

**DODATEK č. 2 ke  
SMLOUVĚ O DÍLO NA ZHOTOVENÍ STAVBY**

*(dále jen „Dodatek“)*  
uzavřený

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

**mezi smluvními stranami**

**Objednatel:** Česká republika – Státní pozemkový úřad  
**Sídlo:** Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3

**Adresa:** Krajský pozemkový úřad pro Jihočeský kraj  
zastoupený: Rudolfovska 493/80, 370 01 České Budějovice  
Ing. Evou Schmidtmajerovou, CSc.,  
ředitelkou KPÚ pro Jihočeský kraj

ve smluvních záležitostech oprávněn jednat: Ing. Eva Schmidtmajerová, CSc.,  
ředitelka KPÚ pro Jihočeský kraj

v technických záležitostech oprávněn jednat: Ing. Karel Zvěřina,  
vedoucí Pobočky České Budějovice  
Ing. Vilém Stifter,  
odborný rada Pobočky České Budějovice

Tel.: xxxxxxxx  
E-mail: v.stifter@spucr.cz  
ID DS: z49per3  
Bankovní spojení: ČNB  
Číslo účtu: 3723001/0710  
IČO: 01312774  
DIČ: CZ01312774, není plátcem DPH  
(dále jen „objednatel“)

**a**

**Zhotovitel:**

**Jméno:** Lesostavby Třeboň a.s.  
**Sídlo:** Novohradská 226, 379 01 Třeboň

zastoupený: Ing. Pavlem Šimou, předsedou představenstva  
tel./fax: xxxxxxxx  
e-mail: xxxxxxxx  
ID DS: idtexsd

ve smluvních záležitostech je oprávněn jednat: xxxxxxxx, ředitel obchodního úseku  
xxxxxxx, ředitel úseku správy a personalistiky

v technických záležitostech je oprávněn jednat: xxxxxxxx, výrobní ředitel  
xxxxxxx, autorizovaná osoba

Č. objednatele: 478-2020-505101 (6/2020)  
Č. zhotovitele: 2020-013

tel./fax: xxxxxxxx  
e-mail: xxxxxxxx  
bankovní spojení: Fio banka a.s., ČSOB a.s.  
číslo účtu: 2001011923/2010; 289898455/0300  
IČO: 472 39 328  
DIČ: CZ47239328, je plátcem DPH

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl B, vložka 553

(dále jen „zhotovitel“)

### ČI.I Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany shodně konstatují a činí nesporným, že uzavřely dne 23. 6. 2020 Smlouvu o dílo na zhotovení stavby č. objednatele 478-2020-505101 (číslo zhotovitele 2020-013), kterou se zhotovitel zavázal k provedení díla s názvem „Polní cesty v k. ú. Veverčí u Nových Hradů a v k. ú. Mýtiny“ a objednatel se zavázal k převzetí díla a zaplacení ceny za jeho provedení, a to vše v rozsahu a za podmínek ujednaných v této smlouvě (dále jen „Smlouva“) a dodatku č. 1 uzavřeném dne 6.8.2020 (dále jen „dodatek č. 1“).

### ČI. II Předmět Dodatku

1. V rámci stavby „Polní cesty v k.ú. Veverčí u Nových Hradů a v k.ú. Mýtiny“ bylo po provedení kácení a vyčištění stávajících stok a okolí komunikací zjištěno, že ve staničení km 0,845 a staničení km 0,965 (jedná se o staničení s počátkem na začátku polní cesty C19 v k.ú. Veverčí u Nových Hradů) jsou pod komunikací C11 dva stávající propustky, které nebyly při rekognoskaci území geodetem při zaměření pro zpracování projektové dokumentace, projektantem stavby, ani technickým dozorem stavebníka (TDS) nalezeny, a to z důvodu porostu husté vegetace a zanesení obou propustků různorodým materiálem. Oba propustky je dle sdělení TDS i autorského dozoru (AD) nezbytné zrekonstruovat, aby nebylo ohroženo budoucí provozování a fungování stavby – nezbytnost rekonstrukce obou propustků byla doložena fotodokumentací.

**Celková hodnota víceprací je dle přiloženého rozpočtu (příloha č. 1 Dodatku) 123 136,61 Kč bez DPH.**

2. V rámci stavby byla provedena přeložka a ochránění kabelu NN, předpokládaná cena byla stanovena po dohodě se správcem sítě na 309 000 Kč bez DPH. Dle zadávací dokumentace se případné zvýšení nebo snížení ceny přeložky a ochránění kabelu NN upraví dodatkem ke smlouvě o dílo na zhotovení stavby. Po provedení přeložky a ochránění kabelu NN zhotovitel vyčíslil skutečné náklady (viz příloha č. 2 Dodatku) na 287 307,25 Kč bez DPH.

**Méněpráce vyplývající z uvedených skutečností činí 21 692,75 Kč bez DPH.**

3. Po započtení víceprací dle odst. 1 a méněprací dle odst. 2 Čl. II Dodatku se cena díla mění takto:

**Původní znění Čl. III, bod 4. Smlouvy po úpravě dodatkem č. 1:**

Celková cena za provedení díla:	
bez DPH činí	12 755 939,31 Kč
DPH 21 % činí	2 678 747,26 Kč
<b>Celková cena za provedení díla vč. DPH činí</b>	<b>15 434 686,57 Kč</b>

**Nové znění Čl. III, bod 4. Smlouvy po úpravě dodatkem č. 2:**

Celková cena za provedení díla:	
bez DPH činí	12 857 383,17 Kč
DPH 21 % činí	2 700 050,47 Kč
<b>Celková cena za provedení díla vč. DPH činí</b>	<b>15 557 433,64 Kč</b>

**Čl. III Závěrečná ustanovení**

1. Ostatní ustanovení Smlouvy a dodatku č. 1 zůstávají nedotčena.
2. Smluvní strany jsou si plně vědomy zákonné povinnosti od 1. 7. 2016 uveřejnit dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) tento Dodatek, a to prostřednictvím registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že tento Dodatek zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv objednatel.
3. Tento Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv dle ust. § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.
4. Smluvní strany prohlašují, že si Dodatek přečetly a že souhlasí s jeho obsahem, dále prohlašují, že Dodatek nebyl sepsán v tísni ani za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují své podpisy.
5. Nedílnou součástí tohoto Dodatku je příloha č.1: nabídkový rozpočet víceprací (Polní cesta C11 - Propustky) a příloha č. 2: Souhrn nákladů stavby na překládku a ochranění kabelu NN.

Za objednatele:

7.10.2020

Za zhotovitele:

6.10.2020

.....  
Ing. Eva Schmidtmajerová, CSc.  
ředitelka KPÚ pro Jihočeský kraj

.....  
xxxxxxx, ředitel obchodního úseku  
xxxxxxx, ředitel úseku správy a  
personalistiky

V technických záležitostech:

7.10.2020

.....  
Ing. Karel Zvěřina  
vedoucí Pobočky České Budějovice

Za správnost:

.....  
Ing. Jarmila Najmanová  
KPÚ pro Jihočeský kraj

# KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	Projektová dokumentace na poľní cesty v k.ú. Vevří u NH a Mýtiny	JKSO	822 29
Název objektu	Polní cesta C11 Mýtiny	EČO	
Název části	Propustky	Místo	
Objednatel	Státní pozemkový úřad, KPÚ pro JČK  BLAHOPROJEKT, s.r.o.	IČO	DIČ
Projektant		01312774	
Zhotovitel		02451379	CZ02451379
Zpracoval			
Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV	
	10.08.2020	CZ-CPA	

## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	80 291,07	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	42 845,54	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Projektové práce		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	Jiné VRN		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		123 136,61	12	DN (ř. 8-11)			19	VRN (ř. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		0,00	22	Ostatní náklady		0,00

<b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b>				<b>D Celkem bez DPH</b>				<b>123 136,61</b>			
				<b>DPH</b>		<b>%</b>		<b>Základ daně</b>		<b>DPH celkem</b>	
				snížená		15,0		0,00		0,00	
				základní		21,0		123 136,61		25 858,69	
				<b>Cena s DPH</b>				<b>148 995,30</b>			
				<b>E Přípočty a odpočty</b>							
				Dodá zadavatel				0,00			
				Klouzavá doložka				0,00			
				Zvýhodnění				0,00			

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

**Stavba:** Projektová dokumentace na polní cesty v k.ú. Veverí u NH a Mýtiny

**Objekt:** Polní cesta C11 Mýtiny

**Část:** Propustky

Objednatel: Státní pozemkový úřad, KPÚ pro JČK

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 10. 8. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>80 291,07</b>	<b>42 845,54</b>	<b>123 136,61</b>		<b>52,526</b>
<b>4 Vodorovné konstrukce</b>							<b>45 842,26</b>	<b>17 611,69</b>	<b>63 453,95</b>		<b>40,366</b>
1	271	451541111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze štěrkodrtě 0-63 mm	m3	3,600	665,70	1 462,07	934,45	2 396,52	1,703	6,132
			"pod propustkem v km 0,845" 9*1*0,2		1,800						
			"pod propustkem v km 0,965" 9*1*0,2		1,800						
			Součet		3,600						
2	271	452312151	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 20/25	m3	6,750	3 374,22	19 612,67	3 163,32	22 775,99	2,429	16,396
			"pod dlažbou z LK propustku v km 0,845" 2*6*0,15		1,800						
			"pod propustkem v km 0,845" 9*0,75*0,2		1,350						
			"pod dlažbou z LK propustku v km 0,965" 2*6*0,15		1,800						
			"pod propustkem v km 0,965" 9*1*0,2		1,800						
			Součet		6,750						
3	321	465513127	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 200 mm	m2	24,000	1 595,06	24 767,52	13 513,92	38 281,44	0,743	17,838
			"čela propustku v km 0,845" 2*2*2		8,000						
			"odláždění vtoku a výtoku propustku v km 0,845" 2*1*2		4,000						
			"čela propustku v km 0,965" 2*2*2		8,000						
			"odláždění vtoku a výtoku propustku v km 0,965" 2*1*2		4,000						
			Součet		24,000						
<b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>34 052,43</b>	<b>23 790,98</b>	<b>57 843,41</b>		<b>12,160</b>
4	221	919535558	Obetonování trubního propustku betonem prostým bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	4,875	3 239,91	11 583,98	4 210,58	15 794,56	2,464	12,010
			"propustek v km 0,845" 9*0,15*(3,14*(0,4+0,075))		2,014						
			"propustek v km 0,965" 9*0,15*(3,14*(0,6+0,075))		2,861						
			Součet		4,875						

5	221	919551112	Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 400 mm	m	18,000	743,00	0,00	13 374,00	13 374,00	0,000	0,000
---	-----	-----------	--	---	--------	--------	------	-----------	-----------	-------	-------

"propustek v km 0,845" 9 9,000

"propustek v km 0,965" 9 9,000

Součet 18,000

6	286	28617270	trubka kanalizační PP korugovaná DN 400x6000 mm SN 12	m	18,270	1 229,80	22 468,45	0,00	22 468,45	0,008	0,150
			18 * 1,015		18,270						

7	221	966008111	Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN do 300 mm	m	16,000	387,90	0,00	6 206,40	6 206,40	0,000	0,000
---	-----	-----------	--	---	--------	--------	------	----------	----------	-------	-------

"propustek v km 0,845" 8 8,000

"propustek v km 0,965" 8 8,000

Součet 16,000

**997**

**Přesun sutě**

**396,38**

**1 442,87**

**1 839,25**

**0,000**

9	221	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	12,048	21,06	0,00	253,73	253,73	0,000	0,000
---	-----	-----------	---	---	--------	-------	------	--------	--------	-------	-------

10	221	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	180,720	6,58	0,00	1 189,14	1 189,14	0,000	0,000
----	-----	-----------	---	---	---------	------	------	----------	----------	-------	-------

11	221	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	12,048	32,90	396,38	0,00	396,38	0,000	0,000
----	-----	-----------	--	---	--------	-------	--------	------	--------	-------	-------

**Celkem**

**80 291,07**

**42 845,54**

**123 136,61**

**52,526**

# Souhrn nákladů stavby

Strana 1 / 1 Datum tisku 17.8.2020

Název stavby: Veveří překládka kabelu NN	Číslo stavby: 20200220
Název verze: Veveří překládka kabelu NN	Číslo verze: 1
<b>Kapitola:</b>	<b>Náklady stavby:</b>
1. Projektová a inženýrská činnost	3 500,00
3. Stavební objekty	257 072,25
4. Ostatní náklady	26 735,00
<b>Náklady stavby celkem (Suma 1-6)</b>	<b>287 307,25</b>
Investiční náklady celkem (Suma 1-5)	287 307,25
Z toho samostatné distr. transformátory	0,00
Investiční náklady bez samostatně sledovaných nákladů	287 307,25