

POŽADAVEK NA ČERPÁNÍ MD / ZMĚNOVÝ POŽADAVEK Č. 972

Poskytovatel služby	Asseco Central Europe, a. s., Budějovická 778/3a, 140 00 Praha 4
Správce IS	Ministerstvo vnitra ČR, Nad Štolou 936/3, 170 34 Praha 7
Objednatel	Správa základních registrů, Na Vápence 14, 130 00 Praha 3
Smlouva	Smlouva o provozování RPP č. j.: SZR-374-76/Ř-2015
Číslo RFC SZR	972
Název RFC SZR	RPP a s ním související AISy - vytvoření plánu migrace pro lokalitu DC [redacted] a realizace s tím souvisejících nutných kroků
Kategorie RFC	1.) Change, 2.) Dokument
Číslo ticketu (Service Desk)	72746
Katalogový list	RPP15
Typ odstavky	

1. Identifikace vzniku požadavku

Zadání požadavku do SD, číslo ticketu 72746, RFC 972

2. Zadání požadované změny

Změna na základě požadavku Správce RPP

Aktuální stav: Dne 29. března 2021 projednala vláda ČR materiál pod č.j. 281/21 s názvem „Kritický stav infrastruktury Základních registrů a ohrožené poskytování centrální služby celé veřejné správě“. V předkládaném materiálu byl popsán stav Základních registrů (dále jen „ZR“), a především aktuální problémy, kterým musí příslušné systémy čelit. Mezi tyto problémy patří v případě RPP a s ním souvisejících AISů morální zastaralost infrastrukturální vrstvy a její nedostatečný výkon. Zastaralost prvků infrastrukturální vrstvy způsobuje i bezpečnostní rizika těchto systémů, jako kritické infrastruktury státu.

Úkol: V rámci předkládaného RFC dojde k:

- vytvoření kompletního migračního plánu systému RPP a s tím souvisejících AISů, který zajistí provoz tohoto systému na HW poskytnutém a provozovaném ze strany SPCSS, s.p., a to v DC [redacted]
- realizaci případných kroků, které je nutné před zahájením následné migrace provést a které souvisí se zajištěním větší provozní stability systému, případně plněním zákona č. 181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZoKB“).

Odůvodnění: S ohledem na potřebu v prvním kroku prioritně vyřešit současnou situaci na výše uvedeném systému, který se dostává na hranici svých kapacitních (transakčních) možností a infrastruktura tohoto systému je již za svou plánovanou životnost, se jako nejvhodnější varianta jeví využití kapacity státem vlastněných datových center v kompetenci MF (respektive SPCSS). Za tímto

účelem probíhají v současné době formální kroky pro uzavření smlouvy o horizontální spolupráci mezi Ministerstvem vnitra ČR a Ministerstvem financí ČR. Ze strany provozovatelů systému ZR v gesci MV je nutné připravit migrační plány řešící přechod na tuto novou infrastrukturu.

Cíl: Připravit migrační plán (včetně případného praktického ověření navrhovaných dílčích kroků), který bude podrobným podkladem pro následnou fázi č. 2, kterou již bude tvořit samotná migrace systému RPP a s tím souvisejících AISů do DC a na HW provozovaný ze strany SPCSS.

Realizace případných kroků, které je nutné před zahájením následné migrace provést a které souvisí se zajištěním větší provozní stability systému, případně plněním ZoKB.

Návrh struktury migračního plánu bude obsahem PNČ předloženého ze strany provozovatele tohoto systému.

3. Popis zajištění realizace změny

Popis zajištění realizace je Přílohou č. 1 (Priloha1_RFC 972_20210714) k tomuto změnovému požadavku.

