

Kúpna zmluva č. Z202213048_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: Hermes LabSystems, s.r.o.
Sídlo: Púchovská 12, 831 06 Bratislava, Slovenská republika
IČO: 35693487
DIČ: SK2020310083
IČ DPH: 2020310083
Bankové spojenie: IBAN: SK9111000000002626040775
Telefón: +421 2 49206938

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Automatický plnospektrálny fluorescenčný mikroskop s integrovanou analýzou údajov
Kľúčové slová: automatický plnospektrálny fluorescenčný mikroskop s integrovanou analýzou údajov
CPV: 38515200-0 - Fluorescenčné mikroskopy; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Položka č. 1: Automatický plnospektrálny fluorescenčný mikroskop s integrovanou analýzou údajov

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Automatický plnospektrálny fluorescenčný mikroskop s integrovanou analýzou údajov	set			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Automatický plnospektrálny fluorescenčný mikroskop s integrovanou analýzou údajov				
Zariadenie vhodné na analýzu hmyzích buniek, vtáčích buniek, kvasiniek a cicavčích buniek				
Obrazový snímač typu C-CD s min. rozlíšením 1390x1038pxls, objektív s min. 2- násobným zväčšením				
Min. sedem integrovaných excitačných polovodičových svetelných zdrojov: biele svetlo a vrcholy pri 630nm, 475nm, 365nm, 405nm, 530nm				
Min. deväť výmenných emisných filtrov: 630nmLP, 740nm-60, 580nm-25, 430nm-20, 470nm-55, 475nm-15, 530nm-15, 560nm-35, 675nm-75				

Min. 48 ks viackomôrkových certifikovaných skiel vyrobených z vysokokvalitného skla, určených na pokročilú bunkovú analýzu širokého spektra fluorescenčných proteínov a biomarkerov	
Min. 98 ks certifikovaných piestových kaziet s obsahom farbív na stanovenie celkového počtu buniek a počtu neživotaschopných buniek vo vzorkách	
Analyzovaný objem vzorky nie väčší ako 18 µl	
Možnosť PQ, OQ, IQ validácie zariadenia pomocou samostatných špeciálnych setov	
Softvér automaticky zabezpečuje zber údajov, analýzu obrazu včlenenými algoritmami, prezentáciu údajov a podávanie správ	
Typy výstupu údajov: histogramy, korelačné diagramy, tabuľky, súbory .acs, .fcs, .pdf, .csv, .tiff/bmp, .cm/cmpp	
Možnosť nadstavby zariadenia umožňujúcej zostaviť vlastný test pomocou kombinácie polovodičových zdrojov svetla od uv až po červené spektrum s vybranými emisnými filtermi	
Napájacie napätie prístroja 240 V; spotreba energie max. 5,25 W v úspornom režime	

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Vrátane dopravy na miesto plnenia, inštalácie, zaškolenia a odborného záručného a pozáručného servisu.
Inštalácia zariadenia špecialistom, ktorý sa preukáže osvedčením priamo od výrobcu, že je na úkon spôsobilý.
Zaškolenie na prácu so zariadením a s vyhodnocovacím softvérom a certifikovaným spotrebným materiálom, pričom zaškolenie vykoná výrobcom autorizovaná osoba.
Úspešný uchádzač predloží osvedčenie o QC analýze piestových kaziet.
Úspešný uchádzač predloží certifikát o skúške viackomôrkových skiel.
Úspešný uchádzač predloží certifikát preukazujúci splnenie požiadaviek normy STN EN ISO 9001:2016 pre oblasť technických a prírodných vied so zameraním na výskum, meranie, testovanie, validácie, kalibrácie analytickej a laboratórnej techniky

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, Farmaceutická fakulta, Odbojárov 10, 832 32, Bratislava

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

25.11.2022 08:00:00 - 10.02.2023 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 elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 3.11.2022, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

- 4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 39 847,76 EUR
4.2 Sadzba DPH: 20,00
4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 47 817,31 EUR

V. Záverečné ustanovenia

- 5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontraktačného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.
- 5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronickej platformy 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 doplňať 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 elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022, <https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>
Príloha č.2 Vlastný návrh plnenia zákazky Z202213048

V Bratislave, dňa 21.11.2022 11:24:01

Objednávateľ:
Univerzita Komenského v Bratislave
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronickej platformy

Dodávateľ:
Hermes LabSystems, s.r.o.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronickej platformy