

# DODATEK č. 1 SMLOUVY O DÍLO č. S913/2016/212



LCR0757653

## I.

**Lesy České republiky, s.p.**

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

sídlem: Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové.

zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu Hradec Králové, oddíl A XII, vložka 540

statutární orgán: Ing. Daniel Szórád, Ph.D., generální ředitel

zastoupené na základě pověření dle Podpisového řádu č. 19/2015: Ing. Tomášem Pospíšilem,  
ředitelem Krajského ředitelství Šumperk

ve věcech technických jedná:

**Ing. Pavel Křížek**, hlavní TPSČ, KŘ Šumperk

č. tel.: +420 724 523 659 e-mail: krizek.oi13@lesycr.cz

**Ing. František Mylek**, TPSČ KŘ Šumperk/LS Město Albrechtice (technický dozor)

č. tel.: +420 724 524 066, e-mail: frantisek.mylek@lesycr.cz

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Hradec Králové,

číslo účtu: 26300-511/0100

**(dále jen „objednatel“)**

a

**Taylor stavební s.r.o.**

IČO: 27771105

DIČ: CZ27771105

Zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 51369

Sídlo: Opavice 29, 793 95 Město Albrechtice

Zastoupený: **Ivem Kožušníkem**, jednatelem společnosti

ve věcech technických jedná autorizovaný stavbyvedoucí: **Jiří Matějček**

č. telefonu: +420 554 646 077, e-mail: info@oknataylor.cz

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Krnov, číslo účtu: 86-7094770277/0100

**(dále jen „zhotovitel“)**

uzavírají a tímto uzavřeli podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, tento dodatek smlouvy o dílo:

## II.

### Předmět dodatku

Výše uvedené smluvní strany uzavírají dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo na stavební práce na akci **Hájenka U ovčárny 898/3, Krnov – zateplení stropů, oprava střechy a hromosvodu**, evidenční číslo zakázky **S913/2016/212**.

Smluvní strany se dohodly na dodatku č. 2, kterým se smlouva o dílo upravuje z důvodu změny v čl.

III. Doba plnění a v čl. IV Cena za dílo.

Předmětem dodatku je nutnost víceprací a méněprací při realizaci zakázky. Jedná se o práce týkající se především výměny nevyhovujícího zateplení budovy, výměny hmyzem a houbami poškozených dřevěných prvků a záměny omítaného řeziva za palubky k zakrytí podhledů střechy. Blíže viz Změnový list stavby.

### III. Doba plnění

Doba plnění dle SOD: 31. 8. 2016  
Nově sjednaná doba plnění: 15. 10. 2016

### IV. Cena za dílo

Rekapitulace ceny:

Cena dle SOD: 839 350,64 Kč bez DPH  
Vícepráce: 90 986,52 Kč bez DPH  
Méněpráce: -19 999,65 Kč bez DPH  
Nově sjednaná cena: 910 337,51 Kč bez DPH

**slovy: devětsetdesettisíctřístatřicetsedmkorunpadesátjednahaléřů.**

Ostatní ujednání uzavřené smlouvy o dílo se nemění a platí nadále.

Smluvní strany shodně prohlašují, že tento dodatek uzavřely po vzájemné dohodě, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují podpisy oprávněných zástupců.

Dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a dva zhotovitel.

V Šumperku, dne: 30. 8. 2016

Lesy České republiky, s.p. [03]  
se sídlem Přemyslovská 1100/19, Nový Hrádec Králové  
500 08 Hrádec Králové  
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451  
Krajské ředitelství Šumperk  
Potoční 2161/22, 787 01 Šumperk

Za objednatele  
Ing. Tomáš Pospíšil  
Ředitel KŘ Šumperk

V Krnově, dne 31. 8. 2016

**TAYLOR** ③  
stavební s.r.o.  
Opovice 29, 793 95 Město Albrechtice  
IČ: 27 77 11 05, DIČ: CZ 27771105  
tel: +420 554 646 077 fax: +420 554 646 202

**TAYLOR**  
stavební s.r.o.  
Opovice 29, 793 95 Město Albrechtice  
IČ: 27 77 11 05, DIČ: CZ 27771105  
tel: +420 554 646 077 fax: +420 554 646 202

Za zhotovitele  
Ivo Kožušník  
jednatel

Přílohy:

- změnový list stavby
- kopie rozpočtu
- kopie stavebního deníku

# ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

Změna č: 1

Datum změny: 25.8.2016

Název veř. zakázky: Hájenka U ovčárny 898/3, Krnov – zateplení stropů, oprava střechy a hromosvodů (S913/2016/212).

Zhotovitel: Taylor stavební s.r.o. , Opavice 29, 79395 Město Albrechtice

Objednatel: Lesy ČR s.p. KŘ Šumperk, Potoční 2161/22, 78701 Šumperk

Název akce (majetku):  
Hájenka U ovčárny  
898/3 Krnov – zateplení  
stropů, oprava střechy  
a hromosvodů.

