

## Smlouva

### na dodávku a montáž kamerového systému pro budovy městského úřadu

Město Rumburk, Tř. 9. května 1366/48, 408 01 Rumburk  
zastoupenou: Ing. Jaroslavem Sykáčkem, starostou města

IČO: 00261602

DIČ: CZ00261602

(dále jen „kupující“ či „Město Rumburk“)

a

UPTIME s.r.o.

Tř. 9. Května 926, 40801 Rumburk

IČ: 27271552

DIČ: CZ27271552

Zastoupenou: Michalem Mrkusem, jednatelem společnosti

(dále jen „prodávající“)

## Článek I

### Předmět smlouvy

1. Proávající se touto smlouvou zavazuje:

1.1 dodat kupujícímu komplexní kamerový systém včetně montáže dle technické specifikace v příloze č.1, dále jen zařízení. Dodávka bude obsahovat 5 ks vnitřních IP kamer, 10 ks venkovních IP kamer, 2 ks 16 kanálového síťového digitálního videorekordéru včetně licencí, 2 ks optických převodníků, 2 ks datový rozvaděč a 3 ks záložních zdrojů.

1.2 zaškolit odborné zaměstnance kupujícího (techniky) v počtu 2 až 5 osob v rozsahu minimálně 4 hodin, s cílem:

- provádět vlastními silami základní diagnostiku případných poruch zařízení,
- provádět výměnu základních porouchaných komponent zařízení, přičemž tato manipulace se chápe jako odborně provedená a nemající vliv na poskytnutou záruku.

2. Kupující se zavazuje za poskytnuté plnění uhradit ceny dle čl. IV

## Článek II

### Lhůta, místo a způsob předání plnění

1. Proávající se zavazuje dodat kupujícímu plnění dle čl. I odst. 1 bod 1.1 do 30 dnů od podpisu této smlouvy a plnění dle čl. I odst. 1 bod 1.2 provést do 8 týdnů od dodání plnění dle čl. I odst. 1 bod 1.1.

2. Místem plnění včetně provádění záručních oprav dle této smlouvy je budova městského úřadu Rumburk, Tř. 9. května 1366/48, 408 01 Rumburk.

3. Předání a převzetí zařízení bude potvrzeno podpisem dodacího listu pověřenými

zaměstnanci prodávajícího a kupujícího. Kupující je povinen dodaná zařízení prohlédnout do 10 týdnů od jejich převzetí a prověřit tak kompletnost dodávky ve vztahu k příloze č.1 této smlouvy.

4. Provedení plnění dle čl. I odst. 1 bod 1.2 (zaškolení) bude potvrzeno protokolem o zaškolení podepsaným pověřenými zaměstnanci prodávajícího a kupujícího.

5. Pověřenými zaměstnanci jsou:

za kupujícího:

Josef Herák, tel. č.: 412356307 e-mail: josef.herak@rumburk.cz;

za prodávajícího:

Michal Mrkus tel. č.: 732575085, e-mail: mrkus@uptime.cz

### **Článek III**

#### **Prohlášení prodávajícího**

Prodávající prohlašuje, že dodaná zařízení budou nová a nepoužitá (maximálně z továrny zahořené z výroby), popř. zapnuté pro ověření funkčnosti v rámci případné kompletace a aktualizace zařízení u prodávajícího. Prodávající prohlašuje, že dodaná zařízení nemají žádné právní ani faktické vady.

### **Článek IV**

#### **Ceny plnění, množství a platební podmínky**

1. Cena plnění dle čl. I odst. 1 a 2 byla stanovena dohodou smluvních stran a činí celkem 192 079,- Kč s DPH. Celková cena bez DPH 158 743,- Kč. Celková cena DPH 33 336,- Kč.

2. Cena za zaškolení je zahrnuta v ceně zařízení. Ceny uvedené v odst. 1 a 2 zahrnují veškeré náklady prodávajícího spojené s plněním podle této smlouvy.

3. Úhrada ceny za plnění bude provedena na základě daňového dokladu. Daňový doklad, jímž bude vyúčtována cena za plnění dle čl. I odst. 1 bodu 1.1, je prodávající oprávněn vystavit nejdříve v den podpisu dodacího listu potvrzujících předání a převzetí tohoto plnění, v souladu s čl. II odst. 3. Daňový doklad, jímž bude vyúčtována cena za plnění dle čl. I odst. 1 bodu 1.2, je prodávající oprávněn vystavit nejdříve v den podpisu protokolu o zaškolení, potvrzujícího předání a převzetí tohoto plnění, v souladu s čl. II odst. 4

4. Daňový doklad bude vedle náležitostí stanovených zákonem obsahovat i evidenční číslo smlouvy kupujícího. V případě, že daňový doklad bude postrádat některou z těchto náležitostí nebo bude obsahovat chybné údaje, je kupující oprávněn vrátit vadný daňový doklad prodávajícímu. Nová lhůta splatnosti začíná běžet dnem doručení bezvadného daňového dokladu. Daňový doklad zašle prodávající na adresu:

Město Rumburk

Tř. 9. května 1366/48

40801 Rumburk

6. Splatnost daňového dokladu je 21 dnů od doručení kupujícímu. Povinnost zaplatit je splněna odepsáním příslušné částky z účtu kupujícího ve prospěch účtu prodávajícího.