4. Odhad pracnosti

Tabulka pracnosti aktivity WebLogic

Činnost	Role KL	Pracnost MD	Cena v Kč bez DPH
Infrastrukturní část			
Analýza migrace z pohledu infrastruktury			
Vybudování nového DEV (vývojového) prostředí u dodavatele			
Konfigurace DEV prostředí			
Testy infrastruktury, úpravy, dokumentace, v prostředí s novým WebLogic			
Aplikační část			
AIS P			
ZR RPP			
Komunikační Adaptery			
KAZR notif modul (AIS P)			
JIP adapter			
AIS E (PMAUK)			
AIS K			
Celkem:			2 060 000

Tabulka pracnosti aktivity Migrace DB

Činnost	Role KL	Pracnost MD	Cena v Kč bez DPH
1. Fáze			
2. Fáze			
Celkem:			930 000,00

Tabulka pracnosti aktivity Analýzy migrace ZR RPP a AIS RPP na novou infrastrukturu

Činnost	Role KL	Pracnost MD	Cena v Kč bez DPH
Analýzu migrace NW&Sec prvků na novou infrastrukturu			
Analýzu migrace WLS a DB na novou infrastrukturu			
Analýzu zálohování na novou infrastrukturu			
Analýzu infrastrukturních aplikací (NTP, DNS, monitoring, ...) na novou infrastrukturu			
Analýzu doplnění dříve požadovaných funkcionalit na nové infrastruktuře			
Plán recertifikací pracovníků Poskytovatele ohledně nové infrastruktury v souladu se smlouvou			
Vytvoření dokumentu "Postup migrace ZR RPP a AIS RPP na novou infrastrukturu"			
Vytvoření migračního plánu postupu migrace na novou infrastrukturu			
Vytvoření testovacích scénářů migrace na novou infrastrukturu			
Finální nacenění migrace ZR RPP a AIS RPP na novou infrastrukturu			
Celkem:			1 685 000,00

Celková cena bez DPH: 4 675 000 Kč.

Celková cena včetně DPH: 5 656 750 Kč.

5. Návrh harmonogramu změnového požadavku

Harmonogram je Přílohou č. 2 (Priloha2_RFC 972_20210714_Harmonogram).

Ukončení realizace projektu 30. 11. 2021.

6. Návrh testovacího scénáře

-

7. Výstupy změnového požadavku

Jednotlivé výstupy jsou popsány v Příloze č. 1 (Priloha1_RFC 972_20210714) k tomuto změnovému požadavku.

8. Akceptační kritéria, způsob ověření na produkci

Akceptace dokumentu ze strany architektů SZR.

Akceptace případných optimalizací systému ze strany provozu SZR.

9. Požadavky na součinnosti

-

10. Dopady do provozu / dopady do provozní dokumentace

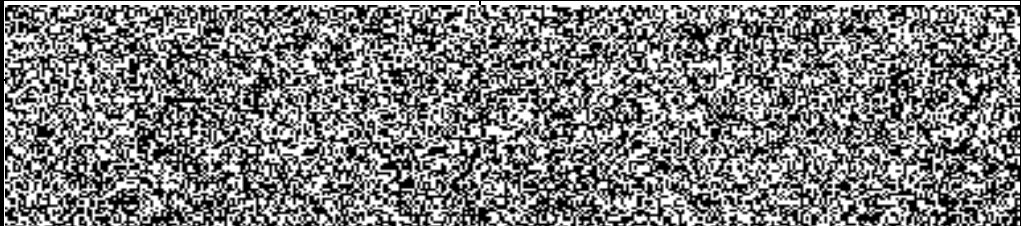
Dopady budou zpracovány v rámci výstupu změnového požadavků v příslušných dokumentech.

10.1 Náklady na podporu provozu IS

Realizace služeb definovaných v čl. 3. „Popis zajištění realizace změny“ tohoto PnČ nemají a ani nebudou generovat další dodatečné finanční prostředky na podporu provozu daného IS.

11. Dopady na bezpečnost IS / dopady do bezpečnostní dokumentace

viz bod předchozí.

	Schválil (dodavatel)	Schválil (zákazník)
Jméno		
Datum		
Podpis		