

Kúpna zmluva č. Z20246833_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne
Sídlo: Studentská 2, 91150 Trenčín, Slovenská republika
IČO: 31118259
DIČ: 2021376368
IČ DPH: SK2021376368
Bankové spojenie: IBAN: SK5881800000007000240911
Telefón: 0327400123

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: KVANT spol. s r.o.
Sídlo: Fakulta matematiky, fyziky a informatiky UK, Mlynská Dolina , 84248 Bratislava, Slovenská republika
IČO: 31398294
DIČ: 2020330565
IČ DPH: SK2020330565
Bankové spojenie: IBAN: SK6575000000004013528494
Telefón: 0907202088

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Laboratórne prístroje
Kľúčové slová: 1.pH meter , 2.Ultrazvuková čistička s ohrevom , 3.Digitálna ultrazvuková umývačka
CPV: 38000000-5 - Laboratórne, optické a presné prístroje a vybavenie (s výnimkou skiel);
60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

- pH meter - stolový prístroj na meranie pH, ORP a koncentrácie iónov
- Ultrazvuková čistička s ohrevom - stolový prístroj na ultrazvukové čistenie alebo spracovanie vzoriek vo vodných tekutinách 1 kus s príslušenstvom
- Digitálna ultrazvuková umývačka - stolový prístroj na ultrazvukové čistenie alebo spracovanie vzoriek vo vodných tekutinách

Položka č. 1: pH meter - stolový prístroj na meranie pH, ORP a koncentrácie iónov

Funkcia				
bude použitý v laboratóriu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
pH meter	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozsah merania:	pHminimálny max. -2maximálny min. 20Oxidačno-redukčný potenciál (ORP)minimálny max. -2 000 mVmaximálny min. 2 000 mV			

Rozsah merania:	Koncentrácia iónov: minimálny max. 0, maximálny min. 999 999 mg/l (ppm); od 0 do 100%; minimálny max. -2pX, maximálny min do 20 pX
Rozlíšenie:	pH: 0,1/0,01/0,001 ORP: 1/0,1 mV Koncentrácia iónov: max. 0,001 mg/L, ppm; max. 0,0001%; 0,1/0,01 pX
Presnosť:	pH: max. ± 0,002 ORP: max. ± 0,2 mV Koncentrácia iónov: 0,5% nameranej hodnoty
Teplotný rozsah:	minimálny max. -30°C 130°C s maximálny min. 130°C s rozlíšením max. 0,1°C
Pamäť	pre min. 2000 meraní
Dotyková obrazovka	s ochranným krytom
Možnosť prenosu údajov	na počítač, tlačiareň a USB kľúč
Ochrana proti prachu a poliatu	min. IP54
Súčasťou dodávky je	kompatibilná univerzálna elektróda s držiakom

Položka č. 2: Ultrazvuková čistička s ohrevom - stolový prístroj na ultrazvukové čistenie alebo spracovanie vzoriek vo vodných tekutinách 1 kus s príslušenstvom

Funkcia				
bude použitá v laboratóriu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Ultrazvuková čistička s ohrevom	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozsah merania:	pH: minimálny max. -2, maximálny min. 20 Oxidačno-redukčný potenciál (ORP): minimálny max. -2 000 mV, maximálny min. 2 000 mV			
Vaňa z nerezovej ocele AISI 304 s kapacitou min. 9L	pracovný objem vane min. 6,5l s vnútorným označením max. úrovne naplnenia			
Min. vnútorné rozmery (dxšxh):	290x220x150 mm			
Vypúšťací guľový ventil	G ½			
Nominálny výkon ultrazvuku	min. 159W			
Frekvencia ultrazvuku	min. 33 kHz			
Pulzná funkcia	áno			
Rýchle odplynenie	DEGAS			
Nastaviteľná teplota v rozsahu	minimálna max. 20°C, maximálna min. 80°C			
Výkon ohrevu	min. 350W			
Nastaviteľný prevádzkový čas	Minimálny max. 1 min., Maximálny max. 30 min.			
Možnosť nepretržitej prevádzky	áno			
Automatické bezpečnostné vypnutie	min. 10h po poslednom nastavení			
Ochrana proti ohrevu v neprítomnosti kvapaliny	áno			
Stupeň ochrany	IP33			
Rozhranie	infračervené (RS 232)			
Sieťový kábel	s dĺžkou min. 1,5 m			
Súčasťou dodávky musia byť	2 kusy - závesný vkladací košík z nehrdzavejúcej ocele s rozmermi min. 240x190x50 mm a veľkosťou oka max. 5x5 mm			
Súčasťou dodávky musia byť	1 kus - veko z nehrdzavejúcej ocele kompatibilné s prístrojom a vhodným aj pri použití vkladacieho košíka 2 kusy - vkladacia PP vaňa s vekom s rozmermi min. 240x180x130 mm			

Položka č. 3: Digitálna ultrazvuková umývačka - stolový prístroj na ultrazvukové čistenie alebo spracovanie vzoriek vo vodných tekutinách

Funkcia				
bude použitá v laboratóriu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Digitálna ultrazvuková umývačka	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Vaňa z nerezovej ocele s kapacitou min. 6L s integrovaným košom	vnútorné rozmery:dĺžka min. 290 mmšírka min. 150 mmhĺbka 150 mm			
Výkon ultrazvuku	min. 138W			
Ohrevný výkon	min. 345W			
Nastaviteľná teplota	v rozsahu od 0°C do 80°C			
Nastaviteľný prevádzkový čas	v rozsahu minimálne od 1 do 30 min			
Digitálny LED displej	áno			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Všetky zariadenia:- musia byť dodané na miesto inštalácie a odborne nainštalované,- dodávateľ musí zabezpečiť odborné zaškolenie obsluhy zariadení,- súčasťou dodávky musí byť návod na použitie v slovenskom alebo českom jazyku,- požadovaná záručná doba: 24 mesiacov- termín dodania: max. 6 týždňov.
Obstarávateľ požaduje dodať nový nepoužitý tovar v originálnom balení, v štandardnej kvalite, požadovaných parametrov.
Pokiaľ z opisu predmetu zákazky vyplýva priame alebo nepriame označenie výrobku alebo výrobcu, obstarávateľ v takom prípade pripustí ekvivalentné plnenie, za ktoré bude považovať výrobok rovnakých alebo vyšších parametrov, ako sú uvedené v opise predmetu zákazky.
Dodávateľ sa zaväzuje bezplatne vymeniť chybný, nekvalitný alebo chýbajúci predmet zákazky do 48 hodín od nahlásenia chyby listom alebo e-mailom obstarávateľom.
Obstarávateľ má právo odmietnuť prevzatie tovaru pre preukázateľné vady dodaného tovaru (napr. nedostatočná kvalita, nedodržanie špecifikácie a požiadaviek na tovar, poškodený tovar a pod.) .
Dodávateľ do 3 pracovných dní odo dňa uzatvorenia zmluvy predloží záväznú ponuku s uvedením obchodného názvu ponúkaného tovaru vrátane technických parametrov a vyobrazenia kontaktnej osoby obstarávateľa.
Obstarávateľ do 3 pracovných dní odo dňa obdržania ponuky ponuku odsúhlasí, alebo odmietne-pokiaľ nebude spĺňať parametre uvedené v technickej špecifikácii predmetu zákazky.
Do 3 dní od uzatvorenia zmluvy, teda ešte pred samotným plnením zmluvy, dodávateľ predloží podrobný aktualizovaný položkovitý rozpočet jednotlivých cien zaokrúhlených maximálne na dve desatinné miesta s uvedením ich obchodného názvu.
Obstarávateľ zálohu neposkytuje.
Splatnosť faktúry je 30 dní od doručenia obstarávateľovi.
Preberanie tovaru sa požaduje uskutočniť za prítomnosti poverených zástupcov obstarávateľa a dodávateľa v zmysle Všeobecných zmluvných podmienok elektronického trhu. Dodací list podpísaný oboma zmluvnými stranami bude súčasťou faktúry.
V prípade, ak kontraktálnu ponuku predkladá Dodávateľ z iného členského štátu EÚ a nie je platcom DPH v SR, predkladá ponuku vrátane 20 % DPH, pričom fakturácia zo strany Dodávateľa bude v takomto prípade bez DPH a DPH zaplatí Obstarávateľ v príslušnej výške do štátneho rozpočtu na Slovensku.
Záverečné ustanovenie: Nedodržanie ktorejkoľvek podmienky a požiadavky obstarávateľa uvedenej v Opisnom formulári sa bude považovať za podstatné porušenie zmluvných podmienok.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

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

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Trenčiansky
Okres: Trenčín
Obec: Trenčín
Ulica: Študentská 2

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

30.09.2024 09:31:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: súbor
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: 4 150,00 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 4 980,00 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 1.2, 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/>

V Bratislave, dňa 16.08.2024 10:38:02

Objednávateľ:
Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

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