

# Kúpna zmluva č. Z20227041\_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

## I. Zmluvné strany

### 1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Stredná športová škola, Kukučínova 4239/1, Poprad  
Sídlo: Kukučínova 4239/1, 05801 Poprad 1, Slovenská republika  
IČO: 52439534  
DIČ: 2121039613  
IČ DPH:  
Telefón: 0907877759

### 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: 0905468163

## II. Predmet zmluvy

### 2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Vybavenie prírodovedeckého laboratória pre predmety fyzika a biológia  
Kľúčové slová: vybavenie, laboratórium, fyzika, biológia  
CPV: 39181000-4 - Laboratórne stoly; 44322100-4 - Elektroinštalčné káble; 44320000-9 - Káble a súvisiace výrobky; 39113000-7 - Rôzne sedadlá a stoličky; 39120000-9 - Stoly, skrine, písacie stoly a knižnice; 39290000-1 - Rôzne vybavenie a zariadenie interiérov; 39150000-8 - Rôzny nábytok a vybavenie; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)  
Druh/y: Tovar; Služba

### 2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

#### Zoznam položiek:

1. Demonštračný stôl pre učebne fyziky
2. Elektropanel na demonštračný stôl
3. Katedra so zásuvkou a skrinkou
4. Priechodka káblová RAL9006
5. Stolička vysokoodolný propylenový plast
6. Demonštračný stôl pre žiaka v tvare fazuľka
7. Elektropanel žiacky na demonštračný stôl v tvare fazuľka
8. Dielenská taburetka, pevná, vel. 8
9. Pracovisko žiacke
10. Skrinka kombinovaná so zámkom
11. Skrinka s dverami a zámkom
12. Elektroinštalácia

**Položka č. 1: Demonštračný stôl pre učebne fyziky**

Funkcia				
Na vyučovanie do laboratória fyziky a biológie				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Demonštračný stôl pre učebne fyziky	kus			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
rozmery:	900x2360x600 mm			
pracovná doska postforming				
1x drezová dvojverová skrinka				
1x policová skrinka				
1x jednodverová skrinka na elektroinštaláciu				
1x zásuvkový diel				
dvierka a zásuvky uzamykateľné na rovnaký kľúč				
oblúkové úchytky plastové zapustené do dvierok kvôli bezpečnosti, na výber aspoň 5 farebných možností				
uzamykanie skriniek a závuviek na centrálny kľúč				
farebné prevedenie korpusu, dvierok a pracovnej dosky: na výber aspoň z 10 farebných a dekorových možností				
obsahuje prípravu pre umiestnenie inštaláčnych prvkov (drez, batéria, elektropanel žiacky)				
dispozícia a ostatné technické informácie v zmysle obrazovej dokumentácie				

**Položka č. 2: Elektropanel na demonštračný stôl**

Funkcia				
Na vyučovanie do laboratória fyziky a biológie				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Elektropanel na demonštračný stôl	kus			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
obsahuje 1x elektrický prípojný panel v hliníkovom eloxovanom púzdre, pevne kotvený, 2x230V (16 A), 2x zdiery pre AC; 2x zdiery pre DC				

**Položka č. 3: Katedra so zásuvkou a skrinkou**

Funkcia				
Na vyučovanie do laboratória fyziky a biológie				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Katedra so zásuvkou a skrinkou	kus			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
rozmery:	760x1300x582 mm			
pracovná doska LTD	25 mm			
oblúkové úchytky plastové zapustené do dvierok kvôli bezpečnosti, na výber aspoň 5 farebných možností				
1x skriňa s dverami, 1x zásuvka				
spoločný kľúč pre oba zámky				
1x kábová priechodka vo farbe hliník				
dispozícia a ostatné technické informácie v zmysle obrazovej dokumentácie				

**Položka č. 4: Priechodka káblová RAL9006**

Funkcia				
Priechodka káblová				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Priechodka káblová RAL9006	kus			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
priemer	80 mm			
farba hliník				

**Položka č. 5: Stolička vysokoodolný propylenový plast**

Funkcia				
Na vyučovanie do laboratória fyziky a biológie				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Stolička vysokoodolný propylenový plast	kus			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
na výber aspoň 10 farebných možností plastu, kruhový otvor na úchop v operadle stoličky				
kovová podnož, 5 ramenný kríž vo farbe svetlo sivá, na kolieskach, záťaž min. 120 kg				
plynový piest				
ergonomicky tvarované sedadlo umožňujúce aj obrátené sedenie				

**Položka č. 6: Demonštračný stôl pre žiaka v tvare fazuľka**

Funkcia				
Na vyučovanie do laboratória fyziky a biológie				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Demonštračný stôl pre žiaka v tvare fazuľka	kus			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
vrchná doska vyrobená z vysokoodolného materiálu kompak				
rozmery:	2000x900 mm			
príprava na elektrický panel silno a slaboprúd				

**Položka č. 7: Elektropanel žiacky na demonštračný stôl v tvare fazuľka**

Funkcia				
Na vyučovanie do laboratória fyziky a biológie				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Elektropanel žiacky na demonštračný stôl v tvare fazuľka	kus			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
obsahuje 1x elektrický prípojný panel v hliníkovom eloxovanom púzde, pevne kotvený, 2x230V (16 A), 2x zdiery pre AC; 2x zdiery pre DC				

**Položka č. 8: Dielenská taburetka, pevná, vel. 8**

Funkcia				
Na vyučovanie do laboratória fyziky a biológie				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Dielenská taburetka, pevná, vel. 8	kus			24
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
okružly sedák lakovaná buková preglejka				
4 nohá konštrukcia s obvodovou priečkou na vykladanie nôh.				

**Položka č. 9: Pracovisko žiacke**

Funkcia				
Na vyučovanie do laboratória fyziky a biológie				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Pracovisko žiacke	kus			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
rozmery:	1803x3500x600 mm			
materiál	LTD 18 mm (korpusy, dvierka, zástenna)			
pracovná doska postforming	38 mm			
oblúkové úchytky plastové zapustené do dvierok kvôli bezpečnosti, na výber aspoň 5 farebných možností				
4x dverová drezová skrinka				
3 x trojzásuvková skrinka				
4x vrhcné skrinky	otvorené hĺbka 300 mm			
antikorový jednovaničkový drez bez odkvapávacej plochy				
páková antikorová stojančeková batéria				
uzamykanie spodných skriniek				
farebné prevedenie korpusu, dvierok a pracovnej dosky: na výber aspoň z 10 farebných a dekorových možností				

**Položka č. 10: Skrinka kombinovaná so zámkom**

Funkcia				
Na vyučovanie do laboratória fyziky a biológie				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Skrinka kombinovaná so zámkom	kus			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
dvierka uzamykacie				
rozmery:	1803x800x480 mm			
2 diely - LTD laminát; 3 diely - sklo v LTD laminátovom ráme				
oblúkové úchytky plastové zapustené do dvierok kvôli bezpečnosti, na výber aspoň 5 farebných možností				
4 police				

**Položka č. 11: Skrinka s dverami a zámkom**

Funkcia
---------

Na vyučovanie do laboratória fyziky a biológie				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Skriňa s dverami a zámkom	kus			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
oblúkové úchytky plastové zapustené do dvierok kvôli bezpečnosti, na výber aspoň 5 farebných možností				
farebné prevedenie korpusu, dvierok a pracovnej dosky: na výber aspoň z 10 farebných a dekorových možností				
rozmery:	735x800x480 mm			

#### Položka č. 12: Elektroinštalácia

Funkcia				
Elektroinštalácia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Elektroinštalácia	set			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
1 ks - sieťový zdroj (výstupné napätie 0-25 V, odber ako AC, alebo mostíkový usmerňovač DC napätia, samostatné bezpečnostné zdieľky. Zdroj stabilného napätia s 6V/AC a 5A/AC. Výstupné napätie 0-25 V/AC/ 10A, 0-25V/DC/ 10A, 6V/AC/ 5A, 530W. Norma EN61010 a 60950, výstupy galvanicky oddelené a neuzemnené.				
kompletný káblový rozvod v chráničkách podľa dispozície				
samostatný el. rozvádzač s istením pre žiacke pracoviská v priestore uč. katedry				
dopojenie žiackych panelov na demonštračných stoloch (6x)				
dopojenie učiteľského demonštračného stola (1x)				
centrálne STOP tlačidlo na demonštračnom stole učiteľa				
realizácia musí byť ukončená dokladom o Odbornej prehliadke a skúške systému elektrického zariadenia				

#### 2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Dodávateľ do 2 dní od uzavretia Zmluvy oznámi svoju kontaktnú osobu, ktorá následne bude oprávnená jednať s kontaktnou osobou za Objednávateľa.
Kontaktná osoba Objednávateľa je riaditeľ školy a je určená za účelom vykonania obhliadky tovaru a skontrolovania dokladov dodávaných spolu s tovarom ako aj komunikácie s kontaktnou osobou Dodávateľa.
Dodávateľ do 2 pracovných dní od účinnosti Zmluvy, predloží (mailom) technickú špecifikáciu, vrátane technických listov s obrazovou ukážkou každého ponúkaného tovaru, preukazujúcich splnenie minimálnych požadovaných parametrov predmetu zákazky s uvedením presných názvov (obchodných značiek) a nacením. Ďalej uvedie ceny bez DPH a ceny s DPH jednotlivých položiek predmetu plnenia zákazky ako aj jasné zadefinovanie doby záruky pre každý dodávaný tovar, ktoré budú podkladom pre fakturáciu.
Požaduje sa dodanie celého predmetu Zmluvy do 10 kalendárnych dní od účinnosti Zmluvy v čase pracovného dňa od 8:00 do 14:00 hod. Doručenie Dodávateľ vopred avizuje kontaktnej osobe Objednávateľa. Dodávaný tovar je nový v originálnom nepoškodenom balení, pokiaľ nie je špecifikované pre jednotlivé položky inak.
Tovar musí byť odovzdaný funkčný, so servisnou dokumentáciou, ktorá musí obsahovať minimálne návod na obsluhu v slovenskom/českom jazyku, preberací protokol s označením tovaru, jeho výrobným (sériovým) číslom ako aj udanie doby poskytnutej záruky.

Požadované technické vlastnosti sú uvedené v technickej špecifikácii predmetu zákazky ako minimálne. V prípade ak budú zistené, že tovar nezodpovedá minimálnej požadovanej technickej špecifikácii predmetu zákazky, alebo je nefunkčný - Objednávateľ si vyhradzuje právo tovar NEODOBRAŤ a dožadovať dodanie s adekvátnymi parametrami a funkčnosťou.
V prípade rozporu či pochybností splnenia požadovanej technickej špecifikácii predmetu zákazky, má Objednávateľ právo vyžiadať si od Dodávateľa vzorový kus tovaru za účelom odsúhlasenia požadovaných parametrov.
Odstúpenie od Zmluvy je možné v prípade podstatného porušenia zmluvných podmienok v zmysle OPET. Za podstatné porušenie zmluvných podmienok sa považuje nedodržanie záväzku splniť predmet Zmluvy v rozsahu, kvalite a požadovanej technickej špecifikácii stanovenej Objednávateľom a ak Dodávateľ mešká so splnením predmetu zmluvy o 10 a viac dní.
Objednávateľ neposkytne Dodávateľovi žiaden preddavok. Predmet zákazky bude financovaný formou bezhotovostného platobného styku bez zálohovej platby a to až po kompletnej dodávke predmetu obstarania.
Dodanie tovaru spolu s faktúrou a dodacím listom, ktoré obsahujú všetky náležitosti v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými v SR a v súlade s platnými obchodnými podmienkami elektronického trhoviska.
Dodávateľ je povinný uviesť na faktúre cenu bez DPH, výšku DPH a cenu s DPH celkom a aj k jednotlivým položkám. Cenou sa rozumie cena vrátane dopravy na miesto plnenia určené Objednávateľom (adresa sídla Objednávateľa z Kúpnej zmluvy). Cena je maximálna vrátane všetkých nákladov predávajúceho spojených s dodaním tovaru do miesta plnenia.
V zmysle obchodných podmienok elektronického trhoviska (OPET) je splatnosť faktúry 30 dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi.
Dodávateľ je povinný odovzdať tovar v mieste plnenia len kontaktnej osobe Objednávateľa - prípadne ňou poverenej osobe, ktorá vykoná obhliadku tovaru a skontroluje doklady dodávané spolu s tovarom.
Dodávateľ dodaním predmetu Zmluvy súhlasí s vybavovaním reklamácie tovaru po dobu trvania záruky v sídle Objednávateľa a v lehote do 30 dní, ak nie je určené inak. Na náklady Objednávateľa, vie Dodávateľ poskytovať aj pozáručný servis pre dodaný tovar.
Dodávateľ zabezpečí dodanie tovaru vrátane dopravy a vynesenia na miesto plnenia a odvozu obalov, v ktorých bude predmet zákazky dopravený. Vrátna montáže na mieste plnenia a uvedenia do prevádzky.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
UCEBNA-BIOLOGIE-FYZIKY def.pdf	UCEBNA-BIOLOGIE-FYZIKY def.pdf

### III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika  
Kraj: Prešovský  
Okres: Poprad  
Obec: Poprad  
Ulica: Francisciho 910/8

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

15.07.2022 12:11:00 - 25.07.2022 12:16:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: komplet  
Požadované množstvo: 1,0000

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: 13 249,17 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 15 899,00 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 1.1, 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 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 1.1, účinná odo dňa 14.04.2022, <https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>  
Príloha č.2 Vlastný návrh plnenia zákazky Z20227041

V Bratislave, dňa 07.07.2022 11:02:02

Objednávateľ:  
Stredná športová škola, Kukučínova 4239/1, Poprad  
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