

DODATOK č.2
Kúpnej zmluvy na predmet zákazky:

„Materiálno technické vybavenie – školské pomôcky – Časť I.: Meracie prístroje“
uzatvorenej medzi účastníkmi

Predávajúci: **VINMONT s.r.o.**
Sídlo: 925 91 Kráľová nad Váhom 37
Zastúpený: Ing. Štefan Vincze
Tel. č.: +421 915 645 633
IČO: 36846279
DIČ: 2022466391
IČ DPH: SK2022466391
Bankové spojenie: Tatra banka, a. s., Hodžovo nám. 3, 811 06 Bratislava
IBAN: SK13 1100 0000 0026 2106 2684
(ďalej len „Predávajúci“)

a

Kupujúci: **Stredná odborná škola informačných technológií**
Ostrovského 1, Košice
Sídlo: Ostrovského 1, 040 01 Košice
Zastúpený: Ing. Elena Tibenská, riaditeľka školy
Tel. č.: +421 908 491 043
IČO: 00893331
DIČ: 2021199840
Bankové spojenie: Štátna pokladnica
IBAN: SK12 8180 0000 0070 0048 9768
(ďalej len „Kupujúci“)

Čl. I.
Úvodné ustanovenie

1. Zmluvné strany uzatvorili dňa 20.04.2022 Kúpnu zmluvu (ďalej len Zmluva), ktorej predmetom je predaj a kúpa „**Materiálno technické vybavenie – školské pomôcky – Časť I.: Meracie prístroje**“ a vrátane manuálov, technickej dokumentácie, uvedenia do prevádzky a inštruktáže obsluhy a záručného servisu.
2. Na základe dohody zmluvných strán sa mení uzatvorená Zmluva a to spôsobom a v rozsahu v zmysle Čl. II tohto dodatku.

Čl. II Predmet Dodatku

1. Zmluvné strany sa dohodli na úprave Čl. IV. Dodacie podmienky nasledovne: Predávajúci sa zaväzuje odovzdať predmet zmluvy Kupujúcemu najneskôr do 300 dní odo dňa účinnosti zmluvy.
2. Zmluvné strany sa ďalej dohodli na úprave Prílohy č. E.1 - Technická a cenová špecifikácia predmetu zákazky z dôvodu, že niektoré položky, ktoré sú predmetom dodania podľa uvedenej kúpnej zmluvy sa nedajú dodať nakoľko sa medzičasom zastavila ich výroba, a teda nie sú dostupné na trhu.

Ide o nasledujúcu zámenu tovarov:

Poradie	Názov	Pôvodný model	Nový model
30.	Senzor tlaku plynu	Eduxe 5017 NXT Senzor tlaku plynu	NUL-210 tlakový senzor
60.	Sieťový analyzátor	FLUKE 435-II	Fluke 1770

Čl. III Záverečné ustanovenia

1. Tento Dodatok č.2, ktorý tvorí neoddeliteľnú súčasť pôvodnej Zmluvy je vyhotovený a podpísaný v štyroch rovnopisoch, z ktorých Kupujúci obdrží tri vyhotovenia a Predávajúci jedno vyhotovenie. Ostatné časti pôvodnej Kúpnej zmluvy, ktoré neboli dotknuté týmto Dodatkom č.2 ostávajú v platnosti bez zmien.
2. Dodatok č.2 nadobúda platnosť dňom jeho podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia na webovom sídle Kupujúceho.
3. Prílohou k dodatku č. 2 je upravená Príloha č. E.1 - Technická a cenová špecifikácia predmetu zákazky.

za Predávajúceho

za Kupujúceho

V Kráľovej nac

2

V Koši

Príloha č. E.1 - Technická a cenová špecifikácia premetu zákazky

Názov žiadateľa	Stredná odborná škola informačných technológií, Ostrovského 1, 04 00 Košice
Názov projektu	Kvalitná odborná príprava žiakov – úspech absolventov na trhu práce
Prírodná os	Prirodná os 2 - Ľahší prístup k efektívnym a kvalitatívnym verejným službám
Špecifický cieľ	2.2.3 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní

Materiálna technická vybavenie – školské pomôcky

Poradové číslo v rozpočte projektu	Názov výdavku	Merná jednotka	Pržadované množstvo	Jednotková cena bez DPH	Výdavky celkovo bez DPH	Parameter/bast položky (požadovaná špecifikácia)
16.	Milimeter	ks	15	72,90	1 094,50	Nastavenie 9V batéria LCD displej Automatický rozsah Rúžim späť Minimálne funkcie : DC napätie 400mV – 1000V AC napätie 4V – 750V DC proud 400mA – 10A AC proud 400mA – 10A Odpor 400Ω – 40MΩ Kapacita 4nF – 40nF Teplota -40°C - 1000°C Nové zaradenie v pôvodnom balení
17.	Milimeter Mlečkový	ks	30	152,90	4 587,00	Nastavenie batérie 2x AAA Krytie IP 30 Minimálne funkcie : DC napätie 600V AC napätie 600V DC proud 1000A AC proud 1000A Odpor 650Ω – 66MΩ Kapacita 100µF - 1000µF Teplota -10°C - 400°C Nové zaradenie v pôvodnom balení
30.	Senzor tlaku plynu	ks	5	65,80	329,00	NV1 Senzor tlaku plynu Vychytá pre jedinečnú špecifickú LEGO Education 8561 Inzomaceticke systémy Jedná sa o nové zaradenie v pôvodnom balení.
55.	Osciloskop digitálny	ks	3	1 035,40	3 106,20	USB pôčet kanálov 2 vzorkovacia frekvencia 500 Ms/s displej 7" TFT Napájacie zariadenia v originálnom balení. Mnoho funkčný prístroj na vyhodnotenie porúch Mnoho funkčný prístroj na vyhodnotenie porúch

Uchádzač do stĺpca č. 1 uvedie tu každú požiadavku parametre ponúkaného produktu	Uchádzač do stĺpca č. 2 uvedie na základe požadovanej presnosti množstvo číselných údajov, informácií na základe ktorých môže verejná obstarávateľ vyhodnotiť parametre uvedené v stĺpci č. 1.	Uchádzač do stĺpca č. 3 uvedie tu každú požiadavku parametre ponúkaného produktu	Uchádzač do stĺpca č. 4 uvedie tu každú požiadavku parametre ponúkaného produktu
1. TU UVEDIETE PONÚKANE PARAMETRE	Uchádzač do stĺpca č. 2 uvedie na základe požadovanej presnosti množstvo číselných údajov, informácií na základe ktorých môže verejná obstarávateľ vyhodnotiť parametre uvedené v stĺpci č. 1.	Uchádzač do stĺpca č. 3 uvedie tu každú požiadavku parametre ponúkaného produktu	Uchádzač do stĺpca č. 4 uvedie tu každú požiadavku parametre ponúkaného produktu
2. POZNÁMKA	POZNÁMKA	POZNÁMKA	POZNÁMKA
3.	3.	3.	3.

60.	Skřepový analyzátor	ks	9	5 995,20	33 996,80	<p>Zachycování údajů: polský, složený přechodná papalíla přehledná rychlé nastavení výkonu 4 barůliv.</p> <p>složkové meranie napáječa a prírodu na veľkých vodičoch a nulovom vodiči</p> <p>Funkeida Logger</p> <p>Automatické zobrazenie prechodných javov</p> <p>Špeciálny merací prvok IEC 61000-4-30</p> <p>Meranie celkového min. 4 prídavné úložiská min. 5 napätových meracích svoriek min. 5 napätových meracích svoriek skřepový adaptér/nabíječku ochranný kryt</p> <p>Pracuje min. 7 hodín na priamoý NIMH akumulátor</p> <p>Možnosť analýzy údajov</p> <p>Uloženie údajov do PC pomocou príslušného SW</p> <p>Serijské číslo 600 V / CAT IV, 1000 V / CAT III, bezpečnostný štandard</p> <p>Zariadenie je nepoužívané v pôvodnom balení.</p> <p>Podporuje IPv4 a IPv6 protokoly</p> <p>Verifikuje DHCP konštitučiu a preschod DNS</p> <p>Plug na IPv4, IPv6 a URL adresy</p> <p>CDP (Cisco discovery protocol), LLDP, NDP, a VLAN detekcia</p> <p>Detekuje príčinnosť PoTS a zabraňuje napätie na líniu</p> <p>Detekuje príčinnosť PoE a línie PoE v súlade s IEEE 802.3af/at</p> <p>Detekuje a reportuje rýchlosť a možnosť siete pre Ethernet siete do 1 Gbps</p> <p>Funkeida LINK pre identifikáciu zonu v hubových/síťových/souzei</p> <p>Testuje CAT5/5e/6/6a Ethernet kabeleže a verifikuje konektivitu pomocou testov na prenášané, skreby, síč, zapojenie, spilt a príbehode</p> <p>Podporuje min. 20 ethernetových a koaxiálných ID vzdialených jednotiek</p> <p>Možnosť uloženia a tisku výsledkov</p> <p>Nepoužívané tvary, v originálnom balení</p> <p>Tester síťových káblov</p> <p>Veľký škrupový LCD displej</p> <p>Test testovaných RJ45/UT, dátových RJ45 a koaxiálnych síťí "F"</p> <p>V balení 8 koxax. adaptérov pre identifikáciu testovaných vedení, 3 F spojka</p> <p>Vzdialená jednotka pre mapevanie zariadení 7x1x5 s konektormi RJ22 / RJ45 / F</p> <p>Testuje - Správnosť zapojenia, skrat, prerušenie vedenie, chybné rozpočítavý kábel (SPULL)</p> <p>Signalizácia na LCD napätie na línie</p> <p>Automatická detekcia tlmenia</p> <p>Maximálna dĺžka testovaného RJ kábla 305m</p> <p>Prepočítava LAN patch káble RJ45 8 ks</p> <p>Regulovateľný výkon, A originálnom balení</p> <p>Laboratórny napájač zdroj 0-30VAC/5A, D-30VDC/5A</p> <p>LED displej</p> <p>optické chladenie</p> <p>nastavenie napájač 230VAC</p> <p>rozmiar 280x155x138mm (L x W x H)</p> <p>maximálny výkon</p> <p>počet výstupov min. 2</p> <p>nepoužívané zariadenie</p> <p>Serijský registračný zdroj 0-50V/3A</p> <p>Napájanie: 230V AC, 50/60Hz</p> <p>Výstupné napätie: 0 - 245V AC (pri max. zaťažení max.230V AC)</p> <p>Prístupný tvary rudi: 3.1 A</p> <p>Kráčovitá zaťažiteľnosť: 8.3 A na 1 min</p>
37.	Analýzátor LAN sieť	ks	5	879,30	4 396,50	<p>Analýza sieťovej konfigurácie Podpora VLAN Podpora QoS Podpora SNMP Podpora RSTP Podpora PoE Podpora PoE+ Podpora PoE++ Podpora PoE+++ Podpora PoE++++</p> <p>Analýza sieťovej konfigurácie Podpora VLAN Podpora QoS Podpora SNMP Podpora RSTP Podpora PoE Podpora PoE+ Podpora PoE++ Podpora PoE+++ Podpora PoE++++</p> <p>Analýza sieťovej konfigurácie Podpora VLAN Podpora QoS Podpora SNMP Podpora RSTP Podpora PoE Podpora PoE+ Podpora PoE++ Podpora PoE+++ Podpora PoE++++</p> <p>Analýza sieťovej konfigurácie Podpora VLAN Podpora QoS Podpora SNMP Podpora RSTP Podpora PoE Podpora PoE+ Podpora PoE++ Podpora PoE+++ Podpora PoE++++</p> <p>Analýza sieťovej konfigurácie Podpora VLAN Podpora QoS Podpora SNMP Podpora RSTP Podpora PoE Podpora PoE+ Podpora PoE++ Podpora PoE+++ Podpora PoE++++</p>
38.	Tester na síť	ks	10	479,90	4 796,00	<p>Klein Tools LAN Tester vodič test Pro 2 1LT 1E9ER end Test-in-Map. Remete SR VP9501-S06</p>
42.	Laboratórny napájač zdroj	ks	6	588,60	3 534,60	<p>Lab. zdroj napájača 0-30VAC/5A, D-30VDC/5A</p> <p>LED displej</p> <p>optické chladenie</p> <p>nastavenie napájač 230VAC</p> <p>rozmiar 280x155x138mm (L x W x H)</p> <p>maximálny výkon</p> <p>počet výstupov min. 2</p> <p>nepoužívané zariadenie</p> <p>Serijský registračný zdroj 0-50V/3A</p> <p>Napájanie: 230V AC, 50/60Hz</p> <p>Výstupné napätie: 0 - 245V AC (pri max. zaťažení max.230V AC)</p> <p>Prístupný tvary rudi: 3.1 A</p> <p>Kráčovitá zaťažiteľnosť: 8.3 A na 1 min</p>

