

D O D A T E K č. 1/2020

**ke Smlouvě č. FV30270
o poskytnutí účelové podpory na řešení projektu
formou dotace z výdajů státního rozpočtu na výzkum, vývoj a inovace
(dále jen „Smlouva“)**

Česká republika – Ministerstvo průmyslu a obchodu

se sídlem Na Františku 32, 110 15 Praha 1

IČ: 47609109

DIČ: CZ47609109; neplátce DPH

zastoupená: **Ing. Martinem Švolbou**
ředitelem odboru výzkumu, vývoje a inovací

dále jen „**poskytovatel**“, na straně jedné

a

organizace: **JIHLAVAN, a.s.**
se sídlem: **Znojemská 5594/54, 598 01 Jihlava**
IČ: 46347071
DIČ: **CZ 46347071**
zápis v OR: KS v Brně, oddíl B, vložka 767

zastoupená: **Mgr. Ondřejem Benáčkem a Ing. Milanem Daňkem**
funkce: předseda a místopředseda představenstva

dále jen „**příjemce**“, na straně druhé

uzavřeli mezi sebou dne 02. 05. 2018 Smlouvu o poskytnutí účelové podpory na řešení projektu formou dotace z výdajů státního rozpočtu na výzkum, vývoj a inovace (dále jen Smlouva) ve smyslu § 9 zák. č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (dále jen zák. č. 130/2002 Sb.).

Název projektu: **Vývoj kol a brzd pro podvozky malých a středních letadel**Ev. č. projektu: **FV30270**

Dnešního dne uzavírají poskytovatel a příjemce tento dodatek č. 1/2020 ke Smlouvě, kterým se upravuje její znění takto:

I.

upravuje se Článek III. odst. 3:

3. Řešení projektu je rozloženo do období: **01/2018 – 04/2021**

II.

upřesňuje se:

- 1. Příloha č. 1 – Uznané náklady na řešení projektu a výše účelové podpory (v Kč)**
- 2. Příloha č. 2 – Věcná náplň řešení projektu**

III.

Ostatní ustanovení výše uvedené smlouvy zůstávají beze změny.

Tento dodatek je vyhotoven ve třech stejnopisech rovné právní síly, z nichž poskytovatel obdrží dvě vyhotovení a příjemce jedno vyhotovení.

Dodatek nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.

Smluvní strany shodně prohlašují, že tento dodatek je projevem jejich pravé a svobodné vůle a na důkaz souhlasu s jeho obsahem připojují své podpisy.

V Praze dne

za poskytovatele:

za příjemce:

Ing. Martin Švolba
ředitel odboru výzkumu, vývoje a inovací

Mgr. Ondřej Benáček
předseda představenstva

Ing. Milan Daněk
místopředseda představenstva