

## POŽADAVEK NA ČERPÁNÍ MD / ZMĚNOVÝ POŽADAVEK Č. 16-2024

<b>Poskytovatel</b>	Aricoma Systems a.s.
<b>Správce IS</b>	Digitální a informační agentura
<b>Objednatel</b>	Digitální a informační agentura, Na Vápence 915/14, 130 00 Praha 3
<b>Smlouva</b>	SZR- 4231-15/Ř-2020
<b>Číslo RFC</b>	<b>RFC 1339</b>
<b>Název RFC</b>	<b>ISZR - Kompozitní služby AISEOP, AISECD v2</b>
<b>Kategorie RFC</b>	<b>Change</b>
<b>Číslo tiketu (ServisDesk)</b>	RITM0109654 / 161714
<b>Katalogový list</b>	ISZR05 objednávka
<b>Typ odstavky</b>	Bez odstavky

### 1. Identifikace vzniku požadavku

Zadání požadavku prostřednictvím ServisDesk viz tiket RITM0109654 / 161714 ze dne 15.2.2024.

### 2. Zadání požadované změny

- 1) V případě výdeje údajů o dokladech pomocí kompozitní služby AIS EOP a AIS ECD rozšířit o údaj o datu skončení platnosti dokladu, tzn. že údaj o datu skončení jeho platnosti bude vydáván jako referenční z registru obyvatel, tak i z příslušných evidencí.
- 2) Obdobně budou vydávány ze všech systémů kontaktní údaje, a to adresa elektronické pošty (e-mail) a telefonní číslo. U AIS EOP a AIS ECD platí, že hodnoty těchto kontaktních údajů se mohou lišit od údajů evidovaných v registru obyvatel, neboť žadatel si je před podáním žádosti o vydání dokladu může pro výkon dané agendy změnit.
- 3) Služby by tak měly vzít v úvahu rozšíření referenčních a nereferenčních údajů z registru obyvatel, o které by mělo být možné si v SeznamUdaju požádat, a to o rodné příjmení, pohlaví, rodinný stav/registrované partnerství, omezení svéprávnosti, telefonní číslo, adresa elektronické pošty (e-mail) a kvalifikovaný certifikát pro elektronický podpis.
- 4) Dle nové právní úpravy rozšířit položkovou skladbu AIS EOP a AIS ECD pro nové služby ve verzi 2.

V souvislosti s rozšířením a úpravou položkové skladby informačního systému evidence občanských průkazů, informačního systému evidence cestovních dokladů a registru obyvatel je potřeba upravit kompozitní služby AIS EOP a AIS ECD.

### 3. Popis zajištění realizace změny

Na vnějším rozraní ISZR budou implementovány rozšíření služeb EOP a ECD. Tato rozšíření budou implementována částečně jako nové služby a částečně jako rozšíření existujících služeb.

### 3.1 Nové služby pro čtení údajů

- eopCtiAifo2
- eopCtiHromadneAifo2
- eopCtiPodleUdaju2
- ecdCtiAifo2
- ecdCtiHromadneAifo2
- ecdCtiPodleUdaju2

U nových služeb bude workflow těchto služeb (exxCti\*2) totožné, jako workflow stávajících odpovídajících služeb (exxCti\*).

#### 3.1.1 Návrátová data z ROB a RUIAN

Služby v2 budou v relevantních případech vracet data ROB a RUIAN vždy v nové struktuře ROB (ROB2) a RUIAN (RUIAN2)

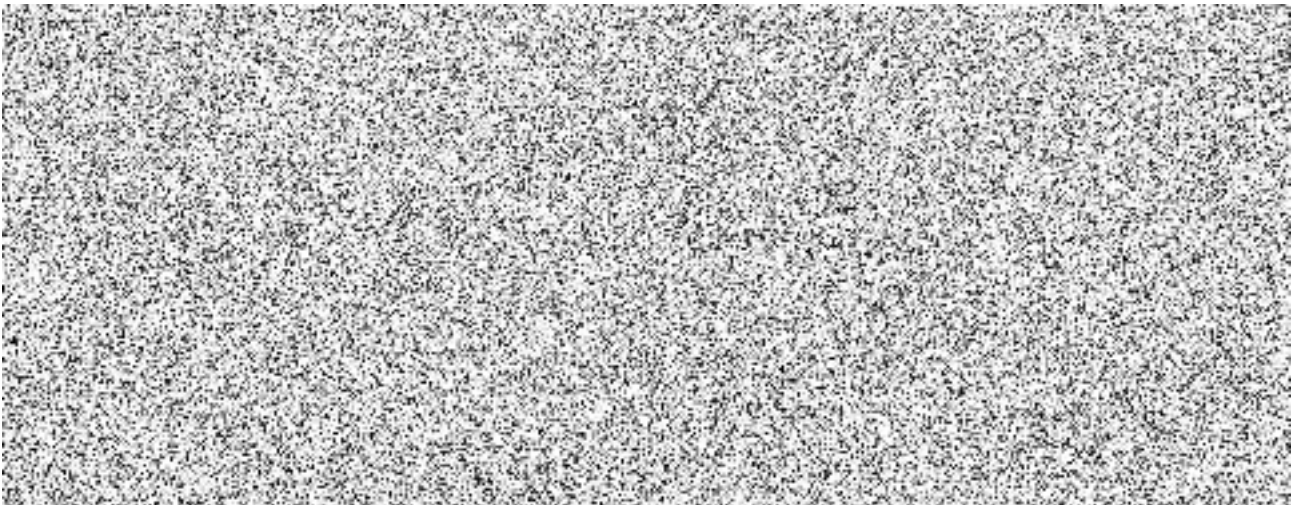
### 3.2 Rozšíření služeb pro čtení média dat

