

**SMLOUVA O DÍLO**  
**č. 045/S933/2016/168**  
**Dodatek č.2**

**Akce: Oprava povrchů lesních cest - Maxičky**

**Lesy České republiky, s.p.**

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

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

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

statutární orgán: Ing. Daniel Szórád, Ph. D., generální ředitel,

zastoupené na základě pověření dle směrnice č. 19/2015 Popisový řád: Ing. Zdeňkem Růžkem,

ředitelem Krajského ředitelství Teplice

ve věcech technických jedná:

[REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

a

**STRABAG a.s.**

IČO: 60838744

DIČ: CZ60838744

zapsán v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vl. 7634

sídlo: Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha

zastoupený: zmocněnci Ing. Jaromír Kleinem a Jiřím Blínem

ve věcech technických jedná autorizovaný stavbyvedoucí:

[REDACTED]

(dále jen „zhotovitel“)

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

II.  
Předmět smlouvy

Doplňuje se o :

Vícepráce požadované objednatelem ze dne 24.4.2017, které neuvažoval projekt :

Vícepráce požadované objednatelem:

1. Oprava trubní propusti LC Telefonka

Odůvodnění:

Na základě zápisu ve stavebním deníku, ze dne 24.4.2017, bylo dohodnuto následující:

1. Při čištění přilehlého příkopu na LC Telefonka, bylo zhotovitelem odryto příčné odvodnění trubní propusti. Propust má zborcené trouby a čela jsou již rozvalena. Z tohoto důvodu je nutná celková oprava této propusti.

Na základě výše uvedeného, byl zhotovitelem stavby vypracován dodatek k zadávací dokumentaci - rozpočet víceprací, který je přílohou tohoto dodatku.

IV.  
Cena za dílo

Doplňuje se o :

1. Rozpočet vypracovaný zhotovitelem na požadované vícepráce ze dne 24.4.2017 byl odsouhlasen objednatelem dne 24.4.2017:

**Cena za dílo dle SoD č.045/S933/2016/168 vč. dodatku č.2**

Oprava povrchů les. cest - Maxičky:	6 255 490,47 Kč
Vícepráce:	+ 80 523,90 Kč
<b>Celkem:</b>	<b>6 336 014,37 Kč</b>

-Ostatní ustanovení zůstávají beze změny.

V Dubí, dne: 11.5.2017

**TRABAG**

(40)

V Teplících, dne: 12.5.2017

[Redacted signature area]

[Redacted signature area]

Za zhotovitele

Ing. Zdeněk Růžek  
ředitel LČR, s.p., KŘ Teplice

Smlouva o dílo

strana č.2

Lesy České republiky, s.p. [06]  
Lesních cest - Maxičky, Dodatek č.2  
500 00 Hradec Králové  
IČ: 42196451, DIČ: C242196451  
Krajské ředitelství Teplice  
Dr. Vrbežského 2874/3, 415 01 Teplice

### Habitákový rozpočet - souhrn prací

Název projektu: 841-GAR - Oprava povrchů LC - Blatná - výhled, vyzdobení

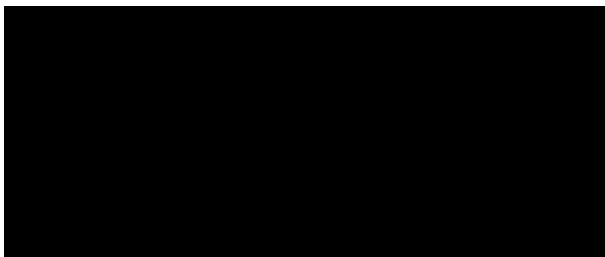
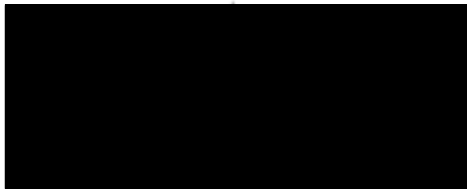


Objednatel: Lesy ČR, s.p. Zastoupení STRABAG a.s.

