

PO 389/S/12

Smlouva o vypůjčce

Evidenční číslo půjčitele: 2012 V - 0009

Univerzita Karlova v Praze

se sídlem: Ovocný trh 3/5, 116 36 Praha 1
ve věci součástí: I. lékařská fakulta Kateřinská 32, 121 08 Praha 2
zastoupená: I.
IČ: 00216208 DIČ: CZ00216208
jako půjčitel

a

Všeobecná fakultní nemocnice v Praze

se sídlem: U Nemocnice 2, 128 02 Praha 2
zastoupená: Mgr. Danou Juráskovou, Ph.D., MBA, ředitelkou
IČ: 00064165 DIČ: CZ00064165
jako vypůjčitel

uzavřely dle ustanovení § 659 a násl. občanského zákoníku, v platném znění tuto smlouvu o vypůjčce:

Čl. I Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek půjčitele umožnit vypůjčitelovi dočasné užívání přístrojů, které jsou uvedeny v příloze č. 1 této smlouvy (dále jen „přístroje“), pro potřeby společného pracoviště smluvních stran Ústavu biologie a lékařské genetiky, Albertov 4, Praha 2 (dále jen pracoviště).
2. Přístroje se budou využívat k diagnostickým účelům prováděným na společném pracovišti za podmínek dále stanovených.
3. Smluvní strany se dohodly, že přístroje je půjčitel podle možností vypůjčitele oprávněn v místě taktéž používat.

Čl. II Práva a povinnosti půjčitele

1. Půjčitel je ke dni nabytí účinnosti této smlouvy povinen předat přístroje dle čl. I vypůjčitelovi ve stavu způsobilém k řádnému užívání, a to v místě jeho současného umístění na pracovišti.
2. Půjčitel má nárok na vrácení zapůjčených přístrojů v místě předání. Půjčitel může požadovat vrácení zapůjčených přístrojů, pokud vypůjčitel užívá přístroje v rozporu se smluveným účelem vypůjčky.

Čl. III Práva a povinnosti vypůjčitele

1. Vypůjčitel je povinen předmětné přístroje převzít v dohodnutém místě předání, pečlivě opatrovat a dbát s přihlédnutím k jejich povaze, aby na nich nevznikla škoda.
2. Vypůjčitel není oprávněn poskytnout přístroje k užívání třetí osobě, ani jinak umožnit jejich užívání.
3. Vypůjčitel nese provozní náklady přístrojů a zavazuje se zajišťovat na svůj účet jejich pravidelnou údržbu a opravy.
4. Vypůjčitel se zavazuje zajišťovat výhradně na svůj účet validace přístrojů.
5. Vypůjčitel musí dodržovat zvláštní právní předpisy, které upravují užívání a nakládání s těmito přístroji, zejména zák.č. 18/1997 Sb., atomový zákon, v platném znění..
6. Smluvní strany se dohodly, že pokud to je pro provoz přístrojů nutné, splní vypůjčitel všechny povinnosti, které vyplývají pro vlastníka přístrojů z ustanovení zák.č.18/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů..

Čl. IV Doba výpůjčky

1. Výpůjčka se sjednává na dobu neurčitou. Smlouvu lze ukončit písemnou dohodou nebo písemnou výpovědí. Výpovědní lhůta činí 3 měsíce a počíná běžet od prvního dne kalendářního měsíce následujícího po dni doručení písemné výpovědi druhé straně. V případě, že důvodem výpovědi ze strany půjčitele je užívání vypůjčeného přístroje vypůjčitelem v rozporu s účelem výpůjčky nebo v rozporu s ust. Čl.III odst. 2, zkracuje se výpovědní lhůta na 1 měsíc.
2. Strany jsou oprávněny vypovědět smlouvu i bez udání důvodu.

Čl. V Záruky a servis

1. Záruční doba na genetický analyzátor **GS Junior Systém** (dále jen „analyzátor“) končí 30.6.2013 a po celou dobu jejího běhu je garantováno bezplatné odstranění vad analyzátoru, které jsou kryté poskytnutou zárukou dodavatele dle odst.2 tohoto článku, s výjimkou případů, kdy bylo poškození analyzátoru prokazatelně způsobeno nesprávnou obsluhou nebo vyšší mocí. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nelze analyzátor užívat pro jeho vady.
2. Servis analyzátoru zajišťuje: ROCHE s.r.o. Nahlášení závady se provádí ohlášením závady dodavateli - ROCHE s.r.o.
3. Nedílnou součástí této smlouvy v příloze č.2, je souhlasné stanovisko ROCHE s.r.o., IČ: 49617052, se sídlem Praha 7, Dukelských hrdinů č.p. 567/52, PSČ 170 00 s uzavřením této smlouvy.

Čl. VI Závěrečná ustanovení

1. Právní skutečnosti, které nejsou touto smlouvou výslovně upraveny, řídí se obecnými ustanoveními občanského zákoníku, v platném znění.
2. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po dvou.
3. Smlouvu lze měnit či doplňovat pouze písemnými dodatky podepsanými oprávněnými osobami smluvních stran.
4. Smluvní strany shodně konstatují, že smlouva o výpůjčce č. půjčitele 2005V-0010 uzavřená smluvními stranami dne 23.05.2005 (včetně všech jejích dodatků) zanikla písemnou dohodou smluvních stran dne 09.05.2011.
5. Tato smlouva o výpůjčce ruší a nahrazuje smlouvu o výpůjčce č. PO 1038/S/11 (č. půjčitele 2011V-0023) ze dne 30.12.2011.
6. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran.

Příloha č. 1 : Seznam vypůjčených přístrojů

Příloha č. 2 : Souhlas ROCHE s.r.o., se sídlem Praha 7, Dukelských hrdinů č.p. 567/52, PSČ 170 00

V Praze dne

25.9.2012

V Praze dne

6.10.2012

za půjčitele:

za vypůjčitele:

