






DODATEK Č.1

Kupní smlouvy č. RCJ-2018-Z148

uzavřené dne 28. 6. 2018





1. Kupující

Název: Česká republika – Národní úřad pro kybernetickou a informační bezpečnost
Sídlo: Mučednická 1125/31, 616 00 Brno
Zastoupená: Ing. Dušanem Navrátilem, ředitelem Úřadu
IČO: 05800226
Plátce DPH: není
Bankovní spojení: Česká národní banka
Číslo účtu: 3031881/0710
Datová schránka: zzfnp3
Kontaktní osoba: 
Telefon: 
E-mail: 

(dále jen „kupující“)

a

2. Prodávající

Název: AutoCont CZ a.s.
Sídlo: Hornopolská 3322/34, 702 00 Ostrava
Zastoupená:  ředitelem regionálního obchodního centra, na základě plné moci
IČO: 47676795
DIČ: CZ47676795
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu: 6563752/0800
Datová schránka: 8ugcxkk
Kontaktní osoba: 
Telefon: 
E-mail: 

(dále jen „prodávající“)

Kupující společně s prodávajícím dále jen „smluvní strany“

I. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

1. Smluvní strany uzavřely dne 28. 6. 2018 kupní smlouvu, jejímž předmětem byla dodávka 6 ks videoprojektorů blíže specifikovaných v příloze č. 1 předměté kupní smlouvy a závazek kupujícího uvedené zboží převzít a zaplatit za něj kupní cenu (dále jen „smlouva“).



Centrální podatelna NUKIB
Došlo: 3.8.2018
Typ přílohy: 1/4

Příloha č. 2 k č.j.

Evid. číslo: NUKIB-E-3499/2018

2. S ohledem na objektivní nemožnost prodávajícího dodat zboží označené v příloze č. 1 smlouvy, se smluvní strany dohodly na záměně zboží za jiné zboží obdobné kvality způsobem, jak je uveden v článku II. tohoto dodatku.

II. PŘEDMĚT DODATKU SMLOUVY

1. Smluvní strany se dohodly na tom, že mění celou přílohu č. 1 smlouvy, jež obsahuje přesnou specifikaci zboží a jež je nedílnou součástí smlouvy tak, že ke smlouvě přiloží novou přílohu č. 1, která bude obsahovat specifikaci skutečně dodaného zboží. Nová příloha č. 1 smlouvy je zároveň přílohou č. 1 k tomuto dodatku.
2. Smluvní strany pro odstranění jakýchkoliv pochybností výslovně prohlašují, že počet kusů zboží, cena za zboží, včetně platebních podmínek, zůstává nezměněna.

III. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

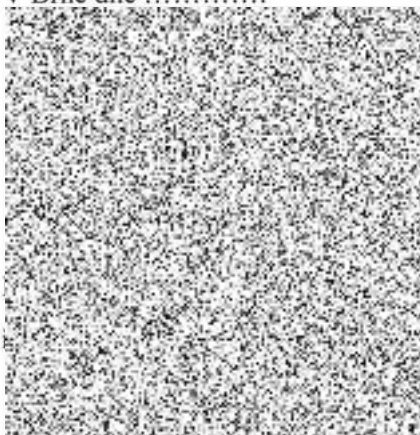
1. Smluvní strany berou na vědomí, že ustanovení smlouvy zůstávají nezměněna, nahrazuje se toliko příloha č. 1 smlouvy, a to v celém rozsahu.
2. Tento dodatek č.1 smlouvy je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž všechny mají platnost originálu. Každá smluvní strana obdrží po dvou vyhotoveních.
3. Obě smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek č.1 ke smlouvě před jeho podpisem přečetly, a že byl uzavřen po vzájemném projednání jako projev jejich svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně. Na důkaz dohody o všech člancích tohoto dodatku č.1 smlouvy připojují pověření zástupci obou smluvních stran své vlastnoruční podpisy.
4. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu smluvní stranou, která ho podepíše jako druhá.
5. Tento dodatek nabývá účinnosti dnem jeho uveřejnění v informačním systému veřejné správy, který slouží k uveřejňování smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jen „zákon o registru smluv“).
6. Prodávající podpisem tohoto dodatku bere na vědomí, že kupující, jakožto osoba uvedená v § 2 odst. 1 písm. a) zákona o registru smluv, je povinna podle § 5 tohoto zákona bez zbytečného odkladu zaslat tento dodatek správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv, nejpozději však do 30 dnů od jeho uzavření.

Přílohy:

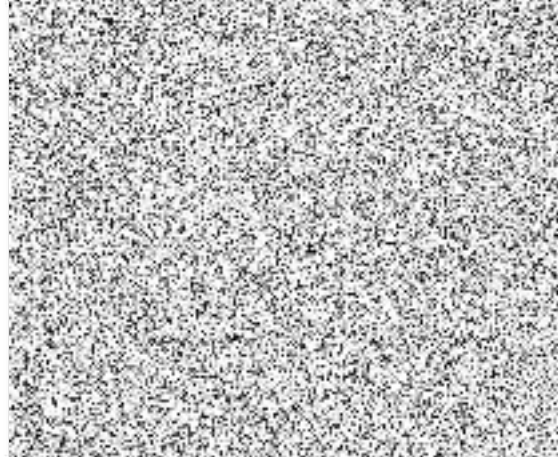
Příloha č. 1 – Specifikace plnění

Příloha č. 2 – Plná moc

V Brně dne 24 -07- 2018



V Brně dne 24.7.2018



Příloha č. 1 – Specifikace produktů

Předmětem plnění je:

- 1. Videoprojektor OPTOMA ZU510T v počtu 4 kusy a**
- 2. Videoprojektor LG HF80JS v počtu 2 kusy**

Optoma projektor ZU510T (DLP, WUXGA, 5300ANSI)

Specification

Display Technology	DLP™ Technology by Texas Instruments
Resolution	WUXGA 1920 x 1200
Brightness ¹ (Bright Mode)	5500 centre lumens (5300 ANSI)
Contrast	300,000:1 (w/ dynamic black)
Typical lamp life ² Bright	30000 hours to 50% brightness / Full brightness "Normal" (100% power) mode, temperature 25°C (hrs)
Throw Ratio	1.2:1 - 2.13:1
Zoom Type	1.8x manual
Lens Shift	+20% vertical, ±10% horizontal, manual
I/O Connectors	HDBaset™, 3x HDMI, VGA In, Audio In, Mic In, VGA Out, Audio Out, RJ45, RS232C, Wired Remote, 12V Trigger, USB Power, Service Port, 3D Sync
Speaker	10W x 2
Keystone Correction	±30° vertical, ±30° horizontal
Weight (kg)	11
Dimensions (W x D x H) (mm)	403mm x 387mm x 148mm
Aspect Ratio	16:10 native, 16:9 and 4:3 compatible
Offset	100% - 120%
Projection Screen Size	28" to 302" (71cm - 767cm), 16:10
Projection Distance	1.3m - 7.8m
Projection Lens	1.8x manual zoom, manual focus
Uniformity	85%
Maximum Resolution	Native WUXGA (1920 x 1200)
Computer Compatibility	WUXGA, HD, UXGA, WXGA, SXGA+, SXGA, XGA, SVGA, VGA Resized, VESA PC and Macintosh Compatible
Video Compatibility	PAL (625/576i/p), SECAM, NTSC (525/480i/p), HDTV (720p, 1080/1080p)
3D Support	Full 3D
3D Compatibility	Side-by-side, frame pack, over-under
Horizontal Scan Rate	15kHz to 100kHz
Vertical Scan Rate	25Hz to 85Hz
Displayable Colours	16.7 million
Noise Level (Eco mode)	28dB (Eco mode) / 33dB (Normal mode)
Power Supply	100 - 240V AC, 50 - 60Hz
Power Consumption	480W bright mode, 320W eco mode, <0.5W standby (LAN off)
Lamp Type	Laser-phosphor
Operating Conditions	80% max humidity, 3000m max altitude
Operating Temperature	5°C - 40°C
Heat Dissipation	1638 BTU/hr
Security	4-digit PIN code, Kensington lock port, security bar
On Screen Display	18 languages: English, German, French, Italian, Spanish, Portuguese, Polish, Dutch, Russian, Finnish, Swedish, Greek, Norwegian / Danish, Hungarian, Czech
Remote Control	Infra-red remote control, wired connection
Standard Accessories	VGA cable, AC power cord, Infra-red remote control, 2 x batteries, user manual CD, quick start card, WEEE card, warranty card
Optional Wireless	Yes
360° Operation	Yes
Portrait Mode	Yes
Warranty	3 Years
Conformances	CE, TUV-55, CB
RoHS	RoHS and WEEE
DICOM Simulation Mode	YES
Projection method	360° operation, Portrait mode supported
Features	PureShift lens shift, Crestron RoomView®, PJ-Link®, 360° operation, portrait projection
Warranty	5 Years/12,000hrs (light source) / 3 Years/12,000hrs (projector)

LG projektor HF80JS - • P/N: HF80JS.AEU

SPECIFICATIONS

MODEL	HF80JS (HF80JS-EU)	
Resolution (Pixel)	1920 (Horizontal) × 1080 (Vertical)	
Aspect ratio	16:9 (Horizontal:Vertical)	
Panel size	11.938 mm	
Projection distance (Screen size)	905 mm to 3698 mm (762 mm to 3048 mm)	
Ratio of upward projection	100 %	
Power consumption	140 W	
AC-DC Adaptor	Manufacturer : Lien Chang Model : LCAP31	
	19 V 7.37 A (Adaptor Input 100-240 V @ 50/60 Hz)	
Audio Output	3 W + 3 W	
Height	140 mm (without foot), 144 mm (with foot)	
Width	108.0 mm	
Depth	252.3 mm	
Weight	2.1 kg	
USB Device	5 V, 0.5 A (Max.)	
Environment Condition	Temperature	
	Operation	0 °C to 40 °C
	Storage	-20 °C to 60 °C
	Relative Humidity	
	Operation	0 % to 80 %
	Storage	0 % to 85 %

Národní úřad pro kybernetickou
a informační bezpečnost

/kupující/

AutoCont CZ a.s.

/prodávající/