Charakter akce:  
Oprava+investice

Číslo objektů:

SO-1

Stavební díly:

6, 9, 99, 11, 16a, 16b, 16c, 16d

788

## Popis změny:

- Výměna zateplení přístavku
- Vybourání a instalace původního okna
- Zhotovení venkovního a vnitřního parapetu
- Výměna vchodových dveří
- Výměna poškozených dřevěných prvků střechy nad rámeček PD
- Záměna MD omítaného řeziva za MD palubky k zakrytí podhledů střechy
- Odpočet asfaltového pásu k podložení vyměněných dřevěných prvků
- Prodloužení termínu zakázky do 15.10.2016

## Zdůvodnění změny:

Po odkrytí střechy přístavku bylo zjištěno, že betonový věnec bude muset být snížen cca o 8 cm k dodržení stejného sklonu střechy přístřešku na střechu budovy. Přitom bylo zjištěno, že stávající zateplení přístřešku nevyhovuje současným požadavkům na zateplení budov. Výměna původní tep. izolace 5 cm za 10 cm. Snížením betonového překladu bude nutno vybourat současně okno a znovu jej instalovat s výměnou venkovního a vnitřního parapetu. Venkovní dveře budou vyměněny, protože neodpovídají tepelně izolačním vlastnostem navrhovaného zateplení přístavku. Navrhovaná výměna dřevěných dveří za plastové.

Po odkrytí dřevěných prvků střechy bylo zjištěno, že rozsah výměny hmyzem a houbami poškozených dřevěných prvků je větší než v projektové dokumentaci. Tyto poškozené dřevěné prvky, nad rámeček projektu, je nutno vyměnit. Jedná se o 2 m pozednice a 4 ks krokve, 2 ks hambálků.

Při přípravě opravy podhledů střechy byla odkrytím stávajících podhledů zjištěna nerovnost povrchu. Pro lepší vyrovnání a estetický vzhled podhledů se navrhuje podhledy z modřínových palubek.

U vyměněných dřevěných prvků pozednice bylo navrženo v PD podložení asf. pásem. Vzhledem k tomu, že stávající pozednice nejsou podloženy, nebude podložení vyměněných pozednic nutné.

Z důvodů náročnosti opravy víceprací se navrhuje prodloužení termínu dokončení stavby do 15.10.2016.

Building Design s.r.o.

Petra Bozruče 139/14

793 95 Město Albrechtice

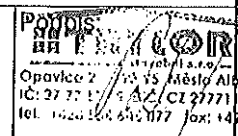
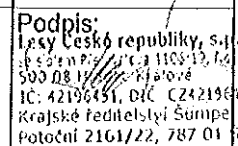

IC: 27771105 DIČ: CZ 278 37 017

Posouzení změny - autorský dozor projektanta:

Datum:  
25.8.2016

S KAPITULOVANÝMI ZMĚNAMI SOUHLASÍM A DOPORUČUJI

Dopady:	do projektové dokumentace (Ano/Ne, DSPS):		do dokumentace skut. Provedení stavby		
	do časového plánu (Ano):		Termín dokončení do:	15.10.2016	
	do ceny:	Snížení ceny o: (Kč bez DPH)	I:0 N: 19999,65	Bilance:  70 986,87 Kč bez DPH	
		Zvýšení ceny o: (Kč bez DPH)	I:0 N: 90986,52		
	Konečná celková cena akce po změně			910 337,51 Kč bez DPH	
Konečná celková cena veř. zakázky po změně			910 337,51 Kč bez DPH		

Zástupce zhotovitele - Jméno:	Jiří Pokluda	Datum:	25.8.2016	<b>Podpis:</b>  Opavice 2, 75 035 Město Albrechtice IC: 27 77 11 05 / DIČ: CZ 27771105 tel. 1420 554 646 202 fax: 1420 554 646 202
Zástupce objednatele - Jméno:	Ing. František Mylek	Datum:	25.8.2016	<b>Podpis:</b>  Lesy České republiky, s.p. Krajské ředitelství Šumperk IC: 42196451, DIČ: CZ42196451 Potoční 2161/22, 787 01 Šumperk
Zástupce uživatele stavby:	Ing. Svatopluk Foltá  Lesní správce			Lesy České republiky, s.p. [01] Lesní správa Město Albrechtice IC: 42196451, DIČ: CZ42196451 Lesní správa Město Albrechtice nám. ČSA 24, 793 95 Město Albrechtice
Přílohy:	- položkový rozpočet víceprací, méněprací - stavební deník			
Poznámka:				

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Hájienka U ovčárny 898/3, Krnov - zateplení stropů, oprava střechy a hromosvodu

Objekt:

SO.1 vícepráce - Střecha a krov

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 24.8.2016

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DÍČ:

Uchazeč:

Taylor stavební s.r.o.

IČ:

DÍČ:

Projektant:

IČ:

DÍČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

90 986,52

DPH základní  
sazebná

Základ daně  
90 986,52  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
19 107,17  
0,00

Cena s DPH

V CZK

110 093,69

## REKAPITULACE ČIENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Hájienka U ovčárny 898/3, Krnov - zateplení stropů, oprava střechy a hromosvodu

Objekt:

SO.1 vícepráce - Střecha a krov

Místo:

Datum:

24.8.2016

**TAYLOR**  
s.r.o.  
Opravnice 29, 793 95 Město Albrechtice  
IČ: 27 77 11 58, DIČ: CZ 2777105  
tel: +520 554 646 577, fax: +520 554 646 202

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.  
Uchazeč: Taylor stavební s.r.o.

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

90 986,52

#### HSV - Práce a dodávky HSV

16 678,60

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

14 214,65

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 399,21

997 - Přesun sutě

64,74

#### PSV - Práce a dodávky PSV

74 307,92

762 - Konstrukce tesařské

12 861,26

764 - Konstrukce klempířské

519,48

766 - Konstrukce truhlářské

60 091,29

783 - Dokončovací práce - nátěry

835,89

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Hájienka U ovčárny 898/3, Krnov - zateplení stropů, oprava střechy a hromosvodu

Objekt:

SO.1 vícepráce - Střecha a krov

Místo:

Datum: 24.8.2016

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

Taylor stavební s.r.o.

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

### Náklady soupisu celkem

90 986,52

0 HSV Práce a dodávky HSV

16 678,60

0 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

14 214,65

9	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm (Z-2,1Z-4,5B)Z,5-3	m <sup>2</sup>	19,050	350,00	6 667,50	CS ÚRS 2016 01
	VV				19,050			
10	M	263759390	Desky z lehkých plastů polyisocyanové fošdini typ EPS 70 F fošdini, stabilizovaný, samostatný objemová hmotnost 15 až 20 kg/m <sup>3</sup> rozměr 1000 x 500 mm, lambda 0,039 w/m K 1000 x 500 x 120 mm	m <sup>2</sup>	19,431	120,00	2 331,72	CS ÚRS 2016 01
	P		Porizníka k polistoc: lambda=0,039 W / m KJ					
	VV		19,05*1,02 Přepočtené koeficientem množství		19,431			
1	K	622252002	Montáž lišt kontaktního zateplení ostatních stěnových, dlažebních apod. lepených do omělu "rohová lišta" Z-2+Z-1,2+Z-1,5 "začítovací + klanina" Z-1,2+0,9+Z-2,1+0,96 "připojovací parapet" 0,9 "zakotvovací + klanina" 4,68+1,9+0,9+1,1+0,9 Solúcet	m	28,440	40,60	1 154,66	CS ÚRS 2016 01
	VV				9,600			
	VV				8,460			
	VV				0,900			
	VV				9,480			
	VV				28,440			
2	M	590514840	Kontaktní zateplovací systémý přislušenství kontaktních zateplovacích systémů lišta rohová s klaninou - rohovník 2,5m PVC 10/10 cm	m	10,080	13,00	131,04	CS ÚRS 2016 01
	VV		9,5*1,05 Přepočtené koeficientem množství		10,080			
4	M	590514750	Kontaktní zateplovací systémý přislušenství kontaktních zateplovacích systémů profil okenní začítovací s klaninou Thermospoj 6 mm/2,4 m	m	8,863	27,10	240,73	CS ÚRS 2016 01
	P		Bezpečníka k polistoc: délka 2,4 m, přeraz stěny 100 mm					
	VV		8,46*1,05 Přepočtené koeficientem množství		8,863			
11	M	590515100	Kontaktní zateplovací systémý přislušenství kontaktních zateplovacích systémů profil okenní s nepřiznanou okapnicí - Thermospoj LTV plát 2,0 m	m	0,900	26,50	23,85	CS ÚRS 2016 01
5	M	590515160	Kontaktní zateplovací systémý přislušenství kontaktních zateplovacích systémů profil okenní s nepřiznanou okapnicí - Thermospoj ukončovací 14 mm PVC hrana	m	9,954	62,00	617,15	CS ÚRS 2016 01
	VV		9,48*1,05 Přepočtené koeficientem množství		9,954			
11	K	622531011	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších plach probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn	m <sup>2</sup>	19,050	160,00	3 048,00	CS ÚRS 2016 01
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 399,21	
7	K	978019384	Otužení vápenných nebo vápnoocementových omítek vnějších plach s vyškraňáním spár a s očištěním zděva stupně čistoty 3 až 5, v rozsahu přes 65 do 80 %	m <sup>2</sup>	18,700	47,60	890,12	CS ÚRS 2016 01
	VV		4,68*Z,5-Z*Z,5-3		18,700			
8	K	978071521	Odstěrkání omítky (včetně podkladní) a odstranění tepelné nebo vodotěsné izolace z desek, objemové hmotnosti do 120 kg/m <sup>3</sup> , tl. do 50 mm, plochy přes 1 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	18,700	80,70	1 509,09	CS ÚRS 2016 01
	VV		4,68*Z,5-Z*Z,5-3		18,700			
	D	997	Přesun sítě				64,74	
17	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) z izolacních materiálů	t	0,130	498,00	64,74	CS ÚRS 2016 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				74 307,92	
	D	762	Konstrukce tesarské				12 861,26	
33	K	762082530	Práce společně pro tesarské konstrukce profilování ztlaví trávní a ozdobných koncí vnitřní jeden a půllobouk, plochy přes 160 do 320 cm <sup>2</sup>	kus	4,000	222,00	892,00	

**STAVOPROJEKT**  
STAVOPROJEKT, s.r.o.  
Křižkova 11, 100 00 Praha 10  
IČO: 252 21 1105  
DIČ: CZ052 252 21 1105

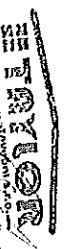
OSV: 27.12.2015 10:55:00  
20.554.043.202

36	K	762331923	Vázané konstrukce krovů vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 120 do 224 cm2, délky vyřezané části krovového prvku přes 5 do 8 m	m	22,500	96,20	2 164,50	CS úRS 2016 01
			"krokev" 2-5-2,5-6-2-2		22,500			
23	K	762331931	Vázané konstrukce krovů vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 224 do 288 cm2, délky vyřezané části krovového prvku do 3 m	m	2,000	159,00	318,00	CS úRS 2016 01
			"pozednice" 2		2,000			
24	K	762332142	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pulturních, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného s použitím ocelových spojek (spojky ve specifikaci), přes 120 do 224 cm2 průřezové plochy	m	22,500	207,00	4 657,50	CS úRS 2016 01
			"krokev 130/160/5000 - 2ks" 5-2		10,000			
			"krokev 130/160/2500 -1ks" 2,5-1		2,500			
			"krokev 130/160/6000 - 1ks" 6,0-1		6,000			
			"hambáčky 130/160/2000 - 2ks" 2-2		4,000			
			Spouštěc		22,500			
25	M	605121210	Řezivo jehličnaté hraněné, neopracované (hranolky, hranoly) jehličnaté - hranoly délka 4 - 5 m hranolky jakost I-II	m3	0,468	8 013,80	3 750,46	CS úRS 2016 01
			"krokev 130/160/5000 - 2ks" 0,13-0,16-5-2		0,208			
			"krokev 130/160/2500 -1ks" 0,13-0,16-2,5		0,052			
			"krokev 130/160/6000 - 1ks" 0,13-0,16-6		0,125			
			"hambáčky 130/160/2000 - 2ks" 0,13-0,16-2-2		0,083			
			Spouštěc		0,468			
26	K	762332143	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pulturních, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného s použitím ocelových spojek (spojky ve specifikaci), přes 224 do 288 cm2 průřezové plochy	m	2,000	307,00	614,00	CS úRS 2016 01
			"pozednice 180/160/2000" 2		2,000			
27	M	605121210	Řezivo jehličnaté hraněné, neopracované (hranolky, hranoly) jehličnaté - hranoly délka 4 - 5 m hranolky jakost I-II	m3	0,058	8 013,80	464,80	CS úRS 2016 01
			"pozednice" 0,18-0,16-2		0,058			
D 764 Konstrukce klempířské 519,48								
9	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	0,900	56,20	50,58	CS úRS 2016 01
10	K	764216644	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechtu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů ř 330 mm	m	0,900	521,00	468,90	CS úRS 2016 01
D 766 Konstrukce truhlářské 60 091,29								
16	K	766-01	Demontáž rámu okna pro zpětnou montáž	kus	1,000	320,00	320,00	
29	K	766-02	D-44 vstupních dveří plast 1.06x2.07, včetně kování a zednického zapravení	kus	1,000	28 500,00	28 500,00	
6	K	766621212	Montáž okna dřevěných včetně montáže rámu, na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 otevřených nebo sklápěcích do zřívka, výšky přes 1,5 do 2,5 m	m2	1,080	600,00	648,00	CS úRS 2016 01
			1,2-0,9		1,080			
15	K	766691911	Osazení práce vyvážení nebo zavážení křídla s příhradovým ujočením a opečováním zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných okenních, plochy do 1,5 m2	kus	1,000	13,50	13,50	CS úRS 2016 01
13	K	766694111	Montáž osazeních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	1,000	115,00	115,00	CS úRS 2016 01
14	M	607941020	Výlisky z hmoty dřevotřískové a dřevotřískové parapety vnitřní dřevotřískové POSTFORMING (hnědá, bílá) rozměr: šířka x 1 m délky 260 mm	m	1,000	350,50	350,50	CS úRS 2016 01





13	M	611911570	Obložení dřevěné palubky obkládkové - s povrchovou úpravou, dřevina modřín	m <sup>2</sup>	90,280	333,90	30 144,49	CS ÚRS 2016 01
	W		*záměna za Fectivo modřínové příznavaně 90,28		90,280			
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				835,89	
12	K	783813101	Penetrační nátěr omítek hladkých betonových povrchů syntetický	m <sup>2</sup>	18,700	44,70	835,89	CS ÚRS 2016 01

  
**ETYTOR**  
 s.r.o.  
 Opavice 29, 745 95, okres Opava, Středočeský územní úřad  
 IČ: 277 77 11 05, DIČ: CZ 277 11 05  
 tel.: +420 554 644 202

baude

List obsahuje:

Zpět na list:

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Hájienka U ovčárny 898/3, Kmrov - zateplení stropů, oprava střechy a hromosvodu

Objekt:

SO.1 méněpráce - Střecha a krov

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 24.8.2016

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč:

Taylor stavební s.r.o.

Projektant:

IČ:

DÍČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-19 999,65

DPH základní  
sřížená

Základ daně  
0,00  
-19 999,65

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
0,00  
-2 999,95

Cena s DPH

v CZK

-22 999,60

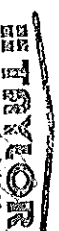
## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Hájienka U ovčárny 898/3, Kmrov - zateplení stropů, oprava střechy a hromosvodu

Objekt:

SO.1 méněpráce - Střecha a krov



stavební s.r.o.  
Drovnice 29, 713 95, Město Albrechtice  
IČ: 27 77 11 65, SČ-CZ: 27771105  
IČ: -420 524 646 077, IČP: +420 554 644 202

Místo:   
 Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.   
 Uchazeč: Taylor stavební s.r.o.

Datum: 24.8.2016   
 Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**-19 999,65**

**PSV - Práce a dodávky PSV**

**-19 999,65**

- 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům
- 762 - Konstrukce tesářské

-815,15   
 -19 184,50

**SOUHRN PRACÍ**

Stavba: Hájenka U ovčárny 898/3, Krnov - zateplení stropů, oprava střechy a hromosvodu   
 Objekt: SO.1 méněpráce - Střecha a krov

Místo:

Datum: 24.8.2016

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.   
 Uchazeč: Taylor stavební s.r.o.

Projektant:

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

**Náklady soupisu celkem**

**-19 999,65**

**D PSV Práce a dodávky PSV**

**-19 999,65**

**D 711**

Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

-815,15

24	K	711131101	Provedení izolace proti zemi vlhkosti páry na suchu Alp nebo tlaminy na ploše vodorovné v	m2	-2,380	180,00	-428,40	CS ÚRS 2016 01
----	---	-----------	---	----	--------	--------	---------	----------------

VV								
25	M	628321320	"neprovedení položení izolace pod pozednice" - (0,4+0,4+1,1+1,5+2,55)*0,4	m2	-2,975	130,00	-386,75	CS ÚRS 2016 01

položení izolace pod pozednice" - (0,4+0,4+1,1+1,5+2,55)\*0,4\*1,25

-2,975

**D 762**

Konstrukce tesářské

-19 184,50

49	M	605161100.1	řezivo modřínové susené prizmované tl. 25mm	m3	-2,257	8 500,00	-19 184,50	
----	---	-------------	---	----	--------	----------	------------	--



Opatovice 29, 739 82 Krnov, Albrechtice   
 IČ: 27 77 11 05, DIČ: CZ27771105   
 IČP: +420 554 546 077, fax: +420 554 546 202

W.

"Sáměna za palubky" -2,257

-2,257

**EMVIORE**  
SARAJEVO  
Opovica 29/ 783 95 / M:070 / Zilbuschke  
IC: 07 77 11 05 BZ, CI 207/1105  
Tel. +380 554 541 017 10P +470 554 415 202

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: S913/2016/212  
Stavba: Hájenka U ovčárny 898/3, Krnov - zateplení stropů, oprava střechy a hromosvodu

KSO: Místo: CC-CZ: Datum: 24.3.2016

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

IČ: DIČ:

Uchazeč: Taylor stavební s.r.o.

IČ: DIČ:

Projektant:

IČ: DIČ:

Poznámka:

## Cena bez DPH

70 986,87

DPH základní sazba daně 21,00%

Základ daně 90 986,52

Výše daně 19 107,17

snížená 15,00%

-19 999,65

-2 999,95

Cena s DPH

v CZK

87 094,09

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

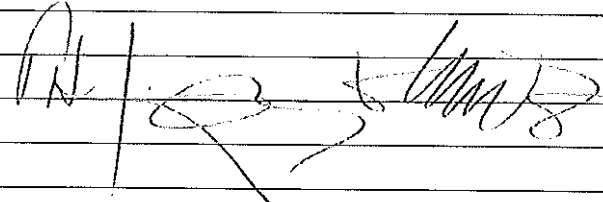
Kód: S913/2016/212  
Stavba: Hájenka U ovčárny 898/3, Krnov - zateplení stropů, oprava střechy a hromosvodu

Místo: Datum: 24.3.2016  
Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.  
Uchazeč: Taylor stavební s.r.o. Projektant:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem		70 986,87	87 094,09
SO.1	Střecha a krov	90 986,52	110 093,69
	vícepráce		STA
SO.1	Střecha a krov	-19 999,65	-22 999,60
	méněpráce		STA
	e		



