

Kúpna zmluva č. Z20225005_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave
Sídlo: Nám. J. Herdu 2, 91701 Trnava, Slovenská republika
IČO: 36078913
DIČ: 2021385861
IČ DPH: SK2021385861
Bankové spojenie: IBAN: SK1581800000007000071935
Telefón: 0335565153

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: Laboratórne chemikálie a spotrebný materiál
Kľúčové slová: chemikálie, materiál, laboratórium, výskum, pokus
CPV: 38000000-5 - Laboratórne, optické a presné prístroje a vybavenie (s výnimkou skiel); 33793000-5 - Sklenené výrobky pre laboratória; 24000000-4 - Chemické výrobky; 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:

1. Laboratórne chemikálie
2. Laboratórny spotrebný materiál

Položka č. 1: Laboratórne chemikálie

Funkcia				
sú nevyhnutné na riešenie experimentov v rámci projektu.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
kyselina polygalakturónová; $\geq 90\%$ (enzymaticky); 50 g	ks.			1
β -glukán (jačmeň; nízka viskozita) (kód: p-BGBL; nepripúšťajú sa alternatívy); prášok, Vysoko čistý β -glukán (jačmeň; nízka viskozita) na použitie vo výskume, biochemických enzýmových testoch a in vitro diagnostickej analýze. β -glukán s nízkou viskozitou z jačmennej múky; $\sim 95\%$; Viskozita: Nízka 11 cSt; monosacharidy: Glukóza = 97 %; glykozidová väzba hlavného reťazca: β -1,4 a β -1,3, substrát pre (enzým): β -glukanáza/lichenáza; 5 g	ks.			1

4-Nitrofenyl-N,N'-diacetyl- β -chitobiozid (kód: O-PNPCH2; nepripúšťajú sa alternatívy); Kolorimetrický substrát na meranie aktivity chitobiozidázy; molekulový vzorec: C ₂₂ H ₃₁ N ₃ O ₁₃ ; molekulová hmotnosť: 545,5 g/mol; čistota: > 98 %; 10 mg	ks.			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 2: Laboratórny spotrebný materiál

Funkcia				
je nevyhnutný na riešenie experimentov v rámci projektu.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Screw cap GL 45 PP 3 prots GL 14, 2 ks./bal.	bal.			5
Insert for screw cap GL14 inner diameter 3.2 mm (1/8 inch)	ks.			20
Screw cap (open top) GL14 for hose connection, 2 ks./bal.	bal.			10
PTFE hadička (ID 1.6 mm, OD 3.2 mm), 1 m/bal.	bal.			5
Miniature Luer-Lock connectors, BOLA, (1/16" x 1/8") 1,6 mm x 3,2 mm, fitting na prepojenie hadičky a Luer závit (male)	ks.			10
Screw cap (blanking) pbt w/PTFE protected seal GL14, red, 2 ks/bal.	bal.			5
Tube end fitting, PTFE, BOLA, biela, pre 1,6 mm hadičku, UNF 1/4" 28 G, male, 10 ks./bal.	bal.			2
Striekačkové filtre, PTFE, priemer 25 mm, veľkosť pórov 0,2 um, nesterilné, 100 ks./bal.	bal.			1
Sklenená fľaša, sampling bottle, GL 45, transparentná, 1000 ml	ks.			1
Silicon tubes for pump, vnútorný priemer 3,2 mm, dĺžka 6 m	ks.			3
Magnetické miešadlo, polkruhové, PTFE povrchová vrstva, použiteľné v skúmavkách, centrifugačných skúmavkách, krídlo miešadla je možné v prípade potreby odrezať tak, aby sedelo do nádoby, chemicky odolné, tepelne odolné (min. -100 až +200 °C) výška 10 mm, priemer 13 mm, 10 ks/bal.	bal.			1
Starter pack (KIT) kónických mikroskúmavok: obsahuje kónické mikroskúmavky s objemom 5.0 ml so zácvakovým uzýverom, PCR čistota, značený rozsah objemu, max. RCF 25000xg, farba: transparentná, materiál: polypropylén, balenie: 2 balenia po 2 sáčkoch so 100 ks; stojany na kónické mikroskúmavky s objemom 5.0 ml (každý stojan po 12 umiestnení), farba stojanov: biela, balenie: 2 kusy; univerzálne adaptéry nacentrifugáciu kónických mikroskúmavok s objemom 5.0 ml (inzert do adaptéru pre centrifugáciu 15 ml centrifugačných skúmavok), 8 adaptérov/bal.	bal.			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Vrátane dopravy na miesto plnenia
Faktúra musí obsahovať rozpis položiek a ich jednotkových cien bez DPH a počet jednotiek vzťahujúcich sa ku každej položke plnenia, sadzbu DPH vzťahujúcu sa na príslušnú položku plnenia a celkovú cenu za položku.
Jednotková cena bez DPH pri jednotlivých položkách sa musí uvádzať na dve desatinné miesta.

S aktualizovaným rozpočtom je dodávateľ povinný predložiť špecifikáciu tovaru, vrátane výrobcu, obchodného názvu a typu, preukazujúcu splnenie všetkých požadovaných parametrov bezodkladne po uzatvorení zmluvy. Ak predložená špecifikácia nie je v súlade so zadanou špecifikáciou, dodávateľ je povinný bezodkladne predložiť špecifikáciu, ktorá bude požiadavky spĺňať. Ak ani táto špecifikácia nebude zodpovedať zadanej špecifikácii, vyhradzuje si právo od zmluvy odstúpiť a tovar neprevziať.

Dodávateľ je povinný oznámiť dodávku tovaru kontaktnej osobe deň vopred.

V prípade, že tovar nebol dodaný v počtoch uvedených v zmluve naraz, javí známky vady tovaru (nedodržaná čistota, použitý, poškodený, nefunkčný, dodaný čo i len jeden tovar v rozpore so špecifikáciou uvedenej v zmluve alebo osobitnými požiadavkami na plnenie), alebo bol dodaný po lehote plnenia, považuje sa to za podstatné porušenie zmluvy. V takom prípade má objednávateľ právo odstúpiť od zmluvy a tovar neprevziať.

Názov	Upresnenie
Cena zahŕňa	balenie, naloženie, dovoz

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

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

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Trnavský
Okres: Trnava
Obec: Špačince
Ulica: Hlavná 418, Špačince

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

09.06.2022 08:00:00 - 01.07.2022 15:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: kus/balenie
Požadované množstvo: 67,0000

3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronickej platformy verzia 1.1, účinná odo dňa 14.4.2022, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 2 232,50 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 2 679,00 EUR

V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronickej platformy verzia 1.1, účinná odo dňa 14.04.2022, 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 1.1, účinná odo dňa 14.04.2022,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>
Príloha č.2 Vlastný návrh plnenia zákazky Z20225005

V Bratislave, dňa 06.06.2022 10:36:01

Objednávateľ:
Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhu

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