

**hameln rds a.s.**

Sídlo: Horná 36, 900 01 Modra  
IČO: 34 122 885  
DIČ: 2020361233  
IČ DPH: SK2020361233  
Zápis v registri: OR Bratislava I, oddiel Sa vložka 1286/B  
Štatutárny orgán: Wolf-Christian Burchard Kanzelmeyer  
Korešpondenčná adresa: Horná 36, 900 01 Modra  
Zastúpený: Ing. Beáta Krupová, RNDr. Marián Gono

Koordinátor spolupráce a zodpovedný pracovník: Ing. Marta Múčková, CSc.  
(ďalej len **hlavný partner**)

**a**

**Univerzita Komenského v Bratislave, Prírodovedecká fakulta**

Sídlo: Mlynská dolina, 842 15 Bratislava  
IČO: 0039786506  
DIČ: 2020845332  
IČ DPH: SK 2020845332  
Zastúpený: Doc. RNDr. Milan Trizna, PhD.

Koordinátor spolupráce a zodpovedný pracovník: Doc. RNDr. Stanislav Stuchlík, CSc.  
(ďalej len **partner**)

sa po oboznámení so vzájomnými možnosťami a schopnosťami rozhodli ako zmluvné strany dobrovoľne uzavrieť podľa § 269 ods. 2 Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v platnom znení

tento

**Dodatok č.5 k Zmluve o vedeckej a vedecko-technickej spolupráci a  
vytvorení spoločného výskumného pracoviska  
č.058-05**

medzi partnermi projektu „Priemyselný výskum nových liečiv na báze rekombinantných proteínov“ s ITMS kódom 26240220034. Projekt je podporovaný zo štrukturálnych fondov Európskej únie.

**Článok 1.****Predmet a účel dodatku**

- 1.1 Príloha č.2 k Zmluve - Zoznam prístrojov umiestnených v priestoroch spoločného pracoviska a príloha č. 3 k Štatútu spoločného pracoviska priemyselného výskumu pre oblasť priemyselného výskumu nových liečiv na báze rekombinantných proteínov sa nahrádzajú novou prílohou č.1.
- 1.2 Nová príloha č.1 k Zmluve o vedeckej a vedecko-technickej spolupráci a vytvorení spoločného výskumného pracoviska č.058-00 sa stáva neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy.

- 1.3 Ostatné ustanovenia Zmluvy o vedeckej a vedecko-technickej spolupráci a vytvorení spoločného výskumného pracoviska č.058-00 ostávajú nezmenené.

## **Článok 2** **Záverečné ustanovenia**

- 2.1. Ak sa zmluvné strany nedohodnú inak, sú povinné zachovávať úplnú mlčanlivosť vo vzťahu k akýmkoľvek informáciám týkajúcim sa druhej zmluvnej strany, vzájomnej spolupráce a jej podmienok, jej realizácie a akýchkoľvek výsledkov alebo záverov.
- 2.2. Akékoľvek zmeny tohto dodatku je možné vykonať len po vzájomnej dohode oboch zmluvných strán, vo forme písomných očíslovaných dodatkov, podpísaných oboma zmluvnými stranami na jednej listine.
- 2.3. Obidve zmluvné strany súhlasia so zverejnením celého obsahu tohto dodatku v jeho úplnom znení v Centrálnom registri zmlúv, a to v zmysle zákona č.546/2010 Z.z., ktorým sa dopĺňa zákon č.40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov a ktorým sa menia a dopĺňajú niektoré zákony. Dodatok nadobúda platnosť dňom jeho podpísania obidvoma zmluvnými stranami. Dodatok nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv.
- 2.4. Dodatok č.5 k Zmluve o vedeckej spolupráci je vyhotovený v štyroch rovnopisoch, pričom každý je považovaný za originál.
- 2.5. Zmluvné strany prehlasujú, že si Dodatok č.5 pozorne prečítali a prehlasujú, že jej text im je zrozumiteľný, jeho význam zrejмый a určitý a že Dodatok č.5 je prejavom ich slobodnej a vážnej vôle a nebol uzavretý pod nátlakom, ani v tiesni a ani za nevýhodných podmienok, čo potvrdzujú svojimi vlastnoručnými podpismi.

### **Príloha č.1: Zoznam prístrojov umiestnených v priestoroch spoločného pracoviska**

za hlavného partnera:

V Modre, dňa 7.12.2017

---

Ing. Beáta Křrupová

---

RNDr. Marián Gono

za partnera:

V Bratislave, dňa 15.12.2017

---

Doc. RNDr. Milan Trizna, PhD.

---

Doc. RNDr. Stanislav Stuchlík, CSc.

**Príloha č.1**  
**Zoznam prístrojov umiestnených v priestoroch spoločného pracoviska**

<b>Názov prístroja</b>	<b>Merná jednotka</b>	<b>Počet</b>	<b>Vlastník</b>	<b>Umiestnenie</b>
Electrophorese capillare	ks	1	Partner	hameln rds a.s. Modra, MB-042
Electrophorese planare	ks	1	Partner	hameln rds a.s. Modra, MB-041
Electrophorese (Bioanalyzer)	ks	1	Partner	hameln rds a.s. Modra, MB-042
OFFGEL Phractionator	ks	1	Partner	hameln rds a.s. Modra, MB-042
UV/VIS Spectrophotometer	ks	1	Partner	hameln rds a.s. Modra, MB-129
Proteomic solution - Accessory instrumentation	projekt	1	Partner	hameln rds a.s. Modra, MB-041 hameln rds a.s. Modra, MB-412
Microtiter plate reader	ks	1	Partner	hameln rds a.s. Modra, MB-408
Diffusion cell assembly	ks	1	Partner	hameln rds a.s. Modra, MB-041
Texture analyzer (Adhesion strength/ Cohesion strength and spreadibility)	ks	1	Partner	hameln rds a.s. Modra, MB-344
Machine for sealing plastic bags	ks	1	Partner	hameln rds a.s. Modra, MB-344
Lyophilizer	ks	1	Partner	hameln rds a.s. Modra, MB-149
Heated platens with pressure settings	ks	1	Partner	hameln rds a.s. Modra, MB-344
Heating water bath	ks	1	Partner	hameln rds a.s. Modra, MB-344
Viscometer	ks	1	Partner	hameln rds a.s. Modra, MB-344
Heating ovens	ks	1	Partner	hameln rds a.s. Modra, MB-348
Coagulometer	ks	1	Partner	hameln rds a.s. Modra, MB-211
Slides stainer	ks	1	Partner	hameln rds a.s. Modra, HB-224
Parratrn embending station	ks	1	Partner	hameln rds a.s. Modra, HB-221

LAL kinetic equipment		ks	1	Partner	hameln rds a.s. Modra, MB-246
Balance		ks	2	Partner	hameln rds a.s. Modra, MB-344 hameln rds a.s. Modra, MB-430
Autoclav		ks	1	Partner	hameln rds a.s. Modra, MB-409
PCR		projekt	1	Partner	hameln rds a.s. Modra, MB-412
Mechanical stirrer		ks	1	Partner	hameln rds a.s. Modra, MB-344
pH meter		ks	1	Partner	hameln rds a.s. Modra, MB-344