ČP	Název položky	Ukázka položky	MJ	Objem	AC (K20)	OC (C20)
1		<b>240-2-Data-2 - LC Dřevěná</b>				
1.1		<b>Komunikace pozemní</b>				
1.1.1	54061111	Podklad z kamenné kuličky drceného vř. 20-43 mm F 200 mm	m <sup>2</sup>	120,000	165,77	21.959,33
1.1.2	540661111	Podklad ze štěrku 0/16 dle 230 mm	m <sup>2</sup>	120,000	163,77	21.924,90
1.1.3	52103111	Povrch železobetonové desky na izolaci do 20 cm	m <sup>2</sup>	120,000	7,40	922,40
1.1.4	57203111	Pracovní vyzdobení neoprávněných vřtů asfaltovým lepením ACC (AB)	l	91,000	1.230,68	112.000,00
1.1.5	573211107	Podlaží železný spojovací z asfaltu v množství 0,20 kg/m <sup>2</sup> - mas. vrstva	m <sup>2</sup>	5.520,000	10,01	55.200,00
1.1.6	573211110	Podlaží železný spojovací z asfaltu v množství 0,10 kg/m <sup>2</sup> - podklad	m <sup>2</sup>	3.492,000	15,19	52.920,00
1.1.7	57135111	Asfaltový beton vrstva tloušťka ACC 16 (AB) 0,40 mm 1 do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m <sup>2</sup>	3.242,000	187,46	607.570,00
1.1.8	57145111	Asfaltový beton vrstva tloušťka ACC 16 (AB) 0,50 mm 1 do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m <sup>2</sup>	3.242,000	197,15	649.400,00
1.1	<b>Čelka</b>	<b>Komunikace pozemní</b>				<b>1.269.713,31</b>
1.2		<b>Opětelná konstrukce z prkna, boránek</b>				
1.2.1	50090111	Čistění vozovkí metacem štěrpná podkladu nebo trytu betonového nebo železobetonového	m <sup>2</sup>	3.130,000	4,25	13.302,50
1.2.2	50090111	Čistění vozovkí metacem štěrpná podkladu nebo trytu betonového nebo železobetonového	m <sup>2</sup>	1.492,100	27,50	41.032,75
1.2	<b>Čelka</b>	<b>Opětelná konstrukce z prkna, boránek</b>				<b>54.335,25</b>
1.3		<b>Výhled beton</b>				
1.3.1	50025111	Výhled beton pro pozemní komunikaci z trytem z kamenné modifikovanou betonovou nebo železnou	l	150,160	15,28	2.297,01
1.3	<b>Čelka</b>	<b>Výhled beton</b>				<b>2.297,01</b>
1.4		<b>Průhlednost, geodetická a projekční práce</b>				
1.4.1	32000000	Geodetická práce po vyzdobení - geometrický plán	+	1,000	5.813,83	5.813,83
1.4	<b>Čelka</b>	<b>Průhlednost, geodetická a projekční práce</b>				<b>5.813,83</b>
1.5		<b>Kulturní dílna</b>				
1.5.1	43130000	Železný základ	+	4,800	3.229,00	15.518,40
1.5.2	43140000	Opětelná práce - vrtání zámků	+	4,800	4.651,00	22.324,80
1.5	<b>Čelka</b>	<b>Kulturní dílna</b>				<b>37.843,20</b>
1	<b>Čelka</b>	<b>240-2-Data-2 - LC Dřevěná</b>				<b>1.352.732,47</b>
2		<b>240-2-Data-2 - LC Tělověná</b>				
2.1		<b>Zemní práce</b>				
2.1.1	11100110	Rozšíření trytu z kamenné kuličky drceného vř. 20-43 mm	m <sup>2</sup>	20,000	26,74	534,80
2.1.2	12100201	Odkopávání a přeložování nastápní pro síťové střešní do 100 m <sup>2</sup> v horních 1 a 2	m <sup>2</sup>	80,000	53,45	4.276,00
2.1.3	17101101	Úklon štěrpný do režimní modifikace	m <sup>2</sup>	80,000	26,62	2.129,60
2.1	<b>Čelka</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>6.940,40</b>
2.2		<b>Komunikace pozemní</b>				
2.2.1	54051111	Podklad z kamenné kuličky drceného vř. 20-43 mm F 150 mm	m <sup>2</sup>	20,000	124,23	2.484,60
2.2.2	54051111	Podklad ze štěrku 0/16 dle 150 mm	m <sup>2</sup>	20,000	118,23	2.364,60
2.2.3	57203111	Pracovní vyzdobení neoprávněných vřtů asfaltovým lepením ACC (AB)	l	208,700	1.172,83	244.404,25
2.2.4	573211107	Podlaží železný spojovací z asfaltu v množství 0,20 kg/m <sup>2</sup> - mas. vrstva	m <sup>2</sup>	5.520,000	10,01	55.200,00
2.2.5	573211110	Podlaží železný spojovací z asfaltu v množství 0,10 kg/m <sup>2</sup> - podklad	m <sup>2</sup>	5.520,000	15,19	83.680,00
2.2.6	57135111	Asfaltový beton vrstva tloušťka ACC 16 (AB) 0,40 mm 1 do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m <sup>2</sup>	5.520,000	180,08	999.120,00
2.2.7	57145111	Asfaltový beton vrstva tloušťka ACC 16 (AB) 0,50 mm 1 do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m <sup>2</sup>	5.520,000	190,04	1.049.020,00
2.2	<b>Čelka</b>	<b>Komunikace pozemní</b>				<b>2.548.189,25</b>
2.3		<b>Opětelná konstrukce z prkna, boránek</b>				
2.3.1	50090111	Čistění vozovkí metacem štěrpná podkladu nebo trytu betonového nebo železobetonového	m <sup>2</sup>	6.037,500	4,25	25.659,38
2.3.2	50090111	Čistění vozovkí metacem štěrpná podkladu nebo trytu betonového nebo železobetonového	m <sup>2</sup>	3.090,750	27,52	85.070,06
2.3.3	50025111	Výhled beton pro pozemní komunikaci z trytem z kamenné modifikovanou betonovou nebo železnou	l	305,200	15,28	4.660,76
2.3	<b>Čelka</b>	<b>Opětelná konstrukce z prkna, boránek</b>				<b>114.400,20</b>
2.4		<b>Průhlednost, geodetická a projekční práce</b>				
2.4.1	32000000	Geodetická práce po vyzdobení - geometrický plán	+	1,000	11.627,60	11.627,60
2.4	<b>Čelka</b>	<b>Průhlednost, geodetická a projekční práce</b>				<b>11.627,60</b>
2.5		<b>Kulturní dílna</b>				
2.5.1	43130000	Železný základ	+	4,800	3.229,00	15.518,40
2.5.2	43140000	Opětelná práce - vrtání zámků	+	4,800	4.651,00	22.324,80
2.5	<b>Čelka</b>	<b>Kulturní dílna</b>				<b>37.843,20</b>
2	<b>Čelka</b>	<b>240-2-Data-2 - LC Tělověná</b>				<b>2.726.729,08</b>
3		<b>240-2-Data-3 - LC Tělověná</b>				
3.1		<b>Zemní práce</b>				
3.1.1	11100201	Odkopávání a přeložování nastápní pro síťové střešní do 100 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	60,000	21,00	1.260,00
3.1.2	12100201	Odkopávání a přeložování nastápní pro síťové střešní do 100 m <sup>2</sup> v horních 1 a 2	m <sup>2</sup>	80,000	53,45	4.276,00
3.1.3	17101101	Úklon štěrpný do režimní modifikace	m <sup>2</sup>	80,000	26,62	2.129,60
3.1	<b>Čelka</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>7.665,60</b>
3.2		<b>Komunikace pozemní</b>				
3.2.1	54051111	Podklad z kamenné kuličky drceného vř. 20-43 mm F 150 mm	m <sup>2</sup>	20,000	124,23	2.484,60
3.2.2	54051111	Podklad ze štěrku 0/16 dle 150 mm	m <sup>2</sup>	20,000	118,23	2.364,60
3.2.3	57203111	Pracovní vyzdobení neoprávněných vřtů asfaltovým lepením ACC (AB)	l	51,300	1.072,87	54.852,21
3.2.4	573211107	Podlaží železný spojovací z asfaltu v množství 0,20 kg/m <sup>2</sup> - mas. vrstva	m <sup>2</sup>	4.080,000	10,01	40.800,00
3.2.5	573211110	Podlaží železný spojovací z asfaltu v množství 0,10 kg/m <sup>2</sup> - podklad	m <sup>2</sup>	4.080,000	15,19	61.761,60
3.2.6	57135111	Asfaltový beton vrstva tloušťka ACC 16 (AB) 0,40 mm 1 do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m <sup>2</sup>	4.080,000	180,71	737.260,80



	0308/2014	Celove přístup stropní přístroj - vyřazení 1. dílu do 400 mm	64	10,000	17,40	1 918,80
4.3	Celove přístroj BPH	DOORER 4, 2 - Vstupnice - LG Třísňová - prostěrek a přístroj s šestiřádku				81 874,00
	Celove přístroj BPH	Stropní panel 1.0 - Skaftrý - 900 + skapadce + akordpřice				6 335 015,30
		BPH 21.5				1 230 563,00
Projekt: B13 GARR	Celove přístroj BPH	Stropní panel 1.0 - Skaftrý - 900 + skapadce + akordpřice				7 485 577,30



[U]

řídící

placen

# ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

Změna č: 2

Datum změny: 24.4.2017

Název veř. zakázky: Oprava povrchů lesních cest – Maxičky

Zhotovitel: STRABAG a.s.

Objednatel: Lesy České republiky, s.p., LS Děčín

Název akce (majetku): LC Telefonka	Charakter akce: — I — N — IP — NP	Číslo objektů:	Stavební díly:
---------------------------------------	--------------------------------------	----------------	----------------

Popis změny:

- Oprava trubní propusti (LC Telefonka)

Zdůvodnění změny:

- Při čistění přilehlého příkopu na LC Telefonka, bylo zhotovitelem odryto příčné odvodnění trubní propusti. Propust má zborcené trouby a čela jsou již rozvalena. Z tohoto důvodu je nutná celková oprava této propusti.

Posouzení změny - autorský dozor projektanta: souhlasí

Datum:  
24.4.2017

Podpis:

do projektové dokumentace (Ano/Ne, DSPS):		Ano	
do časového plánu (Ano/Ne):		No	
Dopady: do ceny:	Snížení ceny o: (Kč bez DPH)	I: N:	Termin dokončení do: 24.4.2017 Bilance: 6 251 490,47 Kč + 80 523,90 Kč  6 336 014,37 Kč bez DPH
	Zvýšení ceny o: (Kč bez DPH)	I: N: 60 523,90Kč	
Konečná celková cena akce po změně		6 336 014,37 Kč bez DPH	
Konečná celková cena veř. zakázky po změně		6 336 014,37 Kč bez DPH	

Zástupce zhotovitele - jméno: Jaroslav Pokorný

Datum: 24.4.2017

Podpis:

Zástupce objednatele - jméno: Pavel Krutěš

Datum: 24.4.2017

Podpis:

Přílohy:

STRABAG a.s.  
IČ: 252 200 111  
ČP: 121 00 40  
Česká republika, Praha  
Křižkova 15/102  
121 00 Praha 2

Datum: 24. 4. 17 Den tjedne: Pátek

Nákladové středisko:                      Název akce:

Počasí:    Pracovní přestávka:

Pracovní doba:                                      Pracovní přestávka:

Pracovníci (jména a příjmení):

Mechanismy:

Materiál:

Zkoušky:

Provedené práce:

ZAPIS PRÁČNÍHO DNEŠNÍHO DNE, BYL NÁM VYKONÁNO VYKONÁNÍ KONTROLNÍ  
 DEU NA ZÁKLADĚ TEL. OZVONĚNÍ ZHODNUTELN, Z DŮLEŽ. LÁLEK VE  
 POUŽITÍ TEL. PRÁČNÍ NA LI TEL. FORM. CENOVANÍEL KONST.  
 TUK, JE POUŽIT SE ZELIA NEJUNĚU (PROSTĚNĚ PŘETVŮVENÍ)  
 A JE TĚŽ. MĚNA VEŠ. ORAVA. ZHODNUTEL VĚKOVĚ K ODPO.  
 HLAVNÍ, DOJEET ZPRACOVNÍ NA ZÁKLADĚ SOD, K ODVHLAŠENÍ A  
 POJE BŮJE UPRAOVNĚ DĚTEK.

24. 4. 2017



Česko  
 Podpis zástupce investora (TDI)  
 IČ: 02730451, BIC: CZ62200451  
 Krasná Třída, 415 01 Teplice  
 Dr. Vítězslava ZS24/1, 415 01 Teplice

Podpis stavbyvedce  
**STRABAG**  
 STRABAG a.s.  
 ústřední závod Česko-Euroopa  
 ul. Vítězslava ZS24/1, 415 01 Teplice