## **Článek V**

### **Záruka a záruční servis**

1. Prodávající poskytuje kupujícímu na plnění dle čl. I odst. 1 bod 1.1, tj. na veškerá dodaná zařízení záruku, od výrobce zařízení, za jakost ve smyslu ust. § 2113 z.č. 89/2012 Sb. občanského zákoníku, v délce trvání 60 měsíců. Po tuto dobu se prodávající zavazuje zejména na vlastní náklady odstraňovat veškeré vady zařízení, dodávat potřebné náhradní díly, atd.. Záruční doba počíná běžet dnem podpisu dodacího listu v souladu s čl. II odst. 3.
2. Reklamace budou prodávajícímu předávány telefonicky na telefonní číslo prodávajícího 725575085 a následně ve stejný pracovní den bude telefonická reklamace zaslána kupujícím e-mailem na e-mailovou adresu [ict@rumburk.cz](mailto:ict@rumburk.cz) .
3. Záruční opravy budou prováděny v pracovní dny v době od 8:00 do 16:00 hod. a musí být vždy zahájeny nejpozději následující pracovní den od telefonického nahlášení vady v místě plnění dle čl. II odst. 2, tj. na adrese kupujícího, a nahlášená vada musí být odstraněna do 5 pracovních dnů ode dne nahlášení takové vady. Hlášení je možno uplatnit u prodávajícího v pracovní dny v době od 8:00 hod do 17:00 hod.
4. Prodávající je povinen nahlásit případnou změnu kontaktních údajů uvedených v odst. 2 tohoto článku nejpozději následující pracovní den po provedení změny na e-mailové adresy pověřených zaměstnanců kupujícího.
5. Prodávající se zavazuje, že po dobu 5 let po dodání zařízení kupujícímu, zajistí dodávku kompatibilních náhradních dílů k zařízení.
6. Prodávající bere na vědomí, že bude-li kupující v rámci záručních oprav vracet pevné disky zařízení, můžou být bezpečně kupujícím smazány buď programovými prostředky nebo, nebude-li možné použít SW nástroj, pak v magnetické peci.

## **Článek VI**

### **Přechod nebezpečí škody a vlastnické právo**

Nebezpečí škody a vlastnické právo k zařízení přechází na kupujícího okamžikem podepsání dodacího listu v souladu s čl. II odst. 3.

## **Článek VII**

### **Smluvní pokuty, úrok z prodlení**

1. V případě prodlení prodávajícího s předáním plnění dle čl. I odst. 1 bod 1.1 ve lhůtě stanovené v čl. II odst. 1 této smlouvy zaplatí prodávající kupujícímu tímto sjednanou smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý den prodlení.
2. V případě prodlení prodávajícího s plnění dle čl. I odst. 1 bod 1.2 ve lhůtě stanovené v článku II odst. 1 této smlouvy zaplatí prodávající kupujícímu tímto sjednanou smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý den prodlení.

3. V případě prodlení prodávajícího s odstraňováním záruční vady ve lhůtách stanovených v čl.V odst. 3 zaplatí prodávající kupujícímu tímto sjednanou smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý den prodlení za každé zařízení, u níž byla uplatněna vada.

4. V případě prodlení prodávajícího se zahájením servisu na místě kupujícího ve lhůtě stanovené v čl.V odst. 3 zaplatí prodávající kupujícímu tímto sjednanou smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý den prodlení za každé zařízení, u níž byla uplatněna vada.

5. V případě prodlení kupujícího s úhradou daňového dokladu má prodávající právo požadovat úrok z prodlení podle příslušných ustanovení předpisů občanského práva.

6. Smluvní pokuta a úrok z prodlení jsou splatné do 14 dnů ode dne doručení platebního dokladu povinné smluvní straně. Povinnost zaplatit je splněna odepsáním příslušné částky z účtu povinného ve prospěch účtu oprávněného.

7. Zaplacení smluvní pokuty se nedotýká nároku kupujícího na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje.

### **Článek VIII**

#### **Odstoupení od smlouvy**

1. Kupující si vyhrazuje právo odstoupit od této smlouvy v celém či částečném rozsahu v případě, že:

- a) dodané zařízení, či některá ze zařízení, nebude splňovat veškerou specifikaci nebo požadavky dle přílohy č. 1 této smlouvy,
- b) prodávající bude v prodlení s dodávkou zařízení delším než 30 dnů.

2. Odstoupení od smlouvy je účinné doručením písemného oznámení o odstoupení prodávajícímu. Prodávající se zavazuje nejpozději do 30 dnů od účinnosti odstoupení od smlouvy zajistit na své náklady odvoz plnění, od jehož dodání bylo odstoupeno.

### **Článek IX**

#### **Závěrečná ustanovení**

1. Smlouva může být měněna a doplňována pouze formou písemných vzestupně číslovaných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran, s výjimkou změny uvedené v čl. V odst. 4 této smlouvy, která bude provedena způsobem uvedeným v uvedeném ustanovení.

2. Smlouva je vyhotovena ve třech vyhotoveních s platností originálu, z nichž kupující obdrží po dvou a prodávající po jednom.

3. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

#### **Přílohy:**

Příloha č. 1 – Technická specifikace

Za prodávajícího:  
V Rumburku dne: 14.11. 2017



Za kupujícího:  
V Rumburku dne: 14.11. 2017

Ing. Jaroslav Sykáček  
starosta města



## Příloha č. 1 - technická specifikace

| <b>5x 4.0 Megapixelová, IP vnitřní antivandal, kamera s IR</b>   |   |
|--|---|
| <b>Specifikace</b>   | <p>1/3" progressive CMOS,<br/>           komprese H.264 / MJPEG/H.264+,<br/>           min .rozlišení: 20fps (2688×1520),<br/>           25fps(1920×1080), 25fps(1280×720),<br/>           objektiv: stavitelné dle situace<br/>           úhel záběru: 106°(2.8mm), 83°(4mm), 55.4°(6mm),<br/>           Citlivost: 0.01Lux @(F1.2,AGC ON) 0 LUX s IR, Den &amp; Noc:ICR automaticky, 3D-DNR,<br/>           WDR 120dB,<br/>           Slot na SD/SDHC/SDXC kartu až 128GB, Napájení: DC12V/459mA,<br/>           PoE (802.3af, Power over Ethernet), Dosah IR:10-30m,<br/>           Krytí: IP66, Pracovní rozsah: -25°C – 60°C Bez poplachových vstupů a výstupů, audio vstupů a výstupů,<br/>           Antivandal krytí: IEC60068-2-75Eh, 20J; EN50102, až IK10</p>  |
| <b>Výrobce a typ zařízení (musí být stejný výrobce kamer vnitřních, kamer venkovních a videorekordéru)</b> | <p>HikVision DS-2CD2142FWD-I<br/>           1/3" progressive CMOS,<br/>           komprese H.264 / MJPEG/H.264+,<br/>           min .rozlišení: 20fps (2688×1520),<br/>           25fps(1920×1080), 25fps(1280×720),<br/>           objektiv: stavitelné dle situace<br/>           úhel záběru: 106°(2.8mm), 83°(4mm), 55.4°(6mm),<br/>           Citlivost: 0.01Lux @(F1.2,AGC ON) 0 LUX s IR, Den &amp; Noc:ICR automaticky, 3D-DNR,<br/>           WDR 120dB,<br/>           Slot na SD/SDHC/SDXC kartu až 128GB, Napájení: DC12V/459mA,<br/>           PoE (802.3af, Power over Ethernet), Dosah IR:10-30m,<br/>           Krytí: IP66, Pracovní rozsah: -25°C – 60°C Bez poplachových vstupů a výstupů, audio vstupů a výstupů,<br/>           Antivandal krytí: IEC60068-2-75Eh, 20J; EN50102, až IK10</p>   |
| <b>10x 3.0 Megapixelová, IP Venkovní</b>   |   |
| <b>Specifikace</b>   | <p>Snímací senzor 1/3" progressive scan CMOS<br/>           Citlivost 0.07 lux @ F1.2, AGC zap., 0 lux s IR<br/>           Objektiv stavitelné dle situace<br/>           Čas závěrky 1/25 s ~ 1/100,000 s<br/>           Funkce Den/Noc ICR automaticky<br/>           Redukce šumu 3D DNR<br/>           Funkce WDR D-WDR, široký světelný rozsah scény<br/>           Kompenzace protisvětla BLC - nastavitelné<br/>           Komprese videa H.264 / MJPEG<br/>           Duální stream Ano<br/>           min. rozlišení 2048 x 1536<br/>           Snímkování 12.5 sn./s. (2048 × 1536), 25 sn./s. (1920 × 1080), 25 sn./s. (1280 × 720)<br/>           Nastavení obrazu Saturace, světlost, kontrast<br/>           Síťové úložiště NAS ( iSCSI volitelné)<br/>           Poplchy Pohybová detekce, zakrytí kamery<br/>           Protokoly TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, SNMP,<br/>           HTTPS, FTP, 802.1X, Qos (SIP, SRTP, IPv6 volitelné)<br/>           Kompatibilita ONVIF, PSIA, CGI<br/>           Funkce Zrcadlo, Ověření uživatele, Soukromé zóny, Vodoznak</p> |

|   |   |
|---|---|
|   | <p>Rozhraní 1 RJ45 10M / 100M ethernetový port<br/> Provozní teplota -30°C ~ 60°C (vlhkost 95%)<br/> Napájení 12 VDC ± 10%, PoE (802.3af)<br/> Krytí IP66<br/> IR přisvit až 30m (v závislosti prostředí)</p>   |
| <p><b>Výrobce a typ zařízení</b> (musí být stejný výrobce kamer vnitřních, kamer venkovních a videorekordéru)</p> | <p>HikVision Venkovní miniDome kamera, IR30m, I_2.8mm 3.0M, H.264/MJPEG<br/> Snímací senzor 1/3" progressive scan CMOS<br/> Citlivost 0.07 lux @ F1.2, AGC zap., 0 lux s IR<br/> Objektiv stavitelné dle situace<br/> Čas závěrky 1/25 s ~ 1/100,000 s<br/> Funkce Den/Noc ICR automaticky<br/> Redukce šumu 3D DNR<br/> Funkce WDR D-WDR, široký světelný rozsah scény<br/> Kompenzace protisvětla BLC - nastavitelné<br/> Komprese videa H.264 / MJPEG<br/> Duální stream Ano<br/> min. rozlišení 2048 x 1536<br/> Snímkování 12.5 sn./s. (2048 x 1536), 25 sn./s. (1920 x 1080), 25 sn./s. (1280 x 720)<br/> Nastavení obrazu Saturace, světlost, kontrast<br/> Síťové úložiště NAS ( iSCSI volitelné)<br/> Poplachy Pohybová detekce, zakrytí kamery<br/> Protokoly TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, SNMP, HTTPS, FTP, 802.1X, Qos (SIP, SRTP, IPv6 volitelné)<br/> Kompatibilita ONVIF, PSIA, CGI<br/> Funkce Zrcadlo, Ověření uživatele, Soukromé zóny, Vodoznak<br/> Rozhraní 1 RJ45 10M / 100M ethernetový port<br/> Provozní teplota -30°C ~ 60°C (vlhkost 95%)<br/> Napájení 12 VDC ± 10%, PoE (802.3af)<br/> Krytí IP66<br/> IR přisvit až 30m (v závislosti prostředí)</p> |
| <b>2x 16 kanálový síťový 4K digitální videorekordér</b>   |   |
| <p><b>Specifikace</b></p>   | <p>komprese H.265/H.265+/H.264/H.264+/MPEG4,<br/> vstupní/odchozí šířka pásma min. 160M/160Mbps, duální OS,<br/> dekódování hl. monitor: 2-k@4K, 8-k@1080P, HDMI//4K (3840 x 2160) a VGA na hlavní monitor<br/> záznam: min 8Mpx, 1x RJ45 10M/100M/1000M Ethernet<br/> <b>2x HDD o kapacitě 4TB pro 24/7 provoz / 1ks (Celkem 4 ks)</b><br/> 1* USB 2.0, 1* USB 3.0</p>   |
| <p><b>Výrobce a typ zařízení</b> (musí být stejný výrobce kamer vnitřních, kamer venkovních a videorekordéru)</p> | <p>HikVision DS-7616NI-K2 včetně disků<br/> Komprese H.265/H.265+/H.264/H.264+/MPEG4,<br/> vstupní/odchozí šířka pásma min. 160M/160Mbps, duální OS,<br/> dekódování hl. monitor: 2-k@4K, 8-k@1080P, HDMI//4K (3840 x 2160) a VGA na hlavní monitor<br/> záznam: min 8Mpx, 1x RJ45 10M/100M/1000M Ethernet<br/> <b>2x HDD o kapacitě 4TB pro 24/7 provoz / 1ks (Celkem 4 ks)</b><br/> 1* USB 2.0, 1* USB 3.0</p>  |
| <b>2x Optické převodníky na propojení mezi budovami</b>   |   |
| <p><b>Výrobce a typ zařízení</b></p>  | <p>TP-Link MC210CS - Transreceiver 1000TX/1000FX konvertor</p>  |

|   |   |
|---|---|
| <b>2x Datový rozvaděč vhodný pro DVR</b>                              |   |
| <b>Výrobce a typ zařízení</b>   | Triton, Nástěnný rozvaděč jednodílný 12U-16U (š) cca 600x(h)cca 595 |
| <b>3x vhodný záložní zdroj pro provoz při výpadku el. min. 1000VA</b> |   |
| <b>Výrobce a typ zařízení</b>   | APC Smart-UPS C 1000VA LCD 230V                                     |
|   |   |