

## SMLOUVA

### o dodání technologie pro operační řízení ÚCP PČR

uzavřena v souladu s § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
(dále jen „občanský zákoník“)

(dále jen „Smlouva“)

**Č.j. Objednatele** PPR-32608-9/ČJ-2018-990656

**Smluvní strany:**

**Česká republika - Ministerstvo vnitra**

**Sídlo:** Nad Štolou 936/3, PSČ 170 34, Praha  
**IČO:** 00007064  
**DIČ:** CZ00007064  
**Zastoupená:** plk. Mgr. Pavlem Osvaldem, ředitelem Ředitelství pro podporu výkonu služby Policejního prezidia České republiky

**Korespondenční adresa:** Policejní prezidium ČR, Ředitelství pro podporu výkonu služby, poštovní schránka 62/ ŘPVS, Strojnická 27, 170 89 Praha 7

(dále jen „Objednatel“)

a

**YOUR SYSTEM, spol. s r.o.**

**Sídlo:** Türkova 2319/5b, Praha 4, PSČ 14900  
**IČO:** 00174939  
**DIČ:** CZ 00174939  
**Zastoupená:** RNDr. Martin Nehasil, jednatel  
**Bankovní spojení:** UniCreditBank Czech Republic, a.s.

**Obchodní společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, pod sp. Zn. C, vložka č. 72.**

(( dále jen „Dodavatel“))

(společně dále také jen „Smluvní strany“, nebo jednotlivě „Smluvní strana“)

(dále jen „Smlouva“)

## **PREAMBULE**

1. Tato Smlouva je uzavřena na základě výsledků zadávacího řízení, které bylo uskutečněno v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek k veřejné zakázce s názvem „Technologie pro operační řízení ÚCP“ ev. č. NEN N006/18/V00028943 (dále též „Veřejná zakázka“).
2. Tato Smlouva se řídí Všeobecnými obchodními podmínkami verze Koupě 01/18, které tvoří Přílohu č. 1 Smlouvy.

### **1. PŘEDMĚT SMLOUVY**

- 1.1. Dodavatel se touto Smlouvou zavazuje Objednateli dodat HW a SW vybavení pro operační řízení ÚCP PČR dle specifikace uvedené v Příloze č. 2 Smlouvy, (dále též „Předmět koupě“). Objednatel se zavazuje Předmět koupě převzít a zaplatit Dodavateli kupní cenu.

### **2. KUPNÍ CENA**

- 2.1. Objednatel má povinnost zaplatit Dodavateli za řádně poskytnuté plnění sjednanou kupní cenu.
- 2.2. Celková kupní cena za Předmět koupě je **1 456 405,00,- Kč** bez DPH (slovem jedenmiliončtyřistapadesátšesttisícčtyřistapět korun českých), **1 762 250,- Kč** s DPH (slovem jedenmilionsedmsetšedesátdvatisícdvěstěpadesát korun českých).
- 2.3. Specifikace ceny je uvedena v Příloze č. 2 této Smlouvy.

### **3. PLATEBNÍ PODMÍNKY**

- 3.1. Dodavatel je povinen vystavit fakturu do 10 dnů ode dne podpisu akceptačního protokolu resp. dodacího listu, který tvoří přílohu faktury, oběma Smluvními stranami.
- 3.2. Adresa Objednatele pro doručení faktury je:

Policejní prezidium ČR, Ředitelství pro podporu výkonu služby,  
poštovní schránka 62/ŘPVS, Strojnická 27, 170 89 Praha 7

### **4. DOBA, MÍSTO A PODMÍNKY PLNĚNÍ**

- 4.1. Místem plnění je:
  - Pracoviště Objednatele se sídlem v Praze, přesná lokalita bude ze strany Objednatele sdělena po uzavření Smlouvy.
- 4.2. Předmět koupě dle čl. 1 odst. 1.1. Smlouvy je Dodavatel povinen dodat do 6 týdnů od účinnosti Smlouvy.

### **5. KOMUNIKACE SMLUVNÍCH STRAN, OPRAVNĚNÉ OSOBY**

- 5.1. Veškerá komunikace mezi Smluvními stranami bude probíhat prostřednictvím oprávněných osob stanovených touto Smlouvou nebo jimi pověřených zástupců.

- 5.2. Kromě zákonných zástupců Smluvních stran, další osoby oprávněné jednat ve věcech plnění poskytovaného dle této Smlouvy, včetně práva podepsat akceptační protokol resp. dodací list:

za Dodavatele:


za Objednatele:



- 5.3. V případě, že dojde ke změně oprávněných osob nebo kontaktních údajů u nich uvedených, jako je e-mail, tel., apod., povinná strana doručí písemné oznámení o této změně druhé Smluvní straně bez zbytečného odkladu.

## 6. ODPOVĚDNOST ZA VADY A ZÁRUKA ZA JAKOST

- 6.1. Smluvní strany se odlišně od přiložených obchodních podmínek dohody, že záruční doba na Předmět koupě je 60 měsíců od řádného dodání. Doba opravy je NBD tj. do konce následujícího pracovního dne od nahlášení závady je Dodavatel povinen zajistit odstranění závady.

- 6.2. Kontakt na helpdesk Dodavatele pro hlášení závad: tel.:  e-mail: 

## 7. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 7.1. Tato Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).

- 7.2. Tato Smlouva může být měněna pouze formou číslovaných písemných dodatků. Za písemnou formu nebude pro tento účel považována výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv.

- 7.3. Tato Smlouva je vyhotovena tak, že je podepsána oběma Smluvními stranami elektronickým podpisem s tím, že zároveň Objednatel obdrží 1 (jeden) stejnopis s platností originálu podepsány oběma Smluvními stranami vlastnoručně a Dodavatel obdrží 1 (jeden) stejnopis s platností originálu podepsány oběma Smluvními stranami vlastnoručně tj. ne elektronicky.

- 7.4. Smluvní strany se dohody, že v případě, že text Smlouvy obsahuje v některém ustanovení úpravu odlišnou od znění textu Všeobecných obchodních podmínek, které tvoří Přílohu č. 1 Smlouvy, tak platí znění, které bylo ustanoveno ve Smlouvě nebo v její příloze.

