

Dohoda o spolumajitelství patentu na podnikový vynález

PV 2014-317

uzavřená

v souladu s § 16 zákona č. 527/1990 Sb., o vynálezech a zlepšovacích návrzích, v platném znění

I.

Strany dohody

1. Vysoká škola chemicko technologická v Praze

veřejná vysoká škola dle zákona č. 111/1998 Sb.

Technická 5, 166 28 Praha 6

IČ: 604 613 73

Bankovní spojení: [REDACTED]

Zastoupená [REDACTED] prorektorem pro vědu a výzkum

(dále jen VŠCHT Praha)

a

2. Ústav molekulární genetiky AV ČR, v.v.i.,

Vídeňská 1083, 142 20 Praha 4

IČ : 68 378 050

[REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

zastoupený prof. RNDr. Václavem Hořejším, CSc., ředitelem

(dále jen ÚMG AV ČR).

3. Univerzita Palackého v Olomouci

Lékařská fakulta

Ústav molekulární a translační medicíny

Křížkovského 511/8, 771 48 Olomouc

Adresa ústavu: Hněvotínská 5, 779 00 Olomouc

IČO: 619 895 92

Bankovní spojení: [REDACTED]

číslo účtu [REDACTED]

Zastoupená: [REDACTED], prorektorem pro transfer technologií
(dále jen ÚMTM LF UPOL).

II.

Předmět a rozsah dohody

- 2.1. Předmětem dohody je úprava vztahů týkajících se spolumajitelství patentu k vynálezu, který je přihlášen k patentové ochraně v České republice společnou přihláškou smluvních stran PV 2014-317 *Asymetrické Trögerovy báze s hydrazonovou substitucí a jejich použití k léčbě onkologických onemocnění.*
- 2.2. Předmětem vynálezu jsou asymetrické Trögerovy báze nesoucí substituovanou hydrazonovou skupinu, které mají protirakovinnou aktivitu a vysokou selektivitu vůči rakovinným buňkám a lze je tak použít pro přípravu léčiva k léčbě onkologických onemocnění.
- 2.3. Vzhledem k tomu, že vynález specifikovaný v článku 2.1 a 2.2 této dohody byl vytvořen na základě dlouhodobé výzkumné spolupráce všech stran, dohodly se strany na spolumajitelství patentů s tímto podílem:
- | | |
|--------------|------|
| VŠCHT Praha | 70 % |
| ÚMG AV ČR | 10 % |
| ÚMTM LF UPOL | 20 % |
- 2.4. Vynález byl společně vytvořen níže uvedenými spolupůvodci:
1. [REDACTED] zaměstnanec VŠCHT Praha, podíl na vynálezu 10 %,
 2. [REDACTED] zaměstnanec VŠCHT Praha, podíl na vynálezu 10 %,
 3. [REDACTED] zaměstnanec VŠCHT Praha, podíl na vynálezu 10 %,
 4. [REDACTED] zaměstnanec VŠCHT Praha, podíl na vynálezu 10 %,
 5. [REDACTED] zaměstnanec VŠCHT Praha, podíl na vynálezu 10 %,
 6. [REDACTED], zaměstnanec VŠCHT Praha, podíl na vynálezu 5 %,
 7. [REDACTED] zaměstnanec VŠCHT Praha, podíl na vynálezu 5 %,

8. ██████████ zaměstnanec ÚMTM LF UPOL, podíl na vynálezu 5 %,
9. ██████████ zaměstnanec ÚMTM LF UPOL, podíl na vynálezu 5 %,
10. ██████████ zaměstnanec ÚMTM LF UPOL, podíl na vynálezu 5 %,
11. ██████████ zaměstnanec ÚMTM LF UPOL, podíl na vynálezu 5 %,
12. ██████████ zaměstnanec ÚMG AV ČR, podíl na vynálezu 10 %,
13. ██████████ zaměstnanec VŠCHT Praha, podíl na vynálezu 10 %,

III.

Zabezpečení právní ochrany a zastupování

- 3.1. VŠCHT Praha zastupuje zájmy všech spolumajitelů před Úřadem průmyslového vlastnictví České republiky (dále jen „ÚPV ČR“), ve věcech administrací plateb a jednání s původci.
- 3.2. Strany se dohodly, že před ÚPV ČR je bude zastupovat ██████████ vedoucí oddělení VaV VŠCHT Praha, na základě plné moci všech spolumajitelů.
- 3.3. Pokud bude ochrana rozšířena na celosvětovou přihlášku, předá VŠCHT Praha podklady vybranému patentovému zástupci. Náklady budou hrazeny a administrovány v souladu s ustanovením 3.1 a 5.1. této dohody.

IV.

Práva a povinnosti stran dohody

- 4.1. Strany dohody se zavazují, že neposkytnou nechráněné informace týkající se předmětu dohody uvedeného v článku II. třetí osobě bez souhlasu ostatních stran a nepodniknou žádné kroky, které by mohly ohrozit patentovou ochranu tohoto řešení.
- 4.2. Strany dohody zaváží mlčenlivostí všechny zaměstnance, kteří přicházejí do styku s nechráněnými informacemi dle předmětu této dohody.
- 4.3. Smluvní strany jsou oprávněny uplatňovat nároky z porušení práv k patentům uděleným na vynález samostatně.
- 4.4. K platnému uzavření licenční smlouvy nebo jinému komerčnímu využití předmětu patentu je třeba písemného souhlasu všech spolumajitelů.

V.

Finanční ujednání

- 5.1. Strany se dohodly, že všechny platby za správní poplatky u ÚPV ČR a ostatní náklady spojené s patentovou ochranou uhradí VŠCHT Praha, která platby vyúčtuje dle spoluvlastnických podílů:

VŠCHT Praha	70 %
ÚMG AV ČR	10 %
ÚMTM LF UPOL	20 %

- 5.2. Finanční přínos plynoucí z poskytnutí licence nebo z jiného využití vynálezu uvedeného v článku II. této dohody třetí osobou bude rozdělen mezi strany dohody dle spoluvlastnických podílů

VŠCHT Praha	70 %
ÚMG AV ČR	10 %
ÚMTM LF UPOL	20 %

Uvedené ujednání nemění nic na povinnosti každého spoluvlastníka vyplatit v plném rozsahu ze svého podílu původcům dle bodu 2.4 přiměřenou odměnu, případně další vypořádání podle § 9, odst. 4 zákona č. 527/1990 Sb., o vynálezech a zlepšovacích návrzích, v platném znění a podle svých vnitřních předpisů.

- 5.3. Případné změny ve výši spoluvlastnických podílů vzniklých převodem na třetí osoby budou vždy upraveny dodatkem k této dohodě.

VI.

Odškodnění

- 6.1. V případě porušení povinností dle této dohody mají poškozené strany nárok na náhradu vzniklé škody vůči straně dohody, která škodu způsobila.
- 6.2. V případě porušení patentových práv ze strany třetí osoby budou strany této dohody postupovat společně na základě zvláštní smlouvy, kterou uzavřou.

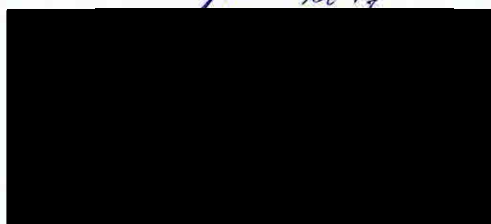
VII.

Závěrečná ustanovení

- 7.1. Tato dohoda je vyhotovena ve 3 vyhotoveních, z nichž každé má stejnou platnost a nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu stranami této dohody. Její platnost a účinnost skončí uplynutím doby platnosti patentu uděleného na vynález, kromě ustanovení upravujících taková práva a povinnosti stran této dohody, která nezávisí na době platnosti patentu.
- 7.2. Případné změny a doplňky této dohody musí být uzavřeny písemně, po dohodě a se souhlasem všech stran.

V Praze dne:

21.5.2014



prorektor pro vědu a výzkum

VŠCHT Praha

V Praze dne:

28-04-2017

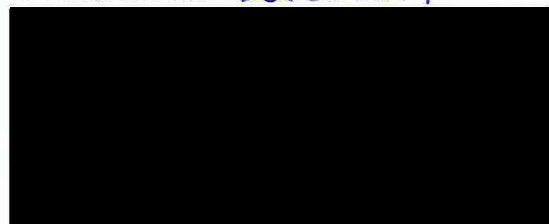


prof. RNDr. Václav Hořejší, CSc.

ředitel ÚMG AV ČR

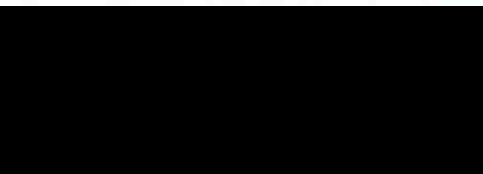
V Olomouci dne

20.3.2017



prorektor pro transfer technologií

Univerzita Palackého v Olomouci



doc. MUDr. Marián Hajdúch, Ph.D.

ředitel ÚMTM LF UPOL