

SMLOUVA O UPLATNĚNÍ OVĚŘENÉ TECHNOLOGIE

zpracované v souladu s plánem uplatnění výsledků výzkumného projektu č. TH03030319

uzavřená podle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

Smluvní strany

1. Mendelova univerzita v Brně

se sídlem Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno-sever-Černá Pole

zastupuje: [REDAKCE] osoba pověřená k výkonu působnosti rektora

IČO: 62156489

DIČ: CZ62156489

kontaktní osoba: [REDAKCE]

(dále jen „poskytovatel ověřené technologie“)

2. Zemědělské a obchodní družstvo SLEZSKÁ DUBINA

se sídlem Větrkovice 198, 747 43 Větrkovice

Zastupuje: [REDAKCE], předseda představenstva

IČO: 25363476

DIČ: CZ25363476

kontaktní osoba: [REDAKCE]

(dále jen „uživatel ověřené technologie“)

Článek 1

Předmět smlouvy

Předmětem této smlouvy je uplatnění ověřené technologie zpracované v rámci řešení výzkumného projektu TAČR č. TH03030319 „Podpora funkční diverzity půdních organismů aplikací klasických a modifikovaných stabilních organických hmot při zachování produkčních vlastností půd“. Technologie je v závazných parametrech řešení projektu pojmenována jako „Hodnocení aplikace aktivovaných stabilních organických látek na půdní diverzitu“ (dále jen „ověřená technologie“). Jedná se o **ověřený metodický postup, jak využít aplikaci digestátu, digestátu s biouhlem a digestátem aktivovaného biouhlu ke zlepšení výnosu a v dlouhodobějším časovém horizontu ke zlepšení úrodnostního potenciálu půd a vyšší efektivity při tvorbě půdní organické hmoty s dopadem na diverzitu půdních organismů.**

Článek 2

Autorství, cíl uplatnění ověřené technologie a ekonomické přínosy

Autoři ověřené technologie: [REDAKCE]
[REDAKCE]
[REDAKCE]

1. Byla navržena a ověřena nová technologie, zlepšující ekonomiku a efektivitu produkce zemědělských plodin s využitím aplikace zpracovaných odpadních materiálů (stabilních organických látek). Cílem autorů je poskytnout zemědělským podnikům hospodařícím na orné půdě informace, jak aplikací aktivovaných stabilních organických látek zlepšit chemicko-biologické parametry půdy a jak zachovat či zvýšit produkční potenciál takto obhospodařované půdy. Byla testována aplikace digestátu, digestátu s biouhlem a digestátem aktivovaného biouhlu.

2. Ekonomický přínos ověřené technologie je vyčíslen v Protokolu o ověřené technologii a uplatnění výsledku, který tvoří nedílnou součást této smlouvy jako Příloha č.1.
3. Ověřená technologie je uplatnitelná u všech zemědělských podniků hospodařících s digestátem či kejdou v návaznosti na systém udržitelného zemědělství.

Článek 3

Úprava vlastnických práv k ověřené technologii

1. Poskytovatel je oprávněn nakládat s ověřenou technologií uvedenou v článku 1 této smlouvy. Poskytovatel ověřené technologie prohlašuje, že ověřená technologie nezasahuje do práv jiných osob z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví.
2. Uživatel ověřené technologie je oprávněn užívat tuto ověřenou technologii ve své zemědělské praxi po dobu účinnosti této smlouvy.
3. Poskytovatel ověřené technologie upozorňuje, že ověřená technologie, vyvinutá v rámci řešení výzkumného projektu, je smluvně přístupná všem potenciálním uživatelům.
4. Uživatel ověřené technologie se zavazuje informovat případné další zájemce o původu této ověřené technologie.
5. Uživatel ověřené technologie je povinen postupovat při nakládání s ověřenou technologií v souladu se zákonem č. 121/2000 Sb., autorský zákon, ve znění pozdějších předpisů.
6. Uživatel ověřené technologie má právo předat ověřenou technologii jinému uživateli pouze na základě písemného souhlasu poskytovatele ověřené technologie.
7. Uživatel ověřené technologie bere na vědomí a souhlasí, že poskytovatel ověřené technologie ani autorský tým nenesou odpovědnost za výsledky ekonomické činnosti uživatele ověřené technologie při jejím uplatňování na základě této smlouvy.

Článek 4

Předávání a ochrana informací

1. Ověřená technologie tvoří obchodní tajemství poskytovatele ověřené technologie podle platné právní úpravy a uživatel ověřené technologie se zavazuje obsah tohoto obchodního tajemství nevyzradit žádné třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu poskytovatele ověřené technologie.
2. Uživatel ověřené technologie se po dobu účinnosti této smlouvy zavazuje předávat poskytovateli ověřené technologie informace o jejím využívání ve své zemědělské praxi a o výsledcích jejího uplatnění.
3. Smluvní strany se zavazují zachovávat mlčenlivost o veškerých důvěrných informacích, které získaly v souvislosti s jednáním o uzavření této smlouvy, s jejím uzavřením a v souvislosti s plněním uzavřené smlouvy. Důvěrnými informacemi jsou zejména informace o obchodních, výrobních, technických a organizačních záležitostech druhé smluvní strany, dále technické informace, odborné informace a podnikatelsky využitelné znalosti a dovednosti, jež jsou utajované, významné a identifikovatelné v příslušné formě a jsou předmětem obchodního tajemství některé ze smluvních stran. Smluvní strany se zavazují zachovávat mlčenlivost o těchto skutečnostech i po ukončení platnosti této smlouvy.
4. V případě porušení předchozích odstavců tohoto článku smluvní strany sjednávají smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každé takovéto porušení. Se splatností 14 dnů od doručení výzvy k zaplacení pokuty druhé straně.

Článek 5 Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva se uzavírá na dobu tří let s tříměsíční výpovědní lhůtou. Výpovědní lhůta začíná běžet od prvního dne měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé smluvní straně.
2. Tato smlouva je v souladu se všemi ustanoveními smlouvy č. 2017TH03030319 – *Smlouvy o poskytnutí podpory na řešení programového projektu č. TH03030319.*
3. Jakékoliv změny a doplnění této smlouvy mohou být provedeny pouze po sobě číslovanými dodatky k této smlouvě podepsanými zmocněnými zástupci smluvních stran.
4. Závazky, práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy přecházejí na eventuální právní nástupce smluvních stran.
5. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
6. Tato smlouva se vyhotovuje ve třech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu, každá smluvní strana obdrží jeden. Poskytovatel ověřené technologie předá informaci o uzavřené smlouvě poskytovateli dotace na řešení výzkumného projektu, v jehož rámci byla ověřená technologie zpracována.
7. Poskytovatel ověřené technologie dodá údaje o ověřené technologii a uplatnění výsledku pro evidenci v rejstříku informací o výsledcích výzkumu RIV.
8. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly a s jejím obsahem bez výhrad souhlasí. Smlouva je vyjádřením jejich pravé, skutečné, svobodné a vážné vůle. Na důkaz pravosti a pravdivosti těchto prohlášení připojují oprávnění zástupci smluvních stran své vlastnoruční podpisy.
9. Příloha č. 1 Protokol o ověřené technologii a uplatnění výsledku.

Za autorský tým:

V Brně dne

.....
[redacted]

Podpisy smluvních stran:

Za poskytovatele ověřené technologie:

V Brně dne

.....
[redacted]

Za uživatele ověřené technologie:

Ve Větrkovicích dne

.....
[redacted]