

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
61			"východ"				
62			"střecha"+3,6*0,7		2,520		
63			Součet		5,040		
64	M	283764221	deska z extrudovaného polystyrénu XPS tl 200 mm	m2	5,292	677,41	3 584,84
65			součinitel tepelné vodivosti - viz PD				
66	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 400 mm z polystyrenu tl do 40 mm, vč kotevních a montážních prvků, lišt, armované stěrky a všech systémových detailů	m	466,550	141,15	65 853,21
67			TEPELNĚIZOLAČNÍ KOMPOZITNÍ CERTIFIKOVANÝ SYSTÉM - ETICS				
68			"EPS"				
69			"západ"+5,7*26		148,200		
70			"jih"+2,8*14+2,45*14+4,2		77,700		
71			"východ"+5,7*27+8,0		161,900		
72			"sever"+2,8*14+2,45*7+3,1*7		78,050		
73			Mezisoučet		465,850		
74			"XPS"				
75			"východ"+0,35*2		0,700		
76			Mezisoučet		0,700		
77			Součet		466,550		
78	M	283759430	deska fasádní polystyrénová EPS 1000 x 500 x 30 mm	m2	146,743	49,49	7 261,84
79			součinitel tepelné vodivosti - viz PD				
80			+465,85*0,3*1,05		146,743		
81	M	283764150	deska z extrudovaného polystyrénu XPS tl 30 mm	m2	0,221	101,62	22,46
82			součinitel tepelné vodivosti - viz PD				
83			+0,7*0,3*1,05		0,221		
84	K	622221131	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s kolmou orientací tl do 160 mm, vč kotevních a montážních prvků, lišt, armované stěrky a všech systémových detailů	m2	581,810	742,99	432 280,24
85			TEPELNĚIZOLAČNÍ KOMPOZITNÍ CERTIFIKOVANÝ SYSTÉM - ETICS				
86			"západ"				
87			+0,5*(8,8+15,2*5)		42,400		
88			+15,2*4,9		74,480		
89			+0,8*30,0+0,5*29,0		38,500		
90			"střecha"+3,8*2,7+3,7*0,6		12,480		
91			"otvory"-(2,9*1,3*4)		-15,080		
92			Mezisoučet		152,780		
93			"jih"				
94			+0,5*9,3+0,15*4,4		5,310		
95			+0,65*9,2*5		29,900		
96			+15,0*4,9		73,500		
97			"logie"+(2,9*0,8*2+2,4*0,7*2+0,5*1,8)*7		62,300		
98			"otvory"-(0,8*1,0*2+0,45*1,0*2+1,7*2,3)		-6,410		
99			Mezisoučet		164,600		
100			"východ"				
101			+0,5*(7,7+4,4+15,2*5)		44,050		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
102			+15,2*4,9		74,480		
103			+0,8*30,0+0,5*29,0		38,500		
104			"střecha"+3,8*2,7+3,7*0,6		12,480		
105			"otvory"-(2,9*1,3*4)		-15,080		
106			Mezisoučet		154,430		
107			"sever"				
108			+0,5*(3,2*6+3,6*6)		20,400		
109			+6,0*4,9*2+4,0*4,9		78,400		
110			"střecha"+4,0*3,3		13,200		
111			"otvory"-(1,2*1,0+0,8*1,0)		-2,000		
112			Mezisoučet		110,000		
113			Součet		581,810		
114	M	631515330	deska minerální izolační tl. 160 mm - kolmá vlákna	m2	610,901	401,11	245 036,18
115			součinitel tepelné vodivosti - viz PD				
116	K	622222051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 400 mm z minerální vlny tl do 40 mm, vč kotevnic a montážních prvků, lišt, armované stěrky a všech systémových detailů TEPELNĚIZOLAČNÍ KOMPOZITNÍ CERTIFIKOVANÝ SYSTÉM - ETICS	m	61,900	163,77	10 137,28
117							
118			"západ"+5,7*4		22,800		
119			"jih"+2,8*2+2,45*2		10,500		
120			"východ"+5,7*4		22,800		
121			"sever"+3,1+2,7		5,800		
122			Součet		61,900		
123	M	631515060	deska minerální izolační tl. 30 mm - kolmá vlákna	m2	19,499	75,20	1 466,41
124			součinitel tepelné vodivosti - viz PD				
125			+61,9*0,3*1,05		19,499		
126	K	622321101	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá nezařtená vnějších stěn nanášená ručně (v ploše vybouraného obkladu)	m2	43,615	219,82	9 587,66
127			"západ"+1,0*(12,0+0,5)+0,5*7,3		16,150		
128			"jih"+0,35*14,7		5,145		
129			"východ"+0,35*7,7+0,4*4,2+1,0*(4,5+0,5)		9,375		
130			"sever"+1,1*5,9+1,0*3,8+0,45*5,9		12,945		
131			Součet		43,615		
132	K	622335202	Oprava cementové škrábané omítky vnějších stěn v rozsahu do 30%	m2	76,750	138,00	10 591,50
133			"výlez"				
134			+3,3*(6,0+5,0+9,2+4,3)-3,6*0,7-2,9*0,7-0,9*2,7		73,870		
135			"komínky"				
136			+0,4*2,4*3		2,880		
137			Součet		76,750		
138	K	622521031	Tenkovrstvá silikátová zrnitá omítka tl. 3,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	1 737,035	266,42	462 783,03
139			"KZS"				
140			+10,08+8,82+1003,535+581,81+5,04		1 609,285		
141			+0,3*(466,55+61,9)		158,535		
142			"odpočet sokl - KZS"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
143			"západ"-10,10		-10,100		
144			"jih"-6,0		-6,000		
145			"východ"-4,485-2,5		-6,985		
146			"sever"-7,7		-7,700		
147			Součet		1 737,035		
148	K	6225211-R	Příplatek na tmavý odstín oranžové a šedé barvy - z hlediska HBW či TSR (Total Solar Reflectance) s hodnotou min 25 (50 % plochy)	m2	868,518	5,75	4 993,98
149			+1737,035*0,50		868,518		
150	K	6225221-R	Soklová mozaiková zrnitá omítka včetně penetrace, na zateplovací systém	m2	30,785	392,03	12 068,58
151			"sokl - KZS"				
152			"západ"+10,10		10,100		
153			"jih"+6,0		6,000		
154			"východ"+4,485+2,5		6,985		
155			"sever"+7,7		7,700		
156			Součet		30,785		
157	K	6225301-R	Fasádní nátěr barevný na stáv omítku	m2	76,750	140,03	10 747,64
158	K	629991011	Zakrytí výpňových otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	576,900	16,49	9 513,47
159			"západ"+3,8*29,0+2,9*1,4*30+3,5*0,7		234,450		
160			"jih"+1,4*1,4+0,9*1,1*16+0,5*1,1*16+1,8*2,9*7		63,140		
161			"východ"+3,8*29,0+2,9*1,4*31+2,6*0,7+1,0*2,7+2,0*3,0*2		252,580		
162			"sever"+0,8*1,1*15+0,5*1,1*7+1,1*1,1*8		26,730		
163			Součet		576,900		
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>1 000 885,45</b>
164	K	9421111-R	Montáž lešení konzolového s podlahami - v do 30 m	m2	1 928,500	95,97	185 078,15
165			+27,0*(6,0+2*5,5)		459,000		
166			+24,0*(2*6,0+3*17,0)		1 512,000		
167			-2,5*(12,0+5,0)		-42,500		
168			Součet		1 928,500		
169	K	9421112-R	Příplatek k lešení konzolovému v do 30 m za první a ZKD den použití (předpoklad - 180 dní)	m2	1 928,500	317,42	612 134,83
170			<i>Indexováno v jednotkové ceně</i>				
171	K	9422118-R	Demontáž lešení konzolového s podlahami v 30 m	m2	1 928,500	47,99	92 539,07
172	K	9446111-R	Montáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken - prachotěsná	m2	1 928,500	6,30	12 149,55
173	K	944611211	Příplatek k ochranné plachtě za první a ZKD den použití (předpoklad - 180 dní)	m2	1 928,500	1,05	2 024,93
174			<i>Indexováno v jednotkové ceně</i>				
175	K	944611811	Demontáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	1 928,500	2,10	4 049,85
176	K	953902-R	Střecha - větrací komínek nový - D+M	kus	7,000	1 068,08	7 476,53
177	K	953903-R	Střecha - prodloužení stávajících větracích komínků	kus	4,000	969,54	3 878,16
178	K	953904-R	Střecha - oprava střešní desky komínků	kus	3,000	460,00	1 380,00

