

SMLOUVA O DÍLO  
č. S933/2017/196  
Dodatek č. 1

Akce: Oprava sněžných jam – LS Litvínov

I.

Lesy České republiky, s.p.

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

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

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 směrnice 19/2015 Podpisový řád : Ing. Zdeněk Růžek,

ředitelem Krajského ředitelství Teplice

ve věcech technických jedná:

Ing. František Havlíček, hlavní technický pracovník pro stavební činnost KŘ Teplice,

[redacted]

Bc. Tomáš Frajer, technický pracovník pro stavební činnost KŘ Teplice,

[redacted]

Tomáš Hora , technický pracovník pro stavební činnost KŘ Teplice,

[redacted]

[redacted]

(dále jen „objednatel“)

a

TEVIS spol. s r.o.

IČO: 47286806

DIČ: CZ47286806

zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ústí nad Labem , oddíl C , vložka 3189

sídlo: Žižkova 268 , 400 04 Trmice

zastoupený: Ing. Libor Toman – jednatel společnosti , Rudolf Pfleger – jednatel společnosti

ve věcech technických autorizovaný stavbyvedoucí: Ing. Jiří Šír

č. [redacted]

[redacted]

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají a tímto uzavřeli podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v rozhodném znění tento Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo:

## II. P ř e d m ě t s m l o u v y

6. Méněpráce a vícepráce požadované objednatelem:

**Méněpráce požadované objednatelem a odsouhlasené zhotovitelem:**

### **Sněžná jáma Blatno**

#### **Oddíl 9-Ostatní konstrukce a práce , bourání**

Položka č.1 – Vybourání dřevěných vrat pl. Přes 5 m<sup>2</sup> – 6 m<sup>2</sup>.

#### **Oddíl 997-Přesun sutě**

Položka č.2 – Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km se složením – 0,445 t.

Položka č.3 – Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km– 8,9 t.

#### **Oddíl 712-Povlakové krytiny**

Položka č.4 – Navezení zeminy – 1 kpl.

Položka č.5 – Provedení povlakové krytiny střeš do 10 pásy NAIP přitavením v plné ploše– 15 m<sup>2</sup>

Položka č.6 – Pás těžký asfaltovaný BITAGIT 40 MINERAL – 17,250 m<sup>2</sup>

Položka č.7 – Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m – 0,080 t.

#### **Oddíl 766 – Konstrukce truhlářské**

Položka č.8 – Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel vrat pl do 4 m<sup>2</sup> – 2 ks

Položka č.9 – Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m<sup>2</sup>– 0,091t.

#### **Oddíl VRN8 – Přesun stavebních kapacit**

Položka č.8 – Denní doprava pracovníků na pracoviště– 1

#### **Odůvodnění:**

**Odůvodnění :** Od opravy sněžné jámy Blatno bylo upuštěno z důvodu nevypořádaných majetkových poměrů, kdy stavba sněžné jámy je v majetku LČR, s.p., ale nachází se na pozemku Obce Blatno.

### **Vícepráce požadované objednatelem :**

#### **Sněžná jáma Košťany**

#### **Oddíl 2-Izolace tepelné**

Položka č.1 – Montáž izolace tepelné stropů volně kladenými rohožemi,pásy,dílci deskami – 19,5 m<sup>2</sup>

Položka č.2– Deska IZOLORSIL UNI A tl.120mm B– 20 m<sup>2</sup>

#### **Oddíl 3-Konstrukce tesařské**

Položka č.1 – Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů plochy do 120 cm<sup>2</sup> – 56,6 m

Položka č.2 – Demontáž bednění střeš z desek tvrdých – 34 m<sup>2</sup>

Položka č.3 – Konstrukce krovu sedlové střešy přímé– 16 m<sup>2</sup>

Položka č.4 – Montáž bednění střeš rovných a šikmých sklonu do 60 z hrubých prken na sraz – 34 m<sup>2</sup>

Položka č.5 – Demontáž bednění svislých stěn z hrubých prken - štíty – 6 m<sup>2</sup>

Položka č.6 – Montáž bednění stěn z hrubých prken včetně mater. - štíty – 6 m<sup>2</sup>

Položka č.7 – Montáž podbíjení stropů a střeš vodorovných z prken na sraz vč. materiálu – 19,5 m<sup>2</sup>

### Oddíl 5-Povlakové krytiny

- Položka č.1 – Provedení povlakové krytiny střech do 10% pásy NAIP přitaveným v plné ploše – 34 m<sup>2</sup>
- Položka č.2 – Pás těžký asfaltový BITAGIT 40 MINERAL – 40 m<sup>2</sup>
- Položka č.3 – Provedení povlakové krytiny střech přes 30% pásy na sucho přibitím– 34 m<sup>2</sup>
- Položka č.4 – Pás asfaltový A500H – 40 m<sup>2</sup>
- Položka č.5 – Podkladní plech z Pz s upraveným povrchem rš 150 mm. – 13 m
- Položka č.6 – Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektu v do 6 m – 0,211 t.

### Oddíl 783-Nátěry

- Položka č.1 – Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám , hmyzu a plísním – 82 m<sup>2</sup>

### Sněžná jáma Lom

#### Oddíl 2-Izolace tepelné

- Položka č.1 – Montáž izolace tepelné stropů volně kladenými rohožemi,pásy,dílci deskami – 19,5 m<sup>2</sup>
- Položka č.2– Deska IZOLORSIL UNI A tl.120mm B– 20 m<sup>2</sup>

#### Oddíl 3-Konstrukce tesařské

- Položka č.1 – Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů plochy do 120 cm<sup>2</sup> – 56,6 m
- Položka č.2 – Demontáž bednění střech z desek tvrdých – 34 m<sup>2</sup>
- Položka č.3 – Konstrukce krovu sedlové střechy přímé– 16 m<sup>2</sup>
- Položka č.4 – Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60 z hrubých prken na sraz – 34 m<sup>2</sup>
- Položka č.5 – Demontáž bednění svislých stěn z hrubých prken - štíty – 6,6 m<sup>2</sup>
- Položka č.6 – Montáž bednění stěn z hrubých prken včetně mater. - štíty – 6,6 m<sup>2</sup>
- Položka č.7 – Montáž podbíjení stropů a střech vodorovných z prken na sraz vč. materiálu – 19,5 m<sup>2</sup>

### Oddíl 5-Povlakové krytiny

- Položka č.1 – Provedení povlakové krytiny střech do 10% pásy NAIP přitaveným v plné ploše – 34 m<sup>2</sup>
- Položka č.2 – Pás těžký asfaltový BITAGIT 40 MINERAL – 40 m<sup>2</sup>
- Položka č.3 – Provedení povlakové krytiny střech přes 30% pásy na sucho přibitím– 34 m<sup>2</sup>
- Položka č.4 – Pás asfaltový A500H – 40 m<sup>2</sup>
- Položka č.5 – Podkladní plech z Pz s upraveným povrchem rš 150 mm. – 13 m
- Položka č.6 – Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektu v do 6 m – 0,211 t.

### Oddíl 783-Nátěry

- Položka č.1 – Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám , hmyzu a plísním – 82,2 m<sup>2</sup>

### Sněžná jáma Dlouhá louka

#### Oddíl 2-Izolace tepelné

- Položka č.1 – Montáž izolace tepelné stropů volně kladenými rohožemi, pásy,v dílci deskami – 12,5 m<sup>2</sup>
- Položka č.2– Deska IZOLORSIL UNI A tl.120mm B– 13 m<sup>2</sup>

#### Oddíl 3-Konstrukce tesařské

- Položka č.1 – Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů plochy do 120 cm<sup>2</sup> – 52 m
- Položka č.2 – Demontáž bednění střech z desek tvrdých – 15 m<sup>2</sup>
- Položka č.3 – Konstrukce krovu sedlové střechy přímé– 14 m<sup>2</sup>
- Položka č.4 – Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60 z hrubých prken na sraz – 15 m<sup>2</sup>
- Položka č.5 – Demontáž bednění svislých stěn z hrubých prken - štíty – 7,5 m<sup>2</sup>
- Položka č.6 – Montáž bednění stěn z hrubých prken včetně mater. - štíty – 7,5 m<sup>2</sup>
- Položka č.7 – Montáž podbíjení stropů a střech vodorovných z prken na sraz vč. materiálu – 14 m<sup>2</sup>

### Oddíl 5-Povlakové krytiny

- Položka č.1 – Provedení povlakové krytiny střech do 10% pásy NAIP přitaveným v plné ploše – 2 m<sup>2</sup>
- Položka č.2 – Pás těžký asfaltový BITAGIT 40 MINERAL – 2 m<sup>2</sup>
- Položka č.3 – Provedení povlakové krytiny střech přes 30% pásy na sucho přibitím– 15 m<sup>2</sup>
- Položka č.4 – Pás asfaltový A500H – 16 m<sup>2</sup>
- Položka č.5 – Podkladní plech z Pz s upraveným povrchem rš 150 mm. – 5 m
- Položka č.6 – Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektu v do 6 m – 0,030 t.

### Oddíl 783-Nátěry

- Položka č.1 – Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám , hmyzu a plísním – 56,5 m<sup>2</sup>

### Sněžná jáma Domaslavice

#### Oddíl 2-Izolace tepelné

- Položka č.1 – Montáž izolace tepelné stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci deskami – 19,5 m<sup>2</sup>
- Položka č.2– Deska IZOLORSIL UNI A tl.120mm B– 20 m<sup>2</sup>
- Položka č.3– Montáž podbíjení stropů a střech vodorovných z hrubých prken– 19,5 m<sup>2</sup>

**Odůvodnění:** Při provádění oprav výše uvedených sněžných jam a rozkrytí stávajícího zastřešení bylo zjištěno rozsáhlejší poškození konstrukce krovu – poškození hnilobou dřeva, než bylo při zadání uvažováno. Bez rozkrytí střešního krytu nebylo možné přesně zjistit stav poškození dřevěných konstrukcí krovu.

## III. D o b a p l n ě n í

**Doplňuje se o :**

1. Nový termín dokončení celé stavby do : **30.4.2018**

#### Odůvodnění:

Žádost o posunutí konečného termínu dokončení realizace díla. Dle SoD mělo být dílo zahájeno 18.9.2017 hotovo do 31.10.2017.

Podpis SoD 26.9.2017 , předání staveniště 3.11.2017. S ohledem na rozšíření rozsahu díla na žádost objednatele, vznesen požadavek na prodloužení doby realizace do 30.4.2018.

## IV. C e n a z a d í l o

**Mění se:**

1. Za řádné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši:

Cena za dílo dle SoD č. S933/2017/196 .....	535.204,14 Kč bez DPH
Měněpráce dle dodatku č.1 .....	- 20.080,08 Kč bez DPH
<u>Vícepráce dle Dodatku č. 1 .....</u>	<u>159.173,00 Kč bez DPH</u>
Cena za zakázku celkem .....	674.297,06 Kč bez DPH,



# ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

Změna č.: S933/2017/196-1

Datum změny: 11-12-2017

Název veř. zakázky: Oprava sněžných jam – LS Litvínov

Zhotovitel: Žižkova 268 , Trmice

Objednatel: Lesy České republiky, s.p., KŘ Teplice, LS Litvínov

Název akce (majetku):	Charakter akce: Oprava N	Čísla objektů:	Stavební díly:
-----------------------	-----------------------------	----------------	----------------

**Popis změny:**  
Při realizaci zjištěn větší rozsah poškození než bylo zpracováno v položkovém rozpočtu a je zapotřebí tyto úpravy na jednotlivých sněžných jamách provést

**Zdůvodnění změny:**  
Na kontrolním dnu byl zjištěno větší rozsah prací na jednotlivých sněžných jamách. Podrobnější popis v příloze č.1 návrh víceprací – položkový rozpočet

Posouzení změny - autorský dozor projektanta: NE	Datum:	Podpis:
--	--------	---------

Dopady:	do projektové dokumentace (Ano/Ne, DSPS):	NE		
	do časového plánu (Ano/Ne):	ANO	Termín dokončení do: 30.4.2018	
	do ceny:	Snížení ceny o: (Kč bez DPH)	I: N: 20.080,08,- Kč	Bilance: Cena dle SoD ..... 535.204,14,- Kč Méněpráce..... 20.080,08,- Kč Vícepráce..... 159.173 Kč Cena celkem včetně dodatku1..... 674.297,06,- Kč
		Zvýšení ceny o: (Kč bez DPH)	I: N: 159.173,- Kč	
	Konečná celková cena akce po změně		674.297,06 Kč bez DPH	
Konečná celková cena veř. zakázky po změně		674.297,06 Kč bez DPH		

Zástupce zhotovitele - jméno:	Tomáš Hora	Datum:	11-12-2017	Podpis:
Zástupce objednatele - jméno:	Ing. Libor Toman	Datum:	11-12-2017	Podpis:

Přílohy: (např. položkový výkaz výměr)  
Položkový rozpočet na vícepráce ze dne

INŽENÝRSKÉ A STAVBAŘSKÉ STAVBY

Poznámka:

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Sněžné jámy

Objekt:

627a - Sněžná jáma Blatno

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p., Lesní správa Litvínov

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 4.7.2016

IČ: 42196451

DIČ: CZ42196451

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

22 052,78

DPH základní  
snížená

Základ daně  
22 052,78  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
4 631,08  
0,00

Cena s DPH

v CZK

26 683,86

11-12-2017

Lesy České republiky, s.p.  
Příslušným územím: Hradec Králové  
Příslušným územím: Hradec Králové  
1091

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sněžné jámy

Objekt:

627a - Sněžná jáma Blatno

Místo:

Datum: 4.7.2016

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p., Lesní správa Litvínov

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**22 052,78**

HSV - Práce a dodávky HSV

638,24

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

450,00

997 - Přesun sutě

188,24

PSV - Práce a dodávky PSV

18 914,54

712 - Povlakové krytiny

18 797,51

766 - Konstrukce truhlářské

117,03

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

2 500,00

VRN8 - Přesun stavebních kapacit

2 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Sněžné jámy

Objekt:

627a - Sněžná jáma Blatno

Místo:

Datum: 4.7.2016

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p., Lesní správa Litvínov

Projektant:

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

22 052,78

D HSV Práce a dodávky HSV 638,24

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 450,00

1	K	968062559	Vybourání dřevěných vrat pl přes 5 m2	m2	6,000	75,00	450,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---------------------------------------	----	-------	-------	--------	----------------

PP Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů vrat, plochy přes 5 m2

D 997 Přesun sutě 188,24

2	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,445	223,00	99,24	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---	---	-------	--------	-------	----------------

PP Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km

3	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	8,900	10,00	89,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--	---	-------	-------	-------	----------------

PP 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

VV 0,445\*20 'Přepočtené koeficientem množství 8,900

D PSV Práce a dodávky PSV 18 914,54

D 712 Povlakové krytiny 18 797,51

4	K	1681R	Navezení zeminy	kpl	1,000	14 500,00	14 500,00	
---	---	-------	-----------------	-----	-------	-----------	-----------	--

5	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	15,000	150,00	2 250,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

PP Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 st. pásy přitavením NAIP v plné ploše

6	M	628321340	pás těžký asfaltovaný BITAGIT 40 MINERÁL (V60S40)	m2	17,250	115,00	1 983,75	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Pásky asfaltované těžké vložka skleněná rohož BITAGIT 40 MINERAL (V 60 S 40)					
	VV		15*1,15 Přepočtené koeficientem množství		17,250			
7	K	998712101	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	0,080	797,00	63,76	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	766	Konstrukce truhlářské				117,03	
8	K	766691917	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel vrat pl do 4 m2	kus	2,000	45,00	90,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných vratových, plochy do 4 m2					
9	K	766698111	Montáž truhlářských vrat garážových otevíravých do zárubně do 6 m2	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Montáž ostatních truhlářských konstrukcí otevíravých garážových vrat truhlářského provedení do ocelové nebo dřevěné zárubně, vel. do 6,00 m2					
10	M	5534586R	vrata dřevěná vč. zámku a dvojnásobného nátěru	kus	1,000		0,00	
11	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,091	297,00	27,03	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				2 500,00	
	D	VRN8	Přesun stavebních kapacit				2 500,00	
12	K	081103000	Denní doprava pracovníků na pracoviště	...	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Další náklady na pracovníky doprava denní doprava pracovníků na pracoviště					



## Rekapitulační sestava v základní ceně

Tisk : 5.12.2017

List : 1

Akce: **Oprava sněžných jam LS Litvínov - vícepráce k dodátku**  
Část:

	název	tonáž	suť	dodávka	montáž	celkem
<b>Objekt: 001</b>	<b>Sněžná jáma Košťany \7\ - komplet.výměna krovu,zateplení,podbití</b>					
02#	PSV izolace tepelné			2 700,0	464,1	3 164,1
03#	PSV Konstrukce tesařské				36 785,2	36 785,2
05#	PSV povlakové krytiny			5 728,0	8 393,1	14 121,1
783	PSV nátěry				5 137,5	5 137,5
	PSV součet za PSV celkem			8 428,0	50 779,9	59 207,9
<b>Součet</b>				<b>8 428,0</b>	<b>50 779,9</b>	<b>59 207,9</b>
<b>Objekt: 005</b>	<b>Sněžná jáma Lom \13\ - komplet.výměna krovu,zateplení,podbití</b>					
02#	PSV izolace tepelné			2 700,0	464,1	3 164,1
03#	PSV Konstrukce tesařské				36 785,2	36 785,2
05#	PSV povlakové krytiny			5 728,0	8 393,1	14 121,1
783	PSV nátěry				5 137,5	5 137,5
	PSV součet za PSV celkem			8 428,0	50 779,9	59 207,9
<b>Součet</b>				<b>8 428,0</b>	<b>50 779,9</b>	<b>59 207,9</b>
<b>Objekt: 006</b>	<b>Sněžná jáma Dlouhá louka \14\ - komplet.výměna krovu,zateplení,podbití</b>					
02#	PSV izolace tepelné			1 755,0	297,5	2 052,5
03#	PSV Konstrukce tesařské				26 010,5	26 010,5
05#	PSV povlakové krytiny			681,2	1 573,7	2 254,9
783	PSV nátěry				3 531,3	3 531,3
	PSV součet za PSV celkem			2 436,2	31 413,0	33 849,2
<b>Součet</b>				<b>2 436,2</b>	<b>31 413,0</b>	<b>33 849,2</b>
<b>Objekt: 007</b>	<b>Sněžná jáma Domaslavice \12\ - zateplení,podbití</b>					
02#	PSV izolace tepelné + podbití			2 700,0	4 208,1	6 908,1
	PSV součet za PSV celkem			2 700,0	4 208,1	6 908,1
<b>Součet</b>				<b>2 700,0</b>	<b>4 208,1</b>	<b>6 908,1</b>
<b>Akce: 4062</b>	<b>Oprava sněžných jam LS Litvínov - vícepráce k dodátku</b>					
	PSV součet za PSV celkem			21 992,2	137 180,8	159 173,0
<b>Součet</b>				<b>21 992,2</b>	<b>137 180,8</b>	<b>159 173,0</b>

Lesy České republiky, s.p. [09]  
se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové  
500 08 Hradec Králové  
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451  
Krajské ředitelství Teplice

11-12-2017



## Položková sestava v základní ceně

Tisk : 5.12.2017

List : 1

Akce: Oprava sněžných jam LS Litvínov - vícepráce k doběhnutí  
Část:

poř. číslo	název	m.j.	množství	sazba	tonáž+suř	dodávka	montáž	celkem
<b>objekt</b>	<b>001 - Sněžná jáma Košťany \7\ - komplet.výměna krovu,zateplení,podbití</b>							
<b>oddíl</b>	<b>02# - izolace tepelné</b>							
1 713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	19,500	23,8			464,1	464,1
2 631481550	DESKA IZOL.ORSIL UNI A TL.120 MM B	m2	20,000	135,0		2 700,0		2 700,0
<b>součet</b>	<b>02# - izolace tepelné</b>					<b>2 700,0</b>	<b>464,1</b>	<b>3 164,1</b>
<b>oddíl</b>	<b>03# - Konstrukce tesařské</b>							
1 762331811	Demontáž vázaných kří krovů z hranolů průřezové plochy do 120 cm2 \74,6-18,0m tj. 76%\	m	56,600	65,0			3 679,0	3 679,0
2 762341832	Demontáž bednění střech z desek tvrdých	m2	34,000	42,0			1 428,0	1 428,0
3 762A1002	Konstrukce krovu sedlové střechy přímé - 76%	m2	16,000	870,0			13 920,0	13 920,0
4 762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	34,000	372,0			12 648,0	12 648,0
5 762131811	Demontáž bednění svislých stěn z hrubých prken - štíty	m2	6,600	27,0			178,2	178,2
6 762131177	Montáž bednění stěn z hrubých prken vč.mater. - štíty	m2	6,600	180,0			1 188,0	1 188,0
7 762841130R	Montáž podbíjení stropů a střech vodorovných z hrubých prken na sraz,vč.mater.	m2	19,500	192,0			3 744,0	3 744,0
<b>součet</b>	<b>03# - Konstrukce tesařské</b>						<b>36 785,2</b>	<b>36 785,2</b>
<b>oddíl</b>	<b>05# - povlakové krytiny</b>							
1 712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	34,000	150,0			5 100,0	5 100,0
2 62832134	pás těžký asfaltovaný BITAGIT 40 MINERÁL \V60S40\	m2	40,000	115,0		4 600,0		4 600,0
3 712631100R	Provedení povlakové krytiny střech přes 30° pásy na sucho přibitím	m2	34,000	25,0			850,0	850,0
4 62811150	pás asfaltovaný A500 H	m2	40,000	28,2		1 128,0		1 128,0
5 764011611	Podkladní plech z Pz s upraveným povrchem řš 150 mm	m	13,000	175,0			2 275,0	2 275,0
6 998712101	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	0,211	797,0			168,1	168,1
<b>součet</b>	<b>05# - povlakové krytiny</b>					<b>5 728,0</b>	<b>8 393,1</b>	<b>14 121,1</b>
<b>oddíl</b>	<b>783 - nátěry</b>							
1 783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	82,200	62,5			5 137,5	5 137,5
<b>součet</b>	<b>783 - nátěry</b>						<b>5 137,5</b>	<b>5 137,5</b>
<b>součet</b>	<b>001 - Sněžná jáma Košťany \7\ - komplet.výměna krovu,zateplení,podbití</b>					<b>8 428,0</b>	<b>50 779,9</b>	<b>59 207,9</b>

Lesy České republiky, s.p. [09]  
Svatý kříž Prámslova 1106/19, Nový Hradec Králové  
500 08 Hradec Králové  
IČ: 42196451, DIČ: CZ  
Krajské ředitelství Te  
Dr. Vrbenického 2874



## Položková sestava v základní ceně

Tisk : 5.12.2017

List : 2

Akce: *Oprava sněžných jam LS Litvínov - vícepráce k dodávce*

Část:

poř. číslo	název	m.j.	množství	sazba	tonáž+suř	dodávka	montáž	celkem
<b>objekt</b>	<b>005 - Sněžná jáma Lom \13\ - komplet.výměna krovu,zateplení,podbití</b>							
<b>oddíl</b>	<b>02# - izolace tepelné</b>							
1 713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	19,500	23,8			464,1	464,1
2 631481550	DESKA IZOL.ORSIL UNI A TL.120 MM B	m2	20,000	135,0		2 700,0		2 700,0
<b>součet</b>	<b>02# - izolace tepelné</b>					<b>2 700,0</b>	<b>464,1</b>	<b>3 164,1</b>
<b>oddíl</b>	<b>03# - Konstrukce tesařské</b>							
1 762331811	Demontáž vázaných kčí krovů z hranolů průřezové plochy do 120 cm2 \74,6-18,0m tj. 76%\)	m	56,600	65,0			3 679,0	3 679,0
2 762341832	Demontáž bednění střech z desek tvrdých	m2	34,000	42,0			1 428,0	1 428,0
3 762A1002	Konstrukce krovu sedlové střechy přímé - 76%	m2	16,000	870,0			13 920,0	13 920,0
4 762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	34,000	372,0			12 648,0	12 648,0
5 762131811	Demontáž bednění svislých stěn z hrubých prken - štíty	m2	6,600	27,0			178,2	178,2
6 762131177	Montáž bednění stěn z hrubých prken vč.mater. - štíty	m2	6,600	180,0			1 188,0	1 188,0
7 762841130R	Montáž podbití stropů a střech vodorovných z hrubých prken na sraz,vč.mater.	m2	19,500	192,0			3 744,0	3 744,0
<b>součet</b>	<b>03# - Konstrukce tesařské</b>						<b>36 785,2</b>	<b>36 785,2</b>
<b>oddíl</b>	<b>05# - povlakové krytiny</b>							
1 712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	34,000	150,0			5 100,0	5 100,0
2 62832134	pás těžký asfaltovaný BITAGIT 40 MINERÁL \V60S40\	m2	40,000	115,0		4 600,0		4 600,0
3 712631100R	Provedení povlakové krytiny střech přes 30° pásy na sucho přibitím	m2	34,000	25,0			850,0	850,0
4 62811150	pás asfaltovaný A500 H	m2	40,000	28,2		1 128,0		1 128,0
5 764011611	Podkladní plech z Pz s upraveným povrchem rš 150 mm	m	13,000	175,0			2 275,0	2 275,0
6 998712101	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	0,211	797,0			168,1	168,1
<b>součet</b>	<b>05# - povlakové krytiny</b>					<b>5 728,0</b>	<b>8 393,1</b>	<b>14 121,1</b>
<b>oddíl</b>	<b>783 - nátěry</b>							
1 783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísňím sanační	m2	82,200	62,5			5 137,5	5 137,5
<b>součet</b>	<b>783 - nátěry</b>						<b>5 137,5</b>	<b>5 137,5</b>
<b>součet</b>	<b>005 - Sněžná jáma Lom \13\ - komplet.výměna krovu,zateplení,podbití</b>					<b>8 428,0</b>	<b>50 779,9</b>	<b>59 207,9</b>

Lesy České republiky  
se sídlem Přemysla  
500 OS Hradecký  
IČ: 42196451,  
Krajské ředitelství  
Dr. Vrbenského 2874/1, 415 01 Teplice



## Položková sestava v základní ceně

Tisk: 5.12.2017

List: 3

Akce: *Oprava sněžných jam LS Lívínov - vícepráce k dodávce*  
Část:

poř. číslo	název	m.j.	množství	sazba	tonáž+suř	dodávka	montáž	celkem
<b>objekt</b>	<b>006 - Sněžná jáma Dlouhá louka \{(14)\} - komplet.výměna krovu,zateplení,podbití</b>							
<b>oddíl</b>	<b>02# - izolace tepelné</b>							
1 713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	12,500	23,8			297,5	297,5
2 631481550	DESKA IZOL.ORSIL UNI A TL.120 MM B	m2	13,000	135,0		1 755,0		1 755,0
<b>součet</b>	<b>02# - izolace tepelné</b>					<b>1 755,0</b>	<b>297,5</b>	<b>2 052,5</b>
<b>oddíl</b>	<b>03# - Konstrukce tesařské</b>							
1 762331811	Demontáž vázaných kcf krovů z hranolů průřezové plochy do 120 cm2	m	52,000	65,0			3 380,0	3 380,0
2 762341832	Demontáž bednění střech z desek tvrdých	m2	15,000	42,0			630,0	630,0
3 762A1002	Konstrukce krovu sedlové střechy přímé	m2	14,000	870,0			12 180,0	12 180,0
4 762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	15,000	372,0			5 580,0	5 580,0
5 762131811	Demontáž bednění svislých stěn z hrubých prken - štíty	m2	7,500	27,0			202,5	202,5
6 762131177	Montáž bednění stěn z hrubých prken vč.mater. - štíty	m2	7,500	180,0			1 350,0	1 350,0
7 762841130R	Montáž podbití stropů a střech vodorovných z hrubých prken na sraz,vč.mater.	m2	14,000	192,0			2 688,0	2 688,0
<b>součet</b>	<b>03# - Konstrukce tesařské</b>						<b>26 010,5</b>	<b>26 010,5</b>
<b>oddíl</b>	<b>05# - povlakové krytiny</b>							
1 712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše \{(18.0 - 12,0 m2)\}	m2	2,000	150,0			300,0	300,0
2 62832134	pás těžký asfaltovaný BITAGIT 40 MINERÁL \{(V60S40)\}	m2	2,000	115,0		230,0		230,0
3 712631100R	Provedení povlakové krytiny střech přes 30° pásy na sucho přibitím	m2	15,000	25,0			375,0	375,0
4 62811150	pás asfaltovaný A500 H	m2	16,000	28,2		451,2		451,2
5 764011611	Podkladní plech z Pz s upraveným povrchem rš 150 mm	m	5,000	175,0			875,0	875,0
6 998712101	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	0,030	797,0			23,7	23,7
<b>součet</b>	<b>05# - povlakové krytiny</b>					<b>681,2</b>	<b>1 573,7</b>	<b>2 254,9</b>
<b>oddíl</b>	<b>783 - nátěry</b>							
1 783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	56,500	62,5			3 531,3	3 531,3
<b>součet</b>	<b>783 - nátěry</b>						<b>3 531,3</b>	<b>3 531,3</b>
<b>součet</b>	<b>006 - Sněžná jáma Dlouhá louka \{(14)\} - komplet.výměna krovu,zateplení,podbití</b>						<b>31 413,0</b>	<b>33 849,2</b>

Lesy České republiky, s.p.  
se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový  
500 08 Hradec Králové  
IČ: 42196451, DIČ: CZ4219645  
Krajské ředitelství Teplice  
Dr. Vrbenského 2874/1, 415

[09]



## Položková sestava v základní ceně

Tisk : 5.12.2017

List : 4

Akce: *Oprava sněžných jam LS Lívínov - vícepráce k dodávce*

Část:

poř. číslo	název	m.j.	množství	sazba	tonáž+suř	dodávka	montáž	celkem
<b>objekt</b>	<b>007 - Sněžná jáma Domaslavice \{12\} - zateplení, podbiití</b>							
<b>oddíl</b>	<b>02# - izolace tepelné + podbiití</b>							
1 713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	19,500	23,8			464,1	464,1
2 631481550	DESKA IZOL.ORSIL UNI A TL.120 MM B	m2	20,000	135,0		2 700,0		2 700,0
3 762841130R	Montáž podbíjení stropů a střeš vodorovných z hrubých prken na sraz,vč.mater.	m2	19,500	192,0			3 744,0	3 744,0
<b>součet</b>	<b>02# - izolace tepelné + podbiití</b>					2 700,0	4 208,1	6 908,1
<b>součet</b>	<b>007 - Sněžná jáma Domaslavice \{12\} - zateplení, podbiití</b>					2 700,0	4 208,1	6 908,1

Lesy České republiky, s.p.  
se sídlem Přemyslovská 1500  
IČ: 42  
Krajské úřady  
Dr. Vrt...