

SMLOUVA O VYUŽITÍ VÝSLEDKŮ PROJEKTU TH02010992
„Vývoj a optimalizace elektromechanické vzpěry pro ovládání řídicích ploch za účelem zvýšení životnosti a bezporuchovosti v bezúdržbovém provozu“

Smluvní strany

Název: **JIHLAVAN, a.s.**
se sídlem: Znojemská 5594/54, 586 01 Jihlava
IČ: 463 47 071
DIČ: CZ46347071
zastoupena: předsedou představenstva Mgr. Ondřejem Benáčkem
a místopředsedou představenstva Ing. Milanem Daňkem
zapsaná v OR: 30. dubna 1992 v OR Krajského soudu v Brně, odd. B, vložka 767
(dále jen „**příjemce**“)

a

Název: **SHM, s.r.o.**
se sídlem: Průmyslová 3020/3, 787 01 Šumperk
IČ: 479 76 519
DIČ: CZ47976519
zastoupena: jednatelem Mojmírem Jílkem
zapsaná v OR: 5. dubna 1993 v OR Krajského soudu v Ostravě, odd. C, vložka 5832
(dále jen „**další účastník**“)

a

Název: **Vysoká škola polytechnická Jihlava**
se sídlem: Tolstého 16, 586 01 Jihlava
IČ: 71226401
DIČ: CZ71226401
zastoupené: rektorem VŠPJ prof. MUDr. Václavem Báčou, Ph.D.
(dále jen „**další účastník**“)

Uzavřely níže uvedeného data ve smyslu § 11. Zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a v souladu se Všeobecnými podmínkami TAČR, programu EPSILON 2, tuto smlouvu:

Článek I. Identifikační údaje Projektu

1. Příjemce řeší na základě výsledků veřejné soutěže vyhlášenou Technologickou agenturou České republiky (dále jen „TA ČR“) a na základě smlouvy o poskytnutí účelové podpory na řešení programového projektu formou dotace z výdajů státního rozpočtu na výzkum, vývoj a inovace uzavřené s TA ČR. Následující projekt:

Název projektu: *Vývoj a optimalizace elektromechanické vzpěry pro ovládání řídicích ploch za účelem zvýšení životnosti a bezporuchovosti v bezúdržbovém provozu*

Číslo projektu: TH02010992

Program: *Technologická agentura České republiky – Podpora aplikovaného výzkumu a experimentálního vývoje „EPSILON“*

Doba řešení: 3/2017 – 12/2019

Odpovědný řešitel za Příjemce: *Ing. Luboš Kameník, Ph.D.*

Řešitel Dalšího účastníka SHM, spol s.r.o: *Ing. Ondřej Zindulka*

Řešitel Dalšího účastníka VŠPJ: *doc. Ing. Zdeněk Horák, Ph.D.*

(dále jen **Projekt**).

Článek II.

Vymezení výsledků

1. Příjemce a Další účastníci dosáhli při řešení projektů následujících výsledků:
 - i. Název výsledku: *Elektromechanický lineární pohon pro letecké aplikace*; rok dosažení: 2019; typ výsledku: G – funkční vzorek
 - ii. Název výsledku: *Koncepce elektromechanického lineárního pohonu*; rok dosažení: 2019; typ výsledku: F – užitiný vzor
 - iii. Název výsledku: *Struktura vrstvy nc-MeC/a-C:H a povlaku CrNx v kombinaci s předúpravou povrchů (Pístnice hydraulického válce)* ; rok dosažení: 2019; typ výsledku: F – užitiný vzor
 - iv. Název výsledku: *Řízení elektromotoru pro letecké aplikace*; rok dosažení: 2019; typ výsledku: F – užitiný vzor
2. Výsledky jsou v souladu s plánovanými cíli Projektu.
3. Příjemce prohlašuje, že uvedené výsledky řešení Projektu nejsou zároveň výsledky jiného projektu nebo výzkumného záměru.

Článek III.

Úprava vlastnických a užívacích práv k výsledkům Projektu

1. Smluvní strany konstatují, že vlastnické práva k výsledkům jsou stanoveny na základě vynálezecké činnosti řešitelských týmů Smluvních stran.
2. Podíly Smluvních stran na jednotlivých výsledcích jsou uvedeny v následující tabulce:

Číslo výsledku 1	Typ dle RIV G – funkční vzorek	Název: Elektromechanický lineární pohon pro letecké aplikace	Procentuální podíl: Jihlavan: 100% SHM: 0% VŠPJ: 0%
Číslo výsledku 2	Typ dle RIV F – užitiný vzor	Název: Koncepce elektromechanického lineárního pohonu	Procentuální podíl: Jihlavan: 100% SHM: 0% VŠPJ: 0%
Číslo výsledku 3	Typ dle RIV F – užitiný vzor	Název: Struktura vrstvy nc- MeC/a-C:H a povlaku CrNx v kombinaci s předúpravou povrchů (Pístnice hydraulického válece)	Procentuální podíl: Jihlavan: 0% SHM: 100% VŠPJ: 0%
Číslo výsledku 4	Typ dle RIV F – užitiný vzor	Název: Řízení elektromotoru pro letecké aplikace	Procentuální podíl: Jihlavan: 0% SHM: 0% VŠPJ: 100%

3. Práva k výsledkům Projektu a jejich ochrana se řídí článkem 14 a 15 Všeobecných podmínek TA ČR a respektují pravidla Rámce pro státní podporu výzkumu, vývoje a inovací.
4. Příjemce a Další účastníci odpovídají za právní nezávadnost Projektu, tj. odpovídají za to, že výsledky Projektu nezasahují do práv k předmětům duševního vlastnictví nebo jiných práv třetích osob, a to pro jakékoliv využití výsledků Projektu v České republice i v zahraničí.
5. Další účastníci budou po dobu udržitelnosti projektu příjemci úplatně poskytovat výsledky vzniklé z výzkumné činnosti projektu.

Článek IV.

Způsob využití výsledků Projektu

1. Smluvní strany prohlašují, že způsob využití výsledků sjednaný v tomto článku odpovídá schválenému návrhu Projektu včetně doby jejich využití.

2. Výsledky mohou poskytnout pouze výše uvedené strany dle tabulky v čl. III. Odst. 2 výše na základě licenční smlouvy, a to za úplatu minimálně ve výši odpovídající tržní ceně poskytovaných práv k duševnímu vlastnictví. Pokud nelze objektivně zjistit tržní cenu, bude licence k využití výsledků Projektu poskytnuta za nejvyšší možnou protihodnotu, která bude stanovena součtem nákladů na dosažení výsledku a přiměřeným ziskem. Při poskytování výsledků subjektu, který se podílel na podpoře z neveřejných zdrojů, bude výše úplaty za poskytnutí výsledků snížena o výši neveřejné podpory poskytnuté tímto subjektem.

Článek V.

Důvěrnost informací

1. Údaje Projektu v RIV podléhají stupni důvěrnosti C, tj. předmět řešení Projektu podléhá obchodnímu tajemství, ale název projektu, anotace projektu a u ukončeného nebo zastaveného projektu zhodnocení výsledku řešení projektu dodané do Centrální evidence projektů výzkumu, experimentálního vývoje a inovací jsou upraveny tak, aby byly zveřejnitelné.
2. Nedohodnou-li se Smluvní strany v konkrétním případě jinak, jsou veškeré informace, které získá jedna Smluvní strana od druhé Smluvní strany a které nejsou obecně známé, považovány za důvěrné (dále jen „důvěrné informace“). Smluvní strana, která je získala, je povinna důvěrné informace uchovat v tajnosti a zajistit dostatečnou ochranu před přístupem nepovolených osob k nim a nesmí důvěrné informace sdělit žádné další osobě, s výjimkou svých zaměstnanců, kteří jsou pověřeni činnostmi na Projektu. Jiným osobám, které jsou pověřeny činnostmi na Projektu, může Smluvní strana sdělit důvěrné informace, jen pokud s nimi uzavřela dohodu o zachování mlčenlivosti v obdobném rozsahu.

Článek VI.

Sankce

Smluvní strana, která poruší povinnosti dle článku č. IV. a V. této smlouvy, je povinna za každé takové porušení zaplatit Smluvním stranám, kterých se porušení přímo dotýká, smluvní pokutu ve výši 50 000 Kč. Uplatnění nároku na náhradu škody tím není dotčeno.

Článek VII.

Závěrečné ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti okamžikem podpisu všemi Smluvními stranami a účinnosti uveřejněním v registru smluv. Příjemce se zavazuje tuto Smlouvu po jejím podpisu všemi Smluvními stranami zaslat správci registru smluv k uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, a o nabytí účinnosti této Smlouvy informovat ostatní Smluvní strany.
2. Tato smlouva je účinná po dobu 5 let po ukončení Projektu. Ukončení této smlouvy však není dotčena účinnost podmínek veřejné soutěže TAČR, EPSILON 2 ani nemá ukončení smlouvy vliv na rozdělení práv k výsledkům Projektu způsobem sjednaným v čl. III této smlouvy.





3. Tuto smlouvu je možno měnit nebo doplňovat jen písemnými dodatky vzájemně potvrzenými všemi Smluvními stranami.
4. Tato smlouva je sepsaná ve 4 vyhotoveních, z nichž každá ze Smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení a jedno vyhotovení je Příjemce povinen předložit poskytovateli.

Za příjemce podpory:

Příjemce: JIHLAVAN, a.s.

V Jihlavě dne:


29.5.2020


Mgr. Ondřej Benáček
předseda představenstva


586 01 JIHLAVA


Ing. Milan Daněk
místopředseda představenstva

Další účastník: SHM, s.r.o.


SHM, s.r.o.
Průmyslová 3020/3, 787 01 Šumperk
IČ: 479 76 519 DIČ: CZ47976519


V Šumperku dne: 27-05-2020


Mojmír Jílek
jednatel

Další účastník: VŠPJ

Vysoká škola polytechnická Jihlava
Tolstého 16
586 01 Jihlava
2

V Jihlavě dne: 09.06.2020...


prof. MUDr. Václav Báča, Ph.D.
rektor

**Vážená paní
Mgr. Alena Štěrbová
prorektorka pro rozvoj VŠPJ
z d e**

naše značka:

vaše značka:

vyřizuje:

Jihlava

4. srpna 2014

Pověření zastupováním statutárního orgánu

Vážená paní prorektorko,

v souladu s čl. 6 Statutu VŠPJ Vás s platností od 4. srpna 2014

p o v ě ř u j i

**z á s t u p k y n í r e k t o r a
Vysoké školy polytechnické Jihlava.**

Při výkonu této funkce přeji mnoho úspěchů.



doc. MUDr. Václav Báča, Ph.D.
rektor VŠPJ

Pověření převzala (datum, podpis): 4. srpna 2014



Na vědomí:

Personální a mzdové oddělení (originál)

Kancelář rektora (kopie)