

**DODATEK č. 2**

ke smlouvě o dílo č. 2018/02/033/Ko, uzavřené dne 04.04.2018

## Smluvní strany:

- 1. OBJEDNATEL:** statutární město Třinec  
adresa: Jablunkovská 160, 739 61 Třinec  
zastoupeno: RNDr. Věrou Palkovskou, primátorkou  
jednání ve věcech:  
- ve věcech smluvních: RNDr. Věra Palkovská, primátorka  
- ve věcech technických: Ing. Daniel Fajstl, vedoucí oddělení investic  
  
- ve věcech reklamačních: [redacted]  
  
telefon: [redacted]  
fax: [redacted]  
e-mail: [redacted]  
IČO: 00297313  
DIČ: CZ00297313  
Bankovní spojení: Komerční banka Frýdek - Místek, expozitura Třinec  
č. účtu: 1621 781/0100 [redacted]

- 2. ZHOTOVITEL:** **Milan Holec Stavební firma s. r. o.**  
  
zapsána: OR KS v Ostravě, oddíl C, vložka 28596  
zastoupena: Milanem Holcem, jednatelem  
  
jednání ve věcech: [redacted]  
technických-stavbyve [redacted]  
  
reklamací: [redacted]  
se sídlem: Nábřežní 1029, Třinec, 739 61  
IČO: 26861178  
DIČ: CZ26861178  
telefon: [redacted]  
e-mail: [redacted]  
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.  
č. účtu: [redacted]

## I. Předmět dodatku

Během realizace díla vznikla nutnost provést na stavbě vícepráce. Rovněž s ohledem na skutečnost, že některé práce dle smlouvy nebyly realizovány, vznikly na stavbě méněpráce. Soupis víceprací i méněprací je uveden v příloze č. 1 tohoto dodatku včetně položkových cen, za které tyto práce byly, nebo měly být realizovány.

Po vyčíslení si vícepráce a méněpráce vyžádaly snížení ceny díla o 194.384,61 Kč bez DPH.

V souvislosti s tímto se smluvní strany dohodly na následujících změnách smlouvy o dílo č. 2018/02/033/Ko na stavbu „**Bytový dům Kanská č. p. 418, Třinec – rekonstrukce střechy**“ (dále jen „smlouva“) ze dne 04.04.2018.

1. Článek V. odst. 1 smlouvy se nahrazuje tímto zněním:

Smluvní strany se dohodly, že cena za dílo provedené v rozsahu uvedeném v čl. II této smlouvy je stanovena v souladu se zákonem o cenách a činí:

Cena díla bez DPH 1.735.041,66 Kč

K ceně díla bez DPH bude připočtena daň z přidané hodnoty dle platných právních předpisů.

## II. Závěrečná ujednání

1. Znění ostatních ustanovení smlouvy o dílo se nemění a zůstávají v platnosti.
2. Tento dodatek je vyhotoven ve 3 stejnopisech, z nichž objednatel obdrží 2 vyhotovení a zhotovitel obdrží 1 vyhotovení.
3. O uzavření dodatku č. 2 rozhodla Rada města Třince usnesením č. 2018/4748 ze dne 01.10.2018.

V Třinci dne 10. 10. 2018

V Třinci dne 10. 10. 2018

Za objednatele:



Za zhotovitele:

RNDr. Věra Palkovská  
primátorka

Milan Holec  
jednatel společnosti

Příloha č. 1:  
Změnový list č. 1

# ZMĚNOVÝ LIST

Číslo: 1

Zhotovitel: **Milan Holec stavební firma s. r. o., Na Nábřeží 1029, 739 61 Třinec**

Objednatel: **Statutární město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec** Datum: 13.9.2018

Název akce: **„ Bytový dům Konská č. p. 418, Třinec - rekonstrukce střechy“.**

Předmět změny:

V průběhu realizace stavby se vyskytly tyto vícepráce:

Zhotoven nový komín v podkrovní části a nad střechou, postaveno další lešení v průčelích budovy, vybourán teplovodní kanál v trase venkovní kanalizace, zhotovena pozednice pod vazníky, XPS v úrovni pozednic, pochůzí lávka v podkroví, ozdobné fošny na štítech, flexibilní zateplené hadice od stávajících průduchů do ventilačních hlavic na střeše, zachytávače sněhu typ podkova, pojistná folie pod palubky ve štítech, madlo u výlezu, ventilační hlavice, nátěry ozdobných fošen a palubek, výměna vzdušné přípojky NN.

