

**DODATEK Č. 1**

Ke smlouvě o dílo č. S942/2024/420 ze dne 24. 11. 2024

( LC Lipový kopec - technické zhodnocení )

**Lesy České republiky, s.p.**

se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl AXII, vložka 540

zastoupený [redacted] Oblastního ředitelství jižní Morava, na základě podpisového řádu

ve věcech technických jedná: [redacted]

korespondenční adresa: Lesy České republiky, s.p., OŘjM, Březnická 5659, 760 01 Zlín,

ID DS: e8jcfnsn nebo e-mail: [ondrej.nemec@lesycr.cz](mailto:ondrej.nemec@lesycr.cz)

fakturační adresa: Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Hradec Králové  
číslo účtu: 26300511/0100

(dále jako „objednatel“) na straně jedné

a

**Ekostavby Brno, a.s.**

se sídlem U Svitavy 1077/2, Černovice, 61800 Brno

IČO: 469 74 687

DIČ: CZ46974687

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 911

zastoupená: Ing. Jiřím Pavlíčkem, předsedou představenstva

Ing. Liborem Vajíkem, místopředsedou představenstva

ve věcech technických jedná: [redacted]

bankovní spojení: KB, a.s., pobočka Brno - venkov

číslo účtu: 36302641/0100

datová schránka: [tdscd9v](mailto:tdscd9v)

kontakt: [redacted]

(dále jako „zhotovitel“) na straně druhé

(objednatel a zhotovitel dále též společně jako „smluvní strany“ a každý jednotlivě jako „smluvní strana“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo č. S942/2024/420, předmět smlouvy „LC Lipový kopec – technické zhodnocení“ (dále jen „dodatek“):

## I. Předmět dodatku

1. Smluvní strany uzavřely dne 24. 11. 2024 smlouvu o dílo č. S942/2024/420, jejímž předmětem je provedení stavebních prací na stavbě „LC Lipový kopec – technické zhodnocení“ (dále jen „smlouva“).
2. Tento dodatek je vyhotoven v souladu čl. III. odst. 4. smlouvy z důvodu změny rozsahu prací v průběhu stavby na straně objednatele. Konkrétní rozsah změny a její zdůvodnění je uvedeno v příloze č. 1 tohoto dodatku – Změnový list stavby. Cena prací je stanovena v položkovém rozpočtu víceprací a méněprací, který je přílohou č. 2 tohoto dodatku.

	<b>cena díla v Kč bez DPH</b>
<b>Cena díla dle SOD</b>	1 941 718,19
<b>Cena dle dodatku č.2 – vícepráce</b>	1 114 126,08
<b>Cena dle dodatku č.2 – méněpráce</b>	-695 540,27
<b>Cena díla celkem</b>	<b>2 360 304,00</b>

3. Smluvní strany se výslovně dohodly, že se tímto dodatkem **mění čl. III. odst. 1 smlouvy, který nově zní:**  
*„Za řádné a včasné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši **2 360 304,00 Kč bez DPH**, (dva miliony tři sta šedesát tisíc tři sta čtyři korun českých) bez DPH. DPH bude připočtena ve výši dle příslušného právního předpisu (zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů), vznikne-li k její úhradě povinnost.  
Zhotovitel prohlašuje, že je plátce DPH.“*
4. Smluvní strany se výslovně dohodly, že na základě objednatelem požadovaných víceprací, se tímto dodatkem **mění čl. II. odst. 4 smlouvy, který nově zní:**  
*„Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude provedeno, včetně řádného poskytnutí plnění dle čl. I. odst. 3 smlouvy, nejpozději do **30. 6. 2025**. Ostatní ujednání SOD zůstávají v platnosti.“*

**II.****Ostatní ujednání**

1. Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají beze změn.
2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami. Pokud tento dodatek podléhá povinnosti uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, nabývá účinnosti dnem jeho uveřejnění v souladu se zmíněným zákonem; smluvní strany pro tyto případy vyjadřují svůj souhlas s uveřejněním celého znění dodatku včetně metadat, a to v rozsahu a způsobem stanoveným zákonem. V ostatních případech tento dodatek nabývá účinnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami.
3. Zastupuje-li každou ze smluvních stran osoba oprávněná za ni jednat, jež disponuje platným uznávaným elektronickým podpisem ve smyslu zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, je tento dodatek uzavírán elektronicky. V ostatních případech se dodatek uzavírá v listinné podobě a je vyhotoven v počtu 2 stejnopisů, z nichž po 1 vyhotovení obdrží každá ze smluvních stran.
4. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou tyto přílohy:  
Příloha č. 1 – Změnový list stavby  
Příloha č. 2 – Položkový rozpočet víceprací a méněprací

Ve Zlíně dne: /dle el. podpisu

V Brně dne: /dle el. podpisu

za objednatele:

za zhotovitele:

.....  
[redacted]  
Oblastního ředitelství jižní Morava  
Lesy České republiky, s.p.

.....  
**Ing. Jiří Pavlíček**  
předseda představenstva  
Ekostavby Brno, a.s.

**Ing. Libor Vajík**  
místopředseda představenstva  
Ekostavby Brno, a.s.

# ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

Změna č: 1

Datum změny: 23.5.2025

Název veř. zakázky: LC Lipový kopec - technické zhodnocení

Zhotovitel: Ekostavby Brno, a.s.  
se sídlem U Svitavy 1077/2, Černovice, 61800 Brno

Objednatel: Lesy České republiky, s.p. – Oblastní ředitelství Zlín

Název akce (majetku):  
LC Lipový kopec -  
technické zhodnocení

Charakter akce:  
  
I

Číslo objektů:  
SO 01

Stavební díly:

## Popis změny:

- Náhrada stabilizace podloží hydraulickými pojivy za sanace štěrkodrtí, případně navýšení tlouštěk štěrkových k-čních vrtev.
- Realizace drenáží v místě sanací.
- Stanovení rozsahu sanací neúnosných úseků, pomocí pojezdové zkoušky, včetně statických zkoušek, provedených za účasti geotechnika.
- Prodloužení termínu doby plnění stavební zakázky.

## Zdůvodnění změny:


- S ohledem na nevyhovující výsledky laboratorního určení směsi pro zlepšení zeminy, respektive závěru, že místní zemina je pro stabilizaci hydraulickými pojivy nevhodná, dojde k zajištění požadovaných únosností přidáním štěrkových vrstev a sanacemi štěrkodrtí.
- Z důvodu odvodnění pláně pod sanacemi dojde k realizaci drenáží.
- Stanovení rozsahu sanací neúnosných úseků, pomocí pojezdové zkoušky, včetně statických zkoušek, provedených za účasti geotechnika.
- S ohledem na výše uvedené skutečnosti a s ohledem na přerušení prací po dobu hledání technického řešení, dojde k prodloužení termínu plnění SOD o přiměřenou lhůtu a to do 30.6.2025.

Posouzení změny - autorský dozor projektanta:  
Ing. Vojtěch Holub

Datum:

Podpis:

Dopady:	do projektové dokumentace (Ano/Ne, DSPS):	ANO			
	do časového plánu (Ano/Ne):	ANO	Termín dokončení do:	30.6.2025	
	do ceny:	Snížení ceny o: (Kč bez DPH)	I: 695 540,27 N:	Bilance:	
		Zvýšení ceny o: (Kč bez DPH)	I: 1 114 126,08 N:	Plus 418 585,81	Kč bez DPH
	Konečná celková cena akce po změně		2 360 304,00	Kč bez DPH	
Konečná celková cena veř. zakázky po změně		2 360 304,00	Kč bez DPH		

<b>Zástupce zhotovitele - jméno:</b>	Ing. Libor Vajík	Datum:	Podpis:
<b>Zástupce objednatele - jméno:</b>		Datum:	Podpis:
<b>Přílohy: Položkový rozpočet víceprací a méněprací. Stavební deník</b>			
<b>Poznámka:</b>			

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: VH0045  
Stavba: LC Lipový kopec aktualizace změna sanace podloží

KSO:  
Místo: k.ú.Senetářov, k.ú. Ruprechtov

CC-CZ:  
Datum: 16.05.2025

Zadavatel:  
Lesy České republiky, s.p.

IČ: 42196451  
DIČ: CZ42196451

Účastník:  
Ekostavby Brno, a.s., U Svitavy 2, 618 0 Brno

IČ: 46974687  
DIČ: CZ46974687

Projektant:  
[REDACTED]

IČ: [REDACTED]  
DIČ: [REDACTED]

Zpracovatel:  
[REDACTED]

IČ: [REDACTED]  
DIČ: [REDACTED]

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu [www.podminkv.urs.cz](http://www.podminkv.urs.cz).

<b>Cena bez DPH</b>			<b>418 585,81</b>
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně <b>418 585,81</b>	Výše daně <b>87 903,02</b>
DPH snížená	12,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Cena s DPH v CZK</b>			<b>506 488,83</b>



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: VH0045

**Stavba:** LC Lipový kopec aktualizace změna sanace podloží

Místo: k.ú.Senetářov, k.ú. Ruprechtov

Datum: 16.05.2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Účastník: Ekostavby Brno, a.s., U Svitavy 2, 618 0 Brno

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>418 585,81</b>	<b>506 488,83</b>	
001	Měněpráce	-695 540,27	-841 603,73	STA
002	Vícepráce	1 114 126,08	1 348 092,56	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LC Lipový kopec aktualizace změna sanace podloží

Objekt:

**001 - Méněpráce**

KSO:

Místo: k.ú.Senetářov, k.ú. Ruprechtov

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Účastník:

Ekostavby Brno, a.s., U Svitavy 2, 618 0 Brno

Projektant:

[REDACTED]

Zpracovatel:

[REDACTED]

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16.05.2025

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

IČ:

46974687

DIČ:

CZ46974687

IČ:

[REDACTED]

DIČ:

[REDACTED]

IČ:

[REDACTED]

DIČ:

[REDACTED]

**Cena bez DPH**

**-695 540,27**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-695 540,27	21,00%	-146 063,46
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**-841 603,73**

[REDACTED]

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LC Lipový kopec aktualizace změna sanace podloží

Objekt:

001 - Méněpráce

Místo:

k.ú.Senetářov, k.ú. Ruprechtov

Datum:

16.05.2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:



Účastník:

Ekostavby Brno, a.s., U Svitavy 2, 618 0 Brno

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**-695 540,27**

HSV - Práce a dodávky HSV

**-695 540,27**

1 - Zemní práce

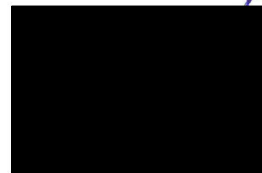
-455 062,74

5 - Komunikace pozemní

-233 962,26

998 - Přesun hmot

-6 515,27



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

LC Lipový kopec aktualizace změna sanace podloží

Objekt:

001 - Méněpráce

Místo: k.ú.Senetářov, k.ú. Ruprechtov

Datum: 16.05.2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Účastník: Ekostavby Brno, a.s., U Svitavy 2, 618 0 Brno

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-695 540,27</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-695 540,27	
D	1		Zemní práce				-455 062,74	
1	K	116951201	Úprava zemin vápnem nebo směsnými hydraulickými pojivy za účelem zlepšení mechanických vlastností a zpracovatelnosti, bez dodávky materiálu u hrubých terénních úprav, násypů a zásypů	m3	-1 428,134	150,00	-214 220,10	
	vv		"lesní cesta"-(2614,62+701,04*0,5*2)*0,4		-1 326,264			
	vv		"křížovatka km 0,022 70"-61,71		-61,710			
	vv		"křížovatka km 0,652 94"-40,16		-40,160			
	vv		Součet		-1 428,134			
2	M	58530170	vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní	t	-74,977	3 000,00	-224 931,00	
	vv		-(1750/1000)*1428,134*0,03		-74,977			
3	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	-98,220	62,00	-6 089,64	
	vv		"rozmístění přebytečné zeminy k zásypu a násypu podél cesty"-98,22		-98,220			
4	K	171151103	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	-98,220	100,00	-9 822,00	
	vv		"násyp zeminy - BZP"-98,22		-98,220			
D	5		Komunikace pozemní				-233 962,26	
5	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	-1 671,159	140,00	-233 962,26	
D	998		Přesun hmot				-6 515,27	
6	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	-651,527	10,00	-6 515,27	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LC Lipový kopec aktualizace změna sanace podloží

Objekt:

**002 - Vícepráce**

KSO:

Místo: k.ú.Senetářov, k.ú. Ruprechtov

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Účastník:

Ekostavby Brno, a.s., U Svitavy 2, 618 0 Brno

Projektant:

[REDACTED]

Zpracovatel:

[REDACTED]

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16.05.2025

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

IČ:

46974687

DIČ:

CZ46974687

IČ:

[REDACTED]

DIČ:

IČ:

[REDACTED]

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1 114 126,08**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 114 126,08	21,00%	233 966,48
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 348 092,56**

[REDACTED]

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LC Lipový kopec aktualizace změna sanace podloží

Objekt:

**002 - Vícepráce**

Místo:

k.ú.Senetářov, k.ú. Ruprechtov

Datum:

16.05.2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:



Účastník:

Ekostavby Brno, a.s., U Svitavy 2, 618 0 Brno

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 114 126,08**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**1 094 126,08**

1 - Zemní práce

175 509,34

2 - Zakládání

11 082,50

5 - Komunikace pozemní

877 275,37

8 - Trubní vedení

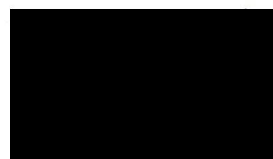
8 610,00

998 - Přesun hmot

21 648,87

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**20 000,00**



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

LC Lipový kopec aktualizace změna sanace podloží

Objekt:

002 - Vícepráce

Místo: k.ú.Senetářov, k.ú. Ruprechtov

Datum: 16.05.2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Účastník: Ekostavby Brno, a.s., U Svitavy 2, 618 0 Brno

