

# Kúpna zmluva č. Z20217306\_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

## I. Zmluvné strany

### 1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Univerzita Komenského v Bratislave  
Sídlo: Safárikovo nám. 6, 81499 Bratislava, Slovenská republika  
IČO: 00397865  
DIČ: 2020845332  
IČ DPH: SK2020845332  
Telefón: 0259244617

### 1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: CHROMSPEC - SLOVAKIA, spol. s r.o.  
Sídlo: Janošiková 1827/65, 927 01 Šafa, Slovenská republika  
IČO: 31436820  
DIČ: 2020405970  
IČ DPH: SK2020405970  
Bankové spojenie: IBAN: SK80 0200 0000 0014 9114 2162  
Telefón: +421 31 788 6211

## II. Predmet zmluvy

### 2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Vákuové pumpy a kapacitná vákuová mierka - baratrón  
Kľúčové slová: vákuové pumpy, kapacitná vákuová mierka, baratrón  
CPV: 38000000-5 - Laboratórne, optické a presné prístroje a vybavenie (s výnimkou skiel);  
42122450-9 - Vákuové čerpadlá; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)  
Druh/y: Tovar; Služba

### 2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

1. Vákuová scroll pumpa, 4 kusy
2. Turbomolekulárna pumpa, 2 kusy
3. Vákuová mierka – baratrón, 1 kus

#### Položka č. 1: Vákuová scroll pumpa, 4 kusy

Funkcia				
1. Technické špecifikácie, suchá pumpa typu scroll				
2. Funkčné charakteristiky, sací výkon nie menší ako 5m <sup>3</sup> a nie väčší ako 7m <sup>3</sup> , pripájacia prírubka typu KF25, príp. KF40				
3. Ďalšie požiadavky: Počet ks: 4. Napr. Edwards nXDS6i <a href="https://www.edwardsvacuum.com/en/our-products/small-dry-pumps/dry-scroll-pumps">https://www.edwardsvacuum.com/en/our-products/small-dry-pumps/dry-scroll-pumps</a>				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

#### Položka č. 2: Turbomolekulárna pumpa, 2 kusy

Funkcia
1. Technické špecifikácie, turbomolekulárna pumpa

2. Funkčné charakteristiky, turbomolekulárna výveva s čerpacou rýchlosťou minimálne 260l/s, príruha na uchytenie DN ISO-K príp. ISO-F 100, s ovládacou jednotkou, so zavzdušňovacím ventilom DC 24V a závitom G 1/8", s tesniacim o-kružkom v kombinácii s ochranným sitkom				
3. Pripájacia príruha na odsávanie typu KF25, príp. KF40				
4. Ďalšie požiadavky: Počet ks: 2. Napr. Pfeiffer HiPace300				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 3: Vákuová mierka – baratrón, 1 kus**

Funkcia				
1. Technické špecifikácie, kapacitná vákuová mierka typu baratrón.				
2. Funkčné charakteristiky, meraný rozsah tlaku do max. 0.05 torr, pripájacia príruha KF16				
3. Ďalšie požiadavky: 15 pin analógové pripojenie. Počet ks: 1. Napr. <a href="https://www.mksinst.com/p/627F.1TDD5B">https://www.mksinst.com/p/627F.1TDD5B</a>				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Vrátane dopravy na miesto plnenia

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
-------	--------------

### III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika  
 Kraj: Bratislavský  
 Okres: Bratislava  
 Obec: Bratislava  
 Ulica: Univerzita Komenského v Bratislave, Fakulta matematiky, fyziky a informatiky, Mlynská dolina, 842 48 Bratislava

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

26.04.2021 08:00:00 - 21.07.2021 14:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: kompletný predmet zákazky  
 Požadované množstvo: 1,0000

3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronického trhu verzia 3.6, účinná zo dňa 1.7.2019, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

### IV. Zmluvná cena

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 27 000,00 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 32 400,00 EUR

#### **V. Závěrečné ustanovenia**

- 5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhoviska verzia 3.6, účinná zo dňa 01.07.2019, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.
- 5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronického trhoviska uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.
- 5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Vedľajšie dohody k tejto zmluve neexistujú.
- 5.4 Táto Zmluva je vyhotovená v elektronickej podobe v štyroch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu, jedno vyhotovenie bude zaslané na zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky a jedno bude zverejnené v Centrálnom registri zmlúv trhoviska.
- 5.5 Túto Zmluvu bude možné meniť a dopĺňať za podmienok stanovených príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi len vo forme písomného a číslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.
- 5.6 Táto Zmluva má nasledovné prílohy:  
Príloha č.1 Obchodné podmienky elektronického trhoviska verzia 3.6, účinná zo dňa 01.07.2019,  
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 21.04.2021 15:10:02

Objednávateľ:  
Univerzita Komenského v Bratislave  
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:  
CHROMSPEC - SLOVAKIA, spol. s r.o.  
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska