

**POŽADAVEK NA ČERPÁNÍ MD / ZMĚNOVÝ POŽADAVEK Č. 8-2022**

<b>Poskytovatel služby</b>	AUTOCONT a.s.
<b>Správce IS</b>	SZR – Správa základních registrů
<b>Objednatel</b>	ČESKÁ REPUBLIKA - SPRÁVA ZÁKLADNÍCH REGISTRŮ
<b>Smlouva</b>	SZR- 4231-15/Ř-2020
<b>Číslo RFC SZR</b>	<b>RFC 1024</b>
<b>Kategorie RFC</b>	<b>Change</b>
<b>Název RFC SZR</b>	<b>ISZR - Počet zřízených prostředků dle AIFO</b>
<b>Číslo tiketu (Service Desk)</b>	RITM0055543 / 83372
<b>Katalogový list</b>	<b>ISZR05 objednávka</b>
<b>Typ odstavky</b>	Bez odstavky

## 1. Identifikace vzniku požadavku

Zadání požadavku prostřednictvím Service Desk.

## 2. Zadání požadované změny

Žádáme o nacenění úpravy služby dle tabulky zadání (viz příloha), zadávacího dokumentu a XSD.



Aktuálně národní bod neposkytuje informaci o možnosti subjektu k využívání elektronické identifikace na základě AIFO.

Pro potřeby zvýšení penetrace elektronické identifikace je nutné zajistit takovou službu národního bodu, ze které by poskytovatel digitální služby dokázal identifikovat takové subjekty, které jsou schopny elektronické identifikace k jeho digitálním službám. Poskytovatel služby potom dokáže uživatele přihlášeného jiným způsobem upozornit na možnost využití státní elektronické identifikace, což následně umožní omezit přihlašování jinými cestami, než přes národní bod.

## 3. Popis zajištění realizace změny

### 3.1 Implementace eGON služby

Na vnějším rozhraní ISZR bude vystavena nová služba *E306 eidentitaCtiProstredkyAifo*.

Při volání služby *eldentita* bude provedena transformace standardních datových typů eGON rozhraní ISZR na nestandardní datové typy *eldentita* (nestandardní z pohledu unifikace eGON rozhraní ISZR).

Na vstupu provede ISZR ověření, že je předáno právě jedno AIFO.

Workflow služby pak provede volání služeb:

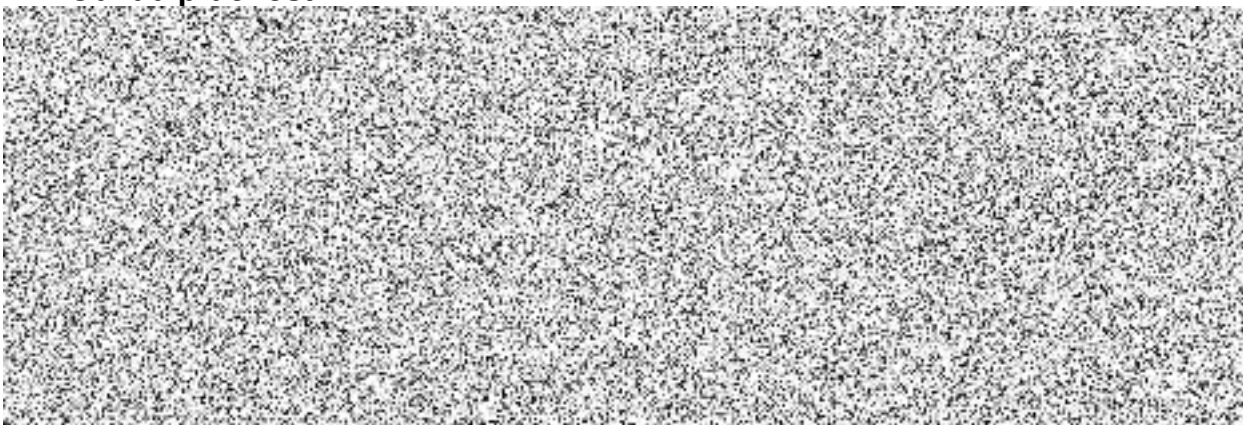
- ORG: *orgCtiAifo* – přeloží AIFO<sub>AIIS</sub> na AIFO<sub>NIA</sub>
- eldentita: *TR\_AIFO\_CTI\_PROSTREDKY* – vrátí informace o počtu prostředků

Ve výstupu z ISZR bude výsledek provedení a v případě úspěšného volání NIA vrácený počet prostředků z NIA.

### 3.2 Logování na f5

Vzhledem k nestandardnímu rozhraní *eldentita* (z pohledu jednotnosti systému ZR – způsob autentizace a použitý certifikát, standardizovaná systémová hlavička žádosti a odpovědi) **nebudou** na f5 zalogovány události volání systému *eldentita*.

## 4. Odhad pracnosti



**Celková cena: 102 300,00 Kč bez DPH, tj. 123 783,00 Kč s DPH.**

## 5. Návrh harmonogramu změnového požadavku

Harmonogram realizace požadavku se bude řídit datem objednání a platným Release kalendářem. Nasazení aplikace ISZR do testovacího prostředí, bude provedeno do 30 pracovních dnů od objednání změny a vystavení služeb NIA na vnitřním rozhraní(vývojové prostředí a testovací prostředí)

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. 2022.

## 6. Návrh testovacího scénáře

Volání nové služby:



## 7. Výstupy změnového požadavku

- Nová verze ISZR
- Dokumentace ke službě E306

## 8. Akceptační kritéria, způsob ověření na produkci

## 8.1 Akceptační kritéria

- Nová služba na rozhraní ISZR pro všechny AIS a SPUÚ
- Služba se chová podle popisu realizace dle bodu 3.

## 8.2 Způsob ověření na produkci

- Volání služby ISZR, ověření předání na rozhraní NIA, vrácení platné odpovědi

## 9. Požadavky na součinnosti

### 9.1 NIA

- Vystavení služeb NIA na vnitřním rozhraní (vývojové prostředí a testovací prostředí)
- Vytvoření a poskytnutí testovacích dat na vývojovém a testovacím prostředí
- Součinnost při testování
- Nasazení do produkce

### 9.2 SZR

- Koordinační práce ze strany SZR
- Součinnost při akceptaci

## 10. Dopady do provozu / dopady do provozní dokumentace

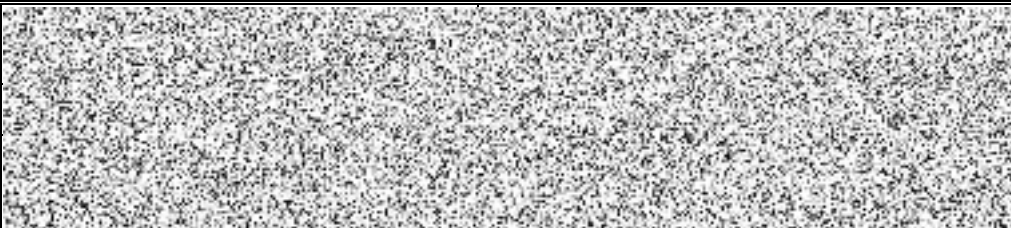
Bez dopadu.

### 10.1 Náklady na podporu provozu IS

Úpravy služeb definované 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

Dopady na bezpečnost IS – žádné.

	Schválil (dodavatel)	Schválil (zákazník)
Jméno		
Datum		
Podpis		