



Správa základních registrů
Na Vápence 14
130 00 Praha 3

Praha 22. února 2017

VÝROČNÍ ZPRÁVA ZA ROK 2016



OBSAH

1. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ZPRACOVATELI.....	3
2. ÚVODNÍ SLOVO ŘEDITELE.....	4
3. POSKYTOVÁNÍ INFORMACÍ PODLE ZÁKONA Č. 106/1999 SB., O SVOBODNÉM PŘÍSTUPU K INFORMACÍM	5
4. ORGANIZAČNÍ STRUKTURA	5
5. PŘEHLED PLNĚNÍ HLAVNÍCH ÚKOLŮ	6
5.1 PŮSOBNOST SPRÁVY ZÁKLADNÍCH REGISTRŮ A HLAVNÍ ÚKOLY	6
5.1.1 <i>Statistické výstupy a přehledy</i>	8
5.1.2 <i>Bezpečnost</i>	14
5.1.3 <i>Legislativa</i>	14
5.1.4 <i>Registrační a certifikační autorita</i>	15
5.1.5 <i>Metodická podpora</i>	15
5.1.6 <i>Prezentace a semináře</i>	16
5.2 SPRÁVA ZÁKLADNÍCH REGISTRŮ JE SPRÁVCEM ISZR	17
5.3 SPRÁVA ZÁKLADNÍCH REGISTRŮ JE PROVOZOVATELEM ISZR, ROB A RPP	18
6. ZÁKLADNÍ PERSONÁLNÍ ÚDAJE.....	19
7. PLNĚNÍ ZÁVAZNÝCH UKAZATELŮ.....	20
7.1 PŘÍJMY.....	20
7.2 VÝDAJE.....	20
7.2.1 <i>Mzdové a související výdaje</i>	20
7.2.2 <i>Ostatní běžné výdaje</i>	23
7.2.3 <i>Limit počtu zaměstnanců</i>	27
8. SEZNAM POUŽITÝCH ZKRATEK.....	28



1. Základní údaje o zpracovateli

Logo:



Právní forma:	Správa základních registrů je správní úřad zřízený zákonem č. 111/2009 Sb., o základních registrech, ve znění pozdějších předpisů
Ředitel:	Ing. Michal Pešek
Sídlo:	Na Vápence 14, Praha 3
Tel.:	+420 225 514 751; +420 225 514 759
Fax:	+420 225 514 7512
e-mail:	szr@szrcr.cz
www stránky:	www.szrcr.cz
Elektronická podatelna:	podatelna@szrcr.cz
ID datové schránky:	jjqjqih (OVM)
IČO:	72054506
DIČ:	CZ 72054506 Správa základních registrů není plátcem DPH.
Bankovní spojení:	Česká národní banka, č. ú.: 5600881/0710



2. Úvodní slovo ředitele

Vážené dámy, vážení pánové,

jak jistě víte, Správa základních registrů (SZR) je zřízena zákonem č. 111/2009 Sb., o základních registrech, a právě v roce 2016 prošel tento zákon celkem rozsáhlou novelizací, která významně ovlivňuje a mění některé parametry systémů a poskytovaných služeb souvisejících s provozem základních registrů. Nejen v této souvislosti, ale i v rámci fungování Rady základních registrů a dalších činností, SZR vyvinula maximální úsilí, aby byla prostřednictvím poskytovaných služeb spolehlivým partnerem celé veřejné správy. V roce 2016 uběhly čtyři roky od spuštění ostrého provozu a základní registry překonaly první miliardu transakcí souvisejících s poskytováním referenčních údajů veřejné správě. Za tu dobu se základní registry staly jedním ze základních pilířů fungování veřejné správy a eGovernmentu v České republice. Během roku 2016 probíhala také implementace opatření daných zákonem 181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti, a to nejen z důvodu, že všechny základní registry a spolupracující informační systémy jsou zařazeny mezi prvky kritické informační infrastruktury ve smyslu tohoto zákona, ale i z důvodu, že nás nenechává klidnými stav, kdy jsme do současnosti nezaznamenali žádný závažnější bezpečnostní incident a provoz celého systému běžel bez zásadnějších výpadků. Referenční údaje ze základních registrů pravidelně čerpá naprostá většina orgánů veřejné moci. K rozhraní základních registrů je jich dnes připojeno více než 4,5 tisíce.

Rok 2016 byl ale i rokem dalších úkolů, novel zákonů a nových výzev pro rozšíření působnosti SZR. Mezi ně patří mimo jiné i nový zákon č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, kde se mimo jiné SZR stává partnerem státu i v oblasti poskytování služeb vytvářejících důvěru. SZR úspěšně prošla auditem a recertifikací systému řízení bezpečnosti informací a opět získala certifikaci pro klíčové oblasti poskytovaných služeb.

Mezi další klíčové výzvy patřily úkoly dané Usnesením vlády č. 833/2016, které ukládá ministrovi vnitra zajistit prostřednictvím Správy základních registrů testovací prostředí pro Národní certifikační autoritu a Národní identitní autoritu v souvislosti s přípravou na vydávání občanských průkazů s kontaktním elektronickým čipem. Plnění těchto úkolů znamenalo nejen pokračování v projektu MORIS budováním systému národní identitní autority, ale i vytváření dalších služeb a přípravy na koncepční změny v obsluze občana formou úplného elektronického podání.

Vytvoření Národní identitní autority jako prostředníka mezi poskytovateli identitních prostředků a provozovateli online služeb, který bude splňovat požadavky stanovené evropským nařízením eIDAS, je nezbytným předpokladem pro zaručenou elektronickou identifikaci a autentizaci fyzických osob při využívání elektronických služeb států celé Evropské unie.

V průběhu roku 2016 jsme dokončili sadu dvou nových kompozitních služeb, které umožní čerpání nereferenčních údajů z vybraných agendových informačních systémů při využití principů a technologií základních registrů.

Ing. Michal Pešek
ředitel Správy základních registrů



3. Poskytování informací podle zákona č. 106/1999 sb., o svobodném přístupu k informacím

Správa základních registrů obdržela v roce 2016 celkem tři žádosti o poskytnutí informací s odvoláním na zákon č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Všechny žádosti se týkaly kompetence Správy základních registrů.

Struktura poskytování informací podle zákona č. 106/1999 Sb. za rok 2015 v členění podle písmen odstavce (1) paragrafu 18 byla následující:

Tabulka č. 1 – Struktura poskytování informací

	Počet podaných žádostí o informace	3
a)	Počet vydaných rozhodnutí o odmítnutí žádosti	0
b)	Počet podaných odvolání proti rozhodnutí	0
c)	Rozsudky soudu ve věci přezkoumání	0
d)	Výčet poskytnutých výhradních licencí	0
e)	Počet stížností podaných podle § 16a	0

4. Organizační struktura

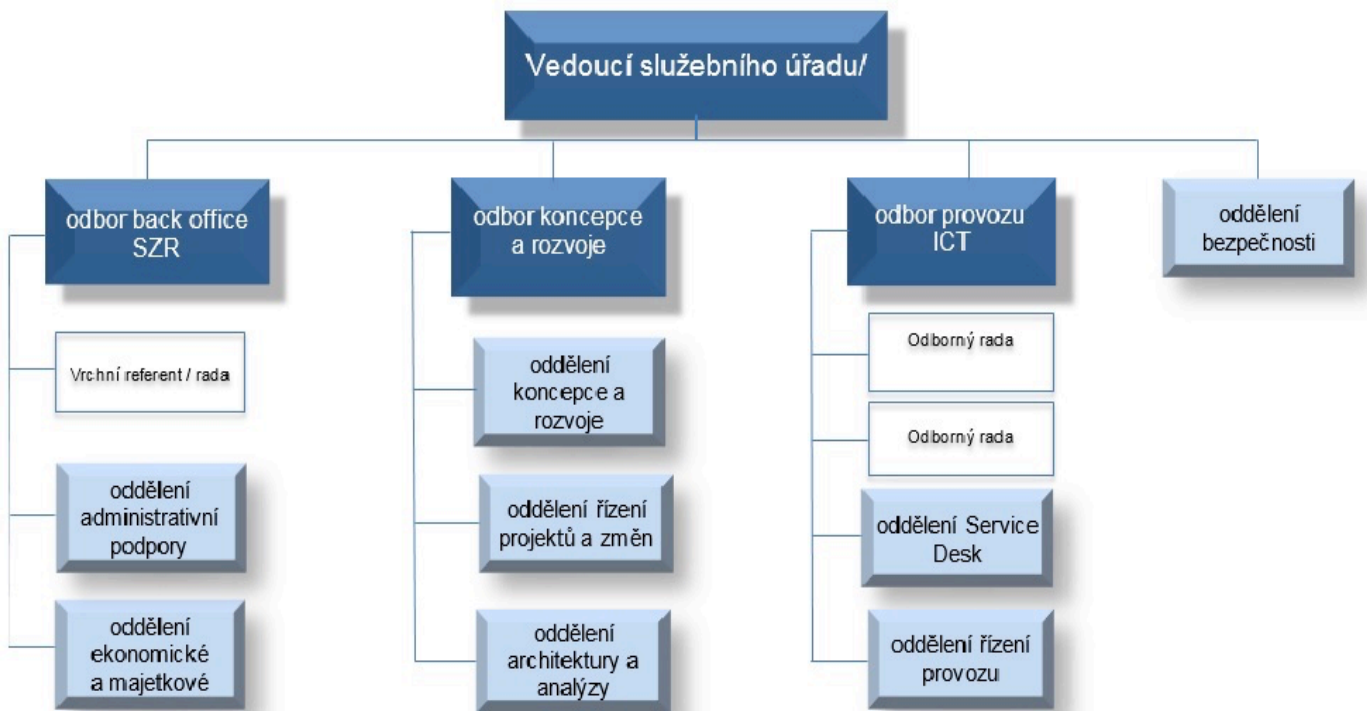
Správa základních registrů je organizační složkou státu. V čele Správy základních registrů stojí vedoucí služebního úřadu (ředitel SZR), kterého jmenuje ministr vnitra. Úřad se člení na jednotlivé organizační články, kterými jsou odbory a oddělení.

K 31. 12. 2016 byla organizační struktura následující:

- a) oddělení bezpečnosti
- b) odbor back office SZR
 - a. oddělení ekonomické a majetkové
 - b. oddělení administrativní podpory
- c) odbor správy, koncepce a rozvoje SZR
 - a. oddělení koncepce a rozvoje
 - b. oddělení řízení projektů a změn
 - c. oddělení architektury a analýzy
- d) odbor provozu ICT
 - a. oddělení Service Desk
 - b. oddělení řízení provozu

Ředitel úřadu přímo řídí ředitele jednotlivých odborů a vedoucího oddělení bezpečnosti

Graf č. 1 – Organizační schéma SZR k 31. 12. 2016



5. Přehled plnění hlavních úkolů

5.1 Působnost Správy základních registrů a hlavní úkoly

Správa základních registrů (dále jen „SZR“) vznikla k 1. lednu 2010 podle § 6 zákona č. 111/2009 Sb., o základních registrech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o základních registrech“). V jejím čele stojí ředitel. Je samostatnou organizační složkou státu, která je účetní jednotkou a součástí rozpočtové kapitoly Ministerstva vnitra ČR.

SZR plní úkoly, které pro ni vyplývají přímo ze zákona o základních registrech:

- je správcem informačního systému základních registrů (ISZR), prostřednictvím jehož služeb zajišťuje realizaci vazeb mezi jednotlivými základními registry, mezi základními registry a agendovými informačními systémy a mezi agendovými informačními systémy navzájem,
- zajišťuje provoz a bezpečnost informačního systému základních registrů, registru obyvatel, registru osob a registru práv a povinností,
- zpřístupňuje referenční údaje obsažené v základních registrech a údaje v agendových informačních systémech v rozsahu oprávnění obsažených v registru práv a povinností prostřednictvím služeb informačního systému základních registrů,
- vede záznamy o událostech souvisejících s provozováním informačního systému základních registrů,
- zajišťuje propojení informačního systému základních registrů a dalších součástí referenčního rozhraní



- zveřejňuje aktuální údaje o provozních stavech základních registrů a provozně technické údaje z provozu základních registrů způsobem umožňujícím dálkový přístup
- zajišťuje, aby referenční údaje zapsané editory byly předávány prostřednictvím informačního systému základních registrů správcům základních registrů v nezměněné podobě.

SZR se v roce 2016 podařilo:

- spustit automatické rozesílání výpisů údajů při změně referenčního údaje z registru osob do datových schránek subjektů (podnikatelů a právnických osob),
- v souvislosti s účinností novely zákona 111/2009 Sb. provést první etapu změn: proces skartace údajů a proces výdeje provozních záznamů registru obyvatel,
- na základě požadavku věcného správce ROS provést úpravu spočívající v znepřístupňování provozních údajů o poskytnutí údajů z ROS podle § 60 zákona 111/2009 Sb. ve znění pozdějších předpisů,
- zrealizovat úpravu služby E166 „iszrAutentizaceAis“. Jednalo se o požadavek správce RÚIAN. Služba provádí ověření registrace agendového informačního systému (AIS) pro zadaný certifikát, kód agendy, kód agendové role a kód orgánu veřejné moci (OVM) pro přístup do ISZR. Vrací informaci o tom, zda je vstupní kombinace údajů evidována pro přístup k ISZR. Službu mohou využívat AIS, které potřebují ověřit oprávnění přístupu jiných AIS k ISZR,
- nasadit novou verzi RÚIAN 2.0. Jednalo se o změnový požadavek, který vzešel z požadavku správce RÚIAN a týkal se úpravy editačních i publikačních služeb,
- provést úpravu služby „robOverHromadneAifo“. Změna spočívala v zavedení možnosti uvedení příznaku blokace,
- dokončit nové kompozitní služby evidence občanských průkazů a evidence cestovních dokladů a registru rodných čísel a nasadit je do finálního ověřování pro akceptaci věcným správcem,
- zrealizovat služby umožňující reklamaci referenčních údajů v ROS a otestovat nové reklamační formuláře, které budou nasazeny do produkce v roce 2017,
- zahájit vývoj testovacího prostředí Národní certifikační autority a Národní identitní autority na základě Usnesení vlády č. 833 ze dne 21. září 2016,
- pokročit v realizaci dílčích kroků v rámci projektu MORIS jehož výstupem bude i řada služeb umožňujících individuální i hromadný výdej údajů ze základních registrů a eGon Service Bus,
- úspěšně realizovat interní i externí recertifikační audit podle norem ISO/IEC 20000-1 „Management služeb pro informační technologie“ (ITSM) a podle ISO/IEC 27001 „Systém managementu bezpečnosti informací“ (ISMS), realizovat
- kontroly u dodavatelů na vybrané části dle vyhlášky č. 316/2014 Sb.
- zpracovat návrh řešení národní certifikační autority pro oblast elektronických občanských průkazů.

5.1.1 Statistické výstupy a přehledy

SZR věnovala v roce 2016 pozornost zpracování různých statistických výstupů a přehledů. Provozní přehledy informují o využívání základních registrů i o případných problémech spojených s jejich využíváním. Následující tabulky obsahují sledované údaje a jejich změny v průběhu roku 2016:

- a) počty orgánů veřejné moci, které zaregistrovaly svůj agendový informační systém v informačním systému o informačních systémech veřejné správy (IS o ISVS)

Tabulka č. 2 – Počty OVM v IS o ISVS

ROK 2016	leden	únor	březen	duben	květen	červen	červenec	srpen	září	říjen	listopad	prosinec
Ministerstva	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
Organizace OVM	66	66	66	66	67	67	68	68	68	68	69	69
Hlavní město Praha	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
MČ - statutární města	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22
MČ - obce	23	23	23	24	25	25	26	26	26	27	27	28
Krajské úřady	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
Statutární města	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
Města	529	529	530	531	532	533	533	533	533	533	533	533
Městysy	144	145	145	145	145	145	145	148	149	151	153	154
Obce	2561	2574	2590	2609	2629	2634	2651	2670	2691	2700	2715	2725
OSTATNÍ	150	150	152	154	156	156	156	156	156	157	157	158
CELKEM	3548	3562	3581	3604	3629	3635	3654	3676	3698	3711	3729	3742

- b) počty agendových informačních systémů, které orgány veřejné moci zaregistrovaly v informačním systému o informačních systémech veřejné správy

Tabulka č. 3 – Počty AIS v IS o ISVS

ROK 2016	leden	únor	březen	duben	květen	červen	červenec	srpen	září	říjen	listopad	prosinec
Ministerstva	143	144	144	145	145	145	142	143	142	144	145	145
Organizace OVM	157	157	157	157	158	160	160	161	161	161	163	163
Hlavní město Praha	18	18	18	18	18	18	18	19	19	19	19	19
MČ - statutární města	143	143	143	143	143	142	142	143	143	143	143	143
MČ - obce	69	69	69	70	71	71	72	72	72	74	74	75
Krajské úřady	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180



Statutární města	373	374	375	375	377	378	378	378	379	373	374	375
Města	2364	2368	2373	2382	2391	2400	2392	2400	2415	2411	2430	2437
Městysy	199	200	200	200	201	201	201	204	206	208	211	212
Obce	3108	3121	3140	3162	3184	3189	3207	3226	3275	3287	3306	3317
OSTATNÍ	157	158	160	163	165	165	165	165	165	166	166	167
CELKEM	6911	6932	6959	6995	7033	7049	7057	7091	7157	7166	7211	7233

Poznámka k tabulkám č. 2 a 3:

Podle zákona č. 365/2000 Sb., o informačních systémech veřejné správy, ve znění pozdějších předpisů, a podle prováděcího předpisu k tomuto zákonu (vyhláška č. 528/2006 Sb.) orgány veřejné moci předávají do IS o ISVS údaje o agendových informačních systémech, které spravují, a Ministerstvo vnitra po kontrole předaných údajů v rámci IS o ISVS přiděluje agendovým informačním systémům jednoznačné identifikátory; tyto identifikátory jsou následně využívány při identifikaci a autentizaci agendových informačních systémů na vnějším rozhraní informačního systému základních registrů.

