SMLOUVA O VYUŽITÍ VÝSLEDKŮ  
projektu CKO1000110 s názvem Životnost protismykových vlastností povrchů vozovek, její  
predikce a skutečný vývoj v čase

Smluvní strany:

Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.

se sídlem Líšeňská 2657/33a, 636 00 Brno

IČ: 44994575

Zapsaný v Rejstříku veřejných výzkumných institucí 1.1.2007

zastoupená: Ing. Jindřich Frič, Ph.D., MBA. ředitel

(dále též jako **„příjemce“)**

Vysoké učení technické v Brně

se sídlem: Antonínská 548, 602 00 Brno

IČ: 00216305

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

(dále též jako **„partner 1“)**

Leoš Nekula

se sídlem: Hybešova 743/36, 68201 Vyškov

IČ: 46987207

(dále též jako **„partner 2“)**

Dále též souhrnně jako „smluvní strany“

Preambule

Příjemce a partneři, společně též jako Smluvní strany, se vzhledem k vzájemné spolupráci příjemce a partnerů dohodli na realizaci projektu CKO 1000110 s názvem Životnost protismykových vlastností povrchů vozovek, její predikce a skutečný vývoj v čase (dále jen „projekt“). Projekt byl realizován v rámci 1. veřejné soutěže Programu na podporu aplikovaného výzkumu, experimentálního vývoje a inovací v oblasti dopravy - DOPRAVA 2020+. Smluvní strany se rozhodly upravit si vzájemná práva a povinnosti dle podmínek upravených v této Smlouvě o využití výsledků a to následovně:

Článek I.

* 1. Tato smlouva se uzavírá pro vymezení práv a povinností smluvních stran ve věci vlastnictví, užívání a šíření výsledků projektu CKO 1000110 s názvem Životnost protismykových vlastností povrchů vozovek, její predikce a skutečný vývoj v čase.
  2. Poskytovatelem podpory na řešení předmětného projektu výzkumu, vývoje a inovací byla Technologická agentura České republiky se sídlem Evropská 2589/33b, 160 00 Praha 6, IČ: 72050365 (dále jen „poskytovatel“).

Článek II.

* 1. Projekt byl příjemcem řešen v souladu se Smlouvou o poskytnutí podpory uzavřené pod č.

2020CK01000110 (dále jen Smlouva o poskytnutí podpory) mezi příjemcem a poskytovatelem.

* 1. Na základě Smlouvy o poskytnutí podpory obdržel příjemce finanční prostředky od poskytovatele formou účelové dotace na řešení projektu.
  2. Termín ukončení řešení projektu byl stanoven na 12/2023.

Článek III.

* 1. V rámci řešení výše uvedeného projektu bylo v rámci řešení projektu dosaženo následujících výsledků:

CK01000110-V1: NmetS - Zásady pro použití obrusných vrstev vozovek z hlediska protismykových vlastností (2023)

CK01000110-V2: Jost - článek v Silničním obzoru, čísle 12: Po CB krytu s obnaženým kamenivem jezdíme už 8 let (2020)

CK01000110-V3: Jost - článek v Silničním obzoru, čísle 12: Měření proměnných parametrů povrchů vozovek ve vazbě na bezpečnost silničního provozu (2021)

CK01000110-V4: O - článek ve sborníku konference Asfaltové vozovky (2021)

CK01000110-V5: O - příspěvek na konferenci Aktuální otázky správy a údržby PK (2021)

CK01000110-V6: Jost - článek v Silničním obzoru, čísle 12: Měření protismykových vlastností povrchů vozovek a možnosti predikce jejich vývoje (2022)

CK01000110-V7: O - článek ve sborníku konference Betonové vozovky (2022)

CK01000110-V8: O - článek na zahraniční konferenci SURF v Miláně (2022)

CK01000110-V9: Jost - článek v Silničním obzoru, čísle 12: Výběr vrstvy/technologie údržby s přihlédnutím k protismykovým vlastnostem povrchů vozovek (2023)

CK01000110-V 10:0- článek ve sborníku konference Asfaltové vozovky (2023)

CK010001 10-V 11:0- příspěvek na Světovém silničním kongresu PIARC v Praze (2023)

* 1. Uvedené výsledky odpovídají cílům projektu, které jsou v souladu s cíli projektu.

