

**DODATEK Č. 2  
SMLOUVY O DÍLO  
č. S928/2017/126**

**I.  
Smluvní strany**

**Lesy České republiky, s.p.**

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

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

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 Podpisového řádu č. 19/2015: [redacted] ředitelem  
Krajského ředitelství České Budějovice

ve věcech technických jedná: [redacted] (technický dozor) tel [redacted]

e-mail: [redacted]

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Hradec Králové, číslo účtu: [redacted]

**Fakturační adresa: Lesy České republiky, s.p. LS Jindřichův Hradec , Mládežnická 77/IV ,  
377 01 Jindřichův Hradec**

**(dále jen „objednatel“)**

a

**Vlastimil Medek**

Stavební práce a zemní práce

IČO: 65031636

DIČ: CZ7805201404

zapsán u MěÚ Jindřichův Hradec , obecní živnostenský úřad, spisová značka C 27239

sídlo: Jindřiš 71, 377 01 Jindřichův Hradec

zastoupený: [redacted]

ve věcech technických jedná autorizovaný stavbyvedoucí: [redacted]

č. telefonu: [redacted] e-mail: [redacted]

bankovní spojení: WSPK , číslo účtu: [redacted]

**(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:

**Tímto dodatkem se mění následující odstavce smlouvy o dílo, a to takto:**

#### IV. Cena za dílo

1. Za řádné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši **1 680 079,79 Kč bez DPH**, slovy jedenmiliónšestsetosmdesátisícšedesátdevětkorunčeskýchšedesátdevětthaléřů bez DPH. DPH bude účtováno ve výši dle příslušného právního předpisu, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty. Zhotovitel prohlašuje, že je plátcem DPH.

Původní cena za dílo bez DPH:	1 564 966,72 Kč
Méněpráce bez DPH:	- 60 077,60 Kč
Vícepráce bez DPH:	175 190,67 Kč

**Konečná cena za dílo bez DPH: 1 680 079,79 Kč**

Cena za dílo je strukturována dle úplného rozpočtu uvedeného v příloze této smlouvy a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na řádné provedení díla, včetně poskytnutí všech práv a plnění dle této smlouvy.

2. V případě změn díla (méněprací či víceprací) se k jejich ocenění použije rozpočet, který je přílohou této smlouvy (dále jen „rozpočet“), a cenová soustava ÚRS (dále jen „ceník“). Pro výpočet jednotkové ceny za méněpráce či vícepráce bude použito:

a) smluvních jednotkových cen předmětných prací z rozpočtu, jsou-li tyto ceny a práce v rozpočtu obsaženy,

b) nejsou-li příslušné práce a ceny v rozpočtu obsaženy, určí se jednotková cena předmětných prací:

1. Je-li v rozpočtu obsažen příslušný rozpočtový díl:

ceníková cena nové položky x (nabídková cena příslušného dílu dle rozpočtu / ceníková cena příslušného dílu z rozpočtu) = jednotková cena nové položky.

2. Není-li v rozpočtu obsažen příslušný rozpočtový díl:

ceníková cena nové položky x (nabídková cena za dílo dle rozpočtu / ceníková cena díla, tj. prací uvedených v rozpočtu) = jednotková cena nové položky.

c) není-li cena nové položky v ceníku uvedena, určí se jednotková cena předmětných prací na základě kalkulace zhotovitele odpovídající tržní (obvyklé) úrovni ceny, písemně odsouhlasené objednatelem.

Provedení víceprací je však možné jen na základě písemného dodatku této smlouvy, předem uzavřeného postupem souladným s obecně závaznými právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.

XII.  
Závěrečná ustanovení

1. Dodatek ke smlouvě nabývá platnosti a účinnost dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami.
2. V záležitostech, které nejsou tímto dodatkem upraveny, se obě strany řídí obecně závaznými právními předpisy, zejména občanským zákoníkem.
3. Smluvní strany prohlašují, že předem souhlasí s možným zpřístupněním či zveřejněním celého tohoto dodatku ke smlouvě v jeho plném znění.
4. Smluvní strana je povinna upozornit druhou smluvní stranu na takové informace a údaje v dodatku ke smlouvě, které nemohou být zpřístupněny nebo zveřejněny, neboť ochrana takových informací a údajů je vyžadována podle zvláštních právních předpisů.
5. Dodatek ke smlouvě se vyhotovuje ve 4 stejnopisech, z toho po dvou pro každou ze smluvních stran.
6. Přílohy:   změnový list stavby č.1  
              rozpočet víceprací a méněprací

V Jindřiši , dne.....18 -08- 2017

V Dobré Vodě u Českých Budějovic, dne: .....21 -08- 2017

## Změnový list - méněpráce a vícepráce

Stavba: TECHNICKÉ ZHODNOCENÍ LESNÍ CESTY K JÁNSKÉ LOUCE

Objekt: ETAPA I.+ETAPA II.

