

DODATEK č. 1
ke smlouvě o dílo č. S916/2013/190
ze dne 8.10.2013



uzavřené mezi Lesy České republiky s.p., KŘ Brno /objednavatelem/
a firmou Ekostavby Brno, a.s./zhotovitelem/

1. Předmět smlouvy se nemění: „LC Anina silnice“
2. Na základě dodatečného požadavku lesní správy Náměšť nad Oslavou, se mění rozsah prací. Přesný rozsah prací odsouhlasených objednatelem stavby je uveden ve stavebním deníku.

Vícepráce: jedná se zejména o obnovu čel hospodářských propustů z lomového kamene (8 ks čela pro DN 300-500mm), obnovu prasklého čela z lomového kamene TP a prodloužení trubního propustu z korugovaného potrubí o 1,5m DN 600, obnova zpomalovacího prahu z plastových dílců a dopravního značení před zpomalovacím prahem, z majetkových důvodů proběhla změna vyústění odvodnění příkopů a s tím spojené prodloužení obnovy příkopů a navýšení zemních prací, očištění povrchu krytu vodou před aplikací spojovacího postřiku – z důvodu deštivého období se na cestu dostaly nečistoty.

Méněpráce: ponechání betonového propustu DN 400mm namísto výměny za propust z korugovaného plastu a veškerých prací s tímto spojených (zemní práce, převedení vody, podkladní beton a obetonování), obnova asfaltového zpomalovacího prahu – nebylo provedeno, místo toho byl práh obnoven z plastových dílců.

Vícepráce	246 405,- Kč
<u>Méněpráce</u>	<u>-117 613,- Kč</u>
Celkem	128 792,- Kč

Ve smyslu zákona o cenách č. 526/1990 Sb. v platném znění, při dodržení parametrů cenové nabídky zhotovitele ze dne 31.7.2013, v souladu se zněním ustanovení odst.4 čl.IV smlouvy o dílo č. S916/2013/190 ze dne 8.10.2013, byla stanovena cena za vícepráce na **128 792,- bez DPH**.

3. Konstatuji, že dle SOD S916/2013/190 ze dne 8.10.2013 je termín plnění stanoven v čl.III na 1.10.2013- 15.11.2013. Podpis smlouvy proběhl dne 8.10.2013, následně proběhlo předání staveniště. Tudíž se s odkazem na odst.7,čl.VI uvedené smlouvy o dílo posouvá automaticky termín zahájení prací a termín dokončení prací o počet dnů, po který je objednatel v prodlení s řádným předáním staveniště zhotoviteli. Dle výše uvedeného uvádím současně platný termín pro zahájení prací 8.10.2013, a termín pro řádné dokončení díla 23.11.2013.
4. Ostatní články smlouvy o dílo č. S916/2013/190 ze dne 8.10.2013 zůstávají v platnosti a beze změn.

Tento dodatek je vyhotoven ve dvou vyhotoveních pro každou stranu jedno vyhotovení, a je nedílnou součástí smlouvy o dílo č. S916/2013/190 ze dne 8.10.2013.

Příloha: rozpočet

V Brně dne 22.11.2013

V Brně dne 22.11.2013

Česká republika, Brno
na sídlo společnosti 103, 601 00 Heřtův Pavlov
IČ: 42195451, DIČ: CZ42195451
Krajské ředitelství
Jezuitská 13, 602 00 Brno

objednatel

Ing. Vladimír Jandásek
ředitel KŘ LČR Brno

Ekostavby Brno, a.s.
U Svítavy 2
616 00 Brno
DIČ CZ46974697

zhotovitel

Ing. Ivan Beneš
předseda představenstva
Ekostavby Brno, a.s.

zhotovitel

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

103

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby

LC Annina Silnice MP/VP

JKSO

EČO

Místo

k.ú. Březník

IČ

DIČ

Objednatel

Lesy ČR, s.p., LS Náměšť nad Osl.

Projektant

Regioprojekt Brno, s.r.o.

Zhotovitel

Ekostavby Brno a.s.

Zpracoval

Ing. Dominik Bártů

42196451

CZ42196451

00220078

CZ0022
0078

46974687

CZ46974687

Rozpočet číslo

Dne

28.11.2013

Měrné a účelové jednotky

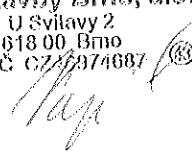
Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Náklady na umístění stavby		
1	HSV	Dodávky -10 137,07	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00
2		Montáž 138 929,08	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Mimostav. doprava	0,00
3	PSV	Dodávky 0,00	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00
4		Montáž 0,00	11		0,00	16	Provozní vlivy	0,00
5	"M"	Dodávky 0,00				17	Ostatní	0,00
6		Montáž 0,00				18	NUS z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)	128 792,01	12	DN (ř. 8-11)		19	NUS (ř. 13-18)	0,00
20	HZS	0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

Ekostavby Brno, a.s.
U Svítavy 2
618 00 Brno
DIČ CZ46974687



D Celkem bez DPH

128 792,01

DPH	%	Základ daně	DPH celkem
snížená	15,0	0,00	0,00
základní	21,0	128 792,01	27 046,40