Datum	Denní záznamy stavby
2.8.2016	<p>3) DNE 2.8.2016 TUDY PŘIPLAČENA PRÁCE VYKON-        ĚNÁ S.V.S. (ZODPOVĚDNĚNÍ PRÁCE VYKONÁVÁNÍ        PŘI ŽELEZNICÍCH) ZA VÝKON PRÁCE VYKONÁVÁNÍ        ZODPOVĚDNĚNÍ PRÁCE VYKONÁVÁNÍ PRÁCE VYKONÁVÁNÍ        PRÁCE VYKONÁVÁNÍ PRÁCE VYKONÁVÁNÍ PRÁCE VYKONÁVÁNÍ        PRÁCE VYKONÁVÁNÍ PRÁCE VYKONÁVÁNÍ PRÁCE VYKONÁVÁNÍ</p>
	<p>4) STAVBA ŽELEZNICÍ VYKONÁVÁNÍ PRÁCE VYKONÁVÁNÍ        PRÁCE VYKONÁVÁNÍ PRÁCE VYKONÁVÁNÍ PRÁCE VYKONÁVÁNÍ        PRÁCE VYKONÁVÁNÍ PRÁCE VYKONÁVÁNÍ PRÁCE VYKONÁVÁNÍ</p>
	<p>5) STAVBA ŽELEZNICÍ VYKONÁVÁNÍ PRÁCE VYKONÁVÁNÍ        PRÁCE VYKONÁVÁNÍ PRÁCE VYKONÁVÁNÍ PRÁCE VYKONÁVÁNÍ        PRÁCE VYKONÁVÁNÍ PRÁCE VYKONÁVÁNÍ PRÁCE VYKONÁVÁNÍ</p>
	
2.8.2016	<p>Poloha cca - 22°C        Pracovníci - od 8:00, kulturní, práce        přechodní bednění palubek v bednění        parozaběra, kování cca        demontáž cívky, práce, výroba hliníku</p>
3. 8.	<p>Kon. 8. 8. 2016 práce v rámci projektu        Kon. 8. 8. 2016 práce v rámci projektu        Kon. 8. 8. 2016 práce v rámci projektu        Kon. 8. 8. 2016 práce v rámci projektu</p>
5. 8.	<p><del>_____</del></p>

WWW.OPPTIC.CZ



Datum

Denní záznamy stavby

3. 8. 2016

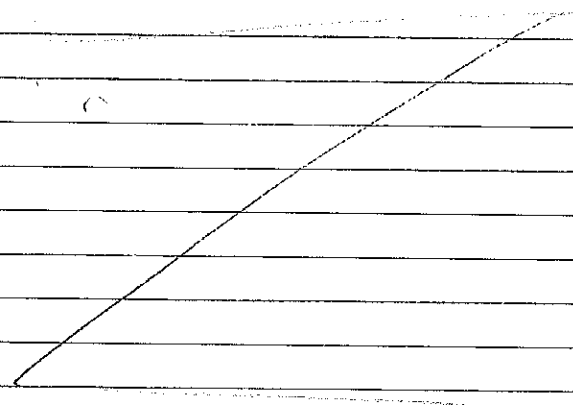
OVKI PŘEDCHNÍ DEFI ZA UČENÍ 19: 1. 1. 2016 -  
 ČASU SA D.P.T. 2. 1. 2016 2. 1. 2016 -  
 (1) PŘI PŘEVÍDÁNÍ VODNÍKOVACÍ ZBYD BOKS DOKUMENTY,  
 JE JIŽ PŘEDCHNÍ ČASU VYKONAL PRÁCI JIŽ JI  
 PŘEVÍDÁNÍ (VSTUP) PŘEDCHNÍ ČASU A  
 OČIŠTĚNÍ. VŠEČKO ZBYD JIŽ PŘEDCHNÍ DOKUMENTY  
 PŘEVÍDÁNÍ. ZBYD BOKS DOKUMENTY PŘEVÍDÁNÍ  
 PŘEVÍDÁNÍ PŘEVÍDÁNÍ NA DNE 11 - 20. 8. 2016 -  
 PŘEVÍDÁNÍ PŘEVÍDÁNÍ, PŘEVÍDÁNÍ

2) VYKONAL PRÁCI VYKONAL PRÁCI VYKONAL PRÁCI  
 DNE 1. 8. 2016 - PŘEVÍDÁNÍ PŘEVÍDÁNÍ

3) DO OČIŠTĚNÍ PŘEVÍDÁNÍ PŘEVÍDÁNÍ A PŘEVÍDÁNÍ  
 PŘEVÍDÁNÍ PŘEVÍDÁNÍ PŘEVÍDÁNÍ PŘEVÍDÁNÍ  
 VYKONAL PRÁCI VYKONAL PRÁCI VYKONAL PRÁCI  
 VYKONAL PRÁCI VYKONAL PRÁCI VYKONAL PRÁCI  
 VYKONAL PRÁCI VYKONAL PRÁCI VYKONAL PRÁCI  
 VYKONAL PRÁCI VYKONAL PRÁCI VYKONAL PRÁCI  
 VYKONAL PRÁCI VYKONAL PRÁCI VYKONAL PRÁCI  
 VYKONAL PRÁCI VYKONAL PRÁCI VYKONAL PRÁCI

(1) (2) (3)

k záznamu o (1) (2) (3)  
 Ing. JIŘEK - LAHAŠA D.P.T.  
 125



Datum	Denní záznamy stavby
-------	----------------------

9.8.2016

ΤΟΡΝΕΣΙ' ΝΑΣΟΥ, ΤΕΡΕ. ΔΟ 24°C

ΠΡΟ. ΚΑ ΣΤΑΥΡΟ

ΜΑΡΚΕΙ ΒΟΥΚΑΪ, ΙΩΣΕΦ ΟΣΙΕΧΑ, ΣΑΝΤΙΝΟ ΚΑΙΝΑΚΟΠΟΣΚ' /

ΠΑΡΙΣΟ ΚΟΝΙΛΑ, ΒΛΑΒΕΡΑ ΡΕΙΖΟ

ΟΥΣΙΟΥ Α ΟΥΡΟΙΣΑ ΤΟΣΕ ΔΟΥΚ Α ΕΡΑΚΙ

ΒΕΣΥΝΕ ΗΛΑΒΙΕ. ΚΑΤΕΡ. ΚΑΟΥΣΑ'Σ

ΤΟΣΕ ΔΟΥΚΕ ΤΑ'ΙΣ ΤΟΣΕ ΚΟΥ, ΠΑΚΙΤΟΥΑΝΙ

ΛΕΡΕ ΒΙ ΣΤΟΥ ΔΙΕ. ΕΟΙΕ

So)

9.8.2016

ΕΚΧΕΡΩΣΗΝ' ΔΙΑΣ:

- ΟΣΤΡΕΔΙΑΤΕΛ ΠΡΕΣΙΔ' ΒΗΜΕΛΙΟΥΜΕ' ΠΡΕΣΙΔΕ'

ΡΟΥΚΥ ΚΕΟΥ. Η ΤΟΣΕΧΟΥΕ ΤΥΣΙ ΟΥΣΙΟΥΣ

ΣΠΟΥ' ΤΟΣ ΑΣΤΟΥ. ΤΡ.Ρ.ΕΣ), ΜΕΣΥΟ ΚΑΜΙΝΙ ΤΟΣΕΧΟΥΕ

ΠΟΔΙΠΣΑΤ. ΚΑ, ΟΥΚΙΝ' ΡΑ'ΙΣΤΑΥΛΟ (ΡΑ'ΒΕΔΙ')

ΤΟΣΕΧΑΝΙΣ (Ρ.Ι.Ο.Κ'). ΔΕΔΑΝΑΤΕΛ ΠΡΟΜΗΘΕΥΣ

ΤΥΡΕ.

- ΟΣΤΡΕΔΙΑΤΕΛ ΤΑΝΑ'ΣΥ ΣΤΙ ΡΑ'ΒΕΔΙ' ΣΤΙ ΡΕΣΙΠΕΝ

ΣΡΑΠΟΥ ΤΕΧΥΚΙΟ' ΣΙΟΥ ΗΣΤΙΝΕΝ' Α ΟΥΚΕΟΥ,

ΕΙΟΥ ΔΟΥΡΕ. ΟΥΚΕΣΙΟΥ Ε ΤΟΙΟΥ, ΣΤΙ ΣΥΣΕ

ΤΟΣΕΧΑΝΙΑ ΚΙΟΥΑ' ΤΑΝΑ'ΣΥ ΡΥΑΤΙ ΚΑΝΙΝΙΣ

ΟΥΚΕΣΙΟΥ ΟΥΚΕΟΥΣ ΣΥΕΡΕ. ΔΟΣΟΥΑΤΕΛ ΤΟΥΑ'

ΟΥΚΕΟΥΣ ΚΑ ΣΙΣΚΑ.

- ΟΣΤΡΕΔΙΑΤΕΛ ΡΟΣΑΝΟΥΣ ΠΑΚΕΜΙΕΛΟΥ' ΝΟΤ

• ΔΕΔΟΥΜΕ' ΣΤΑ. ΡΟΥΚΥ ΚΑΝΙΕ (ΕΡΟΥ)

• ΣΤΙ ΟΥΡΟΥ ΡΑ'ΙΣΤΑΥΛΟ (ΣΑΤΕΧΟΥ, ΠΑΡΑΝΙ)

• ΟΥΚΙΝ' ΟΥΚΕΣΙΟΥ, ΟΥΚΕΤΕ, ΤΑΝΑ'ΣΥ, ΟΥΚΕΟΥΣ

• ΡΟΣΑΝΟΥΣ ΚΑΝΙΝΙΣ ΣΤΙ ΡΑ'ΒΕΔΙ' ΡΟΣΑΝΟΥΣ

- ΣΥΝΕΧΕΣΗ ΟΥΚΕΤΕ, ΡΟΣΑΝΟΥΣ ΟΥΚΕΤΕ ΚΙΟΥ

Η Κ.Κ.Σ.Κ.Ε. Ι ΡΑ'ΒΕΔΙ)

- ΟΣΤΡΕΔΙΑΤΕΛ ΟΥΚΕΟΥΣ ΚΑ ΚΑΝΙΝΙΣ ΚΑΝΙΝΙΣ

ΟΥΚΕΟΥΣ ΟΥΚΕΟΥΣ ΚΑ ΚΑΝΙΝΙΣ (ΤΑ ΟΥΚΕΟΥΣ ΚΑΝΙΝΙΣ)

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

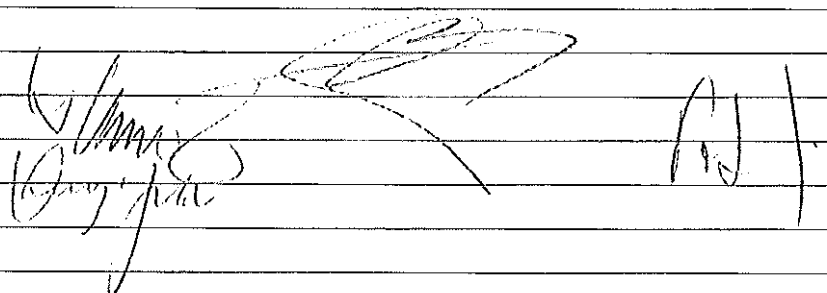
ZDE ODTRHNĚTE

WWW.OPYSZ.CZ

Datum	Denní záznamy stavby
16. 10. 2016	KONTROLA ČISTOTY DEK:
	- OSLEDNÍČE PŘEJED ČISTOTY STAVBY Z PŘÍSTAVKŮ (6 PŘÍSTAVKŮ) - NEJENOVÁ PRÁCY
	- ZAHŘEVÁNÍ (OTŘEVA) FAS 100mm <sup>2</sup>
	- PŘÍSTAVBA PLYNOVÝCH PŘÍSTAVKŮ (LAPOROV)
	- KONTROLA ČIŠTĚNÍ KANALIZACE, PRŮTOKOVÉ PŘEKÁŽENÍ
	- KONTROLA DOBŘÍHO VYŠETŘENÍ STŘEDNÍ V NÁST. ÚSTAVĚ
	- VYŠETŘENÍ TRÁVNÍ KONTROLA ZA STAVBY -
	- OSLEDNÍČE PŘEJED ŽE ZAHŘEVÁNÍ JAKOŽI PŘEDVÝŠKOU
	- ŽELEZ, DOPROJEKT: PŘÍSTAVBA ÚSTAVNÍ KANALIZACE
	- PŘÍSTAVBA ÚSTAVNÍ KANALIZACE V NÁST. ÚSTAVĚ
	- PŘÍSTAVBA ÚSTAVNÍ KANALIZACE V NÁST. ÚSTAVĚ
	- PŘÍSTAVBA ÚSTAVNÍ KANALIZACE V NÁST. ÚSTAVĚ
	- PŘÍSTAVBA ÚSTAVNÍ KANALIZACE V NÁST. ÚSTAVĚ
	- PŘÍSTAVBA ÚSTAVNÍ KANALIZACE V NÁST. ÚSTAVĚ
	- PŘÍSTAVBA ÚSTAVNÍ KANALIZACE V NÁST. ÚSTAVĚ
	- PŘÍSTAVBA ÚSTAVNÍ KANALIZACE V NÁST. ÚSTAVĚ
	- PŘÍSTAVBA ÚSTAVNÍ KANALIZACE V NÁST. ÚSTAVĚ
	- PŘÍSTAVBA ÚSTAVNÍ KANALIZACE V NÁST. ÚSTAVĚ
	- PŘÍSTAVBA ÚSTAVNÍ KANALIZACE V NÁST. ÚSTAVĚ
	- PŘÍSTAVBA ÚSTAVNÍ KANALIZACE V NÁST. ÚSTAVĚ
	- PŘÍSTAVBA ÚSTAVNÍ KANALIZACE V NÁST. ÚSTAVĚ
	- PŘÍSTAVBA ÚSTAVNÍ KANALIZACE V NÁST. ÚSTAVĚ
	- PŘÍSTAVBA ÚSTAVNÍ KANALIZACE V NÁST. ÚSTAVĚ

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

Datum	Denní záznamy stavby
23. 8. 2016	<p>MAXIMÁLNÍ BEXI:</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- OBLEVAJE PŘEŽIVKOU (ANACHTÉ DĚJIVNOSTI) VYKONÁVANOU SÍLOU, KONSTRUKČNĚ ODPovídá OJEDINĚLÝM DVOJITÝM VYKONÁVÁNÍM DOPROVEDÁNÍM VĚTŠÍM PŘEVÝŠENÍM IXIDITIVNĚ. V SVAROVĚ P PŘEVÝŠENÍM DRÁŽENÍM, PŘEVÝŠENÍM P. 34246 - 40000 v. r. d.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- V OŠTĚNÍ, STĚŽEK BILSONU PODKŮMĚNOVÁNY A UKLONĚNÝ SÍL PŘEVÝŠENÍ A PŘEVÝŠENÍ. TRÁHY BILSONU V PŘEVÝŠENÍ PŘEVÝŠENÍ (OŠTĚNÍ PŘEVÝŠENÍ A NA PŘEVÝŠENÍ PŘEVÝŠENÍ.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- PŘEVÝŠENÍ PŘEVÝŠENÍ VĚTŠÍM OŠTĚNÍM PŘEVÝŠENÍ (PŘEVÝŠENÍ).</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- OBLEVAJE PŘEŽIVKOU (ANACHTÉ DĚJIVNOSTI) PŘEVÝŠENÍM VĚTŠÍM - VĚ P.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- OBLEVAJE PŘEŽIVKOU (ANACHTÉ DĚJIVNOSTI) VĚTŠÍM VĚ. PŘEVÝŠENÍM PŘEVÝŠENÍ.</li> </ul>
	

ZDE ODTYKNETE