

**POŽADAVEK NA ČERPÁNÍ MD / ZMĚNOVÝ POŽADAVEK Č. 23-2023**

Poskytovatel služby	AUTOCONT a.s.
Správce IS	Digitální a informační agentura
Objednatel	Digitální a informační agentura, Na Vápence 915/14, 130 00 Praha 3
Smlouva	SZR- 4231-15/Ř-2020
Číslo RFC	<b>RFC 1269</b>
Název RFC	<b>FAIS – změnové sestavy pro MČ a MO</b>
Kategorie RFC	<b>Change</b>
Číslo tiketu (Service Desk)	RITM0097401 / 143664
Katalogový list	ISZR05 objednávka
Typ odstavky	Bez odstavky

## 1. Identifikace vzniku požadavku

Zadání požadavku prostřednictvím ServiceDesk – viz tiket 143664 ze dne 25.08.2023.

## 2. Zadání požadované změny

Městské části a obvody statutárních měst si nemohou žádat o výpis ZRO11 (výpis využití údajů z ROB, AISEO a AISC - změnové sestavy), neboť funkcionality ISZR neumožňují, aby žádal subjekt se stejným IČO jako má statutární město, byť má jiný identifikátor OVM.

Úkolem je rozšířit okruh žadatelů o změnové sestavy o městské části a městské obvody statutárních měst s využitím kódu OVM. Schválené řešení je uvedeno příloze.

## 3. Popis zajištění realizace změny

### 3.1 Úprava procesu ověření žádosti o výpis

Bude upraven proces validace vstupu ZRO11 (výpis využití údajů z ROB, AISEO a AISC - změnové sestavy) tak, aby by umožnil příjem žádostí z městských částí / městských obvodů statutárních měst na základě stávajícího chování CzechPOINT@Office bez nutnosti změn na straně CzP@Office.

#### 3.1.1 Stávající stav

CzP@Office při odesílání žádostí generuje do datové zprávy (DZ) požadavek, ve kterém mimo jiné existují položky IČO (technický název *Ico*) a identifikátor datové schránky (technický název *Idds*).

Do těchto položek jsou ze strany CzP@Office naplňovány hodnoty kód OVM a identifikátor datové schránky OVM dle žádajícího OVM.

V případě žádosti obce je Kód OVM stejný jako IČO obce. IČO a identifikátor datové schránky jsou vedeny v ROS.

V případě žádosti MČ/MO není Kód OVM IČO, není veden v ROS.

Stávající implementace FAIS ověřuje existenci kombinace hodnot naplněných do položek *Ico* / *Idds* v ROS, v případě neexistence vydání sestavy zamítne.

### 3.1.2 Úprava

Chování bude upraveno dle zadání následovně:

1. Do DS automatu DIA je doručena datová zpráva z datové schránky Automatu CzP
2. V datové zprávě je uvedena kombinace
  - o **IČO** (pro MČ/obvody to není ve skutečnosti IČO, ale kód OVM)
  - o datová schránka **abcdefg**, do které má být výstup odeslán
3. FAIS ověří v ROS, zda datová schránka **abcdefg** je datovou schránkou evidovanou pro **IČO**. Pokud ano, pokračuje krokem **10** – větev Obec
4. FAIS ověří, že **IČO** zapsané v DZ (není to IČO, ale kód OVM) je na seznamu, který je evidován ve FAIS v číselníku MČ/MO (nový číselník). Pokud ano, pokračuje se krokem **20** – větev Městská část/obvod
5. Neproběhlo úspěšně ověření ve FAIS – konec - CHYBA

#### Větev Obec

10. FAIS zjistí pomocí lokálního číselníku FAIS (již existující číselník – Kódy obcí pro IČO) na základě IČO/kód obce, pokud nenalezne – konec - CHYBA
11. FAIS ověří, zda požadovaná data spadají pod identifikovanou obec, pokud ne – konec - CHYBA
12. FAIS získá data, vytvoří výstup a odešle do DS uvedené v DZ žádosti

#### Větev Městská část/obvod

20. FAIS zjistí pomocí lokálního číselníku FAIS (nový číselník zaslaný DIA), kód MO/MČ/obvodu, pokud nenalezne – konec – CHYBA
21. FAIS ověří, zda požadovaná data spadají pod identifikovanou část, pokud ne – konec – CHYBA
22. FAIS získá data, vytvoří výstup a odešle do DS uvedené v DZ žádosti

V případě, že by bylo doručení neproběhlo z DS Automatu CzP (z datové schránky, která není ve FAIS nastavena jako důvěryhodná), by byl postup obdobný.

- Ověřovala by se existence kombinace IČO a odesílající DS (a její shoda na položku ldds v těle DZ) v ROS.
- Ověřovala by se existence kódu OVM a odesílající DS (a její shoda na položku lsds v těle DZ) v číselníku MO/MČ ve FAIS. Pokud by tato kontrola neexistovala, hrozilo by riziko podvržení hodnot ... z libovolné DS by bylo možné odeslat žádost jako MO/MČ.

### 3.2 Vytvoření číselníku a uživatelské rozhraní pro editaci

V řídicím pultu FAIS bude upravena editace číselníku městských částí / obvodů ve struktuře:

- Kód OVM
- Kód MČ/MO v RUIAN
- Identifikátor datové schránky MČ/MO
- Název OVM

Položky Kód OVM a Kód MO/MČ jsou klíčové pro zajištění požadované funkčnosti v případě žádosti prostřednictvím CzechPOINT@oOffice.

Identifikátor datové schránky MČ/MO je volitelná hodnota. Tato hodnota by se použila pouze v případě, kdy by byl požadavek o výdej doručen mimo CzechPOINT@Office, aby se zabránilo odeslání do schránky, které nepatří OVM uvedenému v položce lco.

Název OVM je informativní hodnota.

Číselník se edituje pouze ručně, neprobíhá žádná automatická aktualizace.

### 3.3 Inicializace

Číselník městských částí / obvodů ve FAIS bude jednorázově naplněn daty z dodaného XLS seznamu městských částí / obvodů.

## 4. Odhad pracnosti

Činnost	Pracnost MD
Analytik	1
Programátor	5
Tester	2,5
Projektový manažer	1,5
<b>Celkem</b>	<b>10</b>

**Celková cena činí 142.175,- Kč bez DPH, tj. 172.031,75 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 „Autocont“) 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. Autocont 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 Autocont 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 do testovacího prostředí bude nasazena do 20 pracovních dnů od schválení realizace.

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 31.12.2023.

## 6. Návrh testovacího scénáře

Ověření stávajícího stavu

- Vstup: Žádost o výdej s uvedením kombinace lco / ldds, která existuje v ROS z důvěryhodné datové schránky.
- Výstup: Výdej sestavy

#### Ověření změny

- Vstup: Žádost o výdej s uvedením kombinace lco / ldds, která neexistuje v ROS z důvěryhodné datové schránky, hodnota lčo existuje v číselníku FAIS – MO/MČ
- Výstup: Výdej sestavy

#### Ověření zamítnutí

- Vstup: Žádost o výdej s uvedením kombinace lco / ldds, která neexistuje v ROS z důvěryhodné datové schránky, a současně hodnota lčo NEexistuje v číselníku FAIS – MO/MČ.
- Výstup: zamítnutí požadavku

### 7. Výstupy změnového požadavku

- Nová verze FAIS

### 8. Akceptační kritéria, způsob ověření na produkci

#### 8.1 Akceptační kritéria

- Je možné realizovat výdej prostřednictvím CzechPOINT@Office pro obce i pro MČ/MO statutárních měst.

#### 8.2 Ověření na produkci

- Ověření na produkci nelze provést (mohou provést pouze příslušné MČ/MO statutárních měst zasláním žádosti o výdej ZRO11).

### 9. Požadavky na součinnosti

#### 9.1 DIA

- Součinnost pro akceptaci.

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

Bez dopadů do provozu / provozní dokumentace.

#### 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