- agendaMediaDataCtiAifo2
- agendaMediaDataCtiPodleUdaju2

U existujících služeb agendaMediaDataCti\* bude provedena úprava na základě rozšíření vstupní podmínky o nový datový typ pro agendy sekundárních editorů EOP a ECD.

Příklad způsobu rozšíření je znázorněn na následujících obrázcích.

#### 3.2.1 Stávající stav



V rámci dotazu zadává žadatel údaje pro čtení / vyhledání do elementu AisSeMediaCtiAifoData.

#### 3.2.2 Realizace úpravy

Nový datový typ pro hledání v EOP a ECD je se stávajícím datovým typem nekompatibilní. Element dotaz bude tedy upraven tak, že bude formou CHOICE umožňovat zadat čtení buď hledání stávajícím způsobem v elementu AisSeMediaCtiAifoData, nebo čtení novým způsobem v elementu AisSeMediaCtiAifo2Data.

Podle zadaného vstupu ISZR buď provede volání stávající verze služby EOP/ECD, nebo zavolá službu v2 EOP/ECD.

Kromě rozlišení použité verze EOP/ECD bude workflow těchto služeb (agendaMediaDataCti\*) beze změn.

Obdobně bude rozšířen návratový typ, podle typu dotazu budou vrácena data buď ve stávající struktuře, nebo v nové struktuře.

### 3.2.3 Návrátová data z ROB a RUIAN

Data z ROB a RUIAN se budou v případě volání stávající verze vracet dle systémového nastavení a požadavku na výstup ze strany AIS.

V případě volání nové verze atomických služeb se data ROB a RUIAN budou vždy vracet v nové struktuře ROB (ROB2) a RUIAN (RUIAN2).

### 3.2.4 Přístup k údajům

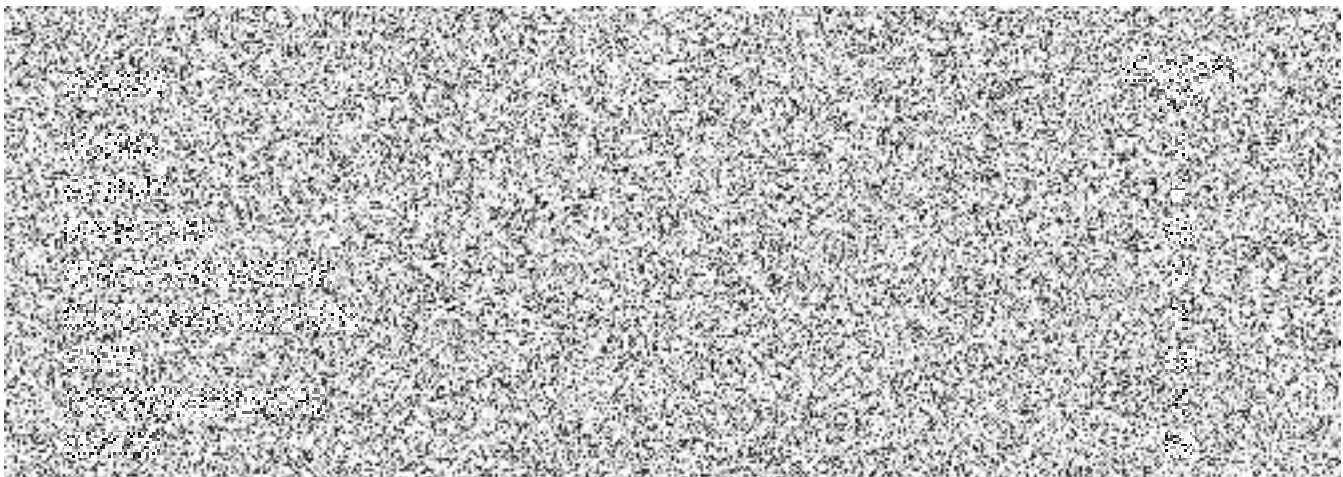
Pro implementované služby bude upraveno/rozšířeno mapování údajů v elementu SeznamUdaju na odpovídající položky kódů údajů v RPP.

Nové údaje o mapování se promítnou do výstupu služby E227 iszrVypisOpraveniPolozky.

### 3.2.5 Dokumentace

Bude vytvořena dokumentace 6-ti nových, a upravena dokumentace 2 stávajících služeb.

## 4. Odhad pracnosti



**Celková cena činí 659 450,00 Kč bez DPH, tj. 797 934,50 Kč včetně DPH.**

Článek 4.1.2 Prováděcí smlouvy č. 3 o poskytování služeb podpory a rozvoje informačního systému základních registrů a informačního systému sdílené služby k Rámcové dohodě č.j. SZR-4231-4/Ř-2020 „Cena Služeb na objednávku“, Katalogový list ISZR05 „Další služby nad rámec paušálů“ – tento KL v rámci tohoto PnČ neslouží k pracím, které vedou k navýšení stávajících funkcionalit, a tedy k technickému zhodnocení IS ISZR dle vyhlášky č. 410/2009 Sb., k provedení zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů pro vybrané jednotky. V rámci tohoto PnČ nebudou prováděny žádné rozvojové činnosti.

Poskytovatel služby (dále jen „Aricoma“) bere na vědomí, že předmět plnění tohoto PnČ je spolufinancován z fondů Evropské unie, konkrétně z programu Národní plán obnovy (dále jen „NPO“), v rámci pilíře Digitální transformace, pro projekt, který byl zahrnut do projektu s názvem „Budování referenčního rozhraní propojeného datového fondu“ (dále jen „projekt“) s registračním číslem projektu: CZ.31.1.01/MV/22\_22/0000022. Aricoma v této souvislosti bere na vědomí, že je povinen plnit některé další povinnosti vyplývající z podmínek realizace projektu, a to uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací poskytnutého plnění dle tohoto PnČ, včetně všech účetních dokladů, nejméně po dobu 10 let ode dne schválení závěrečné zprávy o projektu, s tím, že o datu jejího schválení bude Aricoma ze strany DIA informován po skončení projektu.

Faktura za plnění dle tohoto PnČ bude obsahovat údaje o názvu projektu a registrační číslo projektu, viz identifikace výše.

## 5. Návrh harmonogramu změnového požadavku

Nasazení na testovací prostředí proběhne do 40 pracovních dní od objednání. Nasazení na produkční prostředí 20.6.

Termín dodání může být prodloužen v případě neposkytnutí nezbytné součinnosti dle bodu 9. tohoto PnČ, nebo z dalších důvodů na straně objednatele. Nejzazší termín dodání je však 31.12.2024.

## 6. Návrh testovacího scénáře

Budou vytvořeny regresní testy pro nové, a rozšířeny regresní testy pro upravené služby.

V rámci testů bude provedeno ověření jednotlivých služeb na testovacích osobách.

- Osoba existuje v evidenci EOP/ECD, existuje v ROB
- Osoba existuje v evidenci EOP / ECD, neexistuje v ROB
- Není možné přeložit vstupní / výstupní AIFO
- Atomické služby vydávají údaje dle specifikace požadovaných údajů v elementu SeznamUdaju,

## 7. Výstupy změnového požadavku

- Nová verze ISZR
- Popis služeb
- WSDL a XSD balík

## 8. Akceptační kritéria, způsob ověření na produkci

### 8.1 Akceptační kritéria

- Provolání služeb na vnitřním rozhraní ISZR
- Předání WSDL, XSD a popisů služeb

### 8.2 Způsob ověření na produkci

- Ověření na produkci není ze strany dodavatele možné provést.

## 9. Požadavky na součinnosti

### 9.1 DIA

- Součinnost při akceptaci,
- Zajištění dostupnosti atomických služeb na vývojovém a testovacím prostředí.
- Zajištění součinnosti AISEOP a AISECD pro svolání služeb.
- Zajištění testovacích dat pro služby AIESEOP a AISECD tak, aby bylo možné realizovat testy služeb.

## 10. Dopady do provozu / dopady do provozní dokumentace / dopady na finanční prostředky na podporu provozu daného IS

- Bez dopadu.

## 10.1 Náklady na podporu provozu IS

Úpravy definované v čl. 3. „Popis zajištění realizace změny“ tohoto PnČ nebudou vyžadovat další dodatečné finanční prostředky na podporu provozu daného IS.

## 11. Dopady na bezpečnost IS / dopady do bezpečnostní dokumentace

- Bez dopadu.