- 7.5. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 – „Všeobecné obchodní podmínky verze Koupě 01/18“

Příloha č. 2 – „Specifikace předmětu plnění a ceny“

V Praze dne .....

V ..... dne .....

**Objednatel:**

**Mgr. Pavel** Digitálně podepsal  
Mgr. Pavel Oswald  
**Osvald** Datum: 2018.12.19  
12:31:12 +01'00'

Česká republika - Ministerstvo vnitra  
plk. Mgr. Pavel Oswald  
ředitel ŘPVS PP ČR

**Dodavatel:**

**RNDr. Martin** Digitálně podepsal  
**Nehasil** RNDr. Martin Nehasil  
Datum: 2018.12.20  
09:27:13 +01'00'

RNDr. Martin Nehasil  
jednatel

## VŠEOBECNÉ OBCHODNÍ PODMÍNKY

### verze KOUPE 01/18

Všeobecné obchodní podmínky jsou vydané v souladu s § 1851 a násl. zákona č. 89/2012, občanský zákoník a zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

#### PŘEDMĚT OBCHODNÍCH PODMÍNEK A DEFINICE POJMŮ

##### **Předmět Všeobecných obchodních podmínek**

Tyto Všeobecné obchodní podmínky upravují podmínky pro závazkový vztah vzniklý na základě smlouvy, která je výsledkem zadávacího řízení uskutečněného dle zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále také jen „Smlouva“) a která je uzavřena mezi smluvní stranou Česká republika - Ministerstvo vnitra, IČO 00007064, se sídlem Nad Štolou 936/3, PSČ 170 34, Praha (dále také jen „Objednatel“) a druhou smluvní stranou dodavatelem (dále také jen „Dodavatel“).

##### **Objednatel**

Objednatel dle těchto Všeobecných obchodních podmínek je veřejným zadavatelem ve smyslu zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

##### **Dodavatel**

Dodavatel dle těchto Všeobecných obchodních podmínek je osobou, se kterou Objednatel uzavírá Smlouvu na základě výsledků příslušného zadávacího řízení uskutečněného dle zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

##### **Plnění**

Plněním dle těchto Všeobecných obchodních podmínek se rozumí předmět závazku, který vznikl ze Smlouvy uzavřené mezi Objednatelem a Dodavatelem, na základě výsledků příslušného zadávacího řízení uskutečněného dle zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

##### **Smluvní strany**

Smluvními stranami se dle těchto Všeobecných obchodních podmínek rozumí Objednatel a Dodavatel společně.

##### **Závaznost obchodních podmínek**

Tyto všeobecné obchodní podmínky určují závazným způsobem podmínky Smlouvy, které jsou součástí.

#### 1. CENA ZA PLNĚNÍ

1.1. Cena za Plnění stanovena ve Smlouvě je cenou konečnou, nejvýše přípustnou, nepřekročitelnou, včetně veškerých licenčních poplatků, nákladů na dopravu, cel, nákladů na balení, doručení apod. a jsou v nich zohledněna rizika, bonusy, slevy a další vlivy ve vztahu k celkové době plnění dle Smlouvy. Takto stanovena cena

zahrnuje i náklady na cestu a práci technika při servisních výjezdech, cenu náhradních dílů, servis v místě instalace, pokud není stanoveno ve Smlouvě jinak.

1.2. Cena za Plnění bude upravena o případnou zákonnou procentní změnu daně z přidané hodnoty, a to ode dne účinnosti příslušné změny dle právních předpisů.

1.3. Cena za Plnění je v korunách českých, pokud není stanoveno ve Smlouvě jinak.

#### 2. PLATEBNÍ PODMÍNKY

2.1. Objednatel zaplatí cenu za Plnění stanovenou ve Smlouvě na základě Dodavatelem vystavené faktury.

2.2. Dodavatel je povinen vystavit fakturu do 10 dnů ode dne podpisu příslušného akceptačního protokolu resp. dodacího listu oběma Smluvními stranami

2.3. Splatnost řádně vystavené faktury je 30 dnů od data jejího prokazatelného doručení Objednateli na adresu uvedenou ve Smlouvě, s výjimkou případu, kdy faktura doručena v termínu od 1.12. daného roku do 31.1. následujícího roku je splatná ve lhůtě 60 dnů od data jejího prokazatelného doručení Objednateli.

2.4. Faktura musí obsahovat číslo Smlouvy, náležitosti obchodní listiny dle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník a v případě, že Dodavatel je plátcem daně z přidané hodnoty, tak i náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., zákon o dani z přidané hodnoty. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti nebo nebude vystavena v souladu se Smlouvou, Objednatel je oprávněn odmítnout Dodavateli uhrazení požadované platby na základě nesprávně vystavené faktury a je oprávněn nesprávně vystavenou fakturu zaslat zpět Dodavateli. Lhůta splatnosti faktury plyne od prokazatelného doručení řádně vystavené faktury Objednateli. Dodavatel je povinen doručit Objednateli 1 originál faktury a 1 kopii vystavené faktury.

2.5. Cena za Plnění uvedena na faktuře se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání příslušné finanční částky z bankovního účtu Objednatele

