

## DODATEK č. 2 ke Smlouvě o dílo 6/2018

### Smluvní strany

#### Objednatel:

##### **Obec Rynholec**

Se sídlem: nám. 1. Máje 55, 270 62 Rynholec

Jednající: Jaromír Dyntar, starosta obce

IČ: 00244341

DIČ: CZ00244341

(dále jen "objednatel")

a

#### Zhotovitel:

##### **DOMISTAV CZ a.s.**

Se sídlem: Foerstrova 897, 500 02 Hradec Králové

Jednající: Ing. Zdislav Mazur, předseda představenstva

IČ: 442 64 321

DIČ: CZ44264321

Zapsaná v obch. rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, spisová zn. B 2454

Bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s., Karlovo nám. 10, 120 00 Praha 2

Číslo účtu: 2125302001/5500

(dále jen "zhotovitel")

Smluvní strany uzavřely dne 04.06.2018 Smlouvu o dílo, dle interního čísla zhotovitele 6/2018, jejímž předmětem je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo „Sokolovna Rynholec – stavební úpravy a přístavba“ (dále jen Smlouva).

### 1.

#### Předmět dodatku

1.1. Předmětem tohoto Dodatku č. 2 je změna rozsahu díla specifikovaná v odsouhlasených změnových listech ZL 05R1, ZL 12, ZL 13R1 a ZL 14.

2.

Doba zhotovení díla

2. 1. K předání a převzetí staveniště došlo dne 04.06.2018. Doba realizace (6 měsíců) se vzhledem ke změně rozsahu díla specifikované ve změnových listech prodlužuje o 3 měsíce. Termín dokončení a předání díla dle čl. II. Smlouvy se nově sjednává na 04.03.2019.

3.

Cena díla

3. 1. Cena díla se dle čl. III., odst. 1. Smlouvy mění na základě odsouhlasených přiložených změnových listů ZL 05R1, ZL 12, ZL 13R1 a ZL 14 včetně rekapitulace tvořících Přílohu č. 1 tohoto Dodatku č. 2:

Cena díla dle SoD bez DPH	14.217.820,15 Kč
Cena dle Dodatku č. 1 bez DPH	786.681,92 Kč
Cena dle Dodatku č. 2 bez DPH	1.830.254,09 Kč
Cena díla dle SoD, Dodatku č. 1 a Dodatku č. 2 bez DPH	16.834.756,16 Kč

4.

Závěrečná ustanovení

- 4.1. Ostatní ujednání Smlouvy tímto Dodatkem nedotčená zůstávají beze změny.  
4.2. Tento dodatek je vyhotoven ve 4 vyhotoveních s platností originálu, každá smluvní strana obdrží 2 vzájemně potvrzená vyhotovení tohoto Dodatku.  
4.3. Tento Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho podpisu.  
4.4. Smluvní strany po přečtení tohoto Dodatku prohlašují, že byl sepsán na základě jejich svobodné vůle, určitě, jasně a srozumitelně, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, a že proti němu nemají námitek.

V Rynholci dne 30.10.2018

Obec Rynholec  
Náměstí 1. máje 55  
278 62 Rynholec  
ICO: 002 44 341

Jaromír Dyntar  
Starosta obce

V Praze dne 24.9.2018

domistav CZ, a.s.  
Ferenčova 897  
600 02 Hradec Králové  
IČ: 27481107, DIČ: CZ27481107

Ing. Zdislav Mazur  
předseda představenstva

## Dodatek č.2 - rekapitulace změnových listů

Stavba : SOKOLOVNA RYNHOLEC - STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA

Objednatel: OBEC RYNHOLEC, Strašecká 158

Zhotovitel: DOMISTAV CZ a.s., Foerstrova 897, 500 02 Hradec Králové

P.č.	Název změnového listu	Cena celkem
ZL 5R1	Střechy	1 518 554,63 Kč
ZL 12	Okna	72 262,79 Kč
ZL 13R1	Úprava svahu včetně zbourání opěrky, likvidace zeminy, vyklízení z 1.PP	226 113,88 Kč
ZL 14	Změna ÚT (zásobník, těleso)	13 322,79 Kč
<b>Celkem ZL bez DPH</b>		<b>1 830 254,09 Kč</b>

domistav CZ, a.s.

Foerstrova 897  
500 02 Hradec Králové  
IČ: 27481107, DIČ: CZ27481107

®

## ZL 5R1      Střechy

Stavba:                SOKOLOVNA RYNHOLEC - STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA  
Objednatel:        OBEC RYNHOLEC, STRAŠECKÁ 158  
Zhotovitel:        DOMISTAV CZ a.s.

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
05-1	Střecha - Hala (hala + vestibul) → KD bod č. 4.3	596 454,29
05-2	Atiky	183 837,93
05-3	Střecha - Byt	113 218,00
05-4	Střecha - Sociálky (změna zadání 3.9.2018)	135 855,08
05-5	Střecha - Restaurace	90 374,92
05-6	Střecha - Přisálí	227 649,98
05-7	Střecha - Přístavba	-10 854,67
05-8	Římsy - detail okapové hrany	116 003,55
05-9	Markýzy	25 876,88
05-10	Střecha nad vstupem do restaurace	40 138,67
	<u>Celkem</u>	<u>1 518 554,63</u>

## ZL 5-1

## Střecha Hala (hala + vestibul) → KD bod č. 4.3

Stavba:

SOKOLOVNA RYNHOLEC - STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA

Objednatel:

OBEC RYNHOLEC, STRAŠECKÁ 158

Zhotovitel:

DOMISTAV CZ a.s.

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	D		HSV	<b>Práce a dodávky HSV</b>				
	D		3	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
05-1-01	K	011	3171R001	Podkladní lože pod nově osazované ocel "I" 16*2	kus	32,000	48,65	1 542,00
	D		4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				
05-1-02	K	011	411354223R	Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vln VSŽ "hala + vestibul" 15,9*7,4	m2	117,660	599,00	70 400,00
05-1-03	K	011	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 22 "ocel I č.160" 7,8*16*0,0179	t	2,234	7 420,00	16 500,00
05-1-04	M	MAT	13010718R	ocel profilová I 160 jakost 11 375, včetně úpravy na potřebné rozměry	t	2,457	31 856,00	78 200,00
	D		9	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				
05-1-05			973031325	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 300 mm	kus	32,000	205,00	6 560,00
05-1-06	K	013	963012510	Bourání stropů z ŽB desek š do 300 mm tl do 140 mm "hala + vestibul" 15,9*7,4*0,08	m3	9,413	2 960,00	27 800,00
05-1-07	K	013	963051113	Bourání ŽB stropů tl přes 80 mm "hala + vestibul" 15,9*7,4*0,1	m3	11,766	2 490,00	29 200,00
05-1-08	K	013	9780R	Provedení sondy včetně otlučení omítky ze stropního trámu pro zjištění stavu souvrství a zětné zapravení:	kpl	1,000	1 600,00	1 600,00
05-1-08a	K	013	9780Ra	Provedení sondy - skladba souvrství střechy	kpl	1,000	580,00	580,00
05-1-08b	K	013	9780Rb	Otlučení omítky ze stropního trámu - zjištění stavu	kpl	1,000	2 800,00	2 800,00
05-1-08c	K	013	9780Rc	Zpětné zapravení stropu po provedení kontroly TDI	kpl	1,000	3 600,00	3 600,00
05-1-08d	K	013	9780Rd	Zpětné doplnění omítky, včetně rabcového pletiva a omítky	kpl	1,000	3 600,00	3 600,00
	D		96	<b>Bourání konstrukcí</b>				
27	K	PK	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	48,998	1 227,20	60 100,00
28	K	PK	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	48,998	58,50	2 850,00
29	K	PK	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	48,998	301,25	14 750,00
30	K	PK	997013509	Odvoz na skládku investora - bez skládkového Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	146,993	9,30	1 368,00
31	K	PK	997006551	Hrubé urovnání suti na skládce bez zhutnění	t	48,998	10,30	504,00
	D		998	<b>Přesun hmot</b>				
56	K	PK	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	3,816	400,00	1 526,40
	D		PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>				
	D		712	<b>Povlakové krytiny</b>				
05-1-09a	K	712	712331R1	Provedení povlakové krytiny střech - parotěs "hala + vestibul - Parotěs" (0,2*2+15,9)*(7,4+0,2)	m2	123,880	68,00	8 424,00
05-1-10	M	MAT	6286628R	GLASTEK 30 STICKER	m2	142,462	128,00	18 235,14
05-1-09b	K	712	712331R2	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho	m2	117,660	50,00	5 883,30
05-1-11	M	MAT	283292R01	"hala + vestibul - geotextilie" 15,9*7,4 Filtek 300g/m2	m2	135,309	40,00	5 412,36
05-1-12	K	PK	7123634R	Montáž povlakové krytiny včetně fólie hydroizolační střešní DEKPLAN 76 k mechanickému kotvení 1,5 mm	m2	123,880	495,00	61 520,40
05-1-13	K	PK	7123634R	Kotvení, lepení, spojovací a spotřební materiál	m2	123,880	214,00	26 510,32
05-1-14	K	712	998712202	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	%	1 257,853	3,15	3 962,23
05-1-15	K	712	998712292	Příplatek k přesunu hmot procentní 712 za zvětšený přesun do 100 m	%	1 257,853	0,68	855,13
	D		713	<b>Izolace tepelné</b>				
71	K	713	713131141	Montáž tepelné izolace rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením "hala + vestibul" 15,9*7,4	m2	235,320	155,10	36 500,00



## ZL 5-2

## Atiky

Stavba:

SOKOLOVNA RYNHOLEC - STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA

Objednatel:

OBEC RYNHOLEC, STRAŠECKÁ 158

Zhotovitel:

DOMISTAV CZ a.s.

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	D		HSV	<b>Práce a dodávky HSV</b>				
	D		3	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
05-2-01	K	011	311234261.1	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných ; na maltu; tl 300 mm "ATIKA - 1řada - š.30cm" "byt správce" 7,57*0,25 "Hala" 7,57*0,25 "Přisáli" 4,67*0,25 "restaurace" 4,67*2*0,25 Součet	m2	7,289	1 355,43	9 87
05-2-02	K	011	311234311	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných ; na maltu ; tl 440 mm "ATIKA - 1řada - š.45cm" "Hala" 7,57*0,25 "Sociálka u haly" 5,9*0,25 Součet	m2	3,368	1 600,00	5 38
05-2-03	K	011	345321414	Zidky atikové, parapetní, schodišťové a zábradelní ze ŽB tř. C 20/25 "ATIKA - 1řada - š.30cm" "byt správce" 7,57*0,3*0,07 "Hala" 7,57*0,3*0,07 "Přisáli" 4,67*0,3*0,07 "restaurace" 4,67*2*0,3*0,07 "ATIKA - 1řada - š.45cm" "Hala" 7,57*0,45*0,07 "Sociálka u haly" 5,9*0,45*0,07 "Přístavba š.17,5cm" (6,7+8,45+1,7)*0,175*0,07 Součet	m3	1,242	3 090,00	3 83
05-2-04	K	011	345351005	Zřízení bednění plnostěnných zidek atikových, parapetních, zábradelních "ATIKA - 1řada - š.30cm" "byt správce" 7,57*(0,06+0,07) "Hala" 7,57*(0,06+0,07) "Přisáli" 4,67*(0,06+0,07) "restaurace" 4,67*2*(0,06+0,07) "ATIKA - 1řada - š.45cm" "Hala" 7,57*(0,06+0,07) "Sociálka u haly" 5,9*(0,06+0,07) "Přístavba š.17,5cm" (6,7+8,45+1,7)*(0,06+0,07) Součet	m2	7,731	370,00	2 86
05-2-05	K	011	345351006	Odstranění bednění plnostěnných zidek atikových, parapetních, zábradelních	m2	7,731	90,30	69
05-2-06	K	011	345362021	Výztuž zidek atikových, parapetních, schodišťových a zábradelních svařovanými sítěmi Kari "ATIKA -KARI 6/6/100/100" "byt správce" 7,57*0,3*0,0044*1,15 "Hala" 7,57*0,3*0,0044*1,15 "Přisáli" 4,67*0,3*0,0044*1,15 "restaurace" 4,67*2*0,3*0,0044*1,15 "Hala" 7,57*0,45*0,0044*1,15 "Sociálka u haly" 5,9*0,45*0,0044*1,15 "Přístavba š.17,5cm" (6,7+8,45+1,7)*0,175*0,0044*1,15 Součet	t	0,088	31 400,00	2 76
	D		96	<b>Bourání konstrukcí</b>				
27	K	PK	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	0,075	1 227,20	92
28	K	PK	997013219	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	0,075	58,50	6
29	K	PK	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km Odvoz na skládku investora - bez skládkového	t	0,075	301,25	23
30	K	PK	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	0,224	9,30	2
31	K	PK	997006551	Hrubé urovnání sutí na skládce bez zhuštění	t	0,075	10,30	8
	D		998	<b>Přesun hmot</b>				
56	K	PK	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	6,242	400,00	2 4
	D		PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>				
	D		712	<b>Povlakové krytiny</b>				
05-1-09b	K	712	712331R2	Provedení povlakové krytiny stěch do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho	m2	34,838	50,00	1 7
05-1-10	M	MAT	283292R01	Filtek 300g/m2	m2	41,806	40,00	1 6
05-2-07	K	712	7128617R3	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce fólií přilepenou v plné ploše včetně fólie hydroizolační střešní DEKPLAN 76 k mechanickému kotvení 1,5 mm "ATIKA - š.30cm + 12+2+8+25" "byt správce" 7,57*0,77 "Hala" 7,57*0,77	m2	34,838	735,00	25 6

			"restaurace" 4,67*2*0,77								
			"ATIKA - š.45cm+12+2+8+25"							7,192	
			"Hala" 7,57*0,92							0,000	
			"Sociálka u haly" 5,9*0,92							6,964	
			Součet							5,428	
05-2-08	K	712	998712202	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m						34,838	
05-2-09	K	712	998712292	Příplatek k přesunu hmot procentní 712 za zvětšený přesun do 100 m	%					290,201	3,15
	D		713	<b>Izolace tepelné</b>	%					290,201	0,68
05-2-10	K	713	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2					52,677	165,00
				"ATIKA - vnitřní strana"							
				"byt správce" 7,57*0,5							
				"Hala" 7,57*0,5						3,785	
				"Přísáli" 4,67*0,5						3,785	
				"restaurace" 4,67*2*0,5						2,335	
				"Hala" 7,57*0,5						4,670	
				"Sociálka u haly" 5,9*0,5						3,785	
				"svislá část na zdivu"						2,950	
				"byt správce" (7,57+6,1)*0,5							
				"Hala" 15,9*0,5						6,835	
				"Přísáli" 4,67*0,5+18,8*0,15						7,950	
				"restaurace" 7,95*0,5						5,155	
				"Sociálka u haly" (5,9+4,45)*0,5						3,975	
				"Přístavba" (13,48+1,7)*0,15						5,175	
				Součet						2,277	
66	M	MAT	28376381	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch tl 80mm	m2					52,677	
68	K	PK	997013213	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t					0,449	250,00
69	K	PK	997013219	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t					0,449	100,00
70	K	PK	997013511	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t					0,449	50,00
	D		762	<b>Konstrukce tesařské</b>							
05-2-13	K	762	762341043	Provedení atik z desek OSB tl 15 mm včetně spojovacího materiálu	bm					44,350	1 186,00
				"ATIKA - š-30cm + 12+2+8"							
				"byt správce" 7,57							
				"Hala" 7,57							
				"Přísáli" 4,67							
				"restaurace" 4,67*2							
				Přístavba 15,2							
05-2-13	K	762	762341043	Provedení atik z desek OSB tl 15 mm včetně spojovacího materiálu	bm					15,170	1 385,00
				"ATIKA - š.45cm+12+2+8"							
				"Hala" 7,57+1,7							
				"Sociálka u haly" 5,9							
35	K	PK	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t					0,497	250,00
36	K	PK	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t					0,497	100,00
37			998762194	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t					0,497	50,00
	D		764	<b>Konstrukce klempířské</b>							
05-2-13	K	764	764002871	Demontáž lemování zdí do suti	m					42,620	57,70
				"Hala" 7,57						7,570	2 459,1
				"Sociálka u haly" 5,9						5,900	
				"byt správce" 7,57						7,570	
				"Hala" 7,57						7,570	
				"Přísáli" 4,67						4,670	
				"restaurace" 4,67*2						9,340	
				Součet						42,620	
05-1-17	K	764	76420410R	Montáž oplechování - Viplanyl - kotvící a zakončovací lišty	m					42,620	205,00
				"Hala" 7,57						7,570	8 737,10
				"Sociálka u haly" 5,9						7,570	
				"byt správce" 7,57						5,900	
				"Hala" 7,57						7,570	
				"Přísáli" 4,67						7,570	
				"restaurace" 4,67*2						4,670	
				Součet						9,340	
179	K	764	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t					0,016	235,00
180	K	764	998764192	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t					0,016	135,00
	D		VRN	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>							
240	K	PK	030001000	Zařízení staveniště							
241	K	PK	034002000	Zabezpečení staveniště	%					1,0%	179 880,56
242	K	PK	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%					0,5%	179 880,56
				<b>Celkem</b>	%					0,7%	179 880,56
											1 798,81
											899,40
											1 259,16
											<b>183 837,93</b>



## ZL 5-3

## Střecha - Byt

Stavba: SOKOLOVNA RYNHOLEC - STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA

Objednatel: OBEC RYNHOLEC, STRAŠECKÁ 158

Zhotovitel: DOMISTAV CZ a.s.

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celk
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	D		HSV	<b>Práce a dodávky HSV</b>				
	D		96	<b>Bourání konstrukcí</b>				
27	K	PK	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svleče ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	1,317	1 227,20	1
28	K	PK	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	1,317	58,50	
29	K	PK	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km Odvoz na skládku investora - bez skládkového	t	1,317	301,25	
30	K	PK	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	3,952	9,30	
31	K	PK	997006551	Hrubé urovnání suti na skládce bez zhutnění	t	1,317	10,30	
	D		PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>				
	D		712	<b>Povlakové krytiny</b>				
05-3-01	K	712	712300831	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° jednovrstvé "Byt- vrstva na plechové krytině" (6,1+1*0,15)*(7,57+2*0,15)	m2	49,188	14,50	
05-3-02	K	712	712300833	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° třívrstvé "Byt" (6,1+1*0,15)*(7,57+2*0,15)	m2	49,188	17,90	
05-1-09a	K	712	712331R1	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho "Byt" (6,1+1*0,15)*(7,57+2*0,15)	m2	49,188	68,00	3
05-1-10	M	MAT	6286628R	GLASTEK 30 STICKER	m2	56,566	128,00	7
05-1-09b	K	712	712331R2	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho "Byt" (6,1+1*0,15)*(7,57+2*0,15)	m2	49,188	50,00	2
05-1-11	M	MAT	283292R01	Filtek 300g/m2	m2	56,566	40,00	2
05-1-12	K	PK	7123634R	Montáž povlakové krytiny včetně fólie hydroizolační střešní DEKPLAN 76 k mechanickému kotvení 1,5 mm "Byt" (6,1+1*0,15)*(7,57+2*0,15)	m2	49,188	495,00	24
05-1-13	K	PK	7123634R	Kotvení, lepení, spojovací a spotřební materiál	m2	49,188	214,00	10
05-1-14	K	712	998712202	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	%	517,748	3,15	1
05-1-15	K	712	998712292	Příplatek k přesunu hmot procentní 712 za zvětšený přesun do 100 m	%	517,748	0,68	
	D		713	<b>Izolace tepelné</b>				
71	K	713	713131141	Montáž tepelné izolace rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením "Byt" 6,1*7,57*2	m2	92,354	155,10	14
05-1-16	M	MAT	28372309	deska EPS 100 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m2) tl 100mm	m2	96,972	225,00	21
68	K	PK	997013213	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,296	250,00	
69	K	PK	997013219	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,296	100,00	
70	K	PK	997013511	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,296	50,00	
	D		762	<b>Konstrukce tesařské</b>				
05-3-03	K	762	76234193R	Vyřezání části bednění střech z fošen tl do 40 mm "4 fošny dl.3m" 4*3	m	12,000	109,00	1
05-3-04	K	762	76234391R	Zabednění otvorů ve střeše fošnami tl do 40mm 4*3*0,16	m2	1,920	537,00	1
35	K	PK	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,037	250,00	

36	K	PK	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,037	100,00
37			998762194	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	0,037	50,00
05-1-17	D	764	764001831	<b>Konstrukce klempířské</b> Demontáž krytiny do suti	m2	49,188	122,00
05-1-18	K	764	76420410R	"Byt" (6,1+0,15)*(7,57+2*0,15) Montáž oplechování - Viplanyl - kotvící a zakončovací lišty 7,57*5+6,1*2	m	50,050	205,00
179	K	764	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,016	235,00
180	K	764	998764192	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,016	135,00
	D	VRN		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>			
240	K	PK	030001000	Zařízení staveniště	%	1,0%	110 783,63
241	K	PK	034002000	Zabezpečení staveniště	%	0,5%	110 783,63
242	K	PK	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	0,7%	110 783,63
				<b>Celkem</b>			

## ZL 5-4

## Střecha - Sociálky

Stavba:

SOKOLOVNA RYNHOLEC - STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA

Objednatel:

OBEC RYNHOLEC, STRAŠECKÁ 158

Zhotovitel:

DOMISTAV CZ a.s.

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	D		HSV	<b>Práce a dodávky HSV</b>				
	D		3	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
05-1-01	K	011	3171R001	Podkladní lože pod nově osazované ocel "I" 6*2	kus	12,000	48,65	583,8
	D		4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				
05-1-02	K	011	411354223R	Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vln VSŽ "SOCIÁLKY" 5,6*4,5	m2	25,200	599,00	15 094,8
05-1-03	K	011	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 22 "ocel I č.160" 5,9*6*0,0179	t	0,634	7 420,00	4 701,7
05-1-04	M	MAT	13010718R	ocel profilová I 160 jakost 11 375, včetně úpravy na potřebné rozměry	t	0,697	31 856,00	22 204,4
	D		96	<b>Bourání konstrukcí</b>				
05-1-05			973031325	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 300 mm	kus	12,000	205,00	2 460,0
27	K	PK	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	3,123	1 227,20	3 832,1
28	K	PK	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	3,123	58,50	182,1
29	K	PK	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	3,123	301,25	940,0
30	K	PK	997013509	Odvoz na skládku investora - bez skládkovného	t	9,368	9,30	87,0
31	K	PK	997006551	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	3,123	10,30	32,0
	D		998	<b>Hrubé urovnání suti na skládce bez zhutnění</b>				
56	K	PK	998018002	Přesun hmot Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,994	400,00	397,0
	D		PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>				
	D		712	<b>Povlakové krytiny</b>				
05-3-02	K	712	712300833	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° třivrstvě "Sociálky" (5,9+2*0,15)*(4,45+0,15)	m2	28,520	17,90	510,0
05-4-01	K	712	712300834	Příplatek k odstranění povlakové krytiny střech do 10° ZKD vrstvu "Sociálky" (5,9+2*0,15)*(4,45+0,15)	m2	28,520	1,89	53,0
05-1-09	K	712	7123311R	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho "Sociálky" (5,9+2*0,2)*(4,45+0,2)	m2	29,295	68,00	1 992,0
05-1-10	M	MAT	6286628R	GLASTEK 30 STICKER	m2	33,689	128,00	4 312,0
05-1-09a	K	712	712331R1	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho "Sociálky" (5,9+2*0,5)*(4,45+0,5)	m2	34,155	50,00	1 707,0
05-1-11	M	MAT	283292R01	Filetk 300g/m2	m2	39,278	40,00	1 571,0
05-1-09b	K	712	712331R2	Montáž povlakové krytiny včetně fólie hydroizolační střešní DEKPLAN 76 k mechanickému kotvení 1,5 mm "Sociálky" (5,9+2*0,5)*(4,45+0,5)	m2	34,155	495,00	16 900,0
05-1-13	K	PK	7123634R	Kotvení, lepení, spojovací a spotřební materiál	m2	34,155	214,00	7 300,0
05-1-14	K	712	998712202	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	%	343,635	3,15	1 080,0
05-1-15	K	712	998712292	Příplatek k přesunu hmot procentní 712 za zvětšený přesun do 100 m	%	343,635	0,68	233,0
	D		713	<b>Izolace tepelné</b>				
71	K	713	713131141	Montáž tepelné izolace rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením "Sociálky" 5,9*4,45*2	m2	52,510	155,10	8 140,0
05-1-16	M	MAT	28372309	deska EPS 100 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m2) tl 100mm	m2	55,136	225,00	12 400,0
68	K	PK	997013213	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,168	250,00	42,0
69	K	PK	997013219	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,168	100,00	16,8
70	K	PK	997013511	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,168	50,00	8,4
	D		762	<b>Konstrukce tesařské</b>				
05-4-02	K	762	762341821	Demontáž bednění střech z fošen "Sociálky" 5,9*4,45	m2	26,255	34,60	909,0
05-4-03	K	762	762822820	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2 6m x 6 ks	m	36,000	39,60	1 416,0
05-4-04	K	762	762822830	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm2 4,85m x 5 ks	m	24,250	49,10	1 191,0
05-4-05	K	762	762841811	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken tl do 35 mm 5,6*4,5	m2	25,200	33,30	839,0
35	K	PK	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,000	250,00	0,0
36	K	PK	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,000	100,00	0,0

37		998762194		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	0,000	50,00	
	D	763		<b>Konstrukce suché výstavby</b>				
76	K	PK	763131551	Podhled ze sádkartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	-19,440	648,00	-12 56
				M1.12,13,14 - montáž nového stropu SDK SH+2,50 (odhad):		0,000		
				(7,13+9,36+2,95)		19,440		
05-4-05	K	PK	76313153R	SDK podhled deska 1xDF 15 TI 40 mm 50 kg/m3 jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	19,440	928,00	18 04
				M1.12,13,14 - montáž nového stropu SDK SH+2,50 (odhad):		0,000		
				(7,13+9,36+2,95)		19,440		
84	K	PK	998763101	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,145	250,00	3
85	K	PK	998763181	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,145	100,00	1
86	K	PK	998763194	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	0,145	50,00	
	D	764		<b>Konstrukce klempířské</b>				
05-1-17	K	764	764001831	Demontáž krytiny do suti	m2	28,520	122,00	3 47
				"Sociálky" (5,9+2*0,15)*(4,45+0,15)		28,520		
05-1-18	K	764	76420410R	Montáž oplechování - Viplanil - kotvící a zakončovací lišty	m	55,850	205,00	11 44
				"Sociálky" 5,6*6+4,45*5		55,850		
179	K	764	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,866	235,00	20
180	K	764	998764192	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,866	135,00	11
	D	783		<b>Nátěry</b>				
05-1-19	K	783	783783R	Základní nátěr ocelových kcí	m2	16,992	59,00	1 00
				"ocel I č. 160" 5,9*6*0,48				
	D	VRN		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				
240	K	PK	030001000	Zařízení staveniště	%	1,0%	132 930,61	1 32
241	K	PK	034002000	Zabezpečení staveniště	%	0,5%	132 930,61	66
242	K	PK	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	0,7%	132 930,61	93
				<b>Celkem</b>				<b>135 85</b>

## ZL 5-5

## Střecha - Restaurace

Stavba:

SOKOLOVNA RYNHOLEC - STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA

Objednatel:

OBEC RYNHOLEC, STRAŠECKÁ 158

Zhotovitel:

DOMISTAV CZ a.s.

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celke
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	D		HSV	<b>Práce a dodávky HSV</b>				
	D		96	<b>Bourání konstrukcí</b>				
27	K	PK	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	0,633	1 227,20	77€
28	K	PK	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	0,633	58,50	3€
29	K	PK	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,633	301,25	19€
				Odvoz na skládku investora - bez skládkového				
30	K	PK	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1,898	9,30	1€
31	K	PK	997006551	Hrubé urovnání suti na skládce bez zhutnění	t	0,633	10,30	€
	D		PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>				
	D		712	<b>Povlakové krytiny</b>				
05-5-01	K	712	712300832	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° dvouvrstvé (7,95+2*0,15)*(4,75+0,15)	m2	40,425	16,40	66€
05-1-09a	K	712	712331R1	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho (7,95+2*0,15)*(4,75+0,15)	m2	40,425	68,00	2 74€
05-1-10	M	MAT	6286628R	GLASTEK 30 STICKER	m2	46,489	128,00	5 95€
05-1-09b	K	712	712331R2	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho (7,95+2*0,15)*(4,75+0,15)	m2	40,425	50,00	2 02€
05-1-11	M	MAT	283292R01	Fíltek 300g/m2	m2	46,489	40,00	1 85€
05-1-12	K	PK	7123634R	Montáž povlakové krytiny včetně fólie hydroizolační střešní DEKPLAN 76 k mechanickému kotvení 1,5 mm (7,95+2*0,15)*(4,75+0,15)	m2	40,425	495,00	20 01€
05-1-13	K	PK	7123634R	Kotvení, lepení, spojovací a spotřební materiál	m2	40,425	214,00	8 65€
05-1-14	K	712	998712202	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	%	419,046	3,15	1 31€
05-1-15	K	712	998712292	Příplatek k přesunu hmot procentní 712 za zvětšený přesun do 100 m	%	419,046	0,68	28€
	D		713	<b>Izolace tepelné</b>				
71	K	713	713131141	Montáž tepelné izolace rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením 7,95*4,75*2	m2	75,525	155,10	11 71€
05-1-16	M	MAT	28372309	deska EPS 100 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m2) tl 100mm	m2	79,301	225,00	17 84€
68	K	PK	997013213	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,242	250,00	6€
69	K	PK	997013219	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,242	100,00	2€
70	K	PK	997013511	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,242	50,00	1€
	D		764	<b>Konstrukce klempířské</b>				
05-1-17	K	764	764001831	Demontáž krytiny do suti (7,95+2*0,15)*(4,7+0,15)	m2	40,013	122,00	4 88€
05-1-18	K	764	76420410R	Montáž oplechování - Viplanyl - kotvicí a zakončovací lišty 4,75*6+7,95*2	m	44,400	205,00	9 10€
179	K	764	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,688	235,00	16€
180	K	764	998764192	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,688	135,00	9€
	D		VRN	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				
240	K	PK	030001000	Zařízení staveniště	%	1,0%	88 429,47	8€
241	K	PK	034002000	Zabezpečení staveniště	%	0,5%	88 429,47	44€
242	K	PK	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	0,7%	88 429,47	61€
				<u>Celkem</u>				<u>90 37</u>

## ZL 5-6

## Střecha - Přísálí

Stavba:

SOKOLOVNA RYNHOLEC - STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA

Objednatel:

OBEC RYNHOLEC, STRAŠECKÁ 158

Zhotovitel:

DOMISTAV CZ a.s.

