

## SMLOUVA O DÍLO NA ZHOTOVENÍ STAVBY (PRV) - DODATEK č. 1

*(dále jen „smlouva“)*

uzavřená

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,

(dále jen „občanský zákoník“)

### mezi smluvními stranami

**Objednatel:** Česká republika - Státní pozemkový úřad,  
Krajský pozemkový úřad pro Královéhradecký kraj

zastoupený: Ing. Petr Lázňovský, ředitel Krajského  
pozemkového úřadu pro Královéhradecký kraj

ve smluvních záležitostech oprávněn jednat: Ing. Petr Lázňovský, ředitel Krajského  
pozemkového úřadu pro Královéhradecký kraj

v technických záležitostech oprávněn jednat: xxxx, vedoucí Pobočky Trutnov,  
xxxx, referent Pobočky Trutnov

Adresa: Kydlínovská 245, 503 01 Hradec Králové  
Tel.: +420 xxxx, +420 xxxx  
E-mail: xxxx  
ID DS: z49per3  
Bankovní spojení: xxxx  
Číslo účtu: xxxx  
IČO: 01312774  
DIČ: není plátcem DPH  
(dále jen „objednatel“)

**a**

**Zhotovitel:** COLAS CZ, a.s.

adresa: Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

zastoupený: Ing. Pavlem Kellerem, ředitelem oblasti Sever,  
divize Silniční stavitelství na základě plné moci

tel./fax: +420 xxxx / +420 495 xxxx

e-mail: xxxx

ID DS: 4indfqd



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova  
Evropa investuje do venkovských oblastí  
Program rozvoje venkova



PROGRAM ROZVOJE VENKOVA

v technických záležitostech je oprávněn jednat: xxxx, stavbyvedoucí  
tel./fax: +420 xxxx / +420 xxxx  
e-mail: xxxx  
bankovní spojení: xxxx  
číslo účtu: xxxx  
IČO: 26177005  
DIČ: CZ26177005

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 6556.

(dále jen „zhotovitel“)

**Smluvní strany uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tento Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo ze dne 13.12.2016, č.j. objednatele 1551-2016-514101, č.j. zhotovitele 161221047.**

Název díla: **Realizace polních cest HC 6 v k.ú. Hřibojedy a HC 2 v k.ú. Dubenec**

Důvodem pro změnu závazku ze smlouvy je nutnost provedení dalších stavebních prací v důsledku nepředvídaných skutečností vzniklých při realizaci polní cesta HC6 v k.ú. Hřibojedy. Navržená opatření mají zajistit dosažení požadované kvality díla. Cena díla je navýšena o náklady k zajištění stabilizace podloží na polní cestě HC6 v k.ú. Hřibojedy Jedná se o částku 211 513 Kč bez DPH.

Podrobná specifikace je uvedena v příloze dodatku.

Na základě dohody smluvních stran v souladu s čl. XVII. Smlouvy Dodatečné práce se v původní smlouvě o dílo mění článek III. Cena díla, bod 4. následujícím způsobem:

### Čl. III Cena díla

#### Původní cena díla

<u>Celková cena za provedení díla:</u>	
bez DPH činí	8 420 000,- Kč
DPH 21 % činí	1 768 200,- Kč
Celková cena za provedení díla vč. DPH činí	10 188 200,- Kč

#### Cena za jednotlivé stavby:

<b>Polní cesta HC 6 v k.ú. Hřibojedy</b> celková cena bez DPH	3 097 864,88 Kč
DPH 21 % činí	650 551,62 Kč
Celková cena za Polní cesta HC 6 v k.ú. Hřibojedy vč. DPH	3 748 416,50 Kč

<b>Polní cesta HC 2 v k.ú. Dubenec</b> celková cena bez DPH	<b>5 322 135,12 Kč</b>
DPH 21 % činí	1 117 648,38 Kč
Celková cena za Polní cesta HC 2 v k.ú. Dubenec vč. DPH	6 439 783,50 Kč
<u>(u všech těchto položek budou částky uvedeny v celých korunách českých).</u>	

### **Nová cena díla**

#### Celková cena za provedení díla:

bez DPH činí	<b>8 631 513,- Kč</b>
DPH 21 % činí	<b>1 812 618,- Kč</b>
Celková cena za provedení díla vč. DPH činí	<b>10 444 131,- Kč</b>

#### Cena za jednotlivé stavby:

<b>Polní cesta HC 6 v k.ú. Hřibojedy</b> celková cena bez DPH	<b>3 309 377,88 Kč</b>
DPH 21 % činí	694 969,35 Kč
Celková cena za Polní cesta HC 6 v k.ú. Hřibojedy vč. DPH	4 004 347,23 Kč

<b>Polní cesta HC 2 v k.ú. Dubenec</b> celková cena bez DPH	<b>5 322 135,12 Kč</b>
DPH 21 % činí	1 117 648,38 Kč
Celková cena za Polní cesta HC 2 v k.ú. Dubenec vč. DPH	6 439 783,50 Kč
<u>(u všech těchto položek budou částky uvedeny v celých korunách českých).</u>	

Dále se nahrazuje a doplňuje příloha č. 1 - Specifikace díla. Závazný harmonogram postupu prací zůstává beze změn.

Nabídkový rozpočet zhotovitele - Příloha č. 2 smlouvy o dílo zůstává v platnosti a dodatkem č. 1 se doplňuje o dodatečné práce na polní cestě HC6 v hodnotě 211 513 Kč bez DPH (tj. 255 931 Kč s DPH).

Ostatní ustanovení smlouvy o dílo neuvedená v Dodatku č. 1 zůstávají beze změny. Rovněž přílohy ke smlouvě o dílo zůstávají v platnosti.

**Závěrečná ustanovení**

1. Tento dodatek se vyhotovuje v 6 vyhotoveních, z nichž 4 obdrží objednatel a 2 zhotovitel.
2. Smluvní strany po přečtení tohoto dodatku prohlašují, že tento dodatek byl sepsán na základě pravdivých údajů, nebyl ujednán v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
3. Tento dodatek nabývá účinnosti dnem jeho podpisu smluvními stranami.

V Hradci Králové dne 30.06.2017

V Praze dne 29.06.2017

.....  
**Objednatel**  
**Ing. Petr Lázňovský**  
**ředitel KPÚ pro Královéhradecký kraj**

.....  
**Zhotovitel**  
**Ing. Pavel Keller**  
**ředitel oblasti Sever**  
**divize Silniční stavitelství**  
**COLAS CZ, a.s.**

## Příloha č.1- Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo

### Podrobná specifikace předmětu díla

Stavba zahrnuje realizaci dvou na sebe navazujících polních cest ve dvou katastrálních územích. Polní cesta HC 6 v k.ú. Hřibojedy se v začátku staničení napojuje na polní cestu HC 1 vybudovanou v roce 2014. Trasa dále pokračuje mezi bloky orné půdy pod hrází stávajícího rybníka. Za rybníkem je ukončena na hranici katastrálního území Hřibojedy a pokračuje jako polní cesta HC 2 v k.ú. Dubenec. Napojuje se krátkým úsekem podél lesního porostu a dále pokračuje mezi bloky orné půdy v místě stávající nebezpečné cesty. Cesta končí napojením na komunikaci III. třídy spojující obce Libotov a Dubenec.

### Polní cesta HC 6 v k.ú. Hřibojedy

Stavba je navržena na pozemcích p.č. 1382, 1343 v k.ú. Hřibojedy. Polní cesta kategorie P 4,5/30. Šířka vozovky je 3,5 m s krajnicemi 2 x 0,5 m. Délka komunikace je 695,63 m. Kryt vozovky je z asfaltového betonu, krajnice z drceného kameniva. Odvodnění je řešeno příčným a podélným sklonem komunikace s odvodem do terénu nebo záchytného příkopu, vyústění příkopu je do Libotovského potoka. Součástí stavby jsou hospodářské sjezdy, výhybna, propustek v místě odtoku z rybníka a doprovodná zeleň.

