

**DODATEK č. 3**  
**ke smlouvě o dílo č. S957/2017/078**

**Lesy České republiky, s.p.**

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

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

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

statutární orgán: Ing. Josef Vojáček, generální ředitel,

zastoupen na základě pověření dle směrnice 19/2015 Podpisový řád: Ing. Pavlem Pernicou, vedoucím  
Správy toků – oblast povodí Moravy se sídlem ve Vsetíně, U Skláren 781, 755 01 Vsetín

(dále jen „objednatel“)

a

**elitbau s.r.o.**

IČO: 25571273

DIČ: CZ25571273

zapsán v obchodním rejstříku u KS v Brně, oddíl C, vložka 34408

sídlo: Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

statutární orgán: Ing. Jiří Křenovský

zastoupený: Ing. Jiřím Křenovským, jednatelem společnosti

(dále jen „zhotovitel“)

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

**„Stříbrnický potok – revitalizace – km 0,150-1,800“**

**I. Předmět dodatku**

Předmětem dodatku jsou tyto změny:

- 1) Z důvodu vzniklých méně a více prací, souvisejících se změnou břehů a dna koryta toku se tímto dodatkem dále mění následující ustanovení smlouvy o dílo:**

### Čl. III. Cena za dílo

Bod 1.

Cena za dílo se z důvodu odsouhlasených více a méně prací mění následovně:

Cena za dílo dle SoD bez DPH:	2 986 167,50 Kč
Méně práce bez DPH:	-27 059,40 Kč
Více práce bez DPH:	114 097,70 Kč
<b>Cena za dílo bez DPH:</b>	<b>3 073 205,80 Kč</b>

Slovy: třímilionysedmšedesáttřítisícdevětapět korun českých a 80/100 bez DPH. DPH bude účtováno ve výši dle platného zvláštního právního předpisu

### II. Závěrečná ujednání

1. Dále zůstávají v platnosti ustanovení smlouvy o dílo č. S957/2017/078 a dodatku č. 1 k této smlouvě o dílo.
2. V záležitostech, které nejsou touto smlouvou upraveny, se obě strany řídí obecně závaznými právními předpisy, zejména občanským zákoníkem.
3. Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
4. Tento dodatek je vyhotoven ve 4 stejnopisech, z nichž 2 obdrží zhotovitel a 2 objednatel.
5. Smluvní strany prohlašují, že předem souhlasí s možným zpřístupněním či zveřejněním celé této smlouvy v jejím plném znění.
6. Smluvní strana je povinna upozornit druhou smluvní stranu na takové informace a údaje ve smlouvě, které nemohou být zpřístupněny nebo zveřejněny, neboť ochrana takových informací a údajů je vyžadována podle zvláštních právních předpisů.
7. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o této smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně a transparentně a současně se zavazují, že takto budou jednat i při plnění této smlouvy a veškerých činnostech s ní souvisejících.

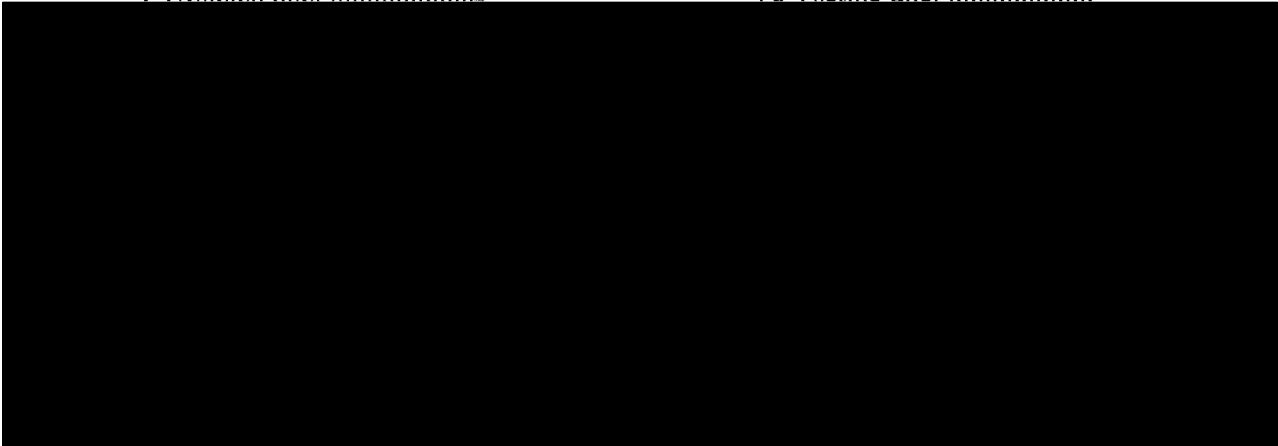
Smluvní strany se dále zavazují vždy jednat tak a přijmout taková opatření, aby nedošlo ke vzniku důvodného podezření na spáchání trestného činu či k samotnému jeho spáchání (včetně formy účastenství), v důsledku tedy jednat tak, aby kterékoli ze smluvních stran nemohla být přičtena odpovědnost podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, nebo nevznikla trestní odpovědnost fyzických osob (včetně zaměstnanců) podle trestního zákoníku, případně aby nebylo zahájeno trestní stíhání proti jakékoliv ze smluvních stran včetně jejich zaměstnanců podle platných právních předpisů.

Objednatel za tímto účelem vytvořil tzv. Criminal compliance program Lesů České republiky, s. p. (viz [www.lesycr.cz](http://www.lesycr.cz)), (dále jen „CCP LČR“), a v jeho rámci přijal závazek dodržovat zejména Kodex CCP LČR, Protikorupční program LČR a Etický kodex zaměstnanců LČR, a to včetně všech příloh, čímž se LČR vymezují proti jakémukoli protiprávnímu a neetickému jednání a nastavují postupy k prevenci a odhalování takového jednání. Za účelem naplnění tohoto článku, tj. za účelem nastavení funkčních a efektivních prevenčních procesů při plnění této smlouvy nebo v souvislosti s ním, lze obsah těchto dokumentů poskytnout na žádost druhé smluvní straně, která je rovněž může přijmout za své, a to v plném jejich znění.