- uvedeného ve Smlouvě v prospěch bankovního účtu Dodavatele uvedeného v Smlouvě.
- 2.6. Přílohou faktury jsou originály příslušných akceptačních protokolů resp. dodacích listů podepsaných oprávněnými zástupci obou Smluvních stran, jinak Objednatel nebude fakturu Dodavatele akceptovat. Akceptační protokol resp. dodací list obsahuje přehled poskytnutého Plnění, tak aby bylo možné poskytnuté Plnění, které je předmětem fakturace jednoznačně identifikovat.
- 2.7. Objednatel neposkytuje Dodavateli finanční zálohy na předmět Plnění.
3. **ODPOVĚDNOST ZA VADY A ZÁRUKA**
- 3.1. Dodavatel poskytuje na poskytnuté Plnění smluvní záruku v délce 24 měsíců od řádného předání Plnění tj. od podpisu akceptačního protokolu nebo jiného dokladu prokazujícího převzetí řádně poskytnutého Plnění oběma Smluvními stranami. Objednatel je povinen uplatnit reklamovanou vadu bez zbytečného odkladu.
- 3.2. Dodavatel zaručuje a odpovídá za to, že předané Plnění odpovídá specifikaci sjednané ve Smlouvě, je bez faktických vad a právních vad. Zárukou za jakost se Dodavatel zavazuje, že věc bude po určité době způsobilá k použití pro obvyklý účel nebo že si zachová obvyklé vlastnosti.
- 3.3. Dodavatel odpovídá za to, že Plněním dle Smlouvy nebude zasazeno do práv třetích osob, a to včetně práv k předmětům duševního vlastnictví.
- 3.4. Nebyla-li do okamžiku uplatnění reklamace vady Plnění uhrazena celá smluvní cena za Plnění, Objednatel není v prodlení s úhradou smluvní ceny až do úplného vyřešení reklamace.
- 3.5. Uplatněním nároku z odpovědnosti za vady není dotčen nárok Objednatele na náhradu újmy.
- 3.6. Záruční doba neběží po dobu, po kterou trvá vada, za kterou odpovídá Dodavatel, a to od doby oznámení vady Objednateli až do jejího úplného odstranění Dodavatelem.
4. **SANKCE**
- 4.1. Dodavatel je povinen v případě prodlení s plněním závazků dle Smlouvy uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5% z celkové ceny předmětu Plnění s DPH uvedené ve Smlouvě, a to za každý den prodlení resp. za každou hodinu prodlení, dle toho, zda je lhůta Plnění ve Smlouvě určena ve dnech nebo hodinách, pokud není ve Smlouvě stanoveno jinak.
- 4.2. V případě prodlení Objednatele s úhradou řádně vystavených a doručených faktur, je Dodavatel oprávněn požadovat zákonný úrok z prodlení.
- 4.3. Smluvní strany se dohodly, že závazek zaplatit smluvní pokutu nevylučuje právo na náhradu újmy, a to v celém rozsahu. Není-li stanoveno jinak, zaplacení jakékoliv sjednané smluvní pokuty nezbavuje povinnou Smluvní stranu povinností splnit své závazky.
- 4.4. Smluvní pokuta a zákonný úrok z prodlení jsou splatné ve lhůtě 30 dnů ode dne doručení písemné výzvy oprávněné Smluvní strany k její úhradě povinnou Smluvní stranou, není-li ve výzvě uvedena lhůta delší.
5. **PODDODAVATELÉ**
- 5.1. Dodavatel je oprávněn poskytovat plnění dle této Smlouvy prostřednictvím poddodavatele pouze v rozsahu, v jakém si toto právo vyhradil v rámci podání nabídky v zadávacím řízení na veřejnou zakázku a pouze prostřednictvím tam uvedených poddodavatelů. Ve všech ostatních případech je Dodavatel oprávněn poskytovat plnění prostřednictvím poddodavatele pouze s předchozím písemným souhlasem Objednatele.
- 5.2. Za plnění poddodavatelů Dodavatel odpovídá jako za své plnění, včetně odpovědnosti za důsledky vzniklé.
6. **LICENCE**
- 6.1. V případě, že předmětem plnění dle Smlouvy je i plnění, které naplňuje znaky autorského díla dle zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (dále jen „autorský zákon“), a jedná se o tzv. standardní software, řídí se poskytovaná licence standardními licenčními podmínkami dodaného softwarového produktu s tím, že Objednatel má nevýhradní, přenosné, časové a územně neomezené právo užití autorské dílo ke všem způsobům užití v souladu s účelem Smlouvy, pokud není ve Smlouvě stanoveno jinak.
7. **PŘEVOD VLASTNICTVÍ A PŘECHOD NEBEZPEČÍ ŠKODY**
- 7.1. Převzetím Předmětu koupě přechází na Objednatele nebezpečí škody a Objednatel nabývá k předmětu Plnění vlastnické právo.
8. **MLČENLIVOST A DŮVERNÉ INFORMACE**
- 8.1. Smluvní strany se zavazují, že nezpřístupní třetí osobě důvěrné informace, okolnosti a údaje, které se dozvěděly nebo získaly v souvislosti s realizací předmětu Plnění Smlouvy, ani je neposkytnou jiným osobám bez předchozího výslovného souhlasu druhé Smluvní strany. Toto ustanovení upravující ochranu důvěrných informací se nevztahuje na informace, které je nutno zveřejnit, poskytnout nebo sdělit dle platných právních předpisů včetně práva EU nebo závazného rozhodnutí oprávněného orgánu

- veřejně moci. Dodavatel výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu Smlouvy, a to včetně všech Příloh.
- 8.2. Za důvěrnou informaci se rovněž považuje obchodní tajemství ve smyslu občanského zákoníku.
- 8.3. Informace poskytnuté Dodavatelem Objednateli v souvislosti s realizací předmětu Plnění Smlouvy se považují za důvěrné, pouze pokud na jejich důvěrnost Dodavatel Objednatele předem písemně upozornil a Objednatel Dodavatelovi písemně potvrdil svůj závazek důvěrnost těchto informací zachovávat. Pokud jsou důvěrné informace Dodavatele poskytovány v písemné podobě anebo ve formě textových souborů na elektronických nosičích dat (médiích), je Dodavatel povinen upozornit Objednatele na důvěrnost takového materiálu rovněž jejím vyznačením alespoň na titulní stránce nebo přední straně média.
- 8.4. Smluvní strany se v této souvislosti zavazují poučit veškeré osoby, které se na jejich straně budou podílet na plnění Smlouvy, o výše uvedených povinnostech mlčenlivosti a ochrany důvěrných informací a dále se zavazují vhodným způsobem zajistit dodržování těchto povinností všemi osobami podílejícími se na plnění Smlouvy.
- 8.5. Za důvěrné informace Objednatele se dále bezpodmínečně považují veškerá data, která obsahuje systém Objednatele, která do něj mají být, byla nebo budou Dodavatelem, Objednatelem či třetími osobami vložena i data, která z něj byla získána. Bez ohledu na ostatní ustanovení této Smlouvy jsou za důvěrné informace Objednatele považovány též zdrojové kódy informačního systému Objednatele, jejichž poskytnutí třetí osobě by mohlo ohrozit bezpečnost dat Objednatele v tomto nebo jiném informačním systému.
- 8.6. Bez ohledu na výše uvedená ustanovení se za důvěrné nepovažují informace, které:
- se staly veřejně přístupnými, bez toho, aby tímto zveřejněním došlo k porušení právních povinností;
  - měla jedna ze Smluvních stran prokazatelně k dispozici již před uzavřením Smlouvy a zároveň pokud nejsou předmětem povinnosti mlčenlivosti na základě jiné smlouvy uzavřené mezi Smluvními stranami;
  - jsou prokazatelně výsledkem postupu, při kterém k nim přijímající Smluvní strana dospěje nezávisle, a to vlastní činností bez ohledu na plnění Smlouvy;
- 8.7. Právo užívat, poskytovat a zpřístupnit důvěrné informace třetím osobám mají Smluvní strany pouze v rozsahu a za podmínek nezbytných pro
- řádné plnění práv a povinností vyplývajících ze Smlouvy.
- 8.8. Ukončením účinnosti Smlouvy z jakéhokoliv důvodu nezaniká účinnost ustanovení tohoto článku Smlouvy upravujících povinnosti mlčenlivosti a účinnost ustanovení o sankcích. Účinnost těchto ustanovení přetrvává bez omezení i po ukončení účinnosti této Smlouvy.
- 9. ÚČINNOST SMLOUVY, ODSTOUPENÍ**
- 9.1. Ukončením účinnosti Smlouvy nejsou dotčena ustanovení Smlouvy a těchto Všeobecných obchodních podmínek týkající se nároků z odpovědnosti za vady, nároků z odpovědnosti za újmu a nároků ze smluvních pokut, ustanovení o ochraně informací, ani další ustanovení, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po zániku účinnosti Smlouvy.
- 9.2. Smlouvu lze dále ukončit písemnou dohodou Smluvních stran, jejíž součástí bude i vypořádání vzájemných závazků a pohledávek.
- 9.3. Každá ze smluvních stran může od Smlouvy odstoupit v případech stanovených Smlouvou nebo zákonem, zejména pak dle ust. § 1977, § 1978 a ust. § 2002 a násl. občanského zákoníku a za podmínek § 2004 a § 2005 občanského zákoníku. Účinky odstoupení od Smlouvy nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení příslušné Smluvní straně.
- 9.4. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od Smlouvy, jestliže bylo insolvenčním soudem vydáno rozhodnutí o způsobu řešení úpadku Dodavatele jakožto dlužníka v insolvenčním řízení; Dodavatel vstoupí do likvidace nebo dojde k jinému, byť jen faktickému podstatnému omezení rozsahu jeho činnosti, které by mohlo mít negativní dopad na jeho způsobilost plnit závazky podle této Smlouvy.
- 9.5. Objednatel má právo odstoupit od Smlouvy také tehdy, pokud Dodavatel přestane splňovat podmínky základní a profesní způsobilosti nebo technické kvalifikace stanovené v zadávacích podmínkách na realizaci veřejné zakázky, výsledkem které je Smlouva.
- 10. KONTROLY A AUDITY**
- 10.1. Dodavatel je povinen spolupůsobit jako osoba povinná při výkonu finanční kontroly ve smyslu § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, a poskytnout Objednateli i kontrolním orgánům při provádění finanční kontroly nezbytnou součinnost.
- 10.2. Dodavatel se zavazuje zajistit, že práva výše uvedených kontrolních institucí provádět audity, kontroly a ověření se budou stejnou měrou vztahovat, a to za stejných podmínek a podle stejných pravidel na jakéhokoliv poddodavatele

- či jakoukoli jinou stranu, která má prospěch z finančních prostředků poskytnutých v rámci Smlouvy.
- 11. OBECNÁ USTANOVENÍ**
- 11.1. Dodavatel je povinen postupovat s odbornou péčí, podle nejlepších znalostí a schopností, sledovat a chránit oprávněné zájmy Objednatele a postupovat v souladu s jeho pokyny nebo s pokyny jím pověřených osob. Dodavatel je povinen upozorňovat Objednatele v odůvodněných případech na případnou nevhodnost pokynů Objednatele.
- 11.2. Smluvní strany se výslovně dohodly, že Dodavatel odpovídá Objednateli za újmu majetkovou i za újmu nemajetkovou.
- 11.3. Dodavatel se zavazuje upozornit Objednatele na všechny okolnosti, které by mohly vést při plnění Smlouvy k omezení činností nebo ohrožení chodu Objednatele, zejména pak ve vztahu k jím používaným produktům, zařízením, programovému vybavení a prostředí.
- 11.4. Dodavatel je povinen upozornit Objednatele na potenciální rizika vzniku škod a včas a řádně dle svých možností provést taková opatření, která riziko vzniku škod zcela vyloučí nebo (pokud je nelze zcela vyloučit) v maximální možné míře sníží. Jde-li o zamezení vzniku škod nezapříčiněných Dodavatelem, má Dodavatel právo na úhradu nezbytných a účelně vynaložených nákladů odsouhlasených předem Objednatelem.
- 11.5. Dodavatel je povinen upozorňovat Objednatele včas na všechny hrozící vady či výpadky svého plnění, jakož i poskytovat Objednateli veškeré informace, které jsou pro plnění Smlouvy nezbytné a neprodleně oznámit písemnou formou Objednateli překážky, které mu brání v plnění předmětu Smlouvy a výkonu dalších činností souvisejících s plněním předmětu Smlouvy.
- 11.6. Objednatel i Dodavatel se dále zavazují sdělit či poskytnout bez zbytečného odkladu druhé smluvní straně veškeré nezbytné přístupy k věcným i technickým informacím, kterých je nezbytně zapotřebí k provedení řádného plnění ze strany Dodavatele.
- 11.7. Dodavatel je povinen po celou dobu plnění dle Smlouvy mít v platnosti veškerá oprávnění, licence a certifikáty ke všem činnostem dle Smlouvy.
- 11.8. Dodavatel při poskytování Plnění Smlouvy nebude mít přístup k reálným datům. Veškeré ladící a testovací práce musí být provedeny na testovacích datech, která Objednatel poskytne Dodavateli, nebo si je Dodavatel zajistí a odsouhlasí jejich validitu pro účely testování s Objednatelem.
- 11.9. Dodavatel není oprávněn připojovat jakákoli vlastní zařízení nebo zprostředkovávat jakýkoli logický přístup do ICT infrastruktury Objednatele, pracující s reálnými daty. V případě stavu, kdy Objednatel a Dodavatel společně odstraňují závadu v předmětu plnění nebo v datech, je možný přístup k reálným datům jen pod dohledem odpovědného pracovníka Objednatele a jen za účelem odstranění závady.
- 12. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**
- 12.1. Tato Smlouva nesmí být postoupena bez předchozího písemného souhlasu druhé Smluvní strany, nebo být součástí projektu přeměny dle Zákona č. 125/2008 Sb., o přeměnách obchodních společností a družstev, bez předchozího písemného souhlasu druhé Smluvní strany.
- 12.2. Smluvní strany nemají zájem, aby nad rámec výslovných ustanovení této Smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadních zvyklostí či budoucí praxe zavedené mezi stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění dle těchto smluv, ledaže je stanoveno jinak. Vedle shora uvedeného si Smluvní strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
- 12.3. Smluvní strany vylučují aplikaci ustanovení § 557 občanského zákoníku na tuto Smlouvu.
- 12.4. Práva Objednatele vyplývající z této Smlouvy či jejího porušení se promlčují ve lhůtě 10 let ode dne, kdy právo mohlo být uplatněno poprvé.
- 12.5. Dodavatel přebírá podle § 1765 občanského zákoníku riziko změny okolností, zejména v souvislosti s cenou za poskytnuté Plnění, požadavky na poskytované plnění a licenčními podmínkami výrobce.
- 12.6. Ukáže-li se některé z ustanovení Smlouvy zdánlivým (nicotným), posoudí se vliv této vady na ostatní ustanovení Smlouvy obdobně podle ust. § 576 občanského zákoníku.
- 12.7. Všechny spory vyplývající z právního vztahu založeného Smlouvou a v souvislosti s ní, budou řešeny podle obecně závazných právních předpisů České republiky a soudy České republiky.
- 12.8. Smluvní strany jsou oprávněné sjednat ve Smlouvě odlišnou úpravu, než stanoví tyto Všeobecné obchodní podmínky verze TP 01/18.
- 12.9. Tyto Všeobecné obchodní podmínky verze TP 01/18 jsou účinné od 1.2.2018.

## Specifikace ceny a technická specifikace

HW		jedn. cena bez DPH (Kč)	počet	jedn.	CELKEM bez DPH (Kč)	CELKEM s DPH (Kč)
1.1	Kontejner pro akustickou jednotku 19" se zdrojem	6 350,00	1	ks	6 350,00	7 683,50
1.2	Digitální prvky pro akustickou jednotku	14 720,00	1	ks	14 720,00	17 811,20
1.3	Výstroj dispečerského stolu NF	26 405,00	1	ks	26 405,00	34 727,00
1.4	Kontejner pro digitalizační jednotku 19" se zdrojem	6 350,00	4	ks	25 400,00	33 396,00
1.5	Digitální prvky do digitalizační jednotky pro 4 zařízení	31 190,00	4	ks	124 760,00	164 076,00
1.6	Deska BPL-DJ	13 250,00	4	ks	53 000,00	69 696,00
1.7	Deska interface IFRD	8 835,00	3	ks	26 505,00	34 848,00
1.8	Deska RECM	3 590,00	3	ks	10 770,00	14 157,00
1.9	Kontejner pro aktualizaci jednotky 19" se zdrojem	6 350,00	1	ks	6 350,00	8 349,00
1.10	Deska aktualizací jednotky	6 995,00	1	ks	6 995,00	9 196,00
1.11	Kabeláž a drobný instalační materiál	3 130,00	1	sada	3 130,00	4 114,00
1.12	Karta analogových vstupů pro 8 kanálů do ReDat3, vč.redukce PCI (PCIM konektor)	15 000,00	2	ks	30 000,00	36300
1.13	IP Telefon	14 450,00	4	ks	57 800,00	69 938,00
1.14	Sluchátka (základna + sluchátko mono)	4 840,00	2	ks	9 680,00	11 712,80
1.15	Tenký klient s 4. digitálními video výstupy	12 855,00	1	ks	12 855,00	15 554,55
1.16	Tenký klient s 2. digitálními video výstupy	9 880,00	1	ks	9 880,00	11 954,80
1.17	Monitor 24", rozlišení WUXGA	8 680,00	3	ks	26 040,00	31 508,40
1.18	Touch monitor 19", rozlišení SXGA	12 625,00	1	ks	12 625,00	15 276,25
1.19	Rack 19"	8 650,00	1	ks	8 650,00	10 466,50
1.20	UPS 2500VA, do racku, 2U, 230V	34 600,00	1	ks	34 600,00	41 866,00
1.21	Switch L2, 24 portů, GigE PoE 370W, 4x 1G SFP LAN Base	64 850,00	1	ks	64 850,00	78 468,50
1.22	CE Směrovač L2,L3	140 000,00	1	ks	140 000,00	169 400,00
1.23	Switch L2, 48 portů, GigE, 2 x 10G SFP+ LAN Base	98 640,00	1	ks	98 640,00	119 354,40
1.24	Připojení LCT2G z technologické místnosti do MSW (kabeláž)	11 450,00	3	ks	34 350,00	41 563,50
<b>Celkem HW</b>					<b>844 355,00</b>	<b>1 021 669,55</b>



<b>SW</b>		jedn. cena bez DPH (Kč)	počet	jedn.	CELKEM bez DPH (Kč)	CELKEM s DPH (Kč)
2.1	Switch - digitální propoj. audia	9 660,00	4	lic	38 640,00	46 754,40
2.2	Peg_Hovor	31 740,00	3	lic	95 220,00	115 216,20
2.3	Peg_info	31 740,00	1	lic	31 740,00	38 405,40
2.4	AktualJed	3 315,00	1	lic	3 315,00	4 011,15
2.5	Posel	6 625,00	1	lic	6 625,00	8 016,25
2.6	Dotykovka	55 200,00	1	lic	55 200,00	66 792,00
2.7	Protokol	12 975,00	1	lic	12 975,00	15 699,75
2.8	Analyzer	20 060,00	1	lic	20 060,00	24 272,60
2.9	OPH-W7	10 215,00	1	lic	10 215,00	12 360,15
2.10	Aplikace CTI pro IP telefonii	13 710,00	1	lic	13 710,00	16 589,10
2.11	Rozšíření ReDat3 o eXperience 2	142 500,00	2	lic	285 000,00	344 850,00
2.12	Telefonní licence (IP telefon)	4 980,00	4	lic	19 920,00	24 103,20
2.13	MS Windows RMTDSKTPSRVCSCAL 2012 CAL licence terminálových služeb	2 890,00	2	lic	5 780,00	6 993,80
2.14	MS Windows Professional Desktop	13 650,00	1	lic	13 650,00	16 516,50
<b>Celkem SW</b>					<b>612 050,00</b>	<b>740 580,50</b>
<b>CELKEM HW a SW</b>					<b>1 456 405,00</b>	<b>1 762 250,05</b>

## **I. Technická specifikace HW komponent pracoviště Zátorka (OOZÚUO)**

### **POLOŽKY 1.1 - 1.3 - AKUSTICKÁ JEDNOTKA**

Zařízení určené k digitalizaci zvuku a směrovanému přenosu digitalizovaných paketů po počítačových sítích. Podporuje integraci vybraných speciálních funkcí připojených periferií. Tvoří jádro pracoviště jednoho operátora. Neobsahuje žádné rotující ani vibrující prvky.

Připojuje se k ní hlasitá hovorová souprava (stolní mikrofon a pár aktivních reproduktorů či audiolišt v počítačových monitorech), náhlavní hovorová souprava drátová nebo bezdrátová, tlf. přístroj ve funkci hovorového kodeku a ovládací stolní skříňka.

Kromě obousměrné digitalizace audiosignálů radioprovozu podporuje i digitální záznam tlf. hovorů a umožňuje do probíhajícího tlf. hovoru vyslat volbu DTMF, pokud tuto funkci neplní tlf. ústředna.

V hlavní hovorové cestě se tlf. audio přenáší analogově. Operátor si může vybrat, zda nasměruje audio z radioprovozu do hlasité soupravy a audio telefonie do náhlavní soupravy, nebo naopak. Jednotka umožňuje i přehrávání akustické signalizace, kterou není možno regulací hlasitosti zcela utlumit, a reprodukci zvuku z externích zdrojů, např. televizorů.

Vstupy: - 3x mikrofon (stolní, náhlavní drátový, bezdrátový)

- 2x telefonní kodek

Výstupy: - 2x aktivní reproduktor (hlavní, příposlech + signalizace)

- 2x mono sluchátko (drátové, bezdrátové)

Konektivita: - 1x Ethernet 100Mbit/s

Rozměry: - montáž do 19" racku, výška 1U

Skládá se z těchto částí:

- kontejner pro AJ 19" se zdrojem - zapouzdřuje všechny komponenty a umožňuje vestavbu jednotky do typizovaného prostoru ve stole operátora;
- digitální prvky pro AJ - zahrnují PC třídy Mini ITX s flash diskem a OS Ubuntu, externí zvukovou kartu vyšší kvality a speciální I/O modul;
- výstroj dispečerského stolu NF - zahrnuje zesilovací a přizpůsobovací obvody na desce uvnitř jednotky, ovládací stolní skříňku pohyblivou nebo částečně zapuštěnou do stolní desky a propojovací kabeláž.

## **POLOŽKY 1.4 - 1.8 - DIGITALIZAČNÍ JEDNOTKA**

Zařízení určené k digitalizaci zvuku a směrovanému přenosu digitalizovaných paketů po počítačových sítích. Zároveň podporuje integraci vybraných funkcí připojených periférií. Je určena pro připojení jednoho až čtyř terminálů systému TetraPol, případně podobných. Ovládání připojených terminálů probíhá po jejich vlastním rozhraní mimo digitalizační jednotku.

Vstupy: audiosignál z radiového terminálu, galvanicky oddělený transformátorem 600 ohmů COR

Výstupy: audiosignál do radiového terminálu, galvanicky oddělený transformátorem 600 ohmů PTT

Konektivita: 1x Ethernet 100Mbit/s

Rozměry: montáž do 19" racku, výška 1U

Skládá se z těchto částí:

- kontejner pro DJ 19" se zdrojem - zapouzdřuje všechny komponenty a umožňuje vestavbu jednotky do typizované systémové skříň;
- digitální prvky pro DJ - zahrnují PC třídy Mini ITX s flash diskem a OS Ubuntu, dvě externí zvukové karty vyšší kvality a speciální I/O modul;
- deska interface IFRD - tvoří HW rozhraní pro jeden terminál;
- deska BPL-DJ - obsahuje konektory, speciální přizpůsobovací obvody a desky modulů;
- deska RECM - vytváří směrově sloučený a galvanicky oddělený analogový signál pro dlouhodobý záznam.

## **POLOŽKY 1.9 - 1.10 - AKTUALIZAČNÍ JEDNOTKA**

Zařízení pro obnovu funkce terminálů TetraPol LCT2G, pokud po výpadku komunikace zůstanou zablokované. Je určena pro obsluhu jednoho racku LCT2G.

Konektivita: 1x Ethernet 100Mbit/s

Rozměry: montáž do 19" racku, výška 1U

Skládá se z těchto částí:

- kontejner pro AKJ 19" se zdrojem - zapouzdřuje komponenty a umožňuje vestavbu jednotky do typizované systémové skříň;
- deska AKJ - obsahuje funkční obvody jednotky.

## **POLOŽKA 1.12 - KARTA ANALOGOVÝCH VSTUPŮ**

Rozšiřující karta pro záznamové zařízení ReDat3 (viz příloha č. 3)

- připojení 8 analogových vstupů (telefony, mikrofony, radiové terminály,...)
- součástí dodávky redukce PCI (PCIM konektor).

## **POLOŽKA 1.13 - IP TELEFON S DOPLŇUJÍCÍM TLAČÍTKOVÝM MODULEM**

Zobrazení	VGA display , 5" (10 cm) barevný grafický displej TFT, 24bitová barevná hloubka, 640 x 480 efektivních pixelů rozlišení, podsvícený. Displej podporuje také lokalizaci vyžadující dvoubajtové kódování Unicode.
Ethernet	Interní dvouportový ethernetový switch umožňuje přímé připojení 10/100/1000 BASE-T Ethernet prostřednictvím rozhraní RJ-45 LAN s jednoduchým připojením k telefonu i připojenému PC. Správce systému může určit samostatné VLAN 802.1Q pro PC a telefonem, který poskytuje lepší bezpečnost a spolehlivost hlasového a datového provozu.

USB	2 porty USB pro drátová či bezdrátová sluchátka.
Sluchátko	Analogový RJ-9 (standardní sluchátko (mikrotelefon)) Provedení sluchátka vylehčené Slimline 140g nebo Standardní 170g USB pevné a bezdrátové náhlavní soupravy (jsou podporovány bez ohledu na výrobce)
Aplikační podpora	XML a Java MIDlet aplikace
Podpora	Cisco Unified Communications Manager verze 7.1 (3a) SU1 nebo novější Remote Site Telephony Survivable (SRST) verze 4.3 nebo novější CME verze 8.6 nebo novější
Protokoly	SIP pro signalizaci, H.264 pro video
Napájení	IEEE 802.3af Power over Ethernet a 802.3at podporované třídy 4. 8961 je kompatibilní s třídou 3 a 4 PoE IEEE switch blades podporuje Cisco Discovery Protocol (CDP) a Link Layer Discovery Protocol - Power over Ethernet (PoE-LLDP)

#### **POLOŽKA 1.14 - SLUCHÁTKA (základna + sluchátko)**

Základnová stanice	<ul style="list-style-type: none"> <li>- grafické dotykové ovládání základny</li> <li>- bezdrátová technologie DECT 1.8 pro komunikaci náhlavní soupravy se základnou</li> <li>- dosah při telefonování až 150 m</li> <li>- přímé spojení se stolním telefonem konektorem RJ</li> <li>- možnost použití pro klienta UC, jako je Skype nebo Microsoft Lync</li> <li>- doba hovoru minimálně 8-10 hodin</li> <li>- pohotovostní doba minimálně 36 hodin</li> <li>- doba nabíjení maximálně 120 minut</li> <li>- indikátor stavu baterie</li> <li>- USB konektor pro připojení k PC</li> <li>- k jedné základně lze současně připojit až čtyři náhlavní soupravy pro účely konf. hovorů</li> <li>- uživatelsky jednoduché spárování náhlavní soupravy se základnovou stanicí</li> <li>- softwarové ovládací centrum pro prostředí Microsoft Windows 7 a vyšší</li> <li>- certifikace pro technologii Cisco a Microsoft</li> </ul>
Sluchátko	<ul style="list-style-type: none"> <li>- vyměnitelná baterie ve sluchátku</li> <li>- viditelný indikátor stavu baterie</li> <li>- plně nastavitelná spona přes hlavu s reproduktorem na jedno ucho</li> <li>- ochrana uživatele před hlukem</li> <li>- digitální zpracování signálu a potlačení ozvěny</li> <li>- širokopásmový reproduktor s možností nastavení hlasitosti</li> <li>- ohebné, nastavitelné raménko mikrofonu</li> <li>- mikrofon s technologií potlačení hluku na pozadí</li> <li>- možnost ztlumit mikrofon (mute) přímo na náhlavní soupravě</li> </ul>

#### **POLOŽKA 1.15 - TENKÝ KLIENT S ALESPŇ 4. DIGITÁLNÍMI VIDEO VÝSTUPY**

Napájení	Napájecí zdroj externí, mimo skříň
Environmentální certifikace	ENERGY STAR
Operační systém - kompatibilita	Windows Embedded Standard 7E
Národní prostředí	České
Procesor	X86_64 architektura, s dostatečným výkonem pro provoz Remote Desktop Services (vzdálená plocha přes 3 monitory s rozlišením WUXGA)
Grafická karta	S podporou DirectX 11, možností připojení 4 monitorů pomocí DVI-D, nebo DisplayPort, s podporou rozlišení alespoň WUXGA

Operační paměť	Alespoň 4GB DDR3L
Úložiště	Alespoň 16GB SSD, mSATA
Síťová karta	Gigabit Ethernet (RJ-45)
Porty	Alespoň 4 USB2.0 a 2 USB3.0 Zvuková karta Audio Line-in a Audio Line-out
Skříň	Možnost montáže do racku 19“ Video, USB, Audio a LAN kabely pro připojení periférií ve vzdálenosti alespoň 7 metrů
Příslušenství	Standardní CZ klávesnice (USB) a optická myš (USB)

#### **POLOŽKA 1.16 - TENKÝ KLIENT S ALESPŇ 2. DIGITÁLNÍMI VIDEO VÝSTUPY**

Napájení	Napájecí zdroj externí, mimo skříň
Environmentální certifikace	ENERGY STAR
Operační systém - kompatibilita	Windows Embedded Standard 7E
Národní prostředí	České
Procesor	X86_64 architektura, s dostatečným výkonem pro provoz Remote Desktop Services (vzdálená plocha)
Grafická karta	S podporou DirectX11, možností připojení monitorů pomocí DVI-D, nebo DisplayPort, s podporou rozlišení alespoň WUXGA
Operační paměť	Alespoň 4GB DDR3L
Úložiště	Alespoň 16GB SSD, mSATA
Síťová karta	Gigabit Ethernet (RJ-45)
Porty	Alespoň 4 USB2.0 a 2 USB3.0 Zvuková karta Audio Line-in a Audio Line-out
Skříň	Možnost montáže do racku 19“ Video, USB, Audio a LAN kabely pro připojení periférií ve vzdálenosti alespoň 7 metrů
Příslušenství	Standardní CZ klávesnice (USB) a optická myš (USB)

#### **POLOŽKA 1.17 - MONITOR S VELIKOSTÍ 24“ A ROZLIŠENÍM WUXGA**

Velikost	min. 23,8 palců
Rozlišení	1920 x 1200 (16:10)
Typ panelu	Alespoň IPS druhé generace, LED podsvícení
Vstupní signál	DisplayPort, DVI-D, analog, podpora HDCP

USB	USB hub s alespoň 4 USB2.0 porty
Napájení	ENERGY STAR
Stojan	VESA uchycení, polohovatelný stojan, s nastavitelnou výškou
Príslušenství	Speaker Bar, napájen z USB, s nastavitelnou hlasitostí, připojen k monitoru

### **POLOŽKA 1.18 - DOTYKOVÝ MONITOR S VELIKOSTÍ 19“ A ROZLIŠENÍM SXGA**

Velikost	min. 19 palců
Rozlišení	1280 x 1024 (16:10)
Typ panelu	Alespoň IPS druhé generace, LED podsvícení
Vstupní signál	DisplayPort, DVI-D
Napájení	ENERGY STAR
Stojan	VESA uchycení, polohovatelný stojan, s nastavitelnou výškou
Dotyková plocha	Kapacitní dotyková plocha s podporou gestur, propojitelná přes USB s tenkým klientem (1.16)

### **POLOŽKA 1.19 - RACK 19“**

Velikost	Dostatečná velikost pro umístění komponent operátorského pracoviště, včetně síťových prvků a UPS
Provedení	Uzamykatelný Dostatečná ventilace vzduchu pro zajištění odvodu tepla z komponent umístěných v racku

### **POLOŽKA 1.20 - UPS 2000VA**

Příkon	Alespoň 2000VA
Napětí	Jednofázová UPS, 230 V
Účel	Zálohování systémových technologií a operátorských pracovišť
Príslušenství	Kabeláž pro napájení technologií v racku a pracovních stolech, ve vzdálenosti alespoň 7 metrů
Software	UPS Power Management
Skříň	Možnost montáže do RACKU 19“

### **POLOŽKA 1.21 - SWITCH L2, 24 PORTŮ GIGE POE, 4X1G SFP**

Počet portů	Alespoň 24 1G ethernetových portů Alespoň 4 1G SFP porty
Možnosti	802.1X autorizace Privátní VLAN, Dynamický VLAN, MAC-based VLAN assignment SSH přístup, inteligentní operační systém SPAN

PoE	24 PoE portů, příkon alespoň 370W
Provedení	1U do 19“ racku Stackovatelný, včetně stackovacího kabelu
Kabeláž	Součástí switchů je i LAN kabeláž, alespoň CAT5E, ukončená RJ45 konektory, pro zajištění propojů na komponenty operátorských pracovišť a servery

### **POLOŽKA 1.22 - CE SMĚROVAČ L2,L3**

Router pro integrované služby	Podpora Data, Voice, Video
Porty	Alespoň 3 porty 1G ethernet Alespoň 1 port SFP Slot pro servisní modul Slot pro přídavné WAN interface karty Slot pro digitální signálový procesor Distribuce PoE
Bezpečnost	Hardwarová VPN encryption Group Encrypted Transport VPN, Dynamic Multipoint VPN Identity management: Intelligently protecting endpoints using authentication, authorization, and accounting (AAA)
Protokoly	Podpora protokolů eBGP, MPLS

## **II. Technická specifikace HW komponent pro rozšíření serverové infrastruktury stávajícího systému operačního řízení ÚCP, pracoviště Wintrova**

### **POLOŽKA 1.22 - SWITCH L2, 48 PORTŮ GIGE, 2X10G SFP+**

Počet portů	Alespoň 48 1G ethernetových portů Alespoň 2 10G SFP + porty
Možnosti	802.1X autorizace Privátní VLAN, Dynamický VLAN, MAC-based VLAN assignment SSH přístup, inteligentní operační systém SPAN
Provedení	1U do 19“ racku Stackovatelný, včetně stackovacího kabelu
Kabeláž	Součástí switchů je i LAN kabeláž, alespoň CAT5E, ukončená RJ45 konektory, pro zajištění propojů na komponenty operátorských pracovišť a servery

## **III. Technická specifikace SW komponent**

### **POLOŽKY 2.1 - 2.10**

Přesné označení: 2.1 - kcSwitch

- 2.2 - kcZPeg\_Hovor
- 2.3 - kcZPeg\_info
- 2.4 - kcZAktual\_Jed
- 2.5 - Posel
- 2.6 - Dotykovka
- 2.7 - Protokol (zobrazovač provozních záznamů)
- 2.8 - Analyzer (analyzátor provozních záznamů)
- 2.9 - OPH-W7 (dvoukanálový opakovač posledních hovorů)
- 2.10 - Aplikace pro CTI telefonii

Výrobce: Komcentra, s.r.o., Dejvická 574/33, Praha 6

### **POLOŽKA 2.11 - LICENCE REDAT - EXPERIENCE**

Přesné označení: licence eXperience

Výrobce: Retia, a.s., Pražská 341, Pardubice

### **POLOŽKA 2.12 - 2.13 - LICENCE REMOTE DESKTOP SERVICES CAL A WINDOWS**

Přesné označení: 2.13 - Windows Remote Desktop Services CAL 2012

2.14 - Windows 7 Professional Desktop (OS pro položky 1.15 - 1-16)

Výrobce: Microsoft