



Vysvětlení a doplnění zadávací dokumentace č. 1

veřejné zakázky malého rozsahu

„Pořízení mobilních videokonferenčních zařízení pro Úřad vlády ČR“

Zadavatel obdržel dne 14.07.2020 prostřednictvím profilu zadavatele žádost o vysvětlení zadávací dokumentace, které tímto obdobně dle § 98 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, poskytuje.

Dotaz č 1:

Věc: Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace

Vážení,

žádáme o vysvětlení zadávací dokumentace dle následujících dotazů:

1. V Technické specifikaci v bodě „1. Videokonferenční zařízení do zasedací místnosti s pojízdným stojanem a 55" monitorem“ Zadavatel požaduje „Monitor 55“ s min. rozlišením 4K“. Rozumí Dodavatel zadání správně tak, že Zadavatel požadujete profesionální displej s minimální dobou nepřetržitého provozu 8 hodin denně?

Odpověď zadavatele č 1:

Zadavatel požaduje dodání monitoru s min. rozlišením 4K a úhlopříčku 55“. Doba denního užití není specifikována.

Dotaz č 2:

2. V Technické specifikaci v bodě „1. Videokonferenční zařízení do zasedací místnosti s pojízdným stojanem a 55" monitorem“ Zadavatel poptává mobilní videokonferenční jednotku. Rozumí Dodavatel zadání správně tak, že Zadavatel požaduje kompaktní sestavu videokonferenční jednotky, displeje a pojízdný stojan, tedy tzv. řešení All-In-One (vše od jednoho výrobce)?

Odpověď zadavatele č 2:

Zadavatel požaduje dodání videokonferenční jednotky, zobrazovací jednotky a mobilního pojízdného stojanu. Jednotlivé komponenty videokonferenčního zařízení nemusí být dodány od jednoho výrobce, ale musí být vzájemně plně kompatibilní.

Dotaz č 3:

3. V Technické specifikaci v bodě „1. Videokonferenční zařízení do zasedací místnosti s pojízdným stojanem a 55" monitorem“ Zadavatel poptává „Podporu komunikačních protokolů SIP/H.323, MS Teams, Cisco Webex“ a zároveň „Podporu služeb cloudového řešení s možností správy videokonferenčního systému, webové rozhraní“. Rozumí Dodavatel zadání správně tak, že Zadavatel požaduje registraci a správu videokonferenční jednotky v jednotné cloudové platformě a současnou možnost videokonferenční jednotky volat pomocí protokolu SIP/H.323, nativní služby Cisco Webex či pomocí SIP brány do systému MS Teams?

Odpověď zadavatele č 3:

Zadavatel požaduje funkcionalitu, kdy bude schopen připojit se k meetingu třetí strany na platformě SIP/H.323, Cisco Webex nebo MS Teams.

Dotaz č 4:

4. *V Technické specifikaci v bodě „1. Videokonferenční zařízení do zasedací místnosti s pojízdným stojanem a 55" monitorem“ Zadavatel poptává „Podporu služeb cloudového řešení s možností správy videokonferenčního systému, webové rozhraní“. Rozumí Dodavatel zadání správně tak, že Zadavatel požaduje komplexní správu videokonferenčních jednotek, tak videokonferenční platformy (systému) z jednoho webového rozhraní?*

Odpověď zadavatele č 4:

Zadavatel požaduje dodání cloudového řešení pro jednotnou správu uživatelských licencí. Správa HW jednotek centrálním řešením není požadována.

Dotaz č 5:

5. *V Technické specifikaci v bodě „1. Videokonferenční zařízení do zasedací místnosti s pojízdným stojanem a 55" monitorem“ Zadavatel požaduje „Sdílení dat z počítače (prezentace)“. Rozumí Dodavatel zadání správně tak, že Zadavatel požaduje drátové a i bezdrátové sdílení dat prostřednictvím koncové videokonferenční jednotky pro uživatelský komfort a maximální kompatibilitu s koncovými zařízeními?*

Odpověď zadavatele č 5:

Zadavatel požaduje sdílení dat z počítače s možností připojení prezentačního zařízení buď bezdrátově, nebo drátově. Konkrétní protokol nebo HW rozhraní není definováno.

Dotaz č 6:

6. *V Technické specifikaci v bodě „1. Videokonferenční zařízení do zasedací místnosti s pojízdným stojanem a 55" monitorem“ Zadavatel požaduje „Pořizování audio video záznamu“. Rozumí Dodavatel zadání správně tak, že Zadavatel požaduje možnost spuštění a zastavení nahrávání videokonferenční schůzky přímo z dotykového ovládacího panelu videokonferenční jednotky?*

Odpověď zadavatele č 6:

Zadavatel požaduje možnost pořizování audio video záznamu z libovolnému meetingu pomocí videokonferenčního zařízení nebo možnosti připojení externího záznamového zařízení. Použití dotykového ovládacího panelu pro pořizování záznamu není specifikováno.

Dotaz č 7:

7. *V Technické specifikaci v bodě „1. Videokonferenční zařízení do zasedací místnosti s pojízdným stojanem a 55" monitorem“ Zadavatel požaduje „Komunikační spojení zabezpečené šifrováním AES“. Rozumí Dodavatel zadání správně tak, že Zadavatel požaduje minimální šifrování na úrovni AES-256?*

Odpověď zadavatele č 7:

Zadavatel požaduje u dodaného řešení princip šifrování technologií AES. Úroveň bitové hloubky není definována.

Dotaz č 8:

8. *V Technické specifikaci v bodě „3. Videokonferenční uživatelská softwarová licence“ Zadavatel požaduje „Využití cloudových služeb pro min. 200 uživatelů na dobu min.12 měsíců“. Rozumí Dodavatel zadání správně tak, že Zadavatel požaduje licence pro 200 uživatelů, kteří budou mít možnost připojit se do požadovaných 40 virtuálních místností a budou moci navazovat videokonferenční hovor mezi uživateli 1:1?*

Odpověď zadavatele č 8:

Ano, zadavatel požaduje dodání SW řešení, kdy bude moci min. 200 uživatelů se připojit do požadovaných 40 virtuálních místností. Současně je předpokládáno, že uživatelé budou moci komunikovat ve formátu 1 : 1.

Dotaz č 9:

9. V Technické specifikaci v bodě „3.Videokonferenční uživatelská softwarová licence“ Zadavatel požaduje „Podpora komunikačních protokolů SIP/H.323, MS Teams, Cisco Webex“. Rozumí Dodavatel zadání správně tak, že Zadavatel požaduje dodání takového systému (videokonferenční platformy), do které se budou moci účastníci videokonference připojit prostřednictvím protokolu SIP, H.323, uživatelé platformy Cisco Webex a uživatelé platformy MS Teams z jejich PC?

Odpověď zadavatele č 9:

Ano, zadavatel požaduje dodání takového systému, do kterého se budou moci účastníci videokonference připojit prostřednictvím komunikačních protokolů SIP/H.323, Cisco Webex nebo MS Teams.

Dotaz č 10:

10. V Technické specifikaci v bodě „3.Videokonferenční uživatelská softwarová licence“ Zadavatel požaduje „Podpora spojení pomocí zařízení typu PC, notebook a mobilní zařízení“. Rozumí Dodavatel zadání správně tak, že Zadavatel požaduje připojení do videokonference ze systémů Windows, MacOS, Android a iOS?

Odpověď zadavatele č 10:

Ano, zadavatel požaduje možnost připojení externích uživatelů ze systémů Windows, MacOS, Android a iOS.

Dotaz č 11:

11. V Technické specifikaci v bodě „3.Videokonferenční uživatelská softwarová licence“ Zadavatel požaduje „V rámci virtuální jednací místnosti může být připojeno až 50 účastníků“. Rozumí Dodavatel zadání správně tak, že Zadavatel požaduje možnost připojení i externích uživatelů (mimo Vaši společnost) a to opět prostřednictvím protokolu SIP, H.323, Cisco Webex a uživatelé platformy MS Teams z jejich PC?

Odpověď zadavatele č 11:

Ano, zadavatel požaduje možnost připojení externích uživatelů prostřednictvím komunikačních protokolů SIP/H.323, Cisco Webex nebo MS Teams.

Dotaz č 12:

12. V Technické specifikaci v bodě „3. Videokonferenční uživatelská softwarová licence“ Zadavatel požaduje „Licence pro min. 40 virtuálních jednacích místnosti min. na dobu 12 měsíců“. Rozumí Dodavatel zadání správně tak, že Zadavatel požaduje dodat tyto licence i v případě, že se na tyto licence může vztahovat Enterprise Agreement v rámci smlouvy Úřadu Vlády? Tzn., že licence Zadavatel požaduje dodat nad rámec existující EA a nad rámec již v současnosti používaných licencí?

Odpověď zadavatele č 12:

Zadavatel požaduje dodat licenční řešení dle specifikace zadávací dokumentace bez ohledu na disponibilní licence případného EA.

Dotaz č 13:

13. V Technické specifikaci není požadováno plánování schůzek prostřednictvím kalendářových služeb (např. MS Outlook). Rozumí Dodavatel zadání správně tak, že schůzky má být možno plánovat i bez návaznosti na kalendářové služby Zadavatele?

Odpověď zadavatele č 13:

Ano, v zadávací dokumentaci není požadováno plánování meetingů pomocí služeb poštovních klientů.

Dotaz č 14:

14. V Technické specifikaci není uveden stávající stav již provozovaných technologií. Rozumí Dodavatel zadání správně tak, že videokonferenční platformu (systém) je nutné kompletně vybudovat od začátku bez jakýchkoliv návazností na stávající videokonferenční platformy či nakoupené licence?

Odpověď zadavatele č 14:

Zadavatel nepředpokládá propojení dodaného mobilního videokonferenčního zařízení se stávající technologií zadavatele. Dodané řešení je nutné kompletně vybudovat bez návaznosti na stávající platformy a licence.

Dotaz č 15:

15. V Technické specifikaci v bodě „3.Videokonferenční uživatelská softwarová licence“ Zadavatel požaduje "Podpora služeb cloudového řešení s možností správy videokonferenčního systému, webové rozhraní". Rozumí Dodavatel požadavku správně tak, že Zadavatel požaduje, aby poptávané videokonferenční zařízení bylo možno pomocí poptávaných licencí registrovat do námi nabídnutého cloudového řešení a z tohoto cloudového řešení bylo spravovatelné přes webové rozhraní?

Odpověď zadavatele č 15:

Zadavatel požaduje, aby dodané videokonferenční zařízení bylo možno registrovat pomocí dodaných licencí do nabídnutého cloudového řešení. Zároveň nepožaduje správu tohoto videokonferenčního zařízení pomocí webového rozhraní.

Dotaz č 16:

16. Požaduje Zadavatel mít možnost zavolat do probíhajícího meetingu (videokonference) z telefonního přístroje přes české telefonní číslo?

Odpověď zadavatele č 16:

Ne, zadavatel nepožaduje možnost volat do meetingu pomocí národního telefonního čísla.

Dotaz č 17:

17. Požaduje Zadavatel mít možnost ochránit meeting (videokonferenci) heslem?

Odpověď zadavatele č 17:

Ano, požadujeme ochranu meetingu heslem.

Dotaz č 18:

18. Požaduje Zadavatel mít možnost ochránit meeting (videokonferenci) zamknutím a manuálním vpouštěním vybraných účastníků (zabránění náhodnému či záměrnému vstoupení cizí nepozvané osoby do jednání)?

Odpověď zadavatele č 18:

Ano, požadujeme možnost omezení vstupu „nepozvaných“ účastníků do meetingu. Jak plánovaného, tak probíhajícího.

Dotaz č 19:

19. Požaduje Zadavatel certifikaci nabídnutého cloudového řešení standardy

- ISO 27001
- Service Organization Controls (SOC) 2 Typ II
- Cloud Computing Compliance Controls katalog
- (C5) atestace
- Privacy Shield Framework?

Děkuji

S pozdravem

Odpověď zadavatele č 19:

Zadavatel požaduje certifikaci nabídnutého cloudového řešení pomocí standardů

ISO 27001

SOC 2

Cloud Computing Compliance Controls katalog

C5 atestace

Privacy Shield Framework

Vzhledem k provedenému doplnění zadávací dokumentace **zadavatel rozhoduje o prodloužení lhůty pro podání nabídek na celou její původní délku.** Původní lhůta k podání nabídek byla stanovena do 20.07.2020 09:00 hod, **nová lhůta pro podání nabídek končí dne 27.07.2020 v 09:00 hod.**

V Praze

Ing. Jan Braunstein
ředitel Odboru informatiky