

SMLOUVA

o využití výsledků dosažených v projektu výzkumu a vývoje č. TL02000431
uzavřená podle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

1. SMLUVNÍ STRANY:

Masarykova univerzita

Sídlo: Žerotínovo nám. 9, 601 77 Brno,

IČO: 00216224

veřejná vysoká škola zřízená dle zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, ve znění
pozdějších předpisů, nezapisovaná do veřejného rejstříku

zastoupená: prof. MUDr. Martinem Barešem, Ph.D., rektorem

(dále jen „příjemce“ nebo „MU“)

a

Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví, v.v.i.

Sídlo: Květnové náměstí 391, 252 43 Průhonice,

IČO: 00027073

DIČ: CZ00027073

Zastoupená: doc. RNDr. Ivanem Sucharou, CSc., ředitelem

(dále jako „další účastník“ a samostatně jako „VÚKOZ“)

a

Hnutí DUHA – Friends of the Earth Czech Republic

Sídlo: Údolní 567/33, 602 00 Brno,

IČO: 15547779

DIČ: CZ15547779

Zastoupená: PhDr. Annou Kárníkovou, MSc., ředitelkou

(dále jako „další účastník“ a samostatně jako „Hnutí DUHA“)

a

EKOTOXA s.r.o.

Sídlo: Fišova 403/7, 602 00 Brno

IČO: 64608531

DIČ: CZ64608531

Zastoupená: Ing. Michalem Broklem, jednatelem

(dále jako „další účastník“ a samostatně jako „EKOTOXA“)

(dále společně také jen „*Smluvní strany*“)

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto smlouvu o využití výsledků dosažených v projektu výzkumu a vývoje č. TL02000431 s názvem „Spolupráce při adaptacích na změnu klimatu v klíčových lesnických a zemědělských oblastech“ realizovaného v rámci programu ÉTA Technologické agentury ČR (dále jen „*smlouva*“ nebo „*tato smlouva*“).

2. PŘEDMĚT A ÚČEL SMLOUVY

- 2.1. Předmětem této smlouvy je úprava užívacích práv k výsledkům dosaženým řešením projektu č. TL02000431 nazvaného „Spolupráce při adaptacích na změnu klimatu v klíčových lesnických a zemědělských oblastech“ (dále jen „**projekt**“), a jejich využití po ukončení řešení projektu.
- 2.2. Účelem této smlouvy je uplatnění či využití výsledků prokazující účelnost poskytnuté dotace na podporu projektu z veřejných prostředků.

3. VYMEZENÍ DOSAŽENÝCH VÝSLEDKŮ A JEJICH SROVNÁNÍ S CÍLI PROJEKTU

- 3.1. Řešením projektu bylo dosaženo těchto evidovaných výsledků:

TL02000431-V1 Mapa hrozeb a doporučených adaptací na změnu klimatu – lesnictví
Nmap – Specializovaná mapa s odborným obsahem
Vlastník výsledku: MU 0% - VÚKOZ 80% - Hnutí DUHA 0% - EKOTOXA 20%

TL02000431-V2 Mapa hrozeb a doporučených adaptací na změnu klimatu – zemědělství
Nmap – Specializovaná mapa s odborným obsahem
Vlastník výsledku: MU 0% - VÚKOZ – 20% - Hnutí DUHA 0% - EKOTOXA 80%

TL02000431-V3 Legislativní analýza, připomínky a doporučení v oboru lesnictví
Hleg – Výsledky promítnuté do právních předpisů a norem
Vlastník výsledku: MU 10% - VÚKOZ 10% - Hnutí DUHA 80% - EKOTOXA 0%

TL02000431-V4 Analýza doporučení týkající se předpisů v lesním hospodářství –
adaptace na změnu klimatu
Hneleg – Výsledky promítnuté do směrnic a předpisů nelegislativní povahy závazných
v rámci kompetence příslušného poskytovatele
Vlastník výsledku: MU 30% - VÚKOZ 20% - Hnutí DUHA 50% - EKOTOXA 0%

TL02000431-V5 Popularizační publikace shrnující dosavadní poznatky v tématu adaptace
lesů na změnu klimatu
O – Ostatní výsledky
Vlastník výsledku: MU 20% - VÚKOZ 60% - Hnutí DUHA 20% - EKOTOXA 0%

TL02000431-V6 Online konference představující průběžné výstupy a výsledky projektu a
debata k budoucnosti českého zemědělství a lesnictví před a po volbách do Poslanecké
sněmovny Parlamentu ČR
M – Uspořádání konference
Vlastník výsledku: MU 20% - VÚKOZ 20% - Hnutí DUHA 50% - EKOTOXA 10%

TL02000431-V8 Odborný článek o motivacích a bariérách zemědělců realizovat adaptační
opatření a opatření pro ochranu přírody
J – Článek v odborném periodiku
Vlastník výsledku: MU 10% - VÚKOZ 0% - Hnutí DUHA 0% - EKOTOXA 90%

TL02000431-V9 Výzkumně orientovaný workshop zaměřený na diseminaci poznatků
výzkumu pro decision-makers a žurnalisty v tématu lesního hospodaření
W – Uspořádání workshopu
Vlastník výsledku: MU 20% VÚKOZ 20% - Hnutí DUHA 60% - EKOTOXA 0%

TL02000431-V10 Pilot kolaborativního partnerství – série workshopů s tématem udržitelné zemědělské hospodaření
W – Uspořádání workshopu
Vlastník výsledku: MU 15% - VÚKOZ – 0% - Hnutí DUHA 0% - EKOTOXA 85%

TL02000431-V11 Výzkumně orientované workshopy zaměřené na přenos zkušeností a bariéry adaptačních opatření mezi lesníky
W – Uspořádání workshopu
Vlastník výsledku: MU 30% - VÚKOZ 50% - Hnutí DUHA 20% - EKOTOXA 0%

TL02000431-V12 Jak na spolupráci pro udržitelný rozvoj
NmetS – Metodiky schválené příslušným orgánem státní správy, do jehož kompetence daná problematika spadá
Vlastník výsledku: MU 20% - VÚKOZ 0% - Hnutí DUHA 0% - EKOTOXA 80%

3.1.1 Řešením projektu bude nejpozději k 31.12.2022 dosažen v souladu se Závaznými parametry projektu tento výsledek:

TL02000431-V7 Odborný článek o motivacích a bariérách lesních hospodářů realizovat adaptační opatření v reakci na hrozby související se změnou klimatu
J – Článek v odborném periodiku
Vlastník výsledku: MU 80% - VÚKOZ 20% - Hnutí DUHA 0% - EKOTOXA 0%

3.1.2 Řešením projektu byly dosaženy nad rámec závazných parametrů projektu tyto výsledky:

TL02000431-V13 Navazující workshop Rovnováha mezi vegetační složkou a zvěří v lese: jak společně vytvořit regionální příklad dobré praxe?
W – Uspořádání workshopu
Vlastník výsledku: MU 80% VÚKOZ 20% - Hnutí DUHA 0% - EKOTOXA 0%

3.2. Srovnání dosažených výsledků s cíli projektu:

- 3.2.1. Cílem projektu bylo: vytvořit odbornou bázi (mapy, certifikovaná metodika) pro změny v praxi legislativně lesního a zemědělského hospodaření a tyto potřebné změny komunikovat prostřednictvím workshopů či konference. Záměrem projektu bylo diskutovat a přispět k nastavení „společenské objednávky“ pro lesnictví a zemědělství s ohledem na ekosystémové služby. Zapojení lesních správců, zemědělců, majitelů pozemků a dalších orgánů lesní a zemědělské správy umožnilo jejich diskusi s odbornou veřejností a orgány státní správy. Společenský výzkum v zemědělství a lesnictví identifikoval klíčová opatření z hlediska adaptace na změnu klimatu, které byly zpracovány ve formě návrhů v oblasti biologie, ekologie krajiny, veřejné komunikace, politických legislativních návrhů i návrhů managementu.
- 3.2.2. Cílů i účelu projektu bylo dosaženo. Dosaženými výsledky se podařilo realizovat cíle projektu.