- c) počty orgánů veřejné moci, které připojily svůj agendový informační systém k základním registrům

Poznámka k tabulce č. 4:

Podle § 5 odst. 1 zákona o základních registrech jsou orgány veřejné moci při své činnosti povinny využívat referenční údaje; je proto nezbytné, aby měly k základním registrům zřízen některý z přístupů. Z celkového počtu 7 389 orgánů veřejné moci si k 31. 12. 2016 zřídilo připojení prostřednictvím svého agendového informačního systému 3 365 OVM.

Tabulka č. 4 – Počty OVM v ISZR

ROK 2016	leden	únor	Březen	duben	květen	červen	červenec	srpen	září	říjen	listopad	prosinec
Ministerstva	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
Organizace OVM	55	55	55	55	55	55	56	56	56	56	57	57
Hlavní město Praha	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
MČ - statutární města	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22
MČ - obce	16	16	16	16	17	18	18	18	19	19	20	20
Krajské úřady	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
Statutární města	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
Města	501	502	503	507	508	508	509	509	511	512	513	513
Městysy	129	130	130	130	130	130	131	132	133	133	135	135
Obce	2212	2227	2246	2264	2288	2304	2317	2337	2359	2385	2405	2415
OSTATNÍ	127	135	139	143	144	147	148	149	149	149	150	151
CELKEM	3114	3139	3163	3189	3216	3236	3253	3275	3301	3328	3354	3365

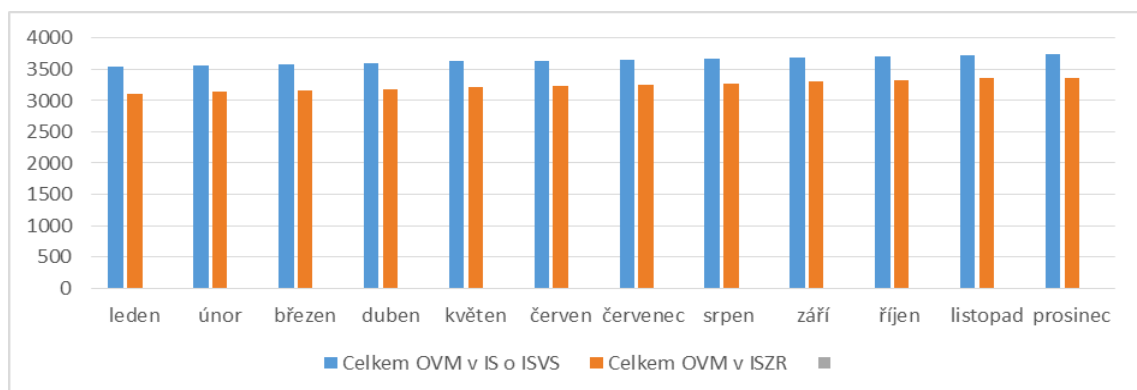
d) počty agendových informačních systémů, které orgány veřejné moci připojily k základním registrům

Tabulka č. 5 – Počty AIS v ISZR

ROK 2016	leden	únor	březen	duben	květen	červen	červenec	srpen	září	říjen	listopad	prosinec
Ministerstva	62	63	64	65	65	65	66	66	67	67	68	68
Organizace OVM	74	74	74	74	74	74	75	75	75	75	78	79
Hlavní město Praha	8	8	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
MČ - statutární města	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	69
MČ - obce	23	23	23	23	24	25	25	25	26	26	27	27
Krajské úřady	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53
Statutární města	178	178	179	180	181	181	182	183	187	188	190	190
Města	1284	1291	1295	1306	1315	1325	1333	1337	1352	1357	1373	1382
Městysy	166	168	168	168	168	169	170	171	173	173	175	175
Obce	2372	2388	2409	2431	2456	2473	2486	2506	2543	2580	2600	2612
OSTATNÍ	127	135	139	143	145	148	149	150	150	150	151	152
CELKEM	4414	4448	4479	4518	4556	4588	4614	4641	4702	4745	4791	4816

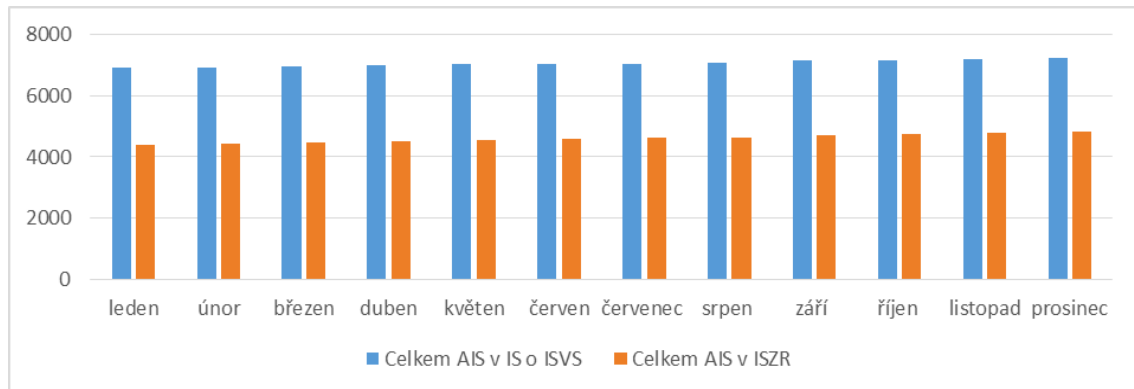
e) porovnáním součtových řádků v tabulkách č. 2 a 4 lze získat přehled o počtech orgánů veřejné moci, které už zaregistrovaly v informačním systému o informačním systému veřejné správy některý ze svých agendových informačních systémů, ale dosud žádný z nich nepřipojily k základním registrům:

Graf č. 2 – Porovnání počtu OVM v IS o ISVS a v ISZR



- f) porovnáním součtových řádků v tabulkách č. 3 a 5 lze získat přehled o počtech agendových informačních systémů, které orgány veřejné moci už zaregistrovaly v informačním systému o informačním systému veřejné správy, ale dosud je nepřipojily k základním registrům:

Graf č. 3 – Porovnání počtu AIS v IS o ISVS a v ISZR



Poznámka ke grafu č. 3:

Údaje o počtech agendových informačních systémů, které jsou zaregistrované v informačním systému o informačních systémech veřejné správy SZR využívá k odhadům zatížení své registrační autority.

- g) počty orgánů veřejné moci, které úspěšně připojily svůj agendový informační systém k základním registrům a začaly základní registry aktivně využívat, zachycuje tabulka č. 6.

Poznámka k tabulce č.6

Tabulka č. 6 je složena ze dvou částí. V první je uveden poměr počtu správců AIS (orgánů veřejné moci), kteří vlastní certifikát pro přístup k vnějšímu rozhraní ISZR vůči počtu správců AIS, kteří skutečně toto rozhraní využívaly (učinili alespoň 1 transakci) a přistupovaly tak k základním registrům. Ve druhé části tabulky jsou uvedeny počty všech orgánů veřejné moci s transakcemi včetně těch, kteří nejsou správci AIS (nemají svůj AIS a využívají sdílený AIS jiného subjektu či AIS Czech POINT) vůči celkovému počtu orgánů veřejné moci (uváděn počet 7 389 OVM):

Tabulka č. 6 – Počty OVM s transakcemi

ROK 2016	leden	únor	březen	duben	květen	červen	červenec	srpen	září	říjen	listopad	prosinec
OVM (správce AIS) připojeno	3 114	3 139	3 163	3 189	3 216	3 236	3 253	3 275	3 301	3 329	3 354	3 365
OVM (správce AIS) s transakcemi)	2 140	2 130	2 168	2 178	2 179	2 233	2 179	2 266	2 559	2 511	2 350	2 352
%	68,72	67,86	68,54	68,30	67,75	69,00	66,98	69,19	77,52	75,43	70,07	69,90
OVM s transakcemi	5 650	5 509	5 471	5 370	5 352	5 430	5 211	5 491	5 636	5 653	5 445	5 258
%	76,47	74,56	74,04	72,68	72,43	73,49	70,52	74,31	76,28	76,51	73,69	71,16



h) počty agendových informačních systémů, které byly připojeny k základním registrům a začaly se základními registry aktivně komunikovat, zachycuje tabulka č. 7.

Poznámka k tabulce č.7

Tabulka č. 7 uvádí poměr agendových informačních systémů, které mají certifikát pro přístup k vnějšímu rozhraní ISZR vůči agendovým informačním systémům, které skutečně toto rozhraní využívaly (učinily alespoň 1 transakci) a přistupovaly tak k základním registrům.

Tabulka č. 7 – Počty AIS s transakcemi

ROK 2016	leden	únor	březen	duben	květen	červen	červenec	srpen	září	říjen	listopad	prosinec
AIS připojeno	4 414	4 448	4 479	4 518	4 556	4 588	4 614	4 641	4 702	4 745	4 791	4 816
AIS s transakcemi	2 767	2 764	2 819	2 832	2 845	2 904	2 831	2 950	3 279	3 225	3 070	3 070
%	62,69	62,14	62,94	62,68	62,45	63,30	61,36	62,69	62,14	62,94	62,68	62,45

i) počty úspěšných a zamítnutých transakcí v produkčním prostředí po jednotlivých měsících roku 2016 jsou zachyceny v tabulce č. 8; od 1. 7. 2012 do konce roku 2016 bylo uskutečněno celkem **1 165 898 206** transakcí.

Tabulka č. 8 – Počty transakcí

ROK 2016	Počet transakcí (úspěšných)	Počet transakcí (zamítnutých)	Zamítnuté (%)
leden	29 881 274	808 426	2,63
únor	29 144 406	23 844	0,08
březen	37 087 628	58 057	0,16
duben	38 288 920	1 001 334	2,55
květen	27 503 903	1 246 765	4,34
červen	29 959 810	194 558	0,65
červenec	25 884 985	233 089	0,90
srpen	29 973 549	202 159	0,67
září	30 239 483	45 743	0,15
říjen	31 335 950	306 686	0,97
listopad	30 332 205	95 097	0,31
prosinec	38 120 608	33 354	0,09

j) další sledované údaje

Kromě přístupu k referenčním údajům v základních registrech prostřednictvím svých agendových informačních systémů mohou jednotlivé orgány veřejné moci a dále i fyzické nebo právnické osoby využívat další dva možné způsoby přístupů.

Prvním z nich je přístup prostřednictvím informačního systému datových schránek; druhým možným způsobem přístupu k referenčním údajům v základních registrech je přístup prostřednictvím systému Czech POINT.

Přehled vydaných výstupů na žádost za rok 2016 prostřednictvím kontaktních míst veřejné správy Czech POINT, datových schránek (CzechPOINT@home) a rozhraní CzechPOINT@office je názorně uveden v tabulce č. 9.

Tabulka č. 9 – Počty žádostí prostřednictvím Czech POINT podle jednotlivých typů za rok 2016

Typ	CzP	CzP@Office	DS
Seznam voličů v členění podle volebních okrsků*	-	-	7 578
Výpisy údajů z ROB, AISEO, AISC*	-	-	112 894
Výpis údajů z ROB	5 534	170 771	786
Záznam o využívání údajů v ROB	305	-	1 109
Udělení/odvolání souhlasu poskytnutí údajů z ROB třetí osobě	126	-	66
Reklamacce (návrh na změnu) údaje při nesouladu v ROB	110	253	59
Výpis údajů z ROS veřejný	4 103	-	908
Výpis údajů z ROS neveřejný	130	17 713	83
Záznam o využívání údajů v ROS	32	-	230
Reklamacce (návrh na změnu) údaje při nesouladu v ROS	45	82	37

* Tyto výpisy jsou určeny pouze pro orgány veřejné moci, které jsou oprávněny přistupovat k těmto údajům na základě zákona

Správa základních registrů také zprostředkovává správcům registru obyvatel a registru osob rozesílání výpisů údajů jiným fyzickým nebo právnickým osobám (na základě souhlasu subjektu údajů) a výpisů při změně referenčního údaje a záznamů o využívání údajů za uplynulý kalendářní rok do datových schránek. Přehled počtů rozeslaných výstupů je uveden v tabulce č. 10.

Tabulka č. 10 – Počty automaticky rozesílaných výpisů/záznamů do DS subjektů údajů za rok 2016

Typ	Počet
Poskytování údajů z ROB jiné fyzické nebo právnické osobě	890
Výpis údajů z ROB při změně referenčního údaje	58 798
Výpis údajů z ROS při změně referenčního údaje	185 821
Záznam o využívání údajů v ROB za rok 2015	64 889
Záznam o využívání údajů v ROS za rok 2015	552 879



5.1.2 Bezpečnost

Oddělení bezpečnosti SZR zajišťuje řízení personální, technologické a kybernetické bezpečnosti v oblasti interní infrastruktury SZR a v oblasti řízení bezpečnosti základních registrů podle §7 zákona 111/2009 Sb., o základních registrech. Dále zajišťuje implementaci požadavků zákona č. 181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti (dále jen „ZoKB“), pro informační systémy spravované SZR, které jsou zařazeny mezi významné informační systémy a prvky kritické informační infrastruktury. V zájmu bezpečnosti provozu základních registrů oddělení bezpečnosti SZR provádí bezpečnostní monitoring přístupů k informačnímu systému základních registrů (ISZR) a usměrňuje orgány veřejné moci k dodržování bezpečnostní a certifikační politiky SZR. Navrhuje a realizuje opatření pro zvýšení bezpečnosti řízení přístupů k ISZR.

SZR úzce spolupracuje s odborem kybernetické bezpečnosti a koordinace ICT Ministerstva vnitra, který ji metodicky řídí, je součástí výboru pro řízení kybernetické bezpečnosti MV a týmu kybernetické bezpečnosti MV. Dále SZR úzce spolupracuje s Národním bezpečnostním úřadem na implementaci ZoKB podle příslušných ustanovení.

Za rok 2016 nebyl v oblasti provozu základních registrů zaznamenán žádný bezpečnostní kybernetický incident.

SZR prokázala vysokou úroveň bezpečnosti poskytovaných služeb a prošla nezávislým auditem svého systému řízení bezpečnosti informací na tři klíčové oblasti poskytovaných služeb – poskytování služeb informačního systému základních registrů (ISZR), služeb registračního autorizačního certifikačního systému (RACS) a služby uživatelské podpory Service Desku. Na základě tohoto auditu SZR opět získala certifikát shody s normou ISO/IEC 27001:2013.

V rámci plnění požadavků ZoKB SZR zajistila plnění povinných rolí. Zaměstnanci SZR absolvovali školení v oblasti systému řízení bezpečnosti informací, auditů, implementace ZoKB v organizaci a další. Kontinuálně probíhá standardní bezpečnostní monitoring, průběžné bezpečnostní kontroly, definice a hodnocení rizik a jsou předkládány návrhy dalších opatření.

5.1.3 Legislativa

V květnu 2016 vláda schválila návrh novely zákona č. 365/2000 Sb., o informačních systémech veřejné správy a o změně některých dalších zákonů. Změna se významně dotkne zákona č. 181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti, kde nově stanoví odpovědnost provozovatele informačních systémů kritické informační infrastruktury a významných informačních systémů. Návrh zákona prošel do konce roku 2016 prvním čtením v Poslanecké sněmovně PČR.

Dne 17. 6. 2016 byl ve Sbírce zákonů vyhlášen zákon č. 192/2016 Sb., kterým se mění zákon č. 111/2009 Sb., o základních registrech, ve znění pozdějších předpisů, a některé další zákony. Část ustanovení nabyla účinnosti již 1. 7. 2016 a zbylá většina 1. 1. 2017. SZR na základě této novely začala připravovat technické řešení změn funkcionalit a jejich realizaci.

Dne 19. 9. 2016 byl ve Sbírce zákonů vyhlášen zákon č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce (dále jen zákon o službách) a zákon



č. 298/2016 Sb., kterým se mění některé zákony v souvislosti s přijetím zákona o službách s účinností od téhož dne. Tyto zákony doplňují evropské nařízení eIDAS v části týkající se služeb vytvářejících důvěru.

V říjnu 2016 vláda předložila Sněmovně návrh novely zákona č. 328/1999 Sb., o občanských průkazech, na kterém SZR spolu s gestorem participovala. Návrh novely má za cíl plošné zavedení občanských průkazů s kontaktním čipem a identifikačním certifikátem pro zaručenou identifikaci při využívání elektronických služeb státu. Do konce roku 2016 proběhlo první čtení zákona v Poslanecké sněmovně PČR.

Dne 29. 12. 2016 byl ve Sbírce zákonů vyhlášen zákon č. 456/2016 Sb., kterým se mění zákon č. 133/2000 Sb., o evidenci obyvatel a rodných číslech a o změně některých zákonů. Tato novela přidává do informačního systému evidence obyvatel a registru obyvatel příznak označení adresy sídla ohlašovny či adresy sídla zvláštní matriky.

Ministerstvo vnitra v součinnosti se SZR připravilo návrh zákona o elektronické identifikaci, který by měl v českém právním řádu doplnit evropské nařízení eIDAS v oblasti elektronické identifikace podobně jako zákon o službách vytvářejících důvěru. SZR by tak měla být správcem Národního bodu pro identifikaci a autentizaci jakožto brány pro ověřování elektronické identity.

5.1.4 Registrační a certifikační autorita

SZR je registrační autoritou (RA SZR) a certifikační autoritou (CA SZR).

Registrační autorita (RA) – je důvěryhodný subjekt, který byl zřízen pro provádění činností potřebných pro správnou činnost certifikační autority. Registrační autorita je autorizovaná ke sběru a ověřování informací o identitě uživatelů žádajících o certifikát a k určování informací, které je možné certifikační autoritou vložit do vytvářených certifikátů, a za výdej sdělení směrem k žadatelům o certifikát, respektive o zneplatnění certifikátu. Eviduje žádosti orgánů veřejné moci o certifikaci nebo správu agendových informačních systémů v základních registrech. Žádosti jsou přijímány do datové schránky SZR a touto cestou je odesíláno zpět žadateli sdělení o vypořádání žádosti. V roce 2016 bylo zpracováno 3811 žádostí.

Certifikační autorita (CA) – je důvěryhodný subjekt, který byl zřízen k vytváření certifikátů veřejných klíčů. Činnost certifikační autority je popsána její certifikační politikou, která definuje nejen korektní způsob činnosti, ale i obsah certifikátů, které jsou v průběhu její činnosti vytvářeny. Na žádost OVM a na základě informace od RA SZR vygeneruje CA SZR certifikáty, kterými OVM autentizují přístupy svých agendových informačních systémů k základním registrům.

5.1.5 Metodická podpora

SZR průběžně poskytuje metodickou podporu orgánům veřejné moci při zajišťování přístupu jejich agendových informačních systémů ke službám publikovaným na vnějším rozhraní informačního systému základních registrů. Metodicky podporuje orgány veřejné moci, jejichž transakce do základních registrů byly zamítnuty z důvodu volání neplatné agendy, nezaregistrované agendy nebo nezaregistrované činnostní role v RPP, informuje s předstihem o konci platnosti certifikátů, řeší nevalidní požadavky XML, apod.



V zájmu bezpečného provozu základních registrů provádí pracovníci oddělení bezpečnosti SZR bezpečnostní monitoring a v případě problémů za účelem dodržování bezpečnostní politiky informačního systému základních registrů a certifikační politiky SZR komunikují se správci agendových informačních systémů orgánů veřejné moci. Komunikují i se správci sdílených agendových informačních systémů, pokud se jedná o nesprávné označení hostovaných spisových služeb v hlavičkách volání eGON služeb informačního systému základních registrů.

5.1.6 Prezentace a semináře

SZR se i v roce 2016 samostatně i ve spolupráci s ministerstvem vnitra svou účastí na konferencích a seminářích podílela na prezentaci služeb základních registrů i nových projektů v oblasti elektronické identifikace a služeb vytvářejících důvěru pro elektronické transakce.

Aktuální informace SZR publikuje na svých webových stránkách a v odborných publikacích pro veřejnou správu.

Konference a semináře:

- Seminář České bankovní asociace k základním registrům, Praha, 28. 1. 2018
- Seminář Výboru pro veřejnou správu a regionální rozvoj PSP PČR: Připravované změny zákona č. 111/2009 Sb., o základních registrech, Praha, 16. 2. 2016
- Konference: Úplné elektronické podání, Jihlava, 16. 2. 2016
- Seminář: eIDAS – Elektronická identita občana“, Poslanecká sněmovna PČR Praha, 17. 3. 2016
- Konference: ISSS 2016, Hradec Králové, 4. – 5. dubna 2016
- Seminář: „Národní kybernetická bezpečnost v praxi“, Poslanecká sněmovna PČR Praha, 7. 4. 2016
- Konference: eIDAS – od teorie k praxi, Praha, 31. 5. 2106
- Konference: Rok informatiky 2016 – Náchod, 1. - 3. 6. 2016
- Konference: e-government 20:10, Mikulov, 6. - 7. 9. 2016,
- Konference: eIDAS – od teorie k praxi, Praha, 13. 9. 2106
- Konference: Setkání krajských informatiků, Plzeň, 10. - 11. 11. 2016
- Workshop: Elektronická identita bez hranic, Praha, 7. 12. 2016

Prezentace v médiích:

Deník veřejné správy - [Základní registry a vítání občánků](#)

Obec a finance 2/2016 – Zopakujme si, co vlastně znamená eIDAS?

Obec a finance 2/2016 - [eObčanka jako nosič elektronické identity](#)

Veřejná správa 7/16 (zvláštní příloha ISSS 2106) - Základní registry v roce 2016

Veřejná správa 21/2016 - Sdílený datový fond - snadná a levná cesta k potřebným informacím

Deník veřejné správy - [Sdílený datový fond - snadná a levná cesta k potřebným informacím](#)



5.2 Správa základních registrů je správcem ISZR

Správa základních registrů je správcem a provozovatelem informačního systému základních registrů a prostřednictvím tohoto systému zajišťuje realizaci vazeb mezi jednotlivými základními registry.

Provoz informačního systému základních registrů potažmo provoz celého systému základních registrů byl v průběhu roku 2016 ovlivněn několika níže uvedenými výpadky poskytovaných služeb, ke kterým došlo především z důvodu problémů s databázovými systémy. Závady na technických zařízeních ovlivnily dostupnost základních registrů v menší míře. Celková doba výpadku za hodnocený rok činila 171 minut, což je 32,50% z povoleného ročního limitu (526 minut) nedostupnosti základních registrů. Vzhledem ke stáří provozovaných technických zařízení, které se blíží hranici definované životnosti, lze označit uvedené procento za pozitivní. Tohoto úspěšného výsledku bylo dosaženo účinnou prevencí, nasazením nových monitorovacích nástrojů a včasným odstraněním negativních příznaků nestability provozu.

V prvním čtvrtletí 2016 došlo k výpadkům v délce 72 minut. První výpadek v délce trvání 10 minut, který lze klasifikovat jako krátkodobý a týkal se pouze základního registru RÚIAN, byl zapříčiněn instalací patche, který vynutil neplánovaný restart aplikačních serverů. Druhý výpadek ISZR v délce trvání 60 minut, který ovlivnil dostupnost ostatních základních registrů, byl zapříčiněn problémy na databázovém systému. Třetí výpadek převodníku ORG v délce trvání 12 minut, který ovlivnil dostupnost všech základních registrů, byl způsoben problémem s databázovým systémem ORACLE.

Druhé čtvrtletí lze prezentovat jako úspěšné, nebyl zaznamenán žádný výpadek základních registrů.

Ve třetím čtvrtletí došlo ke dvěma výpadkům v celkové délce trvání 89 minut. První výpadek základního registru RÚIAN v délce trvání 55 minut byl způsoben mimořádnou odstávkou z důvodu instalace SW. Druhý výpadek základního registru ROB v délce trvání 34 minut byl zapříčiněn HW problémem primárního balanceru v primární lokalitě.

Čtvrté čtvrtletí lze opět prezentovat jako úspěšné, neboť nebyl zaznamenán žádný výpadek základních registrů.

Dále je nutné zmínit splnění zákonné povinnosti rozeslání výpisů o využití údajů z registrů osob a obyvatel za období roku 2015 do datových schránek příslušných subjektů. Odeslání výpisů z registru osob (celkový počet 555 332) bylo realizováno v průběhu měsíců března a dubna. Odesílání výpisů z registru obyvatel (celkový počet 64 889) bylo realizováno v průběhu měsíce září.

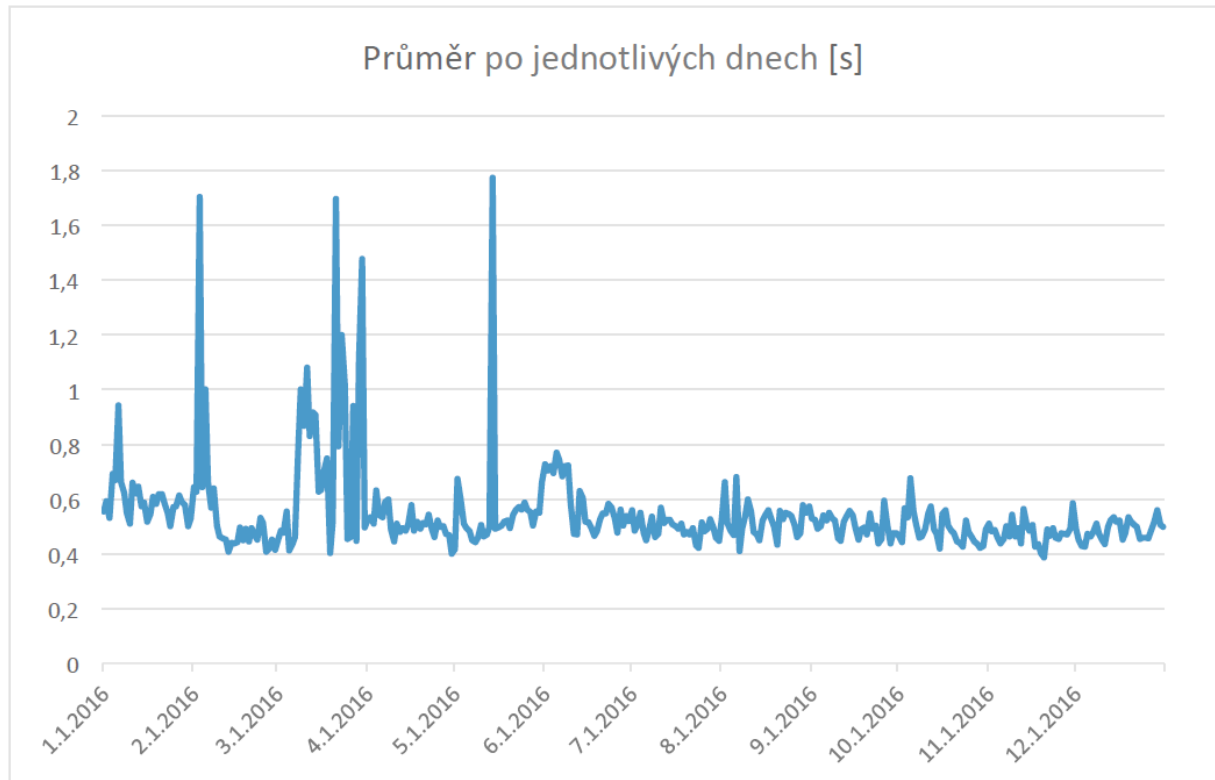
V období 12. - 13. 11. 2016 proběhla plánovaná fyzická prověrka plánů obnovy (DRP). Cílem bylo prověřit dvě oblasti problematiky. V prvním dni byly provedeny testy konektivity jednotlivých základních registrů. Druhý den byl zaměřen na přechod z primární do sekundární lokality a zpět. Prověrka funkčnosti obnovy systému základních registrů stanovené cíle splnila a potvrdila stoupající tendenci na poli sladění plánů a vnitřní komunikace.

Závěrem lze konstatovat, že v průběhu hodnoceného období byla plněna všechna stanovená SLA včetně stanoveného parametru roční dostupnosti systému základních registrů.

Následující graf č. 4 zobrazuje časovou odezvu registrů u služeb skupiny S1 s ohledem na plnění SLA pro tuto skupinu služeb v průběhu jednotlivých dnů v měsíci. Z grafu je patrné, že celkové zpracování dotazů do odpovědi zpět na vnější rozhraní informačního systému

základních registrů kolísá obvykle v intervalu 400 až 600ms. Základním parametrem SLA pro skupinu služeb S1 je maximální doba odezvy 2000ms na jednotlivý uživatelský dotaz. Pro období od 1. 1. 2016 do 31. 12. 2016 byl docílen denní průměr na transakci 547ms. Z grafu tedy vyplývá, že za současných podmínek je tento parametr plněn s dostatečnou rezervou.

Graf č. 4 – Časová odezva registrů



5.3 Správa základních registrů je provozovatelem ISZR, ROB a RPP

Správa základních registrů provozuje (je vlastníkem smluv na podporu provozu) informační systém základních registrů, registr obyvatel a registr práv a povinností. U ostatních registrů realizuje ustanovení zákona 111/2009 Sb., o základních registrech, cestou uzavřených dodavatelských smluv přímo se správci jednotlivých registrů.

Celkový obraz provozu základních registrů z pohledu množství přijatých a zpracovaných dotazů (tzv. transakcí) do konkrétních základních registrů uvádí tabulka č. 10. V tabulce je uveden celkový počet transakcí po jednotlivých registrech. U informačního systému základních registrů je uvedena hodnota 382 001 833 transakcí za rok. Tato hodnota představuje počet všech požadavků, který systém obdržel. Vzhledem k tomu, že se odpověď může skládat z více hodnot (více než jednoho údaje), nelze prostým součtem počtu transakcí všech registrů dospět ke shodné sumě hodnot, uváděné jako počet transakcí ISZR. Procentuální podíl registru na počtu celkově vyřízených požadavků je uveden samostatně v příslušném sloupci.



Tabulka č. 10 – Počet transakcí jednotlivých registrů

Název registru	Podíl na počtu volaných služeb vnějšího rozhraní (%)	Počet transakcí
Informační systém základních registrů (ISZR)	100	382 001 833
Registr obyvatel (ROB)	69,78	248 137 107
Registr územní identifikace, adres a nemovitostí (RÚIAN)	23,70	84 289 394
Registr osob (ROS)	4,83	17 167 425
Registr práv a povinností (RPP)	1,69	6 019 369

6. Základní personální údaje

Správa základních registrů měla pro rok 2016 rozpočtem přidělená služební a pracovní místa ve výši 41 pracovníků. K 31. 12. 2016 bylo obsazených 34 míst. V tabulce č. 11 jsou uvedeni zaměstnanci ve členění podle věku a pohlaví:

Tabulka č. 11 – Zaměstnanci SZR podle věku a pohlaví

Věk	Muži	Ženy	Celkem	%
21-30 let	4	3	7	20,6
31-40 let	3	8	11	32,4
41-50 let	6	3	9	26,4
51-60 let	2	2	4	11,8
61-70 let	2	1	3	8,8
Celkem	17	17	34	100

V následující tabulce č. 12 jsou uvedeni zaměstnanci v členění podle nejvyššího dosaženého vzdělání, údaje jsou k 31. 12. 2016:

Tabulka č. 12 – Zaměstnanci SZR podle vzdělání

Dosažené vzdělání	Muži	Ženy	Celkem	%
SM/VO	9	8	17	50
VŠ	8	9	17	50
Celkem	17	17	34	100



7. Plnění závazných ukazatelů

Finanční prostředky byly poskytovány na základě schváleného rozpočtu za účelem plnění úkolů Správy základních registrů.

Závazné ukazatele stanovené na rok 2016:

- limit na platy zaměstnanců v pracovním poměru
- limit na platy státních úředníků
- limit na ostatní platby za provedenou práci;
- limit přidělu do FKSP (1,5 % z platů a náhrad mezd v nemoci, v souladu s vyhláškou č. 365/2010 Sb.);
- zákonné odvody (34 % z platů a DPČ);
- ostatní provozní výdaje;
- investiční výdaje;
- limit počtu zaměstnanců.

7.1 Příjmy

Správa základních registrů je správním úřadem, kterému příjmy rozpočtovány nebyly.

7.2 Výdaje

7.2.1 Mzdové a související výdaje

Organizační složka státu Správa základních registrů měla pro rok 2016 v rámci R1 plánovaných 41 pracovníků. Na mzdy a související výdaje bylo pro rok 2016 rozpočtováno **28 839 589 Kč** v rozdělení:

- rozpočtová položka 5011 - platy zaměstnanců v pracovním poměru – **320 000 Kč**
- rozpočtová položka 5013 - platy státních úředníků – **16 766 831 Kč**
- rozpočtová položka 502 - ostatní platby za provedenou práci (OPPP) – **4 233 240 Kč**
- rozpočtová položka 503 - povinné pojistné – **7 263 215 Kč**
- rozpočtová položka 534 200 - převody FKSP – **256 303 Kč**.

Mzdové prostředky a prostředky se mzdou související byly v roce 2016 čerpány z funkčních oblastí 1100000 (neprofilující výdaje) a 4100000 (nároky z nespotřebovaných výdajů).

Při výplatě prostředků na platy a související odvody za měsíc prosinec bylo postupováno podle § 46 zákona č. 218/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Prostředky byly převedeny na depozitní účet, odkud byly vyplaceny v řádném výplatním termínu mzdy, ostatní osobní náklady a související odvody. Nedočerpané prostředky byly převedeny do nároků z nespotřebovaných výdajů.



PODROBNÝ ROZBOR JEDNOTLIVÝCH POLOŽEK

Čerpání mzdových prostředků a výdajů souvisejících je předkládáno za občanské zaměstnance a státní úředníky Správy základních registrů za rok 2016.

a) Platové prostředky: rozpočtová položka 501*

Tabulka č. 13 – Platové prostředky občanští pracovníci

Rok 2016 občanští pracovníci	R1	úpravy během roku	R2	skutečnost	rozdíl mezi R2 a skutečností (+ překročeno - nedočerpano)
početní stavy	1	0	1	1,25	0,25
prostředky na platy (v tis. Kč)	320	+3	323	377,62	54,62
průměrný plat (v Kč)	26 667	-6 617	20 050	25 175	5 125

Schválený rozpočet R1 na platy občanských zaměstnanců pro rok 2016 byl ve výši 320 tis. Kč.

V roce 2016 měla Správa základních registrů rozpočtem přiděleno 1 místo v kategorii občanských pracovníků. Na základě změny systemizace Správy základních registrů k 1. 9. 2016 se rozpočtovým opatřením č. 259/259 v roce 2016 jedno místo státního zaměstnance převedlo beze změn v rozpočtu na místo občanského zaměstnance, což představovalo 0,33 celoročně přepočteného místa. Celkové čerpání v roce 2016 dosáhlo 377 616,- Kč (z toho FO 4100000 ve výši 272 878,- Kč) a průměrný plat byl vůči R2 vyšší o 5 125,- Kč.

Přidělený rozpočet R1 ve výši 320 tis. Kč byl během roku navýšen o 2 667,- Kč rozpočtovým opatřením č. 275/275 na základě rozpočtového opatření Ministerstva financí č.j.: MF-35616/2016/1901 ze dne 23. 11. 2016. Jednalo se o 5% navýšení objemů pro rok 2016 v souvislosti s navýšením tarifních platů od 1. 11. 2016

Rozpočet v kategorii platy občanští zaměstnanci byl nedočerpan v celkové výši 217 909,- Kč, zejména z důvodu čerpání nároků z nespotřebovaných výdajů v této kategorii zaměstnanců.

Odměny v kategorii občanští zaměstnanci v pracovním poměru byly čerpány ve výši 7 000,- Kč (odměny byly vyplaceny z nároků z nespotřebovaných výdajů na FO 4100000). Tyto byly vypláceny pouze z důvodů jednorázových pracovních aktivit, které nejsou součástí pracovních činností jednotlivých zaměstnanců.

