

Číslo smlouvy objednatele: 26/2015-537100/1
Číslo zhotovitele: 179/2015

Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo

Komplexní pozemkové úpravy v katastrálním území Přerov nad Labem
a v navazujících částech katastrálních území Starý Vestec, Bříství, Lysá nad Labem

uzavřené dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „NOZ“)

mezi smluvními stranami

Objednatel:

Česká republika – Státní pozemkový úřad
Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj
a hlavní město Praha

Fakturační adresa:

Winstona Churchilla 1800, 130 00 Praha 3
Státní pozemkový úřad, IČ 01312774

zastoupený

Husinecká 1024/1 la, 130 00 Praha 3
ředitelem Krajského pozemkového úřadu
pro Středočeský kraj a hlavní město Praha
Ing. Jiří Veselým

ve smluvních záležitostech oprávněn jednat:

Ing. Jiří Veselý

tel./fax:

XXXXXXXXXXXX

v technických záležitostech oprávněn jednat:

Ing, Jan Kusovský

teh/fax:

XXXXXXXXXXXX

e-mail:

XXXXXXXXXXXX

ID DS:

z49per3

Bankovní spojení:

XXXXXXXXXXXX

Číslo účtu:

XXXXXXXXXXXX

IČ:

01312774

DIČ:

není plátcem DPH

dále jen „objednatel“

Zhotovitel:

GEO Hrubý spol. s r.o.

sídlo:

Doudlevecká 26, 301 00 Plzeň

zastoupený

jednatel společnosti Ing. Zdeňkem Hrubým

ve smluvních záležitostech oprávněn jednat: v

Ing. Zdeněk Hrubý

technických záležitostech oprávněn jednat:

Ing. Zdeněk Hrubý

tel./fax:

XXXXXXXXXXXX

e-mail:

XXXXXXXXXXXX

ID DS:

7s47464

Bankovní spojení:

XXXXXXXXXXXX

Číslo účtu IČ:

XXXXXXXXXXXX

DIČ:

25227751 CZ25227751

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni, oddíl C, vložka 10235.

Osoba odpovědná (úředně oprávněná) za zpracování návrhu KoPÚ: Ing. Zdeněk Hrubý.

Osoba odpovědná (odborně způsobilá) k výkonu zeměměřických činností a v rámci návrhu KoPÚ a za vytýčení pozemků: Ing. Zdeněk Hrubý. dále jen „zhotovitel“

uzavřely dále uvedeného dne, měsíce a roku tento **Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo.**

ČI. I.

Během procesu přípravy podkladů pro zadání veřejné zakázky: *Komplexní pozemkové úpravy Přerov nad Labem*, Český úřad zeměměřický a katastrální, pod č.j. ČÚZK-01500/20105-22, dnem 30. 1. 2015 vyhlásil účinnost předpisu: „Návod pro obnovu katastrálního operátu a převod“. Uvedený předpis, v odst. 5.2, ukládá povinnost provést ověření polohy bodů s kódem kvality (dále i „kk“) 3 po obvodu území řešeného *komplexní pozemkovou úpravou*, dále i „KoPÚ“.

V průběhu *Zjišťování hranic obvodu KoPÚ Přerov nad Labem* bylo zkonstatováno, že DKM pro katastrální území Litol byla přepracovaná podle instrukce A z roku 1946. Na hranici s katastrálním územím Přerov nad Labem jsou převážně body s kódem kvality 3, jsou zde však i body s kk 8 a kk 6. Tato skutečnost nebyla v přípravě ani v průběhu soutěže o veřejnou zakázku známa. Smlouva o dílo byla uzavřena s tím, že společná hranice mezi k.ú. Litol a Přerov nad Labem bude převzata z platné DKM. Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo se uzavírá s ohledem na dosažení požadovaného kódu kvality 3 pro celý obvod komplexní pozemkové úpravy.

Společné hranici katastrálních území Litol a Přerov nad Labem odpovídá 32 měrných jednotek (dále i „MJ“), o které je uzavíraným Dodatkem č. 1 ke smlouvě o dílo rozšířeno plnění dílčí části označené 3.1.4., tj. „Upřesnění obvodu KoPÚ - zjišťování hranic pozemků na hranici obvodu KoPÚ, geometrické plány na upřesněný obvod KoPÚ, předepsaná stabilizace dle vyhlášky č. 357/2013 Sb.“ Upraven bude termín pro plnění *dílčí části*.

Časové plnění *hlavního celku* - Přípravné práce, zůstane uzavřením Dodatku č. 1 ke smlouvě zachováno.

ČI. II.

Pro ocenění měrné jednotky bylo užito sazby 600 Kč/MJ, sazby uvedené v podepsané smlouvě o dílo. Při počtu 32 MJ, o které se rozšiřuje plnění dílčí části smlouvy, dochází k nárůstu ceny díla o částku 19.200 Kč bez DPH. **Celková cena díla**, po uzavření Dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo, **bude 2.203.100 Kč bez DPH**. Rozsah rozšířeného předmětu plnění a dopad do časového posunu termínu plnění dílčí části smlouvy je rekapitulován v příloze č. 1, která je nedílnou součástí tohoto dodatku k uzavřené smlouvě o dílo.

ČI. III.

Ostatní ustanovení uzavřené smlouvy o dílo zůstávají beze změn. Dodatek č. 1 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, ve dvou vyhotoveních pro objednatele a ve dvou exemplářích pro zhotovitele. Dodatek nabývá účinnosti dnem jeho podpisu zúčastněnými stranami. Každý podepsaný stejnopis má váhu originálu.

V Praze dne 14. 6. 2017

V Plzni dne 14. 6. 2017

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Ing. Jiří Veselý
ředitel Krajského pozemkového úřadu
pro Středočeský kraj a hlavní město Praha

Ing. Zdeněk Hrubý
jednatel společnosti GEO Hrubý
spol. s r. o.

	Hlavní celek / dílčí část	MJ	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH v Kč	Cena bez DPH celkem v Kč	Termín ukončení
ř 3.1.	Přípravné práce					
3.1.1.	Revize stávajícího bodového pole	bod	97	500	48 500	31.01.2016 1)
	Doplnění stávajícího bodového pole	bod	100	700	70 000	
3.1.2.	Podrobné zaměření polohopisu v obvodu KoPU mimo trvalé porosty	ha	730	500	365 000	30.09.2016 1)
	Podrobné zaměření polohopisu v obvodu KoPU v trvalých porostech	ha	270	700	189 000	
3.1.3.	Rozbor současného stavu	ha	1 000	100	100 000	31.01.2016 1)
	Vodohospodářská studie	ha	0	0	0	
3.1.4.	Upřesnění obvodu KoPU - zjišťování hranic pozemků na hranicích obvodu KoPU. geometrické plány na upřesněný obvod KoPU, předepsaná stabilizace dle vyhl. č. 357/2013 Sb.	100 bm	306	600	183 600	31.08.2017 1)
3.1.5.	Zjišťování hranic pozemků neřešených dle §2 zákona, včetně potřebných geometrických plánů na hranici mezi řešenými a neřešenými pozemky dle §2 zákona	100 bm	47	1 000	47 000	31.08.2017 1)
3.1.6.	Dokumentace k soupisu nároků vlastníků pozemků	ha	1 000	100	100 000	30.11.2017 1)
	Přípravné práce celkem (3.1.1.-3.1.6.) bez DPH v Kč				1 103 100	30.11.2017 2)
3.2.	Návrhové práce					
3.2.1.	Vypracování plánu společných zařízení	ha	1000	100	100 000	31.05.2018 2)
3.2.1.1.	Předběžný inženýrsko geologický průzkum pro opatření sloužící k zpřístupnění pozemků (počítáno pro přístupové cesty na Přerovskou hůru)	100 bm	16	3 000	48 000	31.01.2018 1)
	Předběžný inženýrsko geologický průzkum pro vodohospodářská a protierozní opatření	ha	0	0	0	
3.2.1.2.	Výškopisné zaměření zájmového území v obvodu KoPU v trvalých a mimo trvalé porosty (svažitě území v lokalitě Vrše a Přerovská hůra) 3)	ha	185	700	129 500	31.01.2018 1)
3.2.1.3.	Potřebné podélné a příčné profily liniových staveb PSZ pro stanovení plochy záboru půdy stavbami (pro cesty v lokalitách Přerovská hůra a Vrše- ostatní cesty v rovinatém území) 3)	100 bm	45	1 000	45 000	
3.2.1.4.	Potřebné podélné a příčné profily vodohospodářských PSZ pro stanovení plochy záboru půdy stavbami 3)	100 bm	0	0	0	
3.2.2.	Vypracování návrhu nového uspořádání pozemků k vystavení dle §11 odst. 1 zákona	ha	995	500	497 500	31.05.2019 1)
3.2.3.	Předložení kompletní dokumentace nového uspořádání pozemků	ks	2	30 000	60 000	do 1 měsíce od výzvy zadavatele
	Návrhové práce celkem (3.2.1.-3.2.3.) bez DPH v Kč				880 000	30.10.2019 2)

3.3	Mapové dílo	1 000	150	150 000	do 3 měsíců nabytí PM 1.R
Mapového dílo celkem (3.3.) bez DPH v Kč				150 000	
3.4.	Vytyčení pozemků dle zapsané DKM Vytyčování hranic pozemků dle zapsané DKM v souladu s §87 až §92 vyhl.č. 357/2013 Sb.	100 bm	140	500	70000
Vytyčení pozemků dle zapsané DKM celkem (3.4.) bez DPH v Kč				70000	nejpozději do konce roku následujícího po roce v němž došlo k zápisu KoPÚ do katastru nemovitosti

Rekapitulace hlavních fakturačních celků	
1. Přípravné práce celkem (3.1.1.-3.1.6.) bez DPH v Kč	1 103 100 Kč
2. Návrhové práce celkem (3.2.1.-3.2.3.) bez DPH v Kč	880 000 Kč
3. Mapové dílo celkem (3.3.) bez DPH v Kč	150 000 Kč
4. Vytyčení pozemků dle zapsané DKM (3.4.) bez DPH v Kč	70 000 Kč
Celková cena bez DPH v Kč	2 203 100 Kč
DPH 21% v Kč	462 651 Kč
Celková cena díla včetně DPH v Kč	2 665 751 Kč

V Praze dne 14. 6. 2017
Za objednatele:

V Plzni dne 14. 6. 2017
Za zhotovitele:

Ing. Jiří Veselý
ředitel Krajského pozemkového úřadu
pro Středočeský kraj a hl. m. Praha

Ing. Zdeněk Hrubý
jednatel společnosti GEO Hrubý spol. s r. o.

- 1) *Termíny dílčích částí doplní zhotovitel s přihlédnutím k očekávané složitosti a náročnosti díla tak, aby v časové ose předcházely s*
- 2) *Závazné termíny plnění jsou/zadavatelským útvarem stanoveny jen pro hlavní celek Přípravné práce, hlavní celek Návrhové práce*
- 3) *Výškopis a profily cest v rovinaté části KoPÚ Přerov n.L. budou převzaty z polohopisu a z analýzy digitálního modelu reliéfu terénu.*