

DODATEK č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO č. 645-2020-504201

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

(dále jen „občanský zákoník“)

mezi smluvními stranami

Objednatel:

Česká republika – Státní pozemkový úřad

Sídlo: Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3

Krajský pozemkový úřad pro Plzeňský kraj

Adresa: nám. Generála Píky 2110/8, 326 00 Plzeň

Pobočka Plzeň

Adresa: Nerudova 2672/35, 301 00 Plzeň

zastoupený: Ing. Jiřím Papežem, ředitelem KPÚ pro Plzeňský kraj

ve smluvních záležitostech oprávněn jednat: Ing. Jiří Papež, ředitel KPÚ pro Plzeňský kraj

v technických záležitostech oprávněn jednat: Ing. Petr Velkoborský, odborný rada

tel. 606 646 926, e-mail: p.velkoborsky@spucr.cz

Naděžda Malinová, vrchní referent,

tel. 724 740 078, e-mail: n.malinova@spucr.cz

+420 727 956 850

plzensky.kraj@spucr.cz

Tel.:

E-mail:

ID DS:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

IČO:

DIČ:

z49per3

ČNB

3723001/0710

01312774

CZ01312774 není plátcem DPH

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel:

Jméno:

PROMO REAL GROUP s.r.o.

Sídlo:

Božkovské nám. 17/21, 326 00 Plzeň

zastoupený:

Radkem Maršálkem, jednatelem

tel./fax:

+ 420 733 514 946

e-mail:

promoreal@seznam.cz

ID DS:

r2yny97

v technických záležitostech je oprávněn jednat:

Radek Maršálek

tel./fax:

+ 420 733 514 946

e-mail:

promoreal@seznam.cz

bankovní spojení:

Česká spořitelna, a.s.

číslo účtu:

4179089399/0800

IČO:

29093236

DIČ:

CZ29093236

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Plzni, oddíl C, vložka 24238.

(dále jen „zhotovitel“)

I. Úvodní ustanovení

1.1 Smluvní strany se dohodly na uzavření dodatku č. 2 (dále jen „dodatek“) ke smlouvě o dílo č. 645-2020-504201 ze dne 5.8.2020 (dále jen „smlouva“), spočívající v úpravě práv a povinností smluvních stran při realizaci veřejné zakázky s názvem „**Stavba polních cest C15, C16 a tůň VN100 v k. ú. Vlčice u Blovic**“.

II. Předmět dodatku

2.1 Na základě dohody smluvních stran se ve smlouvě mění v čl. III. Cena díla odst. 4 Celková cena za provedení díla. Zároveň se mění soupis stavebních prací, který je součástí smlouvy o dílo. Rozdílový soupis stavebních prací je nedílnou součástí tohoto dodatku.

2.2 Celková cena za provedení díla se mění následovně:

Původní celková cena za provedení díla: bez DPH.....	15 500 000,00 Kč
DPH 21%	3 255 000,00 Kč
včetně DPH	18 755 000,00 Kč

Méněpráce činí	426 485,20 Kč bez DPH
Vícepráce činí	1 420 747,20 Kč bez DPH

Nová cena dle dodatku č. 1:

Celková cena za provedení díla: bez DPH.....	16 494 262,01 Kč
DPH 21%	3 463 795,02 Kč
včetně DPH	19 958 057,03 Kč

2.3 Smluvní strany se dohodly na změně termínu dokončení a odevzdání díla.

Původní znění čl. V odst. 1 a 4 smlouvy:

1. *Dílo bude dokončeno nejpozději do 06.11.2020.*
4. *Dílo bude provedeno v následujících termínech:*
 - a. *Termín předání a převzetí staveniště do: 10.08.2020*
 - b. *Termín zahájení stavebních prací: 17.08.2020*
 - c. *Termín dokončení stavebních prací: 26.10.2020*
 - d. *Termín předání a převzetí díla: 06.11.2020*
(protokolární předání a převzetí řádně dokončeného díla)

