Smlouva o využití výsledků

**Smluvní strany:**

**SEVEn, The Energy Efficiency Center, z.ú.**

se sídlem Americká 579/17, 12000 Praha 2

zapsaná v rejstříku vedeném Městským soudem v Praze U 490

IČO: 05399416

DIČ: CZ05399416

Zastoupená: Ing. Juraj Krivošík, MBA, ředitel

kontaktní osoba pro smluvní záležitosti: xxxxxxxxxxxxxxxx

(dále jen „**Hlavní příjemce**”)

na straně jedné,

a

**České vysoké učení technické v Praze**

se sídlem Jugoslávských partyzánů 1580/3, Praha 6

IČO: 68407700

DIČ: CZ68407700

Pracoviště: Univerzitní centrum energeticky efektivních budov

Adresa: Třinecká 1024, 027343, Buštěhrad

Zastoupené: Ing. Robertem Járou Ph.D., ředitelem na základě plné moci od doc. RNDr. Vojtěcha Petráčka, CSc., rektora

(dále jen „**Další účastník**”)

na straně druhé

(všichni společně jako „**Účastníci Projektu**“)

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku smlouvu o využití výsledků ve smyslu ustanovení § 11 zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu a vývoje), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon**“):

# Účel a předmět Smlouvy, název a identifikačních údaje Projektu

## Účelem a předmětem této smlouvy o využití výsledků (dále jen **„Smlouva“**) je upravit způsob využití výsledků projektu s názvem „Analýza potenciálu a podmínek rozvoje mikrokogenerace v ČR a návrh vhodného systému její podpory“, identifikační údaje Projektu: TK04010286 (dále jen „**Projekt**“) v souladu se Smlouvou o poskytnutí podpory č. 2021TK04010286 ze dne 14. 12. 2021 (dále jen „**Smlouva o poskytnutí dotace**“).

# Vymezení výsledků a jejich srovnání s cíli Projektu

## Předmět řešení Projektu, jeho cíle, předpokládané výsledky a způsob jejich dosažení a ověření jsou uvedeny v Návrhu řešení Projektu.

## Výsledky Projektu (dále jen „**Výsledky**“) a jejich srovnání s cíli Projektu jsou vymezeny v Příloze č. 1 Smlouvy.

# Úprava vlastnických a užívacích práv k Výsledkům

## Práva duševního vlastnictví (zejména práva zaměstnavatele, resp. objednatele dle ust. § 58 z.č. 121/2000 Sb., autorský zákon) vzniklá z Projektu a týkající se Výsledku TK04010286-V1, Výsledku TK04010286-V2 a Výsledku TK04010286-V3 jsou nehmotnými věcmi dle ust. § 496, odst. 2 z. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník. Tyto nehmotné věci jsou mezi spolupracující Účastníky Projektu rozděleny tak, aby byly náležitě zohledněny jejich pracovní oblasti, příspěvky a příslušné zájmy.

## Na základě dohody smluvních stran bylo přistoupeno k následujícímu vymezení jejich podílů na předmětných nehmotných věcech:

1. **Výsledek TK04010286-V1** „Vyhodnocení a strategie využitelnosti mikrokogenerace“
   1. Hlavní příjemce 50 %
   2. Další účastník 50 %
2. **Výsledek TK04010286-V2** „Kulatý stůl k problematice mikrokogenerace v ČR a zahraničí“
   1. Hlavní příjemce 50 %
   2. Další účastník 50 %
3. **Výsledek TK04010286-V3** „Souhrnná zpráva“
   1. Hlavní příjemce 50 %
   2. Další účastník 50 %

## Výsledky neuvedené v tomto článku smlouvy budou/byly implementovány jiným způsobem v souladu s Implementačním plánem, který tvoří Přílohu č. 2 Smlouvy (dále jen „**Implementační plán**“).

## Jakékoliv budoucí postoupení práv k Výsledkům bude provedeno tak, aby byla dodržena pravidla vyplývající ze Smlouvy o poskytnutí podpory, Smlouvy o spolupráci, z ustanovení § 16 Zákona a s pravidly vyplývajícími z Rámce společenství pro veřejnou podporu výzkumu, vývoje a inovací (2014/C 198/01).

# Způsob využití Výsledků a doba, ve které budou Výsledky využity

## Smluvní strany se zavazují spolupracovat a poskytnout si vzájemně maximální součinnost k tomu, aby byly Výsledky využity v souladu s Implementačním plánem.

## Další účastník prohlašuje, že bude používat příjmy z postoupení Výsledků dle čl. 3.4 Smlouvy v souladu s pravidly vyplývajícími z Rámce společenství pro veřejnou podporu výzkumu, vývoje a inovací (2014/C 198/01).

## Hlavní příjemce se zavazuje uvádět na všech Výsledcích dle čl. 3.2 této smlouvy a z nich odvozených produktů viditelným způsobem, v případech, kdy to lze po něm rozumně požadovat, zejména identifikaci Dalšího účastníka a předmětného jeho pracoviště jako organizace, která se podílela na vývoji Výsledků a dále též identifikaci zaměstnanců Dalšího účastníka na těch částech Výsledků, jejichž původci nebo autoři jsou tito zaměstnanci.

# Rozsah stupně důvěrnosti údajů a způsob nakládání s nimi

## Úplné a pravdivé údaje o Projektu nepodléhají ochraně podle zvláštních právních předpisů (rozsah stupně důvěrnosti S).

# Sankce za porušení této Smlouvy

## V případě, že v důsledku porušení povinností Dalšího účastníka bude ze strany poskytovatele podpory na Projekt Příjemci udělena sankce, je Dalšího účastník povinen tuto sankci Příjemci uhradit v míře zavinění, jakou přispěl k udělení sankce Příjemci.

## V případě neplnění povinností podle této Smlouvy je druhá smluvní strana oprávněna formou písemného oznámení vyzvat smluvní stranu, která porušuje povinnosti, k upuštění od porušování povinností a nápravě stavu vzniklého porušením povinnosti podle Smlouvy. V případě, že smluvní strana, která porušila / porušuje povinnosti, nenapraví vzniklý stav, nebo neupustí od porušování povinnosti, je tato smluvní strana povinna zaplatit druhé smluvní straně smluvní pokutu ve výši 0,1% způsobilých nákladů Projektu připadajících dle projektové žádosti na tuto smluvní stranu porušující povinnosti dle Smlouvy za každý den trvání porušení povinnosti a/nebo stavu vzniklého porušením povinnosti, a to až do celkové výše 20% způsobilých nákladů Projektu připadajících dle projektové žádosti na tuto smluvní stranu.

## Zaplacením smluvní pokuty nejsou dotčeny nároky smluvních stran na náhradu škody v částce převyšující hodnotu zaplacené smluvní pokuty.

# Závěrečná ustanovení

## Smluvní strany jsou povinny vzájemně se písemně informovat o každé změně údajů uvedených ve Smlouvě či jejích přílohách.

## Změny a doplňky Smlouvy mohou být prováděny pouze dohodou smluvních stran ve formě číslovaných písemných dodatků k této Smlouvě.

## Vztahy neupravené Smlouvou se řídí zákonem č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu a vývoje z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu a vývoje), v platném a účinném znění, a občanským zákoníkem, zákon č. 89/2012 Sb., v platném a účinném znění.

## Tato Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení.

## Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu zástupci obou smluvních stran a účinnosti okamžikem uveřejnění v registru smluv a uzavírá se na dobu nejzazšího termínu stanoveného Implementačním plánem. Ustanovení článků 4., 5. a 6. zůstávají platná a účinná i po skončení doby, na kterou je Smlouva uzavřena. Stejně tak zachovávají platná a účinná i jakákoliv dalších ustanovení Smlouvy, u nichž je zřejmé, že bylo úmyslem smluvních stran, aby nepozbyly platnosti a účinnosti okamžikem uplynutí doby, na kterou je Smlouva uzavřena. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním této smlouvy v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, které zajistí Další účastník; pokud některá ze smluvních stran považuje některé informace uvedené ve smlouvě za osobní údaj či za obchodní tajemství, či údaje, které je možné neuveřejnit podle zákona, musí takové informace výslovně takto označit v průběhu kontraktačního procesu.