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celku
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	D		HSV	<b>Práce a dodávky HSV</b>				
	D		96	<b>Bourání konstrukcí</b>				
27	K	PK	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	1,845	1 227,20	2 26
28	K	PK	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	1,845	58,50	10
29	K	PK	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km Odvoz na skládku investora - bez skládkového	t	1,845	301,25	55
30	K	PK	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	5,534	9,30	5
31	K	PK	997006551	Hrubé urovnání suti na skládce bez zhutnění	t	1,845	10,30	1
	D		PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>				
	D		712	<b>Povlakové krytiny</b>				
05-3-02	K	712	712300833	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° třívrstvé (18,8+2*0,15)*(4,75+0,15)	m2	93,590	17,90	1 67
05-1-09a	K	712	712331R1	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho (18,8+2*0,15)*(4,75+0,15)	m2	93,590	68,00	6 36
05-1-10	M	MAT	6286628R	GLASTEK 30 STICKER	m2	107,629	128,00	13 77
05-1-09b	K	712	712331R2	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho (18,8+2*0,15)*(4,75+0,15)	m2	93,590	50,00	4 67
05-1-11	M	MAT	283292R01	Filtek 300g/m2	m2	107,629	40,00	4 30
05-1-12	K	PK	7123634R	Montáž povlakové krytiny včetně fólie hydroizolační střešní DEKPLAN 76 k mechanickému kotvení 1,5 mm (18,8+2*0,15)*(4,75+0,15)	m2	93,590	495,00	46 327
05-1-13	K	PK	7123634R	Kotvení, lepení, spojovací a spotřební materiál	m2	93,590	214,00	20 028
05-1-14	K	712	998712202	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	%	971,558	3,15	3 060
05-1-15	K	712	998712292	Příplatek k přesunu hmot procentní 712 za zvětšený přesun do 100 m	%	971,558	0,68	660
	D		713	<b>Izolace tepelné</b>				
71	K	713	713131141	Montáž tepelné izolace rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením 18,8*4,75	m2	89,300	155,10	13 850
05-6-01	M	MAT	2837652R10	deska izolační PIR tl. 100mm	m2	89,300	768,00	80 927
68	K	PK	997013213	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,241	250,00	60
69	K	PK	997013219	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,241	100,00	24
70	K	PK	997013511	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,241	50,00	12
	D		764	<b>Konstrukce klempířské</b>				
05-1-17	K	764	764001831	Demontáž krytiny do suti (18,8+2*0,15)*(4,75+0,15)	m2	93,590	122,00	11 417,
05-1-18	K	764	76420410R	Montáž oplechování - Viplanyl - kotvící a zakončovací lišty 4,75*5+18,8*2	m	61,350	205,00	12 576,
179	K	764	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,016	235,00	3,
180	K	764	998764192	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,016	135,00	2,
	D		VRN	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				
240	K	PK	030001000	Zařízení staveniště	%	1,0%	222 753,20	2 227,;
241	K	PK	034002000	Zabezpečení staveniště	%	0,5%	222 753,20	1 113,;
242	K	PK	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	0,7%	222 753,20	1 559,;
				<b>Celkem</b>				<b>227 649,;</b>

## ZL 5-7

## Střecha - Přístavba

Stavba:

SOKOLOVNA RYNHOLEC - STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA

Objednatel:

OBEC RYNHOLEC, STRAŠECKÁ 158

Zhotovitel:

DOMISTAV CZ a.s.

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				
	D		712	Povlakové krytiny				
134	K	PK	712363323	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC, délka 2 m tmelící lišta pojistná rš 100 mm 0,56*4/2	kus	-1,120	188,60	-211,20
135	K	PK	712363322	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC, délka 2 m tmelící lišta rš 100 mm (8,45+1,75+6,70)/2	kus	-8,450	184,10	-1 555,60
136	K	PK	712363324	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC, délka 2 m tmelící lišta L profil rš 250 mm	kus	-4,000	335,20	-1 340,80
137	K	PK	712861703	Provedení povlakové krytiny střech samostatným vytažením izolačního povlaku fólií na konstrukce převyšující úroveň střechy, přilepenou lepidlem v plné ploše Plocha atiky střechy (vertikální): (8,45+1,75+6,70)*0,56 Napojení na stávající objekt r.š.0,50m: 9,03*0,50 Součet	m2	-13,979	195,80	-2 737,00
138	K	PK	712961703	Provedení povlakové krytiny střech fóliemi - ostatní práce zesílení spár fólií rš 330 mm přilepenou v plné ploše Rohy 4*0,56 (8,45+1,75+6,70) (8,45+1,75+6,70) 4,75 9,03 Součet	m	-49,820	64,50	-3 213,30
139	M	MAT	27244110	pryž těsnící E9566 š 1400mm tl 1mm 49,82 49,82*0,37 "Přepočtené koeficientem množství	m2	-18,433	238,00	-4 387,05
140	K	PK	712363402	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° s mechanicky kotvenou izolací včetně položení fólie a horkovzdušného svaření tl. tepelné izolace do 100 mm budovy výšky do 18 m, kotvené do betonu nebo pórobetonu okraj 110,948 Součet	m2	-110,948	123,80	-13 735,36
141	M	MAT	62852256	Odpočet - změna provedení včetně materiálu pásy s modifikovaným asfaltem tl. 4.2 mm vložka polyesterové round barevný minerální hrubozrnný posyp 110,948 přetažení a napojení 0,56+4,2264,2261,19+4,52 14,71+9,81+0,95+0,34 Součet	m2	-136,758	161,00	-22 018,04
142	K	PK	712363315	Odpočet - změna provedení včetně materiálu Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC, délka 2 m okapnice rš 150 mm	kus	-30,700	225,00	-6 907,50
143	K	PK	712363318	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC, délka 2 m závětrná lišta rš 250 mm 14,20-0,20*2 9,03 Součet	kus	-22,830	331,70	-7 572,71
144	K	PK	712997001	Provedení povlakové krytiny střech - ostatní práce přilepení klínů do asfaltu (8,45+1,75+6,70) 9,03 Součet	m	-25,930	39,10	-1 013,86
145	M	MAT	6315200R	Odpočet - změna provedení včetně materiálu klín atikový přechodný polystyrenový plochých střech tl.50 x 50 mm 25,93	m	-29,820	42,00	-1 252,44
						25,930		

				25,93*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		29,820		
				Odpočet - změna provedení včetně materiálu				
05-1-09b	K	712	712331R2	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho	m2	110,948	50,00	5 547,41
05-1-11	M	MAT	283292R01	Filtek 300g/m2	m2	127,590	40,00	5 103,6
05-1-12	K	PK	7123634R	Montáž povlakové krytiny včetně fólie hydroizolační střešní DEKPLAN 76 k mechanickému kotvení 1,5 mm	m2	110,948	495,00	54 919,21
05-1-13	K	PK	7123634R	Kotvení, lepení, spojovací a spotřební materiál	m2	110,948	214,00	23 742,8
146	K	PK	998712101	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	-0,581	235,00	-136,4
147	K	PK	998712192	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	-0,581	165,00	-95,8
	D		713	<b>Izolace tepelné</b>				
05-7-1	K	713	71313114	Montáž tepelné izolace vrstvy na spádové klíny (izolační materiál ve specifikaci) lepením	m2	98,104	155,10	15 215,9
05-1-16	M	MAT	28372309	deska EPS 100 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m2) tl 100mm	m2	103,009	225,00	23 177,0
152	K	PK	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	-9,464	155,10	-1 467,8
				Vnitřní stěna atiky		0,000		
				(8,45+1,75+6,70)*0,56		9,464		
153	M	MAT	63141414	deska izolační minerální pro fasády podélné vlákno tl 80mm	m2	-10,410	399,00	-4 153,5
				9,464		9,464		
				9,464*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		10,410		
154	K	PK	713131135	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) nastřelením vně objektu	m2	-5,408	166,30	-899,3
				Plocha atiky střechy (horizontální):		0,000		
				(8,45+1,75+6,70)*(0,20+0,12)		5,408		
155	M	MAT	28376370	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná, polo či pero drážka a hladký povrch tl 60mm	m2	-5,949	308,00	-1 832,2
				5,408*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		5,949		
156	K	PK	713141111	Montáž tepelné izolace stěch plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými asfaltem za horka zplna, jednovrstvá	m2	-98,104	119,20	-11 694,0
				Plocha střechy - spádové klíny (tl. 50-150mm):		0,000		
				(8,45*4,45+6,70*9,03)		98,104		
157	M	MAT	28376140	klín izolační z pěnového polystyrenu EPS 70 spádový	m3	-10,791	2 180,00	-23 524,3
				98,104*(0,05+0,15)/2		9,810		
				9,81*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		10,791		
158	K	PK	713141111	Montáž tepelné izolace stěch plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými asfaltem za horka zplna, jednovrstvá	m2	-98,104	119,20	-11 694,0
				Plocha střechy - minerální vlna na spádové klíny		0,000		
				(8,45*4,45+6,70*9,03)		98,104		
159	M	MAT	6315147R	deska minerální 150 mm, λD = 0,040, univerzální izolace do plochých stěch, hydrofobizováno	m2	-107,914	615,00	-66 367,1
				98,104		98,104		
				98,104*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		107,914		
05-7-01			713140	Dodávka + montáž - EPS 100S spádové klíny vč. zpracování, vč. prořezu	m3	20,327	3 036,00	61 713,2
				98,104*(0,1+0,27)/2*1,12				
68	K	PK	997013213	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	-2,197	250,00	-549,3
69	K	PK	997013219	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	-2,197	100,00	-219,7
70	K	PK	997013511	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	-2,197	50,00	-109,8
	D		762	<b>Konstrukce tesařské</b>				
164	K	PK	762341043	Bednění a laťování bednění stěch rovných sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z dřevoštěpkových desek OSB šroubovaných na rošt na pero a drážku, tloušťky desky 15 mm	m2	-3,380	339,20	-1 146,5
				Přístavba - plocha atiky střechy (horizontální):		0,000		
				(8,45+1,75+6,70)*0,20		3,380		



165	K	PK	762495000	Spojovací prostředky olištování spár, obložení stropů, střešních podhledů a stěn hřebíky, vruty	m2	-3,358	27,60	-92
166	K	PK	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	-0,035	235,00	-8
167	K	PK	998762194	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	-0,035	165,00	-5
	D		<b>764</b>	<b>Konstrukce klempířské</b>				
168	K		764224406	Oplechování horních ploch zdi a nadezdívek (atik) z hliníkového plechu mechanicky kotvené rš 500 mm	m	-16,900	679,20	-11 478
	VV			Atika				
	VV			8,45+1,75+6,70		16,900		
169	K		764021402	Podkladní plech z hliníkového plechu rš 200 mm	m	-16,900	160,50	-2 712
170	K		764225445	Oplechování horních ploch zdi a nadezdívek (atik) z hliníkového plechu Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu do rš 400 mm	kus	-6,000	177,40	-1 064
05-1-17	K	764	76420410R	Montáž oplechování - Viplanil - kotvící a zakončovací lišty 6.7*3+8.45*3+(13.48+1.7)*2	m	75,810	205,00	15 541
175	K	PK	764541305	Žlab podokapní z titanizinkového lesklého válcovaného plechu včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm Viz VV projektant	m	-14,200	615,50	-8 740
				14.20		0,000		
						14,200		
176	K	PK	764541325	Žlab podokapní z titanizinkového lesklého válcovaného plechu včetně háků a čel roh nebo kout, žlabu půlkruhového rš 330 mm	kus	-2,000	450,80	-901
177	K	PK	764541347	Žlab podokapní z titanizinkového lesklého válcovaného plechu včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/120 mm	kus	-2,000	557,70	-1 115
179	K	764	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,009	235,00	237
180	K	764	998764192	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	1,009	135,00	136
	D		<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				
240	K	PK	030001000	Zařízení staveniště	%	1,0%	-10 621,00	-106
241	K	PK	034002000	Zabezpečení staveniště	%	0,5%	-10 621,00	-53
242	K	PK	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	0,7%	-10 621,00	-74
				<u>Celkem</u>				<u>-10 854</u>

## ZL 5-8

## Římsy - detail okapové hrany

Stavba:

SOKOLOVNA RYNHOLEC - STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA

Objednatel:

OBEC RYNHOLEC, STRAŠECKÁ 158

Zhotovitel:

DOMISTAV CZ a.s.

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				
	D		764	Konstrukce klempířské				
05-8-01		K	7640001	Okapový systém TiZn žlab, včetně vytvoření detailu okapové hrany (hanol + OSB)	m	68,701	1 647,00	113 150,5
		VV		Římsy				
		VV		"byt" 6,1m		6,100		
		VV		"hala" 15,9		15,900		
		VV		"sociálka" 4,45		4,450		
		VV		"přísáří" 18,8		18,800		
		VV		"Restaurace" 7,95		7,950		
		VV		"přístavba" 13,5		13,500		
179	K	764	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,962	235,00	226,0
180	K	764	998764192	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,962	135,00	129,5
	D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				
240	K	PK	030001000	Zařízení staveniště	%	1,0%	113 506,42	1 135,0
241	K	PK	034002000	Zabezpečení staveniště	%	0,5%	113 506,42	567,5
242	K	PK	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	0,7%	113 506,42	794,5
				<b>Celkem</b>				<b>116 003,5</b>

## ZL 5-9

## Markýzy

Stavba:

SOKOLOVNA RYNHOLEC - STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA

Objednatel:

OBEC RYNHOLEC, STRAŠECKÁ 158

Zhotovitel:

DOMISTAV CZ a.s.

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				
	D		764	Konstrukce klempířské				
05-9-01		K	7640001	Markýza jih 4,75 x 2,2m2 <b>cena obsahuje</b> - demontáž stávající krytiny,pojistná hydroizolace GLASTEK 30 STICKER, tepelná izolace EPS 100S tl.100mm, XPS tl.80mm u fasády, Viplanyl, DEKPLAN	kpl	1,000	15 466,00	15 466,0
05-9-02		K	7640002	Markýza východ 4,75 x 1,4m2 <b>cena obsahuje</b> - demontáž stávající krytiny,pojistná hydroizolace GLASTEK 30 STICKER, tepelná izolace EPS 100S tl.100mm, XPS tl.80mm u fasády, Viplanyl, DEKPLAN	kpl	1,000	9 842,00	9 842,0
179	K	764	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,032	235,00	7,5
180	K	764	998764192	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,032	135,00	4,3
	D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				
240	K	PK	030001000	Zařízení staveniště	%	1,0%	25 319,84	253,20
241	K	PK	034002000	Zabezpečení staveniště	%	0,5%	25 319,84	126,60
242	K	PK	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	0,7%	25 319,84	177,22
				<u>Celkem</u>				<u>25 876,86</u>

## ZL 5-10

## Střecha nad vstupem do restaurace

Stavba:

SOKOLOVNA RYNHOLEC - STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA

Objednatel:

OBEC RYNHOLEC, STRAŠECKÁ 158

Zhotovitel:

DOMISTAV CZ a.s.

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	D		HSV	<b>Práce a dodávky HSV</b>				
	D		96	<b>Bourání konstrukcí</b>				
27	K	PK	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	0,308	1 227,20	377,3
28	K	PK	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	0,308	58,50	17,9
29	K	PK	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km Odvoz na skládku investora - bez skládkového	t	0,308	301,25	92,6
30	K	PK	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	0,923	9,30	8,5
31	K	PK	997006551	Hrubé urovnání suti na skládce bez zhutnění	t	0,308	10,30	3,1
	D		PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>				
	D		712	<b>Povlakové krytiny</b>				
05-1-09b	K	712	712331R2	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho 3,6*(2+2,1)	m2	14,760	50,00	738,0
05-10-01	M	MAT	283290R01	střešní folie: EUROVENT MAXI 140	role	1,000	1 780,00	1 780,0
05-1-14	K	712	998712202	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	%	25,180	3,15	79,3
05-1-15	K	712	998712292	Příplatek k přesunu hmot procentní 712 za zvětšený přesun do 100 m	%	25,180	0,68	17,1
	D		762	<b>Konstrukce tesařské</b>				
05-10-02			762342441	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí na střeších sklonu do 60°	bm	92,000	10,60	975,2
05-10-03	M	MAT	60514R01	latě impregnované 60x40mm dl.4m	bm	92,000	18,50	1 702,0
35	K	PK	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,134	250,00	33,5
36	K	PK	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,134	100,00	13,4
37			998762194	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	0,134	50,00	6,7
	D		764	<b>Konstrukce klempířské</b>				
05-8-01	K		7640001	Okapový systém TiZn žlab, včetně vytvoření detailu okapové hrany (prodloužení krovu)	m	3,600	1 647,00	5 929,2
05-10-04			7642423R	Oplechování štítu závětrnou lištou z TiZn	m	4,100	452,00	1 853,2
05-10-05			7643414R	Lemování zdi střech s krytinou skládanou z TiZn	m	4,100	478,00	1 959,8
05-10-06	K		764002801	Demontáž závětrné lišty do suti	m	3,900	33,50	130,6
05-10-07			764002871	Demontáž lemování zdi do suti	m	3,900	57,70	225,0
05-10-08			764002812	Demontáž okapového plechu do suti v krytině skládané	m	3,600	47,00	169,2
05-10-09			764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	3,600	60,70	218,5
179	K	764	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,066	235,00	15,5
180	K	764	998764192	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,066	135,00	8,9
	D		765	<b>Konstrukce pokrývačské</b>				
05-10-10	K		765131801	Demontáž vláknocementové skládané krytiny sklonu do 30° do suti 3,6*(1,8+2,1)	m2	14,040	94,40	1 325,3
05-10-11	K		765131871	Demontáž hřebene nebo nároží vlnité vláknocementové krytiny sklonu do 30° do suti	m	3,600	25,50	91,8
05-10-12	K		765133R01	D+M krytina - česká šablona - Betternit 40x40cm červená	m2	14,760	948,00	13 992,4
05-10-13	K		765133R02	D+M krytina - česká šablona - řezání šablon	m	8,200	250,00	2 050,0
05-10-14	K		765133R03	Hřeben vláknocementové krytiny z hřebenačů	m	3,600	1 020,00	3 672,0
05-10-15	K	712	998765202	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m	%	211,317	5,33	1 126,3
05-10-16	K	712	998765292	Příplatek k přesunu hmot procentní 765 za zvětšený přesun do 100 m	%	211,317	3,13	661,4
	D		VRN	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				
240	K	PK	030001000	Zařízení staveniště	%	1,0%	39 274,63	392,7
241	K	PK	034002000	Zabezpečení staveniště	%	0,5%	39 274,63	196,3
242	K	PK	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	0,7%	39 274,63	274,9
				<b>Celkem</b>				<b>40 138,9</b>

Poznámky:

CN vychází z předpokladu, že po odstranění krytiny bude prkenné bednění vpořádku a tudíž bude zachováno.

Stavba: SOKOLOVNA RYNHOLEC - STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA  
 Objednatel: OBEC RYNHOLEC, STRAŠECKÁ 158  
 Zhotovitel: DOMISTAV CZ a.s.

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena cel
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	D		766	<b>Konstrukce truhlářské</b>				
				<b>SoD Přístavba - pouze upřesnění rozměru</b>				
192	M	MAT	6114412R	okno plastové dvoukřídlové otvíravé a sklápěcí 159 x140 cm s izolačním dvojsklem Nově rozměr po zaměření 1555*1420mm	kus	1,000		
194	M	MAT	6114409R	okno plastové dvoukřídlové otvíravé a sklápěcí 100x80 cm s izolačním dvojsklem Nově rozměr po zaměření 1020 x 1030mm	kus	5,000		
198	M	MAT	6114416R	dveře plastové vchodové jednokřídlové otevíravé 100 x205 cm + kování + zárubeň Nově po zaměření 1040 x 2355mm	kus	1,000		
				<b>SoD Přísálí - pouze upřesnění rozměru</b>				
70	M	MAT	6114415R	vstupní prosklená stěna plastová 290x273 cm zasklená izolačním dvojsklem s dveřmi dvoukříd. otvíravými 180x230 cm + kování + rám + úprava ZTP Nově po zaměření stěna plastová 297x295 cm s dveřmi dvoukříd. 1960 x 2505mm	kus	1,000		
				<b>nově (není v SoD)</b>				
				<b>HALA</b>				
191	K	PK	766622131	Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 otevíravých nebo sklápěcích do zdiva, výšky do 1,5 m HALA 1540 X 850 - 5KS	m2	5,000	530,00	2 6
12.01	M	MAT	6114409R	okno plastové dvoukřídlové otvíravé a sklápěcí 154x85 cm s izolačním dvojsklem	kus	5,000	6 568,00	32 8
195	K	PK	766629513	Montáž oken dřevěných Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna při rovném ostění, s perlínkou, připojovací spára tl. do 20 mm (1,54+0,85)*2*5	m	23,900	186,60	4 4
				<b>SOCIÁLKA</b>				
193	K	PK	766622216	Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu otevíravých nebo sklápěcích do zdiva SOCIÁLKA 680 X 1050 - 1KS	kus	1,000	570,00	5
12.02	M	MAT	6114409R	okno plastové jednokřídlové otvíravé a sklápěcí 68x105 cm s izolačním dvojsklem	kus	1,000	4 430,00	4 4
195	K	PK	766629513	Montáž oken dřevěných Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna při rovném ostění, s perlínkou, připojovací spára tl. do 20 mm (0,68+1,05)*2	m	3,460	186,60	6
				<b>RESTAURACE</b>				
191	K	PK	766622131	Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 otevíravých nebo sklápěcích do zdiva, výšky do 1,5 m RESTAURACE 1390 X 1500 - 2KS	m2	2,000	530,00	1 0
12.03	M	MAT	6114409R	okno plastové dvoukřídlové otvíravé a sklápěcí 139x150 cm s izolačním dvojsklem	kus	2,000	8 620,00	17 2
195	K	PK	766629513	Montáž oken dřevěných Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna při rovném ostění, s perlínkou, připojovací spára tl. do 20 mm (1,39+1,5)*2*2	m	11,560	186,60	2 1
				<b>1PP - SKLEPNÍ</b>				
193	K	PK	766622216	Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu otevíravých nebo sklápěcích do zdiva 1PP 118 X 57 - 1ks	kus	1,000	570,00	5
12.04	M	MAT	6114409R	okno plastové dvoukřídlové otvíravé a sklápěcí 118x57 cm s izolačním dvojsklem	kus	1,000	4 634,00	4 6
195	K	PK	766629513	Montáž oken dřevěných Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna při rovném ostění, s perlínkou, připojovací spára tl. do 20 mm (1,18+0,57)*2	m	3,500	186,60	6
199	K	PK	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,883	235,00	2
200	K	PK	998766192	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,883	165,00	1

Celkem bez DPH

72 26

## ZL 13R1

## Úprava svahu včetně zbourání opěrky, likvidace zeminy, vyklizení z 1.PP

Stavba: SOKOLOVNA RYNHOLEC - STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA  
 Objednatel: OBEC RYNHOLEC, STRAŠECKÁ 158  
 Zhotovitel: DOMISTAV CZ a.s.

