

## KÚPNA ZMLUVA

uzavretá v zmysle § 588 a nasl. Občianskeho zákonníka

### **Odberateľ:**

**názov:** Stredná priemyselná škola elektrotechnická

**IČO:** 00 161 829

**DIČ:** 2020521811

**sídlo:** Plzenská 1, 080 47 Prešov

**zastúpený:** Ing. Iveta Marcinčinová – riaditeľka školy

### **Dodávateľ:**

**názov:** airo, s. r. o.

**IČO:** 48286621

**DIČ:** 2120122488

**sídlo:** Ivanská cesta 30/B, 821 04 Bratislava

**zapísaný:** v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, Oddiel: Sro  
Vložka č. 106156/B

**zastúpený:** Mgr. Jakub Čeles, Ing. Rudolf Törvényi, Ladislav Liščák –  
konatelia spoločnosti

### **čl. 1 Predmet kúpy**

Dodávateľ sa zaväzuje dodať odberateľovi tovar v rámci projektu s názvom: „**Zvýšenie počtu žiakov Strednej priemyselnej školy elektrotechnickej v Prešove na praktickom vyučovaní**“, kód ITMS projektu: **302021M658** v súlade s vypracovanou technickou špecifikáciou v cenovej ponuke, ktorá tvorí prílohu tejto zmluvy a odberateľ sa zaväzuje tento tovar od predávajúceho prevziať.

Dodávateľ prehlasuje, že predmet zmluvy spĺňa technickú špecifikáciu uvedenú v prílohe č. 1 tejto zmluvy na predmet zákazky s názvom „**Učebné pomôcky a zariadenia – sieťové technológie**“ v rámci ktorej predložil svoju cenovú ponuku, je v jeho výlučnom vlastníctve, že nie je ani nebol predmetom podnikania ani ho nevyužíval v súvislosti s podnikaním alebo inou samostatnou zárobkovou činnosťou.

### **čl. 2 Kúpna cena**

Na základe dohody zmluvných strán bola kúpna cena stanovená na sumu vo výške:

**Cena bez DPH v EUR: 55 991,20 EUR** slovom: päťdesiatpäťtisíc deväťstodeväťdesiatjeden EUR a dvadsať centov,

**DPH 20% v EUR: 11 198,24 EUR** slovom: jedenásťtisíc stodeväťdesiatosem EUR a dvadsaťštyri centov,

**Cena s DPH v EUR: 67 189,44 EUR** slovom: šesťdesiatsedemtisíc stoosemdesiatdeväť EUR a štyridsaťštyri centov.

Kúpnu cenu uhradí odberateľ faktúrou do 60 dní od doručenia tejto faktúry dodávateľom. Súčasťou faktúry bude číslo súvisiaceho projektu v rámci ITMS2014+ a názov projektu, s ktorým objednávateľ oboznámi dodávateľa po uzavretí zmluvy. Zmluvnú cenu uhradí objednávateľ dodávateľovi bezhotovostným platobným stykom.

### **čl. 3 Termíny plnenia**

Dodávateľ sa zaväzuje dodať predmet zmluvy uvedený v čl. 1 tejto zmluvy do 8 týždňov odo dňa nadobudnutia účinnosti zmluvy.

### **čl. 4 Doklady nutné na prevzatie a užívanie tovaru**

Predmet kúpy bude dodaný spolu s návodom na použitie a preberacím protokolom.

### **čl. 5 Obaly a balenie**

Predmet kúpy bude zabalený obvyklým spôsobom tak, aby nedošlo k jeho poškodeniu počas prepravy. Použité obaly sú určené na jednorazové použitie.

### **čl. 6 Zodpovednosť za vady tovaru**

Zmluvné strany sa budú riadiť príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka v platnom znení, ktoré upravujú nároky zo zodpovednosti za vady.

Prípadné nedostatky predmetu kúpy bude odberateľ reklamovať písomne u dodávateľa v lehote 14 dní odo dňa prevzatia.

### **čl. 7 Ostatné ujednanie**

Dodávateľ prehlasuje, že oboznámil odberateľa s technickým stavom predmetu zmluvy a že žiadne skryté vady, o ktorých musel vedieť kupujúcemu nezatajil a dodávateľ prehlasuje, že dodáva nový, nepoužitý tovar

Odberateľ prehlasuje, že pozná technický stav predmetu zmluvy.

Zaplatením dohodnutej ceny a prevzatím nadobúda odberateľ vlastnícke právo k predmetu zmluvy podľa čl. 1.

### **čl. 8 Záverečné ustanovenia**

Zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť deň po zverejnení zmluvy na webovej stránke objednávateľa a zároveň po splnení odkladacej podmienky, ktorou je schválenie zákazky, ktorá je predmetom tejto zmluvy v rámci kontroly verejného obstarávania, t.j. doručenie správy z kontroly verejného obstarávania objednávateľovi ako prijímateľovi nenávratného finančného príspevku.

Dodávateľ sa zaväzuje dodať predmet zákazky so záručnou dobou 24 mesiacov.

Dodávateľ sa zaväzuje strpieť výkon auditu/kontroly súvisiaceho s dodávaným tovarom, a to oprávnenými osobami na výkon tejto kontroly/auditu a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.

Oprávnené osoby na výkon kontroly/auditu sú najmä:

- a. Poskytovateľ a ním poverené osoby,
- b. Útvár vnútorného auditu Riadiaceho orgánu alebo Sprostredkovateľského orgánu a nimi poverené osoby,
- c. Najvyšší kontrolný úrad SR, Úrad vládneho auditu, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
- d. Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a osoby poverené na výkon kontroly/audit,
- e. Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov,
- f. Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ,
- g. Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až f) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a právnymi aktmi EÚ.

Zmluvu je možné zrušiť alebo zmeniť po vzájomnej dohode zmluvných strán v písomnej forme. Obidve zmluvné strany prehlasujú, že sa oboznámili s obsahom tejto zmluvy, že nebola dohodnutá v tiesni ani za inakšie nevýhodných podmienok a že ju uzavreli z vlastnej vôle, určite, vážne a zrozumiteľne.

Táto zmluva je vyhotovená v štyroch vyhotoveniach. Každá zmluvná strana dostane dve vyhotovenia.

V ....., dňa .....

Ing. Iveta Marcinčinová  
riadiateľka školy

V Bratislave dňa 20.10.2020

Mgr. Jakub Čeles  
konateľ spoločnosti

Ing. Rudolf Törvényi  
konateľ spoločnosti

Ladislav Liščák  
konateľ spoločnosti

**"Špecifikácia - cenový formulár"**

Predmet obstarávania:

Učebné pomôcky a zariadenia - sieťové technológie

Identifikácia uchádzača	
Obchodné meno / názov:	airo, s. r. o.
Adresa sídla / miesta podnikania:	Ivanská cesta 30/B, 821 04 Bratislava - mestská časť Ružinov
IČO:	48 286 621
Dátum:	8.10.2020

	názov položky	MJ	počet MJ	cena za MJ bez DPH	cena za MJ s DPH	cena spolu bez DPH	cena spolu s DPH	Minimálne požadované parametre (podrobný popis / špecifikácie) :
1.	Set pre sieťové technológie	ks	1	55991,2	67189,44	55991,2	67189,44	<p>18 ks - Modulárny smerovač s možnosťou montáže do racku, Manažment porty - konzolový RJ45, miniUSB, 2x integrovaný 10/100/1000 Ethernet port, 2x EHWIC sloty pre moduly, DRAM min. 512 MB, Flash min. 256 MB, Podpora PoE 802.3af, Podporované smerovacie protokoly - IPv4, IPv6, static routes, Open Shortest Path First (OSPF), Enhanced IGRP (EIGRP), Border Gateway Protocol (BGP), BGP Router Reflector, Intermediate System-to-Intermediate System (IS-IS), Multicast Internet Group Management Protocol (IGMPv3) Protocol Independent Multicast sparse mode (PIM SM), PIM Source Specific Multicast (SSM), Distance Vector Multicast Routing Protocol (DVMRP), IPSec, Generic Routing Encapsulation (GRE), Bi-Directional Forwarding Detection (BFD), IPv4-to-IPv6 Multicast, MPLS, L2TPv3, 802.1ag, 802.3ah, L2 and L3 VPN.</p> <p>Podporovaná enkapsulácia L2 - Ethernet, 802.1q VLAN, Point-to-Point Protocol (PPP), Multilink Point-to-Point Protocol (MLPPP), Frame Relay, Multilink Frame Relay (MLFR) (FR.15 and FR.16), High-Level Data Link Control (HDLC), Serial (RS-232, RS-449, X.21, V.35, and EIA-530), Point-to-Point Protocol over Ethernet (PPPoE), and ATM.</p> <p>Riadenie toku dát - QoS, Class-Based Weighted Fair Queuing (CBWFQ), Weighted Random Early Detection (WRED), Hierarchical QoS, Policy-Based Routing (PBR), Performance Routing (PFR), and Network-Based Advanced Routing (NBAR).</p> <p>18 ks - Konzolový kábel 6ft s koncovkami RJ45 a DB9F</p> <p>30 ks - Sériový kábel V.35 smart serial MALE to Smart Serial, 10 Fee – nulový modem</p> <p>30 ks - Sériový kábel V.35 smart serial FEMALE to Smart Serial, 10 Fee – nulový modem</p> <p>36 ks - Vysokorychlostný sériový synchrónny/asynchrónny WAN modul HWIC</p> <p>prenosová rýchlosť synchrónna do 8Mbps , prenosová rýchlosť asynchrónna do 115200 bps , podporované protokoly - EIA-232, EIA-449, EIA-530, EIA-530A, V.35, and X.21</p> <p>18 ks - Manažovateľný L2 prepínač 24 portov 10/100/1000Mb, Montovateľný do racku 19" , Manažment port konzolový RJ45 , DRAM min. 128 MB, Flash min. 64 MB, Podpora VLAN (255 aktívnych, označenie 4K), Prepínacia rýchlosť 16 Gbps, Podporované štandardy - IEEE 802.1D Spanning Tree Protocol, IEEE 802.1p CoS Prioritization, IEEE 802.1Q VLAN, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1X, IEEE 802.1ab (LLDP), IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE 802.3ah (100BASE-X single/multimode fiber only), IEEE 802.3 10BASE-T, IEEE 802.3u 100BASE-TX, IEEE 802.3ab 1000BASE-T, IEEE 802.3z 1000BASE-X, RMON I and II standards, SNMP v1, v2c, and v3,</p> <p>4 ks - Rack - Stojanový rozvádzač , 19" min 37U 600x800</p> <p>4 ks - Napájací panel, prepäťová ochrana, 8 zásuviek, rack 19", 3m, Napätie: 230 V / 50Hz, Menovitý prúd: 10 A, istič: 1 automatický istič s oneskorenou reakciou 10A/250V, Zvodový prúd: &lt;0.5 mA, Doba onskorenia : &lt;25ns, Maximálne trvalé napätie prepäťového systému: UC 250V 50Hz, Ochranná úroveň UP prepäťového systému: 1,3kV(L/N); Menovitý vybíjací prúd iN : 2kA (L/N) - 8/20µs, Maximálny zvodový prúd iMAX: 6,5kA (L/N) - 8/20µs, Systém prepäťovej ochrany: ochranné kolíky spojené s ochranným prediňom (system 2P+Z), Materiál zásuvkového pole: samozhášací plast, Počet sieťových zásuviek: 8 zásuviek s ochranným kolíkom 10A/250V; Rozmery: 445 x 54 x 55 mm, Hmotnosť: max. 0,5 kg</p> <p>8 ks - patch panel Cat6 24xRJ45, 19", 1U</p> <p>1 ks - Manažovateľný L2 prepínač 48 portov 10/100/1000Mb, Montovateľný do racku 19" , Manažment port konzolový RJ45 , DRAM min. 128 MB, Flash min. 64 MB, Podpora VLAN (255 aktívnych, označenie 4K), Prepínacia rýchlosť 16 Gbps, Podporované štandardy - IEEE 802.1D Spanning Tree Protocol, IEEE 802.1p CoS Prioritization, IEEE 802.1Q VLAN, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1X, IEEE 802.1ab (LLDP), IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE 802.3ah (100BASE-X single/multimode fiber only), IEEE 802.3 10BASE-T, IEEE 802.3u 100BASE-TX, IEEE 802.3ab 1000BASE-T, IEEE 802.3z 1000BASE-X, RMON I and II standards, SNMP v1, v2c, and v3,</p>

Cena: Celková cena v €

Suma spolu bez DPH	55991,20
DPH 20 %	11198,24
Suma spolu s DPH	67189,44