

KÚPNA ZMLUVA

uzavretá podľa § 409 a ďalších ustanovení Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov

I. ZMLUVNÉ STRANY**Fakultná nemocnica s poliklinikou Bratislava**

Sídlo : Ružinovská 6 , 826 06 Bratislava
 Zastúpená : Ing. Miroslav Vačura, riaditeľ
 IČO : 31813861
 Bankové spojenie : Štátna pokladnica
 Č.ú. : 7000330810/8180

(ďalej len „kupujúci“)

a

Lambda Life a.s.

Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I vo vložke č. 3049/B. Oddiel: Sa

Sídlo : Bojnická 20, 831 04 Bratislava
 Zastúpená : Ing. Tomáš Granec, člen predstavenstva
 IČO : 35 848 189
 IČ DPH: SK2021702375
 Bankové spojenie : Tatra banka, a. s.
 Č.ú. : 2620802417/1100

(ďalej len „predávajúci“)

Táto zmluva sa uzatvára ako výsledok zákazky s nízkou hodnotou s názvom predmetu *DGGE elektroforetická aparátúra, pre detekciu mutácií* zadávanej podľa § 102 zákona zákona č.25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní v platnom znení.

II. PREDMET PLNENIA

- 2.1 Predmet plnenia tejto zmluvy je dodanie zariadenia gélová elektroforéza v počte jeden kus, ktorý zodpovedá stanovenej špecifikácii predmetu zákazky a predloženej ponuke zo dňa 19. 11. 2008 (ďalej len „predmet plnenia“). Podrobný popis predmetu plnenia je v Prílohe č.1 tejto kúpnej zmluvy.
- 2.2 Súčasťou dodania predmetu plnenia je aj jeho doprava na miesto dodania, inštalácia a uvedenie do prevádzky, odskúšanie predmetu plnenia, zaškolenia zamestnancov kupujúceho s obsluhou dodaného predmetu plnenia, odovzdanie návodu na obsluhu v slovenskom jazyku, záručného listu, potvrdenie prevzatia predmetu plnenia kupujúcim v preberacom protokole v mieste dodania. O zaškolení obsluhy bude vykonaný zápis.
- 2.3 Kupujúci môže odmietnuť dodávku ak technické a úžitkové parametre nezodpovedajú technickým parametrom uvedeným v ponuke predloženej v predmetnej zákazke s nízkou hodnotou, ak sa počas záručnej doby vyskytnú opakovane závažné nedostatky v kvalite dodávok, prípadne sa zistí, že kvalita nezodpovedá predloženej ponuke.

III. LEHOTA A MIESTO DODANIA

- 3.1 Predávajúci sa zaväzuje dodať predmet plnenia zmluvy uvedený v čl. II. najneskôr do 23. 12. 2008.
- 3.2 Miesto dodania predmetu plnenia je Klinika lekárskej genetiky SZU a FNŠP BA, úsek molekulovej a biochemickej genetiky, pracovisko Nemocnica Staré Mesto, Mickiewiczova 13, 813 69 Bratislava.

IV. SPÔSOB PREVZATIA A ODOVZDANIA PREDMETU PLNENIA

- 4.1 Prevzatie za kupujúceho zabezpečuje investičné oddelenie v súčinnosti s I. chirurgická klinikou. Poverený zamestnanec potvrdí prevzatie svojim podpisom v preberacom protokole.
- 4.2 Konkrétny termín dodania predávajúci dohodne min. tri pracovné dni vopred s vedúcim oddelenia investícií na čísle mobilu 0918 975 954.
- 4.3 Kupujúci je povinný pri dodávke predmetu plnenia vykonať jeho fyzické prevzatie a bezodkladne reklamovať prípadnú nekompletnosť alebo zjavnú vadu tovaru.
- 4.4 Zistenie závad pri preberaní je kupujúci povinný oznámiť písomnou formou reklamačného protokolu.

V. CENA

- 5.1 Cena za predmet plnenia zmluvy v rozsahu článku II. tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán podľa zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov.
- 5.2 Cena dodávaného predmetu plnenia podľa čl. II tejto zmluvy je:

Cena celkom bez DPH	311 887,- Sk
DPH 19 %	59 259,- Sk
Cena celkom s DPH	371 146,- Sk

slovom: Tristosedemdesiatjeden tisíc jednoštyridsaťšesť slovenských korún s DPH .

- 5.3 Ceny uvedené v bode 5.2 sú ceny za nový, funkčne bezchybný tovar. V cene sú započítané: clo, dopravné náklady, inštalácia a uvedenie do prevádzky, zaškolenia obsluhy, technická dokumentácia, návod na obsluhu v slovenskom jazyku, opravy a údržba počas záručnej doby a ostatné finančné náklady s tým spojené.

VI. PLATOBNÉ PODMIENKY A SPÔSOB FAKTURÁCIE

- 6.1 Predávajúci doručí faktúru kupujúcemu najneskôr do 23. 12. 2008. Kupujúci sa zaväzuje po dodaní predmetu plnenia v súlade s ods. 2.2 a 4.1 tejto zmluvy, zaplatiť dohodnutú zmluvnú cenu predávajúcemu na základe vystavenej a doručenej faktúry predávajúcim najneskôr do 31. 12. 2008.
- 6.2 V prípade že faktúra nebude obsahovať náležitosti podľa zákona o DPH alebo náležitosti uvedené v tejto zmluve, kupujúci je oprávnený vrátiť faktúru bezodkladne predávajúcemu na doplnenie. V takom prípade predávajúci doručí opravenú faktúru kupujúcemu najneskôr do 23. 12. 2008.
- 6.3 K faktúre bude priložený preberací protokol a zápis zo zaškolenia obsluhy v zmysle bodu 2.2 a 4.1 tejto zmluvy.
- 6.4 Kupujúci nie je s úhradou faktúry v omeškaní, pokiaľ najneskôr v posledný deň jej splatnosti bola dlžná čiastka poukázaná v prospech účtu predávajúceho.

Pronal

VII. ZÁRUČNÁ DOBA A PODMIENKY ZÁRUČNÉHO A POZÁRUČNÉHO SERVISU

- 7.1 Predávajúci ručí za vlastnosti predmetu plnenia zmluvy počas záručnej doby, ktorá bola stanovená na 24 mesiacov; táto doba je platná odo dňa podpísania preberacieho protokolu, kedy je predmet plnenia uvedený do trvalej prevádzky.
- 7.2 V záručnej dobe predávajúci vykoná bezplatne štyri záručné preventívne prehliadky prístrojov (vo výrobcom predpísanom rozsahu podľa servisného manuálu) v šesťmesačných intervaloch. Štvrtú vykoná dva týždne pred uplynutím záručnej doby a bezplatne odstráni všetky zistené vady a nedostatky nezavinené kupujúcim.
- 7.3 Zmluvné strany sa dohodli pre prípad vady predmetu plnenia počas záručnej doby, má kupujúci právo požadovať a predávajúci povinnosť bezplatne odstrániť záručné vady vrátane všetkých prác spojených s opravami predmetu plnenia, vrátane dodávky náhradných dielov nutných k bezchybnému prevádzkovaniu predmetu plnenia, vrátane poradenskej starostlivosti o inštalovaný predmet plnenia, vrátane dodávky funkčného príslušenstva predmetu plnenia, ktorého nefunkčnosť nie je zavinená kupujúcim.
- 7.4 Uvedené záruky platia za predpokladu, že kupujúci zariadenie používa a obsluhuje s príslušnou starostlivosťou podľa inštrukcií predávajúceho, obsiahnutých v priloženej dokumentácii. Predávajúci neručí za vady spôsobené nesprávnou manipuláciou a obsluhou pracovníkmi kupujúceho. Posúdenie, či zmluvné zariadenie bolo, alebo nebolo v okamihu poruchy správne používané náleží odborníkom oboch zmluvných partnerov. Záruka sa predlžuje automaticky o dobu, po ktorú predmet plnenia nemohol byť v záručnej dobe plne používaný z dôvodu poruchy, alebo závady na predmete plnenia.
- 7.5 Kupujúci sa zaväzuje že reklamácie a vady (poruchy) predmetu plnenia uplatní bezodkladne po jej zistení. Zodpovednou osobou za kupujúceho je počas záručnej doby poverený pracovník Odborom správy pracoviska a v pozáručnej dobe poverený pracovník vedúcim Odboru zdravotníckej techniky. Ohlásenie vady a havarijného stavu za kupujúceho oznámi predávajúcemu zodpovedná osoba kupujúceho na číslo telefónu: 02/44880160, 0902/938801, faxom 02/44880165. alebo na e-mail: servis@lambda.sk .
- 7.6 V rámci záruky na predmet plnenia sa servisný technik dostaví na opravu predmetu plnenia do 48 hodín od nahlásenia poruchy. Pod nástupom technika na opravu sa rozumie osobná návšteva technika na pracovisku, pričom dni pracovného voľna, pokoja a sviatky sa nevzťahujú na stanovený časový interval. Predávajúci zabezpečí servis predmetu plnenia výhradne oprávnenými osobami, zaškolenými u výrobcu.
- 7.7 Kupujúci a predávajúci sa po uplynutí záručnej doby môžu dohodnúť na výbere formy pozáručných služieb servisu. Táto dohoda môže byť v dvoch formách:
- 7.7.1 Objednávkový servis - formou jednorázovej alebo celoročnej objednávky.
- 7.7.2 Zmluvný servis vykonaný na základe uzatvorenej zmluvy formou celoročnej paušálnej platby podľa vzájomne dohodnutého cenníka.
- 7.8 Cena servisnej hodiny bez DPH je 890,- Sk a týka sa pozáručného servisu. 19% DPH je 169,- Sk, cena servisnej hodiny s DPH je 1 059,- Sk.

VIII. ÚROK Z OMEŠKANIA

- 8.1 Ak predávajúci dodá predmet plnenia uvedený v článku II. po termíne uvedenom v článku III., môže kupujúci voči predávajúcemu uplatniť nárok na zaplatenie úrokov z omeškania vo výške 0,01 % z ceny omeškanej časti dodávky bez DPH za každý deň omeškania.
- 8.2 Nárok na úrok z omeškania nevzniká vtedy, ak predávajúci preukáže, že oneskorenie je spôsobené výlučne účinkom vyššej moci, alebo zavinením kupujúceho.

8.3 V prípade omeškania kupujúceho s úhradou faktúry v zmysle článku VI. tejto zmluvy, môže predávajúci voči kupujúcemu uplatniť nárok na zaplatenie úrokov z omeškania vo výške 0,01 % z ceny omeškanej časti platby bez DPH za každý deň omeškania.

IX. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 9.1 Meniť alebo dopĺňať text tejto zmluvy je možné len formou riadne číslovaných písomných dodatkov, ktoré budú platné, ak budú riadne potvrdené a podpísané oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.
- 9.2 Táto zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu obidvoma zmluvnými stranami.
- 9.3 Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je Príloha č. 1.
- 9.4 Pokiaľ z tejto zmluvy alebo z dohôd o jej vykonaní vzniknú spory alebo názorové rozdiely, budú sa zmluvní partneri snažiť vyriešiť ich cestou zmieru. Pokus o zmier je považovaný za neúspešný, akonáhle jeden zo zmluvných partnerov toto oznámi druhému zmluvnému partnerovi.
- 9.5 Táto zmluva je vypracovaná v piatich rovnopisoch. Kupujúci obdrží tri rovnopisy a predávajúci dva rovnopisy.
- 9.6 Zmluvné strany prehlasujú, že si túto zmluvu pred jej podpisom prečítali, že bola uzatvorená podľa ich vážnej a slobodnej vôle, a nebola uzatvorená v tiesni za nápadne nevýhodných podmienok.

V Bratislave, dňa - 4 DEC. 2008

Kupujúci :

V Bratislave, dňa 2. 12. 2008

Predávajúci :

Ing. Miroslav Vaďura
riaditeľ



FAKULTNÁ NEMOCNICA
S POLIKLINIKOU BRATISLAVA
Ružinovská 6, 826 00 Bratislava

LAMBDA LIFE s.r.o.
Bajnická 20, 831 04 Bratislava 3
IČO: 35848169
IČ DPH: SK2021202375

Ing. Tomáš Granec
člen predstavenstva

TGGE - Elektroforéza v teplotnom gradiente

Biometra TGGE systémy sú určené na separáciu biomolekúl v teplotnom gradiente. Hlavnými aplikáciami sú rýchle a cenovo nenákladné analýzy bodových mutácií DNA fragmentov s možnosťou analýzy aj zmiešaných vzoriek. Teplotný gradient gélu je tvorený masívnym Peltierovým blokom, kontrolovaným mikroprocesorom. Veľmi pohodlnou vlastnosťou tohto systému je fakt, že pracuje s konštantným zložením gélu.

- Unikátna presnosť a stabilita teplotného gradientu zaručuje výnimočnú reprodukovateľnosť výsledkov, ktorú nie je možné dosiahnuť klasickým chemickým gradientom alebo gradientom s použitím vodného kúpeľa
- Biometra TGGE systémy sú schopné vytvoriť v rámci gélu až 45°C gradient, čím umožňujú sledovať v rámci jedného gélu výrazne heterogénne typy vzoriek
- Vysoká citlivosť systému umožňuje separáciu fragmentov lišiacich sa v teplote topenia s rozdielom len 0,5 °C - presné stanovovanie bodových mutácií

TGGE elektroforézy BIOMETRA sú dodávané ako komplet s nalievacím systémom vrátane riadiacej jednotky a zdroja.

Kat. č.	Popis
024-200	BIOMETRA TGGE System kompletný systém s Peltierovým blokom pre rozmer gélu 20 x 21,7 cm, 2 komorami pre pufoer s nastaviteľnou pozíciou, kontrolnou jednotkou, elektroforetickým zdrojom a štarovacím kitom (Kit pre 25 gélov vrátane skiel pre 1 a 32 pozícií, 2 krycie sklá, 25 krycích filmov, 25 Polybond filmov, svorky)

Elektroforetická jednotka	
Technológia TGGE	Peltierové bloky
Teplotný rozsah	5 – 80 °C
Lineárny gradient	45 °C
Rozmery termobloku	20 x 20 cm
Rozmery skiel	23,5 x 23,5 cm
Rozmery gélu	20 x 21,7 cm
Separčná vzdialenosť Perpendicular / parallel	16 / 19 cm
Počet vzoriek (objem)	32 x (5 µl) 42 x (5 µl), clean gels
Hmotnosť	22,0 kg
Regulátor - externý	Ovládanie elektroforézy a teplotného gradientu
Rozmery (d x š x v)	31 x 22 x 12 cm
Hmotnosť	3,5 kg
Zdroj	Externý
Max. napätie	400 V
Max. prúd	500 mA
Max. príkon	50 W
Rozmery (d x š x v)	30 x 22 x 8 cm
Hmotnosť	6,5 kg



Handwritten signature

Handwritten signature