

REKAPITULACE STAVBY

Kód: IMPORT
Stavba: ROZPOČET_SEN BD Chelčického687-doplnění 30.6.17

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 16..10.2017

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Uchazeč: IČ: 25484478
S-BAU BOHEMIA spol. s r.o., Krajská 66/7, 412 01 Litoměřice DIČ: CZ25484478

Projektant: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 5 496 607,79

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%		
DPH snížená	15,00%	5 496 607,79	824 491,17

Cena s DPH	v	CZK	6 321 098,96
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: IMPORT

Stavba: ROZPOČET_SEN BD Chelčického687-doplnění 30.6.17

Místo: Datum: 16..10.2017

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: S-BAU BOHEMIA spol. s r.o., Krajská 66/7, 412 01 Litoměřice

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		5 496 607,79	6 321 098,96	
Položkov ý VRN - vedlejší	Položkový rozpočet - Polo...	5 426 607,79	6 240 598,96	STA
	VRN - vedlejší rozpočtové...	70 000,00	80 500,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ROZPOČET_SEN BD Chelčického687-doplnění 30.6.17

Objekt:

Položkový rozpočet - - Položkový rozpočet - Polo...

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

S-BAU BOHEMIA spol. s r.o., Krajská 66/7, 412 01 Litoměřice

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16..10.2017

IČ:

DIČ:

IČ: 25484478

DIČ: CZ25484478

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

5 426 607,79

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		21,00%	0,00
DPH snížená	5 426 607,79	15,00%	813 991,17

Cena s DPH

v CZK

6 240 598,96

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ROZPOČET_SEN BD Chelčického687-doplnění 30.6.17

Objekt:

Položkový rozpočet - - Položkový rozpočet - Polo...

Místo:

Datum: 16..10.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

S-BAU BOHEMIA spol. s r.o., Krajská 66/7, 412 01 Litoměřice

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

5 426 607,79

D1 - SO_01: Stavební objekt 01	5 426 607,79
D2 - 0061: Úprava povrchů vnitřní	12 780,00
D3 - 0062: Úprava povrchů vnější	2 365 242,72
D4 - 0063: Podlahy a podlahové konstrukce	35 643,32
D5 - 0094: Lešení, systémové bednění a stavební výtahy	416 427,45
D6 - 0095: Dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	79 530,25
D7 - 0096: Bourání konstrukcí	413 748,25
D8 - 099.: Přesun hmot HSV	52 157,21
D9 - 711.: Izolace proti vodě	13 381,17
D10 - 713.: Izolace tepelné	130 659,76
D11 - 743.: Elektromontáže - hromosvod	44 728,88
D12 - 762.: Konstrukce tesařské	781 623,83
D13 - 764.: Konstrukce klempířské	472 357,35
D14 - 765.: Krytiny tvrdé	491 631,10
D15 - 7662: Výplně otvorů	6 103,00
D16 - 767.: Konstrukce zámečnické	110 593,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ROZPOČET_SEN BD Chelčického687-doplnění 30.6.17

Objekt:

Položkový rozpočet - - Položkový rozpočet - Polo...

Místo:

Datum: 16..10.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

S-BAU BOHEMIA spol. s r.o., Krajská 66/7, 412 01 Litoměřice

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							5 426 607,79	
D	D1		SO_01: Stavební objekt 01				5 426 607,79	
D	D2		0061: Úprava povrchů vnitřní				12 780,00	
1	K	611421534	Oprava omítky vnitřní štukové stropu včetně malby bílé tekut.maliř.směsí	m2	50,000	255,60	12 780,00	
	PP		Oprava omítky vnitřní štukové stropu včetně malby bílé tekut.maliř.směsí					
	VV		2*25		50,000			
	VV		Součet		50,000			
D	D3		0062: Úprava povrchů vnější				2 365 242,72	
2	K	610991111	Zakrývání vnějších výplní otvorů a konstrukci folií a páskou	m2	235,180	22,33	5 251,70	
	PP		Zakrývání vnějších výplní otvorů a konstrukci folií a páskou					
3	K	622421144	Vnější omítka vápenocementová štuková ve st.slož.II (doplnění omítek po vybouraných římsách)	m2	125,032	417,03	52 142,24	
	PP		Vnější omítka vápenocementová štuková ve st.slož.II (doplnění omítek po vybouraných římsách)					
4	K	622476111	D+M předstěnové provětrávané konstrukce z probarvených cementovláknitých desek dle detailu DET.01,03,04,05,06,07,08	m2	132,845	1 665,70	221 279,94	
	PP		Předstěnová provětrávaná konstrukce z probarvených cementovláknitých desek dle detailu DET.01,03,04,05,06,07,08					
5	K	622405491	D+M KZS stěn budov deskami XPS tl. 140 mm, bez PÚ (pod terénem 300 mm)	m2	22,936	887,40	20 353,49	
	PP		KZS stěn budov deskami XPS tl. 140 mm, bez PÚ (pod terénem 300 mm)					
6	K	622405492	D+M KZS stěn budov pod omítku deskami XPS tl. 140 mm,(nad terénem 300 mm)	m2	25,336	1 003,78	25 431,88	
	PP		KZS stěn budov pod omítku deskami XPS tl. 140 mm,(nad terénem 300 mm)					
7	K	622719001	D+M KZS tvarované korunové římsy z polystyrenu XPS tl. 40mm vč.PÚ	m	130,610	305,50	39 901,30	
	PP		KZS tvarované korunové římsy z polystyrenu XPS tl. 40mm					
	VV		2*8,8+2*2,68+18,47+7,06+6,85+24,31+36,16+14,8		130,610			
	VV		Součet		130,610			
8	K	622719002	D+M KZS tvarované mezípatrové římsy z polystyrenu XPS tl. 40mm vč.PÚ	m	73,510	134,57	9 891,90	
	PP		KZS tvarované mezípatrové římsy z polystyrenu XPS tl. 40mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		35,44+2*0,3+23,59+13,88		73,510			
	VV		Součet		73,510			
9	K	622719003	D+M tvarované římsy soklové dle detailu DET.01	m	73,510	250,95	18 447,05	
	PP		D+M tvarované římsy soklové dle detailu DET.01					
	VV		35,44+2*0,3+23,59+13,88		73,510			
	VV		Součet		73,510			
10	K	621502555	Montáž okenních připojovacích profilů APU, vč.dodávky lišty	m	472,550	41,68	19 695,35	
	PP		Montáž okenních připojovacích profilů APU, vč.dodávky lišty					
11	K	622432111	Omítka stěn marmolit jemnozrnná	m2	25,336	269,86	6 837,12	
	PP		Omítka stěn marmolit jemnozrnná					
12	K	648952421	Kovová roznášecí konstrukce podhledů, dodávka + montáž	m2	7,056	277,13	1 955,44	
	PP		Kovová roznášecí konstrukce podhledů, dodávka + montáž					
13	K	648952422	Podhled z desek cementovláknitých tl. 12,5 mm, rozměry desky 900/2500 mm	ks	4,000	981,96	3 927,85	
	PP		Podhled z desek cementovláknitých tl. 12,5 mm, rozměry desky 900/2500 mm					
14	K	648952423	Systémové tmelení panelů exteriérových, celoplošná výztužní tkanina do tmelu	m2	7,056	134,57	949,49	
	PP		Systémové tmelení panelů exteriérových, celoplošná výztužní tkanina do tmelu					
15	K	622719003.1	KZS vstupního portálu dle detailu DET.02	m2	5,621	9 092,25	51 107,54	
	PP		KZS vstupního portálu dle detailu DET.02					
	VV		0,55*2,35*2+1,5*0,41+0,45*1,94*2+0,45*1,5		5,621			
	VV		Součet		5,621			
16	K	622221131	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s kolmou orientací tl do 160 mm, vč. silikonové probarvené omítky tl.1,5mm, s hmoždinkami s kovovým trnem, sokl dle detailu DET.01	m2	157,145	756,54	118 886,48	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž kontaktního zateplení z desek z minerální vlny s kolmou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm					
17	M	631515320	dodávka KZS vč.desek minerálních izolačních tl. 140 mm	m2	160,288	424,06	67 972,14	CS ÚRS 2015 02
	PP		Izolant desky z orientovaných vláken - izolace stěn deska, s kolmou orientací vláken pro zateplovací systémy 333 x 1000 mm tl.140 mm					
	VV		"soklová část: viz.622476311" 132,845+24,3		157,145			
	VV		Součet		157,145			
	VV		157,145*1,02 Přepočtené koeficientem množství		160,288			
18	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek tl do 160 mm, vč. silikonové probarvené omítky tl.1,5mm, s hmoždinkami s kovovým trnem	m2	1 338,926	760,59	1 018 373,73	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm					
19	M	283759520	dodávka KZS vč.desek fasádních polystyrenových EPS 70 F 1000 x 500 x 160 mm	m2	1 365,705	253,86	346 691,89	CS ÚRS 2015 02
	PP		Izolant z desky polystyrenové fasádní typ EPS 70 F fasádní, stabilizovaný, samozhášivý objemová hmotnost 15 až 20 kg/m3 rozměr 1000 x 500 mm, lambda 0,039 W/m K 1000 x 500 x 160 mm					
	P		Poznámka k položce: lambda=0,039 [W / m K]					
	VV		1151		1 151,000			
	VV		"průjezd" (7*4)*2		56,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(3,1*4)*2		24,800			
	VV		"odpočet vrat"(2,4*3,1)*-2		-14,880			
	VV		"balkon.stěny"(2,2*2,4)*2		10,560			
	VV		"korunni římsa"130,61*0,6		78,366			
	VV		"mezlpatrová římsa"73,51*0,45		33,080			
	VV		Součet		1 338,926			
	VV		1338,926*1,02 Přečtené koeficientem množství		1 365,705			
20	K	622221221	Montáž kontaktního zateplení z desek z minerální vlny ve 2 vrstvách celkové tloušťky do 280 mm, vč. silikonové probarvené omítky tl.1,5mm, s hmoždinkami s kovovým trnem	m2	54,870	872,86	47 893,61	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž kontaktního zateplení na vnější stěny, z desek z minerální vlny, celkové tloušťky izolace přes 240 do 280 mm					
21	M	631515310	dodávka KZS vč. desky minerální izolační tl. 2 x 140 mm	m2	55,967	848,13	47 467,02	CS ÚRS 2015 02
	PP		Izolant z desky z orientovaných vláken - izolace stěn deska s podélnou orientací vláken pro zateplovací systémy 500 x 1000 mm. la = 0,039 W/mK tl. 140 mm					
	VV		54,87		54,870			
	VV		54,87*1,02 Přečtené koeficientem množství		55,967			
22	K	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 200 mm z polystyrenu tl do 40 mm, vč. silikonové probarvené omítky tl.1,5mm, s hmoždinkami s kovovým trnem	m	472,550	152,28	71 959,91	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění nebo nadpraží z polystyrenových desek hloubky špalet do 200 mm, tloušťky desek do 40 mm					
23	M	283759320	dodávka KZS vč. desek fasádních polystyrénových EPS 70 F 1000 x 500 x 40 mm	m2	472,550	63,43	29 972,68	CS ÚRS 2015 02
	PP		izolant z desky polystyrénové fasádní typ EPS 70 F fasádní, stabilizovaný, samozhášivý objemová hmotnost 15 až 20 kg/m3 rozměr 1000 x 500 mm, lambda 0,039 W/m K 1000 x 500 x 40 mm					
	P		Poznámka k položce: lambda=0,039 [W / m K]					
	VV		"1.NP :					
	VV		3*0,6*3		5,400			
	VV		(2*0,6+0,9)*2		4,200			
	VV		(2*1,65+0,9)*4		16,800			
	VV		2*1,65+1,5		4,800			
	VV		(2*1,65+1,8)*16		81,600			
	VV		2*2,1+1,3		5,500			
	VV		2*3,45+1,45		8,350			
	VV		"2.NP :					
	VV		3*0,6*8		14,400			
	VV		(2*1,65+0,9)*2		8,400			
	VV		(2*1,65+1,2)*3		13,500			
	VV		2*1,65+1,5		4,800			
	VV		(2*1,65+1,8)*18		91,800			
	VV		"3.NP :					
	VV		3*0,6*10		18,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(2*1,65+0,9)*3		12,600			
	VV		2*1,65+1,2		4,500			
	VV		2*1,65+1,5		4,800			
	VV		(2*1,65+1,8)*18		91,800			
	VV		(2*2,45+1,25)*2		12,300			
	VV		"4.NP :					
	VV		2*1,1+1,8		4,000			
	VV		(2*1,2+0,6)*3		9,000			
	VV		(2*1,2+0,8)*(5+8)		41,600			
	VV		3*1,2*4		14,400			
	VV		Součet		472,550			
24	K	622252001	Montáž základacích soklových lišt kontaktního zateplení	m	127,900	64,88	8 298,45	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž lišt kontaktního zateplení základacích soklových přípevných hmoždinkami					
25	M	590516530	lišta soklová Al s okapničkou, základací U 16 cm, 0,95/200 cm	m	134,295	101,83	13 675,69	CS ÚRS 2015 02
	PP		Kontaktní zateplovací systémy příslušenství kontaktních zateplovacích systémů lišty soklové - základací spodní profil U - Form s okapničkou, Al, délka 200 cm U 16 cm 0,95/200					
	VV		35,44*2*0,3+8,09+12,8+1,17+5,15+2*2,68+3,84+5,15+2*1,35+2,35+7,78+13,88+23,59		127,900			
	VV		Součet		127,900			
	VV		127,9*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		134,295			
26	K	622325109	Oprava vnější vápenné nebo vápenocementové hladké omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 100%	m2	125,524	245,13	30 769,33	CS ÚRS 2015 02
	PP		Oprava vápenné nebo vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 80 do 100%					
27	K	622821001	Vnější sanační zatřená omítka pro vlhké zdivo prováděná ručně	m2	149,485	334,53	50 007,22	CS ÚRS 2015 02
	PP		Sanační omítka vnějších ploch stěn pro vlhké zdivo, prováděná včetně sanačního postřiku tl. do 5 mm, tl. jádrové omítky do 20 mm ručně zatřená					
	VV		"předstěna:" 135,485		135,485			
	VV		"průjezd:" (7*1)*2		14,000			
	VV		Součet		149,485			
28	K	629135102	Vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky z MC š do 300 mm	m	336,000	47,06	15 812,66	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vyrovnávací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky přes 150 do 300 mm					
29	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	1 255,235	16,16	20 289,62	CS ÚRS 2015 02
	PP		Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím					
	VV		132,845+1122,39		1 255,235			
	VV		Součet		1 255,235			
	D	D4	0063: Podlahy a podlahové konstrukce				35 643,32	
30	K	632450137	Vyrovnávací cementový potěr tl do 60 mm ze suchých směsí provedený v ploše včetně výztuže sv.sítí 6x100x100mm	m2	6,660	401,40	2 673,32	
	PP		Vyrovnávací cementový potěr tl do 60 mm ze suchých směsí provedený v ploše včetně výztuže sv.sítí 6x100x100mm					
	VV		2,6*0,45*2		2,340			
	VV		2,1*0,45		0,945			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,5*0,45*3		2,025			
	VV		1,2*0,45		0,540			
	VV		0,9*0,45*2		0,810			
	VV		Součet		6,660			
31	K	642945111	Osazení ocelové typové zárubně pro jednokřídlové dveře, plochy do 2,5m2, do zdíva vč.dodávky	kus	1,000	2 754,00	2 754,00	
	PP		Osazení ocelové typové zárubně pro jednokřídlové dveře, plochy do 2,5m2, do zdíva vč.dodávky					
32	K	648991111	Montáž podlahy z dřevoplastových desek vč.AL podkladního roštu	m2	5,600	1 485,00	8 316,00	
	PP		Montáž podlahy z dřevoplastových desek vč.AL podkladního roštu					
33	M	213320440	terasové prkno z dřevoplastu 28x147x4000mm	ks	25,000	876,00	21 900,00	
	PP		terasové prkno z dřevoplastu 28x147x4000mm					
	D	D5	0094: Lešení, systémové bednění a stavební výtahy				416 427,45	
34	K	941955004	Lešení lehké pomocné o výšce lešenové podlahy do 3,5 m	m2	103,400	138,15	14 284,71	
	PP		Lešení lehké pomocné o výšce lešenové podlahy do 3,5 m					
	VV		"průjezd:" 21,9		21,900			
	VV		"komíny:" (0,9+1,2+1,2+2+1+0,9+0,9+1,2+1+2+4)*5		81,500			
	VV		Součet		103,400			
38	K	949519009	Zřízení podchodu včetně krycí stříšky (u vstupů do objektu)	kus	4,000	4 010,00	16 040,00	
	PP		Zřízení podchodu včetně krycí stříšky (u vstupů do objektu)					
39	K	944944011	Montáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	1 644,600	9,27	15 245,44	
	PP		Montáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken					
40	K	944944031	Příplatek k ochranné plachtě za první a ZKD den použití	m2	98 676,000	1,20	118 411,20	
	PP		Příplatek k ochranné plachtě za první a ZKD den použití					
41	K	944944081	Demontáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	1 644,600	5,50	9 045,30	
	PP		Demontáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken					
164	K	941111132	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 25 m	m2	1 644,600	45,00	74 007,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m					
165	K	941111232	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 25 m za první a ZKD den použití	m2	98 676,000	1,30	128 278,80	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1132					
	VV		1644,6*60		98 676,000			