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
179	K	953905-R	Střecha - střešní vpust' dvouúrovňová s živičnými límcí a s lapačem nečistot - D+M	kus	1,000	3 753,86	3 753,86
180	K	953906-R	Střecha - střešní vpust' jednoúrovňová s živičným límcem s lapačem nečistot - D+M	kus	1,000	1 839,64	1 839,64
181	K	953908-R	Střecha - zkrácení, repase a nátěr žebříku s prodloužením kotvení	kus	1,000	5 175,00	5 175,00
182	K	953909-R	Střecha - zkrácení svodu o 300 mm	kus	1,000	198,88	198,88
183	K	953910-R	Fasáda - repase a nátěr dvířek elektro	kus	1,000	575,00	575,00
184	K	954001-R	Střecha - demontáž, uložení a zpětná montáž prvků a zařízení (anteny, apod)	soubor	1,000	1 150,00	1 150,00
185	K	954101-R	Fasáda - demontáž, uložení a zpětná montáž čidla, vč prodloužení vedení	kus	2,000	483,00	966,00
186	K	954102-R	Fasáda - demontáž, uložení a zpětná montáž svítidla, vč prodloužení vedení	kus	3,000	552,00	1 656,00
187	K	954103-R	Fasáda - demontáž, uložení a zpětná montáž cedule č.p.	kus	1,000	230,00	230,00
188	K	954104-R	Fasáda - demontáž, uložení a zpětná montáž štítku inž sítí	kus	1,000	230,00	230,00
189	K	954201-R	Záchytný systém - D+M	soubor	1,000	32 200,00	32 200,00
190			<i>stálé bezpečnostní zařízení pro pohyb 3 osob dle EN 795 se sloupky kotvenými do nosné konstrukce s opatřením proti deformaci při síle min. 12 kN v oku. Instalováno bude 4 ks 2 m od okraje střechy s napnutým nerezovým lanem.</i>				
191	K	954202-R	Budka pro rorýse - D+M	kus	19,000	575,00	10 925,00
192			<i>Trubka plast - DN 55 mm, dl 215 mm s úpravou dle přiloženého posudku</i>				
193	K	955001-R	Hromosvod - rozebrání v nutném rozsahu, doplnění, zpětná montáž, osazení na nové podložky, dvířka skříněk, revize a měření zemního odporu.	soubor	1,000	21 275,00	21 275,00
			<b>998 - Přesun hmot</b>				<b>41 164,20</b>
194	K	998011004	Přesun hmot pro budovy zděné v do 36 m	t	54,450	756,00	41 164,20
			<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>				<b>3 853 324,74</b>
			<b>712 - Povlakové krytiny</b>				<b>252 848,34</b>
195	K	712001-R	Příprava podkladu - stáv krytina - prořezání boulí, odstranění nečistot, apod	m2	141,645	42,26	5 986,20
196			"horní střecha"				
197			+14,1*14,25-3,2*3,9-9,2*5,0-0,8*1,0		141,645		
198	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	108,570	14,92	1 619,43
199			"horní střecha"				
200			"vytažení na atiku - spodní"+1,3*(4*14,9-3,5)		72,930		
201			"vytažení na střeš výlez - spodní"+1,1*(2*9,0+9,2+4,2+1,0)		35,640		
202			Součet		108,570		
203	M	111631510	lak asfaltový ALP/9 (kg) bal 9 kg	kg	32,571	58,42	1 902,83
204	K	712331111	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepící	m2	214,345	125,54	26 909,51
205			"horní střecha"				

