

Zmluva o výpožičke

uzatvorená podľa § 659 a nasl. zákona č. 40/1964 Zb. Občianskeho zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej len „Občiansky zákonník“)

medzi

BIOHEM, spol. s r.o.

Sídlo: Zlatovská 2211, 911 01 Trenčín, Slovenská republika

IČO: 31442617

DIČ: 2020384905

IČ DPH: SK2020384905

Registrácia: Zapísaná v OR Okresného súdu Trenčín, odd. Sro, vložka č. 1259/R

V mene ktorej koná: Ing. Peter Havier, konateľ

V zastúpení Ing. Peter Žilinčan, na základe plnomocenstva

(ďalej len „požičiavateľ“)

a

Fakultná nemocnica s poliklinikou F. D. Roosevelta Banská Bystrica

Sídlo: Námestie Ludvíka Svobodu 1, 975 17 Banská Bystrica, SR

IČO: 00165549

IČ DPH: SK2021095670

Zriadená: Zriaďovacou listinou Ministerstva zdravotníctva SR č. 1842/90-A/II-I z 18. 12. 1990

Štatutárny orgán: Ing. Miriam Lapuníková, MBA - riaditeľka

(ďalej len „vypožičiavateľ“)

Požičiavateľ a vypožičiavateľ, ďalej jednotlivo uvedení len ako „zmluvná strana“ a spoločne ako „zmluvné strany“.

KEĎŽE požičiavateľ sa zaoberá distribúciou a predajom produktov, systému a služieb pre klinickú diagnostiku; a

KEĎŽE vypožičiavateľ je subjektom poskytujúcim zdravotnú starostlivosť, okrem iného prevádzkujúci laboratórium v oblasti diagnostických zariadení a vyšetrení in vitro;

KEĎŽE požičiavateľ poskytne a vypožičiavateľ akceptuje takéto poskytnutie určitých produktov uvedených v tejto zmluve o výpožičke (ďalej len „zmluva“); a

PRETO sa požičiavateľ a vypožičiavateľ dohodli takto:

ČLÁNOK 1

Predmet a účel zmluvy

1. Požičiavateľ sa zaväzuje bezplatne zapožičať vypožičiavateľovi prístroj – **1ks automatický imunochemický analyzátor Liaison XL (výrobca DiaSorin)**, ktorý je bližšie špecifikovaný v prílohe A tejto zmluvy (ďalej aj ako „Prístroj“), v stave spôsobilom pre riadne užívanie.
2. Požičiavateľ odovzdá vypožičiavateľovi prístroj v priestoroch vypožičiavateľa uvedených v Prílohe C tejto zmluvy. Dovož aj odvoz a inštaláciu prístroja na pracovisko vypožičiavateľa zabezpečí požičiavateľ na vlastné náklady.
3. Požičiavateľ je oprávnený vypožičať prístroj špecifikovaný v bode 1. tohto článku vypožičiavateľovi.
4. Účelom tejto zmluvy je skvalitnenie poskytovania zdravotnej starostlivosti na pracovisku Centrálného laboratórneho komplexu Fakultnej nemocnice s poliklinikou F. D. Roosevelta Banská Bystrica.
5. Prístroj a súvisiaca dokumentácia je poskytnutá vypožičiavateľovi bezplatne.
6. Zmluvné strany sa dohodli, že prístroj bude nainštalované do 6 týždňov odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy. Pred termínom dodania prístroja vypožičiavateľ pripraví priestory na inštaláciu podľa pokynov požičiavateľa.

- Po inštalácii prístroja oprávnení zástupcovia zmluvných strán podpíšu preberací a inštalačný protokol. Požičiavateľ je povinný zabezpečiť bezplatné zaškolenie obsluhujúceho personálu vypožičiavateľa k riadnemu používaniu prístroja a to pri jeho odovzdaní vypožičiavateľovi.
- Požičiavateľ prepraví prístroj k vypožičiavateľovi a v prípade ukončenia zmluvného vzťahu založeného touto zmluvou späť k požičiavateľovi na svoje vlastné riziko a náklady. Pokiaľ sa vypožičiavateľ a požičiavateľ nedohodnú inak, odovzdá vypožičiavateľ požičiavateľovi pri ukončení zmluvného vzťahu všetky kópie softvéru dodané požičiavateľom alebo vypožičiavateľ preukáže, že takýto softvér vymazal.

ČLÁNOK 2

Práva a povinnosti zmluvných strán

- Požičiavateľ je zodpovedný za inštaláciu prístroja a bude poskytovať servis na prístroj, vrátane náhradných dielov, na vlastné náklady, a to sám alebo prostredníctvom oprávnenej servisnej organizácie tak, ako je uvedené v Prílohe B tejto zmluvy.
- Vypožičiavateľ je zodpovedný za pravidelnú dennú, týždennú, mesačnú údržbu, ako je popísané v návode na obsluhu a za kalibráciu a preskúšanie prístroja kontrolou kvality. Vypožičiavateľ musí viesť presný a komplexný záznam o pravidelnej údržbe a kalibrácii prístroja, s popisom, kto a čo vykonal na prístroji, prečo a kedy, a požičiavateľ má právo si kedykoľvek tento záznam pozrieť.
- Požičiavateľ má právo vstúpiť kedykoľvek v priebehu bežnej pracovnej doby a po predchádzajúcej dohode s vypožičiavateľom do priestorov vypožičiavateľa, v ktorých je prístroj umiestnený, za účelom poskytnutia servisu a kontroly prístroja.
- Vypožičiavateľ má nárok na bezvýhradné, obmedzené, neprenosné, bezplatné právo na používanie softvéru v nezmenenej forme v dohodnutom rozsahu a pre zamýšľaný účel, ako je uvedené v nasledovných ustanoveniach zmluvy. Ak nie je určený žiadny konkrétny účel, na jednej systémovej jednotke môže byť len softvér s rovnakými sériovými číslami. Vypožičiavateľ nesmie vytvárať alebo upravovať softvér bez predchádzajúceho písomného súhlasu požičiavateľa. Prípadné náklady spojené s pripojením prístroja k laboratórnemu informačnému systému vypožičiavateľa budú hradíť požičiavateľ a vypožičiavateľ spoločne v pomere 50 : 50 %.
- Vypožičiavateľ môže v nevyhnutnom rozsahu vytvoriť kópiu softvéru pre účely zálohovania. Pritom však musí vypožičiavateľ skopírovať nezmenené alfanumerické identifikácie, ochrannú známku a autorské práva a musí viesť zoznam, na ktorom bude uvedené umiestnenie kópií, ktoré môže požičiavateľ na vyžiadanie skontrolovať. Akékoľvek pamäťové médium obsahujúce kópiu softvéru dodaného so softvérom slúži ako záložná kópia. Vypožičiavateľ nesmie kopírovať dokumentáciu.
- Vypožičiavateľ musí zabezpečiť, aby po celú dobu neboli softvér, jeho kópie a akákoľvek súvisiaca dokumentácia sprístupnené tretím stranám bez predchádzajúceho písomného súhlasu požičiavateľa.
- Prístroj, ktorý bol požičiavateľom doručený do priestorov vypožičiavateľa, nebude vypožičiavateľ premiestňovať do iných priestorov. Vypožičiavateľ neprenehá prístroj do užívania tretej osobe.
- Vypožičiavateľ bude užívať prístroj riadne a v súlade s účelom, ktorý je v zmluve dohodnutý a bude pri používaní prístroja dodržiavať pokyny podľa užívateľského manuálu, starať sa o to, aby na prístroji nevznikla škoda a bude používať na prístroji len výrobcom odporúčané diagnostické reagentie, kalibrátory, kontrolky a spotrebný materiál. Za opotrebenie prístroja, spôsobené riadnym užívaním, vypožičiavateľ nezodpovedá.
- Vypožičiavateľ bude chrániť prístroj pred poškodením, stratou alebo zničením. V prípade poškodenia alebo odcudzenia prístroja túto skutočnosť bezodkladne oznámi požičiavateľovi.
- Riziko poškodenia, straty alebo zničenía prístroja prechádza na vypožičiavateľa po prevzatí prístroja od požičiavateľa. Požičiavateľ je zodpovedný za zabezpečenie primeraného poistenia prístroja počas celej doby trvania zmluvy na vlastné náklady. Hodnota 1ks prístroja Liaison XL je: 80 000 € bez DPH, 96 000 € s DPH.