166	K	941111832	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 25 m	m2	1 644,600	25,00	41 115,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m					
	D	D6	0095: Dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				79 530,25	
42	K	953935211	Opětovná montáž gajgrů včetně zemních prací, napojení do stáv.kan.potrubí a opravy chodníku	kus	8,000	229,31	1 834,46	
	PP		Opětovná montáž gajgrů včetně zemních prací, napojení do stáv.kan.potrubí a opravy chodníku					
43	K	954945111	Rozebrání chodníků ze zámkové dlažby š=60cm, výkop do hl.300mm, zásyp a opětovná montáž po zateplení soklu	m	133,540	418,65	55 906,79	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Rozebrání chodníků ze zámkové dlažby š=60cm, výkop do hl.300mm, zásyp a opětovná montáž po zateplení soklu					
	VV		13,88+0,6+35,44+0,6+23,59+8,09+12,89+1,17+2,85+5,13+2,68+3,84+2,68+7,57+1,35+3,4+7,78		133,540			
	VV		Součet		133,540			
44	K	955741111	Prodloužení kominů rourami s protidešťovou hlavicí DN 150mm, materiál Cu, ozn.ZV/6	kus	6,000	2 128,00	12 768,00	
	PP		Prodloužení kominů rourami s protidešťovou hlavicí DN 150mm, materiál Cu, ozn.ZV/6					
45	K	959991111R	Kominický průzkum pro ověření průchodnosti kominového průduchu	kus	6,000	1 503,50	9 021,00	
	PP		Kominický průzkum pro ověření průchodnosti kominového průduchu					
	D	D7	0096: Bourání konstrukcí				413 748,25	
46	K	765321810	Demontáž vláknocementové krytiny ze čtverců a šablon na bednění s lepenkou do sutí	m2	732,870	60,85	44 593,75	
	PP		Demontáž vláknocementové krytiny ze čtverců a šablon na bednění s lepenkou do sutí					
	VV		(24,59+14,88)*6*2		473,640			
	VV		18,4*6*2		220,800			
	VV		6,3*3,05*2		38,430			
	VV		Součet		732,870			
47	K	765321810R	Příplatek k demontáži vláknocementové krytiny ze čtverců a šablon za nakládání s materiálem s obsahem azbestu	m2	732,870	35,52	26 032,57	
	PP		Příplatek k demontáži vláknocementové krytiny ze čtverců a šablon za nakládání s materiálem s obsahem azbestu					
48	K	764312821	Demontáž krytina hladká tabule 2000x670 mm sklon do 30°	m2	50,655	42,96	2 176,20	
	PP		Demontáž krytina hladká tabule 2000x670 mm sklon do 30°					
	VV		(7,78+7,57)*3,3		50,655			
	VV		Součet		50,655			
49	K	765328811	Demontáž vláknocementové krytiny hladké hřebenů a nároží do sutí	m	82,270	63,61	5 233,41	
	PP		Demontáž vláknocementové krytiny hladké hřebenů a nároží do sutí					
	VV		24,59+14,88+27,3+6,3+2*4,6		82,270			
	VV		Součet		82,270			
50	K	764348001	DMTŽ klempířských prvků střechy	soubor	1,000	5 121,60	5 121,60	
	PP		DMTŽ klempířských prvků střechy					
51	K	764348002	DMTŽ klempířských prvků fasády	soubor	1,000	3 880,00	3 880,00	
	PP		DMTŽ klempířských prvků fasády					
52	K	762341811R	Demontáž bednění střech z prken (30%)	m2	235,060	26,67	6 267,95	
	PP		Demontáž bednění střech z prken (30%)					
53	K	962032241R	Bourání zdiva z cihel na MC (zábradlí lodžie)	m3	0,770	619,83	477,27	
	PP		Bourání zdiva z cihel na MC (zábradlí lodžie)					
54	K	962032641	Bourání zdiva kominového nad střechou z cihel na MC	m3	35,964	734,19	26 404,52	
	PP		Bourání zdiva kominového nad střechou z cihel na MC					
	VV		2,6*0,45*5,4*2		12,636			
	VV		2,1*0,45*5,4		5,103			
	VV		1,5*0,45*5,4*3		10,935			
	VV		1,2*0,45*5,4		2,916			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,9*0,45*5,4*2		4,374			
	VV		Součet		35,964			
55	K	966031314	Bourání říms z cihel plných vyložených do 300mm tl.přes 300mm (korunní římsa)	m	130,610	187,69	24 513,58	
	PP		Bourání říms z cihel plných vyložených do 300mm tl.přes 300mm (korunní římsa)					
56	K	966032921	Bourání říms z cihel plných předsazených před lic zdiva přes 80mm (mezípatrová římsa)	m	73,510	41,12	3 022,61	
	PP		Bourání říms z cihel plných předsazených před lic zdiva přes 80mm (mezípatrová římsa)					
57	K	968072875	Demontáž ocelových prvků na fasádě	ks	10,000	24,25	242,50	
	PP		Demontáž ocelových prvků na fasádě					
58	K	978036181R	Otlučení vnějších omítek břizolitových v rozsahu do 10 %	m2	1 255,235	5,70	7 154,84	
	PP		Otlučení vnějších omítek břizolitových v rozsahu do 10 %					
59	K	978036191	Otlučení vnějších omítek břizolitových v rozsahu do 100 % dle O/04	m2	156,541	48,54	7 598,31	
	PP		Otlučení vnějších omítek břizolitových v rozsahu do 100 % dle O/04					
60	K	967031734	Přísekání plošné zdiva z cihel pálených tl. do 300mm	m2	30,618	330,00	10 104,05	
	PP		Přísekání plošné zdiva z cihel pálených tl. do 300mm					
	VV		(130,610+73,51)*0,15		30,618			
	VV		Součet		30,618			
61	K	969019001	Bourací práce pro obory TZB - vybourání stávajících gajgrů	ks	8,000	120,47	963,79	
	PP		Bourací práce pro obory TZB - vybourání stávajících gajgrů					
62	K	965041341	Bourání mazanin betonových (potěru) tl. do 100 mm	m3	0,706	1 340,93	946,70	
	PP		Bourání mazanin betonových (potěru) tl. do 100 mm					
63	K	969018001	Odstranění stávajících hydroizolací a bednění, dle skladby S02	m2	7,060	37,46	264,48	
	PP		Odstranění stávajících hydroizolací a bednění, dle skladby S02					
64	K	969019002	Provizorní zakrytí a ochrana objektu proti dešti po snesení původní střechy	m2	800,000	24,01	19 206,00	
	PP		Provizorní zakrytí a ochrana objektu proti dešti po snesení původní střechy					
65	K	979082111	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	128,056	198,61	25 432,88	
	PP		Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 10 m					
66	K	979082121	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti a vybouraných hmot ZKD 5 m přes 10 m	t	768,336	22,17	17 037,24	
	PP		Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti a vybouraných hmot ZKD 5 m přes 10 m					
	VV		128,056*6		768,336			
	VV		Součet		768,336			
67	K	979011111	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží	t	121,282	253,17	30 704,96	
	PP		Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží					
68	K	979011121	Svislá doprava suti a vybouraných hmot ZKD podlaží	t	121,282	202,10	24 511,03	
	PP		Svislá doprava suti a vybouraných hmot ZKD podlaží					
69	K	979081111	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	128,056	154,52	19 787,34	
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km					
70	K	979081121	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 792,784	13,10	23 476,51	
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km					
71	K	979098221	Poplatek za uložení stavebního odpadu ekologicky závadného s azbestem na skládce (skládkovné)	t	10,260	5 989,75	61 454,84	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu ekologicky závadného s azbestem na skládce (skládkovné)					
72	K	997098201	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (netříděná stavební sut')	t	117,796	145,50	17 139,32	
	PP		Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (netříděná stavební sut')					
	VV		128,056-10,26		117,796			
	VV		Součet		117,796			
	D	D8	099.: Přesun hmot HSV				52 157,21	
73	K	999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu budov v do 25 m	t	66,308	786,59	52 157,21	
	PP		Přesun hmot pro opravy a údržbu budov v do 25 m					
	D	D9	711.: Izolace proti vodě				13 381,17	
74	K	711199097R	Montáž hydroizolace folie PVC svařované	m2	12,120	422,57	5 121,56	
	PP		Montáž hydroizolace folie PVC svařované					
75	M	283810330	folie PVC tl.1,5mm	m2	20,000	225,00	4 500,00	
	PP		folie PVC tl.1,5mm					
76	K	711442559R	Doplnění a oprava izolace proti tlakové vodě	m2	24,300	117,42	2 853,27	
	PP		Doplnění a oprava izolace proti tlakové vodě					
77	M	283230430	folie multifunkční profilovaná (nopová) 1x20m	m2	30,000	25,34	760,20	
	PP		folie multifunkční profilovaná (nopová) 1x20m					
78	K	998711103R	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 60 m	t	0,180	811,89	146,14	
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 60 m					
	D	D10	713.: izolace tepelné				130 659,76	
79	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah kladené na sucho, dvouvrstvá z pásů	m2	519,045	45,13	23 426,63	
	PP		Montáž izolace tepelné podlah kladené na sucho, dvouvrstvá z pásů					
80	M	631508030	pás minerální izolační tl.100 mm	m2	1 060,000	81,50	86 389,36	
	PP		pás minerální izolační tl.100 mm					
81	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah kladené na sucho, dvouvrstvá z pásů	m2	68,000	45,13	3 069,12	
	PP		Montáž izolace tepelné podlah kladené na sucho, dvouvrstvá z pásů					
82	M	631508030.1	pás minerální izolační tl.50 mm	m2	138,720	62,08	8 611,74	
	PP		pás minerální izolační tl.50 mm					
	VV		(68*2)*1,02		138,720			
	VV		Součet		138,720			
83	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah kladené na sucho, dvouvrstvá z pásů	m2	19,040	45,13	859,35	
	PP		Montáž izolace tepelné podlah kladené na sucho, dvouvrstvá z pásů					
84	M	631508030.2	pás minerální izolační tl.100 mm	m2	38,842	81,50	3 165,60	
	PP		pás minerální izolační tl.100 mm					
85	M	Pol1	pás minerální izolační tl.70 mm	m2	19,421	77,60	1 507,07	
	PP		pás minerální izolační tl.70 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
86	K	713121121.1	Montáž izolace tepelné podlah kladené na sucho, třívrstvá z pásů	m2	7,056	67,70	477,67	
	PP		Montáž izolace tepelné podlah kladené na sucho, třívrstvá z pásů					
87	M	631508030.2	pás minerální izolační tl.100 mm	m2	21,591	81,50	1 759,65	
	PP		pás minerální izolační tl.100 mm					
88	K	998713103	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	t	1,700	819,75	1 393,57	
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech v do 24 m					
	D	D11	743.: Elektromontáže - hromosvod				44 728,88	
89	K	743111111	Demontáž hromosvodného vedení s podpěrami	m	138,000	89,00	12 282,00	
	PP		Demontáž hromosvodného vedení s podpěrami					
90	K	743621001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10mm	m	138,000	53,00	7 314,00	
	PP		Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10mm					
91	M	354410720R	drát průměr 8mm FeZn	kg	59,600	80,30	4 785,88	
	PP		drát průměr 8mm FeZn					
92	M	354415400	podpěra vedení PV15e	kus	138,000	23,10	3 187,80	
	PP		podpěra vedení PV15e					
93	K	743622100	Montáž svorka hromosvodná typ SS, SR 03 se 2 šrouby	kus	42,000	74,70	3 137,40	
	PP		Montáž svorka hromosvodná typ SS, SR 03 se 2 šrouby					
94	M	354418850R	svorka spojovací SS pro drát D8-10mm	kus	42,000	9,40	394,80	
	PP		svorka spojovací SS pro drát D8-10mm					
95	K	743622200	Montáž svorka hromosvodná typ ST, SJ, SK, SZ, SR01, 02 se 3 šrouby	kus	15,000	104,00	1 560,00	
	PP		Montáž svorka hromosvodná typ ST, SJ, SK, SZ, SR01, 02 se 3 šrouby					
96	M	354419250R	svorka zkušební SZ pro drát D6-12mm FeZn	kus	4,000	30,50	122,00	
	PP		svorka zkušební SZ pro drát D6-12mm FeZn					
97	M	354419990	svorka okapní SO FeZn	kus	6,000	30,30	181,80	
	PP		svorka okapní SO FeZn					
98	M	354418750R	svorka křížová SK pro vodič D6-12mm FeZn	kus	5,000	23,00	115,00	
	PP		svorka křížová SK pro vodič D6-12mm FeZn					
99	K	743624110	Montáž vedení hromosvodné-úhelník nebo trubka s držáky do zdíva	kus	4,000	258,00	1 032,00	
	PP		Montáž vedení hromosvodné-úhelník nebo trubka s držáky do zdíva					
100	M	354418310	úhelník ochranný OU 2.0 na ochranu svodu 2m	kus	4,000	185,00	740,00	
	PP		úhelník ochranný OU 2.0 na ochranu svodu 2m					
101	M	354418360R	držák ochranného úhelníku do zdíva DOU FeZn	kus	8,000	25,80	206,40	
	PP		držák ochranného úhelníku do zdíva DOU FeZn					
102	K	743629300	Montáž vedení hromosvodné-štítek k označení svodu	kus	4,000	53,00	212,00	
	PP		Montáž vedení hromosvodné-štítek k označení svodu					
103	M	354421100R	štítek plastový č.31 - čísla svodů	kus	4,000	3,20	12,80	
	PP		štítek plastový č.31 - čísla svodů					
104	K	743631400	Montáž vedení hromosvodné-štítek k označení svodu	kus	7,000	53,00	371,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž vedení hromosvodné-štitek k označení svodu					
105	M	354410001	tyč jímací JV2,0 1000mm FeZn	kus	7,000	82,00	574,00	
	PP		tyč jímací JV2,0 1000mm FeZn					
106	K	743990001	Revize hromosvodu	soubor	1,000	8 500,00	8 500,00	
	PP		Revize hromosvodu					
	D	D12	762.: Konstrukce tesařské				781 623,83	
107	K	762332932	Doplnění a výměna střešní vazby z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2 včetně dodávky	m	227,600	425,72	96 893,87	
	PP		Doplnění a výměna střešní vazby z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2 včetně dodávky					
113	K	762341220	Montáž laťování střech rovných a šikmých sklonu do 60°, vzdálenost do 300mm	m2	780,310	50,57	39 460,28	
	PP		Montáž laťování střech rovných a šikmých sklonu do 60°, vzdálenost do 300mm					
	VV		47,44*732,87		780,310			
	VV		Součet		780,310			
114	M	605100100	lať střešní profil SM 30/50mm dl.3-5m	m	2 250,000	16,50	37 125,00	
	PP		lať střešní profil SM 30/50mm dl.3-5m					
115	K	732342204	Montáž kontralati s pojistnou folií na střeších sklonu do 60°, vzdálenost 100cm	m2	732,870	16,50	12 092,36	
	PP		Montáž kontralati s pojistnou folií na střeších sklonu do 60°, vzdálenost 100cm					
116	M	605100100	lať střešní profil SM 30/50mm dl.3-5m	m	1 080,000	16,50	17 820,00	
	PP		lať střešní profil SM 30/50mm dl.3-5m					
117	M	608250250	pojistná hydroizolace foliová kontaktní	m2	825,000	53,00	43 725,00	
	PP		pojistná hydroizolace foliová kontaktní					
118	K	762812240	Montáž záklopu podlahy z aglomerovaných desek na sraz s roznášecím dřevěným roštem a spojistnou hydroizolací	m2	519,045	153,00	79 413,89	
	PP		Montáž záklopu podlahy z aglomerovaných desek na sraz s roznášecím dřevěným roštem a spojistnou hydroizolací					
123	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování	m3	8,000	1 072,50	8 580,00	
	PP		Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování					
124	K	762911121R	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením	m3	8,000	962,50	7 700,00	
	PP		Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením					
125	K	762912111	Mechanické očištění stávajících dřevěných prvků krovu	m2	961,000	22,02	21 161,22	
	PP		Mechanické očištění stávajících dřevěných prvků krovu					
126	K	762911141	Impregnace řeziva (stávajícího krovu) proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním natíráním	m2	961,000	41,80	40 169,80	
	PP		Impregnace řeziva (stávajícího krovu) proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním natíráním					
	VV		"natěr stávajícího bednění ze 70% :"		513,000			
	VV		0,14*4*800		448,000			
	VV		Součet		961,000			
167	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	412,500	85,90	35 433,75	CS ÚRS 2015 02
	PP		Bednění a laťování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60 st. s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm					
	VV		"střecha nad arkýřem :"		47,44			
	VV		"římsa :"		130,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"odhad výměny stávajícího ze 30% :"		235,06			
	VV		Součet		412,500			
168	M	605151110	řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2 - 3 cm	m3	10,500	6 380,00	66 990,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Řezivo jehličnaté neopracované, prkna krajínová a krajiny jehličnaté - prkna 2 - 3 cm boční jakost I.-II.					
169	K	762341270	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z desek dřevotřískových na sraz	m2	158,710	100,00	15 871,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Bednění a laťování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60 st. s vyřezáním otvorů z desek dřevotřískových nebo dřevoštěpkových na sraz					
170	M	607262500	deska dřevoštěpková OSB 3 SE 2500x1250x25 mm	m2	158,710	216,00	34 281,36	CS ÚRS 2015 02
	PP		Desky dřevoštěpkové OSB 3 SE (ostrá hrana) do vlhkého prostředí, nebrousená 610 - 650 kg/m3 ostrá hrana OSB 3 SE 2500x1250x25 mm					
112	M	608250250	pojistná hydroizolace foliová kontaktní	m2	170,000	53,00	9 010,00	
	PP		pojistná hydroizolace foliová kontaktní					
171	K	762810042	Záklap stropů z desek OSB tl 12 mm na pero a drážku šroubovaných na rošt	m2	519,045	288,00	149 484,96	CS ÚRS 2015 02
	PP		Záklap stropů z dřevoštěpkových desek OSB šroubovaných na rošt na pero a drážku, tloušťky desky 12 mm					
122	M	608250250.1	pojistná hydroizolace foliová kontaktní	m2	650,000	53,00	34 450,00	
	PP		pojistná hydroizolace foliová kontaktní					
172	K	762810047	Záklap stropů z desek OSB tl 25 mm na pero a drážku šroubovaných na rošt	m2	15,000	288,00	4 320,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Záklap stropů z dřevoštěpkových desek OSB šroubovaných na rošt na pero a drážku, tloušťky desky 25 mm					
121	M	608250370	separační geotextilie 300g/m2	m2	15,000	27,00	405,00	
	PP		separační geotextilie 300g/m2					
127	K	998762103R	Přesun hmot pro kce tesařské v objektech v do 24 m	t	20,220	1 347,00	27 236,34	
	PP		Přesun hmot pro kce tesařské v objektech v do 24 m					
	D	D13	764.: Konstrukce klempířské				472 357,35	
128	K	764221501	Krytiny z Ti-Zn plechu hladké z tabulí, sklon do 30° S04,S05,S06	m2	64,460	1 386,00	89 341,56	
	PP		Krytiny z Ti-Zn plechu hladké z tabulí, sklon do 30° S04,S05,S06					
129	K	764221540	Oplechování Ti-Zn říms podstřešní s napojením na krytinu rš 650 mm ozn.KV/7	m	145,000	514,80	74 646,00	
	PP		Oplechování Ti-Zn říms podstřešní s napojením na krytinu rš 650 mm ozn.KV/7					
130	K	764255501	Žlab Ti-Zn nástřešní oblý rš 333 mm s upevňovacím materiálem ozn.KV/10	m	5,000	737,00	3 685,00	
	PP		Žlab Ti-Zn nástřešní oblý rš 333 mm s upevňovacím materiálem ozn.KV/10					
131	K	764255511	Žlab Ti-Zn podokapní oblý rš 333 mm s upevňovacím materiálem ozn.KV/6	m	103,000	616,00	63 448,00	
	PP		Žlab Ti-Zn podokapní oblý rš 333 mm s upevňovacím materiálem ozn.KV/6					
132	K	764292550	Střešní prvky Ti-Zn - úžlabí rš 660 mm	m	38,000	605,00	22 990,00	
	PP		Střešní prvky Ti-Zn - úžlabí rš 660 mm					
133	K	764510550	Oplechování říms Ti-Zn rš 330 mm včetně rohů ozn.KV/5	m	58,000	308,00	17 864,00	
	PP		Oplechování říms Ti-Zn rš 330 mm včetně rohů ozn.KV/5					
134	K	764510560	Nalepení desky OSB na fasádní prvek dle det.DET.10	m2	11,600	102,00	1 183,20	
	PP		Nalepení desky OSB na fasádní prvek dle det.DET.10					
135	M	607250320.1	deska OSB tl.12mm do vlhkého prostředí	m2	13,500	200,00	2 700,00	
	PP		deska OSB tl.12mm do vlhkého prostředí					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
136	K	764510580	Oplechování parapetů Ti-Zn rš 600 mm včetně rohů ozn.KV/1	m	94,000	583,11	54 812,34	
	PP		Oplechování parapetů Ti-Zn rš 600 mm včetně rohů ozn.KV/1					
137	K	764510590	Oplechování říms Ti-Zn rš 300 mm včetně rohů ozn.KV/4	m	41,000	302,50	12 402,50	
	PP		Oplechování říms Ti-Zn rš 300 mm včetně rohů ozn.KV/4					
138	K	764510590.1	Oplechování říms Ti-Zn rš 700 mm včetně rohů ozn.KV/4	m	97,000	511,50	49 615,50	
	PP		Oplechování říms Ti-Zn rš 700 mm včetně rohů ozn.KV/4					
139	K	764522510	Oplechování říms a ozdobných prvků (portál) z Ti-Zn plechu rš.do 800 mm ozn.KV/8	m	3,200	561,00	1 795,20	
	PP		Oplechování říms a ozdobných prvků (portál) z Ti-Zn plechu rš.do 800 mm ozn.KV/8					
140	K	764530550	Oplechování zdí a nadezdívek(atíky) z Ti-Zn plechu rš.do 600 mm ozn.KV/9	m	46,000	511,50	23 529,00	
	PP		Oplechování zdí a nadezdívek(atíky) z Ti-Zn plechu rš.do 600 mm ozn.KV/9					
141	K	764554502	Odpadní trouby Ti-Zn kruhové průměr 100 mm s upevňovacím materiálem ozn.KV/2	m	96,000	539,11	51 754,56	
	PP		Odpadní trouby Ti-Zn kruhové průměr 100 mm s upevňovacím materiálem ozn.KV/2					
142	K	998764103R	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	1,610	1 609,00	2 590,49	
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m					
D	D14		765.: Krytiny tvrdé				491 631,10	
144	K	765322290	Příplatek k montáži za sklon střechy přes 30° do 45°	m	780,310	3,68	2 871,54	
	PP		Příplatek k montáži za sklon střechy přes 30° do 45°					
145	K	765322270	Protisněhová zábrana A400, všech barev	kus	100,000	41,80	4 180,00	
	PP		Protisněhová zábrana A400, všech barev					
146	K	765322271	Ventilační hlavice SL, plast	kus	9,000	1 310,00	11 790,00	
	PP		Ventilační hlavice SL, plast					
147	K	765322708	Anténní prostupy AZ 16, plast	kus	2,000	1 271,50	2 543,00	
	PP		Anténní prostupy AZ 16, plast					
148	K	765322715	Výlez na střechu, s povrchovou úpravou ozn.OK/1 + oplechování ozn.KV/3	kus	11,000	2 604,00	28 644,00	
	PP		Výlez na střechu, s povrchovou úpravou ozn.OK/1 + oplechování ozn.KV/3					
149	K	765322802	Samostatné přičezání a uchycení šikmé, vláknocementová šablona - úžlabí	m	76,000	55,00	4 180,00	
	PP		Samostatné přičezání a uchycení šikmé, vláknocementová šablona - úžlabí					
151	K	765328532	Větrací mřížka při spodním okraji střechy	m	103,000	56,00	5 768,00	
	PP		Větrací mřížka při spodním okraji střechy					
175	K	765131021	Montáž vláknocementové krytiny do 30° skládané z pravoúhlých formátů jednoduché krytí přes 20ks/m2	m2	780,310	169,78	132 481,03	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž vláknocementové krytiny skládané sklonu střechy do 30 st. jednoduché krytí z pravoúhlých formátů, počet desek přes 20 ks/m2					
174	M	591602370	krytina vláknocementová - červená 400/400/4 mm	kus	5 852,325	39,18	229 294,09	CS ÚRS 2015 02
	PP		Krytina vláknocementová rovinná lisovaná krytina spotřeba 10,1 ks/m2 (hladká) klimatická oblast I. a II. 400/400/4 mm červená					
	P		Poznámka k položce: Spotřeba: 10,1 ks/m2					
	VV		1/(0,4*0,4)*1,2*780,31		5 852,325			
176	K	765131191	Montáž hřebene skládané vláknocementové krytiny do 30° z hřebenáčů	m	81,925	104,59	8 568,54	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž vláknocementové krytiny skládané sklonu střechy do 30 st. hřebene z hřebenáčů					
177	M	591645080	hřebenáč kónický vláknocementový 480 x 230 mm červený	kus	204,813	242,24	49 613,90	CS ÚRS 2015 02
	PP		Krytina vláknocementová vlnitá (ČSN 72 3161) krytina vlnitá Cembrit střešní doplňky vlnité krytiny hřebenáč kónický 480 x 230 mm spotřeba 2,5 ks/bm červená					
	P		<i>Poznámka k položce: Spotřeba: 2,5 kus/bm</i>					
	VV		81,925/0,48*1,2		204,813			
152	K	998765103R	Přesun hmot pro krytiny tvrdé v objektech v do 24 m	t	11,140	1 050,00	11 697,00	
	PP		Přesun hmot pro krytiny tvrdé v objektech v do 24 m					
	D	D15	7662: Výplně otvorů				6 103,00	
153	K	766661512	Montáž dveří s polodrážkou, jednokřídlové do 800mm	kus	1,000	543,00	543,00	
	PP		Montáž dveří s polodrážkou, jednokřídlové do 800mm					
154	M	611653110	dveře jednokřídlové 800x1970mm dle PD ozn.DV/1	kus	1,000	5 560,00	5 560,00	
	PP		dveře jednokřídlové 800x1970mm dle PD ozn.DV/1					
	D	D16	767.: Konstrukce zámečnické				110 593,50	
155	K	767651220	Montáž vrat otočných do ocel.zárubně, plocha do 9m2	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
	PP		Montáž vrat otočných do ocel.zárubně, plocha do 9m2					
156	M	707750320	ocelová dvoukřídlová vrata 2300x3100mm včetně PU synt.nátěrem, ozn.ZV/1	kus	1,000	42 818,00	42 818,00	
	PP		ocelová dvoukřídlová vrata 2300x3100mm včetně PU synt.nátěrem, ozn.ZV/1					
157	K	767163211	Zámečnická montáž zábradlí rovného ozn.ZV/5	m	4,660	375,00	1 747,50	
	PP		Zámečnická montáž zábradlí rovného ozn.ZV/5					
158	M	707710110	zábradlí z ocelového profilu Jekl 80x100mm 2x žár.zinkování ozn.ZV/5 dl.2210mm	kus	1,000	4 272,00	4 272,00	
	PP		zábradlí z ocelového profilu Jekl 80x100mm 2x žár.zinkování ozn.ZV/5 dl.2210mm					
159	M	707710120	zábradlí z ocelového profilu Jekl 80x100mm 2x žár.zinkování ozn.ZV/5 dl.2450mm	kus	1,000	5 052,00	5 052,00	
	PP		zábradlí z ocelového profilu Jekl 80x100mm 2x žár.zinkování ozn.ZV/5 dl.2450mm					
160	K	767894102	Montáž ocelových kotevnic prvků 0,5 x 0,5 m z úhelníků L50/50/5 mm vč.dodávky	kus	135,000	330,00	44 550,00	
	PP		Montáž ocelových kotevnic prvků 0,5 x 0,5 m z úhelníků L50/50/5 mm vč.dodávky					
161	K	767894103	Montáž dvoukřídlových dvířek 1000x495mm vč.dodávky ozn.ZV/2	kus	1,000	2 698,00	2 698,00	
	PP		Montáž dvoukřídlových dvířek 1000x495mm vč.dodávky ozn.ZV/2					
162	K	767894104	Montáž jednokřídlových dvířek 420x1070mm vč.dodávky ozn.ZV/3	kus	2,000	2 484,00	4 968,00	
	PP		Montáž jednokřídlových dvířek 420x1070mm vč.dodávky ozn.ZV/3					
163	K	767894105	Montáž jednokřídlových dvířek 550x480mm vč.dodávky ozn.ZV/4	kus	1,000	1 488,00	1 488,00	
	PP		Montáž jednokřídlových dvířek 550x480mm vč.dodávky ozn.ZV/4					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ROZPOČET_SEN BD Chelčického687-doplnění 30.6.17

