

Dodatok č. 1

Ku Kúpnej zmluve č. 1ZML230001

uzatvorený podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka
(ďalej len „dodatok“)

1. Zmluvné strany

1. Kupujúci:

Obchodné meno:	Stredná zdravotnícka škola
Sídlo:	Daxnerova 6, 917 92 Trnava
Štatutárny zástupca:	PhDr. Katarína Hrašnová, PhD., MPH
Bankové spojenie:	Štátna pokladnica
IBAN:	SK4081800000007000593151
IČO:	00607371
DIČ:	2021191029

(ďalej len ako "kupujúci")

2. Predávajúci:

Obchodné meno:	KVANT spol. s.r.o.
Adresa:	FMFI UK, Mlynská dolina, 842 48 Bratislava
Štatutárny zástupca:	RNDr. Ľubomír Mach, konateľ
Bankové spojenie:	ČSOB, a.s. Žižkova 11, 811 02 Bratislava
IBAN:	SK65 7500 0000 0040 1352 8494
IČO :	31 398 294
DIČ:	2020330565
Reg. č. z Obchodného registra:	vložka č. 9220/B, oddiel Sro
Tel.:	+421 2654 113 44

(ďalej len ako "predávajúci")
(ďalej spoločne kupujúci a predávajúci aj ako „zmluvné strany“ a jednotlivito „zmluvná strana“)

uzatvárajú podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka tento dodatok ku Kúpnej zmluve č. 1ZML230001 zo dňa 19.09.2022 s predmetom **“Férová škola – prístrojové vybavenie”** (ďalej len „zmluva“), ktorým sa menia nasledovné články zmluvy:

čl. 1

Predmet Zmluvy

1. Predávajúci sa zaväzuje dodať kupujúcemu technické zariadenia, podľa špecifikácie uvedenej v Prilohe č.1 k tejto Zmluve (ďalej ako predmet kúpy alebo tovar), pričom táto špecifikácia je v súlade s Výzvou na predkladanie ponúk zverejnenou vo verejnom obstarávaní podľa § 117 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na predmet zákazky **“Férová škola – prístrojové vybavenie”** zo dňa 25.07.2022 a zaväzuje sa tiež previesť na kupujúceho vlastnícke právo k predmetu kúpy. Z dôvodu zmeny dostupnosti pri položkách 32 Autokláv – sterilizátor a 34 Prístroj na umývanie chemického skla a porcelánu sa bude dodávať náhradný model s vlastnosťami rovnakými alebo

lepšími ako mali pôvodné modely. Súčasťou Dodatku č.1 je Príloha č. 1 Aktualizovaná špecifikácia dodávaných zariadení s uvedením náhradných zariadení.

3. Záverečné ustanovenia

- (1) Účastníci dodatku vyhlasujú, že tento dodatok zodpovedá ich slobodnej vôli, uzatvárajú ho dobrovoľne a na znak súhlasu s jeho obsahom ho podpisujú.
- (2) Tento dodatok je neoddeliteľnou súčasťou Kúpnej zmluve č. 1ZML230001 zo dňa 19.09.2022.
- (3) Ostatné ustanovenia zmluvy nedotknuté týmto dodatkom zostávajú nezmenené a v pôvodnom znení.
- (4) Tento dodatok je zhotovený v 4-ch vyhotoveniach, z toho 2 vyhotovenia obdrží objednávateľ a 2 vyhotovenia obdrží zhotoviteľ.

V Trnave dňa 18.01.2023

PRÍLOHA č.1 - Aktualizovaná špecifikácia dodávaných zariadení s uvedením náhradných zariadení

Položka	Požadované parametre	Spĺňa ANO/NIE
Autokláv – sterilizátor STE-8D/leanClave-B/8/leanClave – náhradné zariadenie		
Typ autoklávu:	poloautomatický	áno
Objem:	min. 7 litrov	áno
Automatické vypnutie po skončení sterilizačného cyklu:	áno	áno
Dĺžka sterilizačného cyklu pri teplote nad 130°C::	max. 10 minút	áno
Polarimeter POL-X/Polarimeter/OPTIKA ITALY		
Váhna	Optická rotácia [°]	áno
Rozsah merania	2 odstupňované kruhy (0–180 °)	áno
Rozdelenie váhny:	1° presne	áno
Čítanie presnosti:	0,05° presne	áno
Zdroj svetla:	1 LED s filtrom	áno
Vlna:	589 nm	áno
Príslušenstvo:	Polarimetrické skúmavky 10 cm dĺžka - 3 kusy	áno
	Polarimetrické skúmavky 20 cm dĺžka - 3 kusy	áno
Abbeho refraktometer 2WAJ/Abbeho refraktometer/ OPTIKA ITALY		
Hlavný hranol	horizontálne	áno
Sekundárny hranol	na čape	áno
Rozsah indexov lomu	1,3000 až 1,7000 Nd	áno
Presnosť dielik	Min. +/- 0,0003Nd	áno
Stupnica cukru	Min. 0,0005 Nd	áno
Presnosť:	0,95% 1,300 – 1,530 Nd	áno
	0,50% = 0,2%, 51-95% = 0,1%	áno
Dielik:	Min. 0,25%	áno
Teplotná stupnica	0 ° C - min. po 70 ° C	áno
	dielik 1 ° C presne	áno
VIS spektrofotometer HJB001/VIS Spektrofotometer/Zuzi Auxilab		
Rozsah vlnových dĺžok	320 až 1 000 nm	áno
Rozlíšenie vlnovej dĺžky	1 nm presne	áno
Presnosť vlnovej dĺžky	Min. ± 2 nm	áno
Spektrálna šírka pásma	Min. 8 nm	áno
Prechodnosť	0 až 199,9% T	áno
Nasiakavosť	-0 300 až 1 999 A	áno
Presnosť	Min. ± 1% T	áno
Rozhodnutie	Min. 0,1% T, 0,001 A	áno
Bludné svetlo	Max. 0,5% T	áno
Stabilita	Min. 1% / h po 15 minútach	áno
Koncentračný rozsah	-300 až 1999	áno
Rozlíšenie koncentrácie	0,1 až 1	áno
Jednotky	ppm, mg / l, g / l, M.%, prázdne	áno
Faktor	0 až 999,9, 1 000 až 9999	áno
Zdroj svetla	áno	áno
Príslušenstvo:	30 kyviet	áno

Analytická váha ACS 200-4/Váhy/KERN

Váživosť:	min. 220 g	áno
Dielik:	Max. 0,000 1 g / 0,1 mg	áno
Úradne overený dielik:	Max. 0,001 g	áno
Typická minimálna navážka USP	Min. 200 mg	áno
Linearita váženia:	Min. \pm 0,000 2 g	áno
Čas stabilizácie:	max. 4 sekundy	áno
Veľkosť misky:	priemer min. 90 mm	áno
displej:	podsvietený LCD	áno
Režimy váženia:	statické počítanie kusov percentuálne váženie	áno
Jednotky váženia:	miligram, gram, kilogram	áno
Netto hmotnosť prístroja	Min. 4 400 g	áno

Prístroj na umývanie chemického skla a porcelánu – umývačka CDPQ4D 4D620PX/E/Umývačka CANDY – náhradné zariadenie

Umiestnenie:	voľne stojaca	áno
Funkcie:	Odložený štart Ochrana proti pretečeniu	áno
Pootvorenie dvierok pred koncom sušenie:	Automatické, na cca 10 cm	áno
Počet súprav riadu pri programe Eco:	min. 15	áno
Senzor naplnenia:	áno	áno
Spotreba vody na cyklus (program ECO)	max. 12 l	áno

Sušiareň s ventilátorom UF110/Sušiareň/Mem merf

Prúdenie vzduchu:	nútené	áno
Určená do chemického laboratória:	áno	áno
Dosahovaná teplota:	min. 250	áno
Objem:	min. 100 l max. 150 l	áno áno
Vnútro komory:	nerezová oceľ	áno
Riadenie sušenia:	mikroprocesorové	áno
Digitálny displej:	áno	áno
Ukončenie sušenia:	zvukový signál	áno
Počet vnútorných nerezových políc:	Min. 3	áno
Počet nastavených užívateľských programov:	min. 2	áno
Šírka zariadenia	Min. 600 mm Max. 750 mm	áno
Hĺbka zariadenia	Min. 600 mm Max. 775 mm	áno

Kojenecká váha digitálna PS3001/Kojenecká váha/LAICA

Určená pre:	váženie dojčiat	áno
Maximálna nosnosť váhy:	min. 20 kg	áno
Funkcia:	uloženie dát TARA HOLD (nepokojné deti)	áno
Displej:	áno	áno
Presnosť merania:	max. 5g	áno
Napájanie:	batérie	áno

V Trnave dňa 18.01.2023