

Dodatek č. 1 ke smlouvě o účasti na řešení projektu

„Výzkum a vývoj aplikačního SW nástroje pro efektivní hodnocení katalytických procesů“

uzavřené v souladu s ustanovením § 2 odst. 2 písm. j) zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu a vývoje), v platném znění

Článek I Smluvní strany

1. Hlavní příjemce podpory

Název: **ORGREZ, a. s.**
se sídlem: Hudcova 321/76, Medlánky, 612 00 Brno
IČ: 46900829
DIČ: CZ46900829
Bank. spojení: Raiffeisenbank a.s.
Č. účtu: 5014033535/5500
Zastoupen: [REDACTED] prokurista

(dále jen „Příjemce“)

a

2. Další účastník projektu

Název: **Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava**
se sídlem: 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava-Poruba
IČ: 61989100
DIČ: CZ61989100
Bank. spojení: Československá obchodní banka, a. s.
Č. účtu: 100954151/0300
Zastoupen: **prof. RNDr. Václav Snášel, CSc.**, rektor

(dále jen „Další účastník“)

Preambule

V souladu s čl. XIV. odst. 14.5 smlouvy o účasti na řešení projektu, uzavřené dne 15. 12. 2021 (dále jen „Smlouva“), se smluvní strany dohodly na uzavření tohoto dodatku č. 1 (dále jen „Dodatek“).

Důvodem je skutečnost, že Příjemce dospěl k závěru, že velikost jeho podniku by do budoucna měla být posuzována jako velký podnik (nejedná se o exogenní ani endogenní změny), a proto zahájil změnové řízení formou žádosti o změnu Projektu, v důsledku které dojde ke snížení míry podpory Příjemce i celkové míry podpory Projektu. Intenzita podpory pro Dalšího účastníka zůstává beze změny.

Článek II

Předmět Dodatku

- 2.1 Smluvní strany se dohodly, že příloha č. 1 Smlouvy – Rozpočet Projektu se ruší a nahrazuje se přílohou č. 1 – Rozpočet Projektu, která tvoří nedílnou součást tohoto Dodatku.

Článek III

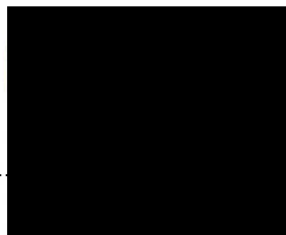
Závěrečná ustanovení

- 3.1 Dodatek nabývá platnosti okamžikem podpisu oběma Smluvními stranami, účinnosti nabývá dnem jeho uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění. Uveřejnění Dodatku v registru smluv provede dle dohody Smluvních stran Další účastník.
- 3.2 Ostatní ustanovení Smlouvy nedotčená tímto Dodatkem zůstávají beze změn.
- 3.3 Dodatek je vyhotoven ve čtyřech (4) kopiích s platností originálu, z nichž každá Smluvní strana obdrží po dvou.
- 3.4 Nedílnou součástí Dodatku je příloha č. 1 – Rozpočet Projektu.
- 3.5 Smluvní strany si tento Dodatek přečetly, souhlasí s jeho obsahem a prohlašují, že je ujednáno svobodně a vážně, na důkaz čehož připojují své vlastnoruční podpisy.

V Brně, datum 17. 12. 2021

V Ostravě, datum 11-01-2022

Za Příjemce:



prokurista

Za Dalšího účastníka:



prof. RNDr. Václav Snášel, CSc.

rektor VŠB-TUO

OPPIK - program Aplikace
ROZPOČET PROJEKTU V PROGRAMU APLIKACE - Žádost o podporu - Výzva IX.

Míry podpory dle typu podporované aktivity, subjektu a jeho velikosti													
Výzkumná organizace	Průmyslový výzkum						Experimentální vývoj						Výzkumná organizace
	Podnikatelské subjekty						Podnikatelské subjekty						
	Malý podnik	Střední podnik		Velký podnik	Malý podnik	Střední podnik		Velký podnik	Malý podnik	Střední podnik		Velký podnik	
	S účinnou spoluprací			Bez účinné spolupráce			s účinnou spoluprací			Bez účinné spolupráce			
85%	80%	75%	65%	70%	60%	50%	60%	50%	40%	45%	35%	25%	85%

	ORGREZ, a. s.			Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava			Způsobitelné výdaje za projekt celkem	Dotace před zaokrouhlením celkem	Míra podpory za celý projekt (max. 70%)	Finální maximální dotace
	ZV	%	dotace	ZV	%	dotace				
průmyslový výzkum	1 880 783 Kč	65%	1 222 509 Kč	2 546 979 Kč	85%	2 164 932 Kč	4 427 762 Kč	3 387 441 Kč		
experimentální vývoj	5 196 657 Kč	40%	2 078 663 Kč	3 732 454 Kč	85%	3 172 586 Kč	8 929 111 Kč	8 281 348 Kč		
V&V celkem	7 077 440 Kč		3 301 172 Kč	6 279 433 Kč		5 337 518 Kč	13 356 873 Kč	8 638 890 Kč	64,67%	

Míra podpory žadatele/partnerů	46,64%	85,00%
Podíl ZV žadatele na celkových ZV	52,99%	47,01%

33,14% Celkové způsobilé výdaje za PRŮMYSLVOVÝ VÝZKUM jsou max 50% z celkových způsobilých výdajů projektu.

Hlavním žadatelem/přijemcem projektu musí být člen konsorcia s nejvyšším podílem způsobilých výdajů na celkovém rozpočtu projektu (celkových způsobilých výdajích). MAXIMÁLNÍ MÍRA DOTACE na projekt je 70% z celkových způsobilých výdajů.

Podíl aktivit podnikatelských subjektů na celkových aktivitách projektu (způsobilých výdajích) musí být minimálně 50%.

MINIMÁLNÍ VÝŠE DOTACE je 2 mil. Kč, MAXIMÁLNÍ VÝŠE DOTACE:

- a) 50 mil. Kč pro projekty realizované bez tzv. účinné spolupráce
- b) 100 mil. Kč pro projekty realizované v rámci účinné spolupráce, kódu intervence 063/065.

	ZV	%	dotace	ZV	%	dotace
průmyslový výzkum	- Kč		- Kč	- Kč		- Kč
experimentální vývoj	- Kč		- Kč	- Kč		- Kč
V&V celkem	- Kč		- Kč	- Kč		- Kč

Rozpočet žádosti o podporu (v celých Kč)

ORGREZ, a. s.	označení RP	kategorie V&V	Způsobitelné výdaje za RP	ZV celkem
1.	NÁKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - průmyslový výzkum	A1	- Kč	- Kč
	NÁKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - experimentální vývoj	A2	- Kč	- Kč
2.	MZDY A POJISTNÉ - průmyslový výzkum	A3	1 835 464 Kč	1 835 464 Kč
	MZDY A POJISTNÉ - experimentální vývoj	A4	4 518 833 Kč	4 518 833 Kč
3.	MATERIÁL - průmyslový výzkum	A5	- Kč	- Kč
	MATERIÁL - experimentální vývoj	A6	- Kč	- Kč
4.	OSTATNÍ REŽIE - průmyslový výzkum	A7	249 319 Kč	249 319 Kč
	OSTATNÍ REŽIE - experimentální vývoj	A8	677 824 Kč	677 824 Kč
5.	ODPISY - průmyslový výzkum	A9	- Kč	- Kč
	ODPISY - experimentální vývoj	A10	- Kč	- Kč
			7 077 440 Kč	7 077 440 Kč
			PV	1 880 783 Kč
			EV	5 196 657 Kč

Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava	označení RP	kategorie V&V	Způsobitelné výdaje za RP	ZV celkem
1.	NÁKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - průmyslový výzkum	B1	- Kč	- Kč
	NÁKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - experimentální vývoj	B2	- Kč	- Kč
2.	MZDY A POJISTNÉ - průmyslový výzkum	B3	2 214 785 Kč	2 214 785 Kč
	MZDY A POJISTNÉ - experimentální vývoj	B4	3 245 613 Kč	3 245 613 Kč
3.	MATERIÁL - průmyslový výzkum	B5	- Kč	- Kč
	MATERIÁL - experimentální vývoj	B6	- Kč	- Kč
4.	OSTATNÍ REŽIE - průmyslový výzkum	B7	332 214 Kč	332 214 Kč
	OSTATNÍ REŽIE - experimentální vývoj	B8	486 841 Kč	486 841 Kč
5.	ODPISY - průmyslový výzkum	B9	- Kč	- Kč
	ODPISY - experimentální vývoj	B10	- Kč	- Kč
			6 279 433 Kč	6 279 433 Kč
			PV	2 546 979 Kč
			EV	3 732 454 Kč

ORGREZ, a. s.	označení RP	kategorie V&V	Způsobitelné výdaje za RP	ZV celkem
1.	NÁKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - průmyslový výzkum	C1	- Kč	- Kč
	NÁKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - experimentální vývoj	C2	- Kč	- Kč
2.	MZDY A POJISTNÉ - průmyslový výzkum	C3	- Kč	- Kč
	MZDY A POJISTNÉ - experimentální vývoj	C4	- Kč	- Kč
3.	MATERIÁL - průmyslový výzkum	C5	- Kč	- Kč
	MATERIÁL - experimentální vývoj	C6	- Kč	- Kč
4.	OSTATNÍ REŽIE - průmyslový výzkum	C7	- Kč	- Kč
	OSTATNÍ REŽIE - experimentální vývoj	C8	- Kč	- Kč
5.	ODPISY - průmyslový výzkum	C9	- Kč	- Kč
	ODPISY - experimentální vývoj	C10	- Kč	- Kč
			- Kč	- Kč
			PV	- Kč
			EV	- Kč

ORGREZ, a. s.	označení RP	kategorie V&V	Způsobitelné výdaje za RP	ZV celkem
1.	NÁKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - průmyslový výzkum	D1	- Kč	- Kč
	NÁKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - experimentální vývoj	D2	- Kč	- Kč
2.	MZDY A POJISTNÉ - průmyslový výzkum	D3	- Kč	- Kč
	MZDY A POJISTNÉ - experimentální vývoj	D4	- Kč	- Kč
3.	MATERIÁL - průmyslový výzkum	D5	- Kč	- Kč
	MATERIÁL - experimentální vývoj	D6	- Kč	- Kč
4.	OSTATNÍ REŽIE - průmyslový výzkum	D7	- Kč	- Kč
	OSTATNÍ REŽIE - experimentální vývoj	D8	- Kč	- Kč
5.	ODPISY - průmyslový výzkum	D9	- Kč	- Kč
	ODPISY - experimentální vývoj	D10	- Kč	- Kč
			- Kč	- Kč
			PV	- Kč
			EV	- Kč

ORGREZ, a. s.	označení RP	kategorie V&V	Způsobitelné výdaje za RP	ZV celkem
1.	NÁKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - průmyslový výzkum	E1	- Kč	- Kč
	NÁKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - experimentální vývoj	E2	- Kč	- Kč
2.	MZDY A POJISTNÉ - průmyslový výzkum	E3	- Kč	- Kč
	MZDY A POJISTNÉ - experimentální vývoj	E4	- Kč	- Kč
3.	MATERIÁL - průmyslový výzkum	E5	- Kč	- Kč
	MATERIÁL - experimentální vývoj	E6	- Kč	- Kč
4.	OSTATNÍ REŽIE - průmyslový výzkum	E7	- Kč	- Kč
	OSTATNÍ REŽIE - experimentální vývoj	E8	- Kč	- Kč
5.	ODPISY - průmyslový výzkum	E9	- Kč	- Kč
	ODPISY - experimentální vývoj	E10	- Kč	- Kč
			- Kč	- Kč
			PV	- Kč
			EV	- Kč

CELKEM za projekt	označení RP	kategorie V&V	Způsobitelné výdaje za RP	ZV celkem
1.	NÁKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - průmyslový výzkum	H1	- Kč	- Kč
	NÁKLADY NA SMLUVNÍ VÝZKUM A KONZULTAČNÍ SLUŽBY - experimentální vývoj	H2	- Kč	- Kč
2.	MZDY A POJISTNÉ - průmyslový výzkum	H3	3 850 229 Kč	3 850 229 Kč
	MZDY A POJISTNÉ - experimentální vývoj	H4	7 764 446 Kč	7 764 446 Kč
3.	MATERIÁL - průmyslový výzkum	H5	- Kč	- Kč
	MATERIÁL - experimentální vývoj	H6	- Kč	- Kč
4.	OSTATNÍ REŽIE - průmyslový výzkum	H7	577 533 Kč	577 533 Kč
	OSTATNÍ REŽIE - experimentální vývoj	H8	1 164 665 Kč	1 164 665 Kč
5.	ODPISY - průmyslový výzkum	H9	- Kč	- Kč
	ODPISY - experimentální vývoj	H10	- Kč	- Kč
			13 356 873 Kč	13 356 873 Kč
			PV	4 427 762 Kč
			EV	8 929 111 Kč