

Smlouva o využití výsledků výzkumu a vývoje
získaných v rámci řešení projektu číslo **FW01010563** s názvem „**Nanostrukturované katalyzátory pro pokročilé dekontaminační postupy**“

Článek I
Smluvní strany

DEKONTA, a.s.

Sídlo: Dřetovice 109, 273 42 Stehelčevy

IČO: 25006096

DIČ: CZ25006096

Zastoupena: Mgr. Karlem Petrželkou, MBA, LL.M., předsedou představenstva

(dále jen „příjemce“ nebo „DEKONTA“)

a

Vysoká škola chemicko-technologická v Praze (VŠCHT Praha)

Se sídlem: Technická 5, 166 28 Praha 6 - Dejvice

IČO: 60461373

DIČ: CZ60461373

Zastoupena: prof. Dr. RNDr. Pavlem Matějkou, rektorem

(dále jen jako „další účastník 1“ nebo „VŠCHT“)

a

ORLEN UniCRE a.s.

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném

u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 664

sídlo: Revoluční 1521/84, 400 01 Ústí nad Labem, Česká republika

IČO: 62243136

DIČ: CZ62243136

zastoupen: Ing. Jiří Hájek, MBA, předseda představenstva a

Ing. Martin Křemenák, místopředseda představenstva

(dále jen jako „další účastník 2“ nebo „UNICRE“)

všechny společně jako „smluvní strany“

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku podle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále také jako „občanský zákoník“) tuto Smlouvu o využití výsledků výzkumu a vývoje získaných v rámci řešení projektu číslo **FW01010563** s názvem „**Nanostrukturované katalyzátory pro pokročilé dekontaminační postupy**“ (dále jen „smlouva“):

Článek II Identifikace projektu

- A. Číslo projektu: **FW01010563**
- B. Název projektu: **Nanostrukturované katalyzátory pro pokročilé dekontaminační postupy**
- C. Hlavní řešitel projektu: Ing. Pavel Mašín, Ph.D.
- D. Termín zahájení projektu: 1.1.2020
- E. Termín ukončení projektu: 31. 3. 2024
(dále jen „projekt“).

Článek III Vymezení výsledků a jejich srovnání s cíli projektu

3.1 Smluvní strany jsou na základě Smlouvy o účasti na řešení projektu č. FW01010563 uzavřené dne 31.3.2020 a o poskytnutí podpory uzavřené dne 11.2.2020 vlastníky práv k výsledkům projektu výzkumu a vývoje, realizovaného za podpory TAČR, kdy výsledky jsou blíže popsány v níže uvedených bodech.

3.2 Dosažené výsledky řešení projektu:

- FW01010563V1 - Katalytický systém pro pokročilé čištění odpadních vod, funkční vzorek.
- FW01010563V2 - Katalytický systém pro odstraňování vzdušných emisí VOC/SVOC, funkční vzorek
- FW01010563V3 - Katalytický systém pro dehalogenaci nebezpečných odpadů, funkční vzorek.
- FW01010563V4 – Pilotní jednotka katalytického čištění odpadních vod, funkční vzorek.
- FW01010563V5 – Pilotní jednotka katalytické dekontaminace průmyslových vzdušín, funkční vzorek.
- FW01010563V6 – Pilotní jednotka katalytické dehalogenace odpadů, funkční vzorek.
- FW01010563V7 – Zařízení pro fotokatalytické čištění odpadních vod, Užité vzor č. 37333.
- FW01010563V8 – Zařízení pro katalytickou dekontaminaci průmyslových vzdušín, Užité vzor č. 37334.
- FW01010563V9 – Zařízení pro katalytickou dehalogenaci látek, obsahujících organické halogenidy, Užité vzor č. 37 335.
- FW01010563V10 - Technologie pokročilého fotokatalytického čištění odpadních vod, ověřená technologie.
- FW01010563V11 - Technologie katalytické dekontaminace průmyslových vzdušín, ověřená technologie.
- FW01010563V12 – Technologie katalytické dehalogenace nebezpečných odpadů, ověřená technologie.

