

Státní tiskárna cenin, s. p.  
Růžová 943/6, Nové Město, 110 00 Praha 1, Česká republika  
Zastoupený: Tomášem Hebelkou, MSc, generálním ředitelem  
(dále jen „zadavatel“)

## VYSVĚTLENÍ, DOPLNĚNÍ A ZMĚNA ZADÁVACÍ DOKUMENTACE – II.

(dále jen „toto vysvětlení ZD“)

Zadavatel veřejné zakázky „**Pořízení, implementace a provoz systému pro řízení privilegovaných účtů (PAM)**“ zadávané v otevřeném nadlimitním řízení dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), tímto v souladu s ustanovením § 98 a 99 zákona vysvětluje, doplňuje a mění zadávací dokumentaci.

### Dotaz č. 1:

Dodavatel požaduje po Zadavateli upřesnění zadávacích podmínek, vyplývajících ze Zadávací dokumentace.

V rámci dokumentu Příloha 1 – P1aSML – Technická specifikace Technické řešení zadavatel v rámci bodu C9 Export nahrávek uvádí: PAM musí umožňovat export nahrávek do samostatného souboru, který lze přenést na externí úložiště a přehrát „offline“, tj. bez nutnosti připojení k PAM.“

Dotaz Dodavatele:

Námi nabízené řešení umožňuje export nahrávek do samostatného souboru a jejich přenos na externí úložiště. Z bezpečnostních důvodů však nenabízí možnost jejich přehrání mimo nástroj PAM. Pokud je nahrávka přehratelná mimo nástroj PAM, nemůže řešení zaručit integritu a bezpečnost nahrávky, což by mohlo vést k jejímu zneužití nebo pozměnění.

Pro účely prokazování incidentu řešení umožňuje export screenshotů z nahrávky jako důkazního materiálu. Rádi bychom zdůraznili, že naše technologie patří mezi přední PAM řešení na trhu. Zajištění, že nahrávky zůstávají plně pod kontrolou systému, odpovídá nejlepší praxi v oboru. Zamezení nabídky tohoto řešení by mohlo znamenat vyloučení konkrétních výrobců PAM, čímž by zadavatel přišel o možnost získat ekonomicky nejvýhodnější nabídku.

Umožní zadavatel nabídnout takové řešení?

Návrh na úpravu

PAM musí umožňovat export nahrávek do samostatného souboru, který lze přenést na externí uložení. Souběžně řešení musí poskytnout mechanismy pro bezpečné přehrání nahrávek a zajištění průkazného materiálu v případě potřeby, nebo incidentu.

**Odpověď na dotaz č. 1:**

Z bezpečnostních a provozních důvodů (například kolaps systému v případě jeho napadení) zadavatel trvá na požadavku, aby předmětné nahrávky bylo možné prohlížet i bez existence vlastního PAM řešení. Exportovaný soubor musí být dostatečně zabezpečen, aby jej nebylo možné prohlížet bez znalosti původních šifrovacích klíčů.

Potvrzujeme zadání.

**Dotaz č. 2:**

V dokumentu "P1\_Příloha 1 - P1aSML - Technická specifikace Technické řešení\_rev20240805" je v bodě 3.1.1 „ID A1“ výslovně uvedeno, že „Je požadováno „on[1]premise“ řešení PAM, cloudové řešení PAM se nepřipouští.“ Aplikační brány (například pro VPN-less přístup a MFA/2FA řešení) jsou však obvykle umístěny v zabezpečení Cloud prostředí. Rozumíme tedy správně zadání, že komponenty vlastního PAM řešení mají být realizovány výhradně formou „on-premise“ řešení umístěného v interním prostředí zákazníka a aplikační brány mohou být realizovány v zabezpečení Cloud prostředí za podmínky, že neobsahují žádná uživatelská data (veškerá uživatelská data jsou umístěna výhradně na zabezpečených komponentách vlastního PAM řešení)?

**Odpověď na dotaz č. 2:**

Zadavatel potvrzuje, že požaduje on premise PAM řešení. Zadavatel připouští umístění aplikační bran nabízeného PAM řešení v cloudu za podmínky, že neobsahují žádná uživatelská data. Uživatelská data musí být umístěna výhradně v on premise prostředí.

Zadavatel přikládá upravenou přílohu č. 1 Návrhu smlouvy – **Část 1a – Technické požadavky**, ve které je výše uvedená informace také doplněna a zvýrazněna revizním módem.

**Účastník je povinen využít tuto verzi dané přílohy pro účely podání své nabídky.**

**Dotaz č. 3:**

V dokumentu „P1\_Příloha 1 - P1aSML - Technická specifikace Technické řešení\_rev20240805“ je v bodě 3.1.3 „ID A11“ výslovně uvedeno, že „Každá z komponent PAM tedy musí obsahovat minimálně dvě samostatné instance provozované v HA módu active/active, nebo active/pasive.“ Rozumíme správně zadání, že HW a SW komponenty

infrastrukturního řešení (například virtuální a fyzické servery, prvky komunikační infrastruktury, licence OS, licence MS RDS CAL..) jsou dle ZD poskytovány Zadavatelem a implementace veškerých logických komponent požadovaných HA clusterů (například load balancery) mají být nedílnou součástí řešení?

**Odpověď na dotaz č. 3:**

Ano, potvrzujeme, že infrastrukturní komponenty dodává Zadavatel. Logické komponenty očekáváme v rámci dodávky PAM řešení a musí být součástí nabízeného řešení.

Potvrzujeme zadání.

---

**Na základě výše uvedeného zadavatel přiměřeně prodlužuje lhůtu pro podání nabídek, a to o 3 pracovní dny:**

- Původní lhůta pro podání nabídek: do 19.08.2024, 09:00
- Nová lhůta pro podání nabídek: do 22.08.2024, 09:00
- Otevírání nabídek: po uplynutí lhůty pro podání nabídek

Přílohy:

- 1) Příloha 1 - P1aSML - Technická specifikace\_Technické řešení\_rev20240809

Zpracoval/a: Mgr. Zuzana Drahokoupil Šenoldová  
Uveřejněno prostřednictvím elektronického nástroje EZAK  
V Praze, dne *dle elektronického podpisu*

---

**Mgr. Zuzana Drahokoupil Šenoldová**  
vedoucí útvaru veřejných zakázek  
za zadavatele Státní tiskárna cenin, s. p.