

Smlouva o využití výsledků projektu „Dynamický model provozování vodohospodářské infrastruktury“ č. projektu FW03010028

Smluvní strany:

1. Hlavní příjemce podpory

Název: **D-PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.**

Se sídlem: Sokolovská 16/45, Praha 8 - Karlín, PSČ 186 00

IČ: 26760312

DIČ: CZ 26760312

Statutární zástupce: Ing. Karel Janoch, předseda představenstva

Bankovní spojení: XXXXXX

(dále jen „**Hlavní příjemce**“)

2. Další účastník projektu

Název: **Prague Advanced Technology and Research Innovation Center, a.s.**

Se sídlem: Jugoslávských Partyzánů 1580/3, Dejvice, 160 00 Praha 6

IČ: 08197903

DIČ: CZ08197903

Zastoupená: Mgr. Robertem Perglem, předsedou představenstva, a Ing. Petrem Gamanem, místopředsedou představenstva

Osoba odpovědná za smluvní vztah: Mgr. Robert Pergl

Bankovní spojení: XXXXXX

(dále jen „**Další účastník 1**“)

3. Další účastník projektu

Název: **České vysoké učení technické v Praze**

se sídlem: Jugoslávských partyzánů 1580/3 Praha 6, 160 00

Řešitelským pracovištěm: Fakulta strojní, Technická 4, 160 00 Praha 6,

IČ: 68407700

DIČ: CZ68407700

Statutární zástupce: doc. RNDr. Vojtěch Petráček, CSc., rektor

Zastoupený na základě rektorova zmocnění doc. Ing. Miroslavem Španielem, CSc., děkanem

Osoba odpovědná za smluvní vztah: XXXXXX

Bankovní spojení: XXXXXX

(dále jen „**Další účastník 2**“)

4. Další účastník projektu

Název: **Sweco a.s.**

Se sídlem: Praha 4, Táborská 31, PSČ 14016

IČ: 26475081

DIČ: CZ26475081

Statutární zástupce: Ing. Jan Krejčík, Ph.D., předseda představenstva, Ing. Vladimír Mikule, místopředseda představenstva a Ing. Nikola Gorelová, členka představenstva

Bankovní spojení: XXXXXX

(dále jen „**Další účastník 3**“)

5. Další účastník projektu

Název: **Pražské vodovody a kanalizace, a.s.**

Se sídlem: Ke Kablu 971/1, 102 00 Praha 10 - Hostivař

IČ: 25656635

DIČ: CZ25656635

Statutární zástupce: Ing. Petr Mrkos, místopředseda představenstva a Ing. Miluše Poláková, člen představenstva

Bankovní spojení: XXXXXX

(dále jen „**Další účastník 4**“)

6. Další účastník projektu

Název: **Mezinárodní bezpečnostní institut, z. ú**

Se sídlem: Na Ořechovce 580/4, Střešovice, 162 00 Praha 6

IČ: 07313209

DIČ: CZ07313209

Statutární zástupce: JUDr. Tomáš Koníček, ředitel

Bankovní spojení: XXXXXX

(dále jen „**Další účastník 5**“)

7. Další účastník projektu

Název: **Vysoké učení technické v Brně**

Se sídlem: Antonínská 548/1, 601 90 Brno

IČ: 00216305

DIČ: CZ00216305

Statutární zástupce: prof. Ing. Rostislav Drochytka, CSc., MBA, dr.h.c, děkan Fakulty stavební, na základě plné moci

Bankovní spojení: XXXXXX

(dále jen „**Další účastník 6**“)

(každý jednotlivě také jako „Účastník projektu“ nebo také jako „Smluvní strana“)

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku smlouvu o využití výsledků ve smyslu ustanovení § 16 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, experimentálního vývoje a inovací), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**ZPVV**“):

1. Účel a předmět Smlouvy, název a identifikačních údaje Projektu

1.1. Účelem a předmětem této smlouvy o využití výsledků (dále jen „Smlouva“) je upravit způsob využití výsledků projektu s názvem „Dynamický model provozování vodohospodářské infrastruktury“ (dále jen „Projekt“) v souladu se Smlouvou o poskytnutí podpory uzavřenou s Technologickou agenturou České republiky (dále jen „Poskytovatel“).

2. Vymezení výsledků Projektu

2.1. Výsledky dosažené v rámci Projektu (dále jen „**Výsledky**“) a podíly Smluvních stran jsou vymezeny v Příloze č. 1 Smlouvy.

3. Úprava vlastnických a užívacích práv k Výsledkům

3.1. Smluvní strany dále prohlašují, že vlastnictví Výsledků a přístupová a užívací práva k Výsledkům vytvořeným v rámci Projektu společně účastníky jsou upravena v souladu se Smlouvou o účasti na řešení projektu „Dynamický model provozování vodohospodářské infrastruktury“ a odráží skutečný stav podílu účasti na výsledku projektu jednotlivých účastníků.

3.2. Smluvní strany prohlašují, že jsou oprávněny dostát závazkům vyplývajícím z této Smlouvy. Podíl na Výsledcích je detailně vymezen v Příloze č. 1 Smlouvy.

3.3. Jakékoliv budoucí postoupení práv k Výsledkům bude provedeno tak, aby byla dodržena pravidla vyplývající ze Smlouvy o poskytnutí podpory, z ustanovení § 16 Zákona a pravidla veřejné podpory ve smyslu čl. 107 Smlouvy o fungování Evropské unie.

4. Způsob využití Výsledků a doba, ve které budou Výsledky využity

4.1. Smluvní strany se zavazují spolupracovat a poskytnout si vzájemně maximální součinnost k tomu, aby Výsledky byly využity pro navazující výzkumné a vývojové činnosti dle svých možností.

4.2. V případě užití Výsledků komerčně (zejména výroba /prodej /pronájem/ zapůjčení/ poskytnutí licence třetí osobě či organizaci) některou ze Smluvních stran nebo třetí osobou/organizací se Smluvní strany se zavazují uzavřít navazující smlouvu o Finančním vyrovnání upravující užití Výsledků. Smlouva o Finančním vyrovnání musí být platná a účinná před zahájením komercializace (uzavření dohody / smlouvy /kontraktu, dle první věty tohoto odstavce. Pro vyloučení pochybností Smluvní strany výslovně prohlašují, že touto Smlouvou nejsou převáděna jakákoliv práva k Výsledkům.

4.3. Smluvní strany prohlašují, že budou používat příjmy z komerčního využití Výsledků v souladu s pravidly veřejné podpory ve smyslu čl. 107 Smlouvy o fungování Evropské unie.

5. Rozsah stupně důvěrnosti údajů a způsob nakládání s nimi

5.1. Veškeré výsledky Projektu tvoří obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Občanský zákoník**“), a smluvní strany se zavazují ve vztahu k obchodnímu tajemství, k němuž nemají

výlučná práva, nestanoví-li Smlouva nebo její přílohy jinak, obsah tohoto obchodního tajemství nevyzradit žádné třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu všech osob, které disponují právy k tomuto obchodnímu tajemství.

- 5.2. Není-li ve Smlouvě nebo v jejích přílohách stanoveno jinak, jsou veškeré informace získané smluvními stranami v souvislosti s uzavíráním a plněním povinností dle Smlouvy přísně důvěrné a smluvní strany jsou povinny o nich zachovávat mlčenlivost, ledaže jde o
- (i) sdělení nebo případ povolený nebo vyžadovaný pro běžné a řádné plnění povinností dle Smlouvy; nebo
 - (ii) sdělení nebo případy požadované na základě nařízení příslušného soudu nebo příslušného orgánu veřejné správy; nebo
 - (iii) jakékoliv informace, které jsou veřejně známé jinak než v důsledku porušení ustanovení tohoto odstavce.

6. Sankce

- 6.1. V případě neplnění povinností podle této Smlouvy, zejména dle bodu 4.2., je Smluvní strana oprávněna formou písemného oznámení vyzvat Smluvní stranu, která porušuje povinnosti, k upuštění od porušování povinností a nápravě stavu vzniklého porušením povinností podle Smlouvy.
- 6.2. V případě, že Smluvní strana, která porušila/porušuje povinnosti nenapraví vzniklý stav včetně finančního vyrovnání, je poškozené smluvní straně povinna uhradit sankci ve výši 100 000,- Kč za každé porušení takové porušení.
- 6.3. Ujednáním o sankcích není dotčeno právo na náhradu škody/újmou v rozsahu přesahujícím sankci.

7. Závěrečná ustanovení

- 7.1. Smluvní strany jsou povinny vzájemně se písemně informovat o každé změně údajů uvedených ve Smlouvě či jejích přílohách.
- 7.2. Změny a doplňky Smlouvy mohou být prováděny pouze dohodou Smluvních stran ve formě číslovaných písemných dodatků k této Smlouvě.
- 7.3. Vztahy neupravené Smlouvou se řídí ZPVV a Občanským zákoníkem.
- 7.4. Tato Smlouva je vyhotovena v 8 (osmi) stejnopisech, z nichž každá ze Smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení. Příjemce předá poskytovateli jedno paré.
- 7.5. Smlouva se uzavírá na dobu určitou **do 31.12. 2028.**
- 7.6. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním této smlouvy v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, které zajistí Příjemce; pro účely jejího uveřejnění nepovažují smluvní strany nic z obsahu této smlouvy ani z metadat k ní se vázících za vyloučené z uveřejnění.

- 7.7. Smluvní strany berou na vědomí, že Další účastník je povinným subjektem ohledně poskytování informací ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím a pro tyto účely nepovažují nic z obsahu této smlouvy za vyloučené z poskytnutí.
- 7.8. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv v souladu s odst. 7.6. tohoto článku smlouvy.

Přílohy:

Příloha č. 1 Vymezení Výsledků a podílu na Výsledcích

PODPISOVÝ LIST Č. 1

Hlavního příjemce ke Smlouvě o využití výsledků projektu „Dynamický model
provozování vodohospodářské infrastruktury“
č. projektu FW03010028

V Praze dne21.12..... 2023

Za Hlavního příjemce:

XXXXXX

.....
Ing. Karel Janoch
předseda představenstva

otisk razítka

PODPISOVÝ LIST Č. 2

Dalšího účastníka 1 ke Smlouvě o využití výsledků projektu „Dynamický model
provozování vodohospodářské infrastruktury“
č. projektu FW03010028

V Praze dne21.12..... 2023

Za Dalšího účastníka 1:

XXXXXX

.....
Mgr. Robert Pergl,
předseda představenstva

XXXXXX

.....
Ing. Petr Gaman,
místopředseda představenstva

otisk razítka

PODPISOVÝ LIST Č. 3

Dalšího účastníka 2 ke Smlouvě o využití výsledků projektu „Dynamický model
provozování vodohospodářské infrastruktury“
č. projektu FW03010028

V Praze dne29.12. 2023

Za Dalšího účastníka 2:

XXXXXX

.....

doc. Ing. Miroslav Španiel, CSc.,
děkan

otisk razítka

PODPISOVÝ LIST Č. 4

Dalšího účastníka 3 ke Smlouvě o využití výsledků projektu „Dynamický model
provozování vodohospodářské infrastruktury“
č. projektu FW03010028

V Praze dne21.12.2023

Za Dalšího účastníka 3:

XXXXXX

.....

Sweco a.s.

XXXXXX

.....

Sweco a.s.

otisk razítka

PODPISOVÝ LIST Č. 5

Dalšího účastníka 4 ke Smlouvě o využití výsledků projektu „Dynamický model
provozování vodohospodářské infrastruktury“
č. projektu FW03010028

V Praze dne28.12..... 2023

Za Dalšího účastníka 4:

XXXXXX

.....

Ing. Petr Mrkos
místopředseda představenstva

XXXXXX

.....

Ing. Miluše Poláková
členka představenstva

otisk razítka

PODPISOVÝ LIST Č. 6

Dalšího účastníka 5 ke Smlouvě o využití výsledků projektu „Dynamický model
provozování vodohospodářské infrastruktury“
č. projektu FW03010028

V Praze dne20.12..... 2023

Za Dalšího účastníka 5:

XXXXXX

.....
JUDr. Tomáš Koníček
ředitel

otisk razítka

PODPISOVÝ LIST Č. 7

Dalšího účastníka 6 ke Smlouvě o využití výsledků projektu „Dynamický model
provozování vodohospodářské infrastruktury“
č. projektu FW03010028

V Brně dne20.12..... 2023

Za Dalšího účastníka 6:

XXXXXX

.....
prof. Ing. Rostislav Drochytka, CSc., MBA, dr.h.c
děkan Fakulty stavební

otisk razítka

Příloha č. 1

Ke Smlouvě o využití výsledků projektu „Dynamický model provozování vodohospodářské infrastruktury“

Tabulky níže uvádí vymezení vlastnických a uživatelských práv, které odpovídají poměru příspěvků Smluvních stran ke vzniku výsledků.

název výsledku	identifikační číslo výsledku	kategorie Výsledku
WF digitální platformy Dynamického modelu provozování vodohospodářské infrastruktury	FW03010028-V2	Ověřená technologie
název účastníka	podíl vlastnických a uživatelských práv	
D-PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.	15 %	
Prague Advanced Technology and Research Innovation Center, a.s.	45 %	
České vysoké učení technické v Praze	15 %	
Sweco Hydroprojekt a.s.	5 %	
Pražské vodovody a kanalizace, a.s.	5 %	
Mezinárodní bezpečnostní institut, z. ú	5 %	
Vysoké učení technické v Brně	10 %	

název výsledku	identifikační číslo výsledku	kategorie Výsledku
WF sběr dat a jejich analýza Dynamického modelu provozování vodohospodářské infrastruktury	FW03010028-V3	Ověřená technologie
název účastníka	podíl vlastnických a uživatelských práv	
D-PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.	15 %	
Prague Advanced Technology and Research Innovation Center, a.s.	20 %	
České vysoké učení technické v Praze	15 %	
Sweco Hydroprojekt a.s.	5 %	
Pražské vodovody a kanalizace, a.s.	35 %	
Mezinárodní bezpečnostní institut, z. ú	5 %	
Vysoké učení technické v Brně	5 %	

název výsledku	identifikační číslo výsledku	kategorie Výsledku
WF napojení Dynamického modelu provozování vodohospodářské infrastruktury na GIS	FW03010028-V4	Ověřená technologie
název účastníka	podíl vlastnických a uživatelských práv	
D-PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.	15 %	
Prague Advanced Technology and Research Innovation Center, a.s.	50 %	
České vysoké učení technické v Praze	5 %	
Sweco Hydroprojekt a.s.	10 %	
Pražské vodovody a kanalizace, a.s.	5 %	
Mezinárodní bezpečnostní institut, z. ú	0 %	
Vysoké učení technické v Brně	15 %	

název výsledku	identifikační číslo výsledku	kategorie Výsledku
Dynamický model provozování vodohospodářské infrastruktury	FW03010028-V5	R-SOFTWARE
název účastníka	podíl vlastnických a uživatelských práv	
D-PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.	15 %	
Prague Advanced Technology and Research Innovation Center, a.s.	35 %	
České vysoké učení technické v Praze	25 %	
Sweco Hydroprojekt a.s.	5 %	
Pražské vodovody a kanalizace, a.s.	5 %	
Mezinárodní bezpečnostní institut, z. ú	5 %	
Vysoké učení technické v Brně	10 %	