V rámci stavby došlo k těmto méněpracím:

Zrušení bourání komínů a skladby ploché střechy včetně odvozu sutí, zrušení podélného železobetonového věnce v podkroví, menší rozsah strukturální omítky na římsách, zrušení lávek přes dešťovou kanalizaci, menší rozsah tepelné izolace a parozábrany, zrušení folie na tepelné izolaci, zrušení trubkových zachytávačů sněhu, zrušení 2 ks komínových lávek, zrušení 1 ks hasícího přístroje, zrušení vložkování stávajících průduchů.

Cena méněprací bez DPH :

- 534 836,38 Kč

Cena víceprací bez DPH :

340 451,77 Kč

Výsledná cena změny bez DPH :

-194 384,61 Kč

Nově sjednaná lhůta dokončení díla:

13.9.2018

**Stanovisko technického dozoru stavby:**

Technický dozor investora s navrženými změnami souhlasí.

**Stanovisko objednatele:**

Objednatel s navrženými změnami souhlasí.

**Stanovisko zhotovitele :**

Zhotovitel s navrženými změnami souhlasí.

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Změna zastřešení BD č.p. 418 v Třinci-Konská

Objekt:

MĚNĚPRÁCE

Místo:

Třinec

Datum: 10.09.2018

Zadavatel:

Město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec

Projektant: lay-out s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**-534 836,38**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**-430 630,01**

3 - Svislé a kompletní konstrukce	-17 372,07
4 - Vodorovné konstrukce	-64 298,49
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	-29 970,79
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	-250 768,49
99 - Přesun hmot	-68 220,17
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>-104 206,37</b>
712 - Powlakové krytiny	-15 432,00
713 - Izolace tepelné	-23 477,17
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	-227,80
764 - Konstrukce klempířské	-58 218,70
765 - Krytina skládaná	-5 221,00
77R - Doplňkové konstrukce	-1 629,70

# SOUPIŠ PRACÍ

Stavba:

Změna zastřešení BD č.p. 418 v Třinci-Konská

Objekt:

MÉNĚPRÁCE

Místo:

Třinec

Datum: 10.09.2018

Zadavatel:

Město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec

Projektant: lay-out s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**-534 836,38**

D HSV Práce a dodávky HSV

-430 630,01

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

-17 372,07

15	K	314231551	Zdivo komínových nebo ventilačních těles dosavadních objektů volně stojících nad střechou rovinnou na maltu cementovou včetně spárování, o průřezu proudičku přes 150x150 mm z cihel pálených plných, pevnosti P 40 dl. 290 mm,	m3	-3,114	5 578,70	-17 372,07	CS ÚRS 2013 01
----	---	-----------	---	----	--------	----------	------------	----------------

D 4 Vodorrovné konstrukce

-64 298,49

16	K	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	-10,709	2 856,60	-30 591,33	CS ÚRS 2013 01
17	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	-50,696	259,80	-13 170,82	CS ÚRS 2013 01
18	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	-50,696	56,10	-2 844,05	CS ÚRS 2013 01
19	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	-0,462	38 295,00	-17 692,29	CS ÚRS 2013 01

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

23	K	622143001	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných soklových profilů	m	-55,800	84,50		
----	---	-----------	---	---	---------	-------	--	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
24	M	590516320	kontaktní zateplovací systém příslušenství kontaktních zateplovacích systémů lišta soklová - zakládací LO délka 2 m délka 2 m 73 mm tl.1,0 mm	m	-56,000	51,10	-2 861,60	CS ÚRS 2013 01
25	M	590514920	lišta s okapničkou PVC UV 10/15, 2 m	m	-56,000	53,80	-3 012,80	CS ÚRS 2013 01
26	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů	m	-56,000	28,80	-1 612,80	
VV								
Rohové svíslé : 4*0,35 = 1,4								
Rohové okapnicové : (18,4+10,3)*2 = 57,4								
Smluvní rozpočet 114,8-1,4-57,4								
28	M	631274140	výztuž rohová s plastovým úhelníkem ze skelné tkaniny 10/15 cm	m	-56,600	19,00	-1 075,40	CS ÚRS 2013 01
(58-1,4)*-1								
30	M	283764410	desky z lehčených plastů desky z extrudovaného polystyrenu XPS hladký povrch, rovná hrana 1265 x 600 mm (krycí plocha 0,75 m2) 60 mm	m2	-22,508	319,00	-7 180,05	CS ÚRS 2013 01
Průčeli (0,16+0,11+0,31)*18,4*2=zateplení římsy								
Štít (0,16+0,11+0,31)*10,3*2=zateplení římsy								
(21,344+11,948) - Smluvní rozpočet 55,8								
31	K	622521021	Tenkostivá silikátová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	-16,026	286,00	-4 583,44	CS ÚRS 2013 01
Průčeli (0,16+0,11+0,31)*18,4*2=zateplení římsy								
Štít (0,16+0,11+0,31)*10,3*2=zateplení římsy								
(21,344+11,948) - Smluvní rozpočet 49,318=								
34	K	644941111	Montáž průvětrníků nebo mřížek odvětrávacích velikosti do 150 x 200 mm	kus	-24,000	41,90	-1 005,60	CS ÚRS 2013 01
35	M	553414300	Plastové průvětrníky a větrací mřížky větrací 110 kruhová se síťovinou	kus	-24,000	163,50	-3 924,00	CS ÚRS 2013 01
D 9								
Ostatní konstrukce a práce-bourání								
55	K	945211121	Montáž pracovní lávky přes výkop	kus	-2,000	16 663,50	-33 327,00	
56	K	945211221	Demontáž pracovní lávky přes výkop	kus	-2,000	12 006,00	-24 012,00	
58	K	953845113	Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 m do 160 mm	soubor	-12,000	12 109,50	-145 314,00	CS ÚRS 2013 01
59	K	962032641	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárníc komínového z cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových nad střechou na maltu cementovou	m3	-0,182	729,70		

**-250 768,49**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
60	K	965032131	Bourání podlah z chel bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár kladených nástojato, plochy přes 1 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	-15,840	61,70	-977,33	CS ÚRS 2013 01
61	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých podlah a mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	-6,336	2 214,90	-14 033,61	CS ÚRS 2013 01
62	K	965082941	Odstranění náspů pod podlahy tl přes 200 mm	m <sup>3</sup>	-41,184	203,90	-8 397,42	CS ÚRS 2013 01
64	K	985331113	Dodatečně vlepování betonářské výztuže D 12 mm do cementové aktivované malty včetně vyvrtání otvoru	m	-27,900	880,80	-24 574,32	CS ÚRS 2013 01
<b>D 99 Přesun hmot</b>							<b>-68 220,17</b>	
65	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	-89,656	96,70	-8 669,74	CS ÚRS 2013 01
66	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	-89,656	96,40	-8 642,84	CS ÚRS 2013 01
67	K	997013311	Shoz suti montáž a demontáž shozu výšky do 10 m	m	-7,000	349,80	-2 448,60	CS ÚRS 2013 01
68	K	997013321	Shoz suti montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu k ceně -3311	m	-35,000	49,70	-1 739,50	CS ÚRS 2013 01
69	K	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	-89,656	230,80	-20 692,60	CS ÚRS 2013 01
70	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 344,840	10,00	13 448,40	CS ÚRS 2013 01
71	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	85,798	-85,80	-7 361,30	CS ÚRS 2013 01
72	K	997013822	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce s oleji nebo ropnými látkami	t	-3,858	6 520,50	-25 156,09	CS ÚRS 2013 01
73	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	-27,000	257,70	-6 957,90	CS ÚRS 2013 01
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>-104 206,37</b>	
<b>D 712 Powlakové krytiny</b>							<b>-15 432,00</b>	
77	K	712300833	Odstranění powlakové krytiny střech do 10° třívrstvě	m <sup>2</sup>	-192,900	57,00	-10 995,30	CS ÚRS 2013 01
78	K	712300834	Příplatek k odstranění powlakové krytiny střech do 10° ZKD vrstvu	m <sup>2</sup>	-192,900	23,00		
<b>D 713 Izolace tepelné</b>							<b>-2</b>	
79	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy 183-226,141	m <sup>2</sup>	-43,141	39,00		
							<b>-43,141</b>	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
80	M	631537150	plst minerální a výrobky z ní (desky, skruže, pásy, rohože, vložkové pytle apod.) výrobky z minerální vlny L - izolace šikmých střeš a vnitřních konstrukcí deska lehká pro tepelnou, zvukovou a protipožární izolaci stěn a podkrovních místností, rozměr 600 x 1000 mm, 625x1000mm objemová hmotnost 35 kg/m3 tl. 100 mm -43,141*1,05	m2	-45,298	147,00	-6 658,81	CS ÚRS 2013 01
81	M	631537090	plst minerální a výrobky z ní (desky, skruže, pásy, rohože, vložkové pytle apod.) výrobky z minerální vlny L - izolace šikmých střeš a vnitřních konstrukcí deska lehká pro tepelnou, zvukovou a protipožární izolaci stěn a podkrovních místností, rozměr 600 x 1000 mm, 625x1000mm objemová hmotnost 35 kg/m3 tl. 140 mm	m2	-45,298	206,00	-9 331,40	CS ÚRS 2013 01
82	K	713121131	Montáž izolace tepelné podlah parotěsné reflexní tl do 5 mm 226,141 (18,4+0,35+0,35)*(10,3+0,35+0,35)' 207,10-Smluvní rozpočet 226,41	m2	-16,041	16,90	-271,09	CS ÚRS 2013 01
83	M	283553020	pás parotěsný tepelně izolační typ ABA - 25 x 0,97 m, tl. 4 mm 19,041*1,2	m2	-19,249	76,70	-1 476,41	CS ÚRS 2013 01
84	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střeš překrytí separační fólií z PE	m2	-226,141	6,90	-1 560,37	CS ÚRS 2013 01
85	M	283231500	fólie separační PE bal. 100 m2	m2	-271,369	9,20	-2 496,59	CS ÚRS 2013 01
<b>D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>								
87	K	721210822	Demontáž kanalizačního příslušenství střešních vtoků DN 100	kus	-2,000	113,90	-227,80	CS ÚRS 2013 01
<b>D 764 Konstrukce klempířské</b>								
107	K	764273711	RHEINZINK tl.0,7 mm sněhové zábrany REES na střešách rš 570 mm	m	-36,600	913,50	-33 434,10	CS ÚRS 2013 01
109	K	764316603	Lemování ventilačních nástavců z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou výšky do 1000 mm, se stříškou střeš s krytinou prejzovou nebo vlnitou, průměru přes 100 do 150 mm	kus	-1,000	970,90	-970,90	CS ÚRS 2016 01
110	K	764316605	Lemování ventilačních nástavců z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou výšky do 1000 mm, se stříškou střeš s krytinou prejzovou nebo vlnitou, průměru přes 200 do 300 mm	kus	-3,000	1 847,90	-5 543,70	CS ÚRS 2016 01
112	K	764347240R01	Ostatní prvky kusové z pozinkovaného Pz plechu montáž stříšky, klouboučku s manžetami, průměru 200 mm	kus	-1,000	3 706,20	-3 706,20	
113	K	764347240R02	Ostatní prvky kusové z pozinkovaného Pz plechu montáž stříšky, klouboučku s manžetami, průměru 200 mm	kus	-1,000	3 393,00	-3 393,00	
<b>-58 218,70</b>								



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
125	K	764889R02	Dodávka montáž komínové lávky 350x1200 mm, na plechovou profilovanou krytinu dle specifikace	kus	-2,000	5 585,40	-11 170,80	
<b>D 765 Krytina skládaná</b>							<b>-5 221,00</b>	
135	K	765192001	Nouzové zakrytí střechy plachtou	m2	-227,000	23,00	-5 221,00	CS ÚRS 2016 01
<b>D 77R01 Doplnkové konstrukce</b>							<b>-1 629,70</b>	
142	K	777R01	Montáž hasicích přístrojů dle PBR	kus	-1,000	129,70	-129,70	
144	M	449323110	přístroj hasící ruční vodní 6kg - 21A	kus	-1,000	1 500,00	-1 500,00	CS ÚRS 2013 01



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Změna zastřešení BD č.p. 418 v Třinci-Konská

Objekt:

PRÁCE NAD RÁMEC SMLUVNÍHO ROZPOČTU

Místo:

Třinec

Datum: 10.09.2018

Zadavatel:

Město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec

Projektant: lay-out s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**340 451,77**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**110 755,37**

3 - Svislé a kompletní konstrukce	34 490,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	23 742,86
9 - Další lešení v průčelích	39 803,91
9 - Bourání teplovodního kanálu	12 718,60
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>219 334,40</b>
762 - Konstrukce tesářské	64 724,45
764 - Konstrukce klempířské	102 775,42
765 - Krytina skládaná	3 919,86
766 - Konstrukce truhlářské	26 393,41
783 - Dokončovací práce - nátěry	21 521,26
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>10 279,88</b>
46-M - Elektromontážní práce	

# SOUPIŠ PRACÍ

Stavba:

Změna zastřešení BD č.p. 418 v Třinci-Konská

Objekt:

PRÁCE NAD RÁMEC SMLUVNÍHO ROZPOČTU

Místo:

Třinec

Datum: 06.09.2018

Zadavatel:

Město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec

Projektant: lay-out s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

340 451,77

### D HSV Práce a dodávky HSV

110 755,37

#### D 3 Vyslé a kompletní konstrukce

34 490,00

149	K	R1	Zaslepení komin. průduchů, výplň XPS, zabetonování, doprava betonu ručně v <sup>hřebích</sup>	kpl	3,000	1 500,00	4 500,00	
150	K	314.1	Vnitřní kominová vložka DN 80	ks	10,000	621,00	6 210,00	
151	K	314.2	Koaxiální odkouření 6/10 (prodloužení 2x0,5m, kolena, revizní koleno 90 °	ks	2,000	4 30,00	8 860,00	
152	K	314.3	Koaxiální prodloužení 8/12,5, prodloužení 2x0,5m, odkouřovací kominová hlavice	ks	1,000	6 180,00	6 180,00	
153	K	314.4	Plastové komponenty	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
154	K	314.5	Bourání původní kominové vložky, vysekávání, zednické opravy	hod	8,000	280,00	2 240,00	
155	K	314.6	Doprava	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	
156	K	314.7	Revizní zpráva	ks	1,000	4 000,00	4 000,00	

#### D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

29	K	622211011	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek tl do 80 mm	m2	6,934	464,70		
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--	--

Tloušťka tl. 160

$(18,4+18,4-0,8) \cdot 0,4 =$

14,720

Tloušťka tl. 140 mm

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
		(10,3+10,3)*0,4' = Tloušťka tl. 60 mm		8,240			
		Průčelí (0,16+0,11+0,31)*18,4*2 zateplení římsy		21,344			
		Štít (0,16+0,11+0,31)*10,3*2 zateplení římsy		11,948			
		Součet		56,252			
		Smluvní rozpočet 56,252*49,318 =		6,934			
30.2	M	XPS 160 mm	m2	16,192	850,67	13 773,99	CS ÚRS 2013 01
		Výpočet jednotkové ceny : 319 : 60 * 160 = 850,67					
		14,72*1,1					
30.2	M	XPS 140 mm	m2	9,064	744,33	6 746,64	CS ÚRS 2013 01
		Výpočet jednotkové ceny : 319 : 60 * 140 = 744,33					
		8,24*1,1					
<b>Další lešení v průčelích</b>							
46	K	941211111	m2	322,560	35,50	11 450,88	CS ÚRS 2013 01
		Montáž lešení rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10					
		(18+1,2*2)*8,4*2		322,560			
47	K	941211211	m2	11 934,720	1,80	21 482,50	CS ÚRS 2013 01
		Příplatek k lešení rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den					
		použití		11 934,720			
		322,56*37					
48	K	941211811	m2	322,560	21,30	6 870,53	CS ÚRS 2013 01
		Demontáž lešení rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do					
		10					
<b>Bourání teplovodního kanálu</b>							
157	K	132302102	m3	2,000	1 221,30	2 442,60	CS ÚRS 2013 01
		Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneu. nářadím v nesoudržných horninách tř.					
		4					
158	K	132302109	m3	2,000	233,90	467,80	CS ÚRS 2013 01
		Příplatek za lepihost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneu. nářadím v					
		hornině tř. 4		2,000			
159	K	174101101	m3	2,000	78,40	156,80	CS ÚRS 2013 01
		Zásyp jám, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním					
160	K	175101201	m3	2,000	490,60	981,20	CS ÚRS 2013 01
		Obsypání šachty, reten. objekt bez prohození sypaniny					
161	K	181301102	m2	2,000	35,50	71,00	CS ÚRS 2013 01
		Rozproštění ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5					
162	K	894812249	kpl	1,000	1 000,00		
		Příplatek za etážování potrubí přes teplovodní kanál					
163	K	R	hod	16,000	280,00		
		Bourání teplovodního kanálu, ŽB strop a ŽB stěny, řezání výztuže					
						<b>12 718,60</b>	
						<b>39 803,91</b>	

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
164	K	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	1,000	96,40	96,40 CS ÚRS 2013 01
165	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo mezískládku do 1 km se složením	t	1,000	230,80	230,80 CS ÚRS 2013 01
166	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	15,000	10,00	150,00 CS ÚRS 2013 01
167	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,000	1 242,00	1 242,00 CS ÚRS 2013 01
168	K	713121131	Demontáž izolace tepelné z potrubí	hod	1,000	280,00	280,00 CS ÚRS 2013 01
169	K	766 R1	Výřezání potrubí v teplovodním kanále	hod	4,000	280,00	1 120,00 CS ÚRS 2013 01

**D PSV Práce a dodávky PSV**

**219 334,40**

**D 762 Konstrukce tesařské**

**64 724,45**

170	K	762332130	Pozednice - Montáž vázaných krovů pravidelných do 288 cm2	m	56,740	168,50	9 560,69
			(18,4-04-0,4)*2		34,940		
			(11,7-0,4-0,4)*2		21,800		
99	M	605121350	Řezivo jehličnaté hraněné, neopracované (hranolky, hranoly) obchodní a na stavební konstrukce ČSN EN 1611, třídy G2/4 délka do 5,00 m hranol 160 x 160 - 180 x 180 mm	m3	1,569	7 150,00	11 216,54 CS ÚRS 2016 01
			56,74*0,16*0,16*1,08		1,569		
101	K	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kci	m3	1,569	1 450,00	2 274,68 CS ÚRS 2013 01
170	K	762R1	Dodatečné doplnění vazníku příčnou vzperou nad pozednicí	ks	38,000	250,00	9 500,00
171	K	762521108	Pochůzí lávka k anténě a komínu. Přibíjí podlah neohoblovaných na sraz z fošen	m2	8,116	99,00	803,48
			1,2*1,2		1,440		
			8,6*0,61		5,246		
			1,3*1,1		1,430		

99	M	605121350	Řezivo jehličnaté hraněné, neopracované (hranolky, hranoly) obchodní a na stavební konstrukce ČSN EN 1611, třídy G2/4 délka do 5,00 m hranol 160 x 160 - 180 x 180 mm	m3	0,286	7 150,00	2 042,63
			8,116*0,032*1,1		0,286		
101	K	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kci	m3	0,286	1 450,00	414,24
172	K	953981105	D + M kotvení vazníků do pozednice	kus	50,000	150,00	7 500,00
			19+19+6+6				

95	M	605141140	řezivo jehličnaté, střešní latě impregnované dl 4 - 5 m	m3	1,115	6 500,00	
----	---	-----------	---	----	-------	----------	--

**PŘEPOČET ZHOTOVITĚLE**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
			Svislé latě : 19 vazníků					
			19 x (6,181 + 6,181) x 0,04 x 0,06 x 1,08 =	m3	0,609			
			Vodorovné latě á 0,35 m : (6,181+6,181) : 0,35 + 4 = 40 řad					
			40 x 18,27 x 0,04 x 0,06 x 1,08 =	m3	1,894			
			<b>CELKEM</b>	m3	2,503			
			ROZDÍL 2,503 - Smluvní rozpočet 1,489		1,014			
			1,014*1,1		1,115			
96	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, latování, světlíky, klíny	m3	1,115	870,00	970,40	CS ÚRS 2013 01
173		762 R.	Ozdobné fošny na štítech - montáž, délka dle zaměření	m	72,000	85,00	6 120,00	
99	M	605121250	řezivo jehličnaté hraněné, neopracované (hranolky, hranoly) řezivo obchodní a na stavební konstrukce ČSN EN 1611, třídy G2/4 délka do 5,00 m hranolek průřez do 100 x 100 mm	m3	0,356	7 150,00	2 548,26	CS ÚRS 2013 01
			72*0,1*0,045*1,1		0,356			
101	K	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vazaných kci	m3	0,356	1 450,00	516,78	CS ÚRS 2013 01
174		R1	Příplatek za obhlobování fošen	m3	0,356	1 500,00	534,60	
102	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	2,661	1 304,80	3 472,05	CS ÚRS 2013 01
			<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>102 775,42</b>	
175	K	764.1	Zhotovení prostupu v plechové krytině, v bednění, úprava krytiny- Lemování	ks	12,000	1 450,00	17 400,00	CS ÚRS 2013 01
176	K	764.2	Ventilační hlavice	ks	12,000	1 750,00	21 000,00	CS ÚRS 2013 01
177	K	764.3	Hrdlová tvarovka pod hlavici	ks	12,000	900,00	10 800,00	CS ÚRS 2013 01
178	K	764.4	Redukce	ks	12,000	350,00	4 200,00	CS ÚRS 2013 01
179	K	764.5	Zateplená flexibilní trubka	ks	12,000	450,00	5 400,00	CS ÚRS 2013 01
180	K	764.6	Montáž systému kpl	ks	12,000	920,00	11 040,00	CS ÚRS 2013 01
181	K	764.7	Spojovací materiál	ks	12,000	180,00	2 160,00	CS ÚRS 2013 01
182	K	764316603	Sněhový zachytávač typ Podkova, dodávka, montáž, spojovací materiál	kus	272,000	110,00	29 920,00	CS ÚRS 2016 01
128	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,600	1 425,70		

D 765

Krytina skládaná

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
129	K	76511203	Montáž okapní jednoduché větrací mřížky (18,4*5) - Smluvní rozpočet 73,2	m	18,800	8,40	157,92	CS ÚRS 2013 01
130	M	596602030	mřížka ochranná větrací s vysokým větracím průřezem bez hřebene (černá) 1 bm	m	22,560	36,50	823,44	CS ÚRS 2013 01
	VV		18,8*1,2 Přepočtené koeficientem množství		87,840			
131	K	765191023	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 20 st. s lepenými přesahy na bednění nebo tepelnou izolaci Štíty, trojúhelníky, výška : 8,748 - 6,693 = 2,055	m2	37,616	33,40	1 256,36	CS ÚRS 2016 01
			11,7 x 2,055 x 0,5 =		12,022			
			11,7 x 2,055 x 0,5 =		12,022			
			Štíty, obdélníky pod trojúhelníkem					
			11,7 x 0,58 =		6,786			
			11,7 x 0,58 =		6,786			
132	M	283292823VP	Energeticky úsporná membrána	m2	41,377	36,50	1 510,26	
	VV		37,616*1,1 Přepočtené koeficientem množství		41,377			
133	K	998765102	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodotěrná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,200	859,40	171,88	CS ÚRS 2013 01
<b>D 766</b>			<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>26 393,41</b>	
137	K	766421233	Montáž obložení podhledů jednoduchých palubkami z tvrdého dřeva š do 100 mm PŘEPOČET ZHOTOVITELE	m2	32,787	237,00	7 770,52	CS ÚRS 2013 01
			Štíty, trojúhelníky, výška : 8,748 - 6,693 = 2,055					
			11,7 x 2,055 x 0,5 =		12,022			
			11,7 x 2,055 x 0,5 =		12,022			
			Štíty, obdélníky pod trojúhelníkem					
			11,7 x 0,58 =		6,786			
			11,7 x 0,58 =		6,786			
			Průčelí, svislá část					
			18,27 x 0,58 =		10,597			
			18,27 x 0,58 =		10,597			

