

## Smlouva o uplatnění metodiky č. 2/2023

zpracované v rámci řešení výzkumného projektu č. Aplikace; OP PIK-VIII pro MPO  
CZ.01.1.02/0.0/0.0/20 321/0023923.

a podpory na rozvoj výzkumné organizace Mendelovy univerzity v Brně  
uzavřená podle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

### Smluvní strany:

- 1. MISTRA s.r.o.** poskytovatel (organizace/fyzická osoba)  
se sídlem Březina 373, Zbraslav  
IČ: 27723861:  
DIČ: CZ27723861  
[redacted]  
(dále jen „poskytovatel metodiky“)
- 2. Ústavem Lesnické a dřevařské fakulty Mendelovy univerzity v Brně**  
uživatel (organizace/fyzická osoba)  
se sídlem Zemědělská 3, 613 00 Brno  
IČ: 62156489:  
DIČ: CZ62156489  
[redacted]  
(dále jen „uživatel metodiky“)
- 3. Klouda, s.r.o.**  
uživatel (organizace/fyzická osoba)  
se sídlem Stonařov 329, 588 33 Stonařov  
IČ: 28343735  
DIČ: CZ28343735  
[redacted]  
(dále jen „uživatel metodiky“)
- 4. INÉS Kunštát, s.r.o.**  
Uživatel (organizace/fyzická osoba)  
Se sídlem Fr. Halase 15, Kunštát, 679 72  
IČ: 01810430  
DIČ: CZ01810430  
[redacted]  
(dále jen „uživatel metodiky“)
- 5. Divize Karlovy Vary vls. s.p**  
uživatel (organizace/fyzická osoba)  
se sídlem Mattoniho nábřeží 203/130, 360 06 Karlovy Vary  
IČ: 00000205  
DIČ: CZ00000205  
[redacted]  
(dále jen „uživatel metodiky“)



malé oplocenky atd.) se nabízí uplatnění v podmínkách, kde jsou založené lesní kultury neúměrně atakovány lesní zvěří. Liniové výsadby podél lesních i veřejných cest včetně zvýraznění hranic trvalého rozdělení lesa. Výsadby, kde je požadována zvýšená stabilizační (zpevňující) či meliorační funkce (např. pěstební prvky sloužící k rozčlenění rozsáhlých porostů).

**3.2.** Předpokládané přínosy jsou Ekonomický přínos při využití prezentované technologie se v konečném důsledku projeví snížením nákladů na zalesnění na některých specifických stanovištích, která jsou standardními postupy jen obtížně, a tedy jen velice nákladně zalesnitelná. Snížení (až úplném odstranění) nákladů na vyžínání buřně (při uvažovaných ročních nákladech na vyžínání ve výši 8 000 Kč·ha-1 by roční úspora činila 1,8 mil. Kč). Snížení nákladů na opakovanou obnovu (při uvažovaných ročních nákladech na vylepšování ve výši 16 000 Kč·ha-1 by roční úspora činila 3,7 mil. Kč). Zkrácení doby na dosažení zajištěné kultury průměrně o 2 roky, a tím snížení nákladů na ochranu proti zvěři (údržba oplocenky, případně ochrana pomocí repelentů), (při uvažovaných ročních nákladech na ochranu proti zvěři ve výši 9 000 Kč·ha-1 by roční finanční úspora činila 4,1 mil. Kč). Zkrácení doby prodlevy průměrně o 2 roky, kdy je lesní pozemek fakticky vyřazen z produkce vlivem neúspěchu zalesnění či pomalého odrůstání kultury (při uvažovaném průměrném ročním mýtním přírůstu 4 m<sup>3</sup>·ha-1 a průměrném zpeněžení dřeva 1 500 Kč·m-3 by v měřítku celé ČR roční zvýšení příjmu z prodeje dříví u vlastníků lesa činilo 2,8 mil. Kč). Ekonomické výsledky: Zalesnění na ploše 1 ha šterbinovou sadbou pomocí sekeromotyky. Výsadba klasickou metodou na 1 ha = 382 850 Kč. Strojní technologie vyzvedávačem odrostků na 1 ha ve sponu 2x2 m = 287 500 Kč. Strojní technologie vyzvedávačem odrostků na 1 ha ve sponu 3X3 m= 138 000 Kč.

**3.3.** Mimoekonomické přínosy projektu

Výhody krytokořenného sadebního materiálu – odrostků z náletových dřevin, nebo z prořezávek. Zkrácení doby pěstování s možností pružněji reagovat na rychlost výsadby, především v případě nutnosti zalesnění kalamitních holin. Rychlejší a jednodušší výsadba „ze země do země“ Možnost celoročního zalesňování. Lze tak efektivněji využívat pracovní síly a zvládnout velké objemy zalesnění. Ochrana kořenů během manipulace a z ní vyplývající nižší šok z přesazení, vyšší ujmavost na měřených lokalitách minimálně 94 % a rychlejší obnova růstu po výsadbě. Rychlejší odrůstání kultur založených krytokořenným sadebním materiálem, zkrácení nezbytné péče o ně a dřívější dosažení stavu zajištěné kultury. Není nutná aplikace repelentů proti biotickým škůdcům. Při použití krytokořenné sadby umožňují právní normy snížit minimální hektarové počty sazenic až o 20 %.