Objekt:

VRN - vedlejší rozpo - VRN - vedlejší rozpočtové...

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

S-BAU BOHEMIA spol. s r.o., Krajská 66/7, 412 01 Litoměřice

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16..10.2017

IČ:

DIČ:

IČ: 25484478

DIČ: CZ25484478

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

70 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		21,00%	
snížená	70 000,00	15,00%	10 500,00

Cena s DPH

v CZK

80 500,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ROZPOČET_SEN BD Chelčického687-doplnění 30.6.17

Objekt:

VRN - vedlejší rozpo - VRN - vedlejší rozpočtové...

Místo:

Datum: 16..10.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

S-BAU BOHEMIA spol. s r.o., Krajská 66/7, 412 01 Litoměřice

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

70 000,00

HSV - HSV

70 000,00

0 - VRN - vedlejší rozpočtové náklady

70 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ROZPOČET_SEN BD Chelčického687-doplnění 30.6.17

Objekt:

VRN - vedlejší rozpo - VRN - vedlejší rozpočtové...

Místo:

Datum: 16..10.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

S-BAU BOHEMIA spol. s r.o., Krajská 66/7, 412 01 Litoměřice

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							70 000,00	
D	HSV		HSV				70 000,00	
D	0		VRN - vedlejší rozpočtové náklady				70 000,00	
1	K	000000001	Zařízení staveniště	kpl	1,000	70 000,00	70 000,00	
	PP		Zařízení staveniště					



BOHEMIA s.r.o.

ČASOVÝ HARMONOGRAM PRACÍ - " Snížení energetické náročnosti bytového domu, Cheľčického 687, Kralupy nad Vltavou "

Práce	Náklady celkem v Kč bez DPH a ZRN	2018															
		duben				květen					červen				červenec		
		2/8	9/15	16/22	23/29	30/6	7/13	14/20	21/27	28/3	4/10	11/17	18/24	25/1	2/8	9/15	16/22
D2 - 0061: Úprava povrchů vnitřní																	
D3 - 0062: Úprava povrchů vnější			●														
D4 - 0063: Podlahy a podlahové konstrukce																	
D5 - 0094: Lešení, systémové bednění a stavební výtahy																	
D6 - 0095: Dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb																	
D7 - 0096: Bourání konstrukcí																	
D8 - 099.: Přesun hmot HŠV																	
D9 - 711.: Izolace proti vodě																	
D10 - 713.: Izolace tepelně																	
D11 - 743.: Elektromontáže - hromosvod																	
D12 - 762.: Konstrukce tesařské																	
D13 - 764.: Konstrukce klempířské																	
D14 - 765.: Krytiny tvrdé																	
D15 - 7662: Vyplně otvorů																	
D16 - 767.: Konstrukce zámečnické																	
Celkem bez DPH a ZRN:	0,00																



= uzlový bod