Stříbrnický potok – revitalizace – km 0,150-1,800

V Lysicích dne: 5. 11. 2018

Ve Vsetíně dne: 9. 11. 2018



[01]  
číslové

y

vy





# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 42992  
Stavba: Stříbrnický potok - revitalizace - km 0,150-1,800 Vícepráce

KSO: 833 27  
Místo:

CC-CZ: 21524  
Datum:

Zadavatel:  
Lesy České republiky, s.p., Správa toků - Vsetín

IČ: 42196451  
DIČ: CZ42196451

Uchazeč:  
elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

IČ: 25571273  
DIČ: CZ25571273

Projektant:  
Lesprojekt Krnov s.r.o.

IČ: 47976250  
DIČ: CZ47976250

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **114 097,70**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	114 097,70	23 960,52
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

**Cena s DPH** v **CZK** **138 058,22**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 42992

**Stavba:** Stříbrnický potok - revitalizace - km 0,150-1,800 Vícepráce

Místo:

Datum:

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p., Správa toků - Vsetín

Projektant:

Lesprojekt Krnov s.r.o.

Uchazeč: elítbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>114 097,70</b>	<b>138 058,22</b>	
42992_S O 02	SO 02 (Vícepráce) - Stabilizace nivelety dna kamennými dasv	110 067,60	133 181,80	STA
42992_S O 03	SO 03 (Vícepráce) - Odlehčovací koryto, tůně	4 030,10	4 876,42	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stříbrnický potok - revitalizace - km 0,150-1,800 Vícepráce

Objekt:

**42992\_SO 02 - SO 02 (Vícepráce) - Stabilizace nivelety dna kamennými pasy**

KSO: 833 27

Místo:

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., Správa toků - Vsetín

Uchazeč:

elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

Projektant:

Lesprojekt Krnov s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 00.01.1900

IČ: 42196451

DIČ: CZ42196451

IČ: 25571273

DIČ: CZ25571273

IČ: 47976250

DIČ: CZ47976250

**Cena bez DPH**

**110 067,60**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	110 067,60	21,00%	23 114,20
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**133 181,80**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stříbrnický potok - revitalizace - km 0,150-1,800 Vícepráce

Objekt:

**42992\_SO 02 - SO 02 (Vícepráce) - Stabilizace nivelety dna kamennými pasy**

Místo:

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., Správa toků - Vsetín

Projektant:

Lesprojekt Krnov s.r.o.

Uchazeč:

elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**110 067,60**

HSV - Práce a dodávky HSV

**110 067,60**

---

1 - Zemní práce

15 786,00

---

4 - Vodorovné konstrukce

79 820,10

---

998 - Přesun hmot

14 461,50

---



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stříbrnický potok - revitalizace - km 0,150-1,800 Vícepráce

Objekt:

42992\_SO 02 - SO 02 (Vícepráce) - Stabilizace nivelety dna kamennými pasy

Místo:

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., Správa toků - Vsetín

Projektant: Lesprojekt Krnov s.r.o.

Uchazeč:

elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

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

## Náklady soupisu celkem

110 067,60

D HSV

Práce a dodávky HSV

110 067,60

D 1

Zemní práce

15 786,00

2	K	124203101	Vykopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 1 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	7,096	150,00	1 064,40	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----------------	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny lze použít i pro nezapažené odkopávky a prokopávky při úpravě území kolem vodotečí vně svislých ploch proložených projektovanými břehovými čarami souvisejí-li tyto odkopávky a prokopávky s prováděnými vykopávkami pro koryta vodotečí. 2. Ceny nelze použít pro: a) vykopávky koryt vodotečí, které jsou dle projektu pod úrovní pracovní hladiny vody; tyto zemní práce se oceňují cenami souboru cen 127. 0-11 Vykopávky pod vodou strojně částí A 01 tohoto katalogu, b) vykopávky koryt vodotečí v prostorách s rozepřeným nebo vzepřeným pažením; tyto zemní práce se oceňují cenami souboru cen 131. 0-12 Hloubení zapažených jam a zářezů částí A 01 tohoto katalogu, štětová stěna vzepřená nebo rozepřená, se z hlediska ocenění považuje za vzepřené nebo rozepřené pažení; c) vykopávky pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí (pro opěrné zdi, patky, sousedňovací stavby apod.); tyto zemní práce se oceňují podle své povahy cenami souboru cen 131. 0-11 Hloubení nezapažených jam, 131. 0-12 Hloubení zapažených jam, 132. 0-11 Hloubení rýh do 600 mm, 132. 0-12 Hloubení rýh do 2000 mm, 132. 0-14 Hloubená vykopávka pod základy ručně 133. 0-0 Hloubení zapažených i nezapažených šachet částí A01 tohoto katalogu, d) hloubení zatrubněných nebo zastropěných koryt vodotečí; tyto práce se

PSC

VV

SO 02 - Stabilizace nivelety dna kamennými pasy

VV

"km 1,779 - dno i břehy delší o 3 m" 3\*0,54\*2

3,240

VV

"km 1,597 - břehy delší o 5,3 m, dno delší o 4,7 m" 5,3\*0,54\*2

5,724

VV

"km 1,538 - pravý břeh delší o 5 m" 5,3\*0,54

2,862

VV VÝKOP

Mezisoučet

11,826

VV

0,000

VV

"60% zemina tř. 3" VÝKOP\*0,6

7,096

3	K	124303101	Vykopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 do 1 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	4,730	200,00	946,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----------------	-------	--------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. Ceny lze použít i pro nezapažené odkopávky a prokopávky při úpravě území kolem vodotečí vně svislých ploch proložených projektovanými břehovými čarami souvisejí-li tyto odkopávky a prokopávky s prováděnými vykopávkami pro koryta vodotečí. 2. Ceny nelze použít pro: a) vykopávky koryt vodotečí, které jsou dle projektu pod úrovní pracovní hladiny vody; tyto zemní práce se oceňují cenami souboru cen 127 . 0-11 Vykopávky pod vodou strojně částí A 01 tohoto katalogu, b) vykopávky koryt vodotečí v prostorách s rozepřeným nebo vzepřeným pažením; tyto zemní práce se oceňují cenami souboru cen 131 . 0-12 Hloubení zapažených jam a zářezů částí A 01 tohoto katalogu, štětová stěna vzepřená nebo rozepřená, se z hlediska ocenění považuje za vzepřené nebo rozepřené pažení; c) vykopávky pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí (pro opěrné zdi, patky, soustředovací stavby apod.); tyto zemní práce se oceňují podle své povahy cenami souboru cen 131 . 0-11 Hloubení nezapažených jam, 131 . 0-12 Hloubení zapažených jam, 132 . 0-11 Hloubení rýh do 600 mm, 132 . 0-12 Hloubení rýh do 2000 mm, 132 . 0-14 Hloubená vykopávka pod základy ručně 133 . 0- . 0 Hloubení zapažených i nezapažených šachet částí A01 tohoto katalogu, d) hloubení zatrubněných nebo zastropěných koryt vodotečí; tyto práce se</p>					
			SO 02 - Stabilizace nivelety dna kamennými pasy					
			"km 1,779 - dno i břehy delší o 3 m"					
			"km 1,597 - břehy delší o 5,3 m, dno delší o 4,7 m"					
			"km 1,538 - pravý břeh delší o 5 m"					
						0,000		
			"40% zemina tř. 4" VÝKOP*0,4			4,730		
4	K	131201101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	13,028	100,00	1 302,80	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. Hloubení jam ve stržích a jam pro základy pro příčná a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí při lesnicko-technických melioracích (LTM) zejména vykopávky pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, podháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovinanin, plůtků a hatí se oceňují cenami příslušnými pro objem výkopů do 100 m3, i když skutečný objem výkopu je větší. 2. Ceny lze použít i pro hloubení nezapažených jam a zářezů pro podzemní vedení, jsou-li tyto práce prováděny z povrchu území. 3. Předepisuje-li projekt hloubit jámy popsané v pozn. č. 1 v hornině 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení a) v suchu nebo v mokru cenami 138 40-1101, 138 50-1101 a 138 60-1101 Dolamování zapažených nebo nezapažených hloubených vykopávek; b) v tekoucí vodě při jakékoliv její rychlosti individuálně. 4. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 5. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 6. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.</p>					
			SO 02 - Stabilizace nivelety dna kamennými pasy					
			"km 1,779 - dno i břehy delší o 3 m" 3*0,6*4,7			8,460		
			"km 1,597 - břehy delší o 5,3 m, dno delší o 4,7 m" 4,7*0,6*4,7			13,254		
			"km 1,538 - pravý břeh delší o 5 m"					
		JÁMY	Mezisoučet			21,714		
						0,000		
			"60% zemina tř. 3" JÁMY*0,6			13,028		
5	K	131301101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	8,686	150,00	1 302,90	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. Hloubení jam ve stržích a jam pro základy pro příčná a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí při lesnicko-technických melioracích (LTM) zejména vykopávky pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, podháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovnanin, plůtků a hatí se oceňují cenami příslušnými pro objem výkopů do 100 m<sup>3</sup>, i když skutečný objem výkopu je větší. 2. Ceny lze použít i pro hloubení nezapažených jam a zářezů pro podzemní vedení, jsou-li tyto práce prováděny z povrchu území. 3. Předepisuje-li projekt hloubit jámy popsané v pozn. č. 1 v hornině 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení a) v suchu nebo v mokru cenami 138 40-1101, 138 50-1101 a 138 60-1101 Dolamování zapažených nebo nezapažených hloubených vykopávek; b) v tekoucí vodě při jakékoliv její rychlosti individuálně. 4. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 5. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 6. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.</p>					
			SO 02 - Stabilizace nívelety dna kamennými pasy					
			"km 1,779 - dno i břehy delší o 3 m"					
			"km 1,597 - břehy delší o 5,3 m, dno delší o 4,7 m"					
			"km 1,538 - pravý břeh delší o 5 m"					
					0,000			
			"40% zemina tř. 4" JÁMY*0,4		8,686			
6	K	132201202	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	11,432	300,00	3 429,60	CS ÚRS 2018 01

			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení rýh při lesnicko-technických melioracích se oceňuje: a) ve stržích cenami platnými pro objem výkopu do 100 m<sup>3</sup>, i když skutečný objem výkopu je větší, b) mimo strže pro příčná a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí, zejména pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, odháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovnanin, plůtků a hatí, pro jakoukoliv šířku rýhy, při objemu do 100 m<sup>3</sup> cenami příslušnými pro objem výkopu do 100 m<sup>3</sup> a při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m<sup>3</sup> cenami příslušnými pro objem výkopu přes 100 do 1 000 m<sup>3</sup>. 3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu. 4. Předepisuje-li projekt hloubit rýhy 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení: a) v suchu nebo mokru cenami 138 40-1201, 138 50-1201 a 138 60-1201 Dolamování hloubených vykopávek, b) v tekoucí vodě při jakékoliv její rychlosti individuálně. 5. Ceny nelze použít pro hloubení rýh a hloubky přes 16 m. Tyto práce se oceňují individuálně.</p>					
			SO 02 - Stabilizace nívelety dna kamennými pasy					
			"km 1,779 - dno i břehy delší o 3 m" 3*0,87*2		5,220			
			"km 1,597 - břehy delší o 5,3 m, dno delší o 4,7 m" 5,3*0,87*2		9,222			
			"km 1,538 - pravý břeh delší o 5 m" 5,3*0,87		4,611			
			Mezisoučet		19,053			
					0,000			
			"60% zemina tř. 3" RÝHY*0,6		11,432			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	132301202	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m3	m3	7,621	300,00	2 286,30	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení rýh při lesnicko-technických melioracích se oceňuje: a) ve stržích cenami platnými pro objem výkopu do 100 m3, i když skutečný objem výkopu je větší, b) mimo strže pro příčná a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí, zejména pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, odháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovinanin, plůtků a hatí, pro jakoukoliv šířku rýhy, při objemu do 100 m3 cenami příslušnými pro objem výkopu do 100 m3 a při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami příslušnými pro objem výkopu přes 100 do 1 000 m3. 3. Náklady na vislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu. 4. Předepisuje-li projekt hloubit rýhy 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení: a) v suchu nebo mokru cenami 138 40-1201, 138 50-1201 a 138 60-1201 Dolamování hloubených vykopávek, b) v tekoucí vodě při jakémkoliv její rychlosti individuálně. 5. Ceny nelze použít pro hloubení rýh a hloubky přes 16 m. Tyto práce se oceňují individuálně.

PSC  
VV SO 02 - Stabilizace nívelety dna kamennými pasy  
VV "km 1,779 - dno i břehy delší o 3 m"  
VV "km 1,597 - břehy delší o 5,3 m, dno delší o 4,7 m"  
VV "km 1,538 - pravý břeh delší o 5 m"  
VV  
VV "40% zemina tř. 4" RÝHY\*0,4

0,000  
7,621

8	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	43,200	100,00	4 320,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny 174 10- . . jsou určeny pro zhuštěné zásypy s mírou zhuštění: a) z hornin soudržných do 100 % PS, b) z hornin nesoudržných do I(d) 0,9, c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhuštění. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhuštění, podle bodu a) a b) poznámky č 1., ocení se zásyp individuálně. 3. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3 . části A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zásyp odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou -1101 Zásyp sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný zásyp výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. 4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s

PSC  
VV SO 02 - Stabilizace nívelety dna kamennými pasy  
VV "km 1,779 - dno i břehy delší o 3 m" 3\*2  
VV "km 1,597 - břehy delší o 5,3 m, dno delší o 4,7 m" 5,3\*2  
VV "km 1,538 - pravý břeh delší o 5 m" 5\*2  
VV  
VV Součet

12,000  
21,200  
10,000  
0,000  
43,200

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	43,200	15,00	648,00	CS ÚRS 2018 01

*Poznámka k souboru cen:*

1. Ceny jsou určeny pro svahování všech nově zřizovaných ploch výkopů nebo násypů ve sklonu přes 1 : 5 a pro úpravu lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pod jakékoliv zpevnění ploch, pod humusování, drnování apod., pro úpravy dna a stěn silničních a železničních příkopů a pro úpravy dna šířky do 1 m melioračních kanálů a vodotečí. 2. Ceny nelze použít pro urovnání stěn příkopů při čištění; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 938 90-2 . čištění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 3. Úprava ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5 s výjimkou ustanovení v poznámce č. 1 se oceňuje cenami souboru cen 181 \*0-11 Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů.

PSC								
WV			SO 02 - Stabilizace nivelety dna kamennými pasy					
WV			"km 1,779 - dno i břehy delší o 3 m" 3*2*2		12,000			
WV			"km 1,597 - břehy delší o 5,3 m, dno delší o 4,7 m" 5,3*2*2		21,200			
WV			"km 1,538 - pravý břeh delší o 5 m" 5*2		10,000			
WV			Součet		43,200			

11	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	32,400	15,00	486,00	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------	----------------

*Poznámka k souboru cen:*

1. Ceny jsou určeny pro svahování všech nově zřizovaných ploch výkopů nebo násypů ve sklonu přes 1 : 5 a pro úpravu lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pod jakékoliv zpevnění ploch, pod humusování, drnování apod., pro úpravy dna a stěn silničních a železničních příkopů a pro úpravy dna šířky do 1 m melioračních kanálů a vodotečí. 2. Ceny nelze použít pro urovnání stěn příkopů při čištění; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 938 90-2 . čištění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 3. Úprava ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5 s výjimkou ustanovení v poznámce č. 1 se oceňuje cenami souboru cen 181 \*0-11 Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů.

PSC								
WV			SO 02 - Stabilizace nivelety dna kamennými pasy					
WV			"km 1,779 - dno i břehy delší o 3 m" 3*1,5*2		9,000			
WV			"km 1,597 - břehy delší o 5,3 m, dno delší o 4,7 m" 5,3*1,5*2		15,900			
WV			"km 1,538 - pravý břeh delší o 5 m" 5*1,5		7,500			
WV			Součet		32,400			

D 4 Vodorovné konstrukce 79 820,10

17	K	463211153	Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg	m3	52,170	1 530,00	79 820,10	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------	----------------

*Poznámka k souboru cen:*

1. V cenách -1144, -1145, -1146, -1154, -1155, -1156 a - 1157 jsou započteny i náklady na uložení klestu a na vykopávku hlíny a její přemístění ze vzdálenosti do 20 m.

*Poznámka k položce:*

Viz vzorové výkresy podélného a dnového opevnění.

P								
WV			SO 02 - Stabilizace nivelety dna kamennými pasy					
WV			podélné opevnění + dnové opevnění					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"km 1,779 - dno i břehy delší o 3 m" 3*1,41*2 +3*0,6*4,7		16,920			
	W		"km 1,597 - břehy delší o 5,3 m, dno delší o 4,7 m"5,3*1,41*2 + 4,7*0,6*4,7		28,200			
	W		"km 1,538 - pravý břeh delší o 5 m" 5*1,41		7,050			
	W		Součet		52,170			
	D	998	Přesun hmot				14 461,50	
18	K	998312011	Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin jakéhokoliv rozsahu pro dopravní vzdálenost 50 m	t	96,410	150,00	14 461,50	CS ÚRS 2018 01

PSC

*Poznámka k souboru cen:*

*1. Ceny jsou určeny pro opevnění svahu nebo dna. 2. Ceny neplatí pro břehové a ochranné porosty, tento přesun se oceňuje cenou 998 31-5011 Břehové a ochranné porosty.*

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stříbrnický potok - revitalizace - km 0,150-1,800 Vícepráce

Objekt:

**42992\_SO 03 - SO 03 (Vícepráce) - Odlehčovací koryto, tůň**

KSO: 833 27

Místo:

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., Správa toků - Vsetín

Uchazeč:

elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

Projektant:

Lesprojekt Krnov s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 00.01.1900

IČ: 42196451

DIČ: CZ42196451

IČ: 25571273

DIČ: CZ25571273

IČ: 47976250

DIČ: CZ47976250

**Cena bez DPH**

**4 030,10**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 030,10	21,00%	846,32
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**4 876,42**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stříbrnický potok - revitalizace - km 0,150-1,800 Vícepráce

Objekt:

**42992\_SO 03 - SO 03 (Vícepráce) - Odlehčovací koryto, tůň**

Místo:

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., Správa toků - Vsetín

Projektant:

Lesprojekt Krnov s.r.o.

