

č. j. objednatele: 161-2023-505202

č. j. zhotovitele:

Dodatek č. 1

ke smlouvě o dílo uzavřené podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
(dále jen „NOZ“)

Smluvní strany:

Česká republika – Státní pozemkový úřad

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

Krajský pozemkový úřad Jihočeský kraj, Pobočka Český Krumlov

Adresa: 5. května 287, Plešivec, 381 01 Český Krumlov

Zastoupený: Ing. Josefem Jakešem,
vedoucím Pobočky Český Krumlov

Ve smluvních záležitostech oprávněn jednat: Ing. Josef Jakeš,
vedoucí Pobočky Český Krumlov

V technických záležitostech oprávněn jednat: Ing. Tomáš Holas,
referent pobočky Český Krumlov

Tel.: +420 725918425

E-mail: ckrumlov.pk@spucr.cz

ID DS: z49per3

Bankovní spojení: ČNB

Číslo účtu: 3723001/0710

IČO: 01312774

DIČ: CZ01312774, není plátcem DPH

(„Objednatel“)

a

Zhotovitel:

TerenStav s.r.o.

Sídlo:

Okružní 773

370 01 České Budějovice

zastoupený:

Tomášem Blažkem, jednatelem

Tel.:

xxxxx

e-mail:

xxxxx

ID DS:

zpp84wc

v technických záležitostech je oprávněn jednat: xxxxx

Tel.:

xxxxx

e-mail:

xxxxx

Bankovní spojení:

Československá obchodní banka, a.s.

Číslo účtu:

271805572/0300

IČO:

04405528

DIČ:

CZ04405528

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 24099.

(„Zhotovitel“)

(společně dále jako „smluvní strany“).

Článek I.

Smluvní strany shodně konstatují a činí nesporným, že uzavřely dne 3. 3. 2023 smlouvu o dílo č. 161-2023-505202, kterou se zhotovitel zavázal k provedení díla „Revitalizace hlavního odvodňovacího zařízení v k. ú. Bohdalovice u Větrní“ a objednatel se zavázal k převzetí díla a zaplacení ceny za jeho provedení, a to vše v rozsahu a za podmínek ujednaných v této smlouvě (dále jen „Smlouva“).

Článek II.

Předmětem dodatku je stanovení uzlových bodů po vydání stavebního povolení a to v souladu se Smlouvou viz odst. 5. čl. V. Doba plnění.

Článek III.

S odkazem na výše uvedené se mění odst. 4. čl. V. Doba plnění. Dílo bude provedeno v následujících termínech:

Původní znění:

- a. Termín předání a převzetí staveniště: 6. 3. 2023
- b. Termín zahájení stavebních prací: 1. 4. 2023
- c. Termín dokončení stavebních prací: 31. 1. 2024
- d. Termín předání a převzetí díla bude k datu vydání kolaudačního souhlasu (protokolární předání a převzetí řádně dokončeného díla).

Nové znění:

- a. Termín předání a převzetí staveniště: 6. 3. 2023
- b. Termín zahájení stavebních prací: 10. 7. 2023
- c. Termín dokončení stavebních prací: 31. 1. 2024
- d. Termín předání a převzetí díla bude k datu vydání kolaudačního souhlasu (protokolární předání a převzetí řádně dokončeného díla).

Nové znění Přílohy č. 1 ke Smlouvě (Specifikace díla a závazný harmonogram postupu prací) je nedílnou součástí tohoto dodatku. V návaznosti na tento podrobný časový harmonogram postupu prací se zhotovitel zavazuje dodržet tyto uzlové body (termíny) jednotlivých fází stavby:

1. uzlový bod	dokončení tůně č. 9, 8, 7, 6 a brodu č. 3 a 2	do 20. 8. 2023
2. uzlový bod	dokončení tůně č. 5, 3, 2, 1 a brodu č. 1	do 30. 9. 2023
3. uzlový bod	dokončení finálních terénních úprav, ohumusování a výsadeb	do 15. 11. 2023

Článek IV.

Ostatní ustanovení smlouvy a předchozích dodatků zůstávají nezměněna.

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

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 (zákon o registru smluv).

Objednatel i zhotovitel prohlašují, že si tento dodatek přečetli a že souhlasí s jeho obsahem, dále prohlašují, že tento dodatek nebyl sepsán v tísní ani za nápadně nevyhovujících podmínek. Na důkaz své pravé a svobodné vůle připojují své podpisy.

Česká republika – Státní pozemkový úřad
Místo: Český Krumlov
Datum: 8. 8. 2023

TerenStav s.r.o.
Místo: České Budějovice
Datum: 8. 8. 2023

Jméno: Ing. Josef Jakeš
vedoucí Pobočky Český Krumlov

Jméno: Tomáš Blažek
jednatel společnosti
TerenStav s.r.o.

Za správnost:

Bc. Vlasta Laisková
referentka Pobočky Český Krumlov

Příloha č. 1 - Specifikace díla a závazný harmonogram postupu prací

Specifikace díla:

Předmětem plnění veřejné zakázky je revitalizace hlavního odvodňovacího zařízení (HOZ) v k. ú. Bohdalovice u Větrní, včetně kácení a výsadby. Revitalizace HOZ proběhne kombinací technických opatření, tvorby tůní a samovolné renaturace. Za tímto účelem bude zasypáno otevřené koryto HOZ, vybudováno osm tůní, tři brody a jedna balvanitá rampa. Provedením stavby dojde ke zlepšení morfologie vodního toku a částečnému návratu k původní trase. HOZ bude revitalizováno v délce cca 780 m. Podrobnou definici předmětu veřejné zakázky a technické podmínky stanovuje projektová dokumentace vypracovaná společností Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s., Nábřežní 90/4, 150 56 Praha 5 - Smíchov (IČ: 4711690) pod zakázkovým číslem 5004/06 dále soupis dodávek, služeb a stavebních prací a technické specifikace (podmínky). Součástí realizace stavebních prací dále je:

- geodetické vytyčení před zahájení realizace stavebních prací
- geodetické zaměření skutečného provedení díla
- vypracování projektové dokumentace skutečného provedení díla ve třech vyhotoveních v grafické (tištěné) a v jednom digitálním vyhotovení

Stavební objekt	Název objektu
SO.1.	Revitalizace HOZ
SO.2.	Kácení
SO.3.	Výsadby
SO.4. – NENÍ SOUČÁSTÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY	Monitoring

Revitalizace HOZ proběhne kombinací technických opatření, tvorby tůní a samovolné renaturace. Za tímto účelem bude zasypáno otevřené koryto HOZ, vybudováno 8 tůní, 3 brody a jedna balvanitá rampa. Původní zatrubnění a hluboké otevřené koryto bude nahrazeno navigačním korytem o šířce ve dně 0,6 m a hloubce do 0,3 m. Příčný tvar koryta je obdélníkový. Zemina pro zásyp koryta bude získána ze dvou zdrojů. Jednak z výkopů při budování tůní a dále z valů, které vznikly při budování nebo čištění otevřeného koryta a které se nacházejí na levém břehu otevřeného koryta. Stabilizace zásypu otevřeného koryta bude provedena dřevěnými přehrázkami, které budou pohřbeny do zásypu koryta. Celkem bude provedeno 9 ks stabilizačních přehrázek. Přehrážky jsou budovány do připravené příčné rýhy, do které budou zaraženy 2 kulatiny o průměru do 0,3 m do hloubky min. 1,0 m pod dno toku. K těmto stojinám budou následně přišroubovány vodorovné kulatiny o stejném průměru. Vodorovné kulatiny budou zavázány min. 0,5 m do obou břehů. Svrchní kulatina bude pohřbena min. 0,1 m pod zásyp koryta. Zásyp koryta bude prováděn směrem odshora dolů, to zaručí odvodňování staveniště zásypu od vod přitékajících melioracemi. Zásyp bude hutněn po vrstvách max. 0,3 m vysokých.

Základní kapacity funkčních jednotek:

Délka zasypávaného koryta: 437 m

Délka budovaných nových koryt: 564 m

Počet budovaných tůní: 9 - pozn.: ve skutečnosti 8 tůní (T4 - Podchycení drenáže v T3) blíže viz PD

Objem vytěžené zeminy: 2917 m³

Objem zeminy pro zásyp koryta: 1350 m³

Objem valů v tůních: 239 m³

Objem odtěženého valu podél vodního toku: 239 m³

Objem zeminy uložené do modelací v rámci stavby a na pozemcích obce: 1873 m³

V rámci akce budou budovány dva typy tůň:

- Tůň s čelním valem
- Prosté tůň bez valu

Tabulka *parametrů* tůň:

Tůň	Výkop	Násyp	Bilance	Plocha břehu	Plocha dna	Plocha hladiny
T1	118	0	118	270	11	134
T2	753	413	340	746	64	663
T3	1005	352	653	874	15	765
T4	Podchycení drenáže v T3					
T5	634	520	114	1186	244	963
T6	224	0	224	221	11	180
T7	639	237	402	956	180	755
T8	546	161	385	469	74	393
T9	796	418	378	933	65	800

Závazný harmonogram postupu prací:

Předání staveniště: 6. 3. 2023

Zahájení prací: 10. 7. 2023

Dokončení prací: 31. 1. 2024

HARMOGRAM STAVEBNÍCH PRACÍ

Zahájení prací: 10.7. 2023
 Dokončení prací: 31.01. 2024

Revitalizace hlavního odvodňovacího zařízení v k. ú. Bohdalovice u Větrní	rok	2023																									2024									
	týden	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30					
Zřízení ZS		■																																		
Provedení balvanité rampy a brodu č. 3		■	■	■	■																															
Provedení tůň č. 9 a 8			■	■	■	■																														
Provedení tůň č. 7, 6 a brodu č. 2				■	■	■	■	■																												
Provedení tůň č. 5, 3 a brodu č. 1							■	■	■	■																										
Zásyp koryta, stabilizační přehrážky, nové koryto			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Provedení tůň č. 2 a 1 a dodělení koryta až k napojení do přirozeného koryta											■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Výsadba														■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
Uvedení pozemků do původního stavu, terénní úpravy, ohumusování																																				
Dokončovací práce, zrušení ZS																																				
Uzlové body		1. uzlový bod 20.8.2023							2. uzlový bod 30.9.2023							3. uzlový bod 15.11.2023																				
Náklady celkem Kč bez DPH		1 935 215,33 Kč																																		