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
206			+14,1*14,25-3,2*3,9-9,2*5,0-0,8*1,0		141,645		
207			"vytažení na atiku"+1,0*(4*15,0-3,5)		56,500		
208			"vytažení na střeš výlez"+0,5*(2*9,0+9,2+4,2+1,0)		16,200		
209			Součet		214,345		
210	M	628662800	<i>podkladní pás asfaltový SBS modifikovaný za studena samolepicí se samolepicími přesahy</i>	m2	246,497	164,08	40 444,24
211	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	481,315	147,92	71 194,67
212			"horní střecha"				
213			+14,1*14,25-3,2*3,9-9,2*5,0-0,8*1,0		141,645		
214			"vytažení na atiku"+1,0*(4*15,0-3,5)		56,500		
215			"vytažení na střeš výlez"+0,5*(2*9,0+9,2+4,2+1,0)		16,200		
216			"vytažení na atiku - spodní"+1,3*(4*14,9-3,5)		72,930		
217			"vytažení na střeš výlez - spodní"+1,1*(2*9,0+9,2+4,2+1,0)		35,640		
218			Mezisoučet		322,915		
219			"střecha výlezu"				
220			+(9,2*5,0+0,8*1,0+4,0*8,1)*2		158,400		
221			Mezisoučet		158,400		
222			Součet		481,315		
223	M	628522-PC	<i>pás asfaltovaný modifikovaný SBS</i>	m2	553,512	167,81	92 882,08
224	K	7123416-R	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše - schody	m2	2,800	246,11	689,12
225			+1,0*1,0+1,0*0,5*2+0,2*1,0*4		2,800		
226	M	628522-PC	<i>pás asfaltovaný modifikovaný SBS</i>	m2	3,360	167,81	563,82
227	K	998712204	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 36 m	%	2 421,919	4,40	10 656,44
<b>713 - Izolace tepelné</b>							<b>156 479,70</b>
228	K	713141151	Montáž izolace tepelné střeš plochých kladené volně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek - spodní vrstva (kladení s vytvořením kanálků)	m2	141,645	74,58	10 563,88
229			"horní střecha"				
230			+14,1*14,25-3,2*3,9-9,2*5,0-0,8*1,0		141,645		
231	M	283723060	<i>deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 60 mm</i>	m2	148,727	111,87	16 638,09
232			<i>součinitel tepelné vodivosti - viz PD</i>				
233	K	7131411-R	Montáž izolace tepelné střeš plochých - 2 vrstvy - kotvená	m2	141,645	126,79	17 958,60
234	M	283723090	<i>deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 100 mm</i>	m2	312,328	186,45	58 233,56
235			<i>součinitel tepelné vodivosti - viz PD</i>				
236			+141,645*2*1,05		297,455		
237	M	283724-PC	<i>kotevní systém</i>	m2	141,645	139,22	19 719,25
238			<i>lambda=0,037 [W / m K]</i>				

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
239	K	713141211	Montáž izolace tepelné střech plochých volně položené atikový klín	m	206,900	12,43	2 571,77
240			"horní střecha"				
241			"vytažení na atiku - spodní"+2*(4*14,9-3,5)		112,200		
242			"vytažení na střeš výlez - spodní"+2*(2*9,0+9,2+4,2+1,0)		64,800		
243			"spodní střecha"				
244			"vytažení"+(12,2+5,0+12,7)		29,900		
245			Součet		206,900		
246	M	631529020	klín atikový přechodný tl. 50 x 50 mm	kus	217,245	43,51	9 451,24
247	K	7131420-R	Montáž izolace tepelné střech plochých - atika	m	33,600	89,50	3 007,07
248			+0,6*(4*15,0-4,0)		33,600		
249	M	283764220	deska z extrudovaného polystyrénu XPS tl 100 mm	m2	35,280	365,44	12 892,79
250			součinitel tepelné vodivosti - viz PD				
251	K	7139101-R	Střecha - prostor pod schody - výplň tep izolací D+M	soubor	1,000	1 255,43	1 255,43
252	K	998713204	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 36 m	%	1 522,917	2,75	4 188,02
			<b>762 - Konstrukce tesařské</b>				<b>21 440,80</b>
253	K	7623410-R	Bednění střech rovných z desek OSB tl 22 mm na pero a drážku kotvených - atika - D+M	m2	30,800	646,36	19 907,89
254			+0,55*(4*15,0-4,0)		30,800		
255	K	998762204	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 36 m	%	199,079	7,70	1 532,91
			<b>764 - Konstrukce klempířské</b>				<b>206 671,52</b>
256	K	7641001-R	Typový hliníkový parapet - 830x340 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ - ozn K01	kus	7,000	415,80	2 910,60
257	K	7641002-R	Typový hliníkový parapet - 540x340 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ - ozn K02	kus	7,000	291,60	2 041,20
258	K	7641003-R	Typový hliníkový parapet - 1170x340 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ - ozn K03	kus	7,000	534,60	3 742,20
259	K	7641004-R	Typový hliníkový parapet - 820x340 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ - ozn K04	kus	7,000	415,80	2 910,60
260	K	7641005-R	Typový hliníkový parapet - 2040x340 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ - ozn K05	kus	1,000	893,16	893,16
261	K	7641006-R	Typový hliníkový parapet - 2960x340 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ - ozn K06	kus	61,000	1 252,80	76 420,80
262	K	7641007-R	Typový hliníkový parapet - 820x340 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ - ozn K07	kus	16,000	415,80	6 652,80
263	K	7641008-R	Typový hliníkový parapet - 510x340 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ - ozn K08	kus	14,000	280,80	3 931,20

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
264	K	7641009-R	Oplechování konce logie - plech TiZn - rš 276 mm, dl 2100 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ - ozn K09	kus	7,000	864,00	6 048,00
265	K	7641010-R	oplechování rohu fasády a střechy - plech TiZn - rš cca 621 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ - ozn K10	m	16,700	788,40	13 166,28
266	K	7641011-R	Oplechování rohu fasády a střechy - plech TiZn - rš 621 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ - ozn K11	m	4,940	788,40	3 894,70
267	K	7641012-R	Oplechování atiky - plech TiZn - rš 662 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ - ozn K12	m	57,150	820,80	46 908,72
268	K	7641013-R	Oplechování střechy komínku - plech TiZn - 1152x862 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ - ozn K13	kus	3,000	1 836,00	5 508,00
269	K	7641014-R	Oplechování atiky - plech TiZn - rš 952 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ - ozn K14	m	4,202	1 425,60	5 990,37
270	K	7641015-R	Oplechování ukončení střechy - plech TiZn - rš 346 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ - ozn K15	m	6,800	399,60	2 717,28
271	K	7641016-R	Oplechování ukončení střechy - plech TiZn - rš 346 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ - ozn K16	m	7,600	399,60	3 036,96
272	K	7641017-R	Typový hliníkový parapet - 540x340 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ - ozn K17	kus	2,000	297,00	594,00
273	K	7641018-R	Typový hliníkový parapet - 1400x340 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ - ozn K18	kus	1,000	615,60	615,60
274	K	7641022-R	Ukončující profil hydroizolace - plech TiZn - rš 136 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ - ozn K22	m	67,000	248,40	16 642,80
275	K	998764204	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 36 m	%	2 046,253	1,00	2 046,25
<b>767 - Konstrukce zámečnické</b>							<b>3 083 787,32</b>
276	K	7671001-R	Ocelové zábradlí z jechlů 60x60x5 mm, v 1050 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy - podrobný popis - TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - ozn Z01	m	54,770	3 450,00	188 956,50
277	K	7671002-R	VZT mřížka 200/200 mm - plech TiZn - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy - podrobný popis - TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - ozn Z02	kus	1,000	1 150,00	1 150,00
278	K	7671003-R	Ocelový L profil pod vnější parapet - 140/140/10 mm, dl 2610 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy - podrobný popis - TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - ozn Z03	kus	8,000	3 436,20	27 489,60
279	K	7671004-R	Ocelový L profil pod vnější parapet - 140/140/10 mm, dl 2010 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy - podrobný popis - TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - ozn Z04	kus	7,000	2 884,20	20 189,40

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
280	K	7671005-R	Ocelový L profil pod vnější parapet - 140/140/10 mm, dl 3650 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy - podrobný popis - TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - ozn Z05	kus	60,000	4 738,00	284 280,00
281	K	7671006-R	Ocelový L profil pod vnější parapet - 140/140/10 mm, dl 3475 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy - podrobný popis - TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - ozn Z06	kus	1,000	4 577,00	4 577,00
282	K	7671007-R	Ocelový L profil pod vnější parapet - 140/140/10 mm, dl 2200 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy - podrobný popis - TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - ozn Z07	kus	14,000	3 059,00	42 826,00
283	K	7671008-R	Ocelový L profil pod vnější parapet - 140/140/10 mm, dl 2250 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy - podrobný popis - TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - ozn Z08	kus	2,000	3 105,00	6 210,00
284	K	7671009-R	Ocelový L profil pod vnější parapet - 140/140/10 mm, dl 2480 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy - podrobný popis - TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - ozn Z09	kus	7,000	3 316,60	23 216,20
285	K	7671010-R	Ocelový L profil pod vnější parapet - 140/140/10 mm, dl 2100 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy - podrobný popis - TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - ozn Z10	kus	1,000	2 967,00	2 967,00
286	K	7671011-R	Ocelový L profil pod vnější parapet - 140/140/10 mm, dl 6810 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy - podrobný popis - TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - ozn Z11	kus	1,000	8 680,20	8 680,20
287	K	7671012-R	Ocelový L profil pod vnější parapet - 140/140/10 mm, dl 7610 mm - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy - podrobný popis - TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - ozn Z12	kus	1,000	9 761,20	9 761,20
288	K	7672001-R	Hliníková sestava lehkého obvodového pláště - 3800/1430 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA HLINÍKOVÝCH PRVKŮ - ozn AL01	kus	2,000	59 228,51	118 457,02
289			<i>součástí dodávky bude vnější i vnitřní oplehování parapetů</i>				
290	K	7672002-R	Hliníková sestava lehkého obvodového pláště - 3800/1480 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA HLINÍKOVÝCH PRVKŮ - ozn AL02	kus	16,000	60 510,63	968 170,06
291			<i>součástí dodávky bude vnější i vnitřní oplehování parapetů</i>				
292	K	7672003-R	Hliníková sestava lehkého obvodového pláště - 3800/1480 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA HLINÍKOVÝCH PRVKŮ - ozn AL03	kus	7,000	68 286,96	478 008,69
293			<i>součástí dodávky bude vnější i vnitřní oplehování parapetů</i>				
294	K	7672004-R	Hliníková sestava lehkého obvodového pláště - 3800/1680 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA HLINÍKOVÝCH PRVKŮ - ozn AL04	kus	1,000	73 889,25	73 889,25
295			<i>součástí dodávky bude vnější i vnitřní oplehování parapetů</i>				
296	K	7672005-R	Hliníková sestava lehkého obvodového pláště - 3800/1660 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA HLINÍKOVÝCH PRVKŮ - ozn AL05	kus	2,000	65 081,66	130 163,33
297			<i>součástí dodávky bude vnější i vnitřní oplehování parapetů</i>				

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
298	K	7672006-R	Hliníková sestava lehkého obvodového pláště - 3800/1480 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA HLINÍKOVÝCH PRVKŮ - ozn AL06	kus	7,000	68 286,96	478 008,69
299			<i>součástí dodávky bude vnější i vnitřní oplechování parapetů</i>				
300	K	7672007-R	Hliníková sestava lehkého obvodového pláště - 3800/1680 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA HLINÍKOVÝCH PRVKŮ - ozn AL07	kus	1,000	73 889,25	73 889,25
301			<i>součástí dodávky bude vnější i vnitřní oplechování parapetů</i>				
302	K	7673001-R	Plastová dvířka s nástavcem - 140/280 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA PLASTOVÝCH VÝROBKŮ - ozn P01	kus	4,000	1 380,00	5 520,00
303	K	7673002-R	Plastový výkladec s dveřmi - 3630/720 +900/2000 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA PLASTOVÝCH VÝROBKŮ - ozn P02	kus	1,000	32 847,29	32 847,29
304			<i>součástí dodávky bude vnější a vnitřní parapet</i>				
305	K	7673003-R	Plastový výkladec - 3630/720 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA PLASTOVÝCH VÝROBKŮ - ozn P03	kus	1,000	10 456,38	10 456,38
306			<i>součástí dodávky bude vnější a vnitřní parapet</i>				
307	K	7673004-R	Plastové okno - 1400/1400 mm - D+M vč všech systémových detailů - podrobný popis - TABULKA PLASTOVÝCH VÝROBKŮ - ozn P04	kus	1,000	8 801,71	8 801,71
308			<i>součástí dodávky bude vnější a vnitřní parapet</i>				
309	K	7674001-R	Zábradlí logií - cca 1800/1000 mm - drátosklo se svislými sloupky - D+M vč všech systémových detailů	kus	7,000	6 095,00	42 665,00
310	K	7674002-R	Zábradlí logií - výměna vodorovných prvků v rozsahu cca 80 % - odhad	soubor	1,000	12 075,00	12 075,00
311	K	998767204	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 36 m	%	30 532,548	1,00	30 532,55
<b>771 - Podlahy z dlaždic</b>							<b>9 103,50</b>
312	K	771474115	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 200 mm	m	21,000	161,23	3 385,73
313			"logie"+1,5*2*7		21,000		
314	M	597612-PC	dlaždice keramické	m2	4,620	322,00	1 487,64
315			21,0*0,2*1,1		4,620		
316	K	771591185	Podlahy řezání keramických dlaždic rovné	kus	120,000	34,50	4 140,00
317	K	998771204	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 36 m	%	90,134	1,00	90,13
<b>783 - Dokončovací práce - nátěry</b>							<b>122 993,56</b>
318	K	783103-R	Střecha - dlouhý komínek - obroušení a silikonový nátěr	kus	1,000	1 725,00	1 725,00
319	K	783104-R	Střecha - krátký komínek - obroušení a silikonový nátěr	kus	1,000	690,00	690,00
320	K	783105-R	Střecha - ostatní kovové prvky - obroušení a silikonový nátěr	soubor	1,000	5 175,00	5 175,00
321	K	783106-R	Logie - kovové prvky - obroušení a silikonový nátěr (1 soubor = 1 logie)	soubor	7,000	1 035,00	7 245,00
322	K	783201-R	Klempířské prvky nové - silikonový nátěr	m2	172,542	172,50	29 763,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
323			"K01- 08"+0,4*(0,83*7+0,54*7+1,17*7+0,82*7+2,04+2,9 6*61+0,82*16+0,51*14)		90,552		
324			"K09"+0,3*2,1*7		4,410		
325			"K10-11"+0,62*(16,7+4,94)		13,417		
326			"K12"+0,7*57,15		40,005		
327			"K13"+1,2*0,9*3		3,240		
328			"K14"+0,98*4,2		4,116		
329			"K15-16"+0,4*(6,8+7,6)		5,760		
330			"K17-18"+0,4*(0,54*2+1,4)		0,992		
331			"K22"+0,15*67,0		10,050		
332			Součet		172,542		
333	K	783202-R	Klempířské prvky stávající - silikonový nátěr, odstranění stáv nátěru	m2	20,000	161,00	3 220,00
334	K	783846523	Antigrffiti nátěr trvalý do 100 cyklů odstranění graffiti omítek hladkých, zrnitých, štukových	m2	240,875	312,09	75 175,06
335			"západ"				
336			+4,1*(19,5+0,5)		82,000		
337			-3,8*3,0-3,0*1,4*2		-19,800		
338			+0,3*(2*3,0+4*1,4)		3,480		
339			"jih"				
340			+4,0*15,0		60,000		
341			-1,4*1,4-0,8*1,0*2-0,45*1,0*2		-4,460		
342			+0,3*(2*0,8+2*0,45+8*1,0+3*1,4)		4,410		
343			"východ"				
344			+4,1*(19,5+0,5)		82,000		
345			-3,8*3,0-3,0*1,4*3-3,0*3,0		-33,000		
346			+0,3*(3*3,0+6*1,4)		5,220		
347			"sever"				
348			+4,1*15,0		61,500		
349			-0,8*1,0-0,45*1,0-2,0*1,0		-3,250		
350			+0,3*(2,0+0,8+0,45+6*1,0)		2,775		
351			Součet		240,875		

# SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód:

**Stavba: ZATEPLENÍ OBJEKTU UBYTOVNY ČAKOVICE - NEUZNATELNÉ NÁKLADY**

JKSO: 801 72

CC-CZ: 12121

Místo: Kostelecká 821/63, Praha 9 - Čakovice

Datum: 6. 9. 2016

Objednatel:

BYTOVÁ SPRÁVA MINISTERSTVA VNITRA, s.p.o.