Cena s DPH

155 838,41

E Přípočty a odpočty

Dodá zadavatel	0,00
Klouzavá doložka	0,00
Zvýhodnění	0,00

Rekapitulace objektů stavby

Stavba: LC Annina Silnice MP/VP Datum:
 Objednatel: Lesy ČR, s.p., LS Náměstí nad Osí. Projektant: Regioprojekt Brno, s.r.o.
 Zhotovitel: Ekostavby Brno a.s. Zpracoval: Ing. Dominik Bártů

Kód	Zakázka	Cena bez DPH	DPH snížené	DPH základní	Cena s DPH	Ostatní	ZRN	HZS	NUS	KČ
130827228	LC Annina Silnice MP/VP	128 792,01	0,00	27 046,40	155 838,41	0,00	128 792,01	0,00	0,00	0,00
1	LC Annina Silnice - méněpráce	-117 613,24	0,00	-24 698,80	-142 312,04	0,00	-117 613,24	0,00	0,00	0,00
2	LC Annina Silnice - vícepráce	246 405,25	0,00	51 745,20	298 150,45	0,00	246 405,25	0,00	0,00	0,00
<u>Celkem</u>		<u>128 792,01</u>	<u>0,00</u>	<u>27 046,40</u>	<u>155 838,41</u>	<u>0,00</u>	<u>128 792,01</u>	<u>0,00</u>	<u>0,00</u>	<u>0,00</u>

Ekostavby Brno, a.s.

U Světlavy 2

618 00 Brno

DIČ CZ46974687



ROZPOČET

Stavba: LC Annina Silnice MP/VP

Objekt: LC Annina Silnice - méněpráce

JKSO:

EČO:

Objednatel: Lesy ČR, s.p., LS Náměšť nad Osl.

Zpracoval: Ing. Dominik Bártů

Zhotovitel: Ekostavby Brno a.s.

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

HSV Práce a dodávky HSV -117 613,24 -107,338

1 Zemní práce -11 404,24 -0,341

8	115001105	Převedení vody potrubím DN do 600	m	-17,000	140,00	-2 380,00	-0,293
9	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	-60,000	5,00	-300,00	0,000
10	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	-6,000	5,00	-30,00	0,000
11	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	-8,550	70,00	-598,50	0,000
12	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	-3,420	5,00	-17,10	0,000
13	122301101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 100 m3	m3	-14,250	70,00	-997,50	0,000
14	122301109	Příplatek za lepivost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4	m3	-2,850	5,00	-14,25	0,000
15	122401101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 5 objem do 100 m3	m3	-5,700	300,00	-1 710,00	-0,020
22	132201201	m3	m3	-4,050	120,00	-486,00	0,000
23	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	-0,810	5,00	-4,05	0,000
24	132301201	m3	m3	-6,750	120,00	-810,00	0,000
25	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	-1,350	5,00	-6,75	0,000
26	132401201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 5	m3	-2,700	400,00	-1 080,00	-0,028
30	162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	-33,600	28,00	-940,80	0,000
31	162401152	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7	m3	-16,800	28,00	-470,40	0,000
32	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých na 95 % PS	m3	-33,600	30,00	-1 008,00	0,000
33	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	-50,400	5,00	-252,00	0,000
34	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	-4,050	73,80	-298,89	0,000

2 Zakládání -3 744,00 -0,152

40	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	-0,144	26 000,00	-3 744,00	-0,152
----	-----------	--	---	--------	-----------	-----------	--------

4 Vodorovné konstrukce -39 090,00 -30,348

41	451313521	Podkladní vrstva z betonu prostého vodostavebného pod dlažbu tl do 150 mm	m2	-28,500	340,00	-9 690,00	-9,646
42	451315115	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 16/20 tl do 100 mm	m2	-15,000	250,00	-3 750,00	-3,420
44	465511313	Dlažba z lomového kamene na sucho se zalitím spár maltou cementovou plocha do 20 m2 tl 300 mm	m2	-28,500	900,00	-25 650,00	-17,283

5 Komunikace -1 320,00 -1,055

50	565175111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 100 mm š do 3 m	m2	-4,000	330,00	-1 320,00	-1,055
----	-----------	---	----	--------	--------	-----------	--------

9 Ostatní konstrukce a práce-bourání -62 055,00 -75,442

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
60	919535556	Obetonování trubního propustku betonem prostým vodostavebným	m3	-6,750	2 500,00	-16 875,00	-15,300
61	919551012	Zřízení propustků z trub plastových DN 400	m	-15,000	1 200,00	-18 000,00	-15,684
62	562411110	Korugované potrubí DN 400, sn min. 7	m	-15,000	822,00	-12 330,00	-0,144
66	936561111	Podkladní a krycí vrstvy trubních propustků nebo překopů cest z kameniva	m3	-22,500	660,00	-14 850,00	-44,314
<u>Celkem</u>						<u>-117 613,24</u>	<u>-107,338</u>

ROZPOČET

Stavba: LC Annina Silnice MP/VP
 Objekt: LC Annina Silnice - vícepráce

JKSO:
 EČO:
 Zpracoval: Ing. Dominik Bártů
 Datum:

Objednatel: Lesy ČR, s.p., LS Náměšť nad Osl.
 Zhotovitel: Ekostavby Brno a.s.

