

## ODPOVĚDI ZADAVATELE NA ŽÁDOSTI O DODATEČNÉ INFORMACE

Veřejná zakázka:

### „Komplexní dodávky pro Krajský standardizovaný projekt Zdravotnické záchranné služby Středočeského kraje“

#### **Úplné a doslovné znění dotazu č. 46:**

Zadávací dokumentace v části 4.1.2 OS-08: Projekční systém definuje: „Celý systém bude realizován s možností zobrazení a přehrávání: video a audio signálu z jednoho operátorského pracoviště.

Vzhledem k tomu, že operátorské pracoviště je tvořeno třemi monitory, které tvoří spojitou plochu, předpokládáme, že požadavek na možnost zobrazení se týká všech třech obrazových signálů, aby bylo možné v jeden okamžik zajistit zobrazení libovolné kombinace obrazových informací z daného pracoviště tak, jak bude odpovídat povaze potřeby daného operátory. Je tento předpoklad správný?

#### **Odpověď zadavatele:**

Ano, je požadována možnost zobrazení libovolné kombinace monitorů operátorského pracoviště.

---

#### **Úplné a doslovné znění dotazu č. 47:**

Zadávací dokumentace v části 4.1.2 OS-08: Projekční systém definuje požadavky na zobrazení jednotlivých typů signálů a to včetně zobrazení videosignálu z GIS klienta pro zobrazení přehledové mapy kraje. Vzhledem k charakteru zobrazovaných aplikací a vzhledem k formulaci požadavku na velkoformátové grafické zobrazení předpokládáme, že zadavatel touto formulací požaduje možnost zobrazit jednotlivé zobrazované signály na celé zobrazovací ploše, tvořené čtyřmi monitory v rastru 2x2. Je tento náš předpoklad správný?

#### **Odpověď zadavatele:**

Je požadováno zobrazení libovolného signálu na libovolné ze čtyř dodaných obrazovek, tak i zobrazení přes celou projekční plochu, slouženou ze čtyř obrazovek

---

#### **Úplné a doslovné znění dotazu č. 48:**

Zadávací dokumentace v části 4.1.2 OS-08: Projekční systém definuje požadavky na zobrazení jednotlivých obrazových signálů. Vzhledem ke způsobu definice výčtu obrazových signálů a taktéž ke standardům práce s obrazem na projekčních plochách předpokládáme, že projekční systém musí požadované obrazové signály (celkem 7) zobrazovat paralelně. Žádáme o upřesnění, zda je dostatečný způsob řešení, který zajistí paralelní zobrazování alespoň 4 obrazových signálů současně (dle celkového počtu požadovaných monitorů), nebo je nezbytné paralelní zobrazování celého počtu sedmi obrazových signálů současně.

#### **Odpověď zadavatele:**

Je dostatečné zobrazování 4 signálů současně.

---

**Úplné a doslovné znění dotazu č. 49:**

Zadávací dokumentace v části 4.1.2 OS-08: Projekční systém definuje požadavky na zobrazení jednotlivých obrazových signálů. Součástí těchto požadavků je i zobrazování dvou signálů z externích přípojných míst. Z jaké vzdálenosti budou tato přípojná místa realizována?

**Odpověď zadavatele:**

Externí přípojná místa budou ve vzdálenosti max. do 15 m.

---

**Úplné a doslovné znění dotazu č. 50:**

Zadávací dokumentace v části 4.1.2 OS-08 definuje, že součástí zobrazovací jednotky je mechanická konzole k upevnění monitorů do rastru 2x2 (se splněním požadavku na minimální vzdálenost dvou zobrazovacích ploch monitorů max. 7mm) u stěny dispečerského pracoviště, který má být nakloněna od svislé osy cca 15 stupňů směrem k operátorům. Vzhledem ke hmotnosti konzole a upevněných displejů a vychýlenému těžišti žádáme o upřesnění možnosti kotvení konzole (stěna, podlaha, strop).

**Odpověď zadavatele:**

Kotvení konzole je možné do stěny, která je zděná, šířka 100mm. Vzhledem ke stavebním úpravám, které budou probíhat, zadavatel zajistí stavební připravenost podle požadavku dodavatele.

---

**Úplné a doslovné znění dotazu č. 51:**

Zadávací dokumentace v části 4.1.2 OS-08 definuje, že součástí mechanické konzole pro upevnění monitorů do rastru 2x2 u stěny dispečerského pracoviště mají být i reproduktory. Zadávací dokumentace se dále zmiňuje o požadované vlastnosti projekčního systému přehrávat audiosignál z požadovaných zdrojů audiosignálu. Nikde jinde však v zadávací dokumentaci nelze nalézt upřesnění k požadovanému přehrávání. Žádáme proto o informace:

- 5.1. Zda je opravdu požadována jako součást realizace projekčního systému dodávka ozvučení
- 5.2. Pokud je dodávka ozvučení požadována, s jakými parametry?
- 5.3. Jak je zamýšlen požadavek na přehrávání audiosignálu z pracoviště operátora?
- 5.4. Jak je zamýšlen požadavek na přehrávání audiosignálu z GIS klienta, jehož výstupem je pouze obrazový signál?

**Odpověď zadavatele:**

5.1. – ano

5.2. – je požadováno ozvučení místnosti operačního řízení. Návrh způsobu ozvučení, tj. počet, typ, výkon a konkrétní zařízení je předmětem nabídky uchazeče.

5.3. – na pracovišti operátora bude probíhat komunikace přes telefonii (integrace telefonie) a radiový systém (integrace sítě PEGAS), včetně přehrávání záznamu této komunikace (Nahrávání). Je požadována možnost veškeré audio z operátorského pracoviště přehrávat v rámci projekce s využitím audio výstupu pro operátora.

5.4. – GIS klient sám o sobě audio signál neobsahuje, nicméně pracovní stanici, na které bude provozován GIS klient bude mít audio výstup, který musí být zapojen.

---

**Úplné a doslovné znění dotazu č. 52:**

V zadání je uvedeno:

**OB-01 Pobočková ústředna OŘ**

Požadované parametry hlavní ústředny KZOS:

- 5 portů pro telefonní přístroje GSM Jablotron

O jaké typy portů se má pro uvedené tel. přístroje jednat?

**Odpověď zadavatele:**

Jedná se o analogové porty.

---

**Úplné a doslovné znění dotazu č. 53:**

V zadání je uvedeno:

**VS-01 IP telefony**

Služby pro volání:

- Hlasová schránka

Definujte prosím, pro kolik uživatelů, nebo zařízení má být hlasová schránka dodána, případně jaké mají být její vlastnosti.

**Odpověď zadavatele:**

Hlasová schránka musí být dodána pro 38 IP telefonů, jak je uvedeno v ZD

---

**Úplné a doslovné znění dotazu č. 54:**

V zadání je uvedeno:

**OB-01 Pobočková ústředna OŘ**

Obecné požadavky na telefonní řešení – ústředny KZOS:

- Podpora digitálních telefonů

Jedná se o podporu telefonů 3tích stran? Jaké protokoly pro komunikaci jsou preferovány?

**Odpověď zadavatele:**

Jedná se o podporu digitálních přístrojů. Pobočková ústředna musí podporovat digitální tel. přístroje, které budou pořizovány, ale ne v rámci této dodávky. Viz odpověď na dotaz č. 9 – „Ano, jedná se o 8ks dispečerských telefonů. Přístroje budou dodány v rámci součinnosti podle dodávané telefonní ústředny, která musí podporovat v daném rozsahu kapitola 4.1.14 OB-01 2) c)“

---

**Úplné a doslovné znění dotazu č. 55:**

V zadání je uvedeno:

**VS-01 IP telefony**

ZZS SČK požaduje realizovat dodávku 38 ks IP telefonů pro výjezdová stanoviště.

Základní požadované parametry:

- Hlasové kodeky G.722, G.729ab, G.711u, G.711a, iLBC

Je kodek iLBC bezpodmínečně vyžadován, nebo může být suplován jiným kodekem s obdobnými nebo lepšími parametry?

**Odpověď zadavatele:**

Je možné nabídnout obdobný nebo lepší kodek, který bude plně kompatibilní se všemi kooperujícími prvky dodávaného řešení.

---

**Úplné a doslovné znění dotazu č. 56:**

V Zadávací dokumentaci, kap. 4.1.3 OS-09: Síťová tiskárna pro sál, je mimo jiné požadováno:

Základní parametry síťové tiskárny

- multifunkčísíťová, barevná, oboustranná A4/A3 tiskárna s funkcemitisku, skenování, kopírování a **faxování**
- funkcezařízení:
  - Tisk
  - Kopírování
  - Skenování
  - Odeslání
  - **Volitelnéodeslánífaxem**

Prosíme o upřesnění, zda faxový modul je skutečně v nabídce jako option, nebo je povinný.

**Odpověď zadavatele:**

Faxový modul je požadován, volitelné je jeho zapojení při dodávce a montáži a to ze strany objednatele.

---

**Úplné a doslovné znění dotazu č. 57:**

Zadavatel požaduje 20 licencí pro virtuální desktopy. Jedná se o max. 20 současně pracujících uživatelů nebo celkově o 20 jmenovitých uživatelů?

**Odpověď zadavatele:**

Jedná se o 20 současně pracujících uživatelů.

---

**Úplné a doslovné znění dotazu č. 58:**

„V Zadávací dokumentaci požaduje Zadavatel u některých komponent záruční lhůty kratší, než je doba požadovaného supportu. V praxi to znamená, že například první dva roky (po dobu záruky) Zadavatel neplatí v případě poruchy nic, ale v následujících letech (v pozáruční lhůtě, tj. do konce požadovaných 5-ti let supportu) platí zákazník náhradní díly a práci spojenou s výměnou vadných dílů. Servisní pohotovost má hrazenou na základě servisní smlouvy po dobu 5 let.

**Dotaz:** Může Zadavatel vysvětlit svoji představu a důvody, které ho vedly k požadavku na rozdílnou délku záruční doby a délky období, po kterou je potřeba držet SLA?“

Odpověď

**Odpověď zadavatele:**

1. Zadavatel si je vědom tohoto rozdílu
2. Kratší doba záruky se vztahuje na zařízením jejichž životnost je zjevně kratší než doba udržitelnosti projektu

3. Servisní služby slouží k zajištění provozuschopnosti aplikací a primárních technologií i v případech, kdy se nejedná o závadu v záruce nebo lze vyřešit jiným způsobem než opravou zařízení

---

Odpovědi na dodatečné dotazy zájemců o veřejnou zakázku jsou zveřejněny na profilu zadavatele.

**Tender Solution s.r.o.**

Jinonická 804/80  
158 00 Praha 5 - Košíře  
IČ: 265 07 536



v zastoupení zadavatele  
Ing. Pavla Bohunová  
Tender Solution s.r.o.