

POŽADAVEK NA ČERPÁNÍ MD / ZMĚNOVÝ POŽADAVEK Č. 2020_11

Poskytovatel služby	STORAGE ONE, a.s.
Správce IS	SZR
Objednatel	ČESKÁ REPUBLIKA - SPRÁVA ZÁKLADNÍCH REGISTRŮ
Smlouva	Č. SZR-3149-17/Ř-2017
Číslo RFC SZR	795
Název RFC SZR	Cloudia - Zavedení PAM
Číslo tiketu (Service Desk)	55097, 55445
Katalogový list	KL13 - objednávka
Typ odstávky	Bez odstávky

1. Identifikace vzniku požadavku

Požadavek je předmětem aktivit Plánu migrace, Etapy A.

Uvedené požadované změny jsou specifikovány v části [A9 Plánu migrace](#).

2. Zadání požadované změny

Zavedením PAM (Privileged Access Management) se rozumí služba vytvoření účtů na PAM serverech pro správce SDI a správce všech tenantů, vytvoření nebo zprovoznění Jump Serverů a nastavení přístupů na tato Jump Servery.

Pro část tenantů se předpokládá vytvoření nových Jump Serverů dle jejich požadavků a u ostatních bude zprovoznění znamenat migraci nebo kopii stávajících Jump Serverů.

Zprovozněním PAM se rozumí možnost správců přihlásit se na svůj Jump Server prostřednictvím Admin VPN.

3. Popis zajištění realizace změny
1) Základní konfigurace, nastavení LAN pro tenanty (pro umístění Jump serverů)

Příprava síťové infrastruktury (fyzická LAN) pro provoz Jump Serverů.

2) Základní konfigurace, nastavení LAN pro tenanty (Hyper-V)

Příprava síťové infrastruktury (virtuální LAN) pro provoz Jump Serverů. Definice a vytvoření logických a virtuálních sítí.

3) Služba Vytvoření Jump serverů

Vytvoření nových virtuálních serverů pro tenanty nebo jejich migrace/kopie z prostředí MORIS dle požadavků tenantů.

4) Nastavení PAM pro tenanty a SDI

Konfigurace PAM, vytvoření uživatelských účtů, nastavení přístupů.

5) Ověření funkčnosti

Ověření funkčnosti na úrovni jednotlivých tenantů. Administrátor je schopen se přihlásit na svůj Jump Server prostřednictvím Admin VPN a účtu PAM.

4. Odhad pracnosti

Čerpání z katalogového listu	MD	Cena za MD	Celkem
			68 400 Kč bez DPH, 82 764 včetně DPH

5. Detailní rozpis prací

Činnost	MD
Základní konfigurace, nastavení LAN pro tenanty (pro umístění Jump serverů)	
Základní konfigurace, nastavení LAN pro tenanty (Hyper-V)	
Služba Vytvoření Jump serverů	
Nastavení PAM pro tenanty a SDI	
Ověření funkčnosti	

6. Návrh harmonogramu změnového požadavku

Aktivita	Předpokládaná doba trvání (týdny)
Základní konfigurace, nastavení LAN pro tenanty (pro umístění Jump serverů)	0,5
Základní konfigurace, nastavení LAN pro tenanty (Hyper-V)	0,5
Služba Vytvoření Jump serverů	1
Nastavení PAM pro tenanty a SDI	1
Ověření funkčnosti	0,5

Realizace bude dokončena do 4 týdnů od objednání požadavku ze strany SZR. V případě prodlevy zaviněné součinností ze strany tenantů, bude termín dokončení adekvátně prodloužen.

Závazný termín pro dokončení RFC je: 18. 8. 2020.

7. Návrh testovacího scénáře

Správci tenantů se mohou přihlásit na svůj Jump Server pomocí Admin VPN.

8. Výstupy změnového požadavku

Připravené Jump Servery pro přístup tenantů do prostředí SDI.

9. Akceptační kritéria, způsob ověření na produkci

Úspěšné provedení testovacích scénářů.

10. Požadavky na součinnosti

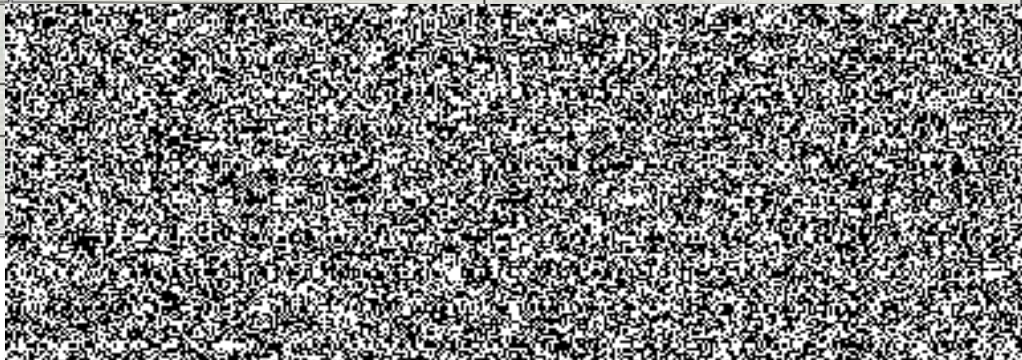
SZR – Zajištění součinnosti jednotlivých tenantů pro návrh způsobu vytvoření Jump Serveru a otestování přístupu na tyto servery pomocí Admin VPN.

S1 předá do 3 pracovních dnů po odsouhlasení RFC podrobné požadavky na jednotlivé tenanty.

11. Dopady do provozu / dopady do provozní dokumentace

Během prováděných změn se neočekává žádné riziko.

Provedené změny budou zaznamenány v provozní dokumentaci.

	Schválil (dodavatel)	Schválil (zákazník)
Jméno		
Datum		
Podpis		