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
--------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Průčelí, podhled  
 $18,27 \times 0,70 = 12,789$   
 $18,27 \times 0,70 = 12,789$

CELKEM

Smluvní rozpočet 84,387 - 51,600

32,787

138	M	611911550	palubky obkladové SM profil klasický 19 x 116 mm A/B	m2	39,344	200,00	7 868,88	CS ÚRS 2013 01
-----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

vv 32,787 \*1,2 přepočtené koeficientem množství

39,344

140	M	611406060VP	Atypický výlez střešní - příplatek na rozměr okna 90 x 100, + těsnění	kus	2,000	4 730,00	9 460,00	
-----	---	-------------	---	-----	-------	----------	----------	--

D+M madla i střešního výlezu

1,000

141	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,498	790,60	394,01	CS ÚRS 2013 01
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

**D 783 Dokončovací práce - nátěry**

**21 521,26**

145	K	783783312	Nátěry tesařských kcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním preventivní dvojnásobně v exteriéru	m2	63,794	23,00	1 467,25	CS ÚRS 2013 01
-----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Pozednice 56,74\*4\*0,16\*1,1

36,314

Pochůzí lávka 50 \* (0,032+0,1+0,032+0,1) \*1,1

14,520

Ozdobné fošny na štítech (0,04+0,1+0,04)\*72

12,960

184	K	783.1	Nátěr ozdobných fošen na štítech a palubek trojnásobný	m2	12,960	180,00	2 332,80	CS ÚRS 2013 01
-----	---	-------	--	----	--------	--------	----------	----------------

(0,04+0,1+0,04)\*72

12,960

185	K	783.2	Nátěr palubek trojnásobný	m2	84,387	210,00	17 721,21	CS ÚRS 2013 01
-----	---	-------	---------------------------	----	--------	--------	-----------	----------------

**PŘEPOČET ZHOTOVITĚLE**

Štíty, trojúhelníky, výška : 8,748 - 6,693 = 2,055

$11,7 \times 2,055 \times 0,5 = 12,022$

12,022

$11,7 \times 2,055 \times 0,5 = 12,022$

12,022

Štíty, obdélníky pod trojúhelníkem

$11,7 \times 0,58 = 6,786$

6,786

$11,7 \times 0,58 = 6,786$

6,786

Průčelí, svíslá část



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Gena celkem [CZK]	Genová soustava
			18,27 x 0,58 =		10,597			
			18,27 x 0,58 =		10,597			
			<u>Průčelí, podhled</u>					
			18,27 x 0,70 =		12,789			
			18,27 x 0,70 =		12,789			
			CELKEM		84,387			
<b>D 46-M Elektromontážní práce</b>								<b>10 362,00</b>
<b>D M01 Výměna vzdušné přípojky NN</b>								<b>10 362,00</b>
186	K	M01.1	Svorčka polopropichovací	KS	4,000	147,00	588,00	
187	K	M01.2	Svorčka kotevní	KS	2,000	188,00	376,00	
188	K	M01.3	Objímka kotevní	KS	1,000	324,00	324,00	
189	K	M01.4	Kabel 1-4x25 AES	M	9,000	100,00	900,00	
190	K	M01.5	Kabelová spojka Cu 25, pocínovaná	KS	4,000	146,00	584,00	
191	K	M01.6	Kotevní šroub M16	KS	2,000	12,00	24,00	
192	K	M01.7	Matice M16	KS	2,000	3,00	6,00	
193	K	M01.8	Montáž a zapojení	hod	12,000	380,00	4 560,00	
194	K	M01.9	Pronájem plošiny	hod	4,000	600,00		
195	K	M01.10	Doprava	kpl	1,000	600,00		

