

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava střešní krytiny, Mariánská č.p. 204, Česká Lípa

Objekt:

## 1 - Oprava střešní krytiny

KSO:

Místo: Česká Lípa

Zadavatel:

Uchazeč:

Milan Szabo

Projektant:

Ing. Kateřina Iwanejko

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 27.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

66079721

DIČ:

CZ7102252311

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**1 138 768,42**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	1 138 768,42	15,00%	170 815,26

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 309 583,68**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava střešní krytiny, Mariánská č.p. 204, Česká Lípa

Objekt:

## 1 - Oprava střešní krytiny

Místo: Česká Lípa

Datum: 27.02.2018

Zadavatel:

Projektant: Ing. Kateřina Iwanejko

Uchazeč: Milan Szabo

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**1 138 768,42**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

208 006,35

3 - Svislé a kompletní konstrukce

3 050,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

6 786,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

94 857,78

997 - Přesun sutě

102 866,81

998 - Přesun hmot

445,76

#### PSV - Práce a dodávky PSV

882 262,07

713 - Izolace tepelné

47 575,96

762 - Konstrukce tesařské

262 809,76

764 - Konstrukce klempířské

116 946,19

765 - Krytina skládaná

409 705,66

766 - Konstrukce truhlářské

4 785,00

767 - Konstrukce zámečnické

40 439,50

#### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

48 500,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

6 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

10 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

15 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

7 500,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava střešní krytiny, Mariánská č.p. 204, Česká Lípa

Objekt:

## 1 - Oprava střešní krytiny

Místo: Česká Lípa

Datum: 27.02.2018

Zadavatel:

Projektant: Ing. Kateřina Iwanejko

Uchazeč: Milan Szabo

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**1 138 768,42**

D HSV Práce a dodávky HSV 208 006,35

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 3 050,00

1	K	31423112R	Zdivo komínů a ventilací z cihel dl 290 mm pevnosti P 20 na SMS 10 Mpa - dozdvívka narušených míst	m3	0,500	6 100,00	3 050,00	
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	--

PP Zdivo komínů a ventilací volně stojících z cihel pálených plných dl. 290 mm P 20 až P 25, na maltu ze suché směsi 10 MPa

VV dozdvívka komínových těles v narušených místech - předpoklad

VV 0,5 0,500

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 6 786,00

2	K	623131101	Cementový postřík vnějších pilířů nebo sloupů nanášený celoplošně ručně	m2	15,080	85,00	1 281,80	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

PP Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně pilířů nebo sloupů

VV komínové zdivo

VV (0,55\*2+0,75\*2)\*5,8 15,080

3	K	623131121	Penetrace akrylát-silikon vnějších pilířů nebo sloupů nanášená ručně	m2	15,080	65,00	980,20	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	--	----	--------	-------	--------	----------------

PP Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně pilířů nebo sloupů

VV komínové zdivo

VV (0,55\*2+0,75\*2)\*5,8 15,080

4	K	623331111	Cementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnějších pilířů nebo sloupů nanášená ručně	m2	15,080	220,00	3 317,60	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

PP Omítka cementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hrubá zatřená pilířů nebo sloupů