62.	Střídavý regulovaný zdroj	ks	3	708,40	2 125,20	<p>Pracovní napětí: 5 * +40°C</p> <p>Vstavný reguličný transformátor umožňující plnou úroveň nastavení výstupního napětí v rozsahu 0 až 245 V, přídavko zabíratelný do 3,1 A</p> <p>Transformátor má oddělené primární a sekundární vinutí zajišťující galvanickou oddělení výstupních svorek od sítě</p> <p>Vstavný voltmetr a ampérmetr umožňují přehlednou reguličku a kontrolu výstupního napětí a odebíraného proudu.</p> <p>Výstupní obvody zdrojů je možné zprohřadit a sřadit.</p> <p>Výstupní svorky sù převedené dle normalizované šifrové šifrovky bez ochranného kelika</p> <p>Nezastřehované zapojení</p>
Cena celkom bez DPH					77 915,80	<p>Časle požadavky k dodávce jednotlivých položek</p> <p>Nový dopravní nepoužitý tovar</p> <ul style="list-style-type: none"> • dodání rozu do 90 dní ode dňa vystavenia objednávky k predmetu zákazky kupujúčim; • dodávka vrátane dopravou na miesto ohranič. • predávajúci zahŕňa záručné komanie do 3 pracovných dní od nahliadnutia potreby kupujúčim.
DPH					15 583,16	
Cena celkom s DPH					93 498,96	

Uveďte hodnotu	Pracovní napětí: 5 * +40°C	Produktový katalog Vínmont
Uveďte hodnotu	Vstavný reguličný transformátor umožňující plnou úroveň nastavení výstupního napětí v rozsahu 0 až 245 V, přídavko zabíratelný do 3,1 A	Produktový katalog Vínmont
áno/ne	ANO	Produktový katalog Vínmont
áno/ne	ANO	Produktový katalog Vínmont
áno/ne	ANO	Produktový katalog Vínmont
áno/ne	ANO	Produktový katalog Vínmont
áno/ne	ANO	Produktový katalog Vínmont

Spoločnosť: Ing. Štefan Vínmont

Dňa: 7.10.2022

Miesto: Kľúčové med Váhom

Podpis a odtlačok pečiatky: