

SMLOUVA O VYUŽITÍ SOFTWARE

SOFTWAREVÝ NÁSTROJ PRO ZHODNOCENÍ A VOLBU VHODNÝCH PŘÍRODĚ BLÍZKÝCH ADAPTAČNÍCH OPATŘENÍ VE MĚSTECH

Jméno **Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.**
Sídlem Bělidla 986/4a, 603 00 Brno
IČO 86652079 DIČ CZ67179843
zapsaná v Rejstříku veřejných výzkumných institucí
zastoupena prof. RNDr. Ing. Michalem V. Markem, DrSc., dr. h. c., ředitelem
(dále jen **ÚVGZ**)

A

Jméno **Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem**
Fakulta sociálně ekonomická
Sídlem Pasteurova 3544/1, 400 96 Ústí nad Labem
IČO 44555601 DIČ CZ44555601
zřízena Na základě zákona o vysokých školách
zastoupena doc. RNDr. Martin Balej, Ph.D. - rektor
(dále jen **UJEP**)

uzavírají podle § 1746 odst. 2 občanského zákoníku a § 11 zákona o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků smlouvu následujícího znění:

I. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Smluvní strany jsou řešiteli projektu č. **TD03000106** s názvem „**Podpora rozvoje adaptačních opatření a strategií ve městech**“ (dále jen projekt). Projekt je podpořen Technologickou agenturou České republiky (dále jen TA ČR) v rámci 3. veřejné soutěže ve výzkumu a experimentálním vývoji pro Program na podporu aplikovaného společenskovedního výzkumu a experimentálního vývoje OMEGA.
2. Při řešení projektu vytvořili smluvní strany software, který označují: **Softwarový nástroj pro zhodnocení a volbu vhodných přírodě blízkých adaptačních opatření ve městech** - <http://www.opatreni-adaptace.cz> (dále jen software). Autory software jsou Eliška Krkoška Lorencová, Jan Daněk, Adam Emmer (ÚVGZ) a Jiří Louda, Jan Macháč (UJEP). Softwarový nástroj pro podporu rozhodování při výběru vhodných přírodě blízkých adaptačních opatření je založený na databázi vytvořené během řešení projektu, přehlednou formou shrnuje přínosy daných opatření z hlediska zmírňování dopadů změny klimatu, jejich měřítka,

ekonomické náročnosti opatření a dalších vedlejších přínosů. Vypracováním softwarového nástroje je naplněn jeden z cílů projektu.

3. Předmětem této smlouvy jsou práva a povinnosti smluvních stran k software.

II. PRÁVA A POVINNOSTI SMLUVNÍCH STRAN K SOFTWARE

1. Smluvní strany se na zpracování software podílely společně.
2. Majetková práva k software jsou v podílovém vlastnictví smluvních stran, přičemž velikost podílu je ½ **Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem**, ½ **Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.**,
3. **UJEP** software zpřístupní způsobem umožňující přímý dálkový přístup. Software je uveřejněn pod licencí Creative commons CC BY-NC-ND 4.0.
4. Smluvní strany považují software za nový a považují za vhodné jeho využití v praxi.
5. Každá ze smluvních stran je oprávněna software používat pro své účely. Každá ze smluvní stran je oprávněna software uveřejnit.
6. Smluvní strany se zavazují spolupracovat v případě, že se ukáže nezbytnost software upravit.

III. TRVÁNÍ A UKONČENÍ SMLOUVY

1. Smlouva se uzavírá na dobu 5 let.
2. Smlouvu lze ukončit písemnou dohodou.

IV. SPOLEČNÁ A ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Žádná ze stran nemůže bez písemně uděleného souhlasu druhé smluvní strany ani pohledávku, ani dluh z této smlouvy, ani tuto smlouvu postoupit třetí osobě.
2. Ukáže-li se některé z ustanovení této smlouvy zdánlivým (nicotným), posoudí se vliv této vady na ostatní ustanovení smlouvy obdobně podle § 576 občanského zákoníku.
3. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemně, formou číslovaného dodatku k této smlouvě.
4. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva včetně všech jejích případných příloh 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).
5. Tato smlouva se vyhotovuje ve dvou stejnopisech, z nichž každému účastníku smlouvy náleží po jednom.
6. Tato smlouva nabývá účinnosti okamžikem jejího podpisu posledním účastníkem smlouvy.

V Brně dne

V Ústí nad Labem dne

prof. RNDr. Ing. Michal V. Marek, DrSc., dr. h. c.
ředitel

doc. RNDr. Martin Balej, Ph.D. - rektor

Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.

Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad
Labem

