**Dodatek č. 1 ke *Smlouvě o partnerství s finančním příspěvkem ID 653 60 43***

**(dále jen Smlouva)**

uzavřené podle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

**Článek I Dodatku**

**SMLUVNÍ STRANY**

České vysoké učení technické v Praze

Fakulta elektrotechnická

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

zastoupená doc. RNDr. Vojtěchem Petráčkem, CSc., rektorem

IČ: 68407700, bankovní spojení : XXXX

(dále jen „Příjemce“)

a

HOFMEISTER s.r.o.

se sídlem/místo podnikání Mezi Ploty 12, 326 00 Plzeň

zastoupená Jindřichem Hofmeisterem, jednatelem

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni, oddíl C, vložka 13206

IČ: 26319101, bankovní spojení: XXXX

(dále jen „Partner“)

a

Piston Rings Komárov s.r.o.

se sídlem/místo podnikání Buzulucká 108, 267 62 Komárov

zastoupená Petrem Maškem, jednatelem

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 276977

IČ: 06143814, bankovní spojení: XXXX

(dále jen „Partner“)

a

ŠLECHTA a.s.

se sídlem/místo podnikání Otín 417, 377 01 Jindřichův Hradec,

zastoupená Luďkem Opatřilem, předsedou představenstva, ředitelem

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, pod spisovou značkou B 2371

IČ: 04117441, bankovní spojení xxxxxx

(dále jen „Partner“)

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku Dodatek č. 1 (dále jen „Dodatek“) ke Smlouvě o partnerství s finančním příspěvkem ID 653 60 43 (dále jen „Smlouva“):

**Článek II**

**PŘEDMĚT A ÚČEL DODATKU**

1. Partner Piston Rings Komárov s.r.o. na základě ustanovení Článku VII 1. f) Smlouvy odstupuje z účinností od 1. 7. 2018 z Projektu, jmenovaném v Článku II, odst. 2. Smlouvy; za písemnou dohodu uzavřenou mezi všemi účastníky je považován tento Dodatek.
2. Všechny závazky, práva a povinnosti vyplývající Partnerovi Piston Rings Komárov, a.s. ze Smlouvy přebírá v plném znění a rozsahu ode dne účinnosti tohoto Dodatku Partner Šlechta, a.s.
3. Předmětem Dodatku je úprava právního postavení Příjemce a jeho Partnera/ů, jejich úlohy a odpovědnosti, jakož i úprava jejich vzájemných práv a povinností při realizaci Projektu dle odst. 2 Článku II Smlouvy po výměně Partnerů.
4. Proto se tímto Dodatkem mění:
5. Z Článku VIII Smlouvy se vypouští text „*Partner Piston Rings Komárov s.r.o.*“ a nahrazuje se zněním *„Partner Šlechta“*
6. Z Článku IV, odst. 2 se vypouští text

*„Výdaje na činnosti, jimiž se Příjemce a Partneři podílejí na projektu, jsou podrobně rozepsány v žádosti o podporu, která tvoří přílohu č. 1 Smlouvy.*

*Celkový finanční podíl Příjemce a jednotlivých Partnerů na projektu činí:*

1. *Příjemce: 79 069 663,24 Kč*
2. *Partner HOFMEISTER s.r.o.: 14 721 555,98 Kč*
3. *Partner Piston Rings Komárov s.r.o.: 4 926 944,00 Kč“*

a nahrazuje se textem

*„Výdaje na činnosti, jimiž se Příjemce a Partneři podílejí na projektu, jsou podrobně rozepsány v žádosti o podporu, která tvoří přílohu č. 1 Smlouvy.*

*Celkový finanční podíl Příjemce a jednotlivých Partnerů na projektu činí:*

1. *Příjemce: 79 069 663,24 Kč*
2. *Partner HOFMEISTER s.r.o.: 14 721 555,98 Kč*
3. *Partner Šlechta, a.s.: 4 926 944,00 Kč“*
4. Článek V, se rozšiřuje přidáním nového odst. č. 5. o text následujícího znění:

*„5. Příjemce je povinen kontrolovat  činnost partnerů dle této smlouvy, zejména její soulad s touto smlouvou či navazujícími dokumenty a předpisy tak, aby v důsledku činnosti partnerů nemohlo dojít ke vzniku škody spočívající ve vrácení či neposkytnutí dotace či její části či jiné dotační sankci. Příjemce je povinen partnery upozornit na hrozící vznik škody v souvislosti s jejich činností či nečinností dle této smlouvy. Partneři jsou povinni na oznámení škody reagovat v přiměřené lhůtě nápravnými opatřeními. Pokud příjemce nebude řádně kontrolovat činnost partnerů či neupozorní na hrozící vznik škody, neodpovídají partneři za škodu, která by byla v příčinné souvislosti s jejich činností či opomenutím dle této smlouvy. Pokud partneři na upozornění příjemce zareagují nápravnými opatřeními, neodpovídají za škodu, která vznikla v příčinné souvislosti s jejich činností či opomenutím dle této smlouvy. Tento bod smlouvy má přednost před předchozími body čl. V. této smlouvy.“*

1. Článek VI, odst. 14. se rozšiřuje o text následujícího znění:

*„Smluvní strany prohlašují, že ze strany partnera Šlechta a.s. byly poskytnuty vstupní důvěrné informace spočívající zejména v*

*-        Současné postupy leštění pro určité výrobky, plochy*

*-        Časy leštících postupů pro určité konkrétní polotovary určené k leštění*

*-        Informace o dodavatelích strategických materiálů, zařízení, cenách, stejně jako o zákaznících a cenách*

*Smluvní strany se dohodli, že za důvěrné informace ohledně výsledků projektu jsou ze strany partnera Šlechta, a.s. považovány zejména*

* *Rešerše moderních leštících metod ve světě a volba té perspektivní pro její další vývoj směrem k automatizaci*
* *Postupy leštění, které zlepšily kvalitu povrchu či při dodržení kvality zkrátily čas procesu leštění oproti stávajícímu stavu*
* *Seznam materiálů (brousky, pasty, fluidy apod.), které zlepšily kvalitu či produktivitu leštících postupů oproti stávajícímu stavu*
* *Nová zařízení (stroje, nástroje, soubor technologií), které zvýšily efektivitu leštícího procesu oproti stávajícímu stavu*
* *Vzorec či metoda kvantifikace povrchu před a po leštění – který dostatečně popisuje  tvar, rozměr, přídavek na leštění, druh obrobení povrchu, kvalitu povrchu, metalurgii povrchové vrstvy materiálu apod. pro vyhodnocování a porovnávání výsledků testů*
* *Parametry vyleštěného povrchu, měřitelné a subjektivní optické (leštitelnost, úběry, druhy materiálů, znalostní, technologická parametrická matice)*
* *Technologie semi- až automatizovaného procesu leštění s přiloženými daty*
* *Technologie úpravy povrchu (povlaky, laserování, leptání aj.), k omezení negativních účinků při leštění a zlepšení kvality vyleštěných povrchů a její optimalizace*
* *Popis metodiky a způsobu předpovědi chování materiálu (a jeho tepelné zpracování) nedestruktivní metodou*
* *Popisy povlaků a jejich aplikace vedoucí k zvýšení efektivity leštění*
* *Technologie opravy leštěných a povlakovaných materiálů bez vlivu na vzhled povrchu odlisovaných plastových dílů*
* *Sady vzorků se strukturovanými testy a výsledky (leštění a povlak)*
* *Data, výsledky analýz, praktických zkoušek provedených zaznamenávaných postupů*

*Pro případ, že některá ze smluvních stran prozradí důvěrné informace třetí osobě či je využije pro svou činnost s výjimkou činnosti spočívající v plnění této smlouvy je povinna zaplatit zasažené smluvní straně smluvní pokutu ve výši 30 000,- Kč za každé jednotlivé prozrazení důvěrných informací či porušení povinnosti mlčenlivosti.*

*Každá ze smluvních stran má právo informaci, kterou poskytne v rámci plnění této smlouvy či výsledek činnosti dle této smlouvy, k němuž jí dle této smlouvy náleží právo duševního vlastnictví či tvoří její obchodní tajemství označit za důvěrný.“*

1. Článek VI, odst. 28. se rozšiřuje přidáním bodu d) o text následujícího znění:

*„d) Smluvní straně Šlechta a.s. naleží výlučné právo k duševnímu vlastnictví či obchodní tajemství týkající se výsledku projektu dle této smlouvy spočívající ve zlepšení kvality popř. efektivity současného provádění leštění a dále výsledek tohoto projektu spočívající v nových možnostech úprav leštěných povrchů, Jedná se zejména o následující případné výsledky vytvořené v rámci plnění této smlouvy:*

* *Rešerže moderních leštících metod ve světě a volba té perspektivní pro její další vývoj směrem k automatizaci*
* *Postupy leštění, které zlepšily kvalitu povrchu či při dodržení kvality zkrátily čas procesu leštění oproti stávajícímu stavu*
* *Seznam materiálů (brousky, pasty, fluidy apod.), které zlepšily kvalitu či produktivitu leštících postupů oproti stávajícímu stavu*
* *Nová zařízení (stroje, nástroje, soubor technologií), které zvýšily efektivitu leštícího procesu oproti stávajícímu stavu*
* *Vzorec či metoda kvantifikace povrchu před a po leštění – který dostatečně popisuje  tvar, rozměr, přídavek na leštění, druh obrobení povrchu, kvalitu povrchu, metalurgii povrchové vrstvy materiálu apod. pro vyhodnocování a porovnávání výsledků testů či -*
* *Parametry vyleštěného povrchu, měřitelné a subjektivní optické (leštitelnost, úběry, druhy materiálů, znalostní
 technologická parametrická matice)*
* *Technologie semi- až automatizovaného procesu leštění s přiloženými daty*
* *Technologie úpravy povrchu (povlaky, laserování, leptání aj.), k omezení negativních účinků při leštění a zlepšení kvality vyleštěných povrchů a její optimalizace*
* *Popis metodiky a způsobu předpovědi chování materiálu (a jeho tepelné zpracování) nedestruktivní metodou Popisy povlaků a jejich aplikace vedoucí k zvýšení efektivity leštění*
* *Technologie opravy leštěných a povlakovaných materiálů bez vlivu na vzhled povrchu odlisovaných plastových dílů*
* *Sady vzorků se strukturovanými testy a výsledky (leštění a povlak)*
* *Data, výsledky analýz, praktických zkoušek provedených zaznamenávaných postupů“*

**Článek VIII**

**OSTATNÍ USTANOVENÍ**

1. Jakékoliv změny tohoto Dodatku a Smlouvy lze provádět pouze na základě dohody všech smluvních stran formou písemných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran. U změny uvedené v čl. VII., odst. 2 nemusí být uzavřen písemný dodatek s Partnerem, o jehož vyloučení se žádá. Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu všech smluvních stran.
2. Vztahy smluvních stran výslovně tímto Dodatkem a Smlouvou neupravené se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, a dalšími obecně závaznými právními předpisy České republiky.
3. Tento Dodatek a Smlouva je vyhotovena v 8 vyhotoveních, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po 2 vyhotovení.
4. Smluvní strany prohlašují, že Dodatek byl sepsán na základě jejich pravé a svo­bodné vůle, nikoliv v tísni ani za jinak nápadně nevýhodných podmínek.
5. Tento Dodatek nabývá účinnosti dnem nabytí právní moci právního aktu o poskytnutí/převodu podpory (Rozhodnutí o poskytnutí dotace) vyplývajícím ze schválení změny Projektu spočívající v odstoupení Partnera od realizace projektu ze strany poskytovatele dotace (MŠMT). V případě rozporu Dodatku a Smlouvy s právním aktem o poskytnutí/pře­vodu podpory je rozhodující znění právního aktu o poskytnutí/převodu podpory.
6. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním tohoto Dodatku v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, které zajistí ČVUT v Praze, a to pod existující zápis ID 653 60 43; pro účely jejího uveřejnění nepovažují smluvní strany nic z obsahu této smlouvy ani z metadat k ní se vážících za vyloučené z uveřejnění.
7. Tento dodatek je platný ke dni podpisu všemi smluvními stranami a účinný okamžikem zveřejnění v registru smluv, podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.

V ……….……. dne ………... V ……….……. dne ………...

………………………………….. …………………………………..

Příjemce Partner

V ……….……. dne ………... V ……….……. dne ………...

………………………………….. …………………………………..

Partner Partner