Uchazeč:

elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**4 030,10**

HSV - Práce a dodávky HSV

**4 030,10**

1 - Zemní práce

506,00

4 - Vodorovné konstrukce

2 983,50

998 - Přesun hmot

540,60



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stříbrnický potok - revitalizace - km 0,150-1,800 Vícepráce

Objekt:

42992\_SO 03 - SO 03 (Vícepráce) - Odlehčovací koryto, tůň

Místo:

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., Správa toků - Vsetín

Projektant: Lesprojekt Krnov s.r.o.

Uchazeč:

elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

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

## Náklady soupisu celkem

4 030,10

D HSV

Práce a dodávky HSV

4 030,10

D 1

Zemní práce

506,00

1	K	124203101	Vykopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 1 000 m3	m3	0,600	150,00	90,00	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny lze použít i pro nezapažené odkopávky a prokopávky při úpravě území kolem vodotečí vně svislých ploch proložených projektovanými břehovými čarami souvisejí-li tyto odkopávky a prokopávky s prováděnými vykopávkami pro koryta vodotečí. 2. Ceny nelze použít pro: a) vykopávky koryt vodotečí, které jsou dle projektu pod úrovní pracovní hladiny vody; tyto zemní práce se oceňují cenami souboru cen 127 . 0-11 Vykopávky pod vodou strojně částí A 01 tohoto katalogu, b) vykopávky koryt vodotečí v prostorách s rozepřeným nebo vzepřeným pažením; tyto zemní práce se oceňují cenami souboru cen 131 . 0-12 Hloubení zapažených jam a zářezů částí A 01 tohoto katalogu, štětová stěna vzepřená nebo rozepřená, se z hlediska ocenění považuje za vzepřené nebo rozepřené pažení; c) vykopávky pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí (pro opěrné zdi, patky, soustředovací stavby apod.); tyto zemní práce se oceňují podle své povahy cenami souboru cen 131 . 0-11 Hloubení nezapažených jam, 131 . 0-12 Hloubení zapažených jam, 132 . 0-11 Hloubení rýh do 600 mm, 132 . 0-12 Hloubení rýh do 2000 mm, 132 . 0-14 Hloubená vykopávka pod základy ručně 133 . 0- . 0 Hloubení zapažených i nezapažených šachet částí A01 tohoto katalogu, d) hloubení zatrubněných nebo zastropěných koryt vodotečí; tyto práce se</p>								
	W		SO 03 - Odlehčovací koryto, tůň					
	W	VÝKOP	"km 1,575 - břehy delší o 0,5 m" 0,5*1*2		1,000			
	W				0,000			
	W		"60% zemina tř. 3" VÝKOP*0,6		0,600			
2	K	124303101	Vykopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 do 1 000 m3	m3	0,400	200,00	80,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny lze použít i pro nezapažené odkopávky a prokopávky při úpravě území kolem vodotečí vně svislých plach proložených projektovanými břehovými čarami souvisejí-li tyto odkopávky a prokopávky s prováděnými vykopávkami pro koryta vodotečí. 2. Ceny nelze použít pro: a) vykopávky koryt vodotečí, které jsou dle projektu pod úrovní pracovní hladiny vody; tyto zemní práce se oceňují cenami souboru cen 127. 0-11 Vykopávky pod vodou strojně částí A 01 tohoto katalogu, b) vykopávky koryt vodotečí v prostorách s rozepřeným nebo vzepřeným pažením; tyto zemní práce se oceňují cenami souboru cen 131. 0-12 Hloubení zapažených jam a zářezů částí A 01 tohoto katalogu, štětová stěna vzepřená nebo rozepřená, se z hlediska ocenění považuje za vzepřené nebo rozepřené pažení; c) vykopávky pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí (pro opěrné zdi, patky, soustředovací stavby apod.); tyto zemní práce se oceňují podle své povahy cenami souboru cen 131. 0-11 Hloubení nezapažených jam, 131. 0-12 Hloubení zapažených jam, 132. 0-11 Hloubení rýh do 600 mm, 132. 0-12 Hloubení rýh do 2000 mm, 132. 0-14 Hloubená vykopávka pod základy ručně 133. 0-0 Hloubení zapažených i nezapažených šachet částí A01 tohoto katalogu, d) hloubení zatrubněných nebo zastropěných koryt vodotečí; tyto práce se</p>					
			SO 03 - Odlehčovací koryto, tůň					
			"km 1,575 - břehy delší o 0,5 m"					
						0,000		
			"40% zemina tř. 4" VÝKOP*0,4			0,400		
5	K	132201202	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	0,570	300,00	171,00	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení rýh při lesnicko-technických melioracích se oceňuje: a) ve stržích cenami platnými pro objem výkopu do 100 m3, i když skutečný objem výkopu je větší, b) mimo strže pro příčnou a podélnou zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí, zejména pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, odháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovnanin, plůtků a hatí, pro jakoukoliv šířku rýhy, při objemu do 100 m3 cenami příslušnými pro objem výkopu do 100 m3 a při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami příslušnými pro objem výkopu přes 100 do 1 000 m3. 3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu. 4. Předepisuje-li projekt hloubit rýhy 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení: a) v suchu nebo mokru cenami 138 40-1201, 138 50-1201 a 138 60-1201 Dolamování hloubených vykopávek, b) v tekoucí vodě při jakékoliv její rychlosti individuálně. 5. Ceny nelze použít pro hloubení rýh a hloubky přes 16 m. Tyto práce se oceňují individuálně.</p>					
			SO 02 - Stabilizace nivelety dna kamennými pasy					
			RÝHY "km 1,575 - břehy delší o 0,5 m" 0,5*0,95*2			0,950		
						0,000		
			"60% zemina tř. 3" RÝHY*0,6			0,570		
6	K	132301202	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m3	m3	0,380	300,00	114,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení rýh při lesnicko-technických melioracích se oceňuje: a) ve stržích cenami platnými pro objem výkopu do 100 m<sup>3</sup>, i když skutečný objem výkopu je větší, b) mimo strže pro příčná a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí, zejména pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, odháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovinanin, plůtků a hatí, pro jakoukoliv šířku rýhy, při objemu do 100 m<sup>3</sup> cenami příslušnými pro objem výkopu do 100 m<sup>3</sup> a při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m<sup>3</sup> cenami příslušnými pro objem výkopu přes 100 do 1 000 m<sup>3</sup>. 3. Náklady na svisté přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu. 4. Předepisuje-li projekt hloubit rýhy 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení: a) v suchu nebo mokru cenami 138 40-1201, 138 50-1201 a 138 60-1201 Dolamování hloubených vykopávek, b) v tekoucí vodě při jakékoliv její rychlosti individuálně. 5. Ceny nelze použít pro hloubení rýh a hloubky přes 16 m. Tyto práce se oceňují individuálně.</p>					
			SO 02 - Stabilizace nivelety dna kamennými pasy					
			"km 1,575 - břehy delší o 0,5 m"					
						0,000		
			"40% zemina tř. 4" RÝHY*0,4			0,380		
13	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	2,100	15,00	31,50	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro svahování všech nově zřizovaných ploch výkopů nebo násypů ve sklonu přes 1 : 5 a pro úpravu lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pod jakékoliv zpevnění ploch, pod humusování, drnování apod., pro úpravy dna a stěn silničních a železničních příkopů a pro úpravy dna šířky do 1 m melioračních kanálů a vodotečí. 2. Ceny nelze použít pro urovnání stěn příkopů při čištění; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 938 90-2 . čištění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 3. Úprava ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5 s výjimkou ustanovení v poznámce č. 1 se oceňuje cenami souboru cen 181 *0-11 Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů.</p>					
			SO 03 - Odlehčovací koryto, tůň					
			"km 1,575 - břehy delší o 0,5 m" 0,5*2,1*2			2,100		
14	K	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	1,300	15,00	19,50	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro svahování všech nově zřizovaných ploch výkopů nebo násypů ve sklonu přes 1 : 5 a pro úpravu lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pod jakékoliv zpevnění ploch, pod humusování, drnování apod., pro úpravy dna a stěn silničních a železničních příkopů a pro úpravy dna šířky do 1 m melioračních kanálů a vodotečí. 2. Ceny nelze použít pro urovnání stěn příkopů při čištění; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 938 90-2 . čištění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 3. Úprava ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5 s výjimkou ustanovení v poznámce č. 1 se oceňuje cenami souboru cen 181 *0-11 Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů.</p>					
			SO 03 - Odlehčovací koryto, tůň					
			"km 1,575 - břehy delší o 0,5 m" 0,5*1,3*2			1,300		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 4			Vodorovné konstrukce				2 983,50	
18	K	463211153	Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg	m3	1,950	1 530,00	2 983,50	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1144, -1145, -1146, -1154, -1155, -1156 a - 1157 jsou započteny i náklady na uložení klestu a na vykopávku hlíny a její přemístění ze vzdálenosti do 20 m.					
P			<i>Poznámka k položce:</i> Viz vzorové výkresy podélného a dnového opevnění.					
VV			SO 03 - Odlehčovací koryto, tůň					
VV			"km 1,575 - břehy delší o 0,5 m" 0,5*1,95*2			1,950		
D 998			Přesun hmot				540,60	
20	K	998312011	Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin jakéhokoliv rozsahu pro dopravní vzdálenost 50 m	t	3,604	150,00	540,60	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro opevnění svahu nebo dna. 2. Ceny neplatí pro břehové a ochranné porosty, tento přesun se oceňuje cenou 998 31-5011 Břehové a ochranné porosty.					

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 42992  
Stavba: Stříbrnický potok - revitalizace - km 0,150-1,800 Méněpráce

KSO: 833 27  
Místo:

CC-CZ: 21524  
Datum:

Zadavatel:  
Lesy České republiky, s.p., Správa toků - Vsetín

IČ: 42196451  
DIČ: CZ42196451

Uchazeč:  
elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

IČ: 25571273  
DIČ: CZ25571273

Projektant:  
Lesprojekt Krnov s.r.o.

IČ: 47976250  
DIČ: CZ47976250

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>	<b>-27 059,40</b>
---------------------	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	-27 059,40	-5 682,47
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>-32 741,87</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 42992

**Stavba:** Stříbrnický potok - revitalizace - km 0,150-1,800 Měněpráce

Místo:

Datum:

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p., Správa toků - Vsetín

Projektant:

Lesprojekt Krnov s.r.o.

Uchazeč: elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>-27 059,40</b>	<b>-32 741,87</b>	
42992_S 0 01	SO 01 (Měněpráce) - Obnova dopadiště kamenných studňů	-27 059,40	-32 741,87	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stříbrnický potok - revitalizace - km 0,150-1,800 Měněpráce

Objekt:

**42992\_SO 01 - SO 01 (Měněpráce) - Obnova dopadiště kamenných stupňů**

KSO: 833 27

Místo:

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., Správa toků - Vsetín

Uchazeč:

elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

Projektant:

Lesprojekt Krnov s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 00.01.1900

IČ: 42196451

DIČ: CZ42196451

IČ: 25571273

DIČ: CZ25571273

IČ: 47976250

DIČ: CZ47976250

---

**Cena bez DPH**

**-27 059,40**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-27 059,40	21,00%	-5 682,47
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**-32 741,87**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stříbrnický potok - revitalizace - km 0,150-1,800 Méněpráce

Objekt:

42992\_SO 01 - SO 01 (Méněpráce) - Obnova dopadiště kamenných stupňů

Místo:

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., Správa toků - Vsetín

Projektant:

Lesprojekt Krnov s.r.o.

