

Kupní smlouva

uzavřená ve smyslu ust. § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění
pozdějších předpisů,
(dále jen „občanský zákoník“)

1. Smluvní strany

1.1 Z – E.M.O.S. trading a.s.

sídlo: Za Mlýnem 1116/54, Přerov 750 02

IČO: 25362194

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 1508.

zastoupen/a: 

(dále jen „prodávající“)


a

1.2 Vysoká škola logistiky o.p.s.

sídlo: Přerov – Přerov I Město, Palackého 1381/25, PSČ 750 02

IČO: 25875167

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u krajského soudu v Ostravě, spisová značka O 125

zastoupen/a: 

(dále jen „kupující“)

Prodávající a kupující společně dále též jako „smluvní strany“ a každá samostatně jako „smluvní strana“ uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto kupní smlouvu

2. Předmět smlouvy

2.1 Předmětem této smlouvy je závazek na straně prodávajícího odevzdat kupujícímu předmět koupě s veškerým příslušenstvím, blíže specifikovaný v příloze č. 1, a umožnit kupujícímu nabytí vlastnického práva k předmětu koupě a závazek na straně kupujícího tento předmět koupě s veškerým příslušenstvím převzít a zaplatit za něj prodávajícímu kupní cenu. Předmět plnění se týká projektu s názvem „Rozvoj logistiky pro praxi_ERDF“, reg. č. CZ.02.2.67/0.0/0.0/16_016/0002461.

3. Kupní cena

3.1 Smluvní strany sjednávají za předmět koupě s veškerým příslušenstvím kupní cenu ve výši 776.676,- Kč bez DPH.

3.2 Kupující se zavazuje zaplatit prodávajícímu kupní cenu převodem na bankovní účet prodávajícího po protokolárním předání předmětu koupě. Po odsouhlaseném předání bude prodávajícímu vystavena faktura se splatností 60 kalendářních dní.



4. Doba a místo předání

4.1 Prodávající se zavazuje předat kupujícímu předmět koupě s veškerým příslušenstvím nejpozději dne 31. 1. 2018 na adrese sídla kupujícího.

4.2 Společně s předmětem koupě a jeho příslušenstvím se prodávající zavazuje předat kupujícímu doklady nutné k převzetí a užívání věci a k uplatnění případných vad z titulu záruky za jakost.

5. Vlastnické právo

5.1 Smluvní strany berou na vědomí, že kupující se stane vlastníkem předmětu koupě včetně jeho příslušenství okamžikem úplného zaplacení kupní ceny.

6. Přechod nebezpečí škody

6.1 K přechodu nebezpečí škody na předmětu koupě a jeho příslušenství dojde okamžikem jeho převzetí ze strany kupujícího.

7. Odpovědnost za vady

7.1 Prodávající prohlašuje, že je oprávněn předmět koupě s veškerým příslušenstvím prodat a že na nich neváznou žádné dluhy, zástavní práva či jiné právní vady.

7.2 V případě, že budou kupujícím po převzetí předmětu koupě s veškerým příslušenstvím na tomto zjištěny vady, má kupující právo uplatnit vůči prodávajícímu nároky v souladu s ust. § 2099 až 2117 občanského zákoníku.

8. Závěrečná ustanovení

8.1 Práva a povinnosti touto smlouvou výslovně neupravené se řídí českým právním řádem, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.

8.2 Změny a doplňky této smlouvy lze činit pouze písemně, číslovanými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.

8.3 Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

8.4 Tato smlouva je sepsána ve dvou vyhotoveních, přičemž po jednom z nich obdrží každá smluvní strana.

8.5 Obě smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoli v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.

8.6 Prodávající je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2028. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji žadatel/příjemce použít.

di

8.7 Každá faktura musí být označena registračním číslem projektu CZ.02.2.67/0.0/0.0/16_016/0002461 a názvem projektu „Rozvoj logistiky pro praxi_ERDF“.

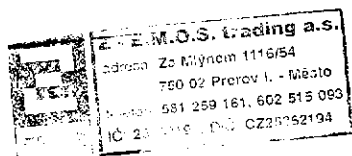
8.8 Prodávající je povinen minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

V Přerově 22. 11. 2017

V Přerově dne 27. 11. 2017



za stranu prodávající



za stranu kupující

Vysoká škola logistiky o.p.s.
[a] Palackého 1381/25, 750 02 Přerov I – Město
[t] +420 581 701 445, [f] +420 581 259 130
[e] vslg@vslg.cz, [w] www.vslg.cz

PŘÍLOHA č. 1 kupní smlouvy

Z - E.M.O.S. trading a.s.

Do kolonky dodavatel uvede název firmy

Požadovaná položka	* Specifikace zboží (dodavatel se zavazuje dodat zboží dle níže uvedených specifikací, jedná se o minimální parametry)	Požadovaný počet kusů
1	Tiskárna RFID etiket a čárových kódů	1
2	PC pro prezentace	1
3	Externí disk je určen pro ukládání dat do databáze	1
4	nasmínaných hodnot z RFID	1
5	Projektor Full HD, 3D technologie	1
6	Družák projektoru	1
7	3D brýle	10
8	Systém pro ozvučení	1
9	System 2.1 ozvučení, min. 20W/kanal, bezdrátový subwoofer min. 50W + EDR, min. konektivita: 1x digitální vstup optický, min. konektivita: 1x digitální vstup koaxiální, min. konektivita: 1x analogový vstup, min. konektivita: Bluetooth 2.1 + EDR, výstupní výkon reproduktoru min. 20 W/kanal	1
10	Uřeno pro 3D vizualizaci dopravních prostředků, specifikace: Paměť min. 32 GB/RAM Disk pro data: HDD min. 2 TB, min. 7 200 otáček/min. Disk pro OS: SSD min. 256 GB Optická mechanika DVD-RW kompatibilní s prostředím a operačním systémem Windows min. 3 roky záruka	1
11	Rozšíření stávajícího diskového pole ETHERNUS DX80 – 3ks HDD 600GB SAS 15000 ot./min 3.5" (musí být kompatibilní s tímto diskovým polem)	1
12	programovatelná robotická stavebnice (umí sestavit chodící, mluvící a myslící roboty, stavebnice obsahuje programovatelnou inteligentní kostku, senzory, 3 interaktivní servo motory, systém infračerveného senzoru, dálkové ovládání, intuitivní software). Dodatek 2 totožné kusy	2
13	Paměť min. 8 GB, sběrnice min. 256 bit, 4x DP (= display port = výstupní porty), G3D Mark výkon min. 6500 Jako součást pracovní stanice	1
14	monitor 27" LCD, IPS panel, odezva min. 8ms, full HD, min. konektivita DVI, VGA, USB Hub 2.0 min. 4 ks pro způsob snímání a jednoznačnost čtení, vřadná se do čtečky, kompatibilní s políčkou 14. Širokopásmová UHF RFID anténa s výkonným zesílením v širokém frekvenčním rozsahu, vhodná k instalaci na strop/ zeď /brány, dveře/přepavní pásy. Nosazení uvnitř i venku.	3
15	RFID anténa	4
16	Průmyslová RFID čtečka, podporované frekvence: 902 MHz až 928 MHz, anténní porty: FX 9500-4; 4 monostatické nebo 2 bistatické porty FX 9500-8; 8 monostatických nebo 4 bistatických porty, komunikace: 10/100 BaseT Ethernet (RJ45); USB v režimu Host a Klient (Typ A a B); Sériové rozhraní (DB9)	1
17	Ruční snímač pro prostorové snímání	1
18	Čtečka čárových a 2D kódů	1
19	malá čtečka UHF RFID USB výkonná čtečka čárových kódů 1D a 2D, skenovací plocha: Area Image (min 838 x 640 px), Dekódovací vlastnosti: 1D, PDF, 2D, Postal and OCR Symbolologies, min. ochrana: IP41	1
20	Bezdrátový ruční RFID snímač UHF tagů	1
21	Digitální mikroskopová USB kamera	1
22	PC výkon (min. 7000 PassMark), RAM min. 4 GB, HDD min. 2,5 TB	1
23	monitor 28" LCD, širokouhlej, TFT IPS, matný displej, min. 2560x1080, poměr stran 21:9, odezva max. 8ms, minimální rozlišení DVI-D, HDMI	1

21	Kovová skříňka na ukládání RFID tagů	plechový kufr včetně vyjmátelného kufříku pro malé díly, vyloučení pěnovou vložkou k zajištění nástrojů a upevnění dokladů v krytu, materiál ocel, plech, stabilní uzávěry s předpětím	2
22	Regál	Polcový regál, kovová konstrukce, šířka: min. 1 500 mm, výška min. 1 500 mm; Hloubka regálu: min. 400 mm, nosnost police min. 100 kg, min. 4 výškové nastavitelné police	1
23	Paletový vozík pro manipulaci měřených objektů pro průchodu RFID bránou	Ruční paletový vozík, hydraulické zvedání, nosnost 2000 Kg (povolená odchylnka max. 10%)	1
24	Nákupní vozík	Klasický nákupní vozík (jako v supermarketu), tj. 4 otočná kolečka, drátěný podvozek a konstrukce, objem 60 litrů, nosnost 60 kg	1
25	HDMI switch 4 portový + HDMI kabely	HDMI k projektoru a jeho přepínání z různých zdrojů	1
26	Tagy	různé druhy RFID tagů pro měření - Testovací sada NFC tagů min. osmi různými čipy (NTAG203, NTAG210, NTAG213, NTAG216, TOPAZ 512, Ultralight, Ultralight C, Mifare 1K)	1
27	SW simulátory dopravních prostředků	2 různé SW k PC - simulátory přepravy (1x zaměření kamionů, 1x zaměření vlaky)	2
28	Server	Velikost 1U, CPU passmark min. 7630 bodů, min. 8GB RAM, min. 2x1TB SAS HDD	1
29	Disky pro zálohování	Rozšíření stávajícího zálohovacího datového uložení SYNOLOGY RS812 o 2ks HDD - 4TB - disky musí být určeny pro provoz 7x24 hod.	2
30	Projekční plátno roletové 92"	Uhlopříčka plátno 92" (233,68 cm), Poměr stran 16:9	1
31	Tabule bílá keramická min 100x200	keramický povrch o hliníkový rám, popisovatelné za sucha stíratelnými popisovači, s odkládací lištou a sadou pro připevnění nožec. S tabulí bude dodána i sada doplnků k bílým tabulím (= sada doplňků pro bílé tabule, min. obsah: 10 různobarevných popisovačů TZ 1, sada stěrka-dřadlo, 50 náhradních papírů do stěrky, čisticí sprej, 15 magnetů)	2
32	Monitor LED 24"	LED podsvícení, velikost 24", Full HD rozlišení min 1920x1080 bodů, doba odezvy max 1ms (G-G), jas min 350 cd/m2, min 2x integrovaný reproduktor, konektory: HDMI, DisplayPort, DVI-D; pivot, poměr stran 16:9	1
33	Velkoformátová obrazovka	55" Full HD, 3x min. rozhraní HDMI, 2xUSB	2
34	Dříták velkoformátových obrazovek	kompatibilní s položkou 33	2
35	PC pro výuku se SW pro simulaci a optimalizaci	CPU výkon min. 5 000 PassMark, RAM min. 8 GB, SSD min 120 GB +HDD min. 1 TB (min. 7 200 RPM), externí grafická karta (G3D Mark min. 3 000) (cena tohoto výrobku nesmí přesáhnout 16 600 Kč vč. DPH za kus)	16
36	Monitor LED 24"	Monitor 24" LCD, širokoúhlý, min. 1920x1080, poměr stran 16:9, odezva max. 8ms, min. rozhraní HDMI (cena tohoto výrobku nesmí přesáhnout 4000 Kč vč. DPH za kus)	16

*Dodavatel není oprávněn nabídnout repasované ani použité zboží.

Dodavatel se tímto zavazuje dodat zboží dle výše uvedené specifikace a parametrů. Cena za kompletní dodané služby (tj. všech 36 položek tabulky) je uvedena níže. Tato cena bude hodnocena v rámci hodnocení veřejné zakázky.

Celková cena bez DPH	716.676,- Kč
Částka DPH	162.102,- Kč
Celková cena celkem vč. DPH	878.778,- Kč



Z - E.M.O.S. trading a.s.
adresa: Za Mlýnem 1116/54
750 02 Pterov I. - Město
telefon: 581 259 161, 602 515 083
e-mail: c.2523219@e.m.o.s. cz
IČ: 25232193, DIČ: CZ25232193

Pterov, 22. 11. 2017

Den, místo

Razítko, podpis