

## SMLOUVA

o využití výsledků dosažených v projektu výzkumu a vývoje č. TK03010086  
uzavřená podle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

---

### 1. SMLUVNÍ STRANY:

#### **EGÚ Brno, a.s.**

Sídlo: Hudcova 487/76a, 612 00 Brno-Medlánky

IČ: 46900896

DIČ: CZ46900896

**zastoupená: Ing. Zdeňkem Valou, ředitelem společnosti**

(dále jen „příjemce“ nebo EGÚ)

a

#### **Masarykova univerzita**

Sídlo: Žerotínovo nám. 9, 601 77 Brno,

IČ: 00216224

DIČ: CZ00216224

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 „další účastník“ nebo „MU“)

(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. TK03010086 s názvem „Vývoj technicko-ekonomických scénářů pro transformaci českého teplárenství“ 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. TK03010086 nazvaného „Vývoj technicko-ekonomických scénářů pro transformaci českého teplárenství“ (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 byly dosaženy v souladu se Závaznými parametry projektu tyto výsledky:

TK03010086-V1 Hodnocení míry ohrožení soustav CZT

NmetS - Metodiky schválené příslušným orgánem státní správy, do jehož kompetence daná problematika spadá

Vlastník výsledku: EGÚ 60%, MU 40%

TK03010086-V2 Mapa teplotenských lokalit  
Nmap - Specializovaná mapa s odborným obsahem  
Vlastník výsledku: EGU 75%, MU 25%

TK03010086-V3 Databáze českého teplotenství  
O - Ostatní výsledky  
Vlastník výsledku: EGU 90%, MU 10%

### 3.2. Srovnání dosažených výsledků s cíli projektu:

3.2.1. Cílem projektu byla nezávislá analýza českého sektoru centrálního zásobování teplem (CZT), detailně mapující současný stav a vytvářející technicko-ekonomické scénáře pro jeho transformaci. Projekt reagoval na současné výzvy teplotenství (typicky environmentální požadavky, ekonomická udržitelnost a sociální únosnost), které reflektoval ve třech plánovaných závazných výstupech: metodice hodnocení míry ohrožení soustavy CZT, mapě teplotenských lokalit a databázi českého teplotenství. Výstupů bylo dosaženo skrze určení kritérií k hodnocení současného stavu CZT a vytvoření možných scénářů pro vývoj CZT v jednotlivých lokalitách. Tyto podklady byly využity pro tvorbu metodiky, mapy a formulaci doporučení pro tvorbu relevantních politik.

3.2.2. Cílů i účelu projektu bylo dosaženo. Dosaženými výsledky se podařilo realizovat cíle projektu.

## 4. ÚPRAVA VLASTNICKÝCH A UŽIVACÍCH PRÁV K VÝSLEDKŮM

4.1. Všechna majetková práva k výsledkům patří příjemci a dalšímu účastníku dle rozdělení uvedeného v bodě 3.1 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 strana, která má status výzkumné organizace, má právo na zveřejňování výsledků v takové míře a rozsahu, ve kterém se podílela na tvorbě výsledků. Zároveň má právo vkládat výsledky do informačního systému RIV. Tímto není nijak zpochybněno autorství a další práva k vytvořeným výsledkům, na kterých se podílela i druhá smluvní strana.

4.4. Mohou-li si u příjemce nebo dalšího účastníka 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, podíl 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), ve znění pozdějších předpisů.

5.2. Smluvní strany jsou oprávněny využívat veškeré výsledky k vědeckým 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 druhé smluvní strany, je oprávněna vyslovit výstrahu s tím, že druhá 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.

## **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 oběma 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. Tato Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě ve formátu .pdf a je elektronicky podepsána platnými elektronickými podpisy obou partnerů založenými na kvalifikovaných certifikátech. Každá ze smluvních stran obdrží smlouvu v elektronické formě s uznávanými elektronickými podpisy obou smluvních stran.

9.4. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této Smlouvy neplatným nebo neúčinným, nezpůsobuje 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.

Elektronicky podepsáno dne 21.7.2023

### **Masarykova univerzita**

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

rektor

### **EGÚ Brno, a.s.**

Jméno: Ing. Zdeněk Vala

ředitel společnosti