Mgr. Dana Jurásková, Ph.D., MBA
ředitelka

Výrobní/Sériové číslo	Název	Typ	Výrobce	Kód NS	Kód IÚ	Poznámka	Dodavatel	Do provozu	Cena pořizov.	Komentář
				88051	1329	OZ-16671/000	Eppendorf, s.r.o.	2009	299 999,00 Kč	PCR cyklus - Mastercycler Pro S (vapo.protect)
6325303126	Termocyklus	VAPO Protect	Eppendorf	88051	1329	OB-03589/000		1998	23 551,00 Kč	Příslušenství k elektroforezám
283 BR 05236	Zdroj napětí	Power Pac 300	Biorad	88051	1329	OA-12454/000		1997	18 478,00 Kč	Příslušenství k elektroforezám
283BR17471	Zdroj napětí	Power Pac 300	Biorad	88051	1329	DE-03355/000		2004	27 310,50 Kč	Příslušenství k elektroforezám
041BR37370	Zdroj napětí	Power Pac Basic	Biorad	88051	1329	OZ-13545/000		1996	160 000,00 Kč	Systém dokumentační gelový - UVP ImageStore 7500
IMST7282	Dokumentační systém	ImageStore 7500	UVP	88051	1329	OB-03813/000		2000	30 890,00 Kč	Transiluminátor - stolní. Součástí dokumentačního systému
V007277	Trasiluminátor	UV	Vilber Lourmat	88051	1329	OZ-16612/000	Biotech Schoeller	2009	237 881,00 Kč	NanoPhotometer
1521	Nanofotometr	1521	Implen GmbH	88051	1329	OZ-141115/000		1999	220 000,00 Kč	Box laminární - Steril-Antares 48
12005	Biohazard	Steril-Antares 48	Steril-Antares	88051	1329	OA-12258/000		1997	19 899,50 Kč	Lázeň vodní
57917	Vodní lázeň	TE85 FDP80	Techne	88051	1329	OB-00029/000		1998	14 200,80 Kč	Michačka magnetická - MONOTHERM
60100	Magnetická michačka s ohřevem	MONOTHERM	Variomag	88051	1329	10-01685/000		1993	8 500,00 Kč	Využíváno v laboratorním provozu
30 500715	Mikrovlnná trouba	ETA0195	Eta	88051	1329	OZ-15136/000		2003	677 250,00 Kč	Sekvenátor - ABI PRISM® 310
97051447	Genetický analyzátor	ABI PRISM 310	Perkin Elmer	88051	1329	DE-05859/000	fa Kouřil, Kyjov	2005	6 902,00 Kč	U nás příslušenství k vertikální elektroforeze - denaturační PAGE
759/05	Peristaltické čerpadlo	PCD 30	fa Kouřil	88051	1329	DD-00740/000	fa Kouřil, Kyjov	2001	6 649,00 Kč	U nás příslušenství k vertikální elektroforeze - denaturační PAGE
364/01	Peristaltické čerpadlo	PCD 30	fa Kouřil	88051	1329	DD-00740/000	fa Kouřil, Kyjov	2001	6 649,00 Kč	U nás příslušenství k vertikální elektroforeze - denaturační PAGE
5453 0036476	Centrifuga	MINI SPIN Plus	Eppendorf	88051	1329	DE-13902/000	Eppendorf, s.r.o.	2007	26 145,00 Kč	Odstředivka - Mini Spin Plus
4330966,279000705	Real time	7900 HT	Applied Biosystems, Inc.	88051	1329	OZ-15899/000		2006	3 205 562,50 Kč	Real-time PCR - 7900 HT
O529	Pipetovací stanice	Motion 5075LH	Eppendorf	88051	1329	OZ-16659/000	Eppendorf, s.r.o.	2009	872 976,44 Kč	Automat pipetovací - ePMotion 5075LH
CZC 6270GT2	Analýzátor	LightCycler 480	Roche Diagnostics GmbH	88051	1329	OZ-16271/000	Roche, s.r.o.	2007	1 115 506,00 Kč	Real-time PCR - LightCycler 480
30018571	Elektroforéza horizontální	HU20	SCIE-PLAS	88051	1329	DE-37189		2008	12 615,19 Kč	asi ok
188185	Lednice	Calex 225l	Calex	88051	1329	10-01604/000	Calex	1989	4 150,00 Kč	Chladnička s mrazákem
64730181	Lednice	Perfekt 350l	Calex	88051	1329	OB-03861/000		2000	15 450,80 Kč	Chladnička s mrazákem
0914423-00	Lednice	Gorenje RV1806	Gorenje	88051	1329	DE-12766	Gorenje Liebherr	2006	13 651,15 Kč	Chladnička s mrazákem
85015561002, 360637033139	Lednice s mrazákem	ARC5561 CB282W	Whirlpool	88051	1329	DE-10720/000	Whirlpool	2006	12 310,00 Kč	Chladnička s mrazákem
20023811041	Mrazák -80	MyBio ULTRF80	My bio	88051	1329	OZ-14978/000		2002	68 000,00 Kč	Box hlubokomrazací pultový
20041104874	Mrazák -80	MyBio ULTRF420	My bio	88051	1329	OZ-15532/000		2004	110 664,00 Kč	Box hlubokomrazací pultový
3098450023	Mrazák-20	AFG 541/G	AFG	88051	1329	OB-04017/000		2000	11 385,25 Kč	Box mrazící -typu
532501	Mrazák 50l	FB50L	Zanussi	88051	1329	DE-6085/000	Zanussi	2005	4 740,00 Kč	Box mrazící skříňový
	Mrazák	Calex 55l	Calex	88051	1329	10-01808/000	Calex	1995	4 778, 68	Box mrazící skříňový
nepřístupné	Mrazák	Elektrolux 320l	Elektrolux	88051	1329	OA-10785/000	Elektrolux	1996	14 672,13 Kč	Box mrazící skříňový
24230009	Mrazák 50l	Gorenje 50l	Gorenje	88051	1329	DD-03937/000	Gorenje	2002	7 750,00 Kč	Box mrazící skříňový
a:500043, b:114592	Systém pro počítačovou dokumentaci	a: Eclipse 90i, b: Eclipse 50i	Nikon	88050	1328	OZ-16371/000	Nikon	2007	1 481 862,38 Kč	a: mikroskop fluorescenční + PC systém, b: mikroskop binokulární
3K07325	Mikroskop	BX50	Olympus	88050	1328	OZ-13301/000	Olympus	1994	1 024 051,00 Kč	Mikroskop binokulární - BX 50
666007	Mikroskop	Amplival	Carl Zeiss	88050	1328	OZ-11014/000	Carl Zeiss - Jena	1979	26 182,00 Kč	Mikroskop binokulární - Amplival
740398	Mikroskop inverzní	Telaval	Carl Zeiss	88050	1328	OZ-11998/000	Carl Zeiss - Jena	1983	12 508,00 Kč	Inverzní mikroskop binokulární
N8030002	Termocyklus	GeneAmp9700	Bio-Rad	88051	1329	OZ-14109/000		1998	191 681,76 Kč	PCR cyklus - GeneAmp PCR System 9700
580BR3356	Termocyklus	MyCycler	Bio-Rad	88051	1329	OZ-15896/000		2006	199 385,00 Kč	PCR cyklus - MyCycler
578BR0215	Termocyklus	MyCycler	Bio-Rad	88051	1329	OZ-15153/000		2003	128 774,27 Kč	PCR cyklus - MyCycler
219288	pH metr	PH300	Hana instruments	88051	1329	OB-00810/000	Pragolab	1998	19 730,60 Kč	pH metr - pH 300/SET
62160453	Váhy	SAC63	Scaltec	88051	1329	OA-11548/000		1997	7 551,00 Kč	Váha laboratorní - typu předvážky
38120008	Váhy analytické	1002 Stirrer	Sartorius	88051	1329	OZ-12579/000		1989	17 275,00 Kč	Analytické váhy
1121	Magnetická michačka	1002 Stirrer	Jenway	88051	1329	OA-12582/000		1997	8 886,50 Kč	Michačka magnetická - 1002 Stirrer
950178	Magnetická michačka s ohřevem	SCHOTT	Schott	88051	1329	OA-12409/000		1997	11 339,90 Kč	Michačka magnetická
5355 28 528	Termoblok s mícháním	Thermomixer Comfort BR4	Eppendorf	88051	1329	DE-06674/000	Eppendorf	2005	39 480,00 Kč	Třepačka laboratorní - Thermomixer 5355 Comfort
1360219	Centrifuga		Jouan	88051	1329	OZ-13886/000	Trigon plus	1997	228 988,00 Kč	Odstředivka chladicí - Jouan BR 4i

Přiloženo č. 2 po 28/9/11

Výrobní/Sériové číslo	Název	Typ	Výrobce	Kód NS	Kód IÚ	Poznámka	Dodavatel	Do provozu	Cena pořizov.	Komentář
30001806	Elektroforéza vertikální	SE600	Hoefler	88051	1329	OZ-13848/000 ✓		1997	60 000,00 Kč	asi ok
20017220	Elektroforéza vertikální	SE600	Hoefler	88051	1329	OZ-13346/000 ✓		1994	58 895,00 Kč	asi ok
310001219	Genetický analyzátor	ABI PRISM310	Perkin Elmer	88051	1329	OZ - 14966/000 ✓		2002	1 959 750,00 Kč	Sekvenátor - ABI PRISM® 310
2110557	Genetický analyzátor	GS Junior Systém model05526337001	Roche	88051	1329	OZ - 17226/000 ✓	Roche, s.r.o.	2011	1 995 600,00 Kč	Sekvenátor nové generace
18913351	Profesionální myčka	Miele Professional G7883CD	Miele	88051	1329	OZ - 15237/000 ✓		2004	514 290,00 Kč	
811/201	Deionizátor	Aqua osmotic 03		88051	1329	OZ - 12633/000 ✓		1989	810,00 Kč	přístroj na úpravu vody
WC0630010	Váhy	440-33N	Kern	88050	1328	DE - 11206/000 ✓		2006	7 854,00 Kč	předvážky
1010665.01	Mraznička	Liebherr GN 2	Liebherr	88050	1328	DE - 15177/000 ✓		2007	21 290,00 Kč	mrazák
071146	Mixer	SM 1	Sarstedt	88050	1328	DE - 16127/000 ✓		2007	14 406,00 Kč	překlápěcí míchačka
06030212	Centrifuga	MC6	Sarstedt	88050	1328	DE - 16128/000 ✓		2007	5 845,00 Kč	minicentrifuga
6796-420D	Míchačka magnetická s ohřevem	PC-420D	Corning	88050	1328	DE - 26166/000 ✓		2009	16 610,00 Kč	míchačka magnetická
není uvedeno	Box bezpečnostní	G1204E	Trionyx	88050	1328	DE -26 162/000 ✓		2009	39 841,00 Kč	bezpečnostní skříň na chemikálie
není uvedeno	Filtrační systém	CDF-A	Trionyx	88050	1328	DE - 26163/000 ✓		2009	32 520,00 Kč	filtrační syst. k bezpeč. skříni
není uvedeno	Sada přípoj. K bezp. Boxu	KRC	Trionyx	88050	1328	DE - 26 164/000 ✓		2009	5 515,00 Kč	přípojná sada k bezpeč. skříni
2018252	Lázeň suchá	PRO III.	Infinigen	88051	1329	DE - 34161/000 ✓		2011	21 600,00 Kč	
534100264	PCR cycler	Mastercycler	Eppendorf	88051	1329	OZ - 15149/000 ✓		2003	207 270,00 Kč	
3702	Mrazák skříňový	Intuition	Elektrolux	88051	1329	DE-21027/000 ✓		2008	12 330,00 Kč	
9990493-04	Mraznička skříňová	GS5210	Liebherr	88051	1329	DE- 03125/000 ✓		2004	35 990,00 Kč	
81.372.421.6. 81.372.441.4. 81.341.416.2	Box mrazicí skříňový 3x	GG 5210	Liebherr	88051	1329	OZ - 17196/000 ✓		2011	105 000,00 Kč	

P/056/12

zákon č. 230/2001 Sb.

1. ROCHE s.r.o.

se sídlem Praha 7, Dukelských hrdinů č.p. 567, č. or. 52, PSČ 170 00
IČ : 49617052
zastoupená(ý) RNDr. Tomášem Votrubou, CSc., MBA, jednatelem

tímto sděluje,
že proti záměru vlastníka

2. Univerzity Karlovy v Praze ,

se sídlem Ovocný trh 3/5, 116 36 Praha 1
1. lékařská fakulta, Kateřinská 32, 121 08 Praha 2
IČ : 00216208

uzavřít smlouvu o výpůjčce s

3. Všeobecnou fakultní nemocnicí v Praze

se sídlem U Nemocnice 2, 128 02 Praha 2
IČ: 00064165,

jejímž předmětem je

GS Junior systém , k.č. 5922160001 (zařízení na sekvenování nukleových kyselin)
rok pořízení: 2011, Výrobní číslo: 02110557, Inventární číslo: OZ-17226/000
včetně příslušenství UPS Power Ware 1500 (výr.č. GD235A0860), zařízení pro přípravu
emulzní PCR – IKA Turax, ovládací datová stanice včetně operačního systému Linux a
dalších sw aplikací (GS Run Browser, GS De Novo Assembler, GS Reference Mapper, GS
Amplion Variant Analyzer).

to vše umístěno v Ústavu biologie a lékařské genetiky 1. lékařské fakulty Univerzity
Karlovy v Praze, Albertov 4, 128 08 Praha 2, místnost č. 23,

nemá žádných zásadních výhrad a tento postup plně akceptuje.

Současně tímto prohlašuje, že uzavření uvedené smlouvy o výpůjčce nemá a ani nebude mít
jakýkoliv vliv na platnost záruky a záručních oprav, tak jak je stanoveno uzavřenou kupní
smlouvou, jejímiž účastníky jsou ROCHE, s.r.o. jako prodávající a Univerzita Karlova v Praze,
1. lékařská fakulta jako kupující.

Vyjádření souhlasu k uzavření smlouvy o výpůjčce souběžně s potvrzením, že tato smlouva
nebude mít vliv na dodržení záruky a záručního servisu je podmíněno tím, že k obsluze a
manipulaci s tímto zařízením budou určeny výhradně osoby, které byly nebo ještě i budou
řádně proškoleny.

VPraze.....dne : 9.3. 2012

.....
podpis statutárního orgánu strany č. 1



ROCHE s.r.o.
Dukelských hrdinů 52, 170 00 Praha 7
TEL: +420 220 302 111
FAX: +420 220 302 133
DIČ: CZ49617052
ICO: 49617052

Handwritten signature