


DODATEK č. 2 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 :	5002209089/ 5500 Raiffeisenbank a.s., Hvězdova 1716/2b, 140 78 Praha 4
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 prodloužení dojde z jiných prokazatelných důvodů neležících na straně Zhotovitele.

3.3.3. V případě předpokladu prodloužení 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.

V Brně dne

V Českých Budějovicích dne

.....
Za zadavatele:

.....
Za zhotovitele:

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

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