



Dodatek č.1 ke smlouvě o dílo

Stavební úpravy zpracovny ryb

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

Smluvní strany:

Objednatel: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích
Sídlo: Branišovská 1645/31a, 370 05 České Budějovice
IČO: 60076658
DIČ: CZ60076658
Číslo účtu: [REDACTED]
Koresp. adresa: **Fakulta rybnářství a ochrany vod (FROV JU)**
Zátiší 728/II, 389 25 Vodňany

Zastoupený ve věcech smluvních: prof. Ing. Pavlem Kozákem, Ph.D., děkanem FROV JU
Zastoupený ve věcech technických: [REDACTED], [REDACTED]

a

Zhotovitel: **Stavatelství LUŇÁČEK s.r.o.**
Místo podnikání: Novohradská 1682, 370 08 České Budějovice
IČO: 28100476
DIČ: CZ 28100479
Číslo účtu: [REDACTED]
Zastoupený ve věcech smluvních: Tomášem Luňáčkem

Výše uvedené strany se dohodly na Dodatku č.1 ke Smlouvě o dílo (č. smlouvy objednatele 0920000088) uzavřené dne 4.5.2020 v následujícím znění:

Článek III. – Termín plnění, podmínky provedení díla

Dohodou smluvních stran byl upřesněn termín dokončení díla, v odstavci 3.1. se mění a nově bude

Předpokládaný termín dokončení díla: 20.8. 2020.

Důvodem posunu termínu dokončení díla byl způsoben vyhlášením nouzového stavu v souvislosti s výskytem epidemie COVID-19 na území ČR a požadavkem objednatele na dílčí úpravu odpadu v místnosti zpracovny ryb.

Závěrečná ustanovení k Dodatku č.1 Smlouvy o dílo

Tento dodatek je vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu a každá smluvní strana obdrží jedno vyhotovení.

Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti okamžikem zveřejnění v Registru smluv.

Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem tohoto dodatku a prohlašují, že s ním souhlasí v plném rozsahu a na důkaz toho připojují své podpisy.

Ostatní ujednání Smlouvy o dílo ze dne 4.5.2020 se tímto Dodatkem č.1 nemění.


Ve Vodňanech dne 12.6.2020

Za objednatele:



prof. Ing. Pavel Kozák, Ph.D.
děkan FROV JU

Za zhotovitele:



Tomáš Luňáček
jednatel