

SMLOUVA O VYUŽITÍ VÝSLEDKŮ PROJEKTU Č. TH03020283 S NÁZVEM „VYUŽITÍ TECHNOLOGIE PĚNOASFALTU V ASFALTOVÝCH SMĚSÍCH“

Číslo smlouvy:

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku a za následujících podmínek tyto smluvní strany

Vysoké učení technické v Brně

Sídlem: Antonínská 548/1, 601 90 Brno
IČ: 00216305 (veřejná vysoká škola, nezapisuje se do OR)
DIČ: CZ00216305
Bankovní spojení: xxxxxx
Zastoupené: prof. RNDr. Ing. Petrem Štěpánkem, CSc., rektorem
Odpovědný zaměstnanec za příjemce: xxxxxx
. dále též jako „příjemce“ či „VUT“

vutbes6B4C4DAC



a

COLAS CZ, a.s.

Sídlem: Rubeška 215/1, Vysočany, 190 00 Praha 9
IČ: 26177005
DIČ: CZ26177005
Bankovní spojení: xxxxxx
společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze,
spisová zn. B 6556
Zastoupená: Ing. Tomášem Kronese, předsedou představenstva a Ing. Martinem Stenglem,
Ph.D., členem představenstva
Odpovědný zaměstnanec za dalšího účastníka: xxxxxx
dále též jako „další účastník“ či „COLAS“

1. Předmět smlouvy

1.1. Tato smlouva upravuje ve smyslu zákona č.130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací v platném znění, využití výsledků výzkumu vytvořených v rámci společného projektu s názvem „Využití technologie pěnoasfaltu v asfaltových směsích“, s identifikačním číslem č. TH03020283, podpořeného Technologickou agenturou České republiky ve veřejné soutěži „Programu na podporu aplikovaného výzkumu a experimentálního vývoje EPSILON“.

2. Výsledky, vlastnická a užívací práva

2.1. V rámci projektu vznikly níže uvedené výsledky:

- A) Funkční vzorek s názvem „Modifikace vyvíječe asfaltové pěny pro asfaltové směsi vyráběné za horka“.
- B) Ověřená technologie s názvem „Technologie přípravy pěnoasfaltu do za horka vyráběných asfaltových směsí se silničními nemodifikovanými pojivy“.

- C) Ověřená technologie s názvem „Technologie přípravy pěnoasfaltu do za horka vyráběných asfaltových směsí s polymery modifikovanými pojivy“.

Přehled výsledků projektu je uveden v příloze č. 1. Výsledky jsou plně v souladu s cíli projektu.

- 2.2. Rozdělení vlastnických práv k výsledkům upravuje Smlouva o účasti na řešení projektu a o využití výsledků ze dne 20.12.2017 tak, že vlastníkem výsledku je ta smluvní strana, která jej v rámci práce na projektu vytvořila. Vlastnická práva k jednotlivým výsledkům jsou uvedena v příloze č. 1 včetně velikosti spoluvlastnických podílů u výsledků, které jsou ve spoluvlastnictví obou stran. Pro nakládání s autorskými díly uvedenými v čl. 2.1 se uplatní § 8 zákona č. 121/2000 Sb., zákon o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), v platném znění.
- 2.3. Vlastníkem hmotných výsledků projektu je ta strana, která hmotné výsledky vytvořila.
- 2.4. Právní ochranu výsledků, včetně případné úhrady nákladů na registraci a registračních i udržovacích poplatků, zajišťuje vlastník předmětného výsledku. Pokud výsledek vlastní smluvní strany společně, zajistí právní ochranu výsledků společně po vzájemné dohodě.
- 2.5. Smluvní strany jsou povinny zajistit si vůči nositelům chráněných práv duševního vlastnictví vzniklých v souvislosti s realizací části projektu možnost volného nakládání s těmito právy (zejména řádně a včas uplatnit vůči původci právo na zaměstnanecký vynález nebo užitný vzor, popřípadě se vypořádat s původci a autory smluvně). Každá ze stran je zodpovědná za vypořádání nároků autorů a původců na své straně.
- 2.6. Smluvní strany se zavazují, že výsledky projektu, ke kterým mají majetková práva, využijí nebo umožní jejich využití ve lhůtě stanovené ve schváleném implementačním plánu uplatnění výsledků projektu, a to v souladu se smlouvou a se zájmy smluvních stran při respektování nezbytné ochrany práv k předmětům duševního vlastnictví a mlčenlivosti.
- 2.7. Výsledky projektu budou oba účastníci využívat komerčně i nekomerčně při své činnosti a budou je integrovat do svých zařízení a systémů. Smluvní strany si vzájemně udělují nevýhradní licenci k jim vlastněným či spoluvlastněným výsledkům. Výsledky budou využity způsobem a v rozsahu dle implementačního plánu. Konkrétně:
 - A) Funkční vzorek s názvem „Modifikace vyvíječe asfaltové pěny pro asfaltové směsi vyráběné za horka“. Výsledek bude v souladu s návrhem projektu provozován dalším účastníkem (COLAS).
 - B) Ověřená technologie s názvem „Technologie přípravy pěnoasfaltu do za horka vyráběných asfaltových směsí s polymery modifikovanými pojivy“. Výsledek bude v souladu s návrhem projektu provozován dalším účastníkem (COLAS).
 - C) Ověřená technologie s názvem „Technologie přípravy pěnoasfaltu do za horka vyráběných asfaltových směsí se silničními nemodifikovanými pojivy“. Výsledek bude v souladu s návrhem projektu provozován dalším účastníkem (COLAS).
- 2.8. Postoupí-li jeden ze spoluvlastníků výsledku svůj podíl na příslušném výsledku třetí osobě, zajistí odpovídajícími opatřeními nebo smlouvami, aby jeho smluvní závazky z této smlouvy přešly na nového nositele majetkových práv. Smluvní strana je povinna nejpozději 30 dní před postoupením závazků z této smlouvy písemně informovat o tomto záměru druhou smluvní stranu. Smluvní strany se vzájemně dohodly, že v případě postoupení výsledku třetí osobě bude finanční výnos rozdělen mezi smluvní strany v souladu s návrhem projektu v poměru: Vysoké učení technické v Brně : COLAS CZ, a.s. – 5 : 95.

- 2.9. Smluvní strany si vzájemně předají kopie technické dokumentace potřebné k využití výsledků, zejména k vytvoření kopií výsledků.
- 2.10. Způsob výpočtu kompenzace a způsob její úhrady bude upřesněn dodatkem k této smlouvě uzavřeným nejméně 1 měsíc před uvedením výrobků, vyrobených s využitím technického řešení, na trh.

3. Souhlas se zveřejněním informací

- 3.1. Smluvní strany si vzájemně dávají souhlas použít název dalších smluvních stran za účelem informování veřejnosti o vzájemné spolupráci a o jejích výsledcích. Smluvní strany budou při prezentaci produktů či služeb vzniklých na základě využití výsledků projektu uvádět, že bylo užito výsledků vzniklých v rámci projektu s uvedením všech jeho identifikačních údajů včetně označení poskytovatele dotace, a to vždy dle pokynů poskytovatele k publicitě v účinném znění.

4. Důvěrnost informací

- 4.1. Projekt, způsob jeho řešení ani výsledky jeho řešení nejsou utajovanými informacemi ve smyslu zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti, v platném znění.
- 4.2. Smluvní strany se dohodly na tom, že informace, dokumentace a výsledky práce, předané a vzniklé v souvislosti s plněním projektu, jsou pokládány za důvěrné. Informace o výsledcích projektu povinně dodávané do IS VaV, Rejstřík informací o výsledcích či dalších obdobných rejstříků, budou předány v takové podobě a míře podrobnosti, která bude respektovat ochranu důvěrných informací.
- 4.3. Ochrana důvěrných informací se netýká informací již zveřejněných ve formě publikačních výsledků projektu.

5. Omezení odpovědnosti

- 5.1. Žádná ze smluvních stran nenese odpovědnost za jakékoliv použití výsledků projektu dalšími smluvními stranami a za případné škody tím způsobené v maximálním možném rozsahu takového omezení odpovědnosti, který dovolují platné právní předpisy.

6. Sankce

- 6.1. V případě porušení smlouvy některou ze smluvních stran ji druhá smluvní strana vyzve k nápravě a stanoví k tomu přiměřenou lhůtu. Po marném uplynutí této lhůty je oprávněna od smlouvy odstoupit.
- 6.2. Smluvní strana, která poruší tuto smlouvu, nahradí dalším smluvním stranám způsobenou újmu.
- 6.3. Smluvní strany nesjednávají nad rámec náhrady škody žádné smluvní sankce, neboť vzhledem k povaze výsledků nejsou závazky, které by bylo vhodné smluvní pokutou zajišťovat.

7. Závěrečná ustanovení

- 7.1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) a uzavírá se na dobu neurčitou. Uveřejnění smlouvy zajišťuje VUT.
- 7.2. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemně.

- 7.3. Přílohy této smlouvy tvoří její nedílnou součást.
- 7.4. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena po řádném uvážení, svobodně a vážně, určitě a srozumitelně, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, s jejím obsahem bezvýhradně souhlasí a na důkaz toho připojují podpisy svých oprávněných zástupců.
- 7.5. Smlouva je vyhotovena v pěti (5) stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží dva (2) stejnopisy a jeden (1) stejnopis bude použit pro potřeby poskytovatele.

V Brně dne: 15. 12. 2020

V Praze dne: 30. 11. 2020

XXXXX

prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek,
rektor
Vysoké učení technické v Brně

XXXXX

Ing. Tomáš Krones
předseda představenstva
COLAS CZ, a.s.

XXXXX

Ing. Martin Stengl. Ph.D.
člen představenstva
COLAS CZ, a.s.

COLAS CZ, a.s.
Rubežka 216/1
190 00 Praha 9
DIČ: CZ26177005 ()
Tel: 266003511

Příloha č. 1 – Přehled výsledků

Výsledky	Vlastník výsledku	Druh výsledku
„Modifikace vyvíječe asfaltové pěny pro asfaltové směsi vyráběné za horka“	95 % COLAS, 5 % VUT	Funkční vzorek
„Technologie přípravy pěnoasfaltu do za horka vyráběných asfaltových směsí se silničními nemodifikovanými pojivy“.	95 % COLAS, 5 % VUT	Ověřená technologie
„Technologie přípravy pěnoasfaltu do za horka vyráběných asfaltových směsí s polymery modifikovanými pojivy“	95 % COLAS, 5 % VUT	Ověřená technologie

