

## VÝZVA K POSKYTNUTÍ PLNĚNÍ 1/2026

(výzva k poskytnutí plnění v rámci Smlouvy na zajištění služeb souvisejících s vykazováním emisí skleníkových plynů z lesního hospodaření v ČR)

1. Objednatel:

**Česká republika – Ministerstvo zemědělství**, se sídlem Těšnov 65/17, 110 00 Praha 1 – Nové Město, IČO: 00020478 DIČ: CZ00020478 (dále jen „**Objednatel**“);

2. tímto v souladu s čl. 5 Smlouvy na zajištění služeb souvisejících s vykazováním emisí skleníkových plynů z lesního hospodaření v ČR uzavřené pod číslem Smlouvy (DMS) 1665-2024-16222 dne 3.12.2024 (dále jen „**Smlouva**“), objednává u:

3. Poskytovatele:

IFER – Ústav pro výzkum lesních ekosystémů, s.r.o., se sídlem Čs. armády 655, Jílové u Prahy, PSČ 254 01 IČO: 00883921 (dále jen „**Poskytovatel**“),

v rámci předmětu plnění, který je specifikovaný ve Smlouvě a který spočívá v poskytování služeb expertní, poradenské a informační činnosti pro Objednatele

4. následující plnění:

a) vymezení objednávané Služby či jejího výstupu:

Objednávaná služba spočívá v přípravě materiálu technické korekce pro sektor LULUCF a jeho lesnické části, a to v přímé spolupráci s Národním lesnickým institutem (NLI). Práce bude zahrnovat komunikaci s experty sousedních zemí s podobnou problematikou (Rakousko, Německou) na přípravě společné argumentace pro objektivní zohlednění extrémních nahodilých těžeb dřeva způsobených gradací kůrovce při procesu technické korekce. To může výrazně zlepšit pozici ČR pro chystané emisní účetnictví za období let 2021-2025, které proběhne v rámci národní submise emisní inventury v roce 2027 (NID 2027). Související technická příprava a vyhotovení finálních podkladů budou uzavřeny 30. listopadu 2026 k návaznosti na národní (ČR) harmonogram přípravy související submise NID 2027. Vlastní NID 2027 tak bude obsahovat povinné informace pro emisní účetnictví sektoru LULUCF s ohledem na stanovené národní emisní cíle pro toto odvětví a období 2021–2025.

Řešení technické korekce bude provedeno na bázi dokumentovaného etátu pro hlavní skupiny dřevin v souladu s dosavadní reportovací praxí pro lesnictví v rámci inventury skleníkových plynů. Poskytovatel zpracuje expertní argumentaci a vlastní řešení technické korekce pro objektivní zohlednění efektu kalamitní těžby s ohledem na limity nařízení EU k LULUCF (EU 2018/841) a její aktualizaci (EU 2023/839). Toto řešení bude předloženo k posouzení zadavateli (MZe) a delegovanému zástupci MŽP pro tuto problematiku.

b) vymezení rozsahu objednávané Služby či jejího výstupu a případný popis způsobu jejího poskytnutí, v souladu s jednotkami v příloze č. 5 Smlouvy:

Poskytovatel ve spolupráci s NLI zajistí přípravu řešení a návrhu textu k technické korekci referenční hladiny (FRL) ČR se zohledněním národních specifik přírodních disturbancí v lesích. Dále se bude podílet na související expertní argumentaci pro MZe podle potřeby.

Rozsah poskytovaných služeb bude činit 250 hodin.

- c) doba poskytování Služby a termín dodání jejího výstupu, resp. lhůta, ve které je Poskytovatel povinen zahájit poskytování Služby: 19.5.2026 - 31.10.2026
- d) místo poskytování Služby či dodání jejího výstupu: Praha
- e) další specifikace dílčího plnění:

Náklady na cestovné jsou započteny do očekávaného rozsahu služby.

5. přičemž

- a) odpovědnými zástupci Objednatele ve vztahu k uvedené Službě jsou  
Ing. Tomáš Krejzar, Ph.D.;
- b) písemné potvrzení této Výzvy ve smyslu čl. 5 Smlouvy musí Poskytovatel doručit Objednateli ve lhůtě **3 pracovních dnů** od doručení této Výzvy, a to k rukám výše uvedeného zástupce Objednatele.

6. Pojmy použité v této Výzvě mají význam daný jim ve Smlouvě.

Objednatel:

V \_\_\_\_\_ dne \_\_.\_\_.\_\_\_\_\_

.....  
**Česká republika – Ministerstvo zemědělství**

Ing. Tomáš Krejzar, Ph.D.

ředitel odboru koncepcí a ekonomiky lesního  
hospodářství

Poskytovatel:

Podpisem níže potvrzujeme tuto Výzvu.

V ....., dne .....

.....  
IFER – Ústav pro výzkum lesních ekosystémů, s.r.o.

Ing. Martin Černý, CSc.

jednatel společnosti