3.3 Vytvořením výše uvedených výsledků byly cíle projektu splněny.

3.4 Smluvní strany prohlašují, že uvedené výsledky řešení projektu nejsou zároveň výsledky jiného projektu nebo výzkumného záměru.



Článek IV Úprava vlastnických a užívacích práv k výsledkům

4.1 Vlastnické právo k výsledkům projektu patří smluvním stranám v následujícím poměru (v %).

Výsledek	DEKONTA	VŠCHT	Orlen Unicre
FW01010563V1	25	25	50
FW01010563V2	25	25	50
FW01010563V3	25	25	50
FW01010563V4	50	35	15
FW01010563V5	50	35	15
FW01010563V6	50	35	15
FW01010563V7	50	25	25
FW01010563V8	50	25	25
FW01010563V9	50	25	25
FW01010563V10	50	25	25
FW01010563V11	50	25	25
FW01010563V12	50	25	25

4.2 Smluvní strany prohlašují, že mají smluvně vypořádány veškeré uplatněné nároky týkající se práv duševního vlastnictví chráněných jako patenty, registrované vzory či autorská práva vzniklá v souvislosti s řešením projektu.

4.3 Smluvní strany se zavazují, že výsledky projektu, ke kterým mají majetková práva, využijí nebo umožní jejich využití ve lhůtě stanovené v implementačním plánu uplatnění výsledků projektu a způsobem v implementačním plánu uvedeným, a to v souladu se smlouvou a se zájmy smluvních stran při respektování nezbytné ochrany práv k předmětům duševního vlastnictví a mlčenlivosti.

Článek V Způsob využití výsledků

5.1 Smluvní strany jsou oprávněny využívat výsledků projektu. Odměna z jakékoliv licenční či podobné smlouvy bude rozdělena mezi smluvní strany v poměru stanoveném v ustanovení čl. IV. odst. 4.1 této smlouvy, pokud nebude smluvními stranami písemně dohodnuto jinak.

5.2 Výsledky řešení projektu mohou být nabízeny všemi smluvními stranami projektu bez rozdílu. Smluvní strany se budou vzájemně informovat o zájmu třetích stran o využití výsledků. Prodej výsledku či poskytnutí licence k výsledku ve spoluvlastnictví třetí straně je možný po odsouhlasení všemi spoluvlastníky výsledku.

5.3 Komerční využití bude realizováno běžnými prostředky smluvních stran v souladu s implementačním plánem.

5.4 Využití společně vlastněných výsledků projektu jednou ze smluvních stran ke komerčním účelům je možné poté, co daná smluvní strana, mající zájem na využití výsledků projektu komerčním způsobem, uzavře s ostatními smluvními stranami separátní smlouvu, příp. dodatek k této smlouvě, stanovující způsob dělení příjmů z komerčního využití výsledků projektu.

5.5 Poskytovatel dotace pro projekt je oprávněn kontrolovat průběh plnění schváleného implementačního plánu výsledků.

Článek VI

Rozsah stupně důvěrnosti údajů

- 6.1 Smluvní strany se dohodly na tom, že informace, dokumentace a výsledky práce, předané a vzniklé v souvislosti s řešením projektu, budou pokládány za důvěrné a nebudou bez písemného souhlasu všech smluvních stran poskytnuty třetí straně. Toto ustanovení neplatí ve vztahu k poskytovateli.
- 6.2 Smluvní strany se zavazují si vzájemně poskytovat veškeré informace o výsledcích.
- 6.3 Nedohodnou-li se smluvní strany v konkrétním případě jinak, jsou veškeré informace, které získá jedna smluvní strana od jiné smluvní strany a které nejsou obecně známé, považovány za důvěrné (dále jen „důvěrné informace“) a strana, která je získala, je povinna důvěrné informace uchovat v tajnosti a zajistit dostatečnou ochranu před přístupem nepovolaným osob k nim, nesmí důvěrné informace sdělit žádné další osobě, s výjimkou svých zaměstnanců a jiných osob, které jsou pověřeny činnostmi v rámci této smlouvy a se kterými dotyčná smluvní strana uzavřela dohodu o zachování mlčenlivosti v obdobném rozsahu, jako stanoví tato smlouva smluvním stranám, a nesmí důvěrné informace použít za jiným účelem než k výkonu činnosti podle této smlouvy.
- 6.4 Povinnosti podle odstavce 6.3 platí beze změn po dobu 10 let od účinnosti této smlouvy.
- 6.5 V případě, že některá smluvní strana poruší povinnosti zde stanovené, zavazuje se uhradit smluvní straně, které škodu způsobila, náhradu škody z toho vyplývající.

Článek VII

Sankce

- 7.1 Pokud kterákoliv smluvní strana nesplní svůj závazek dle této smlouvy ani poté, co byla jinou smluvní stranou vyzvána, aby jej splnila v náhradním termínu, je povinna zaplatit každé dotčené smluvní straně smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč. Smluvní pokuta je splatná ve lhůtě 15 dnů ode dne doručení písemné výzvy k její úhradě.
- 7.2 Úhradou smluvní pokuty zůstávají nedotčena práva smluvních stran na náhradu škody v plné výši.

Článek VIII

Závěrečná ustanovení

- 8.1 Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu poslední ze smluvních stran a uzavírá se na dobu 10 let. Účinnosti smlouva nabývá v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. V souvislosti s uveřejněním smlouvy v registru smluv si smluvní strany potvrzují, že žádné informace a údaje uvedené v této smlouvě nepředstavují jejich obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku, a souhlasí tak s uveřejněním znění smlouvy v plném rozsahu.
- 8.2 Práva a povinnosti smluvních stran touto smlouvou výslovně neupravená se řídí zejména zákonem č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací, ve znění pozdějších předpisů a zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

8.3 Smluvní strany bezvýhradně souhlasí se zveřejněním smlouvy tak, aby tato smlouva mohla být předmětem poskytnuté informace ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.

8.4 Veškeré spory mezi smluvními stranami vyplývající nebo související s ustanoveními této smlouvy budou řešeny vždy nejprve smírně vzájemnou dohodou. Nebude-li smírného řešení dosaženo v přiměřené době, bude mít kterákoliv ze smluvních stran právo předložit spornou záležitost k rozhodnutí místně příslušnému soudu České republiky.

8.5 Tuto smlouvu je možno měnit nebo doplňovat jen písemnými dodatky vzájemně potvrzenými všemi smluvními stranami.

8.6 Tato smlouva je sepsána ve třech vyhotoveních s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží jedno vyhotovení.

8.7 Smluvní strany tímto prohlašují, že si tuto smlouvu před podpisem přečetly a že tato smlouva odpovídá jejich svobodné, vážné a určité vůli, prosté omylu.

V Dřetovicích, dne 18.4.2024

Za příjemce:



Mgr. Karel Petrželka, MBA, LL.M.
předseda představenstva

V Praze, dne

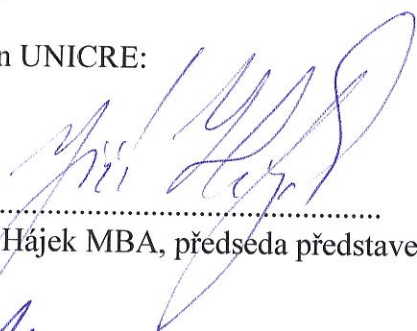
Za VŠCHT:



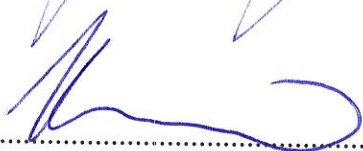
prof. Dr. RNDr. Pavel Matějka, rektor

V Praze, dne

Za Orlen UNICRE:



Ing. Jiří Hájek MBA, předseda představenstva



Ing. Martin Křemenák, místopředseda představenstva

