

SMLOUVA O VÝPŮJČCE ANALYZÁTORU

I. Smluvní strany

The Binding Site s.r.o.

zapsána: obchodní rejstřík vedený Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 160527
se sídlem: Sinkulova 682/55, Praha 4 – Podolí, 147 00
IČO: 29021600 DIČ: CZ29021600
zastoupená: jednatelem
bankovní spojení: ČSOB a.s.
číslo účtu: 234632318/0300

jako **půjčitel** na straně jedné (dále jen „půjčitel“)

a

Endokrinologický ústav

Přímo řízená organizace Ministerstva zdravotnictví ČR
se sídlem: Národní 8, 116 94 Praha 1, Česká republika
IČO: 00023761 DIČ: CZ00023761
ID datové schránky: nxwzf8e
zastoupená: ředitelkou
bankovní spojení: Česká národní banka
číslo účtu: 71133011/0710

jako **vypůjčitel** na straně druhé (dále jen „vypůjčitel“)

uzavírají dnešního dne podle ustanovení § 2193 a násl. občanského zákoníku č. 89/2012 Sb. v platném znění tuto smlouvu o výpůjčce:

II. Obsah smlouvy

Obsahem smlouvy je závazek půjčitele zapůjčit bezplatně vypůjčiteli zdravotnické zařízení + příslušenství, specifikované v čl. III., které je v jeho vlastnictví (dále jen „zařízení“).

Tato smlouva je uzavírána v souvislosti s rámcovou dohodou na dodávky reagentů, kterou uzavírá vypůjčitel jako kupující s půjčitelem, který byl vybrán na základě výběrového řízení, jako prodávajícím.

III. Předmět smlouvy

Předmětem smlouvy je:

Analyzátor Optilite® Sériové číslo bude uvedeno na předávacím protokolu po instalaci přístroje. (dále též zařízení). Cena zařízení pro evidenční účely je 1.250.000 Kč (bez DPH).

IV. Podmínky výpůjčky

- a) Vypůjčitel se zavazuje, že zařízení bude používat pouze ke zpracování originálních diagnostických souprav pro analyzátor Optilite® dodaných společností The Binding Site s.r.o., jakožto výhradním dodavatelem pro Českou a Slovenskou republiku.
- b) Specifikace a katalogové ceny diagnostických souprav a spotřebního materiálu jsou definovány v dodatku k Rámcové dohodě na dodávky reagensů, uzavřené v rámci výběrového řízení k veřejné zakázce s názvem „Dodávka reagensů a výpůjčka analyzátoru“ uveřejněného v IS TenderArena pod ev. č. VZ0080317 (dále jen „veřejná zakázka“).
- c) Vypůjčitel je oprávněn určovat konkrétní množství a dobu plnění jednotlivých dílčích dodávek podle svých okamžitých, resp. aktuálních potřeb s ohledem na skladbu pacientů, bez penalizace či jiného postihu ze strany půjčitele.

V. Doba platnosti smlouvy

- a) Smlouva se uzavírá na čtyři roky ode dne jejího podpisu s možností automatického prodloužení na další rok, pokud se smluvní strany 2 měsíce před ukončením smluvního období nedohodou jinak. Takto může být smlouva prodloužena pouze jedenkrát.
- b) Tato smlouva o výpůjčce může být ukončena dohodou smluvních stran nebo výpovědí s výpovědní lhůtou 2 měsíce a počne plynout dnem doručení písemné výpovědi druhé smluvní straně.

VI. Jiná ustanovení

- a) Zařízení bude umístěno v laboratoři vypůjčitele v Endokrinologickém ústavu na oddělení klinické imunoendokrinologie, na adrese: Národní 8, 116 94 Praha 1. Odpovědným zaměstnancem vypůjčitele k převzetí zařízení a za jeho využívání je Mgr. Karolína Absolonová, Ph.D.
K předání zařízení dojde po podpisu této smlouvy a půjčitel spolu se zařízením předá i dokumenty a doklady související se zařízením, zejména návod k obsluze v českém jazyce a prohlášení o shodě či jiný ekvivalentní certifikát. O předání sepíše oprávnění zaměstnanci předávací protokol, ve kterém se také uvede, zda půjčitel již zaškolil, nebo zajistil zaškolení odborné obsluhy z řad zaměstnanců vypůjčitele, případně se v něm uvede termín a jméno školitele.
- b) Instalaci přístroje zabezpečí půjčitel na vlastní náklady. Preventivní prohlídky spojené s validací přístroje (1x za rok) a elektrické revize (1x za 2 roky) provádí půjčitel v souladu se zákonem č. 268/2014 Sb. o zdravotnických prostředcích, v platném znění, příp. jinými právními předpisy a/nebo pokyny a doporučeními výrobce.
- c) Po dobu výpůjčky zařízení bude půjčitelem prováděn mimořádný servis (např. v případě poruchy zařízení) do 48 hodin (v pracovních dnech) od písemného či telefonického nahlášení potřeby opravy včetně běžné údržby a odstranění závady bezodkladně. Komunikace se servisním technikem musí být uskutečňována v českém jazyce.
- d) Půjčitel se zavazuje řádně poučit a proškolit vypůjčitele, resp. jím pověřené osoby, o obsluze zařízení, bezpečnostních pravidlech a zvlášttech užívání zařízení.
- e) Vypůjčitel se zavazuje, že zařízení bude užívat v souladu s návodem na jeho užívání. Vypůjčitel bude v míře nezbytné provádět pravidelné prohlídky a údržbu tak, aby zařízení vyhovovalo podmínkám pro bezpečnou práci obsluhujícího personálu.

- f) Vypůjčitel odpovídá za veškeré případné škody vzniklé na zařízení nebo třetí straně neodbornou nebo nesprávnou obsluhou.
- g) Vypůjčitel se zavazuje na požádání umožnit přístup zástupci půjčitele k předmětu výpůjčky.

VII. Závěrečná ustanovení

- a) Ve všech případech neuvedených v této smlouvě platí příslušná ustanovení Občanského zákoníku v platném znění.
- b) Smlouva je závazná i pro případné právní nástupce smluvních stran.
- c) Smlouva je vyhotovena ve dvou výtiscích, které mají platnost originálu. Každá smluvní strana obdrží po jednom výtisku.
- d) Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

Přílohy:

Příloha č. 1 – Technický popis zařízení

V Praze dne: 27.3.2020

V Praze dne: 20.3.2020

.....

.....

jednatel
za půjčitele

ředitelka
za vypůjčitele

Příloha č. 1: Technický popis zařízení

Analyzátor Optilite® pro analýzu speciálních proteinů



Technické parametry

Rozměry: 940 mm, 700 mm, 620 mm (š, h, v)

Hmotnost: 110 kg

Požadavky na zdroj energie: 100-240 V \pm 10 %, 50-60 Hz \pm 5 %, 300 W

Spotřeba vody: 2,5 l / hod

Optika

Vlnová délka: 12 vlnových délek

Xenonová lampa

Reagencie

36 duálních pozic pro reagencie

Možnost průběžného vkládání / vyjímání reagentů

Chlazení v přístroji

Detekce hladiny

Programové vybavení

Software využívající Windows® 7, 10 jazykových mutací

Monitorování kontroly jakosti: Levy-Jennings a Westgard

Kompatibilita s LIS (RS-232C obousměrné rozhraní)

Údržba

Minimální denní, týdenní a měsíční údržba

Vzorky

54 pozic

Možnost průběžného vkládání / vyjímání vzorků

Automatické ředění i opakované měření vzorků až do konečného výsledku

Typy vzorků: sérum, plazma, moč, mozkomíšní mok

Řada typů primárních i sekundárních zkumavek, jednorázové nádobky

Čárové kódy: Code 128, Code 39, USS Codabar a Interleaved 2 z 5

Detekce hladiny

Reakční modul

360 automaticky vkládaných kyvet

Reakční teplota 37 °C \pm 0,1 °C