

DODATEK č. 1
ke smlouvě o dílo č. 246-Vy-01/2018
(Sněžný potok, Prkenný Důl)

uzavřené mezi:

Lesy České republiky, s.p.

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

sídlo: 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. Tomáš Pospíšil, pověřený řízením státního podniku,

zastoupené na základě pověření dle směrnice 19/2015 Podpisový řád:

Ing. Tomáš Sajdlem, vedoucím Správy toků – oblast povodí Labe,

(dále jen „objednatel“)

a

P O P R spol. s r.o.

IČO: 465 09 283

DIČ: CZ 465 09 283

zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 2285

sídlo: Stavební 1148, 500 03 Hradec Králové – Slezské Předměstí

zastoupený: Ing. Vladimír Pražák, jednatel

(dále jen „zhotovitel“)

Znění dodatku:

Technická změna stavby vyplývá ze zhoršeného stavu místního mostku a z možné jeho destrukce v případě výkopů v těsné blízkosti mostku.

Popis technických změn dle jednotlivých objektů:

- SO 01.1 Rovnanina z lomového kamene pod místním mostkem, st. 0,0 - 44,14 m
V místě křížení toku se středotlakým plynovodem STL OC 150 bylo výkopovými pracemi zjištěno jeho nedostatečné uložení o proti normě i předpokladu PD.
Z důvodu zajištění tohoto plynovodu bude v těsné blízkosti směrem po proudu stabilizováno dno prahem ve dně s převýšením 0,1 m. Práh ve dně bud šířky 0,5 m, výšky 0,8 m z lomového kamene hmotnosti cca 500 kg min. vel. kamene 700 mm, štětovitě kladeného a vyklínovaného s upraveným lícem.

- SO 01.2 Levobřežní zeď pod místním mostkem, st. 42,03 (44,14) - 49,37 m
V části navazující na mostek bude vynechán úsek délky 2,0 m, tzn. zeď v délce 1,6 m výšky 2,2 m a dále zeď v délce 0,4 m výšky 1,9 m. Výkop základu navazující na vynechaný úseky bude prováděn pod ochranou svíslého pažení - ztraceného bednění.
Původní opevnění v tomto vynechaném úseku bude rozebráno a dočasně nahrazeno rovnaninou z lomového kamene hmotnosti cca 200 - 500 kg, který z důvodu stability mostu nebude založen pod niveletu dna. Kámen bude vyrovnán jako zborcená plocha s přechodem sklonu svahu 1:1 u mostu do sklonu 3:1 u nové zdi. Směrem ke zdi bude tento kámen postupně vyrovnán i v navazujícím svahu, aby byl stabilizován násyp navazující na zeď. Opevnění v tomto úseku bude dočasný, do doby vyřešení a nahrazení stávajícího mostku, kdy s výstavbou mostku budou zřízeny i vynechané zdi na obou březích.
- SO 01.3 Pravobřežní zeď pod místním mostkem, st. 40,79 (44,14) - 49,37 m
V části navazující na mostek bude vynechána celá pravobřežní zeď včetně křídla z důvodu havarijního stavu mostku. Kopanou sondou byla také zjištěna kyprá nesoudržná zemina v místě výkopových prací v blízkosti obytné budovy. To neodpovídá předpokladům dle PD a v případě výkopu pro pravobřežní zeď by bylo nutné změnit způsobu pažení, čímž by došlo k výraznému navýšení nákladů. Vzhledem k tomu, že je nutná rekonstrukce mostku bude opevnění koryta u mostku řešeno spolu se stavbou mostku. V tomto úseku bude tedy ponechána stávající sanace povodňových škod navazující na mostek do doby vyřešení místního mostku.
- SO 02 Zásah do břehových porostů
Z důvodu vynechání části zdi pod mostkem na levém a pravém břehu nebudou v rámci stavby odstraněny pařezy zasahující do konstrukce mostu.
- Všeobecně
S ohledem na lepší provázání zděné konstrukce bude navýšena četnost zavázání kamene do konstrukce zdi. O zavazovací část kamene se zvětší kubatura kamene obkladního zdiva a o to poníží kubatura betonu.
Vzhledem k ponechání pravobřežního opevnění pod mostkem se upouští od nutnosti sledování a měření trhlin na sousední budově statikem. Postačí běžná pasportizace objektu (fotografie objektu, trhlin s přiloženým měřítkem, resp. popis poruch) před zahájením prací a běžné sledování případných změn.

Důsledkem těchto výše uvedených skutečností bude snížení ceny díla, tj. méněprací. Výsledkem rozdílu víceprací (31 537,93 Kč) a méněprací (401 572,8 Kč) jsou méněpráce v hodnotě 370 034,87 Kč. Podrobný rozsah víceprací i méněprací je dán položkovými soupisy, které tvoří přílohu tohoto Dodatku č. 1.

Ve smyslu výše uvedeného se upravuje dohodou smluvních stran ustanovení uzavřené smlouvy o dílo č. 246-Vy-01/2018, Čl. III. Cena za dílo, odstavec 1, takto:

1. Za řádné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši **1 384 965,13 Kč bez DPH**, slovy jeden milion tři sta osmdesát čtyři tisíc devět set šedesát pět korun českých třináct haléřů bez DPH. DPH bude účtováno ve výši dle příslušného právního předpisu, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.
Zhotovitel prohlašuje, že je plátcem DPH.

Cena za dílo je strukturována dle úplného rozpočtu uvedeného v příloze smlouvy o dílo, upraveného o rozpočet víceprací a méněprací dle přílohy tohoto Dodatku č. 1. Zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na řádné provedení díla, včetně poskytnutí všech práv a plnění dle této smlouvy.

Zpracování změny ve vedení státního podniku:

Z důvodu odvolání generálního ředitele Ing. Daniela Szóráda, Ph.D., je nyní pověřen řízením podniku Lesy České republiky, s.p. Ing. Tomáš Pospíšil. Tato změna je zpracována v úvodních údajích o podniku Lesy České republiky, s.p.

Ostatní ustanovení uzavřené smlouvy o dílo č. 246-Vy-01/2018, včetně jejích příloh a pokud nejsou upraveny tímto Dodatkem č. 1, zůstávají v platnosti v plném rozsahu.

Dodatek č. 1 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z toho po dvou pro každou ze smluvních stran

V Hradci Králové dne:

V Hradci Králové dne: 19. 8. 2018

Příloha č. 1 – Položkový rozpočet víceprací a méněprací

1000

ROZPOČET

Stavba: Sněžný potok - Prkenný Důl

Objekt: Dodatek č 1

Část: Vícepráce

Objednatel: Lesy České republiky, s. p.

Datum: 2.8.2018

Zhotovitel:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7

HSV Práce a dodávky HSV 21 443,85

1 Zemní práce 1 648,88

1	130001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	0,650	377,24	245,21
2	132301101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	0,650	1 259,49	818,67
6	R - 001	Likvidace odpadu ze sypaniny a kamene dle platné legislativy včetně dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	t	1,170	500,00	585,00

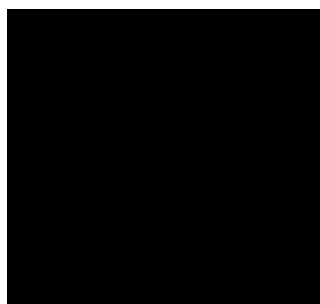
4 Vodorovné konstrukce 18 501,23

7	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin	m3	8,570	2 148,07	18 408,96
8	463212191	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce	m2	0,750	123,03	92,27

998 Přesun hmot 1 293,74

9	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	17,113	75,60	1 293,74
---	-----------	--	---	--------	-------	----------

Celkem 21 443,85



101 624650 2103

ROZPOČET

Stavba: Sněžný potok - Prkenný Důl

Objekt: Dodatek č 1

Část: Vícepráce

Objednatel: Lesy České republiky, s. p.

Datum: 2.8.2018

Zhotovitel:

P.Č	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7

HSV Práce a dodávky HSV 10 094,08

1 Zemní práce 416,96

36	131201101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m ³	m ³	0,130	166,64	21,66
41	151101201	Zřízení pažených stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložné, hloubky do 4 m	m ²	2,900	51,24	148,60
42	151101211	Odstranění pažení stěn výkopu s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložné, hloubky do 4 m	m ²	0,460	16,00	7,36
43	151101301	Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při roubení příložném, hloubky do 4 m	m ³	4,450	28,98	128,96
44	151101311	Odstranění rozepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu roubení příložného, hloubky do 4 m	m ³	4,450	6,40	28,48
38	R - 001	Likvidace odpadu ze sypaniny a kamene dle platné legislativy včetně dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	t	0,234	350,00	81,90

