
Správa základních registrů
Na Vápence 915/14
130 00 Praha 3

Praha 24. února 2021

VÝROČNÍ ZPRÁVA ZA ROK 2020

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	6
4. ORGANIZAČNÍ STRUKTURA	6
5. PŘEHLED PLNĚNÍ HLAVNÍCH ÚKOLŮ	7
5.1 PŮSOBNOST SPRÁVY ZÁKLADNÍCH REGISTRŮ A HLAVNÍ ÚKOLY	7
5.1.1 <i>Statistické výstupy a přehledy</i>	10
5.1.2 <i>Bezpečnost</i>	16
5.1.3 <i>Legislativa</i>	18
5.1.4 <i>Registrační a certifikační autorita</i>	19
5.1.5 <i>Metodická podpora</i>	19
5.1.6 <i>Prezentace a semináře</i>	20
5.2 SZR JE SPRÁVCEM ISZR A SYSTÉMU NIA	20
5.3 SZR JE PROVOZOVATELEM ISZR, ROB A RPP	23
6. ZÁKLADNÍ PERSONÁLNÍ ÚDAJE	23
7. PLNĚNÍ ZÁVAZNÝCH UKAZATELŮ	24
7.1 PŘÍJMY	25
7.2 VÝDAJE	25
7.2.1 <i>Mzdové a související výdaje</i>	25
7.2.2 <i>Ostatní běžné výdaje</i>	29
8. SEZNAM POUŽITÝCH ZKRATEK	32

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 915/14, 103 00 Praha 3
Tel.:	+420 225 514 751; +420 225 514 759
Fax:	+420 225 514 751
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. účtu: 5600881/0710

2. Úvodní slovo ředitele

Vážené dámy, vážení pánové,

Správa základních registrů (dále též jako „SZR“) i v nelehkém roce 2020 pokračovala v plnění úkolů uložených legislativou a realizací nových projektů přispěla k elektronizaci státu a zjednodušování přístupu občanů ke službám státu.

Na prvním místě bych chtěl poděkovat svým kolegyním a kolegům za obrovské nasazení v jejich práci i v době pandemie onemocnění covid-19, která v podobě řady omezení dopadla na celou zemi, náš úřad nevyjímaje. Přestože bylo nezbytné velkou část práce po většinu roku řešit v mnoha případech z domova na dálku, podařilo se zajistit bezproblémový chod i bezpečnost všech poskytovaných služeb a všechny projekty dokončit v plánovaných termínech.

V rámci rozšíření systému Národní identitní autorita (NIA) byly ve spolupráci s Ministerstvem vnitra vytvořeny nové funkcionality v podobě nového mobilního elektronického identifikačního prostředku, který byl během roku pro své uživatele publikován jako mobilní aplikace Mobilní klíč eGovernmentu. Občané tak mají možnost zdarma a jednoduše využívat další způsob zaručeného prokazování své totožnosti při přístupu k online službám.

NIA byla dále rozšířena o služby centrálního notifikačního systému uživatelů Národního bodu, které v nutných případech zjednoduší komunikaci s uživateli, např. v případě nutnosti informovat o ukončení platnosti různých dokladů apod.

Vedle toho bylo připraveno a otestováno napojení tzv. bankovní identity na NIA tak, aby od 1. 1. 2021 bylo možné se začátkem účinnosti novely zákona o bankách začít ověřovat a připojovat akreditované banky. To umožňuje jejich klientům začít využívat přístupové údaje ke svému elektronickému bankovníctví jako plnohodnotný identifikační prostředek pro přihlašování k online službám státu.

I v roce 2020 jsme pokračovali v poskytování kvalifikovaných služeb vytvářejících důvěru Národní certifikační autority (NCA) a v rozšiřování jejich portfolia. Služby NCA jsou určeny výhradně pro vybrané subjekty veřejné správy a jejich zaměstnance, mezi které patří bezpečnostní složky, zpravodajské služby a vybrané útvary resortu Ministerstva vnitra. Primárně šlo o implementaci funkcionality pro vzdálené online poskytování služeb kvalifikovaných elektronických časových razítek a kvalifikovaných elektronických pečeti, vybudování autority časových razítek pro využívání služeb NCA Ministerstvem vnitra

a rozšíření infrastruktury podle požadavků bezpečnostních složek státu, a to včetně části pro poskytování centrálních služeb vzdáleného pečetění.

V roce 2020 uplynulo již 8 let od spuštění ostrého provozu základních registrů, a proto bylo již v tomto roce nutné začít připravovat podobu jejich nové generace. Byla zřízena Rada základních registrů, vznikl dokument Globální architektura základních registrů a v rámci strategie Digitální Česko byly definovány prioritní projekty rozvoje základních registrů nové generace včetně podkladů pro jejich financování v rámci Národního plánu obnovy. Byly také zahájeny kroky k plnění nových úkolů v souvislosti s blížící se účinností zákona o právu na digitální služby.

Ani v roce 2020 nebyl v SZR zaznamenán závažnější bezpečnostní incident a provoz všech systémů v kompetenci SZR běžel bez zásadnějších výpadků a kontinuálně byla zvyšována úroveň kybernetické bezpečnosti. V roce 2020 proběhl v SZR interní audit ISMS, který prokázal shodu systému ISMS s požadavky normy ISO/IEC 27001:2013 a se zákonem o kybernetické bezpečnosti. SZR zároveň prokázala vysokou úroveň bezpečnosti informačních aktiv a prošla nezávislým dozorovým integrovaným auditem, jehož součástí byla certifikace podle výše uvedené normy.

Jsem rád, že kromě všech plánovaných úkolů a projektů se i v nelehkých podmínkách podařilo službami elektronické identifikace a souvisejícími konzultacemi podpořit v průběhu roku vznikající systémy jiných resortů a úřadů zaměřené na administraci ekonomických podpůrných opatření nebo na služby trasování nakažených, které se týkaly i procesů nad základními registry. Rád bych také poděkoval kolegům z Ministerstva vnitra a dalším partnerům za spolupráci na klíčových projektech elektronizace služeb veřejné správy.

Ing. Michal Pešek
ředitel Správy základních registrů

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

SZR obdržela v roce 2020 celkem 6 žádostí o poskytnutí informací s odvoláním na zákon č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o svobodném přístupu k informacím“). Žádosti se v naprosté většině týkaly údajů vedených v základních registrech (dále jen „ZR“) nebo oblastí mimo působnost SZR, dále pak spisového řádu a vedení spisové služby SZR, odměn vedení SZR, připojení soukromoprávních kvalifikovaných poskytovatelů k NIA a přístupu zahraničních orgánů veřejné moci (dále jen „OVM“) k údajům v ZR.

Poskytované informace v roce 2020 podle členění v odst. 1 § 18 zákona o svobodném přístupu k informacím:

Tabulka č. 1 – Poskytované informace

a)	počet podaných žádostí o informace / počet vydaných rozhodnutí o odmítnutí žádosti	6/0
b)	počet podaných odvolání proti rozhodnutí	0
c)	výčet poskytnutých výhradních licencí včetně odůvodnění nezbytnosti poskytnutí výhradní licence	0
d)	počet stížností podaných podle § 16a, důvody jejich podání a stručný popis způsobu jejich vyřízení	0
e)	další informace vztahující se k uplatňování zákona o svobodném přístupu k informacím	0

4. Organizační struktura

SZR je organizační složkou státu (§ 3 zákona č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, ve znění pozdějších předpisů). V jejím čele stojí vedoucí služebního úřadu (ředitel SZR), jmenovaný ministrem vnitra. Úřad se člení na jednotlivé organizační útvary, jimiž jsou odbory a oddělení.

K 31. prosinci 2020 byla organizační struktura následující:

- 1) oddělení bezpečnosti
- 2) oddělení architektury a analýzy

- 3) odbor back office SZR
 - a) oddělení ekonomické a majetkové
 - b) oddělení administrativní podpory
 - c) oddělení právní
- 4) odbor správy a rozvoje
 - a) oddělení správních činností
 - b) oddělení řízení projektů a změn
- 5) odbor provozu IKT
 - a) oddělení Service Desk
 - b) oddělení řízení provozu IS

Ředitel úřadu přímo řídí ředitele jednotlivých odborů, vedoucího oddělení bezpečnosti a vedoucího oddělení architektury a analýzy.

5. Přehled plnění hlavních úkolů

5.1 Působnost Správy základních registrů a hlavní úkoly

SZR byla zřízena k 1. lednu 2010 zákonem č. 111/2009 Sb., o základních registrech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o základních registrech“) a plní úkoly, jež pro ni z tohoto zákona vyplývají:

- je správcem Informačního systému základních registrů (dále jen „ISZR“), prostřednictvím jehož služeb zajišťuje realizaci vazeb mezi jednotlivými ZR, mezi ZR a agendovými informačními systémy (dále jen „AIS“) a mezi AIS navzájem,
- zajišťuje provoz a bezpečnost ISZR, Registru obyvatel (dále jen „ROB“) a Registru práv a povinností (dále jen „RPP“), provoz Registru osob (dále jen „ROS“) smluvně provozuje jeho správce, jímž je Český statistický úřad,
- zpřístupňuje prostřednictvím služeb ISZR referenční údaje obsažené v ZR a údaje v AIS v rozsahu oprávnění obsažených v RPP,
- vede záznamy o událostech souvisejících s provozováním ISZR,
- zajišťuje propojení ISZR a dalších součástí referenčního rozhraní,
- zveřejňuje aktuální údaje o provozních stavech ZR a provozně technické údaje z provozu ZR způsobem umožňujícím dálkový přístup,

- zajišťuje, aby referenční údaje zapsané editory byly předávány prostřednictvím ISZR správcům ZR v nezměněné podobě,
- na základě pověření, resp. přenesené působnosti plynoucí z ustanovení § 62b zákona o základních registrech odesílá výpisy z ROB a ROS.