Místo: K.Ú. JIŽNÁ, REVÍR KLENOV, OBEC ČERVENÁ LHOTA

Datum: 16.08.2017

Objednatel: LESY ČESKÉ REPUBLIKY, s.p., LS JINDŘICHŮV HRADEC

Projektant:

Zhotovitel: VLASTIMIL MEDEK, IČO: 65031636, DIČ: CZ7805201404

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>115 113,07</b>
HSV - Práce a dodávky HSV							128 613,07
1 - Zemní práce							14 692,17
1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové	m2	180,000	30,00	5 400,00
7	K	132201101	<i>45*4m-v místě odtoku z propustku v km 0,010</i> Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	9,024	70,00	631,68
8	K	132201109	<i>propustek v km 0,010</i> Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	9,024	15,00	135,36
12	K	162301501	<i>propustek v km 0,010</i> Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	180,000	20,00	3 600,00
16	K	175151101	<i>45*4m-v místě odtoku z propustku v km 0,010</i> Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	10,479	470,00	4 925,13
<i>propustek v km 0,010</i>							
4 - Vodorovné konstrukce							0,00
5 - Komunikace pozemní							48 743,00
22	K	564651111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 150 mm	m2	20,000	51,70	1 034,00
23	K	564731111	<i>HS L v km 0,120-20m2</i> Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 100 mm	m2	120,000	34,50	4 140,00
<i>HS L v km 0,120-20m2, HS L v km 0,268-20m2*2, HS P v km 0,300-30m2*2</i>							
24	K	564811111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 50 mm	m2	70,000	17,30	1 211,00
<i>HS L v km 0,120-20m2, HS L v km 0,268-20m2, HS P v km 0,300-30m2</i>							
27	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	70,000	34,80	2 436,00
<i>HS L v km 0,120-20m2, HS L v km 0,268-20m2, HS P v km 0,300-30m2</i>							
N1	K		Sanace odval 0-150mm	t	12,000	871,00	10 452,00
sanace neúnosného podloží v km 0,430							
N2	K		Podklad z LK	t	35,000	842,00	29 470,00
<i>HS v km 0,120(12t) + opevnění v km 0,680-0,740</i>							

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání							55 222,90
30	K	919441211	Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 300 až 500 <i>propustek v km 0,010</i>	kus	2,000	16 300,00	32 600,00
32	K	919521120	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 400 <i>propustek v km 0,010</i>	m	7,500	3 600,00	27 000,00
N3	K	919551012	Zřízení propustků z trub plastových DN 400	m	9,000	1 690,00	15 210,00
N4	M	562411110	trouba Pecor Optima 8 kPA d = 400 mm	m	9,000	677,00	6 093,00
N5	K	311214111	Zdivo z nepravidelných kamenů na sucho, objem jednoho kamene do 0,2m3 <i>kamenná rovnanina čel HS v km 0,300 (0,5m*1,2*1,2*2)</i>	m3	1,440	4 610,00	6 638,40
36	K	919521501	Příplatek za řezání trub železobetonových <i>neprovádělo se</i>	kus	-2,000	1 500,00	-3 000,00
37	K	919535556	Obetonování trubního propustku betonem se zvýšenými nároky na prostředí tř. C <i>propustek v km 0,010</i>	m3	2,207	4 500,00	9 931,50
39	K	938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,15 m3/m <i>odtok z propustku v km 0,010 - 50bm</i>	m	50,000	15,00	750,00
40	K	940401501	Oprava stávajícího propustku <i>neprovádělo se</i>	kus	-1,000	40 000,00	-40 000,00
997 - Přesun sutě							-1 634,60
42	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km <i>čelo propustku 14t, obetonování roury 2,207*2,46(5,43t)</i>	t	19,430	50,00	971,50
44	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	19,430	50,00	971,50
45	K	997221815	Poplatek za uložení odpadu na skládce (skládkovné) <i>uloženo v místě stavby</i>	t	-22,360	160,00	-3 577,60
998 - Přesun hmot							11 589,60
46	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým <i>49,5749t-HS+12t sanace+35t LK</i>	t	96,580	120,00	11 589,60
OST - Ostatní							-13 500,00
47	K	0-01	Zkoušky hutnění <i>odpočet neprováděných zkoušek -3KS z II.Etapy</i>	kus	-3,000	4 500,00	-13 500,00

# ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

Změna č: 2

Datum změny: 16.08.2017

Název veřejné zakázky: **Technické zhodnocení lesní cesty k Jánské louce**Zhotovitel: **Vlastimil Medek**  
IČO:65031636,DIČ:CZ7805201404Objednatel: **Lesy České republiky s.p., KŘ České Budějovice,LS J.Hradec**Název akce (majetku):  
**Technické zhodnocení  
lesní cesty k Jánské  
louce**Charakter akce:  
**Investice**

Čísla objektů:

Stavební díly:

Popis změny:

**Změnovým listem se mění cena .**

Zdůvodnění změny:

1. V km 0,010 se nově udělal propust – před z.ú. stavby je na cizím pozemku ( SPÚ ) nevyhovující propust . s tím souvisí položky odstranění křovin , příkop
2. V km 0,120 ,0,268 a 0,300 se prováděli HS – v km 0,120 je výšková úroveň kce LC o cca 70 cm vyšší – nutný sjezd , v km 0,268 nutno doplnit z důvodu vjezdu do nové linky ( v průběhu realizace PD toto nebylo známo ) a v km 0,300 byl nově zbudován přístup přes příkop ( Rybářství Třeboň )
3. V km 0,430 byl při budování zjištěn nevhodný podklad kce LC – provedena sanace
4. V km 0,680-0,740 bylo provedeno opevnění boků/svahů LC – povrch kce LC je o cca 1m vyšší než přilehlý terén
5. odpočet neprováděných položek

Posouzení změny – autorský dozor projektanta:

**František Stejskal**

Datum:

**16.08.2017**

Podpis:

Dopady:	do projektové dokumentace (Ano/Ne, DSPS):		<b>ANO</b>	
	do časového plánu (Ano/Ne):		<b>NE</b>	Termín dokončení do: <b>21.08.2017</b>
	do ceny:	Snížení ceny o: (Kč bez DPH)	<b>I: 60 077,60 Kč bez DPH</b>	Bilance:  <b>115 113,07 Kč bez DPH</b>
		Zvýšení ceny o: (Kč bez DPH)	<b>I:175 190,67 Kč bez DPH</b>	
	Konečná celková cena akce po změně			<b>1.680.079,79 Kč bez DPH</b>
Konečná celková cena veř. zakázky po změně			<b>1.680.079,79 Kč bez DPH</b>	

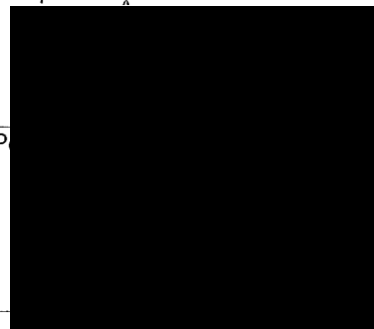
Zástupce zhotovitele - jméno:




Datum:

**16.08.2017**

Podpis:



Zástupce objednatele - jméno:



Datum:

**16.08.2017**

Přílohy:

**Zápisy ze stavebního deníku , položkový rozpočet více/méněprací , fotodokumentace**

Poznámka:

Datum	Denní záznamy stavby
20.6.17	ZÁPIS Z KD STAVBY:
ÚTER	DNESNÍHO DNE PROBĚHL KONTROLNÍ DEN STAVBY
	ZA ÚČASTI PROJEKTANTA, OBJEDNATELE A ZMOTOVITEL.
	NA MÍSTĚ BYLY UPŘESNĚNY - PRŮBĚH STOKY
	OD RUŠENÉHO PROPUSTKU - VJEZD PRO RYBÁŘE
	(MĚNĚ V PD); PROPUSTEK NA Z.Ú. - STAVAJÍCÍ
	JE Z BETONOVÝCH ROUR DN 300 - SÍTLI NA
	POZEMKU OBCE - PO DEMODĚ SE STADOSCOU
	BUDE ZRUŠEN A POSUNUT NA POZEMEK LCD
	- CCA 5M; NOVE BUDOU ZBUDOVÁNY ČELA
	Z KAMENE DO BETONU ROURY POKUD BUDOU
	ZDDAVĚ SE POUŽIJÍ STAVAJÍCÍ Z RUŠENÉHO
	PROPUSTKU; DÍTO SE POUŽIJÍ ROURY Z
	PROPUSTKU V KM 0,360 NA VYBUDOVÁNÍ HS
	PRO VJEZD RYBÁŘŮ
	HEJL
21.6.17	ZÁPIS ZMOTOVITELIZ:
STŘ	ŽÁDOST O PŘEVZETÍ 'BETONÁŽÍ' NA PROPUSTKU
	1 A 2 DN 400 A DN 600 PRO VJEZDICH
	ZASYPANÍ.
	TDI PŘEBÍRÁ A POUVOLUJE ZÁSIP A DALŠÍ PRÁCE
	DLE PD
22.6.17	24°C 7° - 16°
ST	NA STAVBĚ PROBÍHÁ ZBUDOVÁNÍ NOVÉ
	STOKY MEZI PROPUSTAMA V KM 0,260
	A VYJMUTÍ POTRUBÍ NA STAVAJÍCÍM
	M.S. PRO RYBÁŘE (CASA 125 CX)
	MRDĚK, MAUSER, HRUBÝ, ČAPIEK
	A.S.

Datum

Denní záznamy stavby

21.7.17 NA STAVBĚ PROBÍHÁ POUZPROSTŘENÍ OCHRANNÉ  
 Vrstvy NA CROTETILII A JEJÍ NÁSLEDNÉ  
 LITVNĚNÍ A PŘÍPRAVA PRO POKLÁDKU DALŠÍ  
 KONSTRUKČNÍ Vrstvy 32/CS, NÁVOZ  
 63/125 V ÚSTĚKU 0,280 - 0,280 NÁVOZ  
 32/CS V ÚSTĚKU MĚZI PROPUSTAMA 200  
 200 - DN 400 (T815, ML-125, BOMAG, CASE  
 13T CX) MĚDĚK, HAUSER, HRUBÝ, ČAPEK  
 JASNO 31°C 7<sup>00</sup> - 14<sup>30</sup>

1.8.17 JASNO 37°C 7<sup>00</sup> - 16<sup>30</sup>  
 DNĚS BULO ZAPOČATO SE ZEMNÍMI  
 PRÁZEMÍ NA SKLADĚ (TRHÁNÍ PŘÍZV  
 ZÁBUP SAM A LITVNĚNÍ) NÁVOZ 63/125  
 A 32/CS (T815, NUBCO ML-125, CASE 13  
 CX) BOMAG, VYBR. DESKA WACKER WP 400  
 MĚDĚK, HAUSER, HRUBÝ, ČAPEK  
 DOMLUVEN KONTROLNÍ DEN NA 2.8.17

2.8.17 JASNO 36°C 7<sup>00</sup> - 16<sup>30</sup>  
 NA STAVBĚ PROBÍHÁ NÁVOZ 63/125  
 TRHÁNÍ PŘÍZV NA SKLADĚ. CROTETEX.  
 PŘÍPRAVA NA PRO POKLÁDKU DALŠÍ  
 KONSTRUKČNÍ Vrstvy (T815, NUBCO ML-125,  
 BOMAG, WACKER WP 400) MĚDĚK,  
 HAUSER, HRUBÝ, ČAPEK

2.8.17 ZAPIS Z KD STAVBY:  
 DNESNÍHO DNE PROBĚHL KONTROLNÍ DEN STAVBY  
 ZA ÚČASTI TDI TECHNIKA LS, ZHOTOVITELE, PROJEKTANTA  
 A ZÁSTUPCE ŘÍDĚNÍ TŘEBŮ.  
 BYLO DOMLUVENO:  
 1) PRO PŘÍSTUP K RYBNÍKU BUDE V KM 200,00  
 ZBUDOVÁN NOVÝ HS (PRAVÍ) ŽELEZOBETONOVÝ DN 400  
 VYBUDOVANÝ PLAST D=9M, ČELA BUDE Z KAMENNÉ  
 ROVNANINÝ NÁSUTIO; VCE ZPĚVNEŇÁ DĚ SKLADY  
 V PD. U  
 2) V KM 0,010 BUDE NOVÝ PŘEČST DN 400 DETON -

Datum

Denní záznamy stavby

PODŽITÓ 2 VYS ROVNY ZĚ ZRUŠENÉHO PROPUSŤKU  
V KM 0,360 - 1 VYS ZHOŤOVITEL KOOPĚ ČELA KAMENNÁ  
VIZ PROPUSŤKY V KM 0,180 + 0,260 NA VĚTOKU  
BUDE PROČIŠŤEN PŘÍKOP (LEVI) V DĚLCEcca  
30 dm.

3) V MÍSTĚ SKLÁDKY V KM 0,420 - 0,450  
JE NEUMOSNĚ PODLOŽÍ - BUDE PROVEDĚNA  
SAMACE LK

4) V PROPUSŤKU V KM 0,260 BUDE DOPLNĚNO  
ČELO NA VĚTOKU DO TVARU U - VĚZDY  
NA LIUKY - TAK ABY VCE MS NESJÍZĎELA  
DO KORYTA - DOPLNĚNÍ 1 HSL

TOTO BUDE ŘEŠENO VE ZMĚNOVÉM LISTĚ STAUBY  
JAKO VÍCE PRÁCE.

5) ZKOUSKY HUTNĚNÍ BUDEU PROVEDĚNY NA  
VRCHNÍ VĚNĚ VRSIVĚ (PŘED LV) V PĚŤI  
2+2 (I II. ETAPA) - ODPOČET 4 VYS MĚPĚ PRÁCE  
PŘE URČENÍ TDI.