IČ:

DIČ:

MĚŘ Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

ARI atelier s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Vladimír Mrázek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS (cenová úroveň 2016/I.). Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz).

Náklady z rozpočtů

637 554,61

Ostatní náklady ze souhrnného listu

0,00

**Cena bez DPH**

**637 554,61**

DPH snížená 15,00%  
základní 21,00%

ze 637 554,61  
ze 0,00

95 633,19  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**733 187,80**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód:

**Stavba:** ZATEPLENÍ OBJEKTU UBYTOVNY ČAKOVICE - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Místo: Kostelecká 821/63, Praha 9 - Čakovice

Datum: 6. 9. 2016

Objednatel: BYTOVÁ SPRÁVA MINISTERSTVA VNITRA, s.p.o.

Projektant: ARI atelier s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Vladimír Mrázek

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>1)</b>	<b>Náklady z rozpočtů</b>	<b>637 554,61</b>	<b>733 187,80</b>
01	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	79 920,00	91 908,00
02	BOURACÍ PRÁCE	76 054,03	87 462,13
03	STAVEBNÍ PRÁCE	481 580,58	553 817,67
<b>2)</b>	<b>Ostatní náklady ze souhrnného listu</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>		<b>637 554,61</b>	<b>733 187,80</b>

Soupis prací je zpracován v rozsahu a podrobnosti projektu . Součástí položek uvedených ve výkazu výměr jsou veškeré s nimi spojené práce, které jsou zapotřebí pro provedení kompletní dodávky díla, a to i když nejsou zvlášť uvedeny ve výkazu výměr. To znamená, že veškeré položky patrné z výkazů, výkresů a technických zpráv je třeba v nabídkové ceně doplnit a ocenit jako kompletně vykonané práce vč materiálu, nářadí a strojů nutných k práci, i když tyto nejsou ve výkazu výměr vypsány zvlášť. V případě, že má zhotovitel pochyby ohledně plánovaných položek ve výkazech, výkresech a technických zprávách, má za povinnost toto sdělit před odevzdáním nabídkové ceny. Po odevzdání nebude brán na zhotovitelem požadované položky navíc zřetel. Výkaz výměr neslouží jako podklad pro objednávky materiálu v rámci dodávky stavby. Veškeré výrobky, pokud jsou uvedeny, jsou uvedeny pouze jako referenční, obecně určující standard, technické parametry, požadované vlastnosti.

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: ZATEPLENÍ OBJEKTU UBYTOVNY ČAKOVICE - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

**Objekt: 01 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY**

JKSO: 801 72

Místo: Kostelecká 821/63, Praha 9 - Čakovice

CC-CZ:

Datum: 6. 9. 2016

Objednatel:

BYTOVÁ SPRÁVA MINISTERSTVA VNITRA, s.p.o.

MFR

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Projektant:

ARI atelier s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Vladimír Mrázek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

79 920,00

Ostatní náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**79 920,00**

DPH snížená 15,00% ze

79 920,00

11 988,00

základní 21,00% ze

0,00

0,00

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**91 908,00**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: ZATEPLENÍ OBJEKTU UBYTOVNY ČAKOVICE - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

**Objekt: 01 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY**

Místo: Kostelecká 821/63, Praha 9 - Čakovice

Datum: 6. 9. 2016

Objednatel: BYTOVÁ SPRÁVA MINISTERSTVA VNITRA, s.p.o.

Projektant: ARI atelier s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Vladimír Mrázek

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>79 920,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	79 920,00
VRN3 - Zařízení staveniště	75 600,00
VRN4 - Inženýrská činnost	4 320,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>79 920,00</b>