3 Svísle a kompletní konstrukce 8 778,26

45	321213345	Zdívko nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí obkladní z lomového kamene lomařsky upravené	m ³	0,545	6 144,04	3 348,50
46	321214511	Zdívko nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí obkladní z lomového kamene lomařsky upravené	m ³	2,020	2 688,00	5 429,76

4 Vodorovné konstrukce 737,30

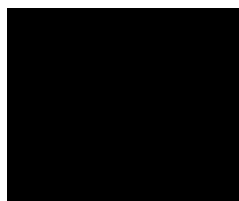
35	469571112	Vyplnění otvorů tvárnic nebo panelů uložených ve sklonu do 1:1 kamenivem hrubým těženým	m ³	0,505	1 460,00	737,30
----	-----------	---	----------------	-------	----------	--------

998 Přesun hmot 161,56

32	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	6,635	24,35	161,56
----	-----------	--	---	-------	-------	--------

Celkem

10 094,08



Lesy České republiky
Stavba: Sněžný potok - Prkenný Důl
Objekt: Dodatek č 1
Část: Vícepráce
0000120 DÍLO: 0216001205

ROZPOČET

Stavba: Sněžný potok - Prkenný Důl

Objekt: Dodatek č 1

Část: Měněpráce

Objednatel: Lesy České republiky, s. p.

Datum: 2.8.2018

Zhotovitel:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7

HSV Práce a dodávky HSV -18 619,61

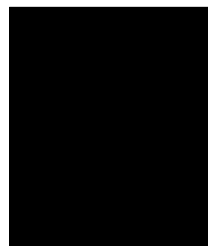
4 Vodorovné konstrukce -17 424,00

22	R - 101	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin	m3	7,920	-2 200,00	-17 424,00
----	---------	--	----	-------	-----------	------------

998 Přesun hmot -1 195,61

26	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	15,815	-75,60	-1 195,61
----	-----------	--	---	--------	--------	-----------

Celkem -18 619,61



Lesy České republiky
Stavba: Sněžný potok - Prkenný Důl
Objekt: Dodatek č 1
Část: Měněpráce
Datum: 2.8.2018

ROZPOČET

Stavba: Sněžný potok - Prkenný Důl

Objekt: Dodatek č 1

Část: Méněpráce

Objednatel: Lesy České republiky, s. p.

Datum: 2.8.2018

Zhotovitel:

P.Č	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7

HSV Práce a dodávky HSV -94 429,23

1 Zemní práce -4 664,43

3	131201101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m ³	m ³	3,212	-166,64	-535,25
4	132301201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m ³	m ³	2,636	-487,75	-1 285,71
5	151101201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložné, hloubky do 4 m	m ²	5,040	-51,24	-258,25
6	151101211	Odstranění pažení stěn výkopu s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložné, hloubky do 4 m	m ²	5,040	-16,00	-80,64
7	151101301	Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při roubení příložném, hloubky do 4 m	m ³	3,212	-28,98	-93,08
8	151101311	Odstranění rozepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu roubení příložného, hloubky do 4 m	m ³	3,212	-6,40	-20,56
9	162201102	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 20 do 50 m	m ³	5,640	-23,37	-131,81
11	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m ³	2,820	-10,42	-29,38
12	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m ³	2,820	-55,63	-156,88
13	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m ²	2,640	-24,44	-64,52
14	182301121	Rozproštění a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m ² , tl. vrstvy do 100 mm	m ²	2,640	-28,46	-75,13
15	R - 001	Likvidace odpadu ze sypaniny a kamene dle platné legislativy včetně dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	t	5,450	-350,00	-1 907,50
18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				-25,72
16	181411123	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utážení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1	m ²	2,640	-8,44	-22,28
17	005724700	osivo směs travní univerzál	kg	0,040	-85,90	-3,44

2 Zakládání -8 873,72

18	211521111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 65 až 125 mm	m ³	0,500	-832,88	-416,44
19	R - 9001	Trativody z trubek plastových D 80 mm bez lože	m	1,100	-250,00	-275,00
20	274315412	Základové konstrukce z betonu pasy prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m ³	2,781	-2 863,69	-7 963,92
21	274356021	Bednění základů z betonu prostého nebo železového pasů pro plochy rovinné zřízení	m ²	0,600	-290,00	-174,00

