

ZMLUVA O VÝPOŽIČKE č. BioG 2014015

uzavretá v súlade s ustanovením § 659 a nasl. Občianskeho zákonníka

medzi:

1. Bio G, spol. s r. o.

so sídlom: Kazanská 46, 821 06 Bratislava

zastúpená: Ing. Ivan Bernát, prokurista

IČO: 34 123 415

bankové spojenie: *Banka, číslo účtu*

zapísaná v Obch. registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel s.r.o. vložka 13217/B

(v ďalšom texte požičiavateľ)

a

2. Nemocnica svätého Michala a.s.

so sídlom Cintorínska 16, 811 08 Bratislava

zastúpená: MUDr. Marián Križko, PhD., MPH, predseda predstavenstva a generálny riaditeľ

právna forma: akciová spoločnosť

IČO: 44 570 783

IČ DPH: SK 202 2738586

bankové spojenie: *Banka, číslo účtu*

č. účtu v tvare IBAN: *IBAN, číslo účtu*

Registrácia: zapísaný v ORSR Bratislava I, odd.: Sa, vložka č.4677/B

(v ďalšom texte vypožičiavateľ)

I. Predmet zmluvy

Požičiavateľ poskytuje vypožičiavateľovi právo bezplatného užívania plnoautomatického mikroplatničkového analyzátora EVOLIS System firmy BioRad Laboratories ,na testovanie infekčných markerov a iných markerov metódou EIA. Hodnota analyzátora je 25 000 EUR bez dane z pridanej hodnoty (ďalej len "zariadenie"). Technický opis zariadenia tvorí Prílohu č. 1, tejto zmluvy. Požičiavateľ poskytuje vypožičiavateľovi zariadenie za účelom jeho odskúšania.

2. Oznámenia

Akkoľvek oznámenia, ktoré majú byť podľa tejto zmluvy vykonané v písomnej forme sa budú považovať za doručené

- a) faxom v prvý pracovný deň nasledujúci po odoslaní,
- b) doporučenou poštou v tretí pracovný deň po odoslaní.

3. Akceptácia

Obe zmluvné strany svojimi podpismi potvrdzujú, že ustanoveniam tejto zmluvy porozumeli čo do obsahu i rozsahu, tieto vyjadrujú ich vôľu a zaväzujú sa ich dobrovoľne plniť.

4. Platnosť a účinnosť

Zmluva nadobúda účinnosť dňom podpisu oboma zmluvnými stranami. Zmluva sa uzatvára na dobu určitú a je platná počas obdobia 1 roka odo dňa inštalácie zariadenia.

5. Rovnopisy

Táto zmluva je vyhotovená v dvoch rovnopisoch, pričom každá zo zmluvných strán obdrží jeden rovnopis.

6. Zmeny dodatky

Všetky neskoršie ujednania vzťahujúce sa k tejto zmluve musia byť urobené písomnou formou.

V Bratislave, dňa

Požičiavateľ:

Ing. Ivan Bernát, prokurista

Bio G, spol. s r.o.

Vypožičiavateľ:

MUDr. Marián Krizko PhD., MPH,

predseda predstavenstva

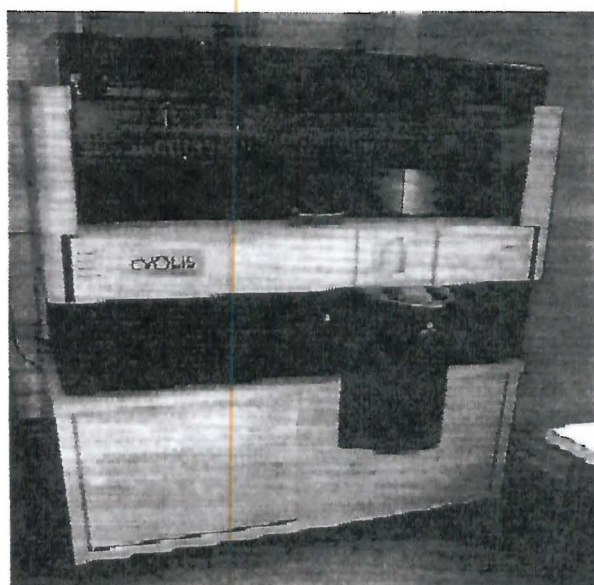
a generálny riaditeľ NsM a.s.

