

Kúpna zmluva č. Z20231455_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach
Sídlo: Srobárova 2, 04180 Košice, Slovenská republika
IČO: 00397768
DIČ: 2021157050
IČ DPH: SK2021157050
Bankové spojenie: IBAN: SK4881800000007000241770
Telefón: +421552341168

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: MIKROCHEM spol. s r.o.
Sídlo: Za dráhou 33, 90201 Pezinok, Slovenská republika
IČO: 00604496
DIČ: 20220351157
IČ DPH: SK20220351157
Bankové spojenie: IBAN: SK75000000004030516145, BIC: CEKOSKBX
Telefón: 0911897337

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Organické chemikálie
Kľúčové slová: chemikálie, organické chemikálie, kyseliny
CPV: 24300000-7 - Základné anorganické a organické chemikálie; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

- 2-pyridínsulfónová kyselina
- 3-tiofénkarboxylová kyselina
- 2-tiofénocetová kyselina
- 3-tiofénocetová kyselina
- 5-chlórtiofén-2-karboxylová kyselina
- L(-)-jablčná kyselina
- fenyloctová kyselina
- kumalová kyselina (2-oxo-2H-pyrán-5-karboxylová kyselina)
- 3-metyltiofén-2-karboxylová kyselina
- acetohydroxámová kyselina
- L(+)- alpha - fenylglycín

Položka č. 1: 2-pyridínsulfónová kyselina

Funkcia				
Chemikália určená na vedecký výskum.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

balenie: 5 gramov = 1 kus	kus			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
čistota v %	min. 97			

Položka č. 2: 3-tiofénkarboxylová kyselina

Funkcia				
Chemikália určená na vedecký výskum.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
balenie: 1 gram = 1kus	kus			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
čistota v %	min. 99			

Položka č. 3: 2-tiofénocetová kyselina

Funkcia				
Chemikália určená na vedecký výskum				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
balenie: 5 gramov = 1 kus	kus			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
čistota v %	min.98			

Položka č. 4: 3-tiofénocetová kyselina

Funkcia				
Chemikália určená na vedecký výskum				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
balenie: 5 gramov = 1 kus	kus			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
čistota v %	min. 98			

Položka č. 5: 5-chlórtiofén-2-karboxylová kyselina

Funkcia				
Chemikália určená na vedecký výskum				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
balenie: 5 gramov = 1 kus	kus			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
čistota v %	min. 98			

Položka č. 6: L(-)-jablčná kyselina

Funkcia				
Chemikália určená na vedecký výskum				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
balenie: 25 gramov = 1 kus	kus			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
čistota v %	min. 99			

Položka č. 7: fenylactová kyselina

Funkcia				
Chemikália určená na vedecký výskum				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
balenie: 5 gramov = 1 kus	kus			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
čistota v %	min. 98,5			

Položka č. 8: kumalová kyselina (2-oxo-2H-pyrán-5-karboxylová kyselina)

Funkcia				
Chemikália určená na vedecký výskum				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
balenie: 5 gramov = 1 kus	kus			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
čistota v %	min. 97			

Položka č. 9: 3-metyltiofén-2-karboxylová kyselina

Funkcia				
Chemikália určená na vedecký výskum				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
balenie: 5 gramov = 1 kus	kus			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
čistota v %	min. 97			

Položka č. 10: acetoxylová kyselina

Funkcia				
Chemikália určená na vedecký výskum				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
balenie: 5 gramov = 1 kus	kus			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
čistota v %	min. 98			

Položka č. 11: L(+)- alpha - fenylglycín

Funkcia				
Chemikália určená na vedecký výskum				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
balenie: 25 gramov = 1 kus	kus			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
čistota v %	min. 99			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov

I. Zmluvná cena:
Celková cena i jednotkové ceny zahŕňajú všetky náklady dodávateľa spojené s dodávkou zákazky vrátane obalov, balenia, dopravy, vyloženie a vynesenie tovaru na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a ostatných nákladov súvisiacich s plnením.
Ak je dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ a tovar bude do SR prepravený z iného členského štátu EÚ, 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 zákona č. 222/2004 Z. z. a bude povinný odvieť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z. z..
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..
II. Povinnosti zmluvných strán po nadobudnutí účinnosti kúpnej zmluvy:
Špecifikácia a parametre predmetu zákazky, uvedené v požiadavke, predstavujú minimálne parametre, ktoré je dodávateľ pri plnení zmluvy povinný dodržať. Predložená ponuka dodávateľa s príp. lepšími vlastnosťami a parametrami predmetu zákazky je prípustná.
Objednávateľ posúdi vlastný návrh plnenia zákazky dodávateľa (predložený dodávateľom v ponuke), vzhľadom na požadovanú technickú a funkčnú špecifikáciu položiek predmetu zákazky, definovanú v opise predmetu zákazky. K návrhu dodávateľa sa objednávateľ vyjadrí do 3 pracovných dní odo dňa uzavretia zmluvy tak, že dodávateľovi oznámi, či vlastný návrh plnenia zákazky dodávateľa akceptuje. Ostatný postup v tejto súvislosti je upravený ustanoveniami OPEPu.
Ak sa v špecifikácii položiek predmetu zákazky uvádza príp. odkaz na konkrétneho výrobcu, výrobný postup, obchodné označenie, patent, typ, oblasť alebo miesto pôvodu alebo výroby, objednávateľ umožňuje dodanie ekvivalentných produktov s deklarovateľnou špecifikáciou pre identické použitie, v zmysle funkčnej špecifikácie a obvyklej praxe použitia tu špecifikovaného tovaru, bez potreby ďalších nákladov objednávateľa. Ekvivalent musí spĺňať minimálne funkčné a technické parametre a požiadavky stanovené objednávateľom.
Požaduje sa predložiť rozpis sadzby DPH a ceny s DPH alebo bez DPH, ktorá ako údaj v zmluve chýba v prípade plnenia zahŕňajúceho rôzne sadzby DPH do 3 dní od uzavretia zmluvy (rovnaký rozpis cien je dodávateľ povinný uviesť aj vo faktúre).
III. Termín a miesto dodania predmetu zákazky
Objednávateľ požaduje doručenie tovaru počas pracovných dní na miesto plnenia v čase od 8:00 do 14:00 hodiny. Dodávateľ telefonicky vyzve v lehote min 24 hodín pred dodaním tovaru zodpovednú osobu k prevzatíu tovaru, ktorý zodpovedná osoba prevezme na základe dodacieho listu alebo preberacieho protokolu osobou poverenou na jeho prevzatie.
Dodávateľ sa zaväzuje, že dodaný tovar bude nový, nepoužitý, v originálnom nerozbalenom balení 1. akostnej triedy a bude spĺňať všetky funkčné a technické vlastnosti uvedené v tejto zmluve, a je certifikovaný a schválený na dovoz a predaj v Slovenskej republike, resp. v rámci EÚ, a vyhovuje platným STN , medzinárodným normám a všeobecne záväzným právnym predpisom.
Dodávateľ zabezpečí dodanie tovaru podľa objednávky objednávateľa v bezchybnom stave, stanovenej lehote, požadovanom množstve a kvalite vrátane balenia, dopravy, vyloženia a vynesenia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke objednávateľa. Pri dodaní objednaného tovaru dodávateľ odovzdá dodací list s uvedením cien tovaru a so všetkými potrebnými náležitosťami, ktorý podpíše zástupca dodávateľa i objednávateľa.
Dodávateľ sa zaväzuje že jednotlivé druhy chemikálií budú kupujúcemu v čase ich dodania dodané maximálne do 1/3 doby ich expirácie.
Tovar bude prevzatý na základe dodacieho listu alebo preberacieho protokolu. Objednávateľ je oprávnený pri dodávke skontrolovať predmet zákazky a v prípade iného tovaru alebo nekompletnej dodávky neprevziať túto dodávku, resp. vrátiť dodávku dodávateľovi alebo žiadať výmenu dodaného tovaru za zmluvne dohodnutý tovar, a to na náklady dodávateľa.
IV. Reklamácia:
Dodávateľ je povinný nahradiť reklamovaný tovar tovarom v kvalite a množstve zodpovedajúcim požiadavkám objednávateľa, a to v lehote najneskôr do 5 pracovných dní odo dňa oznámenia požiadavky objednávateľa, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak.
Náklady na dopravu, súvisiace s reklamovaním tovaru, znáša dodávateľ v plnom rozsahu.
V. Odstúpenie od zmluvy
Nedodržanie všeobecnej, funkčnej a technickej špecifikácie predmetu tejto zmluvy je jej podstatným porušením a má za následok vrátenie predmetu zákazky, odstúpenie objednávateľa od zmluvy a udelenie neuspokojivej referencie.
Uvedenie zmluvnej ceny v nesprávnej výške dodávateľom vo víťaznej ponuke, na základe ktorej bola táto zmluva uzatvorená alebo nedodanie tovaru, definovaného v tejto zmluve v dohodnutom termíne a množstve, bude objednávateľ považovať za podstatné porušenie zmluvy, na základe ktorého si vyhradzuje právo od tejto zmluvy odstúpiť.
Uvedené podmienky plnenia dopĺňajú ustanovenia OPEP a majú prednosť pred obchodnými podmienkami dodávateľa a cenníkmi dodávateľa.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

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

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
 Kraj: Košický
 Okres: Košice I
 Obec: Košice - mestská časť Staré Mesto
 Ulica: Moyzesova 11

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

03.04.2023 12:00:00 - 28.04.2023 14:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: celok
 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: 459,17 EUR
 4.2 Sadzba DPH: 20,00
 4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 551,00 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 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 Z20231455

V Bratislave, dňa 08.03.2023 12:38:01

Objednávateľ:
 Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach
 konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronickej trhoviska

Dodávateľ:
MIKROCHEM spol. s r.o.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska