**Dodatek č. 1 ke smlouvě o společném výzkumu:Komplexní analýza eroze pro současné i budoucí klima v adaptačních strategiích SustES a dopady na vodní režim a dostupnost vodních zdrojů**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
| Název | **Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.** |
| Sídlem | Bělidla 986/4a, 603 00 Brno |
| IČO | 86652079 | DIČ | CZ86652079 |
| zapsaná v  | Rejstříku veřejných výzkumných institucí |
| zastoupen  | prof. RNDr. Ing. Michalem V. Markem, DrSc., dr. h. c., ředitelem |
| číslo účtu | 61722621/0710 – ČNB – Pobočka Brno |

(dále jen CzechGlobe)(společně dále také jako „smluvní strany“)**a** |
| Název | **Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka, veřejná výzkumná instituce** |
| Sídlem | Podbabská 2582/30, 160 00 Praha 6 |
| IČO | 00020711 | DIČ | CZ00020711 |
| zapsaná v | Rejstřík veřejných výzkumných institucí |
| zastoupen  | Ing. Tomášem Urbanem, ředitelem |
| číslo účtu | 32931061/0100 |

(dále jen VÚV)

uzavírají dodatek následujícího znění:

1. **Smlouva**

Smluvní strany uzavřely dne 26. 7. 2022, smlouvu o společném výzkumu:Komplexní analýza eroze pro současné i budoucí klima v adaptačních strategiích SustES a dopady na vodní režim a dostupnost vodních zdrojů (dále jen Smlouva).

Před podpisem Smlouvy byly dle čl. I. odst. 2. Smlouvy hotové datové podklady pro zpracování odhadů pro současné a budoucí klima. Tyto podklady byly bezprostředně po podpisu Smlouvy poskytnuty VÚV za účelem jejich dalšího zapracování do komplexní analýzy eroze. CzechGlobe nicméně během září 2022 zjistil, že některé předané datové podklady je potřeba ještě remodifikovat o čemž VÚV informoval. Smluvní strany se tedy dohodly, že VÚV remodifikované datové podklady zapracuje do komplexní analýzy eroze až poté, co je od CzechGlobe obdrží. Z tohoto důvodu se smluvní strany tedy dohodly na novém termínu plnění smlouvy, a to tak, že zkompletovaná analýza bude předána do 20. 4. 2023, přičemž CzechGlobe se zavazuje předat VÚV remodifikované datové podklady nejpozději do 30. 11. 2022.

1. **Závěrečná ustanovení**
	1. Tento dodatek lze měnit pouze písemně, formou navazujícího číslovaného dodatku ke smlouvě.
	2. Tento dodatek se vyhotovuje ve dvou stejnopisech s platností originálu a každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení.
	3. Smluvní strany berou na vědomí, že tento dodatek naplňuje požadavky, uvedené v zákoně č. 340/2015 Sb. a podléhá tímto povinnosti zveřejnění v registru smluv. Zadat dodatek do registru smluv v zákonné lhůtě se zavazuje CzechGlobe, který na vyžádání VÚV zašle VÚV potvrzení o uveřejnění dodatku.
	4. Tento dodatek nabývá platnosti okamžikem jeho podpisu poslední smluvní stranou.

|  |  |
| --- | --- |
| V Praze dne 11. 11. 2022  | V Brně dne 9. 11. 2022  |
|  |  |
| Ing. Tomáš Urban | prof. RNDr. Ing. Michal V. Marek, DrSc., dr. h. c. |
| ředitel | ředitel |
| Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka, veřejná výzkumná instituce | Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i. |