

## DODATEK č. 2 KE SMLouvĚ O DíLO č. 61-2018-514205

Uzavřené

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „NOZ“)  
mezi smluvními stranami

<b>Objednatel:</b>	Česká republika – Státní pozemkový úřad Krajský pozemkový úřad pro Královéhradecký kraj, Pobočka Trutnov
<b>Sídlo:</b>	Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 – Žižkov
<b>Zastoupen:</b>	Ing. Josef Kutina, vedoucí pobočky, KPÚ pro Královéhradecký kraj, Pobočka Trutnov
<b>Ve smluvních záležitostech oprávněn jednat:</b>	Ing. Josef Kutina, vedoucí pobočky, KPÚ pro Královéhradecký kraj, Pobočka Trutnov
<b>V technických záležitostech oprávněn jednat:</b>	Ing. Jaromír Plecháč, KPÚ pro Královéhradecký kraj, Pobočka Trutnov
<b>Adresa:</b>	Horská 5, 541 01 Trutnov
<b>Telefon:</b>	xxxxxxxxxxxxxxxx
<b>E-mail :</b>	<a href="mailto:trutnov.pk@spucr.cz">trutnov.pk@spucr.cz</a>
<b>ID DS:</b>	z49per3
<b>Bankovní spojení:</b>	Česká národní banka
<b>Číslo účtu:</b>	3723001/0710
<b>IČO:</b>	01312774
<b>DIČ:</b>	CZ01312774 - není plátce DPH

(dále jen „objednatel“)

<b>Zhotovitel:</b>	GEOŠRAFO s.r.o.
<b>Sídlo:</b>	Zemědělská 1091/3b, 500 03 Hradec Králové
<b>Zastoupen:</b>	Jiřím Foltánem, jednatelem
<b>Ve smluvních záležitostech oprávněn jednat:</b>	Jiří Foltán
<b>V technických záležitostech oprávněn jednat:</b>	xxxxxxxxxxxxxxxx



**Nepodstatná změna závazků ze smlouvy o dílo v počtu měrných jednotek u těchto fakturačních celků:**

**3.4.3.** Zjišťování hranic obvodů KoPÚ, geometrický plán pro stanovení obvodů KoPÚ, předepsaná stabilizace dle vyhl. č. 357/2013 Sb. (navýšení ze 111 na 113 měrných jednotek, 111 MJ již bylo fakturováno)

Smluvní strany se v souladu s ustanovením § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek dohodly na těchto změnách:

Předpokládané navýšení rozsahu a ceny vznikem navýšení realizovaných služeb:

Fakturační celek		3.4.3. Zjišťování hranic obvodů KoPÚ			
Počet MJ ze smlouvy (dodatek č.1)	Počet MJ realizovaný	Cena MJ (v Kč bez DPH)	Cena dílčí ze smlouvy (Kč bez DPH)	Skutečná cena (Kč bez DPH)	Rozdíl (Kč bez DPH)
111	113	2 500	277 500	282 500	+ 5 000
Předpokládané snížení ceny veřejné zakázky vznikem méně služeb v Kč bez DPH					0
Předpokládané zvýšení ceny veřejné zakázky vznikem více služeb v Kč bez DPH					+ 5 000
<b>Celková cena zakázky se mění – zvyšuje se na 1 181 450,- Kč bez DPH.</b>					

Celkový rozdíl v ceně, vůči celkové ceně bez DPH dle smlouvy o dílo, dodatku č.1 činí 5 000 Kč, což je rozdíl 0,43 %.

Termín plnění : doplňkové zjišťování průběhu hranic, včetně vyhotovení výsledného elaborátu, bude provedeno v termínu do **28.2.2020**.

**Závěrečná ustanovení**

Objednatel i zhotovitel prohlašují, že si dodatek č. 2 ke smlouvě o dílo přečetli a že souhlasí s jeho obsahem, dále prohlašují, že dodatek č. 2 ke smlouvě nebyl sepsán v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz své pravé a svobodné vůle připojují své podpisy.

Tento dodatek č. 2 nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).

Tento dodatek je vyhotoven ve 4 stejnopisech, ve dvou vyhotoveních pro objednatele a dvou vyhotoveních pro zhotovitele, každý z nich má váhu originálu.

Ostatní ustanovení smlouvy se nemění.

**Za objednatele:**

**Za zhotovitele:**

V Trutnově dne 10.10.2019

V Hradci Králové dne 18.10.2019

Za objednatele:

Za zhotovitele:

---

Ing. Josef Kutina

---

Jiří Foltán

Vedoucí Pobočky Trutnov

Jednatel, GEOŠRAFO s.r.o.

Hlavní celek / dílčí část		MJ	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH v Kč	Cena bez DPH celkem v Kč	Termín dle čl. 5.1. smlouvy o dílo
<b>3.4.</b>	<b>Přípravné práce</b>					
3.4.1.	Revize stávajícího bodového pole 6)	bod	4	2 000	8 000	30. 11. 2018
	Doplnění stávajícího bodového pole 6)	bod	4	4 000	16 000	
3.4.2.	Podrobné měření polohopisu v obvodu KoPÚ	ha	183	1 000	183 000	30. 11. 2018
	Vektorizace vlastnické mapy 6), 9)	ha	7	1 000	7 000	
3.4.3.	Zjišťování hranic obvodů KoPÚ, geometrický plán pro stanovení obvodů KoPÚ, předepsaná stabilizace dle vyhl. č. 357/2013 Sb.	100 bm	113	2 500	282 500	28. 2. 2020
	Zjišťování hranic pozemků neřešených dle § 2 zákona	100 bm	0			
3.4.4.	Rozbor současného stavu	ha	181	700	126 700	30. 05. 2019
3.4.5.	Dokumentace k soupisu nároků vlastníků pozemků	ha	181	450	81 450	30. 05. 2019
<b>Přípravné práce celkem (3.4.1.-3.4.5.) bez DPH v Kč</b>					<b>704 650</b>	<b>31.05.2019</b>
<b>3.5.</b>	<b>Návrhové práce</b>					
3.5.1.	Vypracování plánu společných zařízení	ha	181	1 150	208 150	30. 11. 2019
3.5.i.a)	Výškopisné zaměření zájmového území v obvodu KoPÚ v trvalých a mimo trvalé porosty 2)	ha	181	300	54 300	
3.5.i.b)	Potřebné podélné profily, příčné řezy a podrobné situace liniových staveb PSZ pro stanovení plochy záboru půdy stavbami 2)	100 bm	40	100	4 000	
3.5.i.c)	Potřebné podélné profily, příčné řezy a podrobné situace vodohospodářských staveb PSZ pro stanovení plochy záboru půdy stavbami 2)	100 bm	3	100	300	
3.5.2.	Vypracování návrhu nového uspořádání pozemků k vystavení dle § 11 odst. 1 zákona	ha	181	700	126 700	31. 07. 2020
3.5.3.	Předložení aktuální dokumentace návrhu KoPÚ	ks	2 3)	10 000	20 000	do 1 měsíce od výzvy zadavatele
<b>Návrhové práce celkem (3.5.1.-3.5.3.) bez DPH v Kč</b>					<b>413 450</b>	
3.6.	Mapové dílo	ha	181	350	63 350	do 3 měsíců od výzvy objednatele
<b>Mapového dílo celkem (3.6.) bez DPH v Kč</b>					<b>63 350</b>	
<b>Rekapitulace hlavních fakturačních celků</b>						
1. Přípravné práce celkem (3.4.1.-3.4.5.) bez DPH v Kč					704 650 Kč	
2. Návrhové práce celkem (3.5.1.-3.5.3.) bez DPH v Kč					413 450 Kč	
3. Mapové dílo celkem (3.6.) bez DPH v Kč					63 350 Kč	
<b>Celková cena bez DPH v Kč</b>					<b>1 181 450 Kč</b>	
DPH 21% v Kč					248 105 Kč	
<b>Celková cena díla včetně DPH v Kč</b>					<b>1 429 555 Kč</b>	

V Trutnově dne 10.10.2019

V Hradci Králové dne 18.10.2019

**Za objednatele:**

**Za zhotovitele:**

.....  
Ing. Josef Kutina

.....  
Jiří Foltán

SPÚ - vedoucí pobočky Trutnov

jednatel GEOŠRAFO s.r.o.

1) Jedná se o volitelnou položku v zadávací dokumentaci - rozdělení položek na "Podrobné zaměření polohopisu v obvodu KoPÚ mimo trvalé porosty/v trvalých porostech", případně její sloučení do jedné položky "Podrobné zaměření polohopisu v obvodu KoPÚ" stanoví zadavatel v zadávací dokumentaci na základě výchozích podmínek v daném k.ú. (výrazný či nevýrazný podíl trvalých porostů v řešeném území mající/nemající vliv na složitost díla a jeho cenu).

2) Jedná se o položky, u kterých nelze předem objektivně stanovit přesný počet MJ, zadavatel proto stanoví v zadávací dokumentaci počet MJ kvalifikovaným odhadem.

3) V případě, že bude podána žaloba do rozhodnutí SPÚ o zamítnutí odvolání, bude další dokumentace návrhu KoPÚ řešena dodatkem k SoD.

4) Závazné termíny plnění dílčích částí budou stanoveny zpracovatelem s ohledem na podmínky stanovené v zadávací dokumentaci. Číslování jednotlivých dílčích částí nemusí odpovídat časové posloupnosti postupu prací, lze je stanovit podle předpokládaného průběhu prací.

5) Termín ukončení hlavních celků může stanovovat jak objednatel, tak i zpracovatel a to podle podmínek stanovených v zadávací dokumentaci.

6) Volitelná položka, v případě, že v rámci KoPÚ nebude potřeba, položku odstranit.

7) Počet MJ bude stanoven podle původní katastrální hranice.

8) Volitelná položka pro případ, kdy je vhodné zahrnout do obvodu KoPÚ lesní pozemky řešené dle § 2. Vlastnické hranice v lesních porostech se v terénu vyšetří a stabilizují a výsledky se použijí pro návrh nového uspořádání pozemků a pro mapové dílo. Takto zadávané měrné jednotky budou zakresleny v přehledné mapě s předpokládaným obvodem KoPÚ.

9) Volitelná položka pro případ, kdy je KoPÚ zpracovávána na podkladě rastrové mapy a je nutné provést vektorizaci pro účely kontroly souladu popisných a grafických údajů ISKN; nepoužije se v územích, kde existuje DKM, KM-D, KMD nebo kde je již zpracována.

**Položkový výkaz činnosti:**

hodnota A - pozemky řešené dle § 2

hodnota B - pozemky neřešené dle § 2

hodnota C1 až C13 - určí zadavatel

$C3 + C4 = A + B$

hodnota D - rozsah dle zadávací dokumentace

Závazné měrné jednotky