Článek IV.

* 1. Smluvní strany shodně prohlašují, že výsledky projektu uvedené v čl. III, odst. 3.1 této smlouvy vznikly spoluprací pracovníků smluvních stran, a že duševní vlastnictví k výsledkům projektuje tedy společným majetkem smluvních stran. Smluvní strany se v návaznosti na tom, v jakém poměru se podílely na vytvoření výsledků projektu, dohodly na rozdělení svých práv k předmětným výsledkům v následujících poměrech:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | příjemce | partner 1 | partner 2 |
| CK01000110-V1 | 33,3 % | 33,3 % | 33,3 % |
| CK01000110-V2 | 0% | 0% | 100% |
| CK01000110-V3 | 40% | 30% | 30% |
| CK01000110-V4 | 30% | 40% | 30% |
| CK01000110-V5 | 40% | 30% | 30% |
| CK01000110-V6 | 33,3 % | 33,3 % | 33,3 % |
| CK01000110-V7 | 0% | 0% | 100% |
| CK010001 10-V8 | 30% | 40% | 30% |
| CK01000110-V9 | 40% | 30% | 30% |
| CK01000110-V10 | 30% | 40% | 30% |
| CK01000110-V11 | 20% | 40% | 40% |

* 1. Příjemce se zavazuje zpřístupnit výsledky projektu uvedené v článku III. odst. 3.1 této smlouvy v souladu s ustanovením § 16 zákona č. 130/2002 Sb. a Všeobecnými podmínkami, které tvoří nedílnou součást Smlouvy o poskytnutí podpory. Výsledky budou využity ve lhůtě stanovené implementačním plánem, nejpozději do 5 let od ukončení řešení projektu.
  2. Smluvní strany budou využívat společné výsledky projektu nekomerčně, a to zejména k dalšímu výzkumu a vývoji a v rámci smluvního výzkumu. Při využití výsledků výzkumu ve spolupráci s třetími osobami budou smluvní strany postupovat tak, aby neporušily obchodní tajemství ostatních smluvních stran. Smluvní strany si udělují nevýhradní, bezúplatnou, časově a místně neomezenou licenci za tímto účelem k výsledkům jejichž vlastníkem či spoluvlastníkem jsou.
  3. V případě, že některá ze stran bude mít zájem výsledky spoluvlastněné s jinou stranou využívat komerčně, bude této další straně nebo stranám náležet přiměřená kompenzace. Způsob výpočtu kompenzace a způsob její úhrady bude upřesněn dodatkem k této smlouvě uzavřeným nejméně 1 měsíc před uvedením výrobků, vyrobených s využitím výsledku, na trh.
  4. Postoupí-li jedna ze smluvních stran výsledku svůj podíl na výsledku třetí osobě, je povinna zajistit smluvně, aby závazky z této Smlouvy přešly na třetí stranu (nového nositele majetkových práv). Smluvní strana, která má v úmyslu převést svůj podíl na výsledcích projektuje povinna nejpozději da 30 dní před podpisem smlouvy o převodu podílu k výsledku projektu písemně vyrozumět druhou smluvní stranu.
  5. Žádná ze smluvních stran nesmí využít či použít výsledky projektu v rozporu s pravidly projektu.

Článek V.

5.1 Partneři se zavazují zajistit, aby ve všech informacích zveřejňovaných v souvislosti s výsledky projektu bylo vždy uvedeno, že výsledky byly realizovány v rámci řešení projektu a byly financovány se státní podporou Technologické agentury ČR a Ministerstva dopravy v rámci Programu DOPRAVA 2020+, v rámci řešení projektu CKO1000110 Životnost proti smykových vlastností povrchů vozovek, její predikce a skutečný vývoj v čase. Partneři projektu se zavazují poskytnout plnou součinnost poskytovateli dotace nebo jiným oprávněným kontrolním orgánům k provádění kontrol dodržování této smlouvy.

Článek VI.

* 1. Řešení projektu není veřejnou zakázkou, a proto se na úpravu práv k jeho výsledkům a jejich využití nevztahují ustanovení § 16 odst. 1 a 2 zákona č. 130/2002 Sb. o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací.
  2. Ve smyslu ustanovení § 16 odst. 3 zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu a vývoje, „práva k výsledkům činnosti ve výzkumu, vývoji a inovacích, která není veřejnou zakázkou, patří příjemci“. Tímto ustanovením není dotčeno rozdělení práv smluvních stran k výsledkům projektu dle čl. IV. odst. 4.1 této smlouvy.
  3. Zpracované výsledky projektu včetně závěrečné zprávy podléhají ochraně dle zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon) a ve smyslu ustanovení § 58 tohoto zákona jsou jednotlivé výsledky tvůrčí činností každé smluvní strany považovány za zaměstnanecké dílo, k němuž majetková práva vykonávají smluvní strany jako zaměstnavatelé autorů.
  4. Žádná ze smluvních stran nenese odpovědnost za jakékoliv použití výsledků projektu další smluvní stranou a za případné škody tím způsobené v maximálním rozsahu takového omezení odpovědnosti, které dovoluje příslušný platný právní předpis.

Článek VII.

* 1. Smluvní strany jsou povinny se navzájem písemně upozornit na každou změnu údajů uvedených v této smlouvě.
  2. Smluvní strany se dohodly, že v případě jakéhokoliv porušení povinnosti dle této smlouvy, je smluvní strana, která porušení způsobila, povinna zaplatit druhé smluvní straně smluvní pokutu ve výši 5.000

Kč za každé jednotlivé porušení povinností dle této smlouvy. Smluvní pokuta je splatná do 15 dnů od doručení výzvy k zaplacení. Právo na náhradu škody není tímto ustanovením nijak dotčeno. Uplatnění nároku na náhradu škody není tímto ustanovením dotčeno.

* 1. Tuto smlouvu je možné měnit nebo doplňovat jen písemnými dodatky vzájemně potvrzenými všemi smluvními stranami.
  2. Tato smlouva se vyhotovuje v takovém počtu stejnopisů, aby každá smluvní strana obdržela po jednom vyhotovení. V případě, že je smlouva uzavírána elektronicky za využití uznávaných elektronických podpisů, postačí jedno vyhotovení smlouvy, na kterém jsou zaznamenány uznávané elektronické podpisy zástupců smluvních stran.
  3. Právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí ustanoveními zák. č 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění.
  4. V případě, že se kterékoli ustanovení této smlouvy stane neplatným či nevymahatelným, nebude to mít vliv na platnost ostatních ustanovení smlouvy.
  5. Tato smlouvaje uzavírána na dobu neurčitou. Ukončením této smlouvy však není dotčena účinnost podmínek veřejné soutěže TAČR, ani nemá ukončení smlouvy vliv na rozdělení práv k výsledkům projektu způsobem sjednaným v čl. IV odst. 4.1. této smlouvy a využívání výsledků v čl. IV. odst. 4.3 až 4.5. této smlouvy.
  6. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva a případných budoucích dodatků bude uveřejněna v souladu s ustanoveními zák. č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Smlouvu v registru smluv uveřejní příjemce. Partneři prohlašují, že tato smlouva neobsahuje jejich obchodní tajemství, osobní údaje osob na straně partnera, které by nebylo možno uveřejnit, utajované skutečnosti ve smyslu ustanovení zák. č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných skutečností, ani jiné informace či skutečnosti, které by nebylo možno uveřejnit.
  7. Osoby podepisující tuto smlouvu za Smluvní strany souhlasí s uveřejněním svých osobních údajů, které jsou uvedeny v této smlouvě v registru smluv. Tento souhlas je udělen na dobu neurčitou.
  8. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv, které zajistí příjemce.

V Brně dne

Ing. Jindřich Frič, Ph.D., MBA ředitel instituce příjemce

V Brně dne

prof. Ing. Rostislav Drochytka, CSc., MBA, dr.h.c.

partner 1

Ve Vyškově dne

Leoš Nekula

partner 2

. Digitálně podepsal Ing.

Ing• Jindřich Jindřich Frič, Ph.D., MBA

Frič, Ph.D., MBA Datum: 2024.01.22

' ' 13:48:43+01'00'

Prof. Ing. Rostislav

Digitálně podepsal Prof. Ing. Rostislav Drochytka, CSc.

Datum: 2024.01.22

Drochytka, CSc. 10:24:52 +01´00´

Leoš

Nekula

Digitálně podepsal Leoš Nekula

Datum: 2024.01.23

09:35:28+01'00'