



Dodatek č. 1 ke Smlouvě o partnerství s finančním příspěvkem

Článek I Smluvní strany

VŠB – Technická univerzita Ostrava

se sídlem/místo podnikání 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava - Poruba
zastoupená prof. RNDr. Václavem Snášelem, rektorem
IČO: 61989100

(dále jen „příjemce“)

a

Ostravská univerzita

se sídlem / místo podnikání Dvořákova 7, 701 03 Ostrava
zastoupená doc. Mgr. Petrem Kopeckým, Ph.D., rektorem
IČO: 61988987

(dále jen „partner“)

a

DEKONTA, a.s.

se sídlem / místo podnikání Dřetovice 109, 273 42 Stehelčevy
zastoupená [redacted] předsedou představenstva
zapsaná u Městského soudu v Praze, oddíl B vložka 12280
IČO: 25006096

(dále jen „partner“)

(oba partneři dále jednotlivě jako „partner“ a společně jako „partneři“; všechny výše uvedené subjekty dále jednotlivě jako „smluvní strana“ a společně jako „smluvní strany“)

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tento Dodatek č. 1 ke Smlouvě o partnerství s finančním příspěvkem (dále jen „Dodatek“):

Článek II Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany uzavřely dne 8. 3. 2024 Smlouvu o partnerství s finančním příspěvkem (dále jen „Smlouva“), jejímž předmětem je úprava právního postavení příjemce a jeho partnerů, jejich úlohy a odpovědnosti, jakož i úprava jejich vzájemných práv a povinností při realizaci projektu s názvem Inovativní technologie pro čistší Ostravsko!!!, reg. č. CZ.02.01.01/00/23_021/0008588 v rámci Operačního programu Jan Amos Komenský, Výzva č. 02_23_021 Mezigalvanizace spolupráce pro ITI (dále jen „projekt“ nebo „projekt INOVO!!!“).



2. Smluvní strany uzavírají tento Dodatek v návaznosti na změny v projektu požadované poskytovatelem dotace v dokumentu „Oznámení o doporučení žádosti o podporu k financování vč. výzvy k úpravě žádosti v souladu se zněním výhrad hodnotící komise a kompletaci podkladů před vydáním právního aktu projektu“. Změny se týkají rozpočtu projektu a jsou upraveny v čl. IV Smlouvy, v příloze č. 1 a příloze č. 2 Smlouvy.


Článek III Předmět Dodatku

1. Smluvní strany se dohodly na úpravě čl. IV Financování projektu, odst. 2 Smlouvy takto:
Výdaje na činnosti, jimiž se příjemce a partneři podílejí na projektu, jsou podrobně rozepsány v žádosti o podporu, která tvoří přílohu č. 1 této smlouvy. Celkový finanční podíl příjemce a jednotlivých partnerů na projektu činí:
 - a) příjemce:
 - 72 595 989 Kč
 - b) partner Ostravská univerzita:
 - 12 934 974 Kč
 - c) partner DEKONTA, a.s.:
 - 7 475 057 Kč
2. Smluvní strany se dále dohodly na úpravě přílohy č. 1 „Žádost o podporu k projektu“ a přílohy č. 2 Smlouvy „Monitorovací indikátory (MI), Podíl žadatele a partnerů na plnění MI, Podíl partnerů na aktivitách projektu, Rozpočet a finanční podíly žadatele a partnerů na projektu“. Veškeré úpravy v příloze č. 1 a č. 2 Smlouvy se týkají rozpočtu a finančních podílů žadatele (příjemce) a partnerů na celkovém rozpočtu projektu.

Článek IV Závěrečná ustanovení


1. Nedílnou součástí tohoto Dodatku je aktualizované znění přílohy č. 1 a č. 2 Smlouvy.
2. Ostatní ujednání Smlouvy tímto Dodatkem výslovně nedotčená se nemění a zůstávají nadále v platnosti a účinnosti.
3. Tento Dodatek je uzavřen v jednom vyhotovení v elektronické podobě.
4. Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu poslední smluvní stranou. Účinnosti Dodatek nabývá dnem jeho uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění dodatku v registru smluv zajistí VŠB-TUO. V souvislosti s uveřejněním Dodatku v registru smluv si strany vzájemně potvrzují, že Dodatek neobsahuje žádné informace představující obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku či jiné typy informací, jež nelze poskytnout dle předpisů upravujících svobodný přístup k informacím, a souhlasí tak s uveřejněním znění Dodatku v plném rozsahu. Výjimku představují osobní údaje fyzických osob, které nejsou zveřejněny ve veřejných rejstřících, jež budou pro účely uveřejnění Dodatku v registru smluv znečitelněny.
5. Smluvní strany prohlašují, že se s obsahem Dodatku seznámily a že byl uzavřen po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně.

