

KUPNÍ SMLOUVA

Článek I. Smluvní strany

Střední odborná škola ekologická a potravinářská, Veselí nad Lužnicí, Blatské sídliště 600/I

na adrese: Blatské sídliště 600/I, 391 81 Veselí nad Lužnicí
zastoupená: Ing. Ladislavem Honsou, ředitelem školy
IČ: 60061855
DIČ: CZ60061855
Bankovní spojení: Česká národní banka
Číslo účtu: 1932301/0710

(dále jen „kupující“)

Michal Čep

na adrese: U Kapliček 217, 382 11 Větrní
IČ: 70500916
DIČ: CZ8106111354
Číslo účtu: 235858159/0600
telefon, email: 777 126 024, info@netklik.cz

(dále jen „prodávající“)

Článek II. Základní ustanovení

1. Smluvní strany se v souladu s ustanovením § 2079 odst. 1 zák. č. 89/2012 Sb. NOZ, dohodly na uzavření této kupní smlouvy, podle které prodávající kupujícímu dodá předmět smlouvy a kupující předmět smlouvy od prodávajícího převezme a zaplatí prodávajícímu touto smlouvou stanovenou kupní cenu.
2. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené ve smlouvě a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně. Strany dále prohlašují, že osoby podepisující smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.
3. Proávající je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle smlouvy.

Článek III. Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je dodávka poptávaného zařízení do místa plnění, a to v rozsahu a ceně podle technické specifikace a cenové nabídky prodávajícího dané části zakázky s názvem „Pokročilé digitální učební pomůcky pro žáky SOŠ ekologické a potravinářské Veselí nad Lužnicí“. Cenová nabídka včetně technické specifikace je jako příloha č. 1 nedílnou součástí této smlouvy. Kupující se zavazuje zařízení ve smluvně sjednané době převzít a zaplatit za něj prodávajícímu cenu sjednanou touto smlouvou za podmínek dále touto smlouvou stanovených.
2. Proávající dodá zařízení vlastním jménem, na vlastní odpovědnost a na své nebezpečí.

**Článek IV.
Místo plnění**

1. Místem plnění je sídlo kupujícího Blatské sídliště 600/I, 391 81 Veselí nad Lužnicí.

**Článek V.
Doba plnění**

2. Plnění předmětu smlouvy bude zahájeno po podpisu smlouvy.
3. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu předmět smlouvy nejpozději do 31.12.2023.
4. Prodávající splní svou povinnost dodáním zařízení a jeho řádným předáním kupujícímu bez vad a nedodělků.

**Článek VI.
Kupní cena**

1. Cena je stanovena dohodou smluvních stran a je platná až do doby ukončení platnosti smlouvy.
2. Kupující nepřipouští překročení nabídkové ceny vyjma změny sazeb DPH.
3. Cena celkem je stanovena takto:

Cena celkem bez DPH	223 994,- Kč
DPH (sazba 21%)	47 038,74,- Kč
Cena celkem včetně DPH	271 032,74,- Kč

4. DPH se rozumí peněžní částka, jejíž výše musí odpovídat výši daně z přidané hodnoty vyčíslené podle příslušného právního předpisu (zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů).


**Článek VII.
Platební podmínky**

1. Podkladem pro úhradu smluvní ceny dodaného díla bude faktura, která musí mít náležitosti daňového dokladu podle platného zákona o DPH.
2. Lhůta splatnosti daňového dokladu činí 14 dnů od jejího prokazatelného doručení kupujícímu.
3. Doručení faktury bude provedeno elektronicky na emailovou adresu školy.
4. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu smluvní strany, která provádí platbu.
5. Smluvní cenu lze změnit v případě, kdy dojde ke změnám právních předpisů majících vliv na změnu ceny, a to pouze v případě změny sazeb DPH. O této změně ceny musí být sepsán dodatek ke smlouvě.

**Článek VIII.
Záruční podmínky a vady**

1. Prodávající odpovídá za vady, které se projeví v záruční době zařízení.
2. Prodávající poskytuje kupujícímu záruku za jakost předmětu plnění ve smyslu § 2113 a násl. zák. č. 89/2012 Sb. NOZ, ve znění pozdějších předpisů. Délka záruky činí 24 měsíců na kompletní dodávku zařízení.

V e veselí nad Lužnicí dne 8.12.2023


Kupující
**Střední odborná škola
ekologická a potravinářská,
Veselí nad Lužnicí
Blatské sídliště 600/I
3**

v *veřejnosti* dne *8.12.2023*


Prodávající
netklik servis a prodej IT
Michal Čep | 777 126 0
U Kapliček 217, 382 11 Větř
IČO: 70500916 | DIČ: CZ81061113

Příloha č. 1 smlouvy – cenová nabídka včetně technické specifikace

Název zakázky: „Pokročilé digitální učební pomůcky pro žáky SOŠ ekologické a potravinářské Veselí nad Lužnicí“

Příloha č. 1 - Specifikace dodávky - položkový rozpočet

Č.p.	Položka	Specifikace	Ks	Jednotková cena bez DPH	Celkem bez DPH
1.	Brýle pro virtuální realitu	Rozlišení (celkem) - 4128 × 2208 px. Obnovovací frekvence 120 Hz. Procesor: Qualcomm Snapdragon XR2 Gen2. Kapacita operační paměti: 8 GB. Integrované úložiště: 512 GB. Připojení: Bluetooth, USB-TC. Senzory: akcelerometr, magnetometr, gyroskopický senzor.	4	17760	71040
2.	3D tiskárna	Typ displeje Monochromatické LCD s vysoce výkonným optickým systémem Rozlišení LCD: 5.96", 2560×1620p Životnost LCD / záruka 2000 hodin Rozměry pro tisk 127×80×150 mm Doba osvitů jedné vrstvy 1,3 - 2,4 sekundy v závislosti na materiálu a výšce vrstvy Sklopení vaničky 3 sekundy Podporované materiály UV senzitivní resin (405 nm), podpora materiálů s dlouhým osvitem Konektivita: USB, Wi-Fi, LAN	1	42315	42315

3.	3D tiskárna	<p>Maximální rozměry tisku 250 x 210 x 220 mm Průměr filamentu > 1.75 mm Výška vrstvy 0.05-0.30 mm Drivery krokových motorů Trinamic 2130 Krokové motory Precizní 0.9° X,Y Nextruder, přímý pohon („Direct Drive“), E3D V6 kompatibilní (pomocí adaptéru) Elektronika extruderu, Speciální rozbočovací deska pro připojení ventilátorů, termistorů a dalších komponentů. Vedení filamentu, hliníkový heatsink (chladič), celokovový hotend, bez PTFE trubičky 3.5" grafický displej s 65 tisíci barev Možnosti připojení LAN, volitelný ESP Filament senzor, Load Cell sensor, zotavení po ztrátě napájení („Power panic“), 4 vysoce precizní termistory (originální Semitec) + monitoring otáček ventilátorů Tiskový povrch: Magnetická podložka s vyměnitelnými tiskovými pláty Podporované materiály PLA, PETG, ABS, ASA, Flex, HIPS, PA, PVA, PC, PP, CPE, PVB,</p>	1	21132	21 132
4.	Vizualizér	<p>2násobný zoom optický, 8x zoom digitální Kamera 3,4 CMOS i FULL HD Plynulý přenos obrazu s rychlostí 60 oken/s v rozlišení Full HD Integrovaný mikrofon Funkce internetové kamery Propojení HDMI, VGA i USB Možnost natočení ramene kamery o 300° Dálkové ovládání Dálkové ovládání podporuje prezentace praktickými interaktivními funkcemi Srovnávání: zobrazuje současně živý obraz i zápis Přiblížení: soustřeďuje pozornost na určitou oblast obrazu Maskování: zakrývá určitou část obrazu</p>	1	24990	24990
5.	3D skener	<p>Minimální snímaný objem: 30 × 30 × 30 mm Rozsah jednotlivého snímku: 200 × 150 mm Rychlost snímání: < 8 s Vzdálenost bodů: 0,17–0,2 mm Barevná textura: ANO Výstupní formát: OBJ, STL, ASC, PLY Rozlišení kamery: 1,3 MPx Kalibrační deska: ANO Otočný stolek: ANO</p>	1	25000	25000

6.	Geodetické GNSS GPS	GIS přístroje Fotoaparát: ANO Vnitřní paměť: 4 GB Operační paměť RAM: 128 MB Operační systém: WINDOWS mobil 6.5 Slot na paměťové karty: SDHC Displej: 400x240 px GPS Chipset: SiRFstar III Bluetooth: ANO Digitální fotoaparát: ANO Kompas a barom.výškoměr: ANO Protokoly: NMEA a SiRF	1	19840	19 840
7.	Hologramový holografický projektor	Rozlišení: 450 x 224 pixelů Úhel zobrazení: 160° Počet LED diod: 224 ks Podpora: MicroSD karty a Wi-Fi připojení Operační systém PC: WINDOWS XP/WIN7/8/10 Podporované formáty: MP4, AVI, RMVB, MKV, GIF, JPG, PNG	1	3157	3 157
8.	Notebook	SSD Kapacita: 256 GB (0,26 TB) Velikost operační paměti RAM: 8 GB Úhlopříčka displeje: 15,6" Výbava: Podsvícená klávesnice, numerická klávesnice, čtečka otisků prstů, čtečka paměťových karet, operační systém, TPM 2.0 Maximální rozlišení: 1920 × 1080 px Poměr stran: 16:9 Typ procesoru: AMD Ryzen 3 Frekvence procesoru: 2,7 GHz (2 700 MHz) Core Boost Frekvence: 4,1 GHz (4 100 MHz) Cache procesoru: 8 MB Velikost operační paměti RAM: 8 GB Operační systém: Windows 11 Pro Webkamera: 720 p Síťové: RJ-45 (LAN) Audio: Combo Audio Jack USB-C USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0) USB 2.0, Bezdrátová počítačová myš, brašna na	1	16520	16 520

Rekapitulace:

1. Dodávka	223 994
2. Dopravní náklady, likvidace obalů	0
<hr/>	
Součet bez DPH	223 994
DPH 21 %	47038,74
<hr/>	
Celkem vč. DPH	271 032,74
<hr/>	

Zpracoval: Michal Čep

Datum: 29.11.2023