22	274356022	Bednění základů z betonu prostého nebo železového pasů pro plochy rovinné odstranění	m2	0,600	-73,93	-44,36
----	-----------	--	----	-------	--------	--------

3 Svislé a kompletní konstrukce -80 315,23

23	321213345	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí obkladní z lomového kamene lomařsky upravené	m3	1,104	-6 144,04	-6 783,02
24	321222111	Zdění obkladního zdiva vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí řádkového hrubého i čistého na maltu cementovou tl. od 250	m3	4,618	-5 033,74	-23 245,81
25	R-20111	<i>kámen přírodní pro zdivo (kámen lomový, kopáky, haklíky, kvádry) kámen lomový upravený ČSN 72 1860, ON 72 1861 hranoly lánané pro řádkové zdivo</i>	m3	4,987	-6 200,00	-30 919,40
26	321311115	Konstrukce z betonu vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C	m3	2,985	-4 450,06	-13 283,43
27	321351010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zřízení ploch	m2	3,680	-1 006,92	-3 705,47
28	321352010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění pl	m2	3,680	-259,30	-954,22
29	321366112	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty přes 12 do 32	t	0,016	-31 599,84	-505,60
30	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty svařované sítě	t	0,029	-31 664,95	-918,28

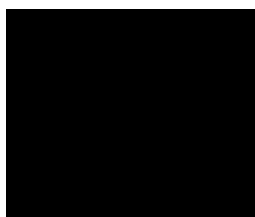
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání -348,01

31	931992121	Výplň dilatačních spár z polystyrenu extrudovaného, tloušťky 20 mm	m2	2,070	-168,12	-348,01
----	-----------	--	----	-------	---------	---------

998 Přesun hmot -227,84

32	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	9,357	-24,35	-227,84
----	-----------	--	---	-------	--------	---------

Celkem -94 429,23



(5)
 S. S. S. S. S.
 S. S. S. S. S.
 S. S. S. S. S.
 S. S. S. S. S.

ROZPOČET

Stavba: Sněžný potok - Prkenný Důl

Objekt: Dodatek č 1

Část: Méněpráce

Objednatel: Lesy České republiky, s. p.

Datum: 2.8.2018

Zhotovitel:

P.Č	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7

HSV Práce a dodávky HSV -279 508,16

1 Zemní práce -27 506,91

1	114203104	Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek záhozů, rovnání a soustředovacích staveb provedených na sucho	m3	7,920	-134,85	-1 068,01
2	114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárníc získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnání a soustředovacích staveb od hlíny nebo písku	m3	7,920	-148,85	-1 178,89
3	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	0,340	-20,45	-6,95
4	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	4,000	-86,79	-347,16
5	131201101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	17,130	-166,64	-2 854,54
6	132301201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	13,580	-487,75	-6 623,65
7	151101201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložené, hloubky do 4 m	m2	22,970	-51,24	-1 176,98
8	151101211	Odstranění pažení stěn výkopu s uložení pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložené, hloubky do 4 m	m2	22,970	-16,00	-367,52
9	151101301	Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při roubení příložením, hloubky do 4 m	m3	17,130	-28,98	-496,43
10	151101311	Odstranění rozepření stěn výkopů s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu roubení příložením, hloubky do 4 m	m3	17,130	-6,40	-109,63
11	162201102	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 20 do 50 m	m3	26,682	-23,37	-623,56
12	162201152	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 5 až 7 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	15,840	-37,63	-596,06
13	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	21,261	-10,42	-221,54
14	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	13,341	-55,63	-742,16
15	181301101	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm	m2	4,140	-19,47	-80,61
16	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	4,140	-6,99	-28,94