ČLÁNOK 3

Zodpovednosť

1. Požičiavateľ prevezme neobmedzenú zodpovednosť za akékoľvek poranenie osôb (zranenie ohrozujúce život, ľudské telo alebo zdravie), za ktoré nesie zodpovednosť a v prípade akejkoľvek prípadnej škody na majetku zaplatí náklady na opravu takého majetku až do výšky 5.000,00 EUR za každú udalosť. Ak dôjde k strate alebo poškodeniu pamäťového média, nárok na náhradu škody nebude zahŕňať žiadne náklady, ktoré vznikli v súvislosti s obnovou resp. nahrádzaním akýchkoľvek stratených dát alebo informácií. Toto ustanovenie nesmie byť interpretované ako vykonanie zmeny dôkazného bremena v neprospech vypožičiavateľa.
2. V prípade sťažností tretej strany voči požičiavateľovi, že prístrojom alebo produktmi, ktoré dodáva, porušuje práva duševného vlastníctva alebo autorské práva (ďalej len „ochranné práva“), je týmto používanie takéhoto prístroja alebo produktu narušené alebo zakázané a vypožičiavateľ musí okamžite prestať používať takto dotknutý prístroj.
3. Vypožičiavateľ musí okamžite písomnou formou informovať požičiavateľa o každej sťažnosti tretej strany, ktorá sa týka porušenia ochranných práv a bez súhlasu požičiavateľa nesmie uznať údajné porušenie a viesť akékoľvek spory, či porušenie je alebo nie je predmetom súdneho konania. V prípade, že vypožičiavateľ prestane používať prístroj alebo produkty za účelom minimalizácie škôd, alebo z iných dôležitých dôvodov, musí vypožičiavateľ upozorniť tretiu stranu, že toto ukončenie používania neznamena, že priznáva porušenie ochranných práv.
4. Požičiavateľ nie je zodpovedný za žiadne porušenie ochranných práv, ktorého sa dopustil vypožičiavateľ, alebo ktoré vyplýva z osobitných požiadaviek vypožičiavateľa, tiež za žiadne nepredvídané použitie prístroja dodaného požičiavateľom, alebo za výmenu prístroja vypožičiavateľom alebo za použitie produktov nevhodných na používanie v prístroji.
5. Ak nie je v tejto zmluve stanovené inak, požičiavateľ nie je zodpovedný za žiadne možné sťažnosti vypožičiavateľa týkajúce sa porušenia ochranných práv tretích strán.
6. Vypožičiavateľ je zodpovedný za všetky škody vzniknuté v dôsledku straty alebo poškodenia prístroja v prevádzkach, ktoré podliehajú kontrole zo strany vypožičiavateľa, pokiaľ je možné dokázať, že vypožičiavateľ nevykonal primeranú starostlivosť na to, aby škode zabránil, a že by ku škode nedošlo, keby bola táto starostlivosť vynaložená.

ČLÁNOK 4

Doba trvania a ukončenie zmluvy

1. Zmluva sa uzatvára **na dobu určitú 5 (päť) rokov** od dátumu inštalácie prístroja.
2. Zmluva môže byť ukončená:
 - a) písomnou dohodou obidvoch zmluvných strán, alebo
 - b) uplynutím času, na ktorý bola táto zmluva uzatvorená, alebo
 - c) faktickým odovzdaním – vrátením predmetu výpožičky požičiavateľovi kedykoľvek počas doby výpožičky (s písomným potvrdením prevzatia predmetu výpožičky oprávnenou osobou požičiavateľa), alebo
 - d) výpoveďou ktorejkoľvek zmluvnej strany z akéhokoľvek dôvodu alebo bez udania dôvodu. Výpovedná doba je 3 mesiace a začína plynúť prvým dňom mesiaca nasledujúceho po mesiaci v ktorom bola výpoveď doručená druhej zmluvnej strane.
3. Ak vypožičiavateľ primerane nevyužíva prístroj, požičiavateľ je oprávnený ukončiť túto zmluvu s 1-mesačnou výpovednou lehotou. Výpovedná lehota v tomto prípade začína plynúť prvým dňom kedy bola výpoveď doručená druhej zmluvnej strane.

ČLÁNOK 5

Prevod práva

1. Vypožičiavateľ nesmie uzavrieť čiastkovú zmluvu, previesť alebo postúpiť zmluvu alebo akúkoľvek jej časť bez predchádzajúceho písomného súhlasu požičiavateľa, ktorý požičiavateľ môže po jeho úplnom zvážení podporiť alebo zamietnuť.
2. Požičiavateľ môže so súhlasom vypožičiavateľa predať prístroj a postúpiť túto zmluvu akejkoľvek tretej strane.

ČLÁNOK 6

Dodržiavanie exportných kontrolných nariadení

1. Požičiavateľ nie je povinný plniť túto zmluvu, ak takémuto plneniu je zabránené akýmikoľvek prekážkami vyplývajúcimi z vnútroštátneho alebo medzinárodného zahraničného obchodu alebo colných predpisov alebo akýchkoľvek embárg či iných sankcií.
2. Vypožičiavateľ nesmie previesť na tretiu stranu produkty (hardvér a/alebo softvér a/alebo technológiu, ako aj príslušnú dokumentáciu, bez ohľadu na spôsob zabezpečenia), ktoré sú dodané požičiavateľom.

ČLÁNOK 7

Ďalšie ustanovenia

1. Zmluvné strany uznávajú a súhlasia s tým, že cieľom výpožičky nie je:
 - 1.1.1 pohnútkou získať alebo si udržať obchod, alebo dať vzniknúť akémukoľvek záväzku či vytvoriť akékoľvek očakávanie, že vypožičiavateľ sa podujme zakúpiť si, prenajať si, odporučiť alebo používať alebo zariadiť zakúpenie, prenájom, odporúčanie alebo použitie akékoľvek produkty alebo služby alebo sa inak zúčastniť alebo ponúknuť obchodnú transakciu (teraz či v budúcnosti) požičiavateľovi alebo s ňou súvisiacich subjektov; alebo akýmkoľvek spôsobom ovplyvňovať procesy alebo rozhodnutia vypožičiavateľa v súvislosti s akýmkoľvek potencionálnym zakúpením, prenájomom,
 - 1.1.2 odporúčaním alebo využitím produktov či služieb požičiavateľa vrátane zmluvy o postupe obstarávania alebo cenovej štruktúre.
2. Zmluvné strany súhlasia s tým, že sú nezávislé a že táto zmluva nemá za cieľ vytvoriť akýkoľvek druh partnerstva alebo vzťahu na základe zastúpenia alebo získanie akejkoľvek obchodnej alebo inej výhody požičiavateľa alebo osobnej výhody.
3. Kedykoľvek zanedbá niektorá zo zmluvných strán právo vyžadovať plnenie tejto zmluvy druhou zmluvnou stranou, nesmie toto žiadnym spôsobom ovplyvniť plné právo požadovať takéto plnenie kedykoľvek potom. Okrem toho vzdanie sa nárokov jednej zo zmluvných strán, vyplývajúce z porušenia ktoréhokoľvek ustanovenia tejto zmluvy, nesmie byť prijaté alebo považované za vzdanie sa nárokov samotného ustanovenia. V prípade, že akékoľvek ustanovenie tejto zmluvy je vyhlásené ako neplatné, nezákonné alebo právne neúčinné, takéto vyhlásenie neovplyvní platnosť, zákonnosť alebo právnu účinnosť akéhokoľvek iného ustanovenia tejto zmluvy. Zmluvné strany nahradia neplatné, nezákonné alebo právne neúčinné ustanovenie platným, zákonným a právne účinným ustanovením, ktoré ekonomicky najlepšie vyhovuje zámeru zmluvných strán. Ak zmluvné strany nie sú schopné sa ohľadom tohto dohodnúť, požičiavateľ má možnosť okamžite odstúpiť od zmluvy písomným oznámením doručeným vypožičiavateľovi.
4. Táto zmluva sa riadi príslušnými ustanoveniami Občianskeho zákonníka.
5. V prípade sporu medzi zmluvnými stranami bude tento riešený predovšetkým vzájomnou dohodou. Ak k dohode nedôjde postúpia strany spor na rozhodnutie príslušnému súdu Slovenskej republiky.
6. Táto zmluva, vrátane jej prípadných dodatkov, ktoré budú v prípade ich potreby tvoriť neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy, predstavuje úplnú dohodu a chápanie zmluvných strán týkajúce sa predmetu tejto zmluvy a nahrádza všetky predchádzajúce zmluvy, ústne alebo písomné, a všetky rokovania, rozhovory alebo diskusie súvisiace s touto zmluvou, ktoré boli doteraz vedené medzi požičiavateľom a vypožičiavateľom. Žiadne úpravy alebo zmeny tejto zmluvy, ani vzdanie sa akýchkoľvek práv podľa tejto zmluvy, nebudú účinné, pokiaľ nebudú predložené v písomnej forme a podpísané oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán. To platí aj pre vzdanie sa požiadavky písomnej formy.
7. Táto zmluva sa vyhotovuje v dvoch (2) rovnopisoch a každý takýto rovnopis sa považuje za originál tejto zmluvy. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú prílohy A, B, a C. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť deň nasledujúci po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv SR..
8. Zmluvné strany si zmluvu prečítali, jej obsahu porozumeli a na znak súhlasu ju podpísali.

V Trenčíne, dňa

V Banskej Bystrici, dňa

Za požičiavateľa
BIOHEM, spol. s.r.o.

Za vypožičiavateľa
Fakultná nemocnica s poliklinikou
F. D. Roosevelta Banská Bystrica

Ing. Peter Havier, konateľ
V zastúpení Ing. Peter Žilinčan
na základe plnomocenstva

Ing. Miriam Lapuníková, MBA - riaditeľka

Príloha A: ŠPECIFIKÁCIA PRÍSTROJA

1 ks - automatický imunochemický (CLIA) analyzátor Liaison XL



LIAISON[®] XL je nový plne automatizovaný systém využívajúci progresívnu technológiu chemiluminiscenčnej detekcie. Eviduje a umožňuje dohľadateľnosť používaných reagensii.

Plne automatický analyzátor umožňuje jak dávkové zpracovanie vzorků, tak „random access“ s možnosťou kontinuálneho vkládania a analýzy vzorků za chodu analyzátoru bez nutnosti prerušiť práve probiehajúcu analýzu, pričom režim STATIM umožňuje prednostné vyšetrenie vybraného vzorku z ľubovoľnej pozície v průběhu rutinného vyšetřování bez prerušení analýzy vzorků rutinných. Na palubu analyzátoru môže byť najednou vložená až 120 rutinných vzorků. Pro vzorky lze použít různé druhy primárních zkumavek s vnitřním průměrem v rozsahu 6 – 15 mm a výškou až 100 mm.

Rovněž reagensie a spotrební materiál mohou být vkládány kontinuálně bez nutnosti prerušení analýzy.

Hladina vzorků je detekovaná tlakovým senzorem, rovněž jsou detekované aspirovaný a pipetovaný objem a sraženina ve vzorku.

Množství reagensii je detekováno a reagenční sklad je automaticky sledován a aktualizován pomocí radiofrekvenční identifikace (RFID).

Rovněž kalibrace a expirace dané reagensie jsou zaznamenávány stejným způsobem (RFID). **Prostor pro reagensie na palubě přístroje je chlazený.**

Analyzátor je vybaven interní i externí čtečkou čárových kódů umožňující identifikaci vzorků pomocí čárového kódu.

Průchodnost automatu je mimo jiné optimalizována rozdělením pipetovacích fází reagensii a vzorků mezi dvě pipetovací ramena, pričom reagensie jsou pipetovány jehlou a **vzorky jsou pipetovány jednorázovými pipetovacími špičkami**, čímž je zamedzeno kontaminaci vzorků v průběhu analýzy.

Vysoká průchodnost automatu - až 180 analýz za hodinu (v závislosti na kombinaci a typu testů) a rychlost analýzy (první výsledek již od 25 minut v závislosti na typu testu) zajišťuje vysokou efektivitu testování.

Komunikace operátora s přístrojem je zajištěna uživatelsky příjemným ovládacím softwarom **v českém jazyce** pomocí dotykovej obrazovky.

Analyzátor umožňuje oboustrannou komunikaci s nemocničními informačními systémy – laboratorním informačním systémem (LIS) a s interními systémy.

Analytický systém rovněž umožňuje vzdálenou správu se servisním střediskem s preventivní diagnostikou.

Součástí dodávky analyzátoru je tiskárna a záložní zdroj UPS odpovídající kapacity.

Špecifikácia - technické parametre

Obecné

Popis systému:	Random Access imunochemický analyzátor s chemiluminiscenčnou detekciou
Prostupnosť:	180 vzorků / hod
Kapacita testů:	25 metod lze vyšetřovat paralelně
Režim práce:	Kontinuální vkládání a vyjímání vzorků/reagencií/spotřebního materiálu/kontrol/odpadu
Rídící jednotka:	Počítač s operačním systémem Microsoft® Windows®

Vzorky a manipulace se vzorky

Stojánky:	6- mm až 15- mm vnitřní průměr zkumavky, výška až 120 mm
Kapacita vzorků:	120 vzorků, stojánek na 12 vzorků, 10 stojánků na vstupu
Walk-away-time:	cca 6 hodin
STAT režim:	STATIM vzorek může být přitazen v kterékoliv pozici v analyzátoru
Typ vzorku:	Serum/Plasma/Moč/CSF
Kontrola integrity vzorku:	Tlakový senzor detekce hladiny Detekce aspirovaného/ředěného objemu Detekce srážení
Pipetování:	Jednorázové aspirační špičky

Čárové kódy

Vzorky:	EAN/Code 128/Code 39/Cod-a-bar/Interleaved 2-5
Kontrolní séra:	2D barcode

Reagencie

Chlazení reagentů:	13°C ± 2°C
Kontrola integrity reagentů:	Radiofrekvenční identifikace (RFID) Automatické sledování a aktualizace reagentního skladu pomocí RFID Záznam kalibrace dané reagentie (RFID) Záznam expirace dané reagentie (RFID)
Kapacita reagentů na palubě:	25 reagentních integrálů + 4 chlazené provozní roztoky

Kapacita spotřebního materiálu

Kyvety:	1000 kyvet v analyzátoru
Aspirační špičky:	576 špiček v analyzátoru
DI- voda:	10 L kanystr + 2 L rezervoár
Promývací roztok:	10 L kanystr + 2 L rezervoár
Čistící roztok:	2 L kanystr

Odpad

Pevný odpad:	zásoba na 2 500 aspiračních špiček a kyvet
--------------	--

Kapalný odpad:	kanystr 20 L
----------------	--------------

Management výsledků

Prohlížení a editování:	Výsledky přístupné bezprostředně po doměření každé metody Řazení, filtrování, hledání podle kritérií uživatele Možnost vyhodnocování / validace / schvalování výsledků před odesláním LIS
-------------------------	---

Kontrola kvality

	Dlouhodobé sledování kvality, L-J grafy, Westgardova pravidla Uživatelská definice kritérií kvality
--	--

Technické údaje

Provozní teplota:	15 – 32 °C
Provozní vlhkost vzduchu:	10 % - 85 % relativní vlhkost
Napětí:	90-240 V, 50-60 Hz
Rozměry (V x Š x H) cm:	150 x 150 x 90
Hmotnost včetně příslušenství:	300 kg
Hluk:	63,9 dBA



Príloha B: SERVIS Prístroja

1. Servis a opravu prístroja bude zabezpečovať požičiavateľ na vlastné náklady.
2. Požičiavateľ sa zaväzuje vykonávať preventívnu prehliadku prístroja. V prípade poruchy sa požičiavateľ zaväzuje začať s jej odstraňovaním do 24 hodín od nahlásenia poruchy zo strany vypožičiavateľa. Za nahlásenie poruchy sa pre účely tejto zmluvy považuje nahlásenie telefonicky na č. tel.: [REDACTED] alebo e-mailom na: [REDACTED]
3. Zodpovednosť za vady nekryje prirodzené opotrebovanie, ani poškodenie, ktoré vznikne po prechode nebezpečenstva škody na prístroji, vzhľadom na chybnú alebo nedbalú manipuláciu, nadmerné namáhanie, použitie nevhodného materiálu pre prevádzku a také chemické, elektrochemické alebo elektrické vplyvy, ktoré sa nepredpokladali v čase uzatvorenia zmluvy.
4. Požičiavateľ nezodpovedá za chyby pri opravách, ktoré uskutoční vypožičiavateľ alebo tretia strana. Pre tento prípad neplatia ustanovenia tejto zmluvy a vypožičiavateľ nesie plnú zodpovednosť za vzniknutú škodu a zaväzuje sa k jej náhrade.

Príloha C Miesto plnenia – umiestnenie prístroja

Fakultná nemocnica s poliklinikou F. D. Roosevelta Banská Bystrica

Námestie Ludvíka Svobodu 1

975 17 Banská Bystrica

Centrálny laboratórny komplex

Slovenská republika