

Kúpna zmluva č. Z20231026_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre
Sídlo: Trieda Andreja Hlinku 2, 94976 Nitra, Slovenská republika
IČO: 00397482
DIČ: 2021252827
IČ DPH: SK2021252827
Telefón: +421376415755

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: Plynový chromatograf s FID, TCD a ECD
Kľúčové slová: chromatograf
CPV: 38432210-7 - Plynové chromatografy; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Položka č. 1: Plynový chromatograf s FID, TCD a ECD

Funkcia				
Analyzátor skleníkových a aktívnych plynov z pôdy				
Niklový katalyzátor a funkciou mikrofluidického spätného premývania kolón, umiestniteľný voliteľne pred, v strede alebo za kolónou.				
Opakovateľnosť chromatografického píku (RSD) max. 0.5%				
Datastanica a softvér pre zber, kvantitatívne aj kvalitatívne vyhodnocovanie dát, umožňujúci prácu s databázou zamknutých retenčných časov a paralelnú interaktívnu vizualizáciu chromatogramov pomocou multidimenzionálneho bublinového grafu umožňujúci rýchlo identifikovať chýbajúce alebo neočakávané píky				
Analyzátor musí byť dodaný vrátane inštalácie, zavedenia metódy analýzy odobratých plyných vzoriek, overenia detektorov, zaškolenia obsluhy				
On-line korekcia analyzátora na teplotu a tlak okolia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
DÁVKOVAČ VZORIEK	Minimálna kapacita 110 pozícií pre 10/20 ml vialky; Systém dávkovania založený na pretlakovaní vialky inertným plynom a preplachom dávkovacích ciest vzorkou			
PLAMEŇOVO IONIZAČNÝ DETEKTOR	Rýchlosť zberu dát minimálne do 1 000 Hz Minimálna detekovateľná hladina pre tridekán $\leq 1.2 \text{ pg C/s}$			

DETEKTOR ELEKTRÓNOVÉHO ZÁCHYTU	Minimálna detekovateľná hladina pre lindán < 3.8 fg/mL
TEPELNO-VODIVOSTNÝ DETEKTOR	S lineárnym dynamickým rozsahom > 10 ⁵
Analyzátor musí spĺňať nasledujúce simultánne detekčné limity:	CO ₂ v rozsahu min. 0,4 ppm do 20%, CH ₄ v rozsahu min. 0,2 ppm do 20%, N ₂ O min. od N ₂ O 30 ppb

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Vrátane dopravy na miesto plnenia
Vrátane vyloženia a vybalenia, ekologickej likvidácie obalov dodávateľom, ktorý vzniká pri odbaľovaní tovaru
Vrátane montáže, inštalácie, odskúšania a uvedenia tovaru do prevádzky
Vrátane zaškolenia personálu
Vrátane záručného servisu tovaru počas záručnej doby 3 rokov
Ak je Dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ alebo je zahraničnou osobou z tretieho štátu a miesto dodania služby je v SR, tento Dodávateľ nebude pri plnení Zmluvy fakturovať DPH. Vo svojej Kontraktačnej ponuke však musí uviesť príslušnú sadzbu a výšku DPH podľa zákona č. 222/2004 Z.z. a cenu vrátane DPH. Objednávateľ nie je zdaniteľnou osobou a v tomto prípade je/bude registrovaný pre DPH podľa § 7 a/alebo § 7a zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odvieť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z..
Nový, doposiaľ nepoužitý tovar
Každé porušenie týchto osobitných požiadaviek sa považuje za podstatné porušenie a zakladá právo Objednávateľa na uplatnenie zmluvnej pokuty vo výške 1% z celkovej ceny tovaru.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

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

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát:	Slovenská republika
Kraj:	Nitriansky
Okres:	Nitra
Obec:	Nitra - Staré Mesto
Ulica:	Tr. A. Hlinku 2

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

20.02.2023 09:00:00 - 31.03.2023 09:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka:	kus
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.

3.5 Predmet tejto Zmluvy predstavuje Zákazku financovanú zo zdrojov EÚ. Na túto Zmluvu sa vzťahujú osobitné ustanovenia Obchodných podmienok elektronickej platformy pre Zákazky financované z fondov EÚ.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 127 700,00 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 153 240,00 EUR

V. Závěrečné ustanovenia

- 5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného 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 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 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 Z20231026

V Bratislave, dňa 17.02.2023 16:54:00

Objednávateľ:
Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

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