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

HSV Práce a dodávky HSV 246 405,25 114,522

1 Zemní práce 65 418,43 0,347

1	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	200,000	23,30	4 660,00	0,000
2	111201401	Spálení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m2	200,000	8,00	1 600,00	0,036
3	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	16,000	100,00	1 600,00	0,001
4	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	5,000	300,00	1 500,00	0,000
5	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	18,283	70,00	1 279,81	0,000
6	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	3,657	5,00	18,29	0,000
7	122301101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 100 m3	m3	30,470	70,00	2 132,90	0,000
8	122301109	Příplatek za lepivost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4	m3	6,094	5,00	30,47	0,000
9	122401101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 5 objem do 100 m3	m3	12,188	300,00	3 656,40	0,043
10	131201202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	7,311	110,00	804,21	0,000
11	131201209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	m3	1,462	5,00	7,31	0,000
12	131301202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	12,188	120,00	1 462,56	0,000
13	131301209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 4	m3	2,438	5,00	12,19	0,000
14	131401201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 5 objemu do 100 m3	m3	4,875	350,00	1 706,25	0,017
15	132201201	m3	m3	35,663	120,00	4 279,56	0,000
16	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	7,133	5,00	35,67	0,000
17	132301201	m3	m3	69,500	120,00	8 340,00	0,000
18	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	13,900	5,00	69,50	0,000
19	132401201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 5	m3	23,775	400,00	9 510,00	0,249
20	162201451	Vodorovné přemístění pařezů do 2 km D do 300 mm	kus	16,000	86,90	1 390,40	0,000
21	162201452	Vodorovné přemístění pařezů do 2 km D do 500 mm	kus	5,000	314,00	1 570,00	0,000
22	162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	238,417	28,00	6 675,68	0,000
23	162401152	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7	m3	40,838	28,00	1 143,46	0,000
24	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuštěných na 95 % PS	m3	119,209	30,00	3 576,27	0,000
25	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	279,255	5,00	1 396,28	0,000
26	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	17,190	73,80	1 268,62	0,000
27	174201201	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 300 mm	kus	16,000	63,60	1 017,60	0,000
28	174201202	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 500 mm	kus	5,000	135,00	675,00	0,000
29	R02	Čištění potrubí trubního propusku, včetně čel a jímký	kus	2,000	2 000,00	4 000,00	0,000

Obsahem položky je čištění potrubí trubního propusku, odstranění nečistot na čele a vyčištění jímký, atd...

2 Zakládání 364,00 0,015

P.Č	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

30	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,014	26 000,00	364,00	0,015
----	-----------	--	---	-------	-----------	--------	-------

4 Vodorovné konstrukce 30 712,50 23,476

31	451313521	Podkladní vrstva z betonu prostého vodostavebného pod dlažbu tl do 150 mm	m2	24,375	340,00	8 287,50	8,250
32	451315115	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 16/20 tl do 100 mm	m2	1,950	250,00	487,50	0,445
33	465511313	Dlažba z lomového kamene na sucho se zalitím spár maltou cementovou plocha do 20 m2 tl 300 mm	m2	24,375	900,00	21 937,50	14,781

9 Ostatní konstrukce a práce-bourání 149 910,32 90,685

34	919441211	Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 300 až 500	kus	8,000	7 500,00	60 000,00	56,045
35	919441221	Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 600 až 800	kus	1,000	19 500,00	19 500,00	16,751
36	919535556	Obetonování trubního propustku betonem prostým vodostavebným	m3	0,825	2 500,00	2 062,50	1,870
37	919551014	Zřízení propustků z trub plastových DN 600	m	1,500	1 600,00	2 400,00	1,975
38	562411130	Korugované potrubí DN 600, sn min. 7	m	1,500	1 930,00	2 895,00	0,032
39	938902113	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosu do 0,5 m3/m	m	130,000	25,00	3 250,00	0,000
40	938908411	Očištění povrchu krytu nebo podkladu živičného vodou	m2	23 417,900	1,61	37 702,82	0,000
41	R01	Dopravní značení A22, dodávka včetně montáže	kus	1,000	2 300,00	2 300,00	7,006

Obsahem této položky je kompletní dodávka, včetně montáže. V položce je zahrnuto: zemní práce, betonová patka, sloupek, značení, atd...

42	R03	Dopravní značení E12, dodávka včetně montáže	kus	1,000	2 300,00	2 300,00	7,006
----	-----	--	-----	-------	----------	----------	-------

Obsahem této položky je kompletní dodávka, včetně montáže. V položce je zahrnuto: zemní práce, betonová patka, sloupek, značení, atd...

43	R05	Zpomalovací práh na rychlost 20 km	komp l.	2,000	8 750,00	17 500,00	0,000
----	-----	------------------------------------	---------	-------	----------	-----------	-------

Celkem 246 406,26 114,622