

POŽADAVEK NA ČERPÁNÍ MD / ZMĚNOVÝ POŽADAVEK Č. 32-2017

Poskytovatel	AutoCont CZ a.s.
Správce	
Objednatel	ČESKÁ REPUBLIKA - SPRÁVA ZÁKLADNÍCH REGISTRŮ
Smlouva	Č. SZR-374-74/Ř-2015
Název ZP	Nová služba - překlad BSI na AIFO volajícího AIS (RFC 287)
Číslo tiketu (ServisDesk)	1-257115199 / 27859
Katalogový list	KL 12 nadlimitní
Datum podání	27. 09. 2017
Priorita	-

1. Identifikace vzniku požadavku

Zadání požadavku na ServisDesk

2. Zadání požadované změny

Nacenení RFC 287

Dobrý den, nová služba bude umožňovat překlad bezvýznamového směrového identifikátoru (dále jen „BSI“) na AIFO volajícího AIS.

Na vstupu bude seznam BSI uložených v MapaBsi. Tyto BSI budou předány pomocí WS TR_BSI_CTI_AIFO (popis v příloze spolu s xsd) do IS NIA, který zajistí jejich překlad na AIFONIA, v dalším kroku zpracování budou tyto AIFONIA přeloženy na AIFOAIS a předány volajícímu AIS.

Službu bude možné volat synchronně i asynchronně. Maximální počet synchronně zpracovávaných položek bude možné nastavit konfiguračně a prvotní nastavení je 100. V případě asynchronního zpracování je maximální počet 10 000. ISZR v případě asynchronního zpracování volá IS NIA synchronně v dávkách, které jsou velikostně nastaveny stejně jako u synchronního zpracování.

S pozdravením 



3. Popis zajištění realizace změny

3.1 Implementace eGON služby

Na vnějším rozhraní ISZR bude vystavena nová služba E226 eidentitaCtiAifo.

Na vstupu eGON služby bude seznam BSI v datovém typu MapaBsi, který bude doplněn do RegTypy.xsd.

Při volání služby eidentita bude provedena transformace nestandardních datových typů eidentita (nestandardní z pohledu unifikace eGON rozhraní ISZR) na standardní datové typy eGON rozhraní ISZR.

Workflow služby provede volání služeb:

- eldentita: TR_BSI_CTI_AIFO – překládá BSI na AIFO_{NIA}
- ORG: orgZalozAifo – přeloží AIFO_{NIA} na AIFO_{AIS}

Ve výstupu budou uvedena globální AIFO, která byla v ORG úspěšně přeložena. Neprovádí se ověření existence AIFO v ROB.

Při volání systému eldentita bude využíván SAML token získaný příslušnými službami systému eldentita:

- Federation Provider (dále FP)
- Identity Provider (dále IP)

3.2 Volání služeb eldentita

Pro autentizaci ISZR vůči službám systému eldentita (FP, IP, TR_BSI_CTI_AIFO) bude využívána autentizace certifikátem, kterým se standardně ISZR autentizuje při volání služeb AIS (asynchronní pro AIS, volání AISEO, apod...).

Nabídka nezahrnuje možnost použití jiného certifikátu (taková varianta by vyžadovala změny síťové konfigurace, se kterými se nepočítá).

3.3 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 a souvisejících systémů (volání Identity provider, Federation provider, Submission web service),

Tato služba eGON rozhraní nemůže být zahrnuta do kategorie služeb S1 (vzhledem k povaze služby – hromadná operace nad množinou AIFO není zahrnutí do kategorie S1 ani relevantní).

4. Odhad pracnosti

Činnost	
Analýza změn	
Implementace SAML pro eldentita	
Návrh XSD	
Implementace workflow	
Testování	
Nasazení na všechny prostředí	
Dokumentace	
Projektové vedení a administrativa	
Celkem	

Celková cena: 221 000,- Kč bez 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.

Termín dodání může být prodloužen na základě počtu a priorit současně zpracovávaných změnových požadavků.

6. Dopady do provozu / dopady do provozní dokumentace

Nové eGON služba, bez dopadů do provozní dokumentace.

7. Návrh testovacího scénáře


Volání nové eGON služby E226 a ověření její funkčnosti.

8. Požadavky na součinnosti

- SZR – koordinace, testování, zajištění certifikátů a testovacích dat
- SZR / implementátor služby – zajištění dostupnosti a funkčnosti WS TR_BSI_CTI_AIFO z vývojového, testovacího a produkčního prostředí ISZR

9. Výstupy změnového požadavku

- Nová verze ISZR
- Dokumentace nové eGON služby ISZR

	Schválil (AutoCont CZ)	Schválil (zákazník)
Jméno		
Datum	25. 10. 2017	25. 10. 2017
Podpis		