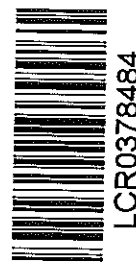


DODATEK č. 2
ke smlouvě o dílo č. S916/2012/153 (u objednatele)
a č. 32/2012 (u zhotovitele)
ze dne 1.12.2012

uzavřené mezi Lesy České republiky s.p., /objednavatelem/
a firmou Agromeli spol. s r.o. /zhotovitelem/



1. Předmět smlouvy se nemění: „Oprava LC Do Lovčiček“, evidenční číslo zakázky **S916/2012/153**

2. Na základě dodatečného požadavku lesní správy Bučovice a zhotovitele, se mění rozsah prací. Byla proto uzavřena dohoda o úhradě víceprací a méněprací zhotovitele. Přesný rozsah prací odsouhlasených projektantem stavby je uveden ve stavebním deníku.

Ve smyslu zákona o cenách č. 526/1990 Sb. v platném znění, při dodržení parametrů cenové nabídky zhotovitele ze dne 30.11.2012, v souladu se zněním ustanovení odst.4 čl.IV smlouvy o dílo č. S916/2012/153 ze dne 1.12.2012, byla sjednána smluvní cena ve výši **-161 158,67 Kč bez DPH** jako cena pevná.

3. Ostatní články smlouvy o dílo S916/2012/153 ze dne 1.12.2012 zůstávají v platnosti a beze změn.

Tento dodatek je vyhotoven ve čtyřech vyhotoveních /zhotovitel a objednatel obdrží po dvou výtiscích/.

V Brně, dne 14.6.2013
Za zhotovitele

V Brně, dne 14.6.2013
Za objednatele

Agromeli spol. s r.o.

Olomoucká 1177/178, 627 00 Brno
DIČ: CZ46980989 (2)
tel.: 545 217 034, fax: 545 217 023

.....
Ing. Josef Macek
Agromeli, spol.s.r.o.
Jednatel

Lesy České republiky, s.p.
Výšňácká ulice 1185, 601 00 Brno, s.díl 2
IČ: 27190451, DIČ: CZ27190451
Krajská ředitelna
Kozubská 13, 602 00 Brno

[93]

.....
Ing. Vladimír Jandásek
LCR s.p.
ředitel KŘ Brno

Kat

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: 13032801R - Oprava LC Do Lovčiček

Místo: k.ú. Bošovice, Lovčičky

Datum: 29.03.2013

Zadavatel:
Lesy ČR, s.p. LS Bučovice

IČ: 42196451
DIČ: CZ42196451

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Regioprojekt Brno, s.r.o

IČ: 00220078
DIČ: CZ00220078

Poznámka:

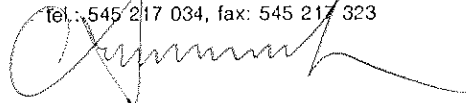
Cena bez DPH				-161 158,67
DPH základní	21,00%	ze	-161 158,67	-33 843,40
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH				-195 002,07
				v CZK

Agromeli spol. s r.o.

Olomoucká 1177/178, 627 00 Brno

DIČ: CZ46980989 (2)

tel.: 545 217 034, fax: 545 217 323



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Stavba: 13032801R - Oprava LC Do Lovčiček

Místo: k.ú. Bošovice, Lovčičky

Datum: 29.03.2013

Zadavatel: Lesy ČR, s.p. LS Bučovice

Projektant: Regioprojekt Brno, s.r.o

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		-161 158,67	-195 002,07	
1303280 2R	Vícepráce	102 692,15	124 257,55	STA
1303280 3R	Méněpráce	-263 850,82	-319 259,52	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: 13032801R - Oprava LC Do Lovčiček

Objekt: 13032802R - Vícepráce

KSO:

Místo: k.ú. Bošovice, Lovčičky

Datum: 29.03.2013

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p. LS Bučovice

IČ: 42196451

DIČ: CZ42196451

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

Regioprosjekt Brno, s.r.o

IČ: 00220078

DIČ: CZ00220078

Poznámka:

Cena bez DPH **102 692,15**

DPH základní	21,00%	ze	102 692,15	21 565,35
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	124 257,51
-------------------	----------	------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 13032801R - Oprava LC Do Lovčiček
Objekt: 13032802R - Vícepráce

Místo: k.ú. Bošovice, Lovčičky

Datum: 29.03.2013

Zadavatel: Lesy ČR, s.p. LS Bučovice
Uchazeč: Vyplň údaj

Projektant: Regioprojekt Brno, s.r.o

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	102 692,15
HSV - Práce a dodávky HSV	102 692,15
1 - Zemní práce	9 256,17
4 - Vodorovné konstrukce	8 026,38
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	85 409,60
99 - Přesun hmot	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 13032801R - Oprava LC Do Lovčiček
 Objekt: 13032802R - Vícepráce

Místo: k.ú. Bošovice, Lovčičky
 Zadavatel: Lesy ČR, s.p. LS Bučovice
 Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 29.03.2013
 Projektant: Regioprojekt Brno, s.r.o

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

Náklady soupisu celkem

102 692,15

HSV - Práce a dodávky HSV

102 692,15

1 - Zemní práce

9 256,17

1	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	13,50000	111,78	1 509,03	
			Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3					
			dlažba/0,2		51,00000			
			"zához" -(2*(4*3*0,5))/0,5		-24,00000			
			odkop					
			Součet		27,00000			
			27*0,5 Přepočtené koeficientem množství		13,50000			
2	K	122201109	Příplatek za leplivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	1,35000	24,16	32,62	
			Příplatek za leplivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3					
			odkop*0,1		2,70000			
			2,7*0,5 Přepočtené koeficientem množství		1,35000			
3	K	122301101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 100 m3	m3	13,50000	248,92	3 360,42	
			Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 100 m3					
			odkop		27,00000			
			Součet		27,00000			
			27*0,5 Přepočtené koeficientem množství		13,50000			
4	K	122301109	Příplatek za leplivost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4	m3	1,35000	25,45	34,36	
			Příplatek za leplivost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4					
			odkop*0,1		2,70000			
			2,7*0,5 Přepočtené koeficientem množství		1,35000			
5	K	162501101	Vodorovné přemístění do 2500 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	32,40000	107,05	3 468,42	
			Vodorovné přemístění do 2500 m výkopku z horniny tř. 1 až 4					
			odkop*1,2		32,40000			
			skládka					
			Součet		32,40000			
6	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	23,80000	35,77	851,33	
			Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4					
			"nátok" 2*(0,85*6)		10,20000			
			"výtok" 2*(0,85*8)		13,60000			
			Součet		23,80000			

4 - Vodorovné konstrukce

8 026,38

7	K	465511211	Dlažba z lomového kamene na sucho s vyplněním spár drnem plocha do 20 m2 tl 200 mm	m2	10,20000	786,90	8 026,38	CS ÚRS 2013 01
			Dlažba z lomového kamene upraveného vodorovna nebo ve sklonu do 1:2 s dodáním mlátka na sucho, s vyplněním spár drnem v ploše do 20 m2, tl. 200 mm					
			"výtok" 2*(0,85*6)		10,20000			
			dlažba					
			Součet		10,20000			

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

85 409,60

8	K	935111211	Osazení příkopového žlabu do šterkopísku tl 100 mm z betonových tvárnic š 800 mm	m	8,00000	82,45	659,60	CS ÚRS 2013 01
			Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z kameniva těžného nebo šterkopísku z betonových příkopových tvárnic šířky přes 500 do 800 mm					
					8,00000			
9	M	592274960	Žlabovka betonová TBM 8-60 33x59x8 cm	kus	25,00000	90,00	2 250,00	CS ÚRS 2013 01
			tvárnice meliorační a příkopové betonové a železobetonové žlabovky TBM 8-60 33 x 59 x 8					
			"8/0,33"25		25,00000			
			Součet		25,00000			
10	K	R01	Odvodňovací žlab dl. 7,5 m, dodávka + montáž	m	7,50000	11 000,00	82 500,00	
			Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 600 až 800					
			7,5		7,50000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
99 - Přesun hmot							0,00	
11	K	979082318	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot po suchu nad 5000 do 6000 m	t	0,00000	106,62	0,00	
Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot po suchu nad 5000 do 6000 m								
12	K	979099145	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	0,00000	214,95	0,00	
Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)								

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: 13032801R - Oprava LC Do Lovčiček

Objekt: 13032803R - Méněpráce

KSO:

Místo: k.ú. Bošovice, Lovčičky

Datum: 29.03.2013

Zadavatel:

Lesy ČR, s.p. LS Bučovice

IČ: 42196451

DIČ: CZ42196451

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

Regioprojekt Brno, s.r.o

IČ: 00220078

DIČ: CZ00220078

Poznámka:

Cena bez DPH -263 850,82

DPH základní	21,00%	ze	-263 850,82	-55 408,67
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	-319 259,50
-------------------	--------------	--------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 13032801R - Oprava LC Do Lovčiček

Objekt: 13032803R - Méněpráce

Místo: k.ú. Bošovice, Lovčičky

Datum: 29.03.2013

Zadavatel: Lesy ČR, s.p. LS Bučovice

Projektant: Regioprojekt Brno, s.r.o

Uchazeč: Vyplň údaj

Kód dítu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	-263 850,82
HSV - Práce a dodávky HSV	-263 850,82
1 - Zemní práce	-94 228,84
2 - Zakládání	-20 017,36
4 - Vodorovné konstrukce	-21 716,48
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	-127 888,16
99 - Přesun hmot	-127 888,16

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 13032801R - Oprava LC Do Lovčiček

Objekt: 13032803R - Méněpráce

Místo: k.ú. Bošovice, Lovčičky

Datum: 29.03.2013

Zadavatel: Lesy ČR, s.p. LS Bučovice

Projektant: Regioprojekt Brno, s.r.o

Uchazeč: Vyplň údaj

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

Náklady soupisu celkem

-263 850,82

HSV - Práce a dodávky HSV

-263 850,82

1 - Zemní práce

-94 228,83

1	K	113107123	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	24,00000	-351,24	-8 429,76	
Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 300 mm "žlab" -1*6 -6,00000 "TP" 2*15 30,00000 Součet 24,00000								
2	K	113107144	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 200 mm	m2	24,00000	-291,48	-6 995,52	
Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 200 mm "žlab" -1*6 -6,00000 "TP" 2*15 30,00000 Součet 24,00000								
3	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	3,53400	-223,98	-791,55	
Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 " TP1 km 0,55 " 3,4*1,8*3,4 20,80800 "odtok žalb" -6*((0,5+1,7)/2*0,6) -3,96000 "žlab" -7,5*0,6*1 -4,50000 "nátok žalb" -8*((0,5+1,7)/2*0,6) -5,28000 Součet "50%" 7,06800 jámy 7,068*0,5 Přepočtené koeficientem množství 3,53400								
4	K	131301101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	2,82720	-312,97	-884,83	
Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3 jámy 7,06800 Součet "40%" 7,06800 7,068*0,4 Přepočtené koeficientem množství 2,82720								
5	K	131401101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 5 objemu do 100 m3	m3	0,70680	-533,08	-376,78	
Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 5 objemu do 100 m3 jámy 7,06800 Součet "10%" 7,06800 7,068*0,1 Přepočtené koeficientem množství 0,70680								
6	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	37,06500	-544,26	-20 173,00	
Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 "TP" (1,7*15*1,5)+(2,6*2,3*6) 74,13000 Součet 74,13000 rýhy 74,13*0,5 Přepočtené koeficientem množství 37,06500								
7	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	3,70650	-153,91	-570,47	
Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 rýhy*0,1 7,41300 7,413*0,5 Přepočtené koeficientem množství 3,70650								
8	K	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	29,65200	-1 079,88	-32 020,60	
Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3 rýhy 74,13000 74,13*0,4 Přepočtené koeficientem množství 29,65200								
9	K	132301109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4	m3	3,70650	-236,88	-878,00	
Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 rýhy*0,1 7,41300 7,413*0,5 Přepočtené koeficientem množství 3,70650								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	132401101	Hloubení rýh 5 do 600 mm v hornině tř. 5 Hloubení rýh 5 do 600 mm v hornině tř. 5 rýhy 74,13*0,1 'Přepočtené koeficientem množství	m3	7,41300	-1 632,71	-12 103,28	
11	K	162501101	Vodorovné přemístění do 2500 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 Vodorovné přemístění do 2500 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 rýhy*1,2 jámy*1,2 skládka Součet	m3	97,43760	-107,05	-10 430,70	
12	K	175101201	Obsyp objektů bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 30 m od kraje objektu Obsyp objektů bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 30 m od kraje objektu jámy*0,1 rýhy*0,0075 Součet	m3	1,26278	-454,84	-574,36	
2 - Zakládání							-20 017,36	
13	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pásů Zřízení bednění stěn základových pásů "TP" (2*(1,5*15))+(2*(2*1,4)) bednění Součet	m2	50,60000	-328,45	-16 619,57	
14	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pásů Odstranění bednění stěn základových pásů bednění	m2	50,60000	-67,15	-3 397,79	
4 - Vodorovné konstrukce							-21 716,48	
15	K	451315115	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 16/20 tl do 100 mm Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 16/20 tl do 100 mm " TP1 km 0,55 " 15*1,4 "žlab" -7,5*1 Součet	m2	13,50000	-246,77	-3 331,40	
16	K	462512161	Zához z lomového kamene záhozového hmotnost kamenů do 200 kg bez výplně Zához z lomového kamene záhozového hmotnost kamenů do 200 kg bez výplně " TP1 km 0,55 " 2*(4*3*0,5) "výtok" -1,5*1,5*0,5 zához Součet	m3	10,87500	-1 184,78	-12 884,48	
17	K	462512169	Příplatek za urovňání líce záhozu z lomového kamene záhozového do 200 kg Příplatek za urovňání líce záhozu z lomového kamene záhozového do 200 kg zához/0,5	m2	21,75000	-87,27	-1 898,12	
18	K	467951220	Práh dřevěný dvojitý z kulatiny od 200 do 290 mm Práh dřevěný dvojitý z kulatiny od 200 do 290 mm 5 -2,5 Součet	m	2,50000	-1 440,99	-3 602,48	
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání							-127 888,15	
99 - Přesun hmot							-127 888,15	
19	K	919441221	Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 600 až 800 Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 600 až 800 " TP1 km 0,55 " 2 Součet	kus	2,00000	-22 809,46	-45 618,92	
20	K	919535555	Obetonování trubního propustku betonem prostým Obetonování trubního propustku betonem prostým " TP1 km 0,55 " 15*1 Součet	m3	15,00000	-2 708,25	-40 623,75	
21	K	919551116	Zřízení propustku z trub plastových PE rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 800 mm Zřízení propustku z trub plastových PE rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 800 mm	m	15,00000	-140,15	-2 102,25	
22	M	562411150	Korugované potrubí DN 800 trouba Pecor Optima 8 kPa d = 800 mm 15*1,015 'Přepočtené koeficientem množství	m	15,22500	-1 461,62	-22 253,16	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	936561111	Podkladní a krycí vrstvy trubních propustků nebo překopů cest z kameniva	m3	12,00000	-894,17	-10 730,04	
			Podkladní a krycí vrstvy trubních propustků nebo překopů cest z kameniva					
			15*0,8		12,00000			
			Součet		12,00000			
24	K	979082318	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu nad 5000 do 6000 m	t	20,40000	-106,62	-2 175,05	
			Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu nad 5000 do 6000 m					
25	K	979099145	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	20,40000	-214,95	-4 384,98	
			Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)					