
D O D A T E K č. 1/2020

**ke Smlouvě č. FV30223
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: **TOS Hostivař s.r.o.**
se sídlem: **Radiová 1431/2a, 10200 Praha**
IČ: 458 09 895
DIČ: CZ45809895
zápis v OR: MěS v Praze, oddíl C, vložka 12421

zastoupená: **Ziadem Abdou**
funkce: jednatelem společnosti

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

uzavřeli mezi sebou dne 21. 03. 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: **Těžká bruska TOS Hostivař**Ev. č. projektu: **FV30223**

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 – 06/2021**

II.

upřesňuje se:

- 1. Příloha č. 1 - Přehled celkových uznaných nákladů na celou dobu řešení projektu**
- 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

Ziad Abdou
jednatel společnosti

Věcná náplň řešení projektuProjekt: **Těžká bruska TOS Hostivař**Ev.č.: **FV30223****Etapy řešení:**

Etapa a podetapy	Název etapy a stručný přehled činnosti v etapě	Zajištění řešení etap (organizace)	Termín ukončení etapy
rok 2018			
1.	Výzkum a vývoj koncepce stroje a optimalizované nosné struktury.	TOS H/ČVUT	Přechází do 2019
2.	Výzkum a vývoj řešení pro monitorování a zpracování dat pokročilé diagnostiky stroje.	TOS H/ČVUT	Přechází do 2019
3.	Tvorba SW systému pro pokročilou diagnostiku, prediktivní údržbu a kompenzaci teplotních chyb stroje.	TOS H/ČVUT	Přechází do 2019
4.	Vývoj a realizace prototypu stroje.	TOS H/ČVUT	Přechází do 2019
rok 2019			
1.	Výzkum a vývoj koncepce stroje a optimalizované nosné struktury.	TOS H/ČVUT	03/2019
2.	Výzkum a vývoj řešení pro monitorování a zpracování dat pokročilé diagnostiky stroje.	TOS H/ČVUT	Přechází do 2020
3.	Tvorba SW systému pro pokročilou diagnostiku, prediktivní údržbu a kompenzaci teplotních chyb stroje.	TOS H/ČVUT	Přechází do 2020
4.	Vývoj a realizace prototypu stroje.	TOS H/ČVUT	Přechází do 2020
rok 2020			
2.	Výzkum a vývoj řešení pro monitorování a zpracování dat pokročilé diagnostiky stroje.	TOS H/ČVUT	03/2020
3.	Tvorba SW systému pro pokročilou diagnostiku, prediktivní údržbu a kompenzaci	TOS H/ČVUT	Přechází do 2021
4.	Vývoj a realizace prototypu stroje.	TOS H/ČVUT	06/2020
5.	Experimentální výzkum vlastností stroje. Verifikace dosaženého řešení.	TOS H/ČVUT	Přechází do 2021
rok 2021			
3.	Tvorba SW systému pro pokročilou diagnostiku, prediktivní údržbu a kompenzaci	TOS H/ČVUT	06/2021
5.	Experimentální výzkum vlastností stroje. Verifikace dosaženého řešení.	TOS H/ČVUT	06/2021