

Dodatek č. 1

ke Smlouvě o využití výsledků dosažených při řešení projektu č. TA04010881

uzavřené podle zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů

Smluvní strany:

Vysoké učení technické v Brně

Antonínská 548/1, 60190 Brno

IČ: 00216305

DIČ: CZ00216305

Zřízeno podle zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, nezapisuje se do OR

Zastoupená: prof. RNDr. Ing. Petrem Štěpánkem, CSc., rektorem

(„Příjemce“ nebo „VUT“)

a

PREFA KOMPOZITY, a.s.

Kulkova 10/4231, 61500 Brno

IČ: 26949881

DIČ: CZ26949881

Zapsána v OR vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 4276

Zastoupená: Ing. Milošem Filipem, předsedou představenstva

(„Další účastník projektu“)

společně také „smluvní strany“

I.

Změny a doplnění Smlouvy o využití výsledků

1. Smluvní strany se dohodly na změně článku II. odstavce 2 a Přílohy č. 1 Smlouvy o využití výsledků č. 38846/2017/00, uzavřené dne 6.12.2017. Článek II. odstavec 2 se mění takto:

Výsledkem projektu je testovací zařízení, zkušební zařízení, odolná výztuž se zlepšenými a garantovanými dlouhodobými mechanicko-fyzikálními parametry, poloprovozní zkoušky výroby odolné výztuže se zvýšenými dlouhodobými mechanicko-fyzikálními parametry a technický list odolné výztuže se zvýšenými dlouhodobými mechanicko-fyzikálními parametry. V příloze č. 1 je uveden přehled dosažených výsledků. Dosažené výsledky jsou v souladu s cíli projektu.

Příloha č. 1 se mění takto:

Příloha č. 1 – Přehled výsledků

název výsledku/výstupu	druh výsledku	vlastník výsledku/podíl	nakládání s výsledkem
Zkušební zařízení pro urychlené degradační zkoušky tahové pevnosti	G - technicky realizované výsledky - prototyp, funkční vzorek	VUT (70%) PREFA Kompozity a.s. (30%)	XXX
Zkušební zařízení pro urychlené degradační zkoušky soudržnosti	G - technicky realizované výsledky - prototyp, funkční vzorek	VUT (70%) PREFA Kompozity a.s. (30%)	XXX
Zkušební zařízení pro urychlené degradační zkoušky tahové pevnosti	F - Výsledky s právní ochranou - průmyslový vzor	VUT (70%) PREFA Kompozity a.s. (30%)	XXX
Zkušební zařízení pro urychlené degradační zkoušky soudržnosti	F - Výsledky s právní ochranou - průmyslový vzor	VUT (70%) PREFA Kompozity a.s. (30%)	XXX
Odolná výztuž se zlepšenými a garantovanými dlouhodobými mechanicko-fyzikálními parametry	G - technicky realizované výsledky - prototyp, funkční vzorek	VUT (30%) PREFA Kompozity a.s. (70%)	XXX
Poloprovozní zkoušky výroby odolné výztuže se zvýšenými dlouhodobými mechanicko-fyzikálními parametry	Z - Poloprovoz, ověřená technologie	PREFA Kompozity a.s. (100%)	XXX
Technický list odolné výztuže se zvýšenými dlouhodobými mechanicko-fyzikálními parametry	X - Jiné	PREFA Kompozity a.s. (100%)	XXX

Závěrečná ustanovení

- 1.** Smluvní strany souhlasí s uveřejněním této smlouvy v registru smluv podle zákona o registru smluv. Uveřejnění smlouvy prostřednictvím registru smluv zajistí VUT.
- 2.** Tato smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží dvě vyhotovení.
- 3.** Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek před jeho podpisem přečetly, že byl uzavřen po řádném uvážení, svobodně a vážně, určitě a srozumitelně, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, s jeho obsahem bezvýhradně souhlasí a na důkaz toho připojují podpisy svých oprávněných zástupců.

V Brně dne

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

V Brně dne

Ing. Miloš Filip
Předseda představenstva
PREFA KOMPOZITY, a.s.