Staveniště bude geodeticky vytyčeno. Bude provedena skrývka ornice a stávajících vrstev na úroveň zemní pláň. Bude provedeno zlepšení únosnosti zemní pláň. V místě pod hrází je místo vápnění navržen štěrkový drén. Následně budou provedeny konstrukční vrstvy komunikace a vozovka.

Skladba konstrukce:

- asfaltový beton	ACO 11	40 mm
- spojovací postřik PS:EK 0,5 kg/m <sup>2</sup>		
- obalované kamenivo	ACP 16+	70 mm
- inf. potřík PI:EK 1,5 kg/m <sup>2</sup>		
- štěrkořt'	ŠDB	150 mm
- štěrkořt'	ŠDB	150 mm
celkem		410 mm

- zemní plán s požadovanou min. únosností  $E_{def,2} = 45$  MPa

- zvýšení únosnosti zemní pláň vápněním tl. 250 mm, km 0,0–0,55250

- zvýšení únosnosti zemní pláň vrstvou štěrku o tl. 200 mm, km 0,55250-0,69552

- sanace – zaválcování lomového kamene tl. 500 mm v úseku km 0,57252 – 0,68366

Bude provedena úprava terénu, ohumusování a osetí. Součástí projektu je i výsadba doprovodné zeleně.

Podrobnou definici této části předmětu veřejné zakázky stanovuje projektová dokumentace vypracovaná projekční společností AGROPLAN spol. s r.o., Jeremenkova 9, Praha 4, jejíž součástí jsou soupisy stavebních prací, dodávek a služeb s výkazy výměr a technické podmínky (specifikace).

### Polní cesta HC 2 v k.ú. Dubenec

Stavba je navržena na pozemcích p.č. 3117, 3176, 3177, 3178, 3179, 3194, 3224, 3225 a 3786 v k.ú. Dubenec. Polní cesta kategorie P4,5/30. Šířka vozovky je 3,5 m s krajnicemi 2 x 0,50 m. Délka komunikace je 1 425 m. Kryt vozovky je z asfaltového betonu, krajnice z drceného kameniva. Odvodnění vozovky je řešeno příčným jednostranným sklonem krytu vozovky. Odvodnění pláně je řešeno odvodem vody do záchytného příkopu. Součástí stavby jsou sjezdy na okolní pozemky, propustky, výhybny a sjezdy na přilehlé komunikace. Podél komunikace je navržena liniová výsadba stromů. V místě napojení na silnici III/32543 bude osazeno dopravní značení o omezení provozu a směrové sloupky.

Staveniště bude geodeticky vytyčeno. Bude provedeno sejmutí zeminy na niveletu pláně. Následně bude plán stabilizována. Dále budou provedeny konstrukční vrstvy komunikace a vozovka.

#### Skladba konstrukce:

- asfaltový beton	ACO 11	40 mm
- spojovací postřík		
- obalované kamenivo	ACP 16+	50 mm
- postřík živичný spojovací		
- vibrovaný štěrť	VŠ	150 mm
- štěrťkodrt'	ŠD	200 mm
celkem		440 mm
- zemní plán s požadovanou min. únosností $E_{def,2} = 30$ MPa		
- zvýšení únosnosti zemní pláně cementovápnotou směsí Dorosol C50-4% v tl. 250 mm, km 0,0–0,925		
- zvýšení únosnosti zemní pláně vápněním o tl. 300 mm, km 0,925-1,425		

Podrobnou definici této části předmětu veřejné zakázky stanovuje projektová dokumentace vypracovaná projekční společností Agroprojekce Litomyšl s.r.o., Rokycanova 114/IV, 566 01 Vysoké Mýto, jejíž součástí jsou soupisy stavebních prací, dodávek a služeb s výkazy výměr a technické podmínky (specifikace).

Součástí stavby je i zajištění povinné publicity projektu dle Pravidel Programu rozvoje venkova. Po zahájení stavby bude instalován v souladu s Pravidly PRV dočasný billboard a po dokončení projektu stálá pamětní deska po dobu min. 5 let.