

Společnost **Coulomb plus s.r.o.**,

IČ 242 84 025

se sídlem Slavníkova 2357/9, 16900 Praha 6 – Břevnov,

za kterou jedná Ing. Radek Večeř, jednatel,

bankovní spojení: 2300244110 / 2010

jako prodávající na straně jedné

a

Střední škola uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí

IČ 00087408

se sídlem Zahradní 541, 56201 Ústí nad Orlicí,

za kterou jedná Ing. Zdeněk Salinger, ředitel

jako kupující na straně druhé,

uzavírají tuto

smlouvu o koupi movité věci

I.

Prodávající se zavazuje kupujícímu odevzdat předmět koupě a umožnit mu nabytí vlastnictví k předmětu koupě, kterým je 16 ks počítačů Triline Profi I200, výrobní čísla DT 210064 – DT 21006479, s následující specifikací:

Základ:	Midi Fractal Core 2300
Zdroj:	Fortron ATX – 650W
Základní deska:	Gigabyte H510M H
Procesor:	CPU INTEL Core i5-11400
Paměť:	16 GB DDR4-2666 (1x16)
Pevný disk:	1000 GB SSD M.2 NVMe
Grafická karta:	GIGABYTE RTX 3060 EAGLE OC 12 GB

Základní kabeláž

V ceně PC je zahrnut poplatek za recyklaci elektroodpadu a autorský poplatek ve výši 52,3 Kč plus DPH.

Kupující potvrzuje, že předmět koupě převzal dne 1.12.2022.

II.

Kupující se zavazuje uhradit prodávajícímu kupní cenu v celkové výši 448.786,-Kč plus 21% DPH, tj. včetně DPH 543.031,- Kč, a to v 36 měsíčních splátkách po 15.084 Kč, splatných vždy k 15. dni příslušného měsíce

bankovním převodem na účet prodávajícího, uvedený shora, první splátka je splatná do 15.1.2023, poslední splátka je splatná do 15.12.2025.

Kupující se zavazuje uhradit prodávajícímu navýšení kupní ceny o míru inflace, vyjádřenou přírůstkem průměrného ročního indexu spotřebitelských cen, která vyjadřuje procentní změnu průměrné cenové hladiny za 12 posledních měsíců proti průměru 12 předchozích měsíců, vyhlášenou ČSÚ vždy k lednu příslušného roku¹ (dále jen „míra inflace“), kterou prodávající kupujícímu písemně vyúčtuje nejpozději do 31.12. kalendářního roku následujícího.

Kupující se zavazuje ve lhůtě jednoho měsíce poté, kdy obdrží vyúčtování inflace, vyjádřené přírůstkem průměrného ročního indexu spotřebitelských cen k lednu 2024, uhradit prodávajícímu navýšení celé kupní ceny o míru inflace k lednu 2024, krácenou koeficientem 5/6.

Kupující se zavazuje ve lhůtě jednoho měsíce poté, kdy obdrží vyúčtování inflace, vyjádřené přírůstkem průměrného ročního indexu spotřebitelských cen k lednu 2025, uhradit prodávajícímu navýšení části kupní ceny, odpovídající splátkám splatným v letech 2024 a 2025, o míru inflace k lednu 2025, krácenou koeficientem 5/6.

Kupující se zavazuje ve lhůtě jednoho měsíce poté, kdy obdrží vyúčtování inflace, vyjádřené přírůstkem průměrného ročního indexu spotřebitelských cen k lednu 2026, uhradit prodávajícímu navýšení části kupní ceny, odpovídající splátkám splatným v roce 2025, o míru inflace k lednu 2026, krácenou koeficientem 5/6.

V případě prodlení s úhradou kterékoli splátky kupní ceny se stává splatnou celá nesplacená část kupní ceny, a to k datu, ke kterému byla splatná splátka, která nebyla kupujícím řádně a včas uhrazena (předčasné zesplatnění kupní ceny. V případě předčasného zesplatnění se kupující zavazuje uhradit prodávajícímu navýšení kupní ceny o míru inflace, vyhlášenou pro roky 2023, 2024 a 2025, jejíž výše bude vypočtena stejně, jako v případě řádného splácení kupní ceny.

Pro případ prodlení kupujícího s kupní cenou nebo kteroukoli její částí sjednává se úrok z prodlení ve výši 0,4% denně.

III.

Vlastnické právo k předmětu koupě přechází na kupujícího úplnou úhradou kupní ceny včetně navýšení o míru inflace za roky 2023, 2024 a 2025.

Kupující má práva z odpovědnosti za vady v rozsahu platných právních předpisů.

Práva a povinnosti smluvních stran se v rozsahu neupraveném touto smlouvou řídí platnými právními předpisy.

IV.

Tato smlouva je sepsána ve dvou stejnopisech, po jednom pro každou ze smluvních stran.

V Praze dne: 23.12.2022

V Ústí nad Orlicí dne: 28.12.2022

.....
Coulomb plus s.r.o.

Ing. Radek Večeř, jednatel

.....
Střední škola uměleckoprůmyslová Ústí nad Orlicí

Ing. Zdeněk Salinger, ředitel

¹ https://www.czso.cz/csu/czso/inflace_spotrebitelske_ceny