

**KÚPNA ZMLUVA**  
**č. JLFUK MT-27-OVO/2011**

uzavretá na základe výsledku verejného obstarávania podľa § 45 zákona č. 25/2006 Z.z. a podľa §409 až 475 Obchodného zákonníka v platnom znení

**Čl. I**

**Zmluvné strany**

- 1.1. Kupujúci:** Univerzita Komenského v Bratislave  
 Šafárikovo nám. č. 6, 818 06 Bratislava  
 V zastúpení štatutárneho zástupcu: Prof. RNDr. Karol Mičieta, CSc., - rektor UK
- Univerzita Komenského v Bratislave  
 Jesseniova lekárska fakulta v Martine  
 Malá Hora 10701/4A, 036 01 Martin  
 V zastúpení štatutárneho zástupcu: Prof. MUDr. Ján Danko, CSc., - dekan fakulty  
 IČO: 00397865 02  
 IČ DPH: SK2020845332  
 Bankové spojenie: Štátna pokladnica Bratislava  
 Číslo účtu: 7000360761/8180
- Oprávnený rokovať vo veciach:  
 - zmluvných Prof. RNDr. Karol Mičieta, CSc., - rektor UK  
 - technických Doc. MUDr. Oto Osina, PhD.  
 RNDr. Zora Lasabová, PhD.
- 1.2. Predávajúci:** KRD molecular technologies s.r.o.  
 - **obchodné meno**
- Štatutárny zástupca: Mgr. Ľudovít Kulesár  
 Sídlo: Saratovská 26, Bratislava 841 02  
 Právna forma: Spoločnosť s ručením obmedzením  
 Označenie registra: Obchodný register Okresného súdu Bratislava I  
 Číslo zápisu: Oddiel: Sro, Vložka číslo: 24805/B  
 IČO: 35 819 022  
 IČ DPH: SK2020224987  
 Bankové spojenie: Tatra banka, a.s.  
 Číslo účtu: 2620700840/1100
- Oprávnený rokovať vo veciach:  
 - zmluvných Mgr. Ľudovít Kulesár  
 - technických Ing. Milan Valaštek
- Kontaktné údaje:  
 - telefón +421 2 4564 0436, +421 905 565 759  
 - email [kancelaria.ba@krd.cz](mailto:kancelaria.ba@krd.cz), [katka.m@krd.cz](mailto:katka.m@krd.cz)

1.3 Zmluvné strany uzatvárajú Kúpnu zmluvu na dodávku „**Termostat**“, „**Trepaný termostat**“, „**Termostat**“, „**Suchý blok**“ pre JLF UK Martin (ďalej len „zmluva“).

**Čl. II**

**Predmet zmluvy**

2.1 Predávajúci sa zaväzuje vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť pre kupujúceho dodať nasledovný tovar:

„KARCINOGENNE A TOXICKÉ KOVY V ŽIVOTNOM A PRACOVNOM PROSTREDÍ“-  
ITMS kód 26220220111:

**PREDMET ZÁKAZKY: TERMOSTAT**

POČET KUSOV: 1 ks

KÓD CPV

42131130-6	<b>Regulátory teploty</b>
------------	---------------------------

Opis predmetu obstarávania – zloženie

**TERMOSTAT, NB201L N-BIOTEK**

- programovateľný digitálny biologický termostat s plne procesorovým ovládaním
- objem 179 litrov
- Mikroprocesorová digitálna PID kontrola
- Digitálny displej, ovládanie s dvoma LCD pre nastavenie času a teploty
- Ambient +5°C až +60°C
- Presnosť  $\pm 0,1^\circ\text{C}$  pri 37°C
- Interiér je z jednoliatej nerezovej ocele
- Priamy ohrev všetkých 6-tich strán
- Homogénna distribúcia tepla v komore
- Dvere z temperovaného bezpečnostného skla
- 3 poličky z nerezovej ocele
- Poistný termostat je vo výbave
- Audiovizuálna autodiagnostika
- časovač
- Vnútorne rozmery: 475 x 530 x 713 mm
- Vonkajšie rozmery: 560 x 645 x 940 mm
- Hmotnosť 68 kg
- Napätie 110/220 V, 50/60 Hz

„DOBUDOVANIE CENTRA EXCELENTNOSTI PRE PERINATOLOGICKÝ VÝSKUM  
(CEPV II)“- ITMS kód 26220120036:

**PREDMET ZÁKAZKY: TREPANÝ TERMOSTAT**

POČET KUSOV: 1 ks

KÓD CPV

42131130-6	<b>Regulátory teploty</b>
------------	---------------------------

Opis predmetu obstarávania – zloženie

**TREPANÝ TERMOSTAT, NB205 N-BIOTEK**

- Objem 28 litrov
- Kapacita 50 skúmavok ( 15, 30 a 50 ml ), 16 x 100 ml, 9 x 250 ml, 5 x 500 ml, 4 mikrodoštičky
- Veľmi jednoduchá výmena úchyto
- Mikroprocesorová digitálna PID kontrola
- Indikácia teploty, rýchlosti a času
- Ambient +5°C až 60°C
- Presnosť  $\pm 0.1^\circ\text{C}$  pri 37°C
- 30 rpm až 300 rpm

- Priehľadné boky a čelná stena
- Dotykové senzorové ovládanie
- Rozmery: 270 x 400 x 260 mm
- Hmotnosť 10 kg
- V cene prístroja je rovná platforma, 1 x platforma na 12 x 100 ml Erlenmayerove fľaše, 1 x kôš s 32 pozíciami na 15 ml skúmavky

**PREDMET ZÁKAZKY: TERMOSTAT**

POČET KUSOV: 1 ks

KÓD CPV

42131130-6	<b>Regulátory teploty</b>
------------	---------------------------

Opis predmetu obstarávania – zloženie

TERMOSTAT, NB201 N-BIOTEK

- programovateľný digitálny biologický termostat s plne procesorovým ovládaním
- objem 42 litrov
- Mikroprocesorová digitálna PID kontrola
- Digitálny displej, ovládanie s dvoma LCD pre nastavenie času a teploty
- Ambient +5°C až +60°C
- Presnosť ±0,1°C pri 37°C
- Interiér je z jednoliatej nerezovej ocele
- Priamy ohrev všetkých 6-tich strán
- Homogénna distribúcia tepla v komore
- Dvere z temperovaného bezpečnostného skla
- 2 poličky z nerezovej ocele
- Poistný termostat je vo výbave
- Audiovizuálna autodiagnostika
- časovač
- Vnútorne rozmery: 320 x 350 x 370 mm
- Vonkajšie rozmery: 408 x 482 x 550 mm
- Hmotnosť 30 kg
- Napätie 110/220 V, 50/60 Hz

**PREDMET ZÁKAZKY: SUCHÝ BLOK**

POČET KUSOV: 1 ks

KÓD CPV

42131130-6	<b>Regulátory teploty</b>
------------	---------------------------

Opis predmetu obstarávania – zloženie

SUCHÝ BLOK, CHB-202, BIOER TECHNOLOGY

- Ohrev a chladenie pomocou peltiérov
- Trojfarebný digitálny displej
- Nastavenie teplôt: -10°C až 105°C
- Kontrola teploty: 0°C až 100°C
- Časovanie: 1 min – 99 h 59 min
- Blok na 40 x 1,5 ml mikroskúmavky
- Presnosť bloku ±0,5°C
- Rozmery: 300 x 200 x 150 mm
- Hmotnosť: 3,3 kg

Súčasťou predmetu zmluvy sú aj všetky súvisiace služby ako doprava na miesto určenia, montáž, zaškolenie v nevyhnutnom rozsahu, výrobná a prevádzková dokumentácia v slovenskom jazyku, záručný servis po dobu 24 mesiacov v rozsahu stanovenom výrobcom za podmienok dohodnutých v tejto zmluve.

2.2 Kupujúci sa zaväzuje dodaný, zmontovaný a funkčný predmet zmluvy podľa článku II., IV. a IX. protokolárne prevziať a zaplatiť dohodnutú cenu podľa platobných podmienok dohodnutých v článku V. tejto zmluvy.

2.3 Predávajúci prehlasuje, že dodaný tovar spĺňa technické a bezpečnostné normy platné v EU.

2.4 Predávajúci sa zaväzuje dodať predmet zmluvy :

**TERMOSTAT, NB201L N-BIOTEK na adresu Jesseniova lekárska fakulta v Martine,  
Klinika pracovného lekárstva a toxikológie, Kollárova 2, 036 01 Martin**

**TREPANÝ TERMOSTAT, NB205 N-BIOTEK, TERMOSTAT, NB201 N-BIOTEK,  
SUCHÝ BLOK, CHB-202, BIOER TECHNOLOGY na adresu Ústav molekulevej biológie  
Kalinčiakova 2, 038 61 Vrútky**

### Čl. III

#### Lehota realizácie

3.1 Predávajúci sa zaväzuje :

a) Dodat' tovar v termíne:

a<sub>1</sub>) začiatok dodávky : nasledujúci pracovný deň po nadobudnutí účinnosti zmluvy

a<sub>2</sub>) dokončenie dodávky: do 8 týždňov od nadobudnutia účinnosti zmluvy

b) Splniť zmluvný záväzok podľa čl. II. tejto zmluvy a protokolárnym odovzdaním tovaru kupujúcemu podľa čl. IX tejto zmluvy.

3.2 Zmluvné strany sa dohodli, že predávajúci nie je v omeškaní s termínom dodania tovarov, uvedeným v bode 3.1 písm. a<sub>2</sub>) po dobu, po ktorú nemohol svoju povinnosť, súvisiacu s realizáciou dodávky, plniť následkom okolností, ktoré vznikli na strane kupujúceho. V tomto prípade má predávajúci právo na predĺženie termínu dodania tovarov a úhradu preukázateľných a dokladovaných nákladov, ktoré mu z toho vznikli.

### Čl. IV

#### Cena

4.1 Cena za tovar s príslušenstvom je stanovená dohodou a je spracovaná v súlade s ustanoveniami zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách, v znení neskorších predpisov.

4.2 Ponuková cena (rozpočet) je uvedená v súťažnej ponuke predávajúceho.

4.3 Zmluvné strany dohodli cenu predmetu zmluvy nasledovne:

#### **TERMOSTAT, NB201L N-BIOTEK (1 ks)**

Cena celkom bez DPH	1 875,00 €
DPH 20%	375,00 €
Cena celkom vrátane DPH	<b>2 250,00 €</b> (slovom dvetisícdeväťdesiat eur)

#### **TREPANÝ TERMOSTAT, NB205 N-BIOTEK (1 ks)**

Cena celkom bez DPH	1 640,75 €
DPH 20%	328,15 €
Cena celkom vrátane DPH	<b>1 968,90 €</b> (slovom jedentisícdeväťstošesťdesiatosem eur deväťdesiat centov)

**TERMOSTAT, NB201 N-BIOTEK (1 ks)**

Cena celkom bez DPH	1 000,00 €
DPH 20%	200,00 €
Cena celkom vrátane DPH	<b>1 200,00 €</b> (slovom jedentisícdvjesto eur)

**SUCHÝ BLOK, CHB-202, BIOER TECHNOLOGY (1 ks)**

Cena celkom bez DPH	946,00 €
DPH 20%	189,20 €
Cena celkom vrátane DPH	<b>1 135,20 €</b> (slovom jedentisícstotridsaťpäť eur dvadsať centov)

4.4 V prípade zmeny výšky DPH v priebehu realizácie dodávky predmetu zmluvy, bude jej výška upravená v zmysle platnej legislatívy.

**Čl. V****Platobné podmienky, fakturácie**

5.1 Platba za predmet zmluvy bude fakturovaná na základe dodacieho listu, v ktorom bude uvedený názov predmetu zmluvy, špecifikácia a množstvo merných jednotiek a ich ocenenie v súlade s čl. II. a s čl. IV. zmluvy.

5.2 Faktúra bude predložená kupujúcemu v troch výtlačkoch a bude obsahovať minimálne tieto údaje:

a) označenie kupujúceho fakturačná adresa:

Položka: **TERMOSTAT, NB201L N-BIOTEK**

Univerzita Komenského v Bratislave  
Jesseniova lekárska fakulta v Martine  
Malá Hora 10701/4A, 036 01 Martin  
IČO: 00397865 02  
IČ DPH: SK 2020845332  
č. účtu: 7000386988/8180

Položky: **TREPANÝ TERMOSTAT, NB205 N-BIOTEK, TERMOSTAT, NB201 N-BIOTEK, SUCHÝ BLOK, CHB-202, BIOER TECHNOLOGY**

Univerzita Komenského v Bratislave  
Jesseniova lekárska fakulta v Martine  
Malá Hora 10701/4A, 036 01 Martin  
IČO: 00397865 02  
IČ DPH: SK 2020845332  
č. účtu: 7000360788/8180

- b) označenie predávajúceho, adresa, sídlo, ( a údaje podľa § 3a Obchodného zákonníka IČO, DIČ, IČ DPH )
- c) miesto dodania a názov dodaného predmetu zmluvy,
- d) číslo zmluvy,
- e) číslo faktúry resp. daňového dokladu,
- f) deň odoslania a deň splatnosti faktúry, zdaniteľné obdobie,
- g) fakturovanú základnú čiastku bez DPH, DPH a celkovo fakturovanú sumu,
- h) označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platiť,
- i) vyznačenie ukončenia záručnej doby
- j) pečiatku a podpis oprávneného zástupcu predávajúceho
- k) prílohou faktúry bude dodací list

5.3 Splatnosť faktúry je do 120 dní od jej doručenia kupujúcemu.

- 5.4 V prípade, že faktúra nebude obsahovať uvedené náležitosti, je kupujúci oprávnený ju vrátiť predávajúcemu na doplnenie. Nová lehota splatnosti začne plynúť odo dňa doručenia opravenej faktúry kupujúcemu
- 5.5 Vystavená faktúra nie je dokladom o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy.

## Čl. VI

### Záručná doba a zodpovednosť za vady

- 6.1 Predávajúci zodpovedá za to, že predmet zmluvy je dodaný v súlade s touto zmluvou a počas záručnej doby bude mať vlastnosti dohodnuté v zmluve.
- 6.2 Záruka začína plynúť dňom odovzdania predmetu zmluvy. Záručná doba je v trvaní 24 mesiacov od dňa protokolárneho prevzatia tovaru kupujúcim. Plynutie záručnej doby sa preruší dňom uplatnenia práva kupujúceho na odstránenie väd, dorúčením reklamácie.
- 6.3 Zo záruky budú vyňaté tie poruchy, ktoré budú zapríčinené mechanickým poškodením, neodbornou obsluhou alebo neprimeraným zaobchádzaním v rozpore s poskytnutým návodom na použitie a údržbu prístroja.
- 6.4 Ak predávajúci neodstráni vady a v prípade montáže nedorobkov v dohodnutej lehote, má právo ich odstrániť kupujúci na náklady predávajúceho.
- 6.5 Kupujúci je povinný umožniť zhotoviteľovi prístup do priestorov, kde sa majú vady tovarov, zistené počas záručnej doby, odstraňovať.
- 6.6 Reklamácia väd bude vykonaná písomne. Predávajúci je povinný na reklamáciu reagovať do troch dní od doručenia reklamácie a dohodnúť s kupujúcim spôsob a primeranú lehotu odstránenia väd. Havarijné stavy je povinný predávajúci odstrániť obratom, po ich nahlásení kupujúcim so započatím prác na havárii do 24 hodín. Odstránenie väd predávajúci vykoná na svoje vlastné náklady.

## Čl. VII

### Spolupôsobenie kupujúceho a predávajúceho

- 7.1 Predávajúci vykonáva činnosti, spojené s dodaním tovarov na vlastnú zodpovednosť podľa zmluvy, pričom rešpektuje technické špecifikácie a právne predpisy.
- 7.2 Predávajúci pri realizácii predmetu zmluvy je povinný dodržiavať predpisy a opatrenia na zabezpečenie bezpečnosti a ochrany zdravia všetkých osôb v mieste dodania predmetu zmluvy a protipožiarne opatrenia.
- 7.3 Pri dodaní predmetu zmluvy je predávajúci povinný vzniknutý odpad odstrániť na vlastné náklady.

## Čl. VIII

### Zmluvné pokuty a odstúpenie od zmluvy

- 8.1 Kupujúci si môže voči predávajúcemu uplatniť zmluvnú pokutu:
- Vo výške 0,05% z celkovej zmluvnej ceny bez DPH za dodanie predmetu zmluvy uvedenej v bode 4.2 tejto zmluvy za každý aj začatý týždeň omeškania s odovzdaním predmetu zmluvy podľa bodu 3.1.písm.a) tejto zmluvy až do jeho prevzatia objednávateľom, okrem prvého týždňa omeškania. Týždňom sa myslí sedem kalendárnych dní, pričom prvý deň je nasledujúci po dni, kedy mal predmet zmluvy dodať.
  - Keď predávajúci odstúpi od zmluvy bez zavinenia kupujúceho, zaplatí pokutu vo výške 10 % z ceny nedodaného predmetu zmluvy. V takomto prípade, ak vznikne kupujúcemu škoda, predávajúci je povinný túto škodu zaplatiť.

- c) Predávajúci je oprávnený odstúpiť od zmluvy v prípade, že kupujúci preukázateľne odmietne poskytnúť potrebné spolupôsobenie a plnenie podmienok tejto zmluvy, ktoré by podstatným spôsobom znemožňovalo predávajúcemu plniť podmienky uvedené v tejto zmluve.
- 8.2 V prípade omeškania kupujúceho so zaplatením faktúry si môže zhotoviteľ účtovať zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z fakturovanej čiastky za každý deň omeškania.
- 8.3 Keď kupujúci odstúpi od zmluvy bez zavinenia predávajúceho, kupujúci uhradí predávajúcemu náklady, ktoré mu preukázateľne vznikli a boli zahrnuté v zmluvnej cene.
- 8.4 Odstúpenie od zmluvy musí byť oznámené písomne, pričom musí byť uvedený dôvod, pre ktorý zmluvná strana od zmluvy odstupuje.

## **Čl. IX**

### **Odobzanie a prevzatie tovaru**

- 9.1 Predávajúci odovzdá a kupujúci preberie dodaný predmet zmluvy.
- 9.2 Podmienkou odovzdania a prevzatia predmetu zmluvy je úspešné vykonanie komplexných skúšok v prípade, že tieto je potrebné vykonať. Ak sú uvedené skúšky neúspešné z viny predávajúceho, budú tieto v plnom rozsahu opakované do troch dní, na jeho náklady.
- 9.3 Súčasťou dodávky predmetu zmluvy sú odborné prehliadky (revízne správy) v prípade, že sú potrebné, atesty, osvedčenia o akosti a kompletnosti jednotlivých zariadení, meracie protokoly, záručné listy tovarov, ako aj ďalšia dodávateľská dokumentácia. Bez týchto náležitostí kupujúci tovar neprevezme.
- 9.4 Predmet zmluvy je považovaný za splnený, ak je predmet zmluvy kompletne a riadne odovzdaný a prevzatý a je zabezpečený záručný servis v rozsahu stanovenom výrobcom.

## **Čl. X**

### **Ostatné ustanovenia**

- 10.1 Predávajúci bude pri plnení predmetu tejto zmluvy postupovať s odbornou starostlivosťou. Zaväzuje sa dodržiavať všeobecné záväzné právne predpisy a technické normy.
- 10.2 Predávajúci sa bude riadiť východiskovými podkladmi kupujúceho, zápsmi a dohodami oprávnených pracovníkov zmluvných strán a ich rozhodnutiami.
- 10.3 Okamžikom odovzdania a prevzatia predmetu zmluvy predávajúcim, zodpovednosť nebezpečia škody prechádza na kupujúceho.
- 10.4 V súlade so Zmluvou o poskytnutí NFP, prílohy č.1 Všeobecné zmluvné podmienky, článok 2, ods. 14, sa dodávateľ zaväzuje strpieť výkon kontroly /audit/ overovania súvisiaceho s dodávaným tovarom kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmlúv o poskytnutí NFP, a to oprávnenými osobami v zmysle článku 12 týchto VZP a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.

## **Čl. XI**

### **Záverečné ustanovenia**

- 11.1 Zmluva vzniká prejavom súhlasu s celým jej obsahom a jej podpísaním oprávnenými zástupcami zmluvných strán.
- 11.2 Zmluva môže byť zmenená len písomnými dodatkami, podpísanými oprávnenými zástupcami zmluvných strán.
- 11.3 Pokiaľ v zmluve nie je dohodnuté inak, platia pre zmluvný vzťah ňou založený príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka.

- 11.4 Všetky body tejto zmluvy vrátane príloh je potrebné vykladať vo vzájomnej súvislosti.
- 11.5 Zmluva je vyhotovená v štyroch vyhotoveniach, pričom každé vyhotovenie zmluvy zmluvné strany prehlasujú za originál, z ktorých po podpise sú tri určené pre kupujúceho a jedna pre predávajúceho.
- 11.6 Tato zmluva nadobúda platnosť dnom jej podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť dnom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv vedenom Úradom vlády Slovenskej republiky.
- 11.7 Predávajúci týmto prehlasuje, že súhlasí so zverejnením tejto zmluvy v celom rozsahu v Centrálnom registri zmlúv.

V Bratislave, dňa: 08.09.2011

C

---

Mgr. Ľudovít Kulcsár  
konateľ spoločnosti  
**KRD molecular technologies s.r.o.**  
Saratovská 26  
841 02 Bratislava  
IČO: 35819022  
DIČ: 2020224987  
IČO pre DAŇ: SK2020224987

V Martine dňa: 20.10.2011

UNIVERZITA  
V BR.  
TESSENOVA L  
V N

---

Prof. MUDr. Ján Danko, CSc.  
dekan fakulty

V Bratislave dňa: 26.10.2011

UNIVERZITA KOMENSKÉHO V BRATISLAVE

VO NÁM. S.

BRATISLAVA

-10-

---

Prof. RNDr. Karol Mičieta, CSc.  
rektor UK