**Přílohy:**

Příloha č. 1- Výsledky Projektu a jejich srovnání s cíli Projektu

Příloha č. 2- Implementační plán Projektu

V Praze dne

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Za Dalšího účastníka** |  |  | **Za hlavního příjemce** |
| jméno: Ing. Robert Jára, Ph.D.. |  |  | jméno: Ing. Juraj Krivošík, MBA |
| funkce: ředitel |  |  | funkce: ředitel |

**Příloha č. 1- Výsledky Projektu a jejich srovnání s cíli Projektu**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Číslo výsledku** | **Vymezení výsledku** | **Kategorie výsledku RIV** | **Srovnání s cíli Projektu** |
| TK04010286-V1 | Vyhodnocení a strategie využitelnosti mikrokogenerace | NmetS - Metodiky schválené příslušným orgánem státní správy, do jehož kompetence daná problematika spadá | Dosaženo |
| TK04010286-V2 | Kulatý stůl k problematice mikrokogenerace v ČR a zahraničí | O – Ostatní výsledky | Dosaženo |
| TK04010286-V3 | Souhrnná zpráva | O – Ostatní výsledky | Dosaženo |

**Příloha č. 2 – Implementační plán Projektu**

| **Číslo výsledku** | **Vymezení výsledku** | **Krok využití výsledku** | **Participace Účastníků projektu** | **Plánované přínosy** | **Termín** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TK04010286-V1 | Vyhodnocení a strategie využitelnosti mikrokogenerace | Dosažen | SEVEn 50 %  UCEEB 50 % | Metodika bude rozdělena na tři dílčí části:  1. část obsahující kvalifikovaný způsob hodnocení potenciálu využitelnosti mikrokogenerace v ČR (se  zaměřením na domácnosti a malé firmy a instituce)  2. část konkretizující opatření pro odstranění či zmírnění jiných než ekonomických bariér (s návrhem  úpravy příslušných právních a technických předpisů)  3. část navrhující jeden či více ekonomických nástrojů (schéma podpory) | 12/2023 |
| TK04010286-V2 | Kulatý stůl k problematice mikrokogenerace v ČR a zahraničí | Dosažen | SEVEn 50 %  UCEEB 50 % | Kulatý stůl k problematice mikrokogenerace (MK) v ČR a zahraničí byl naplánován přibližně v polovině trvání projektu. Cílem bylo představit dosavadní výsledky projektu, spočívající ve zma-pování aktuálního stavu trhu MK jednotek a jejich potenciálu v ČR, a diskutovat výhled rozvoje technologie v nebližších letech. Podle toho byl kulatý stůl rozdělen na dvě části. Nejprve proběhly prezentace mapující přehled trhu plynových a biomasových MK jednotek a představení technické-ho potenciálu vzhledem k fondu vytipovaných budov. Ve druhé části pak byla naplánována diskuse připravených otázek k odhadu skutečného rozvoje MK v zemi a vhodné podobě podpory. Akce se zúčastnili zástupci řešitelských organizací projektu SEVEn a UCEEB, subdodavatele analýzy dopadu na distribuční síť EGU Tech, dále pak aplikační garant Ministerstvo průmyslu a obchodu (MPO), Energetického regulačního úřadu (ERÚ), Sdružení pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla (COGEN) a energetických firem innogy a GT Energy. | 11/2022 |
| TK04010286-V3 | Souhrnná zpráva | Dosažen | SEVEn 50 %  UCEEB 50 % | Souhrnná zpráva obsahuje podrobné výpočty, datové podklady a různé relevantní informační zdroje. Tato zpráva bude podkladovým materiálem výše uvedené metodiky a bude detailně objasňovat výstupy, jež budou součástí metodiky. | 12/2023 |