4. ÚPRAVA VLASTNICKÝCH A UŽÍVACÍCH PRÁV K VÝSLEDKŮM

- 4.1. Všechna majetková práva k výsledkům patří příjemci a dalším účastníkům dle rozdělení uvedeného v bodech 3.1 a 3.1.1 této smlouvy. Práva autorů a původců výsledků a majitelů ochranných práv k nim jsou upravena zvláštními právními předpisy.
- 4.2. Smluvní strana, která se na dosažení výsledku podílela a má na něj právo, je oprávněna poskytnout jej za obvyklých podmínek k využití jiným zájemcům. Před uzavřením licenční nebo obdobné smlouvy s třetím subjektem je povinna přednostně nabídnout výsledek k využití ostatním smluvním stranám Smlouvy. Nevyužije-li žádná smluvní strana takovéto nabídky ve lhůtě do 30ti kalendářních dnů ode dne, kdy jí byla doručena, má se za to, že se práva na přednostní využití tohoto konkrétního výsledku vzdala v rozsahu, v jakém bude uzavřena smlouva se třetím subjektem.
- 4.3. Smluvní strany, které mají status výzkumné organizace, mají právo na zveřejňování výsledků v takové míře a rozsahu, ve kterém se podílely na tvorbě výsledků. Zároveň mají právo vkládat výsledky do informačního systému RIV. Tímto není nijak zpochybněno autorství a další práva k vytvořeným výsledkům, na kterých se podílely i jiné smluvní strany.
- 4.4. Mohou-li si u příjemce nebo dalších účastníků činit nároky na práva k výsledkům z řešení třetí osoby, jsou smluvní strany povinny provést taková opatření nebo uzavřít takové smlouvy, aby tato práva byla vykonávána v souladu s jejich vlastními závazky vyplývajícími ze smlouvy s poskytovatelem dotace či rozhodnutí o poskytnutí dotace na podporu projektu.
- 4.5. Smluvní strany sjednávají, že v případě komerčního užívání jednotlivých výsledků uzavřou ve vztahu k takovému výsledku zvláštní smlouvu, která stanoví bližší podmínky nakládání s tímto výsledkem, podíly na jeho komercializaci, okolnosti sjednávání případných návazných licenčních smluv, stejně jako způsob a rozsah užívacích práv smluvních stran ve vztahu k tomuto výsledku.
- 4.6. Postoupí-li smluvní strany majetková práva k výsledkům z řešení projektu třetím osobám, zajistí odpovídajícími opatřeními nebo smlouvami, aby jejich smluvní závazky přešly na nového nositele majetkových práv tak, aby byly zajištěny zájmy poskytovatele dotace vyplývající ze smlouvy s poskytovatelem dotace či rozhodnutí o poskytnutí dotace na podporu projektu.
- 4.7. Smluvní strany prohlašují, že jim nejsou známy žádné skutečnosti, které by nasvědčovaly tomu, že by jakékoliv využití výsledků projektu v ČR či v zahraničí mohlo představovat zásah do práv jiných osob z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví.
- 4.8. Výsledky, zveřejňované v tištěné formě, ve formě vědeckých či odborných publikací nebo ve formě prezentací, musí obsahovat informaci o tom, že jich bylo dosaženo řešením projektu výzkumu a vývoje podporovaného z veřejných prostředků na podporu výzkumu a vývoje.

5. ZPŮSOB VYUŽITÍ VÝSLEDKŮ A DOBA, DO KTERÉ MUSÍ BÝT VÝSLEDKY UPLATNĚNY

- 5.1. Smluvní strany jsou povinny zpřístupnit výsledky zájemcům v souladu s ustanovením § 16 zák. č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního

vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací).

- 5.2. Smluvní strany jsou oprávněny nekomerčně využívat veškeré výsledky k vědeckým, výukovým a výzkumným činnostem bezplatně.
- 5.3. Smluvní strany se dohodly, že na uplatnění a dalším vývoji výsledků budou v dobré víře a při zapojení svých nejlepších znalostí a zkušeností spolupracovat po dobu nejméně 5 let od uzavření této Smlouvy.

6. ROZSAH STUPNĚ DŮVĚRNOSTI ÚDAJŮ A ZPŮSOB NAKLÁDÁNÍ S NIMI

- 6.1. Výsledky řešení projektu, které byly publikovány v odborném tisku, nebo které byly jiným způsobem zveřejněny, netvoří žádné důvěrné informace, se kterými by bylo třeba nakládat podle zvláštních právních předpisů (např. § 504 občanského zákoníku).
- 6.2. S informace tvořícími obchodní tajemství (pokud byly jako obchodní tajemství nebo důvěrné informace označeny), jsou Smluvní strany povinny nakládat tak, aby nedošlo k jejich zneužití či neoprávněnému zveřejnění.
- 6.3. Ochrana obchodního tajemství se nevztahuje na poskytování informací poskytovateli dotace, a to v rozsahu nezbytném pro naplnění podmínek poskytovatele vyplývajících ze smlouvy s poskytovatelem dotace či rozhodnutí o poskytnutí dotace na podporu projektu.

7. SANKCE

- 7.1. Smluvní strany sjednávají, že pokud kterákoliv z nich zjistí porušení závazků z této Smlouvy ze strany jiné smluvní strany, je oprávněna vyslovit výstrahu s tím, že dotčená Smluvní strana je povinna odstranit nesoulad do 60 kalendářních dnů ode dne písemného sdělení výstrahy. V případě opakovaného porušení je dotčená Smluvní strana oprávněna odstoupit od této Smlouvy a požadovat úhradu vzniklé újmy (škody).

8. DOBA TRVÁNÍ ZÁVAZKŮ ZE SMLOUVY

- 8.1. Tato Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou.
- 8.2. Výpověď závazků vzniklých z této Smlouvy musí mít písemnou formu.

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 9.1. Tato Smlouva nabývá platnosti okamžikem podpisu všemi Smluvními stranami a účinnosti uveřejněním v registru smluv. Uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv zajistí příjemce. Smluvní strany podpisem této Smlouvy potvrzují, že neobsahuje obchodní tajemství.
- 9.2. Smlouva může být měněna nebo doplňována toliko vzestupně číslovanými písemnými dodatky podepsanými oběma Smluvními stranami.
- 9.3. Smlouva je uzavřena elektronicky.
- 9.4. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této Smlouvy neplatným nebo neúčinným, nepůsobuje to neplatnost, resp. neúčinnost ostatních ustanovení této Smlouvy a

otázky, které jsou předmětem takového ustanovení neplatného, resp. neúčinného, budou posuzovány podle úpravy obsažené v obecně závazných právních předpisech, které svým účelem nejlépe odpovídají předmětu úpravy ustanovení neplatného, resp. neúčinného.

- 9.5. Smluvní strany prohlašují, že si tuto Smlouvu pozorně přečetly a že je jim její obsah jasný a srozumitelný.

Masarykova univerzita

Místo: Brno

Jméno: prof. MUDr. Martin Bareš, Ph.D.

Funkce: rektor

podepsáno elektronicky 25.07.2022

Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví, v.v.i

Místo: Průhonice

Jméno: doc. RNDr. Ivan Suchara, CSc.

Funkce: ředitel

podepsáno elektronicky 25.07.2022

Hnutí DUHA – Friends of the Earth Czech Republic

Místo: Brno

Jméno: PhDr. Anna Kárníková, MSc.

Funkce: ředitelka

podepsáno elektronicky 21.07.2022

EKOTOXA s.r.o.

Místo: Brno

Jméno: Ing. Michal Brokl

Funkce: jednatel

podepsáno elektronicky 25.07.2022