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	D		HSV	<b>Práce a dodávky HSV</b>				
	D		1	<b>Zemní práce - úprava svahu včetně zbourání opěrky</b>				
13-01	K	PK	122101R01	Odkop svahu včetně zbourání opěrky - BAGR JCB 4CX 8 hodin - 6 dnů	st hod	48,000	800,00	38 400,00
13-02	K	PK	122101R02	Odkop svahu včetně zbourání opěrky - BAGR CAT 303 8 hodin - 6 dnů	st hod	48,000	680,00	32 640,00
13-03	K	PK	162101R02	Nákladní auto 14t IVECO 8 hodin - 6 dnů (odvoz naskládku, bez skládkovného)	st hod	48,000	750,00	36 000,00
13-03	K	PK	153311212	Zřízení armování svahů, násypů a opěrných stěn vrstvou z geomfixe tuhé sklonu do 1:1 30 x 8	m2	240,000	56,00	13 440,00
13-04	M	MAT	693210R	protierozní 3D geomatrace SINMAT	m2	300,000	95,00	28 500,00
13-05	K	HZS		modelace svahu, posypání geomatrace vykopanou zeminou 2 lidi x 2 dny	HZS	40,000	210,00	8 400,00
	D		1	<b>Zemní práce - likvidace zeminy</b>				
10	K	PK	162201101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost do 20 m Přebytečná zemina k místu naložení dle SoD Výkop pro drenáže a izolace VV dle PD $(0,50+0,80)/2*(12,60-4,64+26,04+5,97+6,40+2,40+29,72-8,45)*1,60$ 15,00 87,334 mezisoučet dle skutečnosti (ZL 03) "přístavba" "S" $8,5*(0,50+0,90)/2*2$ "k vsaku" $6*(0,50+0,90)/2*2,2$ "stávající objekt" "V" $(3+4,6+6,3)*(0,50+0,90)/2*2,2$ "J" $((7,7+4,4+2)+(2+4,4+4,8))*(0,50+0,90)/2*2,5$ "Z" $(14,6+3,4+3+3,6)*(0,50+0,90)/2*1,3$ "S" $(15,6+6)*(0,50+0,90)/2*1,8$ mezisoučet Součet	m3	135,915	132,00	17 940,72
						-72,842		
						-15,000		
						87,334		
						-0,508		
						11,900		
						9,240		
						21,406		
						44,275		
						22,386		
						27,216		
						136,423		
						135,915		
11	K	PK	162601101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m Odvoz na skládku investora - bez skládkovného	m3	135,915	142,20	19 327,15
12	K	PK	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	135,915	178,00	24 192,83
13	K	PK	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	135,915	17,70	2 405,70
				<b>Vyklizení Restaurace - 1PP</b>				
1.03	K	HZS		Vyklizení objektu (židle, stoly, opona, ... z 1.PP restaurace: m.č. 0.7 -0.10) 2 lidi x 2 dny D 1 1-2 - PŘÍSTAVBA OBJEKTU - v SPP 06/2018 bude čerpána pol.č.236 - 42hodin	HZS	42,000		
	D		VRN	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				
240	K	PK	030001000	Zařízení staveniště	%	1,0%	221 246,46	2 212,46
241	K	PK	034002000	Zabezpečení staveniště	%	0,5%	221 246,46	1 106,23
242	K	PK	045002000	Kompletační a koordináční činnost	%	0,7%	221 246,46	1 548,73
				<b>Celkem bez DPH</b>				<b>226 113,82</b>

## ZL 14

## Změna ÚT (zásobník, těleso)

Stavba:

SOKOLOVNA RYNHOLEC - STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA

Objednatel:

OBEC RYNHOLEC, STRAŠECKÁ 158

Zhotovitel:

DOMISTAV CZ a.s.

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>D</b>	<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV dle SoD</b>				
5	K	PK	732130105	M+D Akumulační zásobník topné vody 1000 litrů např. SBP 1000 E	kpl.	-1,000	30 400,00	-30 400,00
6	K	PK	732130106	M+D Tepelná izolace s grafitovou vložkou např. WDH 1000 SBP	kpl.	-1,000	15 450,00	-15 450,00
12	K	PK	732130110.2	M+D Zásobník teplé vody např. SBB 1000 WP SOL	kpl.	-1,000	76 850,00	-76 850,00
13	K	PK	732130110.3	M+D tepelná izolace zásobníku teplé vody např. WDH 1000 SBB	kpl.	-1,000	15 450,00	-15 450,00
120	K	PK	732130191	M+D Deskové otopné těleso TYP VK, stavební výška 900mm, rozměr 33-9140, PN10, včetně uchycení, barva bílá, např.KORADO RADIK 33 VK 900/1400	kpl.	-1,000	13 215,00	-13 215,00
				sál - původní vchod				
				<b>odpočet</b>				<b>-151 365,00</b>
				<b>nově</b>				
14-01	K	PK	732001	M+D Akumulační zásobník topné vody 700 litrů např. SBP 700 E SOL	kpl.	1,000	29 200,00	29 200,00
14-02	K	PK	732002	M+D Tepelná izolace s grafitovou vložkou např. WDH 700 SBP	kpl.	1,000	15 744,00	15 744,00
14-03	K	PK	732003	M+D Zásobník teplé vody např. BB 501 WB SOL	kpl.	2,000	46 662,00	93 324,00
14-04	K	PK	732004	Změna systému zapojení /Tichelmann/ ohřivačů vody do UT	kpl.	1,000	5 622,00	5 622,00
14-05	K	PK	732005	Změna systému zapojení /Tichelmann/ ohřivačů vody do ZTI	kpl.	1,000	5 070,00	5 070,00
14-06	K	PK	732006	M+D Cirkulační čerpadlo	kpl.	1,000	5 803,00	5 803,00
14-07	K	PK	732007	M+D Pojistný ventil DN 20/25	kpl.	1,000	949,00	949,00
14-08	K	PK	732008	M+D Filtr	kpl.	1,000	512,00	512,00
14-09	K	PK	732009	M+D Zpětná klapka 20,32	kpl.	1,000	508,00	508,00
14-10	K	PK	732010	M+D Kulový uzávěr KK 32	kpl.	2,000	631,00	1 262,00
14-11	K	PK	732011	M+D Deskové otopné těleso TYP VK, stavební výška 900mm, rozměr 33-9140, PN10, včetně uchycení, barva bílá, např.KORADO RADIK 11 VK 900/1400	kpl.	1,000	6 407,00	6 407,00
				sál - původní vchod				
				<b>připočet</b>				<b>164 401,00</b>
		<b>D</b>	<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				
240	K	PK	030001000	Zařízení staveniště	%	1,0%	13 036,00	130,36
241	K	PK	034002000	Zabezpečení staveniště	%	0,5%	13 036,00	65,18
242	K	PK	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	0,7%	13 036,00	91,26
				<b>Celkem bez DPH</b>				<b>13 322,70</b>