17	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakémkoliv hornině	m2	0,350	-24,44	-8,55
18	182301121	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm	m2	0,350	-28,46	-9,96
19	R - 001	Likvidace odpadu ze sypaniny a kamene dle platné legislativy včetně dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	t	31,264	-350,00	-10 942,40
18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu						-23,37
20	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	4,140	-3,54	-14,66
21	181411123	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	0,350	-8,44	-2,95
22	005724700	osivo směs travní univerzál	kg	0,067	-85,90	-5,76
2 Zakládání						-41 164,70
23	211521111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 65 až 125 mm	m3	2,220	-832,88	-1 848,99
24	274315412	Základové konstrukce z betonu pasy prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	13,184	-2 836,69	-37 398,92
25	274356021	Bednění základů z betonu prostého nebo železového pasů pro plochy rovinné zřízení	m2	3,000	-290,00	-870,00
26	274356022	Bednění základů z betonu prostého nebo železového pasů pro plochy rovinné odstranění	m2	3,000	-73,93	-221,79
27	R - 9001	Trativody z trubek plastových D 80 mm bez lože	m	3,300	-250,00	-825,00
3 Svislé a kompletní konstrukce						-204 707,22
28	321213345	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí obkladní z lomového kamene lomařsky upravené	m3	5,433	-6 144,04	-33 380,57
29	321222111	Zdění obkladního zdiva vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí řádkového hrubého i čistého na maltu cementovou tl. od 250	m3	7,800	-5 033,74	-39 263,17
30	R-20111	kámen přírodní pro zdivo (kámen lomový, kopáky, haklky, kvádry) kámen lomový upravený ČSN 72 1860, ON 72 1861 hranoly lámané pro řádkové zdivo	m3	8,424	-6 240,00	-52 565,76
31	321311115	Konstrukce z betonu vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C	m3	11,140	-4 450,06	-49 573,67
32	321351010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zřízení ploch	m2	18,110	-1 006,92	-18 235,32
33	321352010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění pl	m2	18,110	-259,30	-4 695,92
34	321366112	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty přes 12 do 32	t	0,079	-31 599,84	-2 496,39

35	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty svařované sítě	t	0,142	-31 664,95	-4 496,42
----	-----------	---	---	-------	------------	-----------

5 Komunikace pozemní -5 000,00

36	R - 003	Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	20,000	-250,00	-5 000,00
----	---------	---	----	--------	---------	-----------

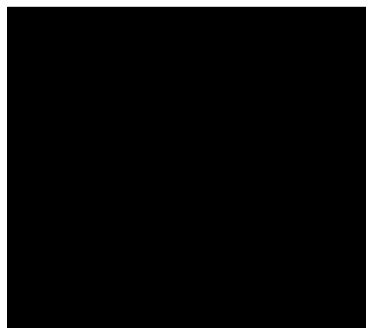
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání -390,04

37	931992121	Výplň dilatačních spár z polystyrenu extrudovaného, tloušťky 20 mm	m2	2,320	-168,12	-390,04
----	-----------	--	----	-------	---------	---------

998 Přesun hmot -739,29

38	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	30,361	-24,35	-739,29
----	-----------	--	---	--------	--------	---------

Celkem -279 508,16



5
 1000
 1000
 1000

ROZPOČET

Stavba: Sněžný potok - Prkenný Důl

Objekt: Dodatek č 1

Část: Méněpráce

Objednatel: Lesy České republiky, s. p.

Datum: 2.8.2018

Zhotovitel:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7

HSV Práce a dodávky HSV -4 015,80

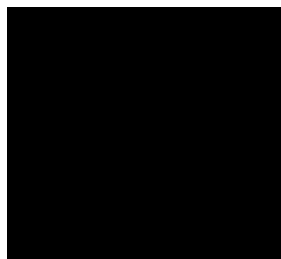
1 Zemní práce -3 515,80

5	112201105	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 900 mm	kus	2,000	-1 757,90	-3 515,80
---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------

997 Přesun sutě -500,00

7	R - 001011	Likvidace dřevěného odpadu (pařezů) včetně dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	ks	2,000	-250,00	-500,00
---	------------	--	----	-------	---------	---------

Celkem -4 015,80



DIČ: CZ4656733

ROZPOČET

Stavba: Sněžný potok - Prkenný Důl

Objekt: Dodatek č 1

Část: Měněpráce

Objednatel: Lesy České republiky, s. p.

Datum: 2.8.2018

Zhotovitel:

P.Č	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7

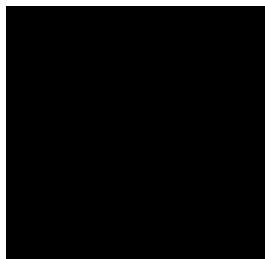
OST Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady -5 000,00

01 Vedlejší rozpočtové náklady -5 000,00

11	R-020	Statika objektů	soubor	1,000	-5 000,00	-5 000,00
----	-------	-----------------	--------	-------	-----------	-----------

Celkem

-5 000,00



1. 8. 2018
11
11
11
11
11
11
11