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

1 114 126,08

D HSV Práce a dodávky HSV

1 094 126,08

D 1 Zemní práce 175 509,34

1	K	122251105	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3	m3	585,732	93,28	54 637,08	
	vv		"sanace - lesní cesta a křižovatka km 0,000 - 0,120*336,94*0,2++120,38*0,2*0,2		72,203			
	vv		"sanace - lesní cesta km 0,120 - 0,380 (vpravo ve směru staničení)"363,38*0,2+(380-120)*0,2*0,2		83,076			
	vv		"sanace - lesní cesta km 0,120 - 0,380 (vlevo ve směru staničení)"253,62*0,25+(380-120)*0,2*0,25		76,405			
	vv		"sanace - lesní cesta km 0,380 - 0,520*560*0,3+(520-380)*0,3*2*0,3		193,200			
	vv		"sanace - lesní cesta a křižovatka km 0,520 - 0,701*427,56*0,3+(701-520)*0,3*2*0,3		160,848			
	vv		Součet		585,732			
2	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	12,960	760,00	9 849,60	
	vv		"km 0,055 00 - 0,126 00 podélný drén dl. 72 m*0,4*0,45*72		12,960			
3	K	132251251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	2,250	560,00	1 260,00	
	vv		"km 0,185 50 příčný drén dl. 5 m*1*5*0,45		2,250			
	vv		Součet		2,250			
4	K	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	699,162	70,00	48 941,34	
	vv		"výkop"585,732		585,732			
	vv		"hloubení rýhy"12,96+2,25		15,210			
	vv		"násyp"98,22		98,220			
	vv		Součet		699,162			
5	K	171251101	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhuťných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	699,162	60,00	41 949,72	
	vv		"uložení přebytké zeminy do 1000m"699,162		699,162			
6	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	16,110	120,00	1 933,20	
	vv		"HDK frakce 8-16 mm"					
	vv		"podélný drén km 0,055 00 - 0,126 00*0,4*0,45*72		12,960			
	vv		"příčný drén km 0,185 50*5*1*0,4		2,000			
	vv		"HDK frakce 63-125 mm"					
	vv		"příčný drén km 0,185 50*0,65*1*1*0,5		1,150			
	vv		Součet		16,110			
7	M	58343872	kamenivo drcené hrubé frakce 8/16	t	29,920	520,00	15 558,40	
	vv		(12,96+2)*2		29,920			
8	M	58344003	kamenivo drcené hrubé frakce 63/125	t	2,300	600,00	1 380,00	
	vv		1,15*2		2,300			
	D	2	Zakládání				11 082,50	
9	K	211971121	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m	m2	170,500	35,00	5 967,50	
	vv		"podélný drén km 0,055 00 - 0,126 00*(72+1)*2		146,000			
	vv		"příčný drén km 0,185 50*(5+2)*3,5		24,500			
	vv		Součet		170,500			
10	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	170,500	30,00	5 115,00	
	D	5	Komunikace pozemní				877 275,37	
11	K	564861111	Podklad ze štěrku třídy ŠD s rozprostřením a zhuťněním plochy přes 100 m2, po zhuťnění tl. 200 mm	m2	700,320	190,00	133 060,80	
	vv		"ŠDb 0/63"					
	vv		"sanace - lesní cesta a křižovatka km 0,000 - 0,120*336,94		336,940			
	vv		"sanace - lesní cesta km 0,120 - 0,380 (vpravo ve směru staničení)"363,38		363,380			
	vv		Součet		700,320			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm	m2	1 963,370	236,24	463 826,53	
	vv		"podkladní vrstva ŠDb 0/63"					
	vv		"lesní cesta km 0,000 - 0,120"478,59+223,52*0,225		528,882			
	vv		"lesní cesta km 0,120 - 0,380"1001,18+260*2*0,225		1 118,180			
	vv		"km 0,022 70 křížovatka"56,32+28,3*0,225		62,688			
	vv		"sanace - lesní cesta km 0,120 - 0,380 (vlevo ve směru staničení)"253,62		253,620			
	vv		Součet		1 963,370			
13	K	564871116	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm	m2	987,560	283,92	280 388,04	
	vv		"ŠDb 0/63"					
	vv		"sanace - lesní cesta km 0,380 - 0,520"560		560,000			
	vv		"sanace - lesní cesta a křížovatka km 0,520 - KÚ"427,56		427,560			
	vv		Součet		987,560			
D	8		Trubní vedení				8 610,00	
14	K	871228111	Kladení drenážního potrubí z plastických hmot do připravené rýhy z tvrdého PVC, průměru přes 90 do 150 mm	m	82,000	10,00	820,00	
	vv		"podélný drén km 0,055 00 - 0,126 00"72		72,000			
	vv		"příčný drén km 0,185 50"5*2		10,000			
	vv		Součet		82,000			
15	M	28613241	trubka drenážní korugovaná sendvičová HD-PE SN 8 perforace 360° pro liniové stavby DN 100	m	82,000	95,00	7 790,00	
D	998		Přesun hmot				21 648,87	
16	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	2 164,887	10,00	21 648,87	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				20 000,00	
17	K	R	Pojezdová zkouška v celé délce trasy LC pro stanové úseky stávající lesní cesty k sanaci za účasti geologa	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	