Uchazeč:

elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**-27 059,40**

HSV - Práce a dodávky HSV

-27 059,40

1 - Zemní práce

-4 126,05

4 - Vodorovné konstrukce

-19 415,70

998 - Přesun hmot

-3 517,65



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stříbrnický potok - revitalizace - km 0,150-1,800 Méněpráce

Objekt:

42992\_SO 01 - SO 01 (Méněpráce) - Obnova dopadiště kamenných stupňů

Místo:

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., Správa toků - Vsetín

Projektant: Lesprojekt Krnov s.r.o.

Uchazeč:

elitbau s.r.o., Dřevařská 855/12, 602 00 Brno

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

## Náklady soupisu celkem

-27 059,40

D HSV

Práce a dodávky HSV

-27 059,40

D 1

Zemní práce

-4 126,05

1	K	124203101	Vykopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 1 000 m3	m3	-3,780	150,00	-567,00	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>1. Ceny lze použít i pro nezapažené odkopávky a prokopávky při úpravě území kolem vodotečí vně svislých ploch proložených projektovanými břehovými čarami souvisejí-li tyto odkopávky a prokopávky s prováděnými vykopávkami pro koryta vodotečí. 2. Ceny nelze použít pro: a) vykopávky koryt vodotečí, které jsou dle projektu pod úrovní pracovní hladiny vody; tyto zemní práce se oceňují cenami souboru cen 127 . 0-11 Vykopávky pod vodou strojně částí A 01 tohoto katalogu, b) vykopávky koryt vodotečí v prostorách s rozepřeným nebo vzepřeným pažením; tyto zemní práce se oceňují cenami souboru cen 131 . 0-12 Hloubení zapažených jam a zářezů částí A 01 tohoto katalogu, štětová stěna vzepřená nebo rozepřená, se z hlediska ocenění považuje za vzepřené nebo rozepřené pažení; c) vykopávky pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí (pro opěrné zdi, patky, soustředovací stavby apod.); tyto zemní práce se oceňují podle své povahy cenami souboru cen 131 . 0-11 Hloubení nezapažených jam, 131 . 0-12 Hloubení zapažených jam, 132 . 0-11 Hloubení rýh do 600 mm, 132 . 0-12 Hloubení rýh do 2000 mm, 132 . 0-14 Hloubená vykopávka pod základy ručně 133 . 0- . 0 Hloubení zapažených i nezapažených šachet částí A01 tohoto katalogu, d) hloubení zatrubněných nebo zastropěných koryt vodotečí; tyto práce se</i>					
			<i>PSC</i>					
			SO 01 - Obnova dopadiště kamenných stupňů					
			"km 1,746 - dno i břehy kratší o 1,5 m" 1,5*2*1,05			3,150		
			"km 1,662 - dno i břehy kratší o 1,5 m" 1,5*2*1,05			3,150		
			VÝKOP			6,300		
						0,000		
			"60% zemina tř. 3" -VÝKOP*0,6			-3,780		
2	K	124303101	Vykopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 do 1 000 m3	m3	-2,520	200,00	-504,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny lze použít i pro nezapažené odkopávky a prokopávky při úpravě území kolem vodotečí vně svislých ploch proložených projektovanými břehovými čarami souvisejí-li tyto odkopávky a prokopávky s prováděnými vykopávkami pro koryta vodotečí. 2. Ceny nelze použít pro: a) vykopávky koryt vodotečí, které jsou dle projektu pod úrovní pracovní hladiny vody; tyto zemní práce se oceňují cenami souboru cen 127. 0-11 Vykopávky pod vodou strojně částí A 01 tohoto katalogu, b) vykopávky koryt vodotečí v prostorách s rozepřeným nebo vzepřeným pažením; tyto zemní práce se oceňují cenami souboru cen 131. 0-12 Hloubení zapažených jam a zářezů částí A 01 tohoto katalogu, štětová stěna vzepřená nebo rozepřená, se z hlediska ocenění považuje za vzepřené nebo rozepřené pažení; c) vykopávky pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí (pro opěrné zdi, patky, soustředovací stavby apod.); tyto zemní práce se oceňují podle své povahy cenami souboru cen 131. 0-11 Hloubení nezapažených jam, 131. 0-12 Hloubení zapažených jam, 132. 0-11 Hloubení rýh do 600 mm, 132. 0-12 Hloubení rýh do 2000 mm, 132. 0-14 Hloubená vykopávka pod základy ručně 133. 0-0 Hloubení zapažených i nezapažených šachet částí A01 tohoto katalogu, d) hloubení zatrubněných nebo zastropěných koryt vodotečí; tyto práce se</p>					
			SO 01 - Obnova dopadiště kamenných stupňů					
			"km 1,746 - dno i břehy kratší o 1,5 m"					
			"km 1,662 - dno i břehy kratší o 1,5 m"					
					0,000			
			"40% zemina tř. 4" -VÝKOP*0,4		-2,520			
3	K	131201101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	-4,104	100,00	-410,40	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Hloubení jam ve stržích a jam pro základy pro příčná a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí při lesnicko-technických melioracích (LTM) zejména vykopávky pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, podháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovnanin, plůtků a hatí se oceňují cenami příslušnými pro objem výkopů do 100 m3, i když skutečný objem výkopu je větší. 2. Ceny lze použít i pro hloubení nezapažených jam a zářezů pro podzemní vedení, jsou-li tyto práce prováděny z povrchu území. 3. Předepisuje-li projekt hloubit jámy popsané v pozn. č. 1 v hornině 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení a) v suchu nebo v mokru cenami 138 40-1101, 138 50-1101 a 138 60-1101 a Dolamování zapažených nebo nezapažených hloubených vykopávek; b) v tekoucí vodě při jakékoliv její rychlosti individuálně. 4. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 5. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 6. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.</p>					
			SO 01 - Obnova dopadiště kamenných stupňů					
			"km 1,746 - dno i břehy kratší o 1,5 m" 1,5*0,6*4		3,600			
			"km 1,662 - dno i břehy kratší o 1,5 m" 1,5*0,6*3,6		3,240			
		JÁMY	Mezisoučet		6,840			
					0,000			
			"60% zemina tř. 3" -JÁMY*0,6		-4,104			
