

POŽADAVEK NA ZMĚNU / NÁLEŽITOSTI ZADÁNÍ

Popis	Obsah požadavku	Návod k vyplnění
Aktuální stav	"EveOP - produkční prostředí" je v současné době provozováno v DC2 v prostředí SDI. Je nezbytné provést činnosti, které zajistí provoz aplikace v obou DC v prostředí SDI. Z tohoto důvodu bylo už realizováno: a) RFC 821, které mělo za cíl vytvořit plán migrace eveOP testovacího i produkčního prostředí. b) RFC 845, které se týkalo přípravy prostředí pro migraci testovacího prostředí. c) RFC 895, které obsahovalo samotnou migraci testovacího prostředí do DC2. d) RFC 951, které obsahovalo migraci produkčního prostředí do DC2. Toto RFC 1032 logicky navazuje na předchozí kroky a má za cíl rozkočit tenanata eveOP do obou datových center.	Stručný popis aktuálního stavu, popis problému, který je nutno změnou vyřešit
Úkol	Realizovat rozkročení eveOP - produkčního prostředí mezi SDI DC1 a DC2.	Popis požadované změny / nové funkcionality / dokumentu / aktivity
Odůvodnění	Migrace tenanta eveOP proběhla úspěšně, a proto je na řadě další etapa - rozkročení. Dle schváleného plánu migrace prostředí Cloudia je v prvním kroku nutné odmigrovat veškeré tenanty z DC1 do DC2, následně DC1 rekonfigurovat, provést migraci tenantů do SDI DC1 a v cílovém stavu zajistit provoz tenantů v obou DC.	Zdůvodnění potřeby realizace změny (legislativa, opatření k nápravě rizika, aktualizace či rozšíření potřeb, bezpečnostní opatření), případné dopady nerealizace požadavku
Cíl a akceptační kritéria	Provedení rozkročení eveOP - produkčního prostředí do obou datových center, které umožní rutinní provoz této aplikace z obou DC.	Popis požadovaného cílového stavu, definice akceptačních kritérií, případně testovacích scénářů
Požadovaný termín realizace	Co nejdříve	Může být uvedeno i "nejbližší release", pokud není známo přesné datum
Termín ukončení	30.04.2022	Požadované datum ukončení realizace
Vazba na ostatní systémy	Prostředí SDI, Cloudia, NIA	Soupis systémů, které budou touto změnou ovlivněny, popis nutných součinností a návazných změn a seznam podmínek, které musí být splněny před zahájením realizace
Vliv na podporu provozu	Beze změn	Jaký dopad budou mít provedené změny na parametry provozní smlouvy (SLA, KPI, finanční plnění, nové katalogové listy)
Rizika z pohledu kybernetické bezpečnosti	Bude stanoveno dodavatelem	Hlavní rizika realizace, která by měla za důsledek narušení důvěrnosti, integrity či dostupnosti aktiva.
Dopady na bezpečnost aktiv	Bude stanoveno dodavatelem	Týká se kategorie RFC Významná změna. Jaký dopad budou mít provedené změny? Dopad na bezpečnost a zdraví osob, ochranu osobních údajů, zákonné a smluvní povinnosti, trestně-právní řízení, veřejný pořádek, mezinárodní vztahy, řízení a provoz organizace. (viz list dopady na bezpečnost aktiv)
Nastavení bezpečnostních profilů ZR	Není relevantní	Popis potřebných úprav bezpečnostních profilů
Ověření na produkci	Provedení testů, na základě kterých bude možné odsouhlasit rutinní provoz produkčního prostředí eOP z obou DC.	Popis způsobu ověření na produkci
Odstávka	Bude upřesněno	Typ potřebné odstávky pro realizaci služby
Předpokládaná pracnost	Bude upřesněno	Odhadnutá pracnost v člověkodnech
Katalogový list	Bude upřesněno	Číslo katalogového listu provozní smlouvy, ze kterého se bude hradit plnění
Způsob financování	Paušál KL 4	Čerpání z katalogového listu na objednávku nebo paušálně.
Kategorie RFC	Konfigurace	1.) Change, 2.) Dokument, 3.) Bodyshop, 4.) Oprava chyby, 5.) Projekt, 6.) Konfigurace, 7.) Urgent Change, 8.) Závažná změna, 9.) Významná změna