


DODATEK č. 4 SMLOUVY O DÍLO

o řešení vědeckovýzkumného projektu,

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „*Dodatek*“, „*Smlouva*“)

Čl. 1 Smluvní strany

Zadavatel :	CREA Hydro&Energy, z.s.
Adresa :	Traubova 1546/6, 602 00 Brno
Zastoupený :	Ing. Břetislavem Skácelem, předsedou výboru spolku
IČO :	22729674
DIČ:	CZ22729674
(dále jen " <i>Zadavatel</i> ")	
Zhotovitel :	Biologické centrum AV ČR, v. v. i.
Adresa :	Branišovská 1160/31, 37005 České Budějovice
Zastoupená :	
Ke smluvnímu jednání pověřen :	prof. RNDr. Libor Grubhoffer, CSc., Hon. D.Sc., dr. h. c.
K technickým věcem pověřen :	
Bankovní spojení :	600773445/ 0300 Československá obchodní banka a.s. (ČSOB)
IČO :	60077344
DIČ :	CZ60077344
(dále jen " <i>Zhotovitel</i> ")	

Preambule

Smlouva uzavřená dne 28.7.2020 upravuje vztah Smluvních stran uvedených v článku 1. Obě strany se dohodly na spolupráci na vědeckovýzkumném záměru:

„PROTIABRAZIVNÍ OPATŘENÍ“

Nedílnou součástí této smlouvy je příloha „Studie proveditelnosti“ (Příloha č. 1). V této příloze je podrobně popsán předmět díla a jeho výstupy.

Vzhledem k oboustranně uznaným okolnostem požádal Zadavatel poskytovatele dotace o posunutí lhůt realizace plnění vědeckovýzkumného projektu. S tím souvisí i potřeba posunutí termínů realizace Smlouvy, ve které se tímto Dodatkem mění článek 3 následovně:

Čl. 3 Čas a místo plnění

3.1. Termíny průběhu zpracování dílčích částí díla a termíny jednotlivých výstupů jsou sjednány takto:

3.1.1. Etapa 1:

Výstupy: průběžná zpráva [redacted]

3.1.2. Etapa 2:

Výstupy: průběžná zpráva [redacted]

3.1.3. Etapa 3:

Výstupy: průběžná zpráva [redacted]

3.1.4. Etapa 4:

Výstupy: průběžná zpráva [redacted]

3.2. Předmět plnění dle této smlouvy bude splnění řádným zajištěním služby a jejich odsouhlasením Zadavatelem při předání a poskytovatelem dotace při ukončení projektu, nejpozději však 31.12.2023. Do té doby je zhotovitel povinen plnit závazek Zadavateli zajištěním služby, vypracováním a odevzdáním díla nebo jejích částí v jednom (1) vyhotovení v elektronické podobě. Po skončení každé etapy proběhne její vyhodnocení a před zahájením dalších prací budou oboustranně písemně odsouhlaseny detaily prací v následující etapě.

3.3. Zhotovitel je oprávněn k přiměřenému prodloužení lhůt dle čl. 3 v těchto případech:

3.3.1. Pokud dojde ke zvýšení rozsahu díla oproti této Smlouvě o dílo a nebude-li dohodnuto jinak.

3.3.2. Pokud k prodlení dojde z jiných prokazatelných důvodů neležících na straně Zhotovitele.

3.3.3. V případě předpokladu prodlení posunujícího termín za nejzazší mez danou poskytovatelem dotace budou strany společně jednat o úpravě rozsahu plnění a jeho ceny tak, aby tato nejzazší mez nebyla překročena.

3.4. Místo plnění Smlouvy je provozovna CREA Hydro&Energy, z.s. - Šmahova 1244/112 Brno. Terénní výzkum bude probíhat na vhodné lokalitě vodního díla zvolené na základě výběru ve spolupráci s jejím správcem nebo majitelem. O využití vodního díla pro VaV záměr bude uzavřena smlouva se správcem případně majitelem.

3.5. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Smluvní strany berou na vědomí, že BC je povinným subjektem, na jehož smlouvy se vztahuje povinnost uveřejnění v registru smluv. Smluvní strany si tímto ujednávají, že uveřejnění dle tohoto zákona zajistí BC. Pro účely uveřejňování smluvní strany prohlašují, že žádnou část této smlouvy nepovažují za své obchodní tajemství bránící jejímu uveřejnění, nebylo-li sjednáno jinak. Smluvní strany se dohodly, že údaje (např. osobní údaje, obchodní tajemství), které byly předem řádně označeny, budou vyloučeny (znečitelněny) z povinnosti uveřejnění ve veřejném registru smluv. Ujednání dle

tohoto odstavce se vztahují i na všechny případné dodatky k této smlouvě, jejichž prostřednictvím je tato smlouva měněna či ukončována.

V Brně dne 15. 9. 2022

V Českých Budějovicích dne 15. 9. 2022

.....
Za zadavatele:

CREA Hydro&Energy, z.s.
Ing. Břetislav Skácel
předseda výboru spolku

.....
Za zhotovitele:

Biologické centrum AV ČR v. v. i.
prof. RNDr. Libor Grubhoffer, CSc. .
ředitel BC