Tabulka č. 14 – Platové prostředky státní zaměstnanci

Rok 2016 státní úředníci	R1	úpravy během roku	R2	skutečnost	rozdíl mezi R2 a skutečností (+ překročeno - nedočerpano)
početní stavy	40	0	40	35,50	-4,50
prostředky na platy (v tis. Kč)	16 767	+140	16 907	15 514,31	-1 392,69
průměrný plat (v Kč)	34 931	+290	35 221	36 419	1 196



V roce 2016 měla Správa základních registrů rozpočtem přiděleno 40 státních úředníků.

Na základě změny systemizace Správy základních registrů k 1. 9. 2016 se rozpočtovým opatřením č. 259/259 v roce 2016 (č.j.: MV-6334-55/EKO-2016) jedno místo státního zaměstnance převedlo bez změn v rozpočtu na místo občanského zaměstnance, což představovalo 0,33 celoročně přepočteného místa, tzn. 39,67 míst. Celkové čerpání v roce 2016 dosáhlo 15 514 310,- Kč (z toho na FO 4100000 ve výši 3 495 815,24 Kč a FO 1100000 ve výši 12 018 494,76 Kč) a průměrný plat byl vůči R2 vyšší o 1 196,- Kč.

Přidělený rozpočet R1 ve výši 16 766 tis. Kč byl během roku navýšen o 140 tis. Kč rozpočtovým opatřením č. 275/275 na základě rozpočtového opatření Ministerstva financí č.j.: MF-35616/2016/1901 ze dne 23. 11. 2016. Jednalo se o 5% navýšení objemů pro rok 2016 v souvislosti s navýšením tarifních platů od 1. 11. 2016.

Rozpočet (FO 1100000) v kategorii platy občanských zaměstnanců byl nedočerpán v celkové výši 4 888 060,24 Kč, zejména z důvodu čerpání nároků z nespotřebovaných výdajů v této kategorii zaměstnanců a dále z důvodů neobsazenosti služebních míst.

Odměny v kategorii občanských zaměstnanců v pracovním poměru byly čerpány ve výši 943 000,- Kč (z toho na FO 4100000 287 000,- Kč). Tyto byly vypláceny pouze z důvodů jednorázových pracovních aktivit, které nejsou součástí pracovních činností jednotlivých zaměstnanců.

b) Ostatní platby za provedenou práci: rozpočtová položka 502*

Schválený rozpočet R1 na OPPP pro rok 2016 ve výši 4 233 tis. Kč.

Tabulka č. 15 - OPP

RP (v tis. Kč)	R1	R2	Skutečnost
502 140	4 233,24	4 233,24	3 860,641
Celkem	4 233,24	4 233,24	3 860,641

Na položce 502140 – Odměny za práce podle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr bylo v roce 2016 čerpáno 3 860 641,- Kč. Nedočerpání rozpočtu ve výši 1 607 774,- Kč bylo způsobeno zejména zapojením a následným čerpáním nároků z nespotřebovaných výdajů v této kategorii.

Důvodem je potřeba využití zaměstnanců pracujících pro SZR na základě uzavřené dohody o pracovních činnostech, popř. dohody o provedení práce. Pracovníci na DPČ zajišťují specifické činnosti, které SZR nemůže zabezpečit vlastními prostředky.

Správa základních registrů neposkytla v roce 2016 žádný peněžité dar ani nevyplatila odstupné.

c) Povinné pojistné za zaměstnance: rozpočtová položka 503*

Tabulka č. 15 – Povinné pojistné

RP 503* (v tis. Kč)	R1	R2	Skutečnost
Z platových prostředků	7 263,22	7 311,63	6 707,80
Celkem	7 263,22	7 311,63	6 707,80



Schválený rozpočet R1 na povinné pojistné pro rok 2016 ve výši 7 263,22 tis. Kč se během roku zvýšil na R2 ve výši 7 311,63 tis. Kč (navýšení o 48,41 tis. Kč rozpočtovým opatřením č 275/275 ze dne 24. 11. 2016).

Jedná se o položku 5031 – sociální pojištění (odvod za rok 2016) činilo 4 932 228,75 Kč (z toho z nároků z nespotřebovaných výdajů ve výši 1 450 418,- Kč), což odpovídá (s přihlédnutím k odvodům za zaměstnance mimo pracovní poměr) cca 25 % z objemu mezd, tj. z částky 15 891 926,- Kč.

U položky 5032 – zdravotní pojištění (odvod za rok 2016) činilo 1 775 576,- Kč (z toho z nároků z nespotřebovaných výdajů 522 153,- Kč), což odpovídá (s přihlédnutím k odvodům za zaměstnance mimo pracovní poměr) cca 9 % z objemu mezd, tj. z částky 15 891 926,- Kč.

d) Převody FKSP

Tabulka č. 16 – Převody FKSP

RP 534200 (v tis. Kč)	R1	R2	Skutečnost
FKSP	256,30	258,44	239,78

Schválený rozpočet R1 na rozpočtové položce 534200 – Převody FKSP pro rok 2016 ve výši 256,30 tis. Kč se během roku zvýšil na 258,44 tis. Kč (navýšení o 2 136,- Kč rozpočtovým opatřením č 275/275 ze dne 24. 11. 2016).

Skutečné čerpání prostředků na převody FKSP v roce 2016 bylo na rozpočtových funkčních oblastech 1100000 a 4100000 celkem 239,78 tis. Kč, což oproti R2 ve výši 258,44 tis. Kč představuje nedočerpání rozpočtových prostředků na převody FKSP ve výši 73,56 tis. Kč. Zároveň byly v této kategorii čerpány nároky z nespotřebovaných výdajů v celkové výši 54,90 tis. Kč (FO 4100000), které byly plně vyčerpány.

e) Mimorozpočtové zdroje

SZR nemá žádné mimorozpočtové zdroje.

7.2.2 Ostatní běžné výdaje

Rozpisem rozpočtu pro rok 2016 bylo Správě základních registrů přiděleno v oblasti ostatních provozních výdajů 218 479 tis. Kč. K 31. 12. 2016 byl rozpočet upraven na 217 528 tis. Kč. Celkové čerpání ostatních provozních výdajů bylo 247 249 tis. Kč (z toho rozpočet ve výši 210 366 tis. Kč a nároky z nespotřebovaných výdajů ve výši 36 883 tis. Kč). Mimorozpočtové zdroje nebyly použity. Rozpočtové prostředky roku 2016 v oblasti ostatních provozních výdajů byly čerpány na 97%. K 31. 12. 2015 byl celkový zůstatek všech nedočerpaných prostředků v této oblasti ve výši 7 213 tis. Kč (z toho nároky z nespotřebovaných výdajů ve výši 50 tis. Kč).



Rozpočtové položky, které významně ovlivnily čerpání ostatních provozních výdajů v průběhu roku 2016:

Na čerpání ostatních provozních výdajů v roce 2016 se nejvyšší měrou podílely následující rozpočtové položky:

- 516990 – Ostatní nákup služeb jinde nezařazených ve výši 228 489 tis. Kč. Patří sem zejména platby na zajištění podpory a rozvoje pro systémy ZR (ISZR, RPP, ROB) a podpory pro Service Desk SZR, dále úhrady Státní pokladně Centru sdílených služeb, s.p. a Národní agentuře pro komunikační a informační technologie, s.p. za poskytování služeb datových center a konektivity, výdaje na obnovu doménových jmen, výdaje za kvalifikované osobní certifikáty a úhrady Státní pokladně Centru sdílených služeb, s.p., za nájem nebytových prostor, movitých věcí a poskytování služeb spojených s nájmem.
- 516610 – Konzultace ve výši 10 452 tis. Kč. Do této položky jsou zařazeny zejména právní služby poskytované advokátní kanceláři Havel Holásek Partners a dále pak výdaje za znalecké posudky a konzultace.
- 516921 – Služby výpočetní techniky ve výši 1 325 tis. Kč. Jedná se zejména o úhradu software assurance ke stávajícím softwarovým systémům SZR a nákup software neinvestiční povahy.
- 516410 – Nájemné za objekty ve výši 1 988 tis. Kč. Jedná se o nájemné za nebytové prostory sídla SZR v objektu na Vápence 915/14.
- 516611 – Audity, právní služby ve výši 80 tis. Kč.
- 516220 – Provozní výdaje. Služby mobilních operátorů a platby za telekomunikační služby.

Rozpisem rozpočtu pro rok 2016 byly Správě základních registrů přiděleny v oblasti programového financování finanční prostředky ve výši 11 400 000,- Kč na původně deset plánovaných akcí:

- č. 114V511005004 - „Monotoring a reporting“,
- č. 114V511006001 - „Analytický a bezpečnostní dohled“,
- č. 114V511006002 - „Podpůrné systémy pro provoz ZR“,
- č. 114V511006003 - „Bezpečnost komunikace provozu základních registrů“,
- č. 114V511006004 - „Obnova HW pro vnitřní systémy řízení SZR“,
- č. 114V511006005 - „Upgrade a nákup nového software a hardware“,
- č. 114V511006006 - „Kybernetická bezpečnost SZR“,
- č. 114V511006007 - „Ochrana adresního prostoru SZR“,
- č. 114V511006008 - „Identity management SZR“,
- č. 114V511006009 - „Šifrovaná komunikace ISZR-ZR“.



Vzhledem k měnícím se prioritám byl během roku rozpočet v oblasti programového financování změněn na R2 ve výši 110 486 840,-; kdy byly oproti R1 dále zaregistrovány akce:

- č. 114V511006010 - „Pořízení SW a HW platformy pro účel implementace modulu autentizace a autorizace projektu MORIS“
- č. 114V511006011 – „Optimalizace procesů ohlašování agend a oznamování působností v Registru práv a povinností“.

Oproti R1 byly vzhledem k měnícím se prioritám zrušeny akce:

- č. 114V511005004 – „Monitoring a reporting“,
- č. 114V511006001 – „Analytický a bezpečnostní dohled“,
- č. 114V511006002 – „Podpůrné systémy pro provoz ZR“,
- č. 114V511006003 – „Bezpečnost komunikace provozu základních registrů“,
- č. 114V511006006 – „Kybernetická bezpečnost SZR“,
- č. 114V511006008 – „Identity management SZR“,
- č. 114V511006009 – „Šifrovaná komunikace ISZR-ZR“.

Správa základních registrů měla v roce 2016 v nárocích z nespotřebovaných výdajů finanční prostředky ve výši 4 000 352,66 Kč, z nichž bylo utraceno 1 627 606,09 Kč.

Zůstatek nároků z nespotřebovaných výdajů ve výši 2 372 746,57 Kč na akce:

- č. 114V511006005 – „Upgrade a nákup nového software a hardware“ ve výši 670 000,- Kč,
- č. 114V511006010 – „Pořízení SW a HW platformy pro účel implementace modulu autentizace a autorizace projektu MORIS“ ve výši 1 700 000,- Kč
- č. 114V51100R001 – Rezerva na financování programů Správy základních registrů ve výši 2 746,57 Kč.

bude použit na další akce v roce 2017.

Celkové čerpání programově financovaných výdajů v roce 2016 bylo ve výši 46 830 851,77 Kč:

- Čerpání na funkční oblasti 4100000 ve výši 1 627 606,09 Kč na akci:
 - č.114V511005001 - „Systém pro bezpečnostní ochranu, dohled a analýzu kybernetického prostoru SZR“ ve výši 1 577 606,47 Kč
 - č. 114V511006007 – „Ochrana adresního prostoru SZR“ ve výši 49 999,62 Kč).

Rozpočtové a mimorozpočtové prostředky roku 2016 v oblasti programového financování byly čerpány na 42,39 % (vůči R2).

K 31. 12. 2016 byl zůstatek nedočerpaných prostředků ve výši 67 656 340,89 Kč, z toho:

- na FO 1100000 ve výši 65 283 594,32 Kč na akce:
 - č. 114V511006004 – „Obnova HW pro vnitřní systémy řízení SZR“ ve výši 3 300 000,- Kč,
 - č. 114V511006005 – „Upgrade a nákup nového software a hardware“ ve výši 2 830 000,- Kč,
 - č. 114V511006010 – „Pořízení SW a HW platformy pro účel implementace modulu autentizace a autorizace projektu MORIS“ ve výši 35 514 842,59 Kč,



- č. 114V511006011 – „Optimalizace procesů ohlašování agend a oznamování působností v Registru práv a povinností“ ve výši 23 258 715,20 Kč
- č. 114V51100R001 – „Rezerva na financování programů Správy základních registrů“ ve výši 380 036,53 Kč)
- na FO 4100000 ve výši 2 372 746,57 Kč na akce:
 - akce č. 114V51100R001 – „Rezerva na financování programů Správy základních registrů“ ve výši 2 746,57 Kč,
 - č. 114V511006005 – „Upgrade a nákup nového software a hardware“ ve výši 670 000,- Kč,
 - č. 114V511006010 – „Pořízení SW a HW platformy pro účel implementace modulu autentizace a autorizace projektu MORIS“ ve výši 1 700 000,- Kč

Tyto prostředky budou převedeny do nároků z nespotřebovaných výdajů a čerpány v roce 2017 na další akce.

Zásadní rozpočtová opatření v programovém financování:

ROP (v tis. Kč)	Č. RO	ze dne:	Č. j.:
55 000,00 -5 000,00	84/84	20. 4. 2016	MV-6334-12/EKO-2016

Na základě žádosti Správy základních registrů č. j.: SZR-199-47/OEM-2016 ze dne 12. dubna 2016 a podkladu OPF MV č. j.: MV-4824-71/OPF-2016 ze dne 13. dubna 2016 byl rozpočet Správy základních registrů navýšen o 55 000 tis. Kč s určením na investiční akci „ Pořízení SW a HW platformy pro účel implementace modulu autentizace a autorizace projektu MORIS“ a v oblasti ostatních běžných výdajů snížen o 5 000 tis. Kč.

ROP (v tis. Kč)	Č. RO	ze dne:	Č. j.:
39 000,00	267/267	16. 11. 2016	MV-6334-56/EKO-2016

Na základě žádosti Správy základních registrů č. j.: SZR-4025-1/OEM-2016 ze dne 11. listopadu 2016 a podkladu OPF MV č. j.: MV-4824-184/OPF-2016 ze dne 16. listopadu 2016 byl rozpočet Správy základních registrů navýšen o 39 000 tis. Kč s určením na investiční akci „Optimalizace procesů ohlašování agend a oznamování působností v Registru práv a povinností“.

Správa základních registrů zaregistrovala v systému EDS/SMVS v roce 2016 celkem 12 akcí, z nichž:

- *jedna akce byla realizována a ukončena v roce 2016*
 - č. 114V511006007 - „Ochrana adresního prostoru“
- *čtyři akce byly v průběhu roku 2016 zrušeny*
 - č. 114V511005004 - „Monitoring a reporting“
 - č. 114V511006001 - „Analytický a bezpečnostní dohled“
 - č. 114V511006002 - „Podpůrné systémy pro provoz ZR“
 - č. 114V511006003 - „Bezpečnost komunikace provozu základních registrů“



- *tři akce byly v průběhu roku 2016 vynulovány*
 - č. 114V511006006 - „Kybernetická bezpečnost SZR“
 - č. 114V511006008 - „Identity management SZR“
 - č. 114V511006009 - „Šifrovaná komunikace ISZR-ZR“
- *u čtyřech akcí byla realizace prodloužena do roku 2017*
 - č. 114V511006004 - „Obnova HW pro vnitřní systémy řízení SZR“
 - č. 114V511006005 - „Upgrade a nákup nového software a hardware“
 - č. 114V511006010 - „Pořízení SW a HW platformy pro účel implementace modulu autentizace a autorizace projektu MORIS“
 - č. 114V511006011 - „Optimalizace procesů ohlašování agend a oznamovací působnosti v Registru práv a povinností“

Dále Správa základních registrů realizovala jednu akci, jejíž registrace v systému EDS/SMVS proběhla v roce 2015 a ukončení v roce 2016:

- č. 114V511005001 - „Systém pro bezpečnostní ochranu, dohled a analýzu kybernetického prostoru SZR“

7.2.3 Limit počtu zaměstnanců

V roce 2016 měla Správa základních registrů rozpočtem limitováno 41 zaměstnanců (1 místo v oblasti občanských zaměstnanců a 40 státních úředníků). Tento počet se během roku změnil na 2 občanské zaměstnance a 40 státních úředníků, průměrný přepočtený počet zaměstnanců byl k 31. 12. 2016 celkem 36 zaměstnanců.



8. Seznam použitých zkratk

AIS	Agendový informační systém
CA SZR	Certifikační autorita Správy základních registrů
Czech POINT	Český Podací Ověřovací Informační Národní Terminál
DPČ	Dohoda o pracovní činnosti
DPH	Daň z přidané hodnoty
FKSP	Fond kulturních a sociálních potřeb
FO	Funkční oblast státního rozpočtu
ICT	Informační a komunikační technologie
IS o ISVS	Informační systém o informačních systémech veřejné správy
ISMS	Systém managementu bezpečnosti informací
ISZR	Informační systém základních registrů
ITSM	Management služeb pro informační technologie
JIP	Jednotný identitní prostor
MPSV	Ministerstvo práce a sociálních věcí
MV ČR	Ministerstvo vnitra
OON	Ostatní osobní náklady
OPPP	Ostatní platby za provedenou práci
OPV	Ostatní provozní výdaje
ORG	Informační systém zajišťující ochranu osobních identifikátorů
OVM	Orgán veřejné moci
RA SZR	Registrační autorita Správy základních registrů
R1, R2	Rozpočet
ROB	Registr obyvatel
ROS	Registr osob
RP	Rozpočtová položka
RPP	Registr práv a povinností
RÚIAN	Registr územní identifikace, adres a nemovitostí
SLA	Smlouva o garantované úrovni služeb
SM	Středoškolské s maturitou
SZR	Správa základních registrů
VO	Vyšší odborné
VŠ	Vysokoškolské
VZP	Všeobecná zdravotní pojišťovna
ZoKB	Zákon č. 181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti