

Dodatek č. 4

ke smlouvě o dílo č. objednatele: 1195-2015-521101, č. zhotovitele: 505/2015 ze dne 30. 10. 2015 ve věci vypracování návrhu komplexních pozemkových úprav v katastrálním území **Horní Lipová**.

O b j e d n a t e l: **Česká republika - Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj, Pobočka Jeseník**

Adresa: Blanická 383/1, 779 00 Olomouc
Ve smluvních záležitostech oprávněn jednat: JUDr. Roman Brnčal, LL.M.
V technických záležitostech oprávněn jednat: xxxxx

Bankovní spojení: xxxxx
Číslo účtu: xxxxx
IČ/DIČ: 01312774/CZ01312774

a

Z h o t o v i t e l: **GEODETIKA s. r. o.**

Adresa: Sportovní 3924/1, 796 01 Prostějov
Zastoupený: Ing. Dušanem Vystavělem, ředitelem

Ve smluvních záležitostech oprávněn jednat: Ing. Dušan Vystavěl
V technických záležitostech oprávněn jednat: Ing. Dušan Vystavěl,
xxxxx

Bankovní spojení: xxxxx
Číslo účtu: xxxxx
IČ/DIČ: 63480999/CZ 63480999

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u KS v Brně, pod č.j. C.20884

(dále jen „zhotovitel“)

I. Předmět dodatku

Změna termínů dodání fakturačních celků

1) 3.1.3 Zjišťování hranic obvodů KoPÚ, geometrický plán pro stanovení obvodů KoPÚ, předepsaná stabilizace dle vyhl. č. 357/2013 Sb. a Zjišťování hranic pozemků neřešených dle § 2 zákona a 3.1.5 Dokumentace k soupisu nároků vlastníků pozemků včetně rekonstrukce přidělů

O výše uvedený posun termínu je žádáno z důvodu oznámení Správy železniční dopravní cesty, že v návaznosti na jejich investiční akci došlo k posunu termínu trvalého označení hranic jejich pozemků.

Na základě výše uvedeného se posouvá termín odevzdání dílčího fakturačního celku 3.1 Přípravné práce – 3.1.3 Zjišťování hranic obvodů KoPÚ, geometrický plán pro stanovení obvodů KoPÚ, předepsaná stabilizace dle Vyhl. č. 357/2013 Sb., Zjišťování hranic pozemků neřešených dle § 2 zákona **na 30.06.2018** a 3.1.5 Dokumentace k soupisu nároků vlastníků pozemků včetně rekonstrukce přidělů **na 30.06.2018**.

2) 3.2.1 Vypracování plánu společných zařízení, 3.2.1.1. Předběžný inženýrsko-geologický průzkum, 3.2.1.2. Polohopisné a výškopisné zaměření zájmového území, 3.2.1.3. a 3.2.1.4. Potřebné podélné profily, příčné řezy a podrobné situace liniových a vodohospodářských staveb

O výše uvedený posun termínu je žádáno z důvodu žádosti, obce Lipová – Lázně v návaznosti na projednání a schválení změny územního plánu obce.

Na základě výše uvedeného se posouvá termín odevzdání dílčího fakturačního celku 3.2.1 Vypracování plánu společných zařízení, 3.2.1.1. Předběžný inženýrsko-geologický průzkum, 3.2.1.2. Polohopisné a výškopisné zaměření zájmového území, 3.2.1.3. a 3.2.1.4. Potřebné podélné profily, příčné řezy a podrobné situace liniových a vodohospodářských staveb **na 28.02.2019**.

3) 3.2.2 Vypracování návrhu nového uspořádání pozemků k vystavení dle § 11 odst. 1 zákona

Tento navržený posun termínu je nutný vzhledem k posunu výše uvedených bodů a také velkého nedostatku státní půdy potřebných pro nově navržené prvky plánu společných zařízení.

Na základě výše uvedeného se posouvá termín odevzdání dílčího fakturačního celku 3.2.2. Vypracování návrhu nového uspořádání pozemků k vystavení dle §1 zákona **na 31.07.2019**.

II. Cena za provedení díla

Cena za provedení díla uvedená v článku VII. Smlouvy o dílo se nemění.

III. Ostatní ujednání

V ostatních bodech se smlouva o dílo nemění.

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.

Dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z toho ve dvou vyhotoveních pro objednatele a ve dvou vyhotoveních pro zhotovitele, z nichž každý má váhu originálu.

Tabulka „harmonogram prací“ je nedílnou součástí tohoto dodatku.

Smluvní strany dodatek č. 4 přečetly, souhlasí s jeho obsahem a prohlašují, že nebyl sepsán v tísni ani za jinak nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují své podpisy.

V Olomouci dne 21.02.2018

Z a o b j e d n a t e l e:

Z a z h o t o v i t e l e:

.....
JUDr. Roman Brnčal, LL.M
Ředitel Krajského pozemkového
úřadu pro Olomoucký kraj

.....
Ing. Dušan Vystavěl,
ředitel společnosti GEODETIKA s. r. o.