Čl. V odst. 1 a 4 smlouvy se mění následovně:

1. *Dílo bude dokončeno nejpozději do **30.4.2021**.*
4. *Dílo bude provedeno v následujících termínech:*
 - a. *Termín předání a převzetí staveniště do: 10.08.2020*
 - b. *Termín zahájení stavebních prací: 17.08.2020*
 - c. *Termín dokončení stavebních prací: **19.04.2021***
 - d. *Termín předání a převzetí díla: **30.04.2021***
(protokolární předání a převzetí řádně dokončeného díla)

III. Odůvodnění

V průběhu provádění zemních prací na VN100 (tůně) bylo na stavbě zjištěno, že v části tůně vystupují do profilu tůně zeminy s vyšší třídou těžitelnosti. To bylo potvrzeno místní prohlídkou za účasti objednatele, TDS, projektanta, geologa projektanta a geologa zhotovitele. Pro zajištění požadovaného odtěžení zeminy na projektovanou úroveň bude nutno v rozsahu cca 1,15 m provádět zemní práce jinou technologií, resp. jinými mechanizmy, než bylo uvažováno v rámci PD. Po místní prohlídce a stanovení rozsahu zajistil geodet stavby zaměření plochy s odlišnými geologickými podmínkami včetně výškových úrovní po částečném provedení zemních prací. Toto zaměření se stalo podkladem pro projektanta, který provedl výpočet kubatur zemín s vyšší třídou těžitelnosti, provedl její zatřídění a zpracoval rozdílový soupis prací, jež je nedílnou součástí tohoto dodatku.

U položek víceprací č. 45-46 byly k ocenění prací užity ceny uvedené v nabídkovém rozpočtu. U nových položek č. 39-44, 47-48 byla v souladu s Čl. XVII odst. 7 SoD stanovena výpočtem tzv. odvozená cena.

V důsledku zastavení prací na SO 301 Tůň VN 100 z 18.9.2020 do doby podpisu dodatku č. 1 SOD (schválení nepodstatné změny závazku ze smlouvy) dochází ke změně termínů dokončení a odevzdání díla. Realizace této tůně je podmiňující pro realizaci polních cest C 15 a C 16 a dochází proto k posunu realizace těchto cest do období po zimní klimatické přestávce (prosinec 2020 – únor 2021). Další pokračování prací lze uvažovat v březnu 2021 s tím, že dokončení prací bude časově v rozsahu cca 6 týdnů. Z této skutečnosti lze reálně vycházet pro nově navržený termín dokončení duben 2021.

IV. Závěrečná ustanovení

4.1 Ostatní ustanovení smlouvy, která nejsou dotčena tímto dodatkem, zůstávají v platnosti.

4.2 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 dále dohodly, že tento dodatek zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv objednatel.

4.3 Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti dnem jeho 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. Smluvní strany se dohodly, že tento dodatek ke smlouvě zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv objednatel.

4.5 SPÚ jako správce osobních údajů dle zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a platného nařízení (EU) 2016/679 (GDPR), tímto informuje ve smlouvě uvedený subjekt osobních údajů, že jeho údaje uvedené v této smlouvě zpracovává pro účely realizace, výkonu práv a povinností dle této smlouvy. Uvedený subjekt osobních údajů si je vědom svého práva přístupu ke svým osobním údajům, práva na opravu osobních údajů, jakož i dalších práv vyplývajících z výše uvedené legislativy. Smluvní strany se zavazují, že při správě a zpracování osobních údajů budou dále postupovat v souladu s aktuální platnou a účinnou legislativou. Postupy a opatření se SPÚ zavazuje dodržovat po celou dobu trvání skartační lhůty ve smyslu § 2 písm. s) zákona č. 499/2004 Sb. o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

4.6 Objednatel i zhotovitel prohlašují, že si dodatek přečetli, souhlasí s jeho obsahem a prohlašují, že dodatek nebyl sepsán v tísni ani za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz této skutečnosti připojují své podpisy.

Příloha: 1. Rozdílový soupis prací

V Plzni dne

V Plzni dne

.....
Ing. Jiří Papež
ředitel KPÚ pro Plzeňský kraj

.....
Radek Maršálek
jednatel PROMO REAL GROUP s.r.o.

objednatel

zhotovitel

Za administraci dodatku: Ing. Jakub Kalista

ROZDÍLOVÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavba polní cesty C15, C16 a tůň VN 100 v k. ú. Vlčice u Blovic
Objekt: SO 301 - Tůň VN 100

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	J. cena [Kč]	Množství			Cena celkem [Kč]		
						DSP/PDPS	RDS	Rozdíl	DSP/PDPS	RDS	Rozdíl
	D	1	Zemní práce						617111,20	1611373,21	994262,01
6	K	122251106	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně " základní výkop" 3250,44-1323,315-567,135 = 1359,99 " zahloubení oka" 0,0	m3	80,00	3 250,440	1 359,990	-1 890,450	260035,20	108799,20	-151236,00
39	K	122551106	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti III, skupiny 6 objem do 5000 m3 strojně " základní výkop (70%)" $((1818+1456)/2*1,05+446*0,25)*0,7 = 1281,245$ " zahloubení oka (70%)" 60,1*0,7 = 42,07	m3	315,22	0,000	1 323,315	1 323,315	0,00	417135,35	417135,35
40	K	122861101	Těžení jednotlivých balvanů v hornině třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7 " základní výkop (30%)" $((1818+1456)/2*1,05+446*0,25)*0,3 = 549,105$ " zahloubení oka (30%)" 60,1*0,3 = 18,03	m3	578,77	0,000	567,135	567,135	0,00	328240,72	328240,72
7	K	132251104	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem přes 100 m3 strojně " těsnící rýha" 80*1,3*1 = 104	m3	120,00	104,000	0,000	-104,000	12480,00	0,00	-12480,00
41	K	132551104	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti III, skupiny 6 objem přes 100 m3 strojně " těsnící rýha" 80*1,3*1 = 104	m3	678,24	0,000	104,000	104,000	0,00	70536,96	70536,96
14	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 " přebytek zeminy" 1359,99-1207*0,6 = 635,79	m3	120,00	2 630,200	635,790	-1 994,410	315624,00	76294,80	-239329,20
42	K	162751157	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7 " přebytek zeminy" 1323,315+567,135+104	m3	211,87	0,000	1 994,450	1 994,450	0,00	422564,12	422564,12

43	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m 635,79*2 = 1271,58	m3	12,21	0,000	1 271,580	1 271,580	0,00	15525,99	15525,99
44	K	162751159	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7 ZKD 1000 m přes 10000 m 1994,45*2 = 3988,9	m3	15,95	0,000	3 988,900	3 988,900	0,00	63622,96	63622,96
45	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky dle SO 101 " kámen z mezideponie (5%)" 34*80*0,05 = 136,0	m3	15,00	0,000	136,000	136,000	0,00	2040,00	2040,00
46	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 dle SO 101 " kámen z mezideponie (5%)" 136*2,4 = 326,4	t	150,00	0,000	326,400	326,400	0,00	48960,00	48960,00
21	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním "dno tůně" 0 "koruna hráze" 80,5*3 = 241,5	m2	8,00	2 496,500	241,500	-2 255,000	19972,00	1932,00	-18040,00
47	K	181951116	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti III, skupiny 6 se zhutněním strojně "dno tůně" 2255 "koruna hráze" 0	m2	17,70	0,000	2 255,000	2 255,000	0,00	39913,50	39913,50
22	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 "40% svahování" 75*4*0,4 = 120,0	m2	30,00	300,000	120,000	-180,000	9000,00	3600,00	-5400,00
48	K	182151112	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 strojně "60% svahování" 75*4*0,6 = 180,0	m2	67,82	0,000	180,000	180,000	0,00	12207,60	12207,60