Krytokořenný sadební materiál (odrostky) mají několik zásadních výhod oproti prostokořenné sadbě. Můžeme je využít pro obnovu a zalesňování téměř celý rok, kromě mrazového období. Mohou se sázet na extrémní stanoviště, kde by prostokořenná sadba neuspěla. Dalšími zásadními kladými krytokořenné sadby je vyšší ujmavost stromků, zlepšení počátečního růstu a zvýšení hygieny práce.

## Článek 4

### Úprava vlastnických a uživatelských práv k metodice

**4.1.** Poskytovatel metodiky je oprávněn nakládat s metodikou uvedenou v bodě 1.1.

**4.2.** Uživatel metodiky je oprávněn užívat tuto metodiku k dosažení cíle dle bodu 2.2. po dobu účinnosti této smlouvy. Časové omezení se nevztahuje na metodiky poskytované bezplatně dle bodu 5.1. a 5.8. této smlouvy.

**4.3.** Uživatel metodiky je povinen postupovat při nakládání s metodikou v souladu se zákonem č. 121/2000 Sb., autorský zákon, ve znění pozdějších předpisů.

**4.4.** Poskytovatel metodiky prohlašuje, že zpracovaná metodika nezasahuje do práv jiných osob z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví. *(Pokud ano, musí se tato práva specifikovat podle platných zákonů z oblasti ochrany průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví.)*

**4.5.** Poskytovatel metodiky upozorňuje, že zpracovaná metodika, vyvinutá v rámci řešení výzkumného projektu /podpory na rozvoj výzkumné organizace, je smluvně přístupná všem potenciálním uživatelům.

**4.6.** var. A Uživatel metodiky má právo předat metodiku jinému uživateli pouze se souhlasem poskytovatele metodiky.

**4.6.** var. B. Uživatel metodiky nemá právo předat metodiku jinému uživateli.

## **Článek 5**

### **Závěrečná ustanovení**

**5.1.** Tato smlouva se uzavírá na dobu neurčitou s výpovědní dobou. Výpovědní doba začíná běžet od prvního dne měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé smluvní straně. V případě metodik poskytovaných bezplatně se smlouva uzavírá na dobu neurčitou.

**5.2.** Tato smlouva je v souladu s ustanoveními *Smlouvy o poskytnutí podpory na řešení výzkumného projektu Aplikace; OP PIK-VIII pro MPO CZ.01.1.02/0.0/0.0/20 321/0023923.*

**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.** Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.

**5.6.** Tato smlouva se vyhotovuje ve třech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Každá smluvní strana obdrží jeden stejnopis. Jeden stejnopis obdrží poskytovatel účelové/institucionální podpory na řešení výzkumného projektu/podpory na rozvoj výzkumné organizace, v rámci níž byla metodika zpracována.

**5.7.** Název a zaměření metodiky je součástí této smlouvy. Poskytovatel metodiky předá uživateli při podpisu smlouvy popis této metodiky i v elektronické podobě.

**5.8.** Metodika je poskytována uživateli metodiky bezplatně v případě, že je u projektu využito pravidel pro odvětví zemědělství, lesnictví a rybolovu dle čl. 31 Nařízení o blokových výjimkách v odvětvích zemědělství a lesnictví čl. 30 Obecná nařízení o blokových výjimkách. V ostatních případech je metodika poskytnuta za smluvní cenu 1 000 Kč.

**5.9.** Údaje o uplatnění metodiky pro evidenci v Rejstříku informací o výsledcích (RIV) dodá příslušný poskytovatel účelové/institucionální podpory.

**5.10.** Tato smlouva bude uvedena ve zprávě o řešení výzkumného projektu/o využití podpory na rozvoj výzkumné organizace za rok 2023.

Za autora metodiky (za autorský tým) [redacted]	
V Brně dne:	<i>(jméno/podpis / elektronický podpis)</i>

### Podpisy smluvních stran

Za poskytovatele metodiky [redacted]	
Ve Zbýšově dne:	<i>(jméno a podpis / elektronický podpis statutárního orgánu)</i>
Za uživatele metodiky [redacted]	
V Brně dne:	<i>(jméno a podpis / elektronický podpis statutárního orgánu)</i>

Za uživatele metodiky [redacted]	
Ve Stonařově dne:	<i>(jméno a podpis / elektronický podpis statutárního orgánu)</i>

<p>Za uživatele metodiky [redacted]</p> <p>V Kunštátu dne:</p>	<p>(jméno a podpis / elektronický podpis statutárního orgánu)</p>
--	---

<p>Za uživatele metodiky [redacted]</p> <p>V Karlových Varech dne:</p>	<p>(jméno a podpis / elektronický podpis statutárního orgánu)</p>
--	---

<p>Za uživatele metodiky [redacted]</p> <p>V Lázních Kynžvart dne:</p>	<p>(jméno a podpis / elektronický podpis statutárního orgánu)</p>
--	---