VV komínové zdivo

VV (0,55\*2+0,75\*2)\*5,8 15,080

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	623331191	Příplatek k cementové omítce vnějších piliřů nebo sloupů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	15,080	80,00	1 206,40	CS ÚRS 2017 02
	PP		Omítka cementová vnějších ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm piliřů nebo sloupů					
	VV		komínové zdivo					
	VV		(0,55*2+0,75*2)*5,8		15,080			
<b>D 9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>94 857,78</b>	
6	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	642,740	51,00	32 779,74	CS ÚRS 2017 02
	PP		Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m					
	VV		(7,4++15,05+3,52+8,4+5,8+6,226+8,878+9)*10,0		642,740			
	VV		Součet		642,740			
7	K	94121121R	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za použití po dobu stavby - dle dodavatele	m2	642,740	28,00	17 996,72	
	PP		Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za použití po dobu stavby - dle dodavatele					
8	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	642,740	36,00	23 138,64	CS ÚRS 2017 02
	PP		Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m					
9	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	642,740	15,00	9 641,10	
	PP		Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken					
10	K	94451121R	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD po dobu stavby - dle dodavatele	m2	642,740	10,00	6 427,40	
	PP		Příplatek k ochranné síti za první a ZKD po dobu stavby - dle dodavatele					
11	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	642,740	7,00	4 499,18	
	PP		Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken					
12	K	962032314	Bourání piliřů cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na jakoukoli maltu	m3	0,500	750,00	375,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic piliřů cihelných průřezu do 0,36 m2					
<b>D 997</b>			<b>Přesun sutě</b>				<b>102 866,81</b>	
13	K	997013002	Vykližení prostoru půdy před započítáním stavebních prací, vč. odvozu a likvidace odpadu na skládce	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Vykližení prostoru půdy před započítáním stavebních prací, vč. odvozu a likvidace odpadu na skládce					
14	K	997013114	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace	t	33,155	650,00	21 550,75	CS ÚRS 2017 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m					
15	K	997013312	Montáž a demontáž shozu suti v do 20 m	m	15,000	195,00	2 925,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky přes 10 do 20 m					
16	K	997013322.1	Příplatek k shozu suti v do 20 m za první a ZKD den použití	m	210,000	25,00	5 250,00	
	PP		Příplatek za první a každý další den použití shozu k ceně -3312					
	VV		15*14		210,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	997013501.1	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku se složením - skládka dle dodavatele stavby	t	33,155	252,00	8 355,06	
	PP		Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot se složením - skládka dle dodavatele stavby					
18	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	33,155	1 200,00	39 786,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného					
<b>D</b>	<b>998</b>		<b>Přesun hmot</b>				<b>445,76</b>	
19	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	1,592	280,00	445,76	CS ÚRS 2017 02
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svistou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m					
<b>D</b>	<b>PSV</b>		<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>882 262,07</b>	
<b>D</b>	<b>713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>47 575,96</b>	
20	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	176,200	35,00	6 167,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá					
	VV		<b>zateplení podlahy půdy</b>					
	VV		176,2		176,200			
21	M	631507910	<i>pás tepelně izolační tl. 200 mm</i>	m2	179,724	160,00	28 755,84	CS ÚRS 2017 02
	PP		pás tepelně izolační pro izolace trámových stropů, podhledů a nepochůz.půd 200 mm					
	VV		176,2*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		179,724			
22	K	713191133	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí fólií s přelepeným spojem	m2	176,200	20,00	3 524,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střech překrytím fólií položenou volně s přelepením spojů					
	VV		<b>zateplení podlahy půdy</b>					
	VV		176,2		176,200			
23	M	553501910.1	<i>fólie paropropustná (pojistná hydroizolace)</i>	m2	185,010	45,00	8 325,45	
	PP		fólie podstřešní paropropustná kontaktní					
	P		<i>Poznámka k položce: Prodej v celých rolích</i>					
	VV		176,2*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		185,010			
24	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	0,903	890,00	803,67	CS ÚRS 2017 02
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m					
<b>D</b>	<b>762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>262 809,76</b>	
25	K	76233194R	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 450 cm2	m	91,000	185,00	16 835,00	
	PP		Vázané konstrukce krovů vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		evidentně napadené prvky krovu, měněné částečně					
	VV		11*1"vazný trám 200/220		11,000			
	VV		7*1 "rozpěra 160/160		7,000			
	VV		2,5*1 "vaznice 160/240		2,500			
	VV		10*1 "vzpěra 120/160		10,000			
	VV		11,1*1 "krokev 120/160		11,100			
	VV		Mezisoučet		41,600			
	VV		prvky krovu celé měněné					
	VV		14,2*2 "pozednice pětiboká š.240 mm		28,400			
	VV		Mezisoučet		28,400			
	VV		prvky krovu měněné v případě napadení					
	VV		15*1 "nárožní krokev 160/180		15,000			
	VV		6,0*1 "úžlabní krokev 180/200		6,000			
	VV		Mezisoučet		21,000			
	VV		Součet		91,000			
26	K	76233292R	<p>Doplnění části střešní vazby z hranolů včetně materiálu</p> <p>Vázané konstrukce krovů doplnění části střešní vazby z hranolů, nebo hranolků (materiál v ceně - vč. impregnace)</p> <p>Poznámka k položce:  Náhrady původních dřevěných prvků konstrukce krovu budou realizovány za předpokladu maximální aplikace původních tesařských spojů kolíkového typu z dubových kolíků a s minimální aplikací ocelových spojovacích prostředků, přičemž detailní řešení jednotlivých přípojí bude odsouhlaseno objednatelům v koordinaci a pod vedením NPÚ v Liberci v rámci výkonu autorského dozoru statika a případně návazné dokumentace pro provádění stavby. Stávající konstrukce krovu bude dotčena stavebními úpravami, které budou vyhovující na navržené stavební úpravy z hlediska mezního stavu únosnosti, použitelnosti a budou splňovat požadavky na dostatečnou mechanickou odolnost a stabilitu.</p>	m3	8,392	13 520,00	113 459,84	
	PP							
	P							
	VV		evidentně napadené prvky krovu, měněné částečně					
	VV		0,20*0,22*11*1"vazný trám 200/220		0,484			
	VV		0,16*0,16*7*1 "rozpěra 160/160		0,179			
	VV		0,16*0,24*2,5*1 "vaznice 160/240		0,096			
	VV		0,12*0,16*10*1 "vzpěra 120/160		0,192			
	VV		0,12*0,16*11,1*1 "krokev 120/160		0,213			
	VV		Mezisoučet		1,164			
	VV		prvky krovu celé měněné					
	VV		0,24*0,2*14,2*2 "pozednice pětiboká š.240 mm		1,363			
	VV		Mezisoučet		1,363			
	VV		prvky krovu měněné v případě napadení					
	VV		0,16*0,18*15*1 "nárožní krokev 160/180		0,432			
	VV		0,18*0,20*6,0*1 "úžlabní krokev 180/200		0,216			
	VV		Mezisoučet		0,648			
	VV		prvky krovu nové doplněné					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,20*0,22*12,0*9 "vazný trám 200/220		4,752			
	VV		0,22*0,24*2,2*4 "výměna 220/240		0,465			
	VV		<b>Součet</b>		<b>8,392</b>			
27	K	762341250	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hoblovaných prken	m2	38,200	97,00	3 705,40	CS ÚRS 2017 02
	PP		Bednění a laťování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60 st. s vyřezáním otvorů z prken hoblovaných					
	VV		SO.2 střecha - falcovaný plech					
	VV		38,2		38,200			
28	M	605151120.1	řezivo jehličnaté boční prkno - vč. impregnace	m3	1,009	5 350,00	5 398,15	
	PP		řezivo jehličnaté prkno - vč. impregnace					
	VV		SO.2 střecha - falcovaný plech					
	VV		38,2*0,024		0,917			
	VV		0,917*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,009			
29	K	762341811	Demontáž bednění střech z prken	m2	38,200	32,00	1 222,40	CS ÚRS 2017 02
	PP		Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, sklonu do 60 st. se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm					
	VV		SO.2 střecha - falcovaný plech					
	VV		38,2		38,200			
30	K	76234221R	Dodávka a montáž latí a kontratí	m2	353,629	158,00	55 873,38	
	PP		Dodávka a montáž latí 60/40 mm a kontratí 60/40 mm					
	P		<i>Poznámka k položce: s provětrávací vzduchovou mezerou</i>					
	VV		SO.01 - střecha - pálená krytina					
	VV		355,4		355,400			
	VV		-0,46*0,55*7		-1,771			
	VV		<b>Součet</b>		<b>353,629</b>			
31	K	762342812	Demontáž laťování střech z latí osově vzdálenosti do 0,50 m	m2	355,400	18,00	6 397,20	CS ÚRS 2017 02
	PP		Demontáž bednění a laťování laťování střech sklonu do 60 st. se všemi nadstřešními konstrukcemi, z latí průřezové plochy do 25 cm2 při osově vzdálenosti přes 0,22 do 0,50 m					
	VV		SO.01 - střecha - pálená krytina					
	VV		355,4		355,400			
32	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	11,196	1 190,00	13 323,24	CS ÚRS 2017 02
	PP		Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny					
	VV		prvky krovu					
	VV		7,739		7,739			
	VV		laťování střechy					
	VV		2,54		2,540			
	VV		bednění střechy plechové					
	VV		38,2*0,024		0,917			
	VV		<b>Součet</b>		<b>11,196</b>			
33	K	762812140	Montáž vrchního záklopu z hoblovaných prken na sraz spáry nekryté	m2	176,200	90,00	15 858,00	CS ÚRS 2017 02



