

# Dodatek č. 1

ke smlouvě o dílo č. 2017-2906 „Dodávka personálního a mzdového systému“

(dále jen „smlouva“)

## I. SMLUVNÍ STRANY

### Objednatel

Název: **Vojenské lesy a statky ČR, s.p.**  
Sídlo: Pod Juliskou 1621/5, Dejvice, 160 00 Praha  
IČO: 00000205  
DIČ: CZ00000205  
Zápis v obchodním rejstříku: u Městského soudu Praha, spis. zn. ALX 256  
Bankovní spojení: [REDAKCE]  
Číslo účtu: [REDAKCE]  
Zastoupený: Ing. Josefem Vojáčkem, ředitelem  
Osoba oprávněná k jednání  
ve věcech technických: [REDAKCE]  
ID datové schránky: bjds93z

a

### Zhotovitel

Název: **OKsystem a.s.**  
Sídlo: Na Pankráci 1690/125, 140 21 Praha 4  
IČO: 27373665  
DIČ: CZ27373665  
Zápis v obchodním rejstříku: B 20326 vedená u Městského soudu v Praze  
Zastoupený: Ing. Martin Procházka, předseda představenstva  
Bankovní spojení: [REDAKCE]  
Číslo účtu: [REDAKCE]  
Osoba oprávněná k jednání  
ve věcech technických: [REDAKCE]  
Telefon: [REDAKCE]  
E-mail: [REDAKCE]  
ID datové schránky: hh9q863

dále společně „Smluvní strany“ a jednotlivě „Strana“

uzavírají dle ustanovení § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, (dále jen „ZVZ“), tento dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo (dále jen „dodatek“).

## II. ZMĚNY V PŘEDMĚTU PLNĚNÍ

1. V průběhu implementace software vyplynula potřeba objednatele na změny typu docházkových terminálů, které více korespondují s dodatečnými požadavky na jejich funkcionalitu a jednotný přístupový systém objednatele.
2. S ohledem na důvody uvedené výše se sjednává změna předmětu smlouvy specifikovaná v čl. 2.5 přílohy č. 1 smlouvy, a to dle nové specifikace uvedené v příloze č. 1 tohoto dodatku (dále jen „změna smlouvy“).

## III. TERMÍN PLNĚNÍ

1. Termín plnění dle přílohy č. 2 smlouvy zůstává neměnný.

## IV. ZMĚNA CENY PLNĚNÍ

1. Změna smlouvy si dle čl. II. dodatku vyžádá navýšení původní ceny za Etapu 2. Za zhotovení změny smlouvy uvedené v čl. II. tohoto dodatku tedy náleží zhotoviteli odměna ve výši cena změny smlouvy bez daně z přidané hodnoty (dále jen „DPH“) 140 000,- Kč

výše DPH při uplatnění zákonné sazby 21 % činí 29 400,- Kč  
celková cena změny smlouvy včetně DPH činí 169 400,- Kč

2. Dohodnuté ceny za provedení změny smlouvy zahrnují veškeré náklady zhotovitele související s plněním díla.
3. Cena za předmět díla uvedená v příloze č. 4 smlouvy se tedy mění následujícím způsobem:

	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Změna oproti původní ceně smlouvy [%]
Původní celková modelová nabídková cena dle přílohy č. 4 smlouvy	4 790 500,00 Kč	1 006 005,00 Kč	5 796 505,00 Kč	0,00%
Ve znění dodatku č. 1 - TOHOTO DODATKU				
Změna smlouvy	140 000,00 Kč	29 400,00 Kč	169 400,00 Kč	2,92%
Celková modelová nabídková cena ve znění tohoto dodatku	4 930 500,00 Kč	1 035 405,00 Kč	5 965 905,00 Kč	

## V. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Ostatní ujednání smlouvy zůstávají beze změn.
2. Tento dodatek je vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každý má právní sílu originálu. Objednatel i zhotovitel obdrží po jednom vyhotovení.
3. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Dodatek je účinný dnem uveřejnění v registru smluv.
4. Nedílnou součástí tohoto dodatku je následující příloha:  
Příloha č. 1 - Specifikace změny smlouvy.
5. Na důkaz souhlasu s obsahem tohoto dodatku smluvní strany připojují k jeho textu podpisy svých statutárních zástupců.

13.02.2018  
V Praze dne .....

Praze 19.2.2018  
V ..... dne .....

.....  
**Vojenské lesy a statky ČR, s.p.**  
Ing. Josef Vojáček  
ředitel

.....  
**OKsystem a.s.**  
Ing. Martin Procházka  
předseda představenstva

Dobrý den,

na základě Vašich požadavků předkládáme nabídku na pořízení docházkových terminálů UTC.

**Terminál UTC-510 10.1" - PoE**

- displej 10", 10.1" TFT LCD , LED podsvícení
- rozlišení 1280x800, 16,7 mil barev
- CPU: Intel Celeron N2807, 2 GB RAM, 64 GB SDD
- 3 x USB 2.0 / 1 x USB 3, 1x HDMI, 2 x Gigabit Ethernet port (podpora Wake on LAN) – 1 s podporou PoE, 1x D-SUB (VGA), 2 x RS-232 COM
- čtečka čipových karet 125 KHz (MF7 -13,56 MHz, TWN3)
- napájení 12 V/3 A ~ 24 V/1.5 A, 36W ITE Adapter, POE IEEE 802.3at/30W
- spotřeba: typická 10W, max. 20W (bez RFID čtečky)
- provozní teplota 0 – 45°C
- fanless zařízení – nehlukné bez pohyblivých částí
- uchycení VESA 75x75mm
- váha: 1,8 kg (bez čtečky a držáku)
- operační systém Linux (Windows – nutné licencovat)
- rozměry: 265.40 x 182.40 x 39.55 mm



POLOŽKA	Jednotka	Počet jednotek	Cena jednotky	Cena bez DPH
Terminál UTC-510 10.1" – PoE (125 KHz) (včetně kompletace, konfigurace a oživení)	terminál	7	29 000 Kč	203 000 Kč

S pozdravem

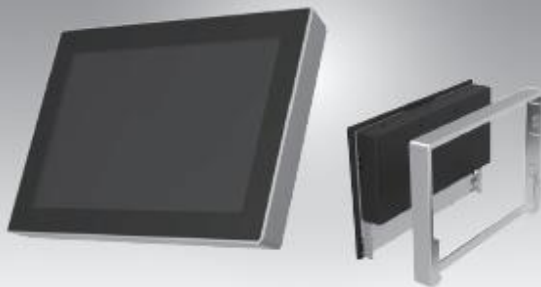


Všechny informace obsažené v této nabídce jsou důvěrné a bez písemného souhlasu společnosti OKsystem a.s. není možné je využívat pro jiné účely, nežli pro hodnocení této nabídky či je jakkoliv šířit vůči třetím osobám. Nabídka je platná 3 měsíce.

# UTC-510 (PoE)

## 10.1" Ubiquitous Touch Computer UTC-510D with Intel® Bay Trail N2807 / J1900

Preliminary



### Features

- Low Power & Fanless design
- Built-in Intel® Bay Trail N2807 / J1900 (UTC-510D)
- Providing Natural Viewing Experience with 16:10 10.1" Display
- Front panel complies with IP65 protection standard
- Landscape & Portrait screen mode support by different applications
- VESA 75 mm standard mounting holes for varied mounting demands
- Detachable plastic frame design for panel mount applications
- POE supported on Bay Trail N2807/J1900 platform



### Introduction

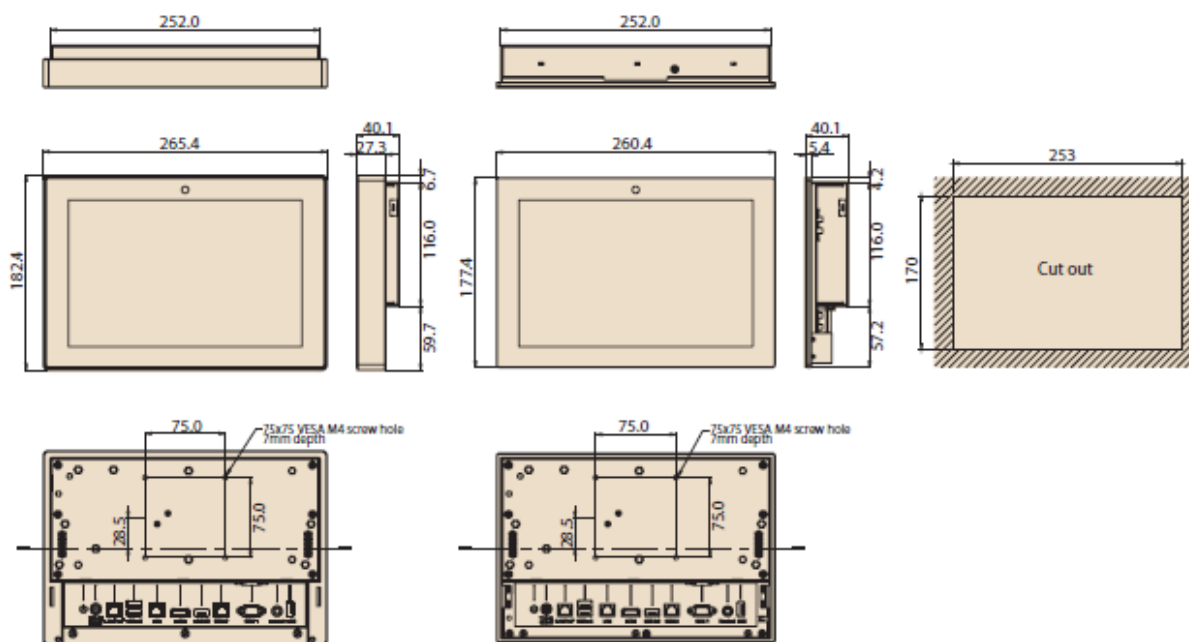
UTC-510 features an all-in-one computing system equipped with wide format, touch based LCD panel. It is easy to integrate key peripherals and display systems for diversified self-service and interactive signage deploy in different application areas. The systems deliver updated information with well-designed interactive interfaces, fully ensure relevant content and targeted promotions are delivered. UTC series touch panel computers are the best investments to enhance user satisfaction, further brand equity, and maximize business profits.

### Specifications

Processor System	CPU	Intel® Celeron N2807 (UTC-510D)	Intel® Celeron J1900 (UTC-510D)
	Base Frequency	1.58 GHz (Dual-Core)	2 GHz (Quad-Core)
	Cache	L2 Cache 1MB	L2 Cache 2MB
	Memory	1 x SO-DIMM DDR3L 1333 MHz up to 8 GB	1 x SO-DIMM DDR3L 1333 MHz up to 8 GB
	HDD	1 x 2.5 internal SATA HDD bay	
	Network (LAN)	2 x Gigabit Ethernet ports (Supports Wake on LAN) 2 x RS-232 COM (COM2 RS-422/485 supported)*	
	I/O ports	3 x USB 2.0 / 1 x USB 3.0 / 1 x USB 2.0 (optional) 2 x Gigabit Ethernet ports (1 with POE) Headphone with MIC x1	
	Stereo Speaker	2 W x 2	
	Bus expansion	1 Full size MiniPCIe/mSATA 1 Half size MiniPCIe	
	Mounting	VESA 75 x 75 mm	
	Dimensions (W x H x D)	265.40 x 182.40 x 39.55 mm	
Weight	1.80 kg (3.97 lbs)		
OS Support	Windows Embedded 7, Windows Embedded 8, Window 10 IoT Enterprise, Linux Ubuntu 14.04, Android 4.4.2		
Environmental Specifications	Operating Temperature	0 ~ 45° C (32 ~ 113° F)	0 ~ 40° C (32 ~ 104° F)
	Relative Humidity	10 ~ 95% @ 40° C non-condensing	
	Vibration	1G*	
	Shock	5G peak acceleration (11 msec. duration)	
	Certification	CE, FCC, CB, UL, CCC, BSMI	
Front Panel Protection	IP 65 Compliant		
Power Supply	POE	IEEE 802.3at/30W	
	DC Input Rating	Optional (12 V/3 A ~ 24 V/1.5 A, 36W ITE Adapter)	
	Power consumption	Typical 10W Max. 20W	
LCD Display	Size/Type	10.1" TFT LCD with LED backlight	
	Max.Resolution	1280 x 800	
	Max. Color	16.7M	
	Pixel Pitch (um)	169.5 x 169.5	
	Brightness (cd/m <sup>2</sup> )	350	
	View Angle	170 / 170	
Camera	5 Mega Pixel (Optional)		
Touch Screen Option (PE/GE)	Type	Projected Capacitive. Glass Panel	
	Light Transmission	80% ± 5% / 90%	
	Controller	USB Interface / -	

## Dimensions

Unit: mm



## Ordering Information

Part No.	Description
UTC-510DP-APB0E	10.1" Intel Celeron N2807 Based fanless UTC with PCT.T/S 2GB RAM, PoE
UTC-510DP-APB1E	10.1" Intel Celeron J1900 Based fanless UTC with PCT.T/S 2GB RAM, PoE
1700001524	Power Cord 3P UL 10A 125V 180cm
170203180A	Power Cord 3P UK 2.5A/3A 250V 1.83M
170203183C	POWER Cord 3P Europe (WS-010+WS-083)183cm
1700021374-01	Power Cord 3P CCC 2.5A 250V 250cm (IEC60320-C5)
1960073820N001	IO Cover UTC-510
1931031500	Screws for IO Cover UTC-510(*2)

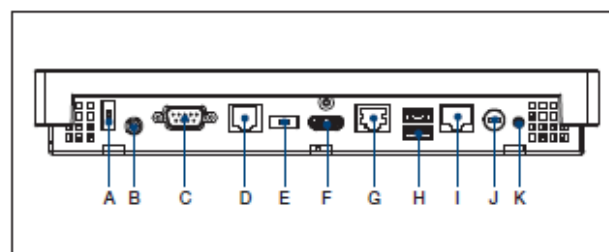
## Peripherals for UTC-510 series

Part No.	Description
UTC-510P-R01E	RFID Reader For UTC-510 (USB connection)
UTC-510P-B01E	1D Barcode Scanner for UTC-510 (USB connection)
UTC-510P-B02E	2D Barcode Scanner for UTC-510 (USB connection)
UTC-510P-M01E	Magnet Strip Reader For UTC-510 (USB connection)

## Installation Accessory

Part No.	Description
UTC-WALL-MOUNT1E	Wall Mount kit for UTC-520/515/510
UTC-WALL-MOUNT4E	UTC-510 VESA mount (75 x 75)
UTC-S03-STANDE	UTC 75*75 mm Desktop Stand
UTC-510-STANDOE	UTC-510 desktop stand
1960074091N000	UTC-510 Panel Mount Clamper (*4)
1930005598	UTC-510 Panel Mount Screw (*4)

## Fully- Integrated I/O



- A. USB 2.0\* (DC version only)
- B. Headset
- C. COM1
- D. COM2
- E. USB 3.0\* (DC version only)
- F. HDMI
- G. LAN Ports
- H. USB 2.0 x 2
- I. LAN/PoE Ports
- J. DC Power jack
- K. Power switch

\* UTC-510 (PoE) – A PoE Powered Device (PD) is a device powered by a PSE and thus consumes energy.

Please do take a Power sourcing equipment (PSE) which follows IEEE 802.3at PoE standard, also known as PoE+ or PoE plus, provides up to 30W of DC power output. Only 25.5 W input is assured to be available at the powered device as some power dissipates in the cable.

For Standard UTC-510 PoE Version, 1 x USB 2.0 (A port) and 1 x USB 3.0 (E port) are not suggested to use.

The customer can change the configuration only when total power input is under 25.5 W.

# ZÁRUKA

Záruční podmínky na zboží se řídí Reklamačním řádem Dodavatele a platnými a účinnými právními předpisy ČR. Jako záruční list slouží nákupní doklad.

## REKLAMAČNÍ ŘÁD

Společnost OKsystem (Dodavatel) je při prodeji výrobku povinna spotřebiteli s dostatečným předstihem před uzavřením smlouvy poskytnout takové informace, aby se Odběratel mohl dostatečně seznámit zejména s jeho parametry, cenou, se způsobem jeho dopravy a s úhradou a lhůtou dodání. Zaplacením a převzetím věci přechází na Odběratele vlastnictví zakoupené věci.

Záruční doba začíná běžet od data převzetí věci Odběratelem. Záruční doba je u všech výrobků 12 měsíců, pokud se Dodavatel s Odběratelem nedohodne jinak. Pro prodejní a poprodejní servis u společnosti OKsystem postačuje doložení prodejního dokladu (faktury), dokladu o zaplacení zboží či jiné prokázání nákupu zboží u Dodavatele.

### 1. Reklamace

V případě, že se v průběhu záruční doby vyskytne vada, má Odběratel, v závislosti na povaze této vady, právo na odstranění závady nebo plnohodnotnou náhradu poškozené věci. Není-li Dodavatel schopen zajistit opravu, nebo odpovídající náhradu poškozené věci, jedná se tedy o vadu, kterou nelze odstranit a Odběratel má právo na přiměřenou slevu z kupní ceny nebo na vrácení výrobku.

### 2. Termíny pro vyřízení reklamace

Reklamace jsou vyřizovány bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 30 dnů ode dne jejich uplatnění, pokud se Dodavatel s Odběratelem nedohodne na lhůtě delší. Po uplynutí této lhůty má Odběratel stejná práva, jako by se jednalo o vadu, kterou nelze odstranit.

### 3. Reklamace se nevztahují na případy

- vznikla-li závada nebo poškození prokazatelně nesprávným užíváním (např. provoz při nesprávném napájecím napětí, připojování na nedovolené zdroje proudu) anebo jiným nesprávným jednáním Odběratele
- prokazatelných nedovolených zásahů do přístroje
- vady způsobené vlivem živelných katastrof

### 4. Reklamaci je možné uznat pouze v případě prokázání následujících skutečností

- že je výrobek vadný, za tímto účelem Odběratel zašle vadný výrobek Dodavateli, v případě uznání reklamace má Odběratel právo na uhrazení dopravného Dodavatelem
- že se vada vyskytla v záruční době, za tímto účelem Odběratel prokáže okamžik prodeje
- Odběratel prokáže, že koupil výrobek od Dodavatele, za tímto účelem Odběratel předloží platný prodejní doklad s vyznačením data zakoupení výrobku prokazující nákup reklamovaného zboží u Dodavatele
- Odběratel je povinen předložit kompletní zboží k reklamaci, to znamená včetně všech kabelů, paměťových karet, čteček, instalačních CD, licenčních klíčů a jiného případného příslušenství.

Nebude-li kterákoli z podmínek zde uvedených ze strany Odběratele řádně splněna, nebude reklamace uznána jako oprávněná a následně vyřízena.