

Dodatečná informace zadavatele č - 3 k ZD na VZ „Dodavatel telekomunikačních služeb pro VoZP ČR“

- 1. Jaký počet současných příchozích/odchozích volání do/ze sítě poskytovatele předpokládáte = Kolik současných hovorů, má umožnit SIP trunk, kterým bude Centrální VoIP ústředna připojena do sítě poskytovatele?**

Odpověď:

Zadavatel požaduje minimální omezování paralelních hovorů do/z vnějších sítí. Zadavatel předpokládá předložení vhodně dimenzovaného SIP Trunku Dodavatelem v technickém řešení nabídky.

- 2. Jsou, nebo budou Vaše přepínače vybavené funkcionalitou POE, nebo budou muset pevné IP telefony využívat lokální napájecí adaptér?**

Odpověď:

Většina lokalit je v současnosti realizována s PoE infrastrukturou. Nicméně vzhledem k jednotnosti řešení požadujeme, aby byly všechny dodávané IP telefony ve všech lokalitách vybaveny napájecími zdroji.

- 3. Jaký je předběžný harmonogram nasazení IP telefonie? Všechny lokality v jeden den, či postupné překlopení/příprava?**

Odpověď:

Návrh a plán způsobu migrace Zadavatel požaduje zpracovat po Dodavateli (způsob nasazování a instalace ponechává na návrhu Dodavatele). Rozhodujícím parametrem bude den převzetí a akceptace hlasových a datových služeb Zadavatelem.

Zadavatel předpokládá přijatelnou minimalizaci výpadků zejména v síťové infrastruktuře. Dočasná nedostupnost jednotlivých telefonních linek, případně celé lokality nebo i více lokalit je Zadavatelem akceptována.

- 4. V dokumentu Priloha-c.1-ZD-Upresneni-predmetu-verejne-zakazky.doc uvádíte: *Je požadováno, aby VoIP ústředna umožňovala připojení GSM bran, včetně zajištění případné provolby pro volání do mobilních sítí, v případě výhodnosti takového řešení.* Jakým způsobem chápat provolbu pro volání do mobilních sítí?, nejedná se spíše o možnost směrování odchozího volání do mobilních sítí?**

Odpověď:

Jedná se o volitelnou položku Zadavatele, kterou by měla ústředna podporovat pro případ, že bude pro Zadavatele výhodnější (např. cenově) volat napřímo z pevných linek do jednotlivých mobilních sítí (prostřednictvím předvolby) ve srovnání s voláním do mobilních sítí přes VoIP infrastrukturu Dodavatele.

5. **V dokumentu Priloha-c.1-ZD-Upresneni-predmetu-verejne-zakazky.doc v bodě 3.3. Kapacitní požadavky, uvádíte:** *Kapacita systému musí být nastavena tak, aby zajistila bezproblémový provoz 400 IP telefonů, včetně zajištěné rezervy minimálně o 30% výkonu IP ústředny pro budoucí případné navýšení systémů a počtu uživatelů. V bodu 3.4 Minimální požadavky na VoIP telefony - požadujete 448 IP telefonů a v Tabulka 1-2 uvádíte počet telefonních přípojek 398. Prosím o upřesnění zadání.*

Odpověď:

Poslední aktuální stav je 448 požadovaných přístrojů dle třídění uvedeného v bodu 3.4. Uvedená Tabulka 1-2 uvádí zejména orientační roztrídění a velikosti jednotlivých lokalit a poboček Zadavatele. Přesné počty a rozmístění konkrétních typů bude uvedeno po podpisu smlouvy (ve fázi přípravy vlastní migrace).

6. **V dokumentu Priloha-c.1-ZD-Upresneni-predmetu-verejne-zakazky.doc v bodě 3.4. Minimální požadavky na VoIP telefony, uvádíte:** *3 převodníky analogových telefonů do VoIP telefonní sítě. Kolika porty mají být takové převodníky vybavené?*

Odpověď:

Zadavatel v současné době používá dva analogové porty na převodník. V souladu s tímto Zadavatel požaduje minimálně takovéto řešení, tj. dva analogové porty na převodník.

7. **V dokumentu Priloha-c.1-ZD-Upresneni-predmetu-verejne-zakazky.doc v bodě 3.4. Minimální požadavky na VoIP telefony uvádíte:** *Zadavatel dále požaduje možnost připojení do 20 kusů klasických faxových přístrojů s tím, že náklady spojené s dodáním potřebného HW a konfigurací musí být součástí nabídkové ceny. Jsou tyto faxové přístroje umístěné na jedné lokalitě, pokud ne, jaké jsou počty těchto přístrojů na jednotlivých lokalitách?*

Odpověď:

Orientační přehled umístění faxů:

- Ústředí: 5x
- Ústí nad Labem: 1x
- Plzeň: 4x
- Praha (Bělehradská): 2x
- Olomouc: 1x
- Hradec Králové: 1x
- České Budějovice: 1x
- Brno: 3x
- Liberec: 1x

- 8. V dokumentu Priloha-c.1-ZD-Upresneni-predmetu-verejne-zakazky.doc v bodě 3.4. Minimální požadavky na VoIP telefony uvádíte: *Zadavatel požaduje připojení dveřních systémů k centrální ústředně - kolik a s jakým rozhraním takových systémů provozujete?***

Odpověď:

Jedná se o lokalitu Ústředí (Drahobejlova), ve které jsou provozovány dva dveřní systémy. Rozhraní je blíže nespecifikované a bude řešeno s vybraných uchazečem na místě v rámci technické prohlídky a analýzy dané lokality.