4	K	131301101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	-2,736	150,00	-410,40	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. Hloubení jam ve stržích a jam pro základy pro příčná a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí při lesnicko-technických melioracích (LTM) zejména vykopávky pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, podháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovnanin, plůtků a hatí se oceňují cenami příslušnými pro objem výkopů do 100 m<sup>3</sup>, i když skutečný objem výkopu je větší. 2. Ceny lze použít i pro hloubení nezapažených jam a zářezů pro podzemní vedení, jsou-li tyto práce prováděny z povrchu území. 3. Předepisuje-li projekt hloubit jámy popsané v pozn. č. 1 v hornině 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení a) v suchu nebo v mokru cenami 138 40-1101, 138 50-1101 a 138 60-1101 Dolamování zapažených nebo nezapažených hloubených vykopávek; b) v tekoucí vodě při jakékoliv její rychlosti individuálně. 4. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 5. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 6. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.</p>					
			SO 01 - Obnova dopadiště kamenných stupňů					
			"km 1,746 - dno i břehy kratší o 1,5 m"					
			"km 1,662 - dno i břehy kratší o 1,5 m"					
						0,000		
			"40% zemina tř. 4" -JÁMY*0,4			-2,736		
5	K	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	-3,240	300,00	-972,00	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení rýh při lesnicko-technických melioracích se oceňuje: a) ve stržích cenami platnými pro objem výkopu do 100 m<sup>3</sup>, i když skutečný objem výkopu je větší, b) mimo strže pro příčná a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí, zejména pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, odháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovnanin, plůtků a hatí, pro jakoukoliv šířku rýhy, při objemu do 100 m<sup>3</sup> cenami příslušnými pro objem výkopu do 100 m<sup>3</sup> a při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m<sup>3</sup> cenami příslušnými pro objem výkopu přes 100 do 1 000 m<sup>3</sup>. 3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu. 4. Předepisuje-li projekt hloubit rýhy 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení: a) v suchu nebo mokru cenami 138 40-1201, 138 50-1201 a 138 60-1201 Dolamování hloubených vykopávek, b) v tekoucí vodě při jakékoliv její rychlosti individuálně. 5. Ceny nelze použít pro hloubení rýh a hloubky přes 16 m. Tyto práce se oceňují individuálně.</p>					
			SO 01 - Obnova dopadiště kamenných stupňů					
			"km 1,746 - dno i břehy kratší o 1,5 m" 1,5*2*0,9			2,700		
			"km 1,662 - dno i břehy kratší o 1,5 m" 1,5*2*0,9			2,700		
			RÝHY Mezisoučet			5,400		
						0,000		
			"60% zemina tř. 3" -RÝHY*0,6			-3,240		
6	K	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	-2,160	300,00	-648,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení rýh při lesnicko-technických melioracích se oceňuje: a) ve stržích cenami platnými pro objem výkopu do 100 m<sup>3</sup>, i když skutečný objem výkopu je větší, b) mimo strže pro příčná a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí, zejména pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, odháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovnání, plůtků a hatí, pro jakoukoliv šířku rýhy, při objemu do 100 m<sup>3</sup> cenami příslušnými pro objem výkopu do 100 m<sup>3</sup> a při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m<sup>3</sup> cenami příslušnými pro objem výkopu přes 100 do 1 000 m<sup>3</sup>. 3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu. 4. Předepisuje-li projekt hloubit rýhy 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení: a) v suchu nebo mokru cenami 138 40-1201, 138 50-1201 a 138 60-1201 Dolamování hloubených vykopávek, b) v tekoucí vodě při jakémkoliv její rychlosti individuálně. 5. Ceny nelze použít pro hloubení rýh a hloubky přes 16 m. Tyto práce se oceňují individuálně.</p>					
			SO 01 - Obnova dopadiště kamenných stupňů					
			"km 1,746 - dno i břehy kratší o 1,5 m"					
			"km 1,662 - dno i břehy kratší o 1,5 m"					
					0,000			
			"40% zemina tř. 4" -RÝHY*0,4		-2,160			
7	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	-4,500	100,00	-450,00	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny 174 10- . . jsou určeny pro zhutněné zásypy s mírou zhutnění: a) z hornin soudržných do 100 % PS, b) z hornin nesoudržných do l(d) 0,9, c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhutnění, podle bodu a) a b) poznámky č 1., ocení se zásyp individuálně. 3. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3 . části A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zásyp odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou -1101 Zásyp sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný zásyp výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. 4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s</p>					
			SO 01 - Obnova dopadiště kamenných stupňů					
			"km 1,746 - dno i břehy kratší o 1,5 m" 1,5*1,5		2,250			
			"km 1,662 - dno i břehy kratší o 1,5 m" 1,5*1,5		2,250			
		ZÁSYP	Mezisoučet		4,500			
			-ZÁSYP		-4,500			
12	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	-6,000	15,00	-90,00	CS ÚRS 2018 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-ROVNANINA		-12,690			
	D	998	Přesun hmot				-3 517,65	
16	K	998312011	Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin jakéhokoliv rozsahu pro dopravní vzdálenost 50 m	t	-23,451	150,00	-3 517,65	CS ÚRS 2018 01

PSC

*Poznámka k souboru cen:*

*1. Ceny jsou určeny pro opevnění svahu nebo dna. 2. Ceny neplatí pro břehové a ochranné porosty, tento přesun se oceňuje cenou 998 31-5011 Břehové a ochranné porosty.*