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Základ stropů montáž (materiál ve specifikaci) z prken hoblovaných s olištováním kolem zdí vrchního na sraz, spáry nekryté					
	VV		podlaha půdy					
	VV		176,2		176,200			
34	M	605151210	řezivo jehličnaté boční prkno - vč. impregnace	m3	4,652	5 350,00	24 888,20	CS ÚRS 2017 02
	PP		řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 4 - 6 cm					
	VV		podlaha půdy					
	VV		176,2*0,024		4,229			
	VV		4,229*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		4,652			
35	K	762812811	Demontáž základů stropů z hoblovaných prken tl do 32 mm	m2	46,200	35,00	1 617,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		demontaz zaklodu stropu vrchnici a zapustenycti z hoblovanych prken s olištovanim, tl. do 32 mm					
	VV		46,20 "dřevěná podlaha v místě kójí		46,200			
36	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	3,170	1 335,00	4 231,95	CS ÚRS 2017 02
	PP		Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m					
<b>D 764</b>			<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>116 946,19</b>	
37	K	764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	38,200	60,00	2 292,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti					
	VV		SO.02 - pultová střecha - falcovaný plech					
	VV		38,2		38,200			
38	K	764001891	Demontáž úžlabí do suti	m	20,000	35,00	700,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování úžlabí do suti					
39	K	764001901	Napojení klempířských konstrukcí na stávající délky spoje do 0,5 m	kus	5,000	450,00	2 250,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Napojení na stávající klempířské konstrukce délky spoje do 0,5 m					
	P		Poznámka k položce: napojení na stávající svody					
40	K	764002801	Demontáž závětrné lišty do suti	m	21,789	25,00	544,73	CS ÚRS 2017 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí závětrné lišty do suti					
	VV		2,0*17		34,000			
	VV		7,129+7,14+4,0+3,52		21,789			
41	K	764002821	Demontáž střešního výlezu do suti	kus	7,000	90,00	630,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti					
42	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	14,000	30,00	420,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti					
	VV		2,0*7		14,000			
43	K	764002881	Demontáž lemování střešních prostupů do suti	m2	2,980	62,00	184,76	CS ÚRS 2017 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování střešních prostupů do suti					
	VV		2*0,25*2		1,000			
	VV		2,0*0,33*1		0,660			
	VV		2*2*0,33		1,320			
	VV		<b>Součet</b>		<b>2,980</b>			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	52,738	25,00	1 318,45	CS ÚRS 2017 02
	PP		Demontáž podokapního žlabu do suti					
	VV		8,878+6,226+5,8+8,4+7,54+15,05+0,844		52,738			
45	K	764231467.1	Oplechování úžlabí z Cu plechu rš 600 mm - ozn. K.04	m	20,000	1 250,00	25 000,00	
	PP		Oplechování střešních prvků z měděného plechu úžlabí rš 670 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vč. příponek <i>podrobný popis a schema viz Tabulku klempířských prvků</i>					
	VV		10*2,0		20,000			
46	K	764232403	Oplechování štítu závětrnou lištou z Cu plechu rš 250 mm - ozn. K.02	m	21,789	620,00	13 509,18	CS ÚRS 2017 02
	PP		Oplechování střešních prvků z měděného plechu štítu závětrnou lištou rš 250 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>podrobný popis a schema viz Tabulku klempířských prvků</i>					
	VV		2,0*17		34,000			
	VV		7,129+7,14+4,0+3,52		21,789			
47	K	764234406	Oplechování horních ploch a nadezdívek (atik) bez rohů z Cu plechu mechanicky kotvené rš 500 mm - ozn. K.05	m	14,000	1 050,00	14 700,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z měděného plechu mechanicky kotvených rš 500 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vč. kotvení <i>podrobný popis a schema viz Tabulku klempířských prvků</i>					
	VV		2,0*7		14,000			
48	K	764334411	Lemování prostupů střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou bez lišty z Cu plechu - ozn. K.03	m2	2,980	1 950,00	5 811,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Lemování prostupů z měděného plechu bez lišty, střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vč. kotvení k omítce <i>podrobný popis a schema viz Tabulku klempířských prvků</i>					
	VV		2*0,25*2		1,000			
	VV		2,0*0,33*1		0,660			
	VV		2*2*0,33		1,320			
	VV		<b>Součet</b>		<b>2,980</b>			
49	K	764531404	Žlab podokapní půlkruhový z Cu plechu rš 330 mm - ozn. K.01	m	52,738	890,00	46 936,82	CS ÚRS 2017 02
	PP		Žlab podokapní z měděného plechu včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>podrobný popis a schema viz Tabulku klempířských prvků</i>					
	VV		8,878+6,226+5,8+8,4+7,54+15,05+0,844		52,738			
50	K	764531424	Roh nebo kout půlkruhového podokapního žlabu z Cu plechu rš 330 mm - ozn. K.01	kus	3,000	350,00	1 050,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		žlab podokapní z měděného plechu včetně háků a čel roh nebo kout, žlabu půlkruhového rš 330 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: podrobný popis a schema viz Tabulku klempířských prvků</i>					
51	K	764531444	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Cu plechu 330/100 mm - ozn. K.01	kus	5,000	210,00	1 050,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Žlab podokapní z měděného plechu včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm					
	P		<i>Poznámka k položce: podrobný popis a schema viz Tabulku klempířských prvků</i>					
52	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0,325	1 690,00	549,25	CS ÚRS 2017 02
	PP		Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m					
<b>D</b>	<b>765</b>	<b>Krytina skládaná</b>					<b>409 705,66</b>	
53	K	76511110R	Krytina pálená maloformátová na řídké laťování, bobrovka koronové krytí, rezná - kompletní střešní systém vč. všech systémových doplňků	m2	353,216	860,00	303 765,76	
	PP		Dodávka a montáž krytiny keramické sklonu do 30 st. hladké (bobrovky) přes 32 do 40 ks/m2 na sucho koronové krytí					
	P		<i>Poznámka k položce: Všechny prostupy a provedení detailů střešního pláště bude realizováno podla ČSN 73 1901 a dle pravidel pro navrhování a provádění střeš od CKPT.</i>					
	VV		<b>SO.01 - střecha - pálená krytina</b>					
	VV		355,4		355,400			
	VV		-0,46*0,55*7 "střešní výlez O.S1		-1,771			
	VV		-0,75*0,55 "komín		-0,413			
	VV		<b>Součet</b>		<b>353,216</b>			
54	K	765111821	Demontáž krytiny keramické hladké sklonu do 30° na sucho do suti	m2	353,216	75,00	26 491,20	CS ÚRS 2017 02
	PP		Demontáž krytiny keramické hladké (bobrovky), sklonu do 30 st. na sucho do suti					
	VV		<b>SO.01 - střecha - pálená krytina</b>					
	VV		355,4		355,400			
	VV		-0,46*0,55*7 "střešní výlez O.S1		-1,771			
	VV		-0,75*0,55 "komín		-0,413			
	VV		<b>Součet</b>		<b>353,216</b>			
55	K	765111831	Příplatek k demontáži krytiny keramické hladké do suti za sklon přes 30°	m2	353,216	2,50	883,04	CS ÚRS 2017 02
	PP		Demontáž krytiny keramické Příplatek k cenám za sklon přes 30 st. do suti					
	VV		<b>SO.01 - střecha - pálená krytina</b>					
	VV		355,4		355,400			
	VV		-0,46*0,55*7 "střešní výlez O.S1		-1,771			
	VV		-0,75*0,55 "komín		-0,413			
	VV		<b>Součet</b>		<b>353,216</b>			
56	K	765115301	Montáž střešního výlezu plochy jednotlivě do 0,25 m2 pro keramickou krytinu	kus	7,000	400,00	2 800,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Montáž střešních doplňků krytiny keramické střešního výlezu plochy jednotlivě do 0,25 m2					
57	M	596602150	<i>vikýř univerzální 460x550 mm pro keramickou krytinu, s univerzálním těsnícím lemováním - ozn. O.S1</i>	kus	7,000	3 026,00	21 182,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		vikýř univerzální 460x550 mm pro keramickou krytinu, s univerzálním těsnícím lemováním - ozn. O.S1					
58	K	765115402	Montáž držáku (mříže sněholamu, kulatiny) pro keramickou krytinu	kus	21,000	50,00	1 050,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Montáž střešních doplňků krytiny keramické protisněhové zábrany držáku (mříže sněholamu, kulatiny)					
59	K	765115403	Montáž mříže sněholamu pro keramickou krytinu	m	14,000	35,00	490,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Montáž střešních doplňků krytiny keramické protisněhové zábrany mříže sněholamu					
	VV		2,0*7		14,000			
60	M	596606490	komplet protisněhový (držák mříže, sněhová mříž, spojka mříže)	kus	7,000	2 055,00	14 385,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		komplet protisněhový (držák mříže, sněhová mříž, spojka mříže)					
61	K	765191021	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na krokve	m2	353,216	25,00	8 830,40	CS ÚRS 2017 02
	PP		Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 20 st. s lepenými přesahy na krokve					
	VV		SO.01 - střecha - pálená krytina					
	VV		355,4		355,400			
	VV		-0,46*0,55*7 "střešní výlez O.S1		-1,771			
	VV		-0,75*0,55 "komín		-0,413			
	VV		Součet		353,216			
62	M	631508190	pojistná hydroizolace	m2	388,538	45,00	17 484,21	CS ÚRS 2017 02
	PP		fólie difuzní 15 x 500 cm					
	P		Poznámka k položce: pojistná hydroizolace (bez zvýšených nároků, v bezpečném sklonu krytiny) - DHV třídy těsnosti 6, konstrukční typ 3.3					
	VV		353,216*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		388,538			
63	K	765191091	Příplatek k cenám montáže pojistné hydroizolační fólie za sklon přes 30°	m2	353,216	3,00	1 059,65	CS ÚRS 2017 02
	PP		Montáž pojistné hydroizolační fólie Příplatek k cenám montáže na bedněni nebo tepelnou izolaci za sklon přes 30 st.					
	VV		SO.01 - střecha - pálená krytina					
	VV		355,4		355,400			
	VV		-0,46*0,55*7 "střešní výlez O.S1		-1,771			
	VV		-0,75*0,55 "komín		-0,413			
	VV		Součet		353,216			
64	K	765193001	Montáž podkladního vyrovnávacího pásu	m2	38,200	25,00	955,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Montáž podkladního vyrovnávacího pásu					
	VV		SO.02 - pultová střecha - falcovaný plech					
	VV		38,2		38,200			
65	M	553510860	podkladní pás pro falcované šablony	m	42,020	220,00	9 244,40	CS ÚRS 2017 02
	PP		podkladní pás pro falcované šablony					
	VV		38,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		42,020			
66	K	998765102	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m	t	1,085	1 000,00	1 085,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D 766</b>			<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>4 785,00</b>	
67	K	766111820	Demontáž truhlářských stěn dřevěných plných	m2	87,000	55,00	4 785,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Demontáž dřevěných stěn plných					
	VV		29,0*3 "stávající dřevěné kóje		87,000			
<b>D 767</b>			<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>40 439,50</b>	
68	K	76712211R	Stěny kójí - rám z jechlů + drátěné pletivo, v. 2500 mm	m2	64,500	450,00	29 025,00	
	PP		Montáž stěn a příček s výplní drátěnou sítí spojených svařováním					
	VV		29,0*2,5		72,500			
	VV		-0,8*2,0*5 "dveře		-8,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>64,500</b>			
69	K	76712212R	Dveře kójí - rám z jechlů + drátěné pletivo, rozm. 1000/2000 mm	kus	4,000	2 500,00	10 000,00	
	PP		Dveře kójí - rám z jechlů + drátěné pletivo					
70	K	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	1,150	1 230,00	1 414,50	CS ÚRS 2017 02
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
<b>D VRN</b>			<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>48 500,00</b>	
<b>D VRN1</b>			<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>6 000,00</b>	
71	K	011514000	Provedení operativního průzkumu (památkáři)	Kč	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Provedení operativního průzkumu (památkáři)					
<b>D VRN3</b>			<b>Zařízení staveniště</b>				<b>10 000,00</b>	
72	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště					
<b>D VRN4</b>			<b>Inženýrská činnost</b>				<b>15 000,00</b>	
73	K	041002000	Dozory - účast statika v průběhu provádění stavebních prací	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost dozory					
	P		<i>Poznámka k položce: Statik bude přizván k převzetí všech konstrukcí před zakrytím a k převzetí všech konstrukčních částí.</i>					
<b>D VRN7</b>			<b>Provozní vlivy</b>				<b>7 500,00</b>	
74	K	070001000	Provozní vlivy	Kč	1,000	7 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů provozní vlivy					
<b>D VRN9</b>			<b>Ostatní náklady</b>				<b>10 000,00</b>	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
75	K	090001001.1	Zajištění zvláštního užívání (ORMI)	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Zajištění zvláštního užívání (ORMI)					
76	K	090001001.2	Realizace dopravně inženýrských opatření (DIO), vydání dopravně inženýrského rozhodnutí (DIR)	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů ostatní náklady					