADNI PAS RS 200 10,2+12,8	M	23,00	240,0	5 520,0	250,0	5 750,0	0,001	0,027	
50	C-764245220-0	KLEMP CU VENTIL NAST D 100 VLN KRYT	KS	1,00	880,0	880,0	400,0	400,0	0,007	0,007	
51	C-764247220-0	MTZ KLEMP CU STRISKA VENTIL D 100MM	KS	1,00	0,0	0,0	400,0	400,0	0,001	0,001	
52	C-764249210-0	KLEMP CU DRZAK HROMOSVOD LANA	KS	3,00	245,0	735,0	200,0	600,0	0,001	0,002	
53	C-764248221-0	KLEMP CU SNEHOLAP TYCOVY L 500MM	M	4,00	1 200,0	4 800,0	250,0	1 000,0	0,004	0,016	
54	C-764248231-0	KLEMP CU SNEHOLAP PODLOZKA 250x250	KS	4,00	180,0	720,0	80,0	320,0	0,001	0,003	
55	C-764239220-0	KLEMP CU LEM KOMIN VLN KRYT HREBEN (2*2+0,60*2)*0,60	M2	3,12	1 200,0	3 744,0	900,0	2 808,0	0,008	0,026	
56	C-764554202-0	KLEMP CU ODPADNI TROUBY KRUH D 100 11,0+2,50	M	13,50	340,0	4 590,0	220,0	2 970,0	0,003	0,039	
57	C-998764102-0	KONSTR KLEMPIR PRESUN HMOT VYSKA -12M	T	1,053	0,0	0,0	5 000,0	5 265,0	0,000	0,000	
<b>764 KONSTRUKCE KLEMPÍŘSKÉ CELKEM</b>						<b>106 551,8</b>		<b>60 505,0</b>		<b>1,053</b>	

	<b>oddíl 765</b>	<b>Tvrdé krytiny:</b>								
58	C-765316870-0	ODSTR KRYTINY ESÍČKA MALTA TVRDA DO SUTI	M2	172,5	0,0	0,0	45,0	7 762,5	0,118	20,355
59	C-765318868-0	ODSTR HREB Z ESÍČKA MAL ZVETR K POUZ	M	7,5	0,0	0,0	50,0	375,0	0,020	0,150
60	C-765331321-0	ZASTR BOBROVKA NA SUCHO SLOZ SUPIN	M2	172,5	580,0	100 050,0	380,0	65 550,0	0,081	14,036
61	C-765331333-0	HREBEN BOBROVKA DO MALTY	M	7,5	370,0	2 775,0	250,0	1 875,0	0,026	0,198
62	C-765331612-0	POJISTNÁ IZOLACE PODBITI DIFUZNÍ FOLIE 140	M2	180,0	48,0	8 640,0	40,0	7 200,0	0,000	0,037
63	C-765331622-0	PRIREZ A UCHYCENÍ BOBROVEK 2*10,2+2*12,5	M	45,4	45,0	2 043,0	180,0	8 172,0	0,000	0,002
64	C-765331652-0	PLOSINA STOUPACÍ S 88CM	KS	1,0	2 500,0	2 500,0	1 100,0	1 100,0	0,022	0,022
65	C-998765102-0	KRYTINY TVRDE PRESUN HMOT VYSKA -12M 35,085-20,355	T	14,730	0,0	0,0	1 500,0	22 095,0	0,000	0,000
	<b>765</b>	<b>TVRDÉ KRYTINY CELKEM</b>				<b>116 008,0</b>		<b>114 129,5</b>		<b>34,800</b>
	<b>oddíl 767</b>	<b>Kovové doplňkové konstrukce:</b>								
66	C-767312736-0	MTZ KOTVÍČÍ ŽELEZO SVORNÍKY M24	KG	60	0,0	0,0	0,0	0,0	0,001	0,060
67	C-998767102-0	KOVOVE D KONST PRESUN HMOT VYSKA -12M	T	0,065	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	<b>767</b>	<b>KOVOVÉ DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE CELKEM</b>				<b>0,0</b>		<b>0,0</b>		<b>0,060</b>
	<b>oddíl 783</b>	<b>Nátěry:</b>								
68	C-783784503-0	NATĚR TESAR KCE BORONIT 3x PŮVODNÍ A NOVÝ KROV	M2	320,00	35,0	11 200,0	40,0	12 800,0	0,001	0,200
	<b>783</b>	<b>NÁTĚRY CELKEM</b>				<b>11 200,0</b>		<b>12 800,0</b>		<b>0,200</b>
		<b>Oprava říms pod střechou:</b>								
32	C-622401903-0	PRIPL ZA OB OMIT VNE STEN STUK HLAZ	M2	25,50	27,0	688,5	44,0	1 122,0	0,000	0,000
17	C-416951111-0	UPRAVA TRAMU KROKVE VLOZENIM PRKNA	M	7,00	280,0	1 960,0	295,0	2 065,0	0,002	0,013
18	R-622421209-0	OPRAVA KORDON ŘÍMSY RŠ 800 JADRA SMS VPC RUCNI OPLECHOVÁNÍ CU 7,50*0,80	M2	6,00	450,0	2 700,0	380,0	2 280,0	0,012	0,072
19	R-622423321-0	OPRAVA HLAVNÍ ŘÍMSY RŠ 1150MM PODOKAP FASADY MVC CLEN 3 STUK -30% 7,50*1,15	M2	8,63	115,0	992,5	380,0	3 279,4	0,040	0,343
						<b>6 341,0</b>		<b>8 746,4</b>		<b>0,428</b>
		<b>Základní rozpočtové náklady stavebního objektu celkem (bez DPH) :</b>								<b>807 018,45</b>