
DODATEK č. 1/2023**ke Smlouvě č. FX04030024_3248
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**
ředitel odboru výzkumu, vývoje a inovací(dále „**poskytovatel**“ nebo „**Ministerstvo průmyslu a obchodu**“)

a

organizace: **DSD – Dostál. a.s.**

se sídlem: Bystřická 38, 751 14 Dřevohostice

IČ: 253 86 832

DIČ: CZ25386832

zápis v OR: B 1724 vedená u KS v Ostravě

zastoupená: **Ing. Pavlem Dostálem**

funkce: Předseda představenstva

(dále jen „**příjemce**“)

uzavřeli mezi sebou dne **02.05.2023** 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: Produktová a procesní inovace ve společnosti DSD-Dostál, a.s.

Ev. č. projektu: **FX04030024_3248**Řešení projektu je rozloženo do období: **09/2020–04/2023**

Dnešního dne uzavírají poskytovatel a příjemce tento dodatek č. 1/2023 ke Smlouvě, kterým se upravuje její znění takto:

I.

upřesňuje se:/ mění se... který nově zní:

1. Příloha č. 1 – Uzanané náklady na řešení projektu a výše účelové podpory

II.

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

Ing. Pavel Dostál

předseda představenstva