- automatické spracovanie údajov s možnosťou výstupu na LIS
- kontrola kvality s možnosťou exportu výsledkov do softvérového systému Unity Real Time™ prostredníctvom internetu
- možnosť vyhodnocovania výsledkov rôznymi štatistickými postupmi a ich následného porovnania s databázou zákazníkov využívajúcich túto službu
- ostatné príslušenstvo: tlačiareň, počítač so softvérom, filtre 405, 450, 490, 550, 620, 690 nm, komunikačný protokol k LISu, užívateľský manuál.

Identifikácia vzoriek a materiálov: - čiarový kód, integrovaná čítačka, archivácia údajov použitých diagnostík a stripov vrátane šarže, expirácie a individuálneho čiarového kódu

Komunikácia s obsluhou: - PC súčasťou dodávky
- tlač výsledkov

Prístroj poskytuje užívateľovi komfort plnoautomatického analyzátora mikrotitračných platničiek a súčasne kombinuje ekonomicky výhodné stanovenia sérologických parametrov v mikrotitračných jamkách na screening protilátok a antigénov.



Identifikácie mikroplatne	áno
Externý skener čiarového kódu	voliteľný
Trasenie	
Na dopravnej jednotke platne	áno (lineárne, voliteľný čas, pevná frekvencia)
V inkubátoroch	áno (lineárne, voliteľný čas, pevná frekvencia)
Vo fotometri	áno (lineárne, voliteľný čas, pevná frekvencia)
Inkubácia	
Inkubátory pri izbovej teplote	4
Vyhrievané inkubátory	4 (nezávislé, vyhrievané z izbovej teploty +5 po 50 °C)
Presnosť	+/- 1.4 °C
Správnosť	+/- 1,0 °C
Čas inkubácie	programovateľný
Ohrievanie (izbová teplota -> 37 °C)	< 30 min.
Displej a sledovanie teploty	Áno
Premývacie zariadenie	
Kapacita	1 platňa, až 3 zásobníky na premývanie
Hrebeň	8 kanálov (16 ihiel)
Typ platne (spodný tvar)	ploché, v tvare U, V
Režim umývania	platňa a strip
Cykly	1 - 9
Čas odsávania (režim platne)	0 - 999 sekúnd
Objem rozdelenia	200 - 1000 µl/zdroj
Zvyškový objem	< 6 µl v jamke s plochým (F) dnom
Funkcie	vrchné premývanie a spodné premývanie, pohyb ihiel, odsávanie, premenlivé rýchlosti čerpadla
3 fľaše premývacieho zásobníka, automatický spínač	3 x 2 l
Snímače hladiny (na premývaacom zásobníku)	áno
Alarm (nedostatok kvapaliny)	áno
Kapacita kvapalného odpadu	1 x 10 l
Snímač hladiny (v nádobe na kvapalnú odpad)	áno
Alarm (odpad plný)	áno
Nádoba na kvapalinu na oplachovanie premývačky	1 x 1 l
Funkcia automatického premývania	áno
Čítačka (fotometer)	
Režimy čítania	OD a kinetika
Kapacita	1 platňa
Čítacia hlavica	8 kanálov
Čas čítania (plná platňa)	< 15 sek.
Zdroj svetla	Halogén
Dynamický rozsah	0 - 3.0 O.D.
Zásobník na 8 filtrov	(vybavený 405, 450, 492, 550, 620, 690 nm)
Metóda odčítania (lúč)	jednoduchý / dvojitý
Filtrovanie hodnôt mimo rozsahu	áno
Linearita (0 - 2.0 O.D.)	1 %
Presnosť (0 - 2.0 O.D.)	+/- 0.005 alebo 2.5 %
Spracovanie údajov	
Počítač	(dodáva sa)
Užívateľské rozhranie	softvér vo Windows® 2000
Monitor a tlačiareň	(dodáva sa)
Komunikácia	
Sériový port RS-232	áno
Online komunikácia (obojsmerná)	formát ASTM alebo ASCII