V Ostravě:



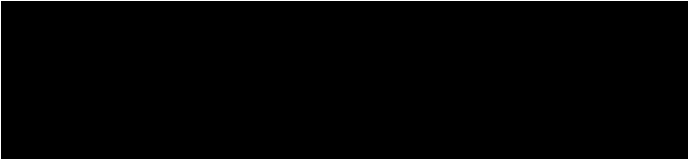
prof. RNDr. Václav Snášel, CSc.
rektor
VŠB – Technická univerzita Ostrava

V Ostravě:



doc. Mgr. Petr Kopecký, Ph.D.
rektor
Ostravská univerzita

V Dřetovicích:



předseda představenstva
DEKONTA, a.s.



PŘÍLOHA č. 1: Žádost o podporu k projektu - kompletní projektová dokumentace v aktuálním znění přístupná pověřeným osobám žadatele a partnerů v systému ISKP21+

Pověřené osoby Žadatele a Partnerů s přístupem do systému ISKP21+ k Žádosti o podporu vč. všech příloh projektu Inovativní technologie pro čistší Ostravsko!!!:

VŠB-Technická univerzita Ostrava:

- [REDACTED] - OBALUC_999366
- [REDACTED] - KUCROM_010078
- [REDACTED] - BEKLUC_EXT

Ostravská univerzita:

- [REDACTED] - FAJAP_051752

DEKONTA, a.s.

- [REDACTED] - NAJPET_EXT



Spolufinancováno
Evropskou unií



OPJAK.cz
MSMT.cz



PŘÍLOHA č. 2: Monitorovací indikátory (MI), Podíl žadatele a partnerů na plnění MI, Podíl partnerů na aktivitách projektu, Rozpočet a finanční podíly žadatele a partnerů na projektu

Monitorovací indikátory (MI) Projektu celkem

Číslo indikátoru	Název indikátoru	Měrná jednotka	Cílová hodnota	Datum cílové hodnoty
205002	Výzkumní pracovníci, kteří pracují v podpořených výzkumných zařízeních	FTE/rok-pracovní místa	12,5	31.12.2025
244001	Počet podpořených výzkumných organizací	Organizace	2	30.6.2025
210181	Počet příspěvků na odborných akcích	Příspěvky	37	31.12.2028
240002	Počet modernizovaných pracovišť VaV	Pracoviště	2	31.12.2028
244011	Počet institucí ovlivněných intervencí	Instituce	9*	31.12.2028
214021	Publikace z podpořených projektů	Publikace	20	31.12.2029
214026	Počet publikací publikovaných v prvním kvartilu nejvlivnějších časopisů v oboru	Publikace	12	31.12.2029
214027	Odborné publikace (vybrané typy dokumentů) v prvním kvartilu publikací dle oborově normalizované citovanosti	Publikace	4	31.12.2033
214023	Odborné publikace (vybrané typy dokumentů) se zahraničním spolumautorstvím vytvořené podpořenými subjekty	Publikace	10	31.12.2029
214024	Odborné publikace (vybrané typy dokumentů) ve spolumautorství výzkumných organizací a podniků	Publikace	12	31.12.2029
214031	Ostatní nepublikační výsledky (vybrané druhy)	Výsledky	25	31.12.2028
203121	Počet podaných grantů – mezinárodní	Žádost o podporu	2	31.12.2028
203111	Počet podaných grantů – národní	Žádost o podporu	9	31.12.2028
214001	Podané patentové přihlášky	Patentové přihlášky	1	31.12.2028
203541	Počet podpořených spoluprací – VaV	Spolupráce	9	31.12.2028
244021	Počet přímo ovlivněných osob EFRR intervencí	Osoby	68	31.12.2028

* VŠB – Technická univerzita Ostrava, Ostravská univerzita, DEKONTA, a.s., RANIDO, s.r.o., BENEKOVterm s.r.o., Veolia Energie ČR, a.s., RPG Recycling, s.r.o., Nano4people s.r.o., Moravskoslezské inovační centrum Ostrava, a.s.



Podíl Žadatele na plnění MI

Žadatel řeší a plní MI Výzkumných záměrů 1 a 2:

- VZ1 Technologie pro čistší ovzduší
- VZ2 Technologie pro čistší vody

a úzce spolupracuje s VZ3:

- VZ3 Socioekonomické a geografické aspekty zavádění inovací pro čistší Ostravsko v kontextu udržitelné transice

MI VZ1 a VZ2, za jejichž naplnění zodpovídá Žadatel:

Číslo indikátoru	Název indikátoru	Měrná jednotka	Cílová hodnota	Datum cílové hodnoty
205002	Výzkumní pracovníci, kteří pracují v podpořených výzkumných zařízeních	FTE/rok-pracovní místa	9,75	31.12.2025
244001	Počet podpořených výzkumných organizací	Organizace	1	30.6.2025
210181	Počet příspěvků na odborných akcích	Příspěvky	23	31.12.2028
240002	Počet modernizovaných pracovišť VaV	Pracoviště	2	31.12.2028
244011	Počet institucí ovlivněných intervencí	Instituce	1	31.12.2028
214021	Publikace z podpořených projektů	Publikace	15	31.12.2029
214026	Počet publikací publikovaných v prvním kvartilu nejvlivnějších časopisů v oboru	Publikace	11	31.12.2029
214027	Odborné publikace (vybrané typy dokumentů) v prvním kvartilu publikací dle oborově normalizované citovanosti	Publikace	4	31.12.2033
214023	Odborné publikace (vybrané typy dokumentů) se zahraničním spoluautorstvím vytvořené podpořenými subjekty	Publikace	9	31.12.2029
214024	Odborné publikace (vybrané typy dokumentů) ve spoluautorství výzkumných organizací a podniků	Publikace	11	31.12.2029
214031	Ostatní nepublikační výsledky (vybrané druhy)	Výsledky	23	31.12.2028
203121	Počet podaných grantů – mezinárodní	Žádost o podporu	2	31.12.2028
203111	Počet podaných grantů – národní	Žádost o podporu	8	31.12.2028
214001	Podané patentové přihlášky	Patentové přihlášky	1	31.12.2028
203541	Počet podpořených spoluprací – VaV	Spolupráce	6	31.12.2028
244021	Počet přímo ovlivněných osob EFRR intervencí	Osoby	35	31.12.2028

Podíl Partnera DEKONTA, a.s. na plnění MI

Partner se podílí na řešení a plnění MI Výzkumných záměrů 1 a 2:

- VZ1 Technologie pro čistší ovzduší
- VZ2 Technologie pro čistší vody

a poskytuje součinnost při řešení MI Výzkumného záměru 3:

- VZ3 Socioekonomické a geografické aspekty zavádění inovací pro čistší Ostravsko v kontextu udržitelné transice

MI a jejich cílové hodnoty, k jejichž naplnění je povinen Partner samostatně:

Číslo indikátoru	Název indikátoru	Měrná jednotka	Cílová hodnota	Datum cílové hodnoty
205002	Výzkumní pracovníci, kteří pracují v podpořených výzkumných zařízeních	FTE/rok-pracovní místa	1,2	31.12.2025
244011	Počet institucí ovlivněných intervencí	Instituce	1	31.12.2028
210181	Počet příspěvků na odborných akcích	Příspěvky	2	31.12.2028
244021	Počet přímo ovlivněných osob EFRR intervencí	Osoby	5	31.12.2028

MI, na jejichž naplnění bude Partner s Žadatelem spolupracovat:

- 214021 Publikace z podpořených projektů,
- 214026 Počet publikací publikovaných v prvním kvartilu nejvlivnějších časopisů v oboru,
- 214024 Odborné publikace (vybrané typy dokumentů) ve spoluautorství výzkumných organizací a podniků,
- 214031 Ostatní nepublikační výsledky (vybrané druhy),
- 203111 Počet podaných grantů – národní.

Podíl Partnera Ostravská univerzita na plnění MI

Partner řeší a plní MI Výzkumného záměru 3:

- VZ3 Socioekonomické a geografické aspekty zavádění inovací pro čistší ostravsko v kontextu udržitelné tranzice

v úzké spolupráci s VZ1 a VZ2.

MI VZ3 a jejich cílové hodnoty, k jejichž naplnění je povinen Partner samostatně:

Číslo indikátoru	Název indikátoru	Měrná jednotka	Cílová hodnota	Datum cílové hodnoty
205002	Výzkumní pracovníci, kteří pracují v podpořených výzkumných zařízeních	FTE/rok-pracovní místa	1,55	31.12.2025
244001	Počet podpořených výzkumných organizací	Organizace	1	30.6.2025
210181	Počet příspěvků na odborných akcích	Příspěvky	12	31.12.2028
240002	Počet modernizovaných pracovišť VaV	Pracoviště	0	31.12.2028
244011	Počet institucí ovlivněných intervencí	Instituce	1	31.12.2028
214021	Publikace z podpořených projektů	Publikace	5	31.12.2029
214026	Počet publikací publikovaných v prvním kvartilu nejvlivnějších časopisů v oboru	Publikace	1	31.12.2029
214027	Odborné publikace (vybrané typy dokumentů) v prvním kvartilu publikací dle oborově normalizované citovanosti	Publikace	0	31.12.2033
214023	Odborné publikace (vybrané typy dokumentů) se zahraničním spoluautorstvím vytvořené podpořenými subjekty	Publikace	1	31.12.2029
214024	Odborné publikace (vybrané typy dokumentů) ve spoluautorství výzkumných organizací a podniků	Publikace	1	31.12.2029
214031	Ostatní nepublikační výsledky (vybrané druhy)	Výsledky	2	31.12.2028
203121	Počet podaných grantů – mezinárodní	Žádost o podporu	0	31.12.2028
203111	Počet podaných grantů – národní	Žádost o podporu	1	31.12.2028
214001	Podané patentové přihlášky	Patentové přihlášky	0	31.12.2028
203541	Počet podpořených spoluprací – VaV	Spolupráce	3	31.12.2028
244021	Počet přímo ovlivněných osob EFRR intervencí	Osoby	28	31.12.2028

Podíl Partnerů na povinných a volitelných aktivitách Projektu

Aktivita 1 – Řízení projektu

DEKONTA a.s.

Partner se bude podílet na řízení projektu tak, aby byla na straně Partnera zajištěna realizace projektu a jeho průběžná kontrola, včas identifikována případná rizika a eliminován jejich dopad na realizaci projektu, umožněna vzájemná spolupráce s Žadatelem, komunikace a informovanost všech zúčastněných pracovníků Partnera a dotčených pracovníků Žadatele.

Ostravská univerzita

Partner se bude podílet na řízení projektu tak, aby byla na straně Partnera zajištěna realizace projektu a jeho průběžná kontrola, včas identifikována případná rizika a eliminován jejich dopad na realizaci projektu, umožněna vzájemná spolupráce s Žadatelem, komunikace a informovanost všech zúčastněných pracovníků Partnera a dotčených pracovníků Žadatele.

Aktivita 2 – Vytvoření, realizace, či prohloubení spolupráce mezi výzkumnými organizacemi a aplikační sférou

DEKONTA a.s.

- Účast na společných odborných akcích (semináře/workshopy, Kick-off konference, Konference k ukončení projektu) pořádaných Žadatelem.
- Zajištění exkurze „Realizovaná díla společnosti DEKONTA“.

Ostravská univerzita

- Účast na společných odborných akcích (pracovní semináře/workshopy, Kick-off konference, konference k ukončení projektu) pořádaných Žadatelem.
- Exkurze ve firmách relevantních pro řešení VZ3, a to jak ve firmách zapojených do projektu, tak i navázání a rozvoj kontaktů za účelem získání poznatků.

Aktivita 3 – Realizace orientovaného výzkumu ve spolupráci se subjekty aplikační sféry

DEKONTA a.s.

Spolupráce s Žadatelem na VZ1 na výzkumné aktivitě Využití pokročilých oxidačních procesů pro odstraňování VOC a dalších látek a spolupráce na VZ2 na výzkumných aktivitách Výzkum úpravy a čištění odpadních vod vznikajících v oblasti energetiky a zpracování surovin; Výzkum snížení obsahu nově identifikovaných polutantů (mikroplasty, léčiva, pesticidy, PFAS a další) ve vodném prostředí dle popisu ve Studii proveditelnosti Projektu:

Poskytnutí vzorků odpadních vod, konzultace ke specifikaci podmínek experimentálních testů, zapojení do prací vedoucích k získání plánovaných aplikovaných výsledků, konzultace a hodnocení výsledků z hlediska budoucího využití v praxi.

Ostravská univerzita

Partner je v rámci aktivity 3 zodpovědný za realizaci VZ3 a spolupracuje s Žadatelem a aplikačními partnery na VZ1 a VZ2 v oblasti společensko-vědního výzkumu, resp. v souvislosti se zaváděním inovací pro čistší Ostravsko v kontextu udržitelné tranzice. Výzkum realizuje v souladu s popisem VZ3 ve Studii proveditelnosti Projektu.

Aktivita 4 – Příprava společně zpracovaných projektových žádostí se subjekty z aplikační sféry do národních i mezinárodních grantových schémat souvisejících s aktivitami a zaměřením projektu

DEKONTA a.s.

Bude podána 1 projektová žádost v rámci národních dotačních výzev (dle aktuálních a adekvátních možností).

Ostravská univerzita

Bude podána 1 projektová žádost v rámci národních dotačních výzev (dle aktuálních a adekvátních možností).

Aktivita 6 – Zapojení zástupců aplikační sféry do výuky, včetně vedení studentských prací

DEKONTA a.s.

Konzultace závěrečné bakalářské, magisterské nebo doktorské práce.....1 práce

Ostravská univerzita

Odborné přednášky zástupců aplikační sféry pro studenty a zaměstnance OU.....12 přednášek

Zapojení odborníků z praxe do konzultací závěrečných bakalářských a magisterských prací...3 práce

Rozpočet a finanční podíly Žadatele a Partnerů na celkovém rozpočtu Projektu (zaokrouhлено na celé Kč)

Celkový rozpočet projektu

	celkem Kč
Výdaje investiční	24 562 175
Osobní výdaje - odborný tým	49 634 752
Ostatní přímé výdaje	6 840 507
Jednorázové částky - administrativní tým	5 884 080
Paušální náklady	6 084 506
CELKEM	93 006 020

VŠB – Technická univerzita Ostrava

- procentní podíl Žadatele na celkovém rozpočtu Projektu: 78,06 %

Celkové způsobilé výdaje: 72 595 989,- Kč

Celková výše dotace: 68 966 190,- Kč

	celkem Kč
Výdaje investiční	24 562 175
Osobní výdaje - odborný tým	36 555 534
Ostatní přímé výdaje	3 600 753
Jednorázové částky - administrativní tým	3 128 256
Paušální náklady	4 749 271
CELKEM	72 595 989

DEKONTA, a.s.

- procentní podíl Partnera na celkovém rozpočtu Projektu: 8,04 %

Celkové způsobilé výdaje: 7 475 057,- Kč

Celková výše dotace: 3 737 529,- Kč

	celkem Kč
Výdaje investiční	0
Osobní výdaje - odborný tým	4 739 731
Ostatní přímé výdaje	1 167 360
Jednorázové částky - administrativní tým	1 078 944
Paušální náklady	489 022
CELKEM	7 475 057

Ostravská univerzita

- procentní podíl Partnera na celkovém rozpočtu Projektu: 13,90 %

Celkové způsobilé výdaje: 12 934 974,- Kč

Celková výše dotace: 12 288 225,- Kč

	celkem Kč
Výdaje investiční	0
Osobní výdaje - odborný tým	8 339 486
Ostatní přímé výdaje	2 072 395
Jednorázové částky - administrativní tým	1 676 880
Paušální náklady	846 213
CELKEM	12 934 974