

**POŽADAVEK NA ČERPÁNÍ MD / ZMĚNOVÝ POŽADAVEK Č. 245**

<b>Poskytovatel služby</b>	Asseco Central Europe, a. s., Budějovická 778/3a, 140 00 Praha 4
<b>Správce IS</b>	Ministerstvo vnitra ČR, Nad Štolou 936/3, 170 34 Praha 7
<b>Objednatel</b>	Správa základních registrů, Na Vápence 14, 130 00 Praha 3
<b>Smlouva</b>	Smlouva o provozování RPP č. j.: SZR-374-76/Ř-2015
<b>Číslo RFC SZR</b>	<b>975</b>
<b>Název RFC SZR</b>	<b>Součinnost při vytváření detailního návrhu implementace a úprava současného fungování Matice oprávnění</b>
<b>Kategorie RFC</b>	1Change
<b>Číslo ticketu (Service Desk)</b>	72755
<b>Katalogový list</b>	<b>RPP15</b>
<b>Typ odstávky</b>	

**1. Identifikace vzniku požadavku**

Zadání požadavku do SD, číslo ticketu 72755, RFC 975.

**2. Zadání požadované změny**

Změna na základě požadavku Správce RPP

**Aktuální stav:** Důvodem pro realizaci je časová a objemová náročnost synchronizace podkladů pro kontroly oprávnění přístupu ke eGON rozhraní. Stávající způsob kontroly je 1x denně, kdy jsou z RPP do ISZR synchronizovány kompletní informace pro vyhodnocování oprávnění.

**Úkol:** Na základě připraveného zadání nového konceptu práce s maticí oprávnění ze strany pracovní skupiny architektů pod Radou základních registrů (viz. Příloha č. 1 tohoto zadání) požaduje SZR zajištění součinnosti společnosti AUTOCONT při vytvoření detailního návrhu implementace a po jeho schválení ze strany Odboru hlavního architekta MV (dále jen „OHA“), následný vývoj potřebné funkcionality na straně RPP.

**Cíl 1:** Zajištění součinnosti společnosti AUTOCONT při vytvoření DNI pro nový koncept načítání matice oprávnění.

**Cíl 2:** Na základě schváleného DNI implementovat úpravu funkcionality na straně RPP.

**Předpoklad 1:** Poskytovatel bere na vědomí, že všechny funkcionality musí být řádně nasazeny a otestovány do produkčního prostředí.

**Předpoklad 2:** Nasazení na produkční prostředí RPP proběhne na základě písemného pokynu SZR do 20 pracovních dnů. Nasazení na produkční prostředí je již zahrnuto do ceny služeb tohoto RFC, přestože k tomuto nasazení na produkční prostředí může dojít kdykoliv až do 31. 3. 2022.

Předpoklad 3: Zadá-li SZR vypracování nezávislých penetračních služeb na úpravu funkcionality RPP, pak odstranění nálezů z penetračních testů provede poskytovatel bezodkladně, nejpozději do 30 pracovních dnů od písemného pokynu ze strany SZR. Případné odstranění nálezů z penetračních testů je již zahrnuto do ceny služeb provedených v rámci tohoto RFC.

### 3. Popis zajištění realizace změny

Bude provedena úprava stávající Matice oprávnění, s funkcionalitami zajišťující přímé ověřování oprávnění vůči datům RPP s využitím cache platných oprávnění na straně ISZR a eGON.

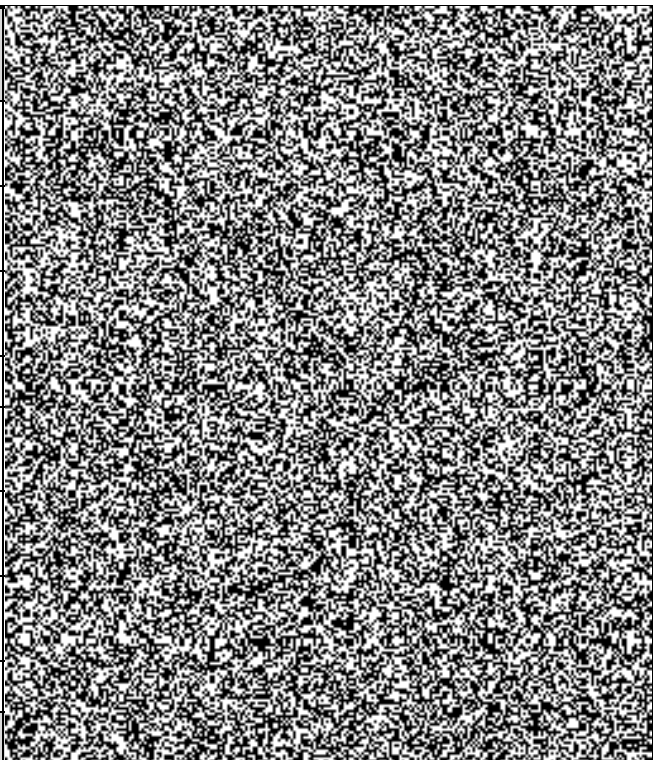
Úpravy se budou týkat oblasti tvorby referenčních a řídicích dat propojeného datového fondu, kde budou provedeny následující změny:

- **Notifikace změn oprávnění** - doplnění funkcionality pro správu záznamu o změnách oprávnění ve struktuře vhodné pro notifikaci změn pro systémy (ISZR, ISSS, AIS) využívající oprávnění k řízení přístupu k poskytovaným údajům
- **Ověřovací provoz** – doplnění funkcionality pro řízení oprávnění v rámci ověřovacího provozu (posun platnosti oprávnění oproti rutinnímu provozu).

Dále se úpravy budou týkat oblasti sdílení metainformací o propojeném datovém fondu veřejné správy s externími informačními systémy (ISZR, ISSS, AIS), kde bude provedena následující změna:

- **Online ověřování oprávnění** – vytvoření specializovaného rozhraní RPP (nových služeb pro ověřování oprávnění a notifikaci ukončení platnosti oprávnění) pro potřeby online ověřování oprávnění vůči RPP, podporu tvorby a správy inteligentní cache u systémů, které ověřují oprávnění na sdílení údajů (ISZR, ISSS, AIS).

### 4. Odhad pracnosti

Činnost	
<b>Detailní návrh implementace (součinnost v rámci vytvoření analýzy)</b>	
Tvorba referenčních a řídicích dat PPDF – <b>Notifikace změn oprávnění</b>	
Tvorba referenčních a řídicích dat PPDF – <b>Ověřovací provoz</b>	
<b>Online ověřování oprávnění</b>	
<b>Implementační část (služby a práce spojené s úpravou funkcionalit)</b>	
Tvorba referenčních a řídicích dat PPDF – <b>Notifikace změn oprávnění</b>	
Tvorba referenčních a řídicích dat PPDF – <b>Ověřovací provoz</b>	
<b>Online ověřování oprávnění</b>	
<b>Celkem:</b>	

Celkem včetně DPH: 3 303 300 Kč.

## 5. Návrh harmonogramu změnového požadavku

Součinnost pro vytvoření detailního návrhu implementace Matice oprávnění do 30.9.2021

Termín ukončení implementace 30.11.2021 (nasazení na testovací prostředí).

Nedojde-li k nasazení na produkční prostředí v termínu do 31. 12. 2021 (např. z důvodu nepřipravenosti na straně spolupracujících systémů) proběhne toto nasazení v termínu do 20 pracovních dnů po doručení písemného pokynu ze strany objednatele (SZR). Nasazení na produkční prostředí je ve všech případech vždy zahrnuto do ceny poskytovaných služeb. Nasazení na produkční prostředí bude realizováno průběžně nejdéle však do 31. 3. 2022.

Zadá-li SZR vypracování nezávislých penetračních služeb na úpravu funkcionality RPP, pak odstranění nálezů z penetračních testů provede poskytovatel bezodkladně, nejpozději však do 30 pracovních dnů od písemného pokynu ze strany SZR. Případné odstranění nálezů z penetračních testů je již zahrnuto do ceny služeb provedených v rámci tohoto RFC.

## 6. Návrh testovacího scénáře

Kontrola funkčnosti dle zadání požadavku.

Testovací scénář: RPP\_UAT\_RFC\_975 – MO-DNI - součinnost

## 7. Výstupy změnového požadavku

Výstupy tohoto změnového požadavku budou:

- Zajištění součinnosti společnosti AUTOCONT, a.s. pro vytvoření dokumentu Detailní návrh implementace Matice oprávnění
- aplikační změny a úpravy Matice oprávnění

## 8. Akceptační kritéria, způsob ověření na produkci

1. Akceptace DNI ze strany OHA.
2. Úspěšné provedení integračních a akceptačních testů na testovacím prostředí.

## 9. Požadavky na součinnosti

Zajištění součinnosti společnosti AUTOCONT. Případně další požadavky na součinnost budou součástí dokumentu Detailní návrh implementace Matice oprávnění

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

Jednotlivé aplikace bude potřeba přepnout na upravenou Matici oprávnění, po dobu přepínání očekáváme odstávku ZR RPP. Podrobnosti budou zpracovány v Detailním návrhu implementace.

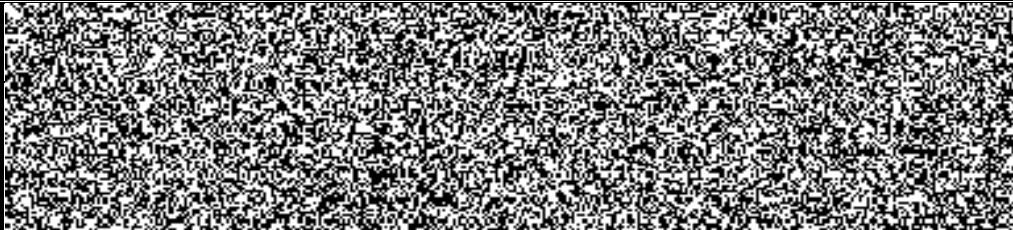
Rozšíření funkcionality Matice oprávnění bude promítnuto do uživatelské dokumentace.

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

Bude výstupem Detailního návrhu implementace.

	Schválil (dodavatel)	Schválil (zákazník)
Jméno		
Datum		
Podpis		