

Smlouva o uplatnění specializované mapy s odborným obsahem

zpracované v rámci řešení výzkumného projektu TAČR, program Prostředí pro život č. SS02030018, uzavřená podle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

Smluvní strany:

1. Univerzita Palackého v Olomouci

Se sídlem: Křížkovského 511/8, 779 00 Olomouc

Veřejná vysoká škola zřízená zákonem č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů.

IČO: 61989592

DIČ: CZ61989592

Zastoupená: prof. MUDr. Martinem Procházkou, Ph.D., rektorem

Jednání ve věcech technických:

(dále jen „poskytovatel mapy“)

2. ROSTĚNICE, a.s.

Se sídlem: Rostěnice 166, 682 01 Rostěnice

Zapsaný: v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 1740

IČO: 63481821

DIČ: CZ63481821

Zastoupený: Ing. Janem Křížem, prokuristou

Jednání ve věcech technických:

(dále jen „uživatel mapy“).

Článek 1

Předmět smlouvy

1.1 Předmětem této smlouvy je uplatnění specializované mapy s odborným obsahem s názvem „Pásové střídání plodin v morfoloogicky komplikovaných podmínkách erozně ohrožených území“ (dále jen „specializovaná mapa“). Tato specializovaná mapa byla vytvořena se státní podporou Technologické agentury ČR v rámci Programu Prostředí pro život, v rámci projektu č. SS02030018 s názvem „Centrum pro krajinu a biodiverzitu“.

Článek 2

Autorství specializované mapy a cíl jejího uplatnění

- 2.1. Autory specializované mapy jsou [REDACTED]
[REDACTED]
Zástupcem autorského týmu je [REDACTED]
- 2.2. Cílem specializované mapy je zobrazit navrhování a efekty pásového střídání plodin v zemědělsky produkční, ale erozně značně ohrožené oblasti. Znázorňuje erozní smyvy při pěstování dominantních plodin tohoto území (kukuřice, pšenice), představuje trajektorie obdělávání půdy, návrhy pásů a realitu pěstovaných plodin v pásech v roce 2023. Na příkladu kombinace kukuřice a ozimé obilniny na chráněných a ochranných pásech řeší omezování erozního smyvu, a to bez půdoochranných technologií i s nimi při pěstování kukuřice. Na dvou značně svažitých blocích nastiňuje řešení problému eroze a zadržování vody i s uplatněním dalších opatření.

Článek 3

Rozsah uplatnění specializované mapy a předpokládané přínosy

- 3.1. Rozsah využití specializované mapy spolu s certifikovanou metodikou Pásové střídání plodin jako protierozní a adaptační opatření v pozemkových úpravách, která je dedikovaná na projekt SS06010290, se předpokládá v projekční praxi pozemkových úprav i pro zemědělskou praxi a státní správu. Specializovaná mapa bude k dispozici na webových stránkách poskytovatele i uživatele mapy.
- 3.2. Aplikace specializované mapy nemá požadavky na personální zabezpečení. V souvislosti se zavedením mapy do procesu pozemkových úprav se předpokládají pouze náklady na specializovaná školení pro projektanty pozemkových úprav a pracovníky Státního pozemkového úřadu (SPÚ) a k posílení schopnosti aplikovat PSP zemědělci. Přínosy se předpokládají v časových úsporách jak u zpracovatelů dokumentace pozemkových úprav, u pracovníků SPÚ řídicích tento proces i v zemědělské praxi při zavádění tohoto protierozního opatření.

Článek 4

Úprava vlastnických a uživatelských práv ke specializované mapě


- 4.1. Poskytovatel specializované mapy je oprávněn nakládat s mapou uvedenou v bodě 1.1.
- 4.2. Uživatel specializované mapy je oprávněn užívat tuto mapu k dosažení cíle dle bodu 2.2. po dobu účinnosti této smlouvy.
- 4.3. Uživatel specializované mapy je povinen postupovat při nakládání s ní v souladu se zákonem č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů a zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
- 4.4. Poskytovatel specializované mapy prohlašuje, že podle jeho nejlepšího vědomí zpracovaná mapa nezasahuje do práv jiných osob z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví.
- 4.5. Poskytovatel specializované mapy upozorňuje, že zpracovaná mapa, vytvořená v rámci řešení výzkumného projektu, je smluvně přístupná všem potenciálním uživatelům za stejných podmínek.
- 4.6. Uživatel mapy má právo předat specializovanou mapu jinému uživateli pouze se souhlasem poskytovatele mapy.

Článek 5

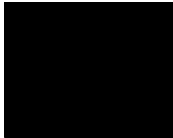
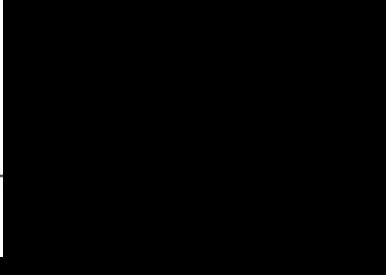
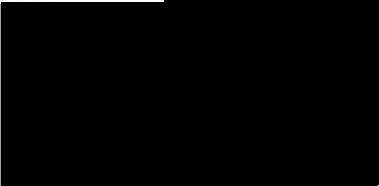
Závěrečná ustanovení

- 5.1. Tato smlouva se uzavírá na dobu neurčitou s tříměsíční výpovědní lhůtou. Výpovědní lhůta začíná běžet od prvního dne měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé smluvní straně. V případě výpovědi podané uživatelem mapy postačí doručení výpovědi poskytovateli mapy.
- 5.2. Tato smlouva je v souladu s ustanoveními Smlouvy o poskytnutí podpory na řešení výzkumného projektu TAČR č. SS02030018.
- 5.3. Jakékoliv změny a doplnění této smlouvy mohou být provedeny pouze po sobě číslovanými dodatky k této smlouvě, podepsanými zmocněnými zástupci smluvních stran.
- 5.4. Závazky, práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy přecházejí na eventuální právní nástupce smluvních stran.
- 5.5. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva včetně všech jejích příloh a případných dodatků podléhá povinnému uveřejnění podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v aktuálním znění. Toto zveřejnění provede poskytovatel mapy.

- 5.6. Tato smlouva je uzavřena dnem podpisu poslední smluvní strany a účinnosti nabývá dnem jejího zveřejnění v registru smluv (<https://smlouvy.gov.cz>).
- 5.7. Tato smlouva se vyhotovuje ve třech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Každá smluvní strana obdrží jeden stejnopis. Jeden stejnopis obdrží poskytovatel účelové podpory na řešení výzkumného projektu TAČR č. SS02030018, v rámci něhož byla mapa zpracována.
- 5.8. Název a specifikace specializované mapy jsou přílohou této smlouvy. Poskytovatel mapy předá uživateli mapy při podpisu smlouvy popis této mapy i v elektronické podobě.
- 5.9. Poskytovatel specializované mapy poskytuje specializovanou mapu dle Článku 1 této smlouvy uživateli specializované mapy bezúplatně.
- 5.10. Údaje o uplatněné specializované mapě pro evidenci v Rejstříku informací o výsledcích (RIV) dodá poskytovatel mapy.
- 5.11. Tato smlouva bude uvedena ve zprávě o řešení výzkumného projektu TAČR č. SS02030018 za rok 2023.

Za autorský tým: V Olomouci dne: 15 -11- 2023	
--	--

Podpisy smluvních stran:

Za poskytovatele specializované mapy V Olomouci dne: 20. 11. 23	prof. MUDr. Martin Procházka, Ph.D.  
Za uživatele specializované mapy V Rostěnicích dne: 15 -11- 2023	Ing. Jan Kříž 

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 1756495

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: CES-58893-82848

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu JIŘINA BEKÁRKOVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Univerzita Palackého v Olomouci

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 21.11.2023 12:14:09



2885ac56-bc85-4902-8cb8-df41e5b67798