SZR od 1. července 2018 plní další úkoly vyplývající ze zákona č. 250/2017 Sb., o elektronické identifikaci, ve znění zákona č. 12/2020 Sb., o právu na digitální služby a o změně některých zákonů, (dále jen „zákon o elektronické identifikaci“) a zákona č. 328/1999 Sb., o občanských průkazech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o občanských průkazech“):

- spravuje informační systém Národní bod pro identifikaci a autentizaci (dále jen „Národní bod“),
- vyjadřuje se, zda systém elektronické identifikace žadatele o akreditaci umožňuje poskytnutí služby Národního bodu,
- na základě vyrozumění kvalifikovaného poskytovatele umožní poskytnutí služby Národního bodu,
- upozorňuje kvalifikovaného správce na změny údajů v evidenci vydaných prostředků pro elektronickou identifikaci,
- vede a zveřejňuje seznam kvalifikovaných správců a kvalifikovaných poskytovatelů,
- zajišťuje autentizaci držitele občanského průkazu s čipem (dále jen „eOP“) a vydává za tímto účelem identifikační certifikáty eOP,
- na základě telefonické žádosti držitele eOP provádí zablokování funkce autentizace,
- mimo výše uvedené povinnosti je kvalifikovaným správcem (Identity providerem) a vydává prostředky pro elektronickou identifikaci.

SZR se stala v květnu 2019 dalším poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru v ČR, když začala vybranému okruhu státních subjektů vydávat kvalifikované certifikáty pro elektronické podpisy, pečete a časová razítka, a to v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 910/2014 ze dne 23. července 2014 o elektronické identifikaci a službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce na vnitřním trhu a o zrušení směrnice 1999/93/ES (dále jen „nařízení o elektronické identifikaci“) a v souladu se zákonem č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění zákona č. 183/2017 Sb., kterým se mění některé zákony v souvislosti s přijetím zákona o odpovědnosti za přestupky a řízení o nich a zákona o některých přestupcích, (dále jen „zákon o službách vytvářejících důvěru“).

Výsledky SZR v roce 2020:

- S přijetím zákona č. 12/2020 Sb., o právu na digitální služby a o změně některých zákonů, (dále jen „zákon o právu na digitální služby“) byly provedeny požadované úpravy na ISZR a RPP, zejména v souvislosti s vytvořením a naplněním Katalogu služeb veřejné správy.
- Bylo vydáno kladné stanovisko pro 5 nových kvalifikovaných správců (Identity providerů), z nich 3 již umožňují elektronickou identifikaci prostřednictvím Národního bodu a 2 provádějí ověřovací provoz.
- Byl publikován nový identifikační prostředek SZR – Mobilní klíč eGovernmentu, k 31. 12. 2020 ho využívalo 2 254 uživatelů.
- Počet aktivovaných prostředků pro elektronickou identifikaci vydaných SZR (NIA ID) se během roku 2020 zvýšil oproti roku předchozímu o téměř 70 tisíc, což představuje nárůst o více než 400 %.
- Došlo k připojení mezinárodní identifikační brány (IIG – International ID Gateway) k Národnímu bodu, což umožňuje přihlášení držitelů identifikačních prostředků ke službám v rámci Evropské Unie.
- Bylo dojednán a připraven harmonogram připojení bankovních subjektů k Národnímu bodu a k ZR.
- Byl zahájen pilotní provoz v produkčním prostředí k postupnému připojení 50 bank a 50 pojišťoven k ZR. Air Bank a Česká kancelář pojistitelů již získaly certifikát do testovacího prostředí. Upraven byl systém RAZR.
- Začalo testování jednotlivých bankovních identit jako identifikačních prostředků – celkem 3 bankovní subjekty získaly akreditaci jako kvalifikovaní správci (Identity provideri) – ČSOB, Česká spořitelna a Komerční banka.
- Byla provedena rozsáhlá úprava informačních webových stránek www.info.eidentita.cz.
- V souvislosti s novelou zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech (zákon o obchodních korporacích), ve znění pozdějších předpisů byly aktualizovány vybrané služby ROS, byl umožněn vícenásobný zápis angažovaných osob a byl přidán nový údaj o zástupci právnické osoby v roli statutárního orgánu.
- V souvislosti s implementací požadavků zákona č. 51/2020 Sb., o územně správním členění státu a o změně souvisejících zákonů (zákon o územně správním členění státu), (dále jen „zákon o územně správním členění státu“), který má stanovenou

účinnost od 1. 1. 2021, došlo již v roce 2020 ke změnám ve vybraných službách Registru územní identifikace, adres a nemovitostí (dále jen „RÚIAN“) a Informačního systému územní identifikace.

5.1.1 Statistické výstupy a přehledy

SZR věnovala v roce 2020 pozornost zpracování různých statistických výstupů a přehledů. Provozní přehledy informují o využívání ZR i o případných problémech spojených s jejich využíváním. Následující tabulky obsahují sledované údaje a jejich změny v průběhu roku 2020:

- a) Počty OVM, které úspěšně připojily svůj AIS k ZR a začaly ZR aktivně využívat, zachycuje tabulka č. 2.

Tabulka č. 2 – Počty OVM s transakcemi v ZR za rok 2020

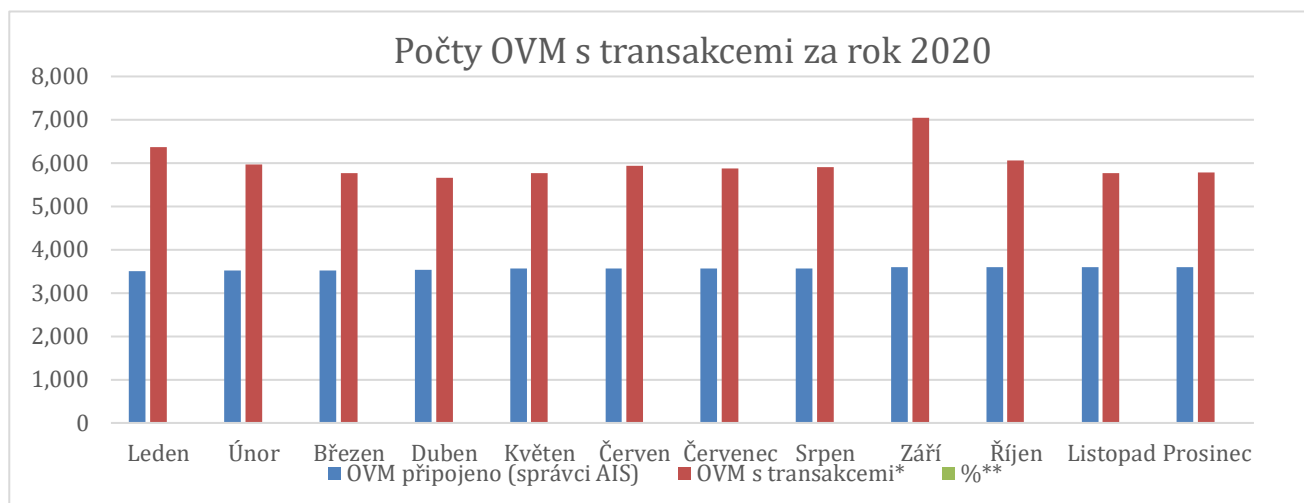
	Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec
OVM připojeno (správci AIS)	3 504	3 520	3 513	3 536	3 562	3 564	3 559	3 567	3 599	3 601	3 601	3 598
OVM s transakcemi*	6 375	5 974	5 763	5 661	5 768	5 942	5 873	5 910	7 042	6 066	5 766	5 781
%**	84,57	79,25	76,45	75,10	76,52	78,83	77,91	78,40	93,42	80,47	76,49	76,69

Poznámka k tabulce č. 2

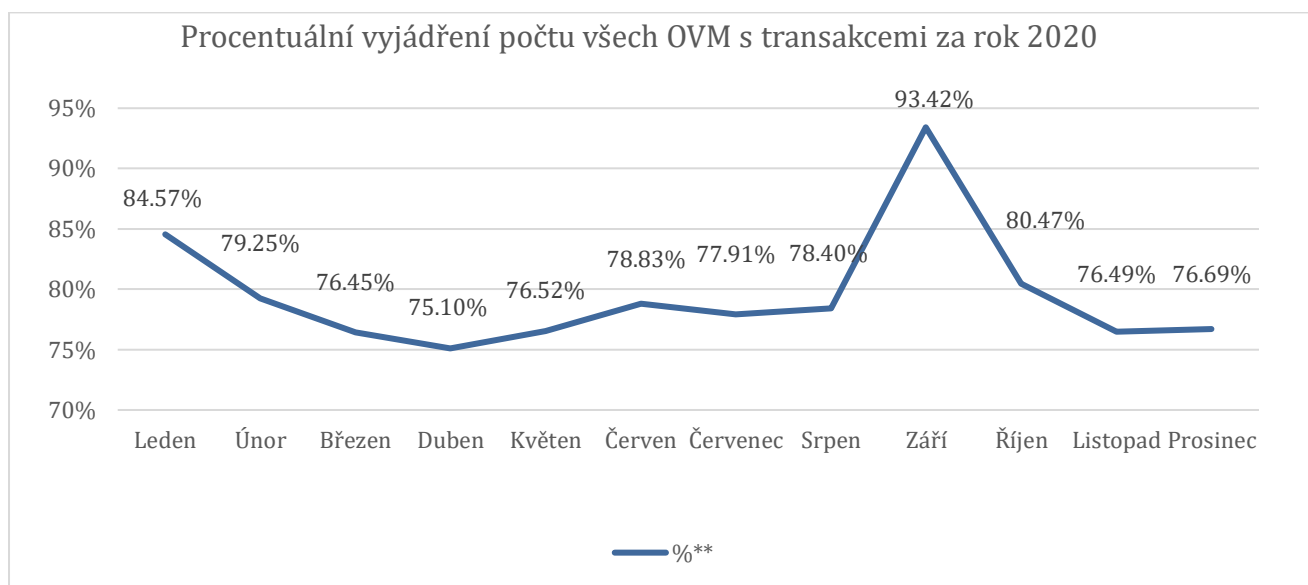
*OVM, které se identifikovalo ve volání příslušné transakce (služby) prostřednictvím IČO. Nemusí jít o OVM, který je správcem AIS (typický je OVM využívající sdílený AIS jiného OVM či Czech POINT apod.).

** Procentuální vyjádření uživatelů ZR z celkového počtu OVM, kterých je 7538.

Graf č. 1 – Počty OVM s transakcemi za rok 2020



Graf č. 2 – Procentuální vyjádření počtu všech OVM s transakcemi za rok 2020



b) Počty AIS, které byly připojeny k ZR a začaly se ZR aktivně komunikovat, zachycuje tabulka č. 3.

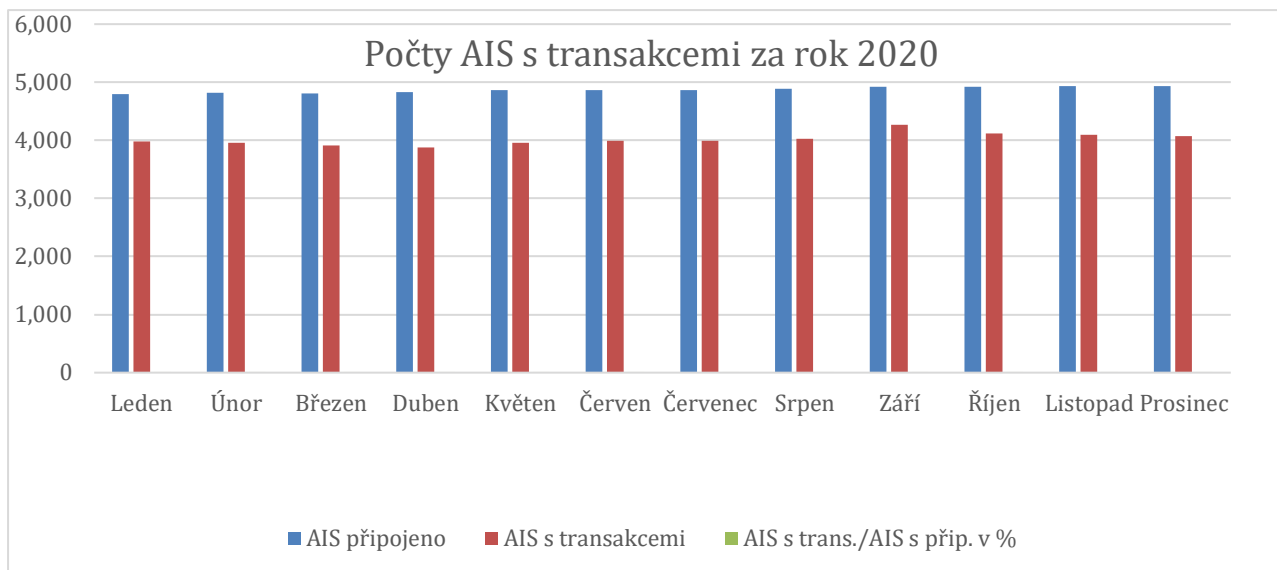
Tabulka č. 3 – Počty AIS s transakcemi za rok 2020

	Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec
AIS připojeno	4 796	4 817	4 806	4 835	4 868	4 870	4 870	4 889	4 918	4 921	4 928	4 933
AIS s transakcemi	3 976	3 962	3 911	3 881	3 963	3 987	3 997	4 022	4 264	4 122	4 094	4 072
AIS s trans./ AIS s přip. v %	82,90	82,25	81,38	80,27	81,41	81,87	82,07	82,27	86,70	83,76	83,08	82,55

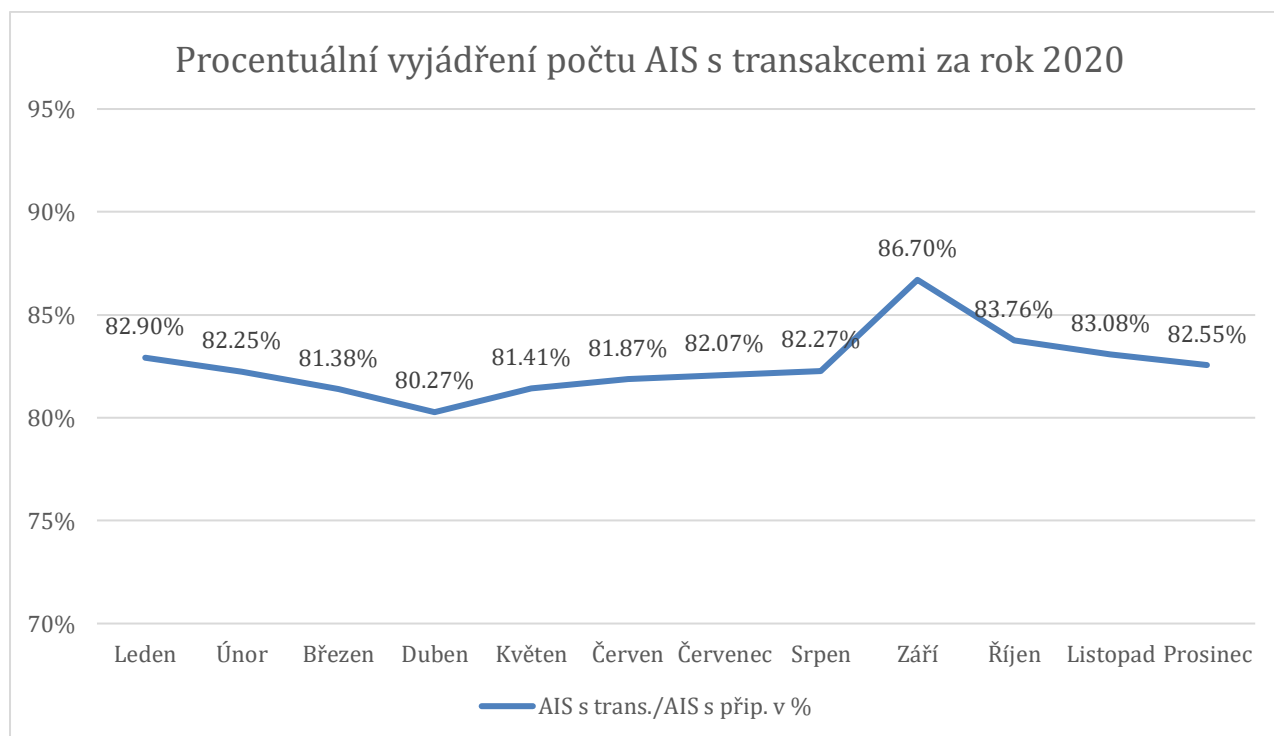
Poznámka k tabulce č. 3

Tabulka č. 3 uvádí poměr AIS, které mají certifikát pro přístup k vnějšímu rozhraní ISZR, vůči AIS, které skutečně toto rozhraní využívaly (učinily alespoň 1 transakci) a přistupovaly tak k ZR.

Graf č. 3 – Počty AIS s transakcemi za rok 2020



Graf č. 4 - Procentuální vyjádření počtu AIS s transakcemi za rok 2020

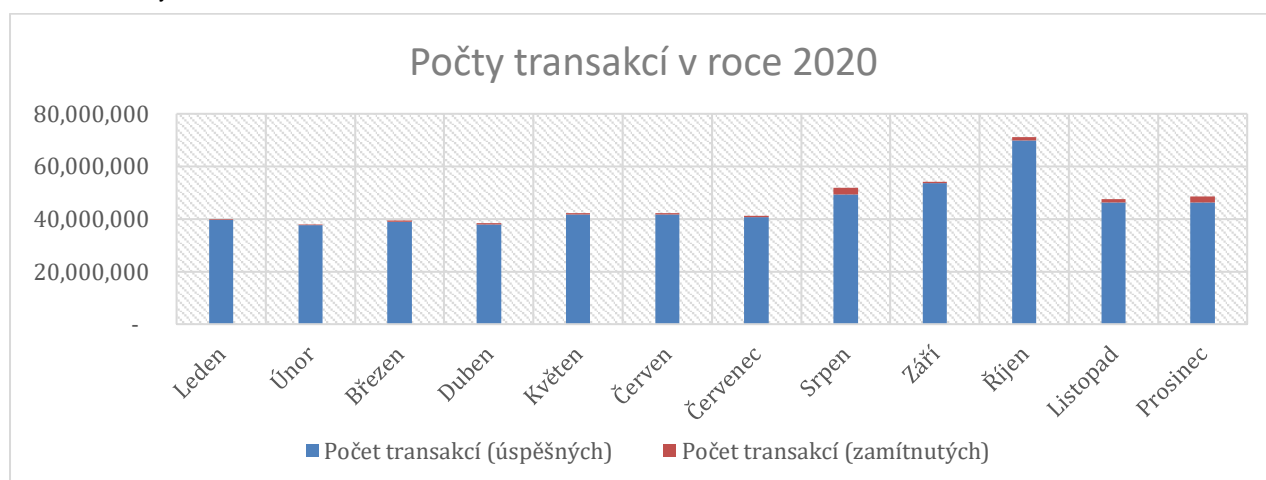


c) Počty úspěšných a zamítnutých transakcí v produkčním prostředí po jednotlivých měsících roku 2020 jsou zachyceny v tabulce č. 4. Od 1. července 2012 do konce roku 2020 bylo uskutečněno celkem 2 491 771 283 transakcí.

Tabulka č. 4 – Počty transakcí v roce 2020

ROK 2020	Počet transakcí (úspěšných)	Počet transakcí (zamítnutých)	Zamítnuté (%)
Leden	39 700 357	325 145	0,8123
Únor	37 627 776	364 544	0,9595
Březen	39 020 090	443 649	1,1242
Duben	38 007 148	483 745	1,2568
Květen	41 740 580	457 819	1,0849
Červen	41 708 869	476 937	1,1306
Červenec	40 753 400	381 037	0,9263
Srpen	49 239 908	2 726 359	5,2464
Září	53 577 316	611 270	1,1280
Říjen	69 966 270	1 269 615	1,7823
Listopad	46 301 880	1 173 438	2,4717
Prosinec	46 372 538	2 191 098	4,5118

Graf č. 5 – Počty transakcí v roce 2020



d) další sledované údaje:

Kromě přístupu k referenčním údajům v ZR prostřednictvím svých AIS mohou jednotlivé OVM a dále i fyzické nebo právnické osoby využívat další 2 možné způsoby přístupů.

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

Přehled vydaných výstupů na žádost prostřednictvím kontaktních míst veřejné správy Czech POINT, datových schránek (CzechPOINT@home) a rozhraní CzechPOINT@office za rok 2020 je názorně uveden v tabulce č. 5.

Tabulka č. 5 – Počty žádostí prostřednictvím Czech POINT podle jednotlivých typů za rok 2020

Typ	CzP	CzP@Office	DS
Seznam voličů v členění podle volebních okrsků*	0	0	8 665
Výpisy údajů z ROB, AISEO, AISC*	0	0	103 161
Výpis údajů z ROB	5 323	102 667	2 559
Záznam o využívání údajů v ROB	363	0	7 023
Udělení/odvolání souhlasu poskytnutí údajů z ROB třetí osobě	68 994	0	499
Výpis údajů z ROS veřejný	2 008	0	645
Výpis údajů z ROS neveřejný	74	12 297	266
Záznam o využívání údajů v ROS	23	0	637

Poznámka k tabulce č. 5

*Tyto výpisy jsou určeny pouze OVM oprávněným přistupovat k těmto údajům na základě zákona.

SZR také zprostředkovává správcům ROB a ROS rozesílání výpisů údajů jiným fyzickým nebo právnickým osobám (na základě souhlasu subjektu údajů), 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. 6.

Tabulka č. 6 – Počty automaticky rozesílaných výpisů/záznamů do datových schránek subjektů údajů za rok 2020

Typ	Počet
Poskytování údajů z ROB jiné fyzické nebo právnické osobě	72 749
Výpis údajů z ROS při změně referenčního údaje	247 394
Výpis údajů z ROB při změně referenčního údaje	135 222

Záznam o využívání údajů v ROB za rok 2020	174 716
Záznam o využívání údajů v ROS za rok 2020	721 218

SZR vede a zveřejňuje od roku 2018 počty aktivovaných identifikačních prostředků NIA ID, Mobilních klíčů eGovernmentu a eOP s aktivovaným čipem, zajišťujících přihlášení k poskytovatelům online služeb, a to včetně napojení na další ohlášené systémy v rámci EU pomocí mezinárodního uzlu. Počty prostředků jsou uvedeny v tabulce č. 7.

Tabulka č. 7 – Počty aktivovaných prostředků elektronické identifikace od státních kvalifikovaných správců

Prostředek el. identifikace	2018	2019	2020
eOP	106 039	227 595	337 051
NIA ID	3 038	17 308	87 217
Mobilní klíč eGovernmentu	–	–	2 254*

Poznámka k tabulce č. 7

* Vydávání Mobilního klíče bylo zahájeno v druhé polovině roku 2020.

SZR vede a zveřejňuje seznam a počty kvalifikovaných správců usazených v ČR spolu s jimi vydanými prostředky pro elektronickou identifikaci a seznam s počty kvalifikovaných poskytovatelů usazených v ČR spolu s online službami, u nichž je umožněno prokázání totožnosti s využitím elektronické identifikace. Jejich počty jsou uvedeny v tabulce č. 8.

Tabulka č. 8 – Počty připojených kvalifikovaných online služeb a připojených elektronických identifikačních prostředků

	2018	2019	2020
Online služby kvalifikovaných poskytovatelů	21	62	109
Prostředky pro el. identifikaci kvalifikovaných správců	2	2	8*

Poznámka k tabulce č. 8

* 3 prostředky bank byly ke konci roku v produkčním prostředí v rámci neveřejného pilotního provozu.

5.1.2 Bezpečnost

Oddělení bezpečnosti SZR zajišťuje pomocí přiměřených a odpovídajících opatření ochranu důvěrnosti, integrity a dostupnosti veškerých informačních aktiv SZR, a to v souladu s mezinárodní normou ISO/IEC 27001:2013 a příslušnou legislativou. Zajišťuje implementaci požadavků zákona č. 181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti a o změně souvisejících

zákonů (zákon o kybernetické bezpečnosti), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o kybernetické bezpečnosti“) do SZR spravovaných informačních systémů zařazených mezi významné informační systémy (dále jen „VIS“) a prvky kritické informační infrastruktury (dále jen „KII“).

Podle zákona o kybernetické bezpečnosti provozuje SZR následující KII a VIS podle příslušných vyhlášek k tomuto zákonu:

KII

- **ISZR** – Informační systém základních registrů,
- **ROB** – Registr obyvatel,
- **RPP** – Registr práv a povinností.

VIS

- **RAZR** – Registrační autorita základních registrů,
- **NIA** – Národní bod pro identifikaci a autentizaci.

V rozsahu Systému řízení bezpečnosti informací (dále jen „ISMS“) SZR jsou dále provozovány následující informační systémy:

- **Service Desk** – podpůrná služba ZR,
- **CLOUDIA** – privátní cloud provozovaný SZR,
- **NCA** – Národní certifikační autorita,
- **interní systémy SZR,**
- **služba národního eIDAS uzlu.**

SZR úzce spolupracuje s Odborem kybernetické bezpečnosti a koordinace informačních a komunikačních technologií MV při vytváření strategie řízení informační bezpečnosti. Ředitel SZR je členem výboru pro řízení kybernetické bezpečnosti MV a týmu kybernetické bezpečnosti MV.

Dále SZR úzce spolupracuje s Národním úřadem pro kybernetickou bezpečnost při implementaci bezpečnostních opatření, řešení kybernetických bezpečnostních incidentů a při zlepšování ISMS.

V roce 2020 nebyl v oblasti provozu ZR ani v provozu ostatních VIS zaznamenán žádný kybernetický bezpečnostní incident.

V roce 2020 proběhl v SZR interní audit ISMS, který prokázal shodu ISMS s požadavky standardu ISO/IEC 27001:2013 a se zákonem o kybernetické bezpečnosti. SZR prokázala

vysokou úroveň bezpečnosti informačních aktiv a prošla nezávislým dozorovým integrovaným auditem, jehož součástí byla certifikace podle normy ISO/IEC 27001:2013.

Za účelem neustálého zvyšování úrovně kybernetické bezpečnosti v SZR absolvovali všichni zaměstnanci školení v oblasti ISMS a byli průběžně informováni o možných kybernetických hrozbách.

5.1.3 Legislativa

Dne 1. 2. 2020 nabyl účinnosti zákon o právu na digitální služby. Tento zákon má dělenou účinnost s dalšími milníky v roce 2022 a 2025. Ustanovení zavádějí změny do systému ZR. Již v roce 2020 se realizovaly změny v RPP v souvislosti se zavedením a naplňováním Katalogu služeb veřejné správy. Realizace hlavních změn se očekává v roce 2021.

Dne 18. 2. 2020 byl zaevidován v Poslanecké sněmovně Parlamentu ČR návrh zákona o změně zákonů související s další elektronizací postupů OVM (tzv. DEPO). Tento zákon upravuje cca 155 zákonů a doplňuje také zákon o právu na digitální služby. Na konci roku byl návrh zákona zařazen na druhé čtení v Poslanecké sněmovně. Byla rovněž předložena řada pozměňovacích návrhů s dopadem na systémy ZR a NIA.

Dne 13. 2. 2020 byla schválena novela zákona o obchodních korporacích zákonem č. 33/2020 Sb. Zákon má mimo jiné dopad na ROS, kdy zavádí nový referenční údaj o fyzické osobě zastupující právnickou osobu v roli statutárního orgánu. Zákon má stanovenou účinnost na 1. 1. 2021 s odkladem výše uvedené změny na 1. 7. 2021.

Dne 26. 2. 2020 byla ve Sbírce zákonů publikována novela zákona o bankách zákonem č. 49/2020 Sb. Novela vytváří podmínky pro vznik tzv. bankovní identity, provádění elektronické identifikace přes Národní bod a rovněž soukromoprávní „SONIA“ a dále upravuje možnost využívání údajů ze ZR. Významně ovlivnila SZR v oblasti připojování kvalifikovaných správců a poprvé umožnila soukromoprávním uživatelům připojit se k systémům ZR.

Od téhož data je platný zákon o územně správním členění státu, kterým dojde ke sjednocení všeobecného územně správního členění ČR. Zákon nabývá účinnosti 1. 1. 2021. Přestanou tak i de iure existovat tzv. staré kraje (Západočeský, Severočeský apod.), jejichž využívání se postupem času z prostředí veřejné správy vytratilo. V podobě územní jednotky však zůstávají existovat okresy. Přijetí zákona mělo významný dopad do RÚIAN a úpravy téměř všech jeho webových služeb byly realizovány před začátkem roku 2021.

5.1.4 Registrační a certifikační autorita

SZR je registrační autoritou (dále jen „RA“) a certifikační autoritou (dále jen „CA“).

RA je důvěryhodný subjekt, který byl zřízen pro provádění činností potřebných pro správnou činnost CA. RA je autorizovaná ke sběru a ověřování informací o identitě uživatelů žádajících o certifikát a k určování informací, které je možné CA vložit do vytvářených certifikátů, a k výdeji sdělení směrem k žadatelům o certifikát, případně o jeho zneplatnění. Eviduje žádosti OVM o certifikaci nebo správu AIS v ZR. Žádosti jsou přijímány prostřednictvím webové aplikace RAZR, jejíž vytvoření bylo spolufinancované z fondů EU. Sdělení o žádosti včetně certifikátu si žadatel vyzvedne okamžitě po zpracování žádosti z aplikace a je mu ještě odeslána do datové schránky. V roce 2020 bylo zpracováno celkem 3 286 žádostí.

CA je důvěryhodný subjekt zřízený k vytváření certifikátů veřejných klíčů. Činnost CA je popsána její certifikační politikou, definující nejen korektní způsob činnosti, ale i obsah certifikátů vytvářených v jejím průběhu. Na žádost OVM a na základě informace od RA SZR vygeneruje CA SZR certifikáty, kterými OVM autentizují přístupy svých AIS k ZR.

5.1.5 Metodická podpora

SZR průběžně poskytuje metodickou podporu OVM při zajišťování přístupu jejich AIS ke službám publikovaným na vnějším rozhraní ISZR. Metodicky podporuje OVM, jejichž transakce do ZR byly zamítnuty z důvodu volání neplatné agendy, nezaregistrované agendy nebo nezaregistrované činnosti role v RPP, informuje s předstihem o konci platnosti certifikátů, řeší nevalidní požadavky XML (obecný značkovací jazyk, který byl vyvinut a standardizován konsorciem W3C) apod.

V souvislosti se spuštěním Národního bodu poskytuje SZR poskytovatelům online služeb, kteří chtějí využívat služeb zaručené autentizace, metodickou podporu na bázi individuálních konzultací nebo formou workshopů. Pro držitele vydávaných eOP poskytuje SZR telefonickou a online podporu a také provozuje informační webové stránky www.info.eidentita.cz.

V roce 2020 byl zahájen projekt s názvem „Kontrola IP adres“. Jeho cílem je docílit stavu, kdy každý subjekt OVM volající služby externího rozhraní ZR má svoji vlastní a unikátní IP adresu, která ho jednoznačně identifikuje. Dříve systém umožnil externím vývojovým pracovníkům použít jednu IP adresu pro více subjektů. Aktuální projekt zvýší provozní bezpečnost a zabráni těmto duplicitám v IP adresách, zároveň neumožní využívání dat těm, kteří nemají jednoznačnou unikátní IP adresu. V systému RAZR aktuálně evidujeme celkem 12 719 IP adres.

Dalším projektem, ve kterém došlo k výraznému posunu, je projekt „Kontrola na položky“. V rámci tohoto projektu se jedná o nastavení správných parametrů volání služeb do ZR v souladu s platnými zákony. Cílem je zabránit čerpání neoprávněných položek a získání pouze těch dat, na které má subjekt ze zákona nárok. V systému RAZR aktuálně evidujeme pro produkční a testovací prostředí celkem 8 672 AIS. Zavedením Kontrol na položky došlo k eliminaci chybových volání služeb u většiny AIS. V současné době dochází převážně k nesprávnému vyplnění identifikačních položek ve volání služeb.

5.1.6 Prezentace a semináře

Aktuální informace SZR publikuje na svých webových stránkách www.szrcr.cz. Služby elektronické identifikace publikuje SZR na webu www.eidentita.cz, informace k elektronické identifikaci a používání prostředků elektronické identifikace publikuje SZR na webu www.info.eidentita.cz a propaguje na Twitter účtu @eidentitaCz. Informace k NCA publikuje na webu www.narodni-ca.cz.

SZR se i v roce 2020 v omezené podobě podílela na prezentaci služeb ZR na konferencích a seminářích, a to vzhledem k protiepidemickým opatřením a nouzovému stavu. Konkrétně šlo zejména o prezentaci služeb souvisejících s referenčním rozhraním propojeného datového fondu, se vznikem bankovní identity a Mobilního klíče eGovernmentu.

Konference a semináře:

- 17. 6. – seminář České bankovní asociace, Praha
- 8. 9. – konference eGovernment 20:10, Mikulov
- 7. 11. – seminář: Setkání informatiků, Plzeň

5.2 SZR je správcem ISZR a systému NIA

SZR je správcem a provozovatelem ISZR a prostřednictvím tohoto systému zajišťuje realizaci vazeb mezi jednotlivými ZR. Dále je správcem a provozovatelem systému NIA, jehož součástí je i Národní bod, zajišťující zprostředkování elektronické identifikace mezi poskytovateli identitních prostředků a poskytovateli služeb, a to včetně napojení na další ohlášené systémy v rámci EU pomocí mezinárodního uzlu.

V souvislosti s vydáváním nových eOP poskytujeme kromě zajištění vlastní funkčnosti procesu identifikace také nepřetržitou službu blokace funkce elektronické identifikace eOP. V průběhu roku 2020 byly realizovány 2 oprávněné blokace elektronické části eOP. První blokace byla realizována v měsíci lednu a druhá v měsíci srpnu.

Provoz NIA byl v průběhu roku 2020 ovlivněn 2 níže uvedenými výpadky poskytovaných služeb, a to především z důvodu problémů s databázovými systémy nebo závadami na technických zařízeních. Celková doba výpadku za hodnocený rok činila u NIA 373 minut, což je 71,91 % z povoleného ročního limitu (526 minut) nedostupnosti NIA.

V 1. čtvrtletí nebyl zaznamenán žádný výpadek.

Ve 2. čtvrtletí nebyl zaznamenán žádný výpadek.

Ve 3. čtvrtletí nebyl zaznamenán žádný výpadek.

Ve 4. čtvrtletí byly zaznamenány 2 výpadky o celkové délce 373 minut. První výpadek v délce 135 minut byl zaznamenán v měsíci listopadu a byl způsoben závadou na logovacím disku pro BT server. Druhý výpadek v délce 238 minut byl zaznamenán v měsíci prosinci a byl způsoben závadou na komunikačních serverech.

K 31. 12. 2020 bylo možno v systému NIA používat identifikační prostředky od 5 kvalifikovaných správců (Identity providerů), a to:

- eOP,
- Mobilní klíč eGovernmentu,
- NIA ID,
- MojeID od CZ.NIC,
- Starcos karta od I.CA.

Provoz ISZR (a tedy i provoz celého systému ZR) byl v průběhu roku 2020 ovlivněn níže uvedenými výpadky poskytovaných služeb, a to především z důvodu problémů s komponenty komunikační infrastruktury a HW závadami, resp. poruchami na technických zařízeních. Celková doba výpadku za hodnocený rok činila u ZR 468 minut, což je 88,97 % z povoleného ročního limitu (526 minut) nedostupnosti ZR. Vzhledem ke stáří provozovaných technických zařízení, která jsou na hranici definované životnosti, nelze uvedené hodnoty považovat za náhodné. Na druhé straně pravidelná a důsledná prevence s nasazením nových monitorovacích nástrojů zabránila masivnějším negativním dopadům na poskytování služeb.

V 1. čtvrtletí byl zaznamenán 1 výpadek v celkové délce trvání 27 minut. Vyskytl se v měsíci únoru na RPP. Byl způsoben závadou na aplikačním serveru jádra ZR.

Ve 2. čtvrtletí byl zaznamenán 1 výpadek v celkové délce trvání 14 minut. Vyskytl se v měsíci dubnu na ISZR a byl způsoben závadou serveru F5 sloužícího k rozložení zátěže.

Ve 3. čtvrtletí byly zaznamenány 2 výpadky v celkové délce trvání 404 minuty. První výpadek v měsíci srpnu byl zaznamenán u ISZR v celkové délce trvání 154 minuty. Důvodem byla závada na prvku komunikační infrastruktury. Druhý výpadek byl zaznamenán

u ROS taktěž v měsíci srpnu v celkové délce trvání 250 minut. Příčinou byla HW závada SAN switchů.

Ve 4. čtvrtletí byl zaznamenán 1 výpadek v celkové délce trvání 23 minut. Uvedený výpadek nastal v měsíci listopadu v ROS. Příčinou byla závada na komunikační infrastruktuře.

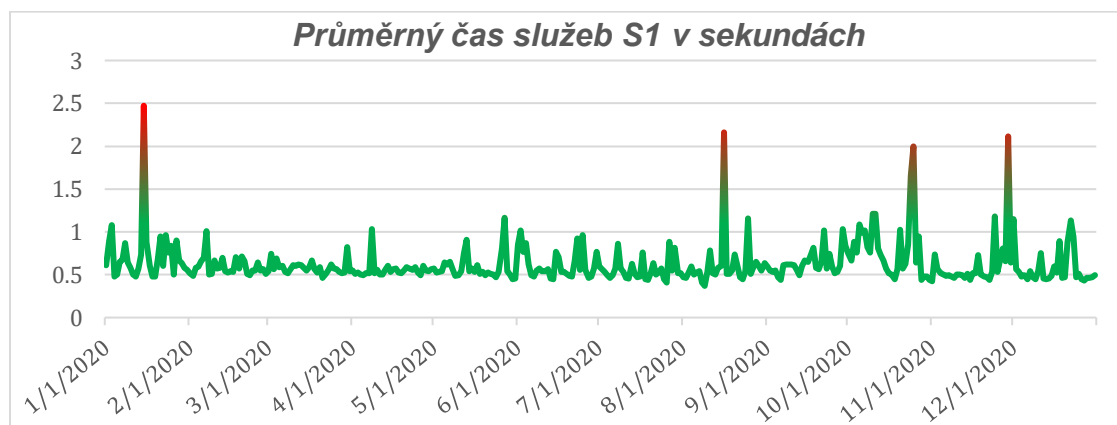
Dále je nutné zmínit splnění zákonné povinnosti rozeslání výpisů o využití údajů z ROS a ROB za období roku 2019 do datových schránek příslušných subjektů. Odeslání výpisů z ROS (celkový počet 727 555) bylo realizováno v období od 22. dubna do 20. května 2020. Odeslání výpisů z ROB (celkový počet 156 655) bylo realizováno v období od 1. do 4. června 2020.

Plánovaná fyzická prověrka plánů obnovy (DRP) v roce 2020 nebyla realizována kvůli vyhlášenému nouzového stavu. Náhradní termín je plánován na 1. čtvrtletí roku 2021.

Závěrem výše uvedeného lze konstatovat, že v průběhu hodnoceného období byly plněny všechny garantované úrovně služeb (dále jen „SLA“) a stanovený parametr roční dostupnosti systému ZR byl splněn. V porovnání s předcházejícími roky celková hodnota nedostupnosti služeb přímo odpovídá omezené míře obnovy technologií v rámci všech informačních systémů ZR.

Následující graf č. 6 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 doba zpracování dotazů – odpovědí na vnějším rozhraní ISZR kolísá obvykle v intervalu 370 až 2 495 ms. Základním parametrem SLA pro skupinu služeb S1 je maximální doba odezvy 2 000 ms na jednotlivý uživatelský dotaz. V období od 1. ledna 2020 do 31. prosince 2020 byl docílen denní průměr na transakci 909 ms. Z grafu tedy vyplývá, že byl výše uvedený parametr plněn s dostatečnou rezervou.

Graf č. 6 – Časová odezva registrů v roce 2020



5.3 SZR je provozovatelem ISZR, ROB a RPP

SZR zajišťuje provoz ISZR, ROB a RPP. U ostatních registrů realizuje SZR ustanovení zákona o základních registrech cestou uzavřených dodavatelských smluv přímo se správci dotčených registrů.

Celkový obraz provozu ZR z pohledu množství přijatých a zpracovaných dotazů (tzv. transakcí) do konkrétních ZR uvádí tabulka č. 7, v níž je uveden celkový počet transakcí v jednotlivých registrech. U ISZR je uvedena hodnota 554 913 705 transakcí za rok, což představuje počet všech požadavků, které 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.

Tabulka č. 7 – Počet transakcí jednotlivých registrů v roce 2020

Název registru	Počet transakcí
Informační systém základních registrů	554 913 705
Registr obyvatel	356 722 282
Registr územní identifikace, adres a nemovitostí	86 881 049
Registr osob	19 762 265
Registr práv a povinností	15 585 925
ORG	12 595 853
Ostatní (AISEO, AISC, eOP, ECD, ISZR interní)	89 594 754

6. Základní personální údaje

SZR měla pro rok 2020 rozpočtem přidělená služební a pracovní místa ve výši 57 zaměstnanců (48 služebních a 9 pracovních míst). Tento počet nebyl během roku změněn. Obsazeno k 31. prosinci 2020 bylo celkem 55 systemizovaných míst, neobsazena pak celkem 2 systemizovaná místa.

V tabulce č. 8 jsou uvedeni zaměstnanci ve členění podle věku a pohlaví:

Tabulka č. 8 – Zaměstnanci SZR podle věku a pohlaví

Věk	Muži	Ženy	Celkem	%
21-30 let	1	4	5	8,77
31-40 let	4	9	13	22,80
41-50 let	8	8	16	28,07
51-60 let	15	6	21	36,84
61-69 let	1	1	2	3,52
Celkem	29	28	57	100

V následující tabulce č. 9 jsou uvedeni zaměstnanci v členění podle nejvyššího dosaženého vzdělání, údaje jsou k 31. prosinci 2020:

Tabulka č. 9 – Zaměstnanci SZR podle vzdělání

Dosažené	Muži	Ženy	Celkem	%
SM/VO	8	13	21	36,84
VŠ	22	14	36	63,16
Celkem	30	27	57	100

7. Plnění závazných ukazatelů

Finanční prostředky byly poskytovány na základě schváleného rozpočtu za účelem plnění úkolů SZR.

Závazné ukazatele stanovené na rok 2020:

- limit na platy zaměstnanců v pracovním poměru,
- limit na platy státních zaměstnanců,
- limit na ostatní platby za provedenou práci,
- limit přídelu do FKSP (2 % z platů a náhrad mezd v době nemoci, v souladu s vyhláškou č. 365/2010 Sb., kterou se mění vyhláška č. 114/2002 Sb., o fondu kulturních a sociálních potřeb, ve znění pozdějších předpisů),
- limit povinného pojistného placeného zaměstnavatelem,

- limit ostatních běžných výdajů (není závazný ukazatel stanovený MF),
- limit výdajů na programy vedené v ISPROFIN - EDS/SMVS,
- limit počtu zaměstnanců.

Rozpočet roku 2020:

- R1 – rozpočet vládou schválený a přidělený na činnost úřadu (dále jen „R1“),
- R2 – rozpočet po rozpočtových změnách provedených v průběhu roku (dále jen „R2“).

7.1 Příjmy

SZR neměla v roce 2020 přiděleny rozpočtem žádné příjmy.

7.2 Výdaje

7.2.1 Mzdové a související výdaje

Organizační složka státu SZR měla pro rok 2020 v rámci R1 plánovaných 57 zaměstnanců.

Na mzdy a související výdaje bylo pro rok 2020 rozpočtováno **47 375 543 Kč** v rozdělení:

- rozpočtová položka 5011 - platy zaměstnanců v pracovním poměru – **3 701 933 Kč**,
- rozpočtová položka 5013 - platy státních zaměstnanců – **26 992 255 Kč**,
- rozpočtová položka 502 - ostatní platby za provedenou práci (OPPP) – **4 233 240 Kč**,
- rozpočtová položka 503 - povinné pojistné – **11 834 232 Kč**,
- rozpočtová položka 534 210 - převody FKSP – **613 883 Kč**.

Mzdové prostředky a prostředky se mzdou související byly v roce 2020 čerpány z funkčních oblastí 1100000 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., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů (rozpočtová pravidla), ve znění pozdějších předpisů. Prostředky byly převedeny na depozitní účet, odkud byly v řádném výplatním termínu vyplaceny mzdy, ostatní osobní náklady a související odvody. Nedočerpané prostředky byly převedeny do nároků z nespotřebovaných výdajů.

PODROBNÝ ROZBOR JEDNOTLIVÝCH POLOŽEK

Čerpání mzdových prostředků a souvisejících výdajů je předkládáno za občanské zaměstnance a státní zaměstnance SZR za rok 2020.

a) Platové prostředky: rozpočtová položka 501*

Tabulka č. 10 – Platové prostředky občanští zaměstnanci

Rok 2020 občanští zaměstnanci	R1	úpravy během roku	R2	skutečnost	rozdíl mezi R2 a skutečností (+ překročeno - nedočerpáno)
početní stavy	9	0	9	8	-1
prostředky na platy (v tis. Kč)	3 702	0	3 702	3 484	-218
průměrný plat (v Kč)	34 277	0	34 277	36 292	2 015

Přidělený rozpočet R1 ve výši 3 701 933 Kč nebyl během roku 2020 změněn. V roce 2020 měla SZR rozpočtem přiděleno 9 míst v kategorii občanských pracovníků, tento počet nebyl během roku upraven, skutečný přepočtený počet k 31. 12. 2020 byl 9,5 zaměstnanců. Celkové čerpání v roce 2020 dosáhlo 3 484 310,66 Kč (z toho na FO 4100000 ve výši 2 745 100,78 Kč a na FO 1100000 ve výši 739 209,88 Kč) a průměrný plat byl vůči R2 vyšší o 2 015 Kč. V rámci zkušební doby byly přiznávány osobní příplatky v minimální výši.

Rozpočet v kategorii platy občanští zaměstnanci byl nedočerpán v celkové výši 2 962 723,12 Kč, zejména z důvodu čerpání nároků z nespotřebovaných výdajů.

Odměny v kategorii občanští zaměstnanci v pracovním poměru byly čerpány ve výši 127 500 Kč (odměny byly vyplaceny z nároků z nespotřebovaných výdajů na FO 4100000 ve výši 93 500 Kč a z rozpočtu na FO 1100000 ve výši 34 000 Kč).

Tabulka č. 11 – Platové prostředky státní zaměstnanci

Rok 2020 státní zaměstnanci	R1	úpravy během roku	R2	skutečnost	rozdíl mezi R2 a skutečností (+ překročeno - nedočerpáno)
početní stavy	48	0	48	41	-7
prostředky na platy (v tis. Kč)	26 992	-2 610	21 992	24 292	2 300
průměrný plat (v Kč)	46 862	-8 681	38 181	49 374	-11 193

Přidělený rozpočet R1 ve výši 26 992 255 Kč byl během roku 2020 upraven na 21 992 255 Kč.

V roce 2020 měla SZR rozpočtem přiděleno 48 státních úředníků, tento počet nebyl během roku upraven, skutečný přepočtený počet k 31. 12. 2020 byl 41,4 zaměstnanců.

Celkové čerpání v roce 2020 dosáhlo 24 292 294 Kč (z toho na FO 4100000 ve výši 14 038 786,24 Kč a FO 1100000 ve výši 10 253 507,76 Kč) a průměrný plat byl vůči R2 vyšší o 11 193 Kč. Vyšší hodnoty průměrného platu jsou zapříčiněny odměňováním kvalifikovaných, zkušených a specializovaných odborníků v oblasti ICT.

Rozpočet (FO 1100000) v kategorii platy státní úředníci byl přečerpán v celkové výši 11 738 747,24 Kč, zejména z důvodu čerpání nároků z nespotřebovaných výdajů v této kategorii zaměstnanců a dále z důvodu neobsazenosti služebních míst.

Odměny v kategorii státní úředníci byly čerpány ve výši 1 705 500 Kč (z toho na FO 4100000 ve výši 959 295,16 Kč a z rozpočtu na FO 1100000 ve výši 746 204,84 Kč).

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

Přidělený rozpočet R1 na OPPP pro rok 2020 ve výši 4 233 240 Kč byl během roku snížen na R2 ve výši 133 240 Kč.

Tabulka č. 12 - OPP

RP (v tis. Kč)	R1	R2	Skutečnost
502 140	4 233,24	133,24	3 863,08
Celkem	4 233,24	133,24	3 863,08

Na položce 502140 - Odměny za práce podle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr bylo v roce 2020 čerpáno 3 863 082 Kč (z toho na FO 4100000 ve výši 3 863 082 Kč).

Nedočerpání rozpočtu (FO 1100000) ve výši 113 240 Kč stejně jako nedočerpání nároků z nespotřebovaných výdajů (FO 4100000 ve výši 344 876 Kč) bylo způsobeno zejména zapojením a následným čerpáním nároků z nespotřebovaných výdajů v této kategorii.

Na položce 502400 - Odstupné nebylo v roce 2020 čerpáno.

Zaměstnanci na DPČ zajišťují specifické činnosti, které SZR nemůže zabezpečit vlastními prostředky.

SZR v roce 2020 neposkytla v rámci plateb za provedenou práci žádný peněžitý dar ani nevyplatila odstupné.

c) Povinné pojistné za zaměstnance: rozpočtová položka 503*

Tabulka č. 13 – Povinné pojistné

RP 503* (v tis. Kč)	R1	R2	Skutečnost
Z platových prostředků	11 834	10 144	10 686,05
Celkem	11 834	10 144	10 686,05

Přidělený rozpočet R1 na povinné pojistné ve výši 11 834 232 Kč byl během roku 2020 snížen na 10 144 232 Kč.

Jde o položku 5031 – sociální pojištění – odvod za rok 2020 činil 7 840 721 Kč (z toho na FO 4100000 ve výši 5 322 998,18 Kč), což odpovídá (s přihlédnutím k odvodům za zaměstnance mimo pracovní poměr) cca 24,8 % z objemu mezd, tj. z částky 27 776 604,66 Kč.

U položky 5032 – zdravotní pojištění – odvod za rok 2020 činil 2 845 331 Kč (z toho na FO 4100000 ve výši 1 917 937 Kč), což odpovídá (s přihlédnutím k odvodům za zaměstnance mimo pracovní poměr) cca 9 % z objemu mezd, tj. z částky 27 776 604,66 Kč).

d) Převody FKSP

Tabulka č. 14 – Převody FKSP

RP 534200 (v tis. Kč)	R1	R2	Skutečnost
FKSP	613,88	513,88	557,57
Celkem	613,88	513,88	557,57

Přidělený rozpočet R1 na rozpočtové položce 534210 - Převody FKSP pro rok 2020 ve výši 613 883 Kč byl během roku upraven na R2 ve výši 513 883 Kč.

Skutečné čerpání prostředků na převody FKSP v roce 2020 bylo v celkové výši 557 570,86 Kč, a to ve funkčních oblastech 1100000 ve výši 273 640,10 Kč a v 4100000 ve výši 283 930,76 Kč, což oproti R2 ve výši 513 883 Kč představuje nedočerpání rozpočtových prostředků na převody FKSP ve výši 240 242,90 Kč. Toto nedočerpání bylo způsobeno zejména prioritním zapojením nároků z nespotřebovaných výdajů během roku.

e) Mimorozpočtové zdroje

SZR nemá žádné mimorozpočtové zdroje.

7.2.2 Ostatní běžné výdaje

Rozpisem rozpočtu pro rok 2020 bylo SZR přiděleno v oblasti ostatních provozních výdajů 271 372 143 Kč. K 31. prosinci 2020 byl rozpočet upraven na R2 ve výši 349 353 549 Kč. Celkové čerpání ostatních provozních výdajů bylo k 31. prosinci 2020 ve výši 314 671 742,41 Kč (z toho rozpočet ve výši 314 353 548,55 Kč a nároky z nespotřebovaných výdajů ve výši 318 193,86 Kč). Mimorozpočtové zdroje nebyly použity. Rozpočtové prostředky roku 2020 v oblasti ostatních provozních výdajů byly čerpány na 89,98 %. K 31. prosinci 2020 byl celkový zůstatek všech nedočerpaných prostředků v této oblasti ve výši 35 000 000 Kč (z toho nároky z nespotřebovaných výdajů ve výši 0 Kč).

Rozpočtové položky, které významně ovlivnily čerpání ostatních provozních výdajů v průběhu roku 2020:

Na čerpání ostatních provozních výdajů v roce 2020 se nejvyšší měrou podílely následující rozpočtové položky:

- 516890 - Ostatní nákupy služeb jinde nezařazených ve výši 301 005 463,65 Kč. Náklady byly vynaloženy na služby spojené s činnostmi vyplývajícími SZR ze zákona o základních registrech, a to na zajištění podpory provozu ISZR, RPP a ROB, na služby spojené s umístěním registrů v datových centrech (housing, konektivita), služby spojené s podporou Service Desk, servisní služby a podpory Check Point, služby plnění úkolů daných zákonem o občanských průkazech související s vydáváním a správou autentizačních certifikátů držitele, služby spojené s plněním úkolů vyplývajících z pozice správce a provozovatele systému NIA, Národního bodu (viz zákon o elektronické identifikaci), zajištění služeb souvisejících s blokováním eOP, služby spojené s plněním úkolů daných MV v souvislosti se zákonem o službách vytvářejících důvěru, kdy se SZR stala kvalifikovaným poskytovatelem a

kvalifikovaným správcem, služby zajištění podpory provozu systému NIA, služby zajištění podpory běžného provozu informačního systému pro zajištění přístupů do ZR (RAZR), zajištění služeb mezinárodní brány souvisejících s národním uzlem eIDAS ve smyslu nařízení o elektronické identifikaci,

- 516810 - Konzultační a poradenské služby ICT ve výši 2 892 832,50 Kč. Do této položky jsou zařazeny zejména výdaje za právní služby, znalecké posudky, konzultace a externí audity,
- 516921 - Služby výpočetní techniky ve výši 789 791,39 Kč. Jde zejména o úhradu podpory produktů Microsoft,
- 516410 - Nájemné za objekty ve výši 2 186 115,18 Kč. Jde o nájemné Státní pokladně Centru sdílených služeb, s. p. za nebytové prostory sídla SZR v objektu Na Vápence 915/14,
- 516990 - Nákup služeb jinde nezařazených ve výši 2 274 948,18 Kč. Jde zejména o výdaje na obnovu doménových jmen, platby za hostování webových stránek, úhrady Státní pokladně Centru sdílených služeb, s. p. za poskytování služeb spojených s nájmem, kvalifikované osobní certifikáty a časová razítka.

Rozpisem rozpočtu pro rok 2020 byly SZR přiděleny v oblasti programového financování finanční prostředky ve výši 110 500 000 Kč, a to na 4 investiční akce, z nichž akce č. 114V51100 0004 nebyla realizována:

- 1) č. 114V51100 0001 - „MORIS – rozvoj NIA poskytování autentizačních služeb a dat“,
- 2) č. 114V51100 0002 - „Rozvoj sdílené infrastruktury“,
- 3) č. 114V51100 0003 – „Národní certifikační autorita – 3. etapa“,
- 4) č. 114V51100 0004 – „Obnova propojeného datového fondu“.

Vzhledem k měnícím se prioritám byl během roku 2020 rozpočet v oblasti programového financování změněn na R2 ve výši 77 995 118 Kč (73 637 504,28 Kč v investičních výdajích a 4 357 613,72 Kč v běžných souvisejících výdajích) a byly zaregistrovány další investiční akce:

- 5) č. 114V51100 0005 – „MORIS – rozvoj NIA, přihlašování uživatelů pomocí Mobilního elektronického prostředku (MEP)“,
- 6) č. 114V51100 0006 – „Národní certifikační autorita – 4. etapa“,
- 7) č. 114V51100 0007 – „GINIS – napojení IS RAZR na spisovou službu“,
- 8) č. 114V51100 0008 – „GINIS – úpravy eSSL Správy základních registrů“,
- 9) č. 114V51100 0009 – „Pořízení notebooků pro potřeby SZR“.

Rozpočet se zapojenými nároky z nespotřebovaných výdajů byl čerpán ve výši 76 238 017,30 Kč (97,75 %), což oproti R2 ve výši 77 995 118 Kč a zapojení nároků z nespotřebovaných výdajů roku 2019 ve výši 164 439,81 Kč na akci č. 114V511000007 – „GINIS – napojení IS RAZR na spisovou službu“ (konečný rozpočet 2020 byl tedy po zapojení nároků z nespotřebovaných výdajů roku 2019 ve výši 78 159 557,81 Kč) představuje nedočerpání rozpočtu ve výši 1 921 540,51 Kč (jde o investiční akce č. 114V51100R001 – „Rezerva na financování programů Správy základních registrů“ ve výši 6 700,98 Kč, č. 114V511000001 - „MORIS – rozvoj NIA poskytování autentizačních služeb a dat“ ve výši 0,49 Kč, č. 114V511000002 - „Rozvoj sdílené infrastruktury“ ve výši 392 033,14 Kč, č. 114V511000003 - „Národní certifikační autorita – 3. etapa“ ve výši 102 850 Kč, č. 114V511000005 - „MORIS – rozvoj NIA, přihlašování uživatelů pomocí Mobilního elektronického prostředku (MEP)“ ve výši 49 576,45 Kč a č. 114V511000006 - „Národní certifikační autorita – 4. etapa“ ve výši 1 370 379,45 Kč).

SZR zapojila v rámci programového financování v roce 2020 nároky z nespotřebovaných výdajů finanční prostředky ve výši 164 439,81 Kč (akce č. 114V511000007 – „GINIS – napojení IS RAZR na spisovou službu“).

Na FO 4100000 byly k 31. 12. 2020 všechny nároky z nespotřebovaných výdajů plně vyčerpány.

Celkové čerpání programově financovaných výdajů na funkční oblasti 1100000 bylo ve výši 76 073 577,49 Kč, a to na akci č. 114V51100 001 - „MORIS – rozvoj NIA poskytování autentizačních služeb a dat“ ve výši 4 999 999,51 Kč, na akci č. 114V51100 002 - „Rozvoj sdílené infrastruktury“ ve výši 5 700 374,23 Kč, na akci č. 114V51100 003 – „Národní certifikační autorita – 3. etapa“ ve výši 20 991 420,96 Kč, na akci č. 114V51100 005 - „MORIS – rozvoj NIA, přihlašování uživatelů pomocí Mobilního elektronického prostředku (MEP)“ ve výši 13 803 141,55 Kč, na akci č. 114V51100 006 - „Národní certifikační autorita – 4. etapa“ ve výši 30 089 620,55 Kč, na akci č. 114V51100 007 – „GINIS – napojení IS RAZR na spisovou službu“ ve výši 64 250,19 Kč, na akci č. 114V51100 008 – „GINIS – úpravy eSSL Správy základních registrů“ ve výši 141 267,50 Kč a na akci č. 114V51100 009 – „Pořízení notebooků pro potřeby SZR“ ve výši 283 503 Kč.

Rozpočet investičních a běžných souvisejících výdajů v rámci ISPROFIN byl čerpán na 97,75 % (podíl celkového čerpání v rámci ISPROFIN ve výši 76 238 017,30 Kč a R2 ve výši 77 995 118 Kč).

Nároky z nespotřebovaných výdajů byly v rámci ISPROFIN čerpány na 100 % (podíl celkového čerpání nároků z nespotřebovaných výdajů v ISPROFIN ve výši 164 439,81 Kč a celkového zapojení nároků z nespotřebovaných výdajů v ISPROFIN ve výši 164 439,81 Kč).

K 31. prosinci 2020 byl zůstatek nedočerpaných prostředků v rámci ISPROFIN na FO 1100000 ve výši 1 921 540,51 Kč (jde o akce č. 114V51100R001 – „Rezerva na financování programů Správy základních registrů“ ve výši 6 700,98 Kč, č. 114V511000001 - „MORIS – rozvoj NIA poskytování autentizačních služeb a dat“ ve výši 0,49 Kč, č. 114V511000002 - „Rozvoj sdílené infrastruktury“ ve výši 392 033,14 Kč, č. 114V511000003 - „Národní certifikační autorita – 3. etapa“ ve výši 102 850 Kč, č. 114V511000005 - „MORIS – rozvoj NIA, přihlašování uživatelů pomocí Mobilního elektronického prostředku (MEP)“ ve výši 49 576,45 Kč a č. 114V511000006 - „Národní certifikační autorita – 4. etapa“ ve výši 1 370 379,45 Kč). Tyto prostředky budou převedeny do nároků z nespotřebovaných výdajů a čerpány v roce 2021 na další výdaje v rámci ISPROFIN.

Limit počtu zaměstnanců

V roce 2020 měla SZR rozpočtem limitováno 57 zaměstnanců (9 míst v kategorii občanských zaměstnanců a 48 státních zaměstnanců). Průměrný přepočtený počet zaměstnanců byl k 31. prosinci 2020 celkem 49,7 zaměstnanců. Obsazeno bylo k 31. prosinci 2020 46 SSM a 9 SPM. Neobsazena pak celkem 2 SSM místa.

8. Seznam použitých zkratk

AIS	agendový informační systém
CA	certifikační autorita
Czech POINT	Český podací ověřovací informační národní terminál
DPČ	dohoda o pracovní činnosti
DPH	daň z přidané hodnoty
EDS	evidenční dotační systém
EDS/SMVS	informační systém využívaný na jednotlivých ministerstvech s přímým napojením na Ministerstvo financí ČR, kde slouží k centrálnímu zpracování podkladů pro tvorbu plánu výdajů státního rozpočtu a evidování dotací
eOP	občanský průkaz s kontaktním elektronickým čipem
FKSP	fond kulturních a sociálních potřeb

FO	funkční oblast státního rozpočtu
HW	hardware
ICT	informační a komunikační technologie
INV NF	investiční prostředky
ISMS	System řízení bezpečnosti informací
ISPROFIN	informační systém programového financování
ISZR	informační systém základních registrů
MF	Ministerstvo financí
MV	Ministerstvo vnitra
NIA	Národní identitní autorita
NIA ID	prostředek pro elektronickou identifikaci vydávaný SZR
NCA	Národní certifikační autorita
NIV NF	neinvestiční prostředky
OPPP	ostatní platby za provedenou práci
OVM	orgán veřejné moci
RAZR	Registrační autorita základních registrů
R1	rozpočet vládou schválený a přidělený na činnost úřadu
R2	rozpočet po rozpočtových změnách provedených v průběhu roku
ROB	Registr obyvatel
ROS	Registr osob
RA	registrační autorita
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
SMVS	Správa Majetku ve Vlastnictví Státu
SPM	systemizované pracovní místo
SSM	systemizované služební místo
SZR	Správa základních registrů
SW	software
VIS	významný informační systém
VO	vyšší odborné
VŠ	vysokoškolské
ZR	základní registry