

ČIASTKOVÁ KÚPNA ZMLUVA k rámcovej dohode č. RD/49/2014/OVO/PriF
uzavretá podľa § 409 a nasl. Obchodného zákonníka v platnom znení

I.
Zmluvné strany:

1. Kupujúci

Univerzita Komenského v Bratislave

Sídlo: Šafárikovo nám. 6, P.O.BOX 440, 814 99 Bratislava 1

IČO: 00 397 865

DIČ: 2020845332

Zapísaná v: zriadená zákonom č. 375/1919 Zb. z. zo dňa 11. júla 1919

Zastúpená.: prof. RNDr. Karol Mičieta, PhD.

Subjekt v pôsobnosti Kupujúceho

Názov fakulty: Univerzita Komenského v Bratislave, Prírodovedecká fakulta

Sídlo: Mlynská dolina, 842 15 Bratislava 4

IČO: 39786506

DIČ: 2020845332

Zastúpený: doc. RNDr. Milan Trizna, PhD., dekan fakulty

Bank. Spojenie:

Číslo účtu:

IBAN:

(ďalej len „kupujúci“)

2. Predávajúci

Lambda Life a.s.

Sídlo: Levočská 3, 861 01 Bratislava 5

V zastúpení: Ing. Roman Mišúth, podpredseda predstavenstva

Bankové spojenie: Tatra banka a.s., Hodžovo námestie 3, 811 06 Bratislava

Číslo účtu: 2620802417/1100

IBAN:

IČO: 35 848 189

DIČ: 2021702375

IČ DPH: SK2021702375

Zapísaný: v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I. Odd. Sa, vložka č. 3049/B

(ďalej len „predávajúci“)

ďalej spoločne aj ako „zmluvné strany“.

II. Úvodné ustanovenia

1. Predávajúci je úspešným uchádzačom verejnej súťaže pod názvom: „**Obstaranie spotrebného materiálu na výskum, analýzu a syntézu chirálnych liečiv**“.
2. Podkladom na uzatvorenie tejto čiastkovej kúpnej zmluvy je rámcová dohoda medzi Univerzitou Komenského v Bratislave a firmou Lambda Life a.s. zo dňa 23.1.2014.
3. Zmluvné strany uzatvárajú túto kúpnu zmluvu v nasledovnom znení:

III. Predmet zmluvy

1. Predmetom tejto zmluvy je dodávka spotrebného materiálu na výskum, analýzu a syntézu chirálnych liečiv (ďalej len „tovar“) pre projekt Centrum pre priemyslený výskum optimálneho spôsobu syntézy vysoko účinných liečiv, ITMS: 26240220061, financovaný z prostriedkov štrukturálnych fondov - Operačný program Výskum a vývoj.
2. Tovar, ktorý je predmetom zmluvy je špecifikovaný v prílohe č. 1, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou čiastkovej kúpnej zmluvy.

IV. Dodacie podmienky

1. Predávajúci sa zaväzuje dodať v stanovenom termíne, kvalite a cene, v súlade s požadovanými technickými a funkčnými charakteristikami všetok tovar.
2. Predávajúci sa zaväzuje do 10 pracovných dní od účinnosti čiastkovej kúpnej zmluvy dodať kupujúcemu tovar uvedený v prílohe č. 1 tejto zmluvy a kupujúci sa zaväzuje za prevzatý tovar zaplatiť dohodnutú kúpnu cenu.
3. Deň dodania oznámi predávajúci kupujúcemu najneskôr 3 pracovné dni vopred. Kupujúci sa zaväzuje prevziať predmet zmluvy podľa čl. III. tejto zmluvy v oznámenom termíne.
4. Miestom dodania je Prírodovedecká fakulta UK, Mlynská dolina, 842 15 Bratislava 4.
5. Pri prevzatí predmetu zmluvy podpíšu zmluvné strany prostredníctvom svojich zástupcov dodacie listy, podpísaním ktorých prevezme kupujúci od predávajúceho predmet zmluvy.
6. Dodávku predmetu zmluvy až do miesta dodania zabezpečuje predávajúci na vlastné náklady tak, aby bola zabezpečená dostatočná ochrana pred ich poškodením a znehodnotením.

V.

Kúpna cena, platobné podmienky

1. Zmluvná cena pokrýva všetky ekonomicky oprávnené náklady predávajúceho vynaložené v súvislosti s dodávkou predmetu plnenia zmluvy napr. náklady za tovar, na obstaranie tovaru, clo, obeh, dopravu na miesto dodania, poistenie do času prechodu nebezpečenstva škody na tovare na kupujúceho, obaly, ako aj všetky ďalšie súvisiace služby uvedené v čiastkovej kúpnej zmluve, iné súvisiace platby a primeraný zisk..
2. Dohodnutá kúpna cena
 - a. celková cena bez DPH: 11 973,30 eur
 - b. sadzba DPH a výška DPH: 10 % a 20 %, 2 394,66 eur
 - c. celková zmluvná cena vrátane DPH: 14 367,96 eur
3. Dohodnutú kúpnu cenu dodaného tovaru uhradí kupujúci predávajúcemu na základe predložených faktúr. Splatnosť faktúr je 60 dní odo dňa ich doručenia kupujúcemu. Faktúry musia obsahovať náležitosti daňového dokladu vrátane označenia čísla zmluvy podľa evidencie kupujúceho, názvu projektu a ITMS kód projektu.
4. Právo na vystavenie faktúry na dohodnutú kúpnu cenu vzniká predávajúcemu riadnym a včasným splnením jeho záväzku.

VI.

Ostatné ustanovenia

1. Ostatné ustanovenia a podmienky sú špecifikované v rámcovej dohode.

VII.

Záverečné ustanovenia

1. Zmluva môže byť zmenená a doplnená na základe písomného dodatku podpísaného obidvoma zmluvnými stranami.
2. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu obidvomi zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv vedenom Úradom vlády Slovenskej republiky. Predávajúci týmto prehlasuje, že súhlasí so zverejnením tejto zmluvy v celom rozsahu v Centrálnom registri zmlúv. Je vyhotovená v šiestich rovnopisoch, z ktorých kupujúci dostane štyri a predávajúci dostane dva rovnopisy.
3. Zmluvné strany prehlasujú, že zmluvu pred jej podpisom prečítali, jej obsahu porozumeli a s ním súhlasili, čo potvrdzujú svojimi podpismi.
4. V súlade so Zmluvou o poskytnutí NFP, prílohy č.1 Všeobecné zmluvné podmienky, článok 2, ods. 14, sa predávajúci zaväzuje strieť výkon kontroly/audit/overovania súvisiaceho s dodávaným tovarom kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o

poskytnutí NFP, a to oprávněnými osobami v zmysle článku 12 týchto VZP a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.

Príloha č. 1: zoznam objednaného tovaru

Za predávajúceho:

Za kupujúceho:

dňa:

dňa:

Ing. Roman Mišúth
podpredseda predstavenstva spoločnosti
Lambda Life a.s.

prof. RNDr. Karol Mičieta, PhD.
rektor UK

dňa:

doc. RNDr. Milan Trizna, PhD.
dekan PriF UK



UNIVERZITA KOMENSKÉHO V BRATISLAVE
PRÍRODOVEDECKÁ FAKULTA
Projektové centrum
Oddelenie projektov Európskej únie
Mlynská dolina, 842 15 Bratislava 4



| P.č. podľa RD | Názov tovaru / výrobku | Balenie-hmotnosť, objem | Ks | Cena za ks bez DPH v EUR | Cena spolu bez DPH v EUR | Sadzba DPH v % | Výška DPH spolu v EUR | Cena spolu s DPH v EUR |
|---------------|---------------------------------------------------------------------|-------------------------|----|--------------------------|--------------------------|----------------|-----------------------|------------------------|
| 34 | Hydroxid draselný | 1 kg | 1 | 162,30 | 162,30 | 20 | 32,46 | 194,76 |
| 35 | Amoniak | 1 L | 2 | 19,40 | 38,80 | 20 | 7,76 | 46,56 |
| 36 | Kyselina fosforečná | 1 L | 1 | 61,40 | 61,40 | 20 | 12,28 | 73,68 |
| 69 | Hypoxanthín | 25 g | 1 | 101,00 | 101,00 | 20 | 20,20 | 121,20 |
| 70 | Kyselina etyléndinitriltetraoctová | 1 kg | 1 | 50,10 | 50,10 | 20 | 10,02 | 60,12 |
| 73 | Kyselina trans-1,2-diaminocyklohexán-N,N,N,N-tetraoctová monohydrát | 100 g | 1 | 61,70 | 61,70 | 20 | 12,34 | 74,04 |
| 75 | Xanthín | 5 g | 1 | 58,30 | 58,30 | 20 | 11,66 | 69,96 |
| 76 | Adenín | 100 g | 1 | 230,90 | 230,90 | 20 | 46,18 | 277,08 |
| 77 | Kofeín | 500 g | 1 | 191,80 | 191,80 | 20 | 38,36 | 230,16 |
| 78 | Thymidín | 5 g | 1 | 137,00 | 137,00 | 20 | 27,40 | 164,40 |
| 79 | Muramic acid | 5mg | 1 | 100,70 | 100,70 | 20 | 20,14 | 120,84 |
| 80 | Arbutín | 10 g | 1 | 160,50 | 160,50 | 20 | 32,10 | 192,60 |
| 168 | Chromatografická kolóna na separáciu chirálnych látok | ks | 1 | 2401,60 | 2401,60 | 20 | 480,32 | 2881,92 |
| 169 | Chromatografická predkolóna na separáciu chirálnych látok | ks | 1 | 630,60 | 630,60 | 20 | 126,12 | 756,72 |
| 172 | Chromatografická monolitová kolóna na rýchlu separáciu látok | ks | 1 | 325,50 | 325,50 | 20 | 65,10 | 390,60 |
| 173 | Chromatografická monolitová kolóna na rýchlu separáciu látok | ks | 1 | 488,00 | 488,00 | 20 | 97,60 | 585,60 |
| 174 | Chromatografická monolitová kolóna na rýchlu separáciu látok | ks | 2 | 758,70 | 1517,40 | 20 | 303,48 | 1820,88 |

| | | | | | | | | |
|-----|------------------------------------------------------------------------|----|---|--------|--------|----|--------|---------|
| 175 | Chromatografická monolitová kolóna na rýchlu separáciu látok | ks | 1 | 325,50 | 325,50 | 20 | 65,10 | 390,60 |
| 176 | Chromatografická monolitová kolóna na rýchlu separáciu látok | ks | 1 | 488,00 | 488,00 | 20 | 97,60 | 585,60 |
| 177 | Chromatografická monolitová kolóna na rýchlu separáciu látok | ks | 1 | 758,70 | 758,70 | 20 | 151,74 | 910,44 |
| 178 | Chromatografické monolitové predkolóny na rýchlu separáciu látok | ks | 2 | 235,70 | 471,40 | 20 | 94,28 | 565,68 |
| 179 | Chromatografické monolitové predkolóny na rýchlu separáciu látok | ks | 2 | 222,30 | 444,60 | 20 | 88,92 | 533,52 |
| 180 | Spojka na monolitové kolóny | ks | 1 | 55,20 | 55,20 | 20 | 11,04 | 66,24 |
| 181 | Chromatografická kolóna na separáciu látok pri extrémnych hodnotách pH | ks | 1 | 720,00 | 720,00 | 20 | 144,00 | 864,00 |
| 182 | Chromatografická kolóna na separáciu látok pri extrémnych hodnotách pH | ks | 1 | 840,00 | 840,00 | 20 | 168,00 | 1008,00 |
| 183 | Chromatografická kolóna na separáciu látok pri extrémnych hodnotách pH | ks | 1 | 672,00 | 672,00 | 20 | 134,40 | 806,40 |
| 184 | Chromatografická kolóna | ks | 1 | 480,30 | 480,30 | 20 | 96,06 | 576,36 |

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Cena celkom bez DPH v EUR: | 11 973,30 |
| DPH 10% v EUR: | 0,00 |
| DPH 20% v EUR: | 2 394,66 |

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Cena celkom s DPH v EUR: | 14 367,96 |
|---------------------------------|------------------|

Centrum pre priemyselny výskum optimálneho spôsobu syntézy vysoko účinných liečiv
ITMS projektu: 26240220061
„Podporujeme výskumné aktivity na Slovensku/Projekt je spolufinancovaný zo zdrojov EÚ“