



MINISTERSTVO PRO MÍSTNÍ ROZVOJ ČR

Uživatelská příručka RAZR pro OVM

Verze dokumentu:	7
Datum vydání:	27.3 2019
Autor:	SZR
Klasifikace:	Veřejný dokument





MINISTERSTVO PRO MÍSTNÍ ROZVOJ ČR

Obsah

1.	Úvod	3
2.	Nastavení počítače uživatele pro práci s RAZR	3
3.	Přihlášení do aplikace RAZR	4
4.	Uživatelské rozhraní aplikace RAZR	7
5.	Vytvoření žádosti v aplikaci RAZR	8
6.	Certifikáty pro AIS	9
7.	Agendy pro AIS	10
8.	IP adresy pro AIS	10
9.	Správce a provozovatel AIS	11
10.	Referenční agent	11
11.	Zpracování žádosti	12
12.	Sdělení o žádosti a pasport	12
13.	Reklamace	12
14.	Ukázky formulářů pro vybrané žádosti	12
15.	Nastavení účtu v JIP	14





1. Úvod

Registrační autorita základních registrů RAZR je webová aplikace, kterou orgány veřejné moci (OVM) a další zmocněné subjekty používají k žádosti o přístup do základních registrů ČR pro své agendové informační sysémy (AIS). RAZR vyřizuje žádosti o přístup do produkčního i testovacího prostředí základních registrů.

Tento dokument popisuje, jak se uživatelé mohou přihlásit do aplikace a jakým způsobem mohou zadávat údaje, které SZR požaduje, respektive využívá při povolování přístupu AIS do základních registrů.

2. Nastavení počítače uživatele pro práci s RAZR

Uživatelé používají pro práci s RAZR webový prohlížeč (MS Internet Explorere, MS Edge, Chrome, Firefox atd.). Komunikace mezi prohlížečem uživatele a aplikací RAZR probíhá vždy protokolem https, tedy šifrovaně (http over SSL/TLS). RAZR vyžaduje konfiguraci SSL/TLS uvedenou v následující tabulce. Tzn. že prohlížeč a operační systém na počítači uživatele musí umožňovat komunikaci s využitím TLS 1.2 a aspoň s jednou z uvedených ciphers.

```
TLSv1.2:
  ciphers:
    TLS_ECDHE_RSA_WITH_AES_256_GCM_SHA384 (ecdh_x25519) - A
    TLS_ECDHE_RSA_WITH_AES_128_GCM_SHA256 (ecdh_x25519) - A
    TLS_DHE_RSA_WITH_AES_256_GCM_SHA384 (dh 2048) - A
    TLS_DHE_RSA_WITH_AES_128_GCM_SHA256 (dh 2048) - A
    TLS_ECDHE_RSA_WITH_AES_256_CBC_SHA384 (ecdh_x25519) - A
    TLS_ECDHE_RSA_WITH_AES_128_CBC_SHA256 (ecdh_x25519) - A
    TLS_ECDHE_RSA_WITH_AES_256_CBC_SHA (ecdh_x25519) - A
    TLS_ECDHE_RSA_WITH_AES_128_CBC_SHA (ecdh_x25519) - A
    TLS_DHE_RSA_WITH_AES_256_CBC_SHA (dh 2048) - A
    TLS_DHE_RSA_WITH_AES_128_CBC_SHA (dh 2048) - A
    TLS_RSA_WITH_AES_256_GCM_SHA384 (rsa 2048) - A
    TLS_RSA_WITH_AES_128_GCM_SHA256 (rsa 2048) - A
    TLS_RSA_WITH_AES_256_CBC_SHA256 (rsa 2048) - A
    TLS_RSA_WITH_AES_128_CBC_SHA256 (rsa 2048) - A
    TLS RSA WITH AES 256 CBC SHA (rsa 2048) - A
    TLS_RSA_WITH_AES_128_CBC_SHA (rsa 2048) - A
  compressors:
    NULL
  cipher preference: server
```

RAZR používá doménový (serverový) certifikát, který vydala certifikační autorita "PostSignum Public CA 3". Certifikáty vydané touto certifikační autoritou jsou považovány za důvěryhodné prohlížeči MS Edge, MS Internet Explorer, Opera, Chrome a Safari pod operačním systémem MS Windows a případně dalšími, které pod MS Windows využívají úložiště certifikátů operačního systému. Prohlížeče, které pod MS Windows používají vlastní úložiště (Firefox – viz obr. 1), a prohlížeče pod jinými operačními systémy tyto certifikáty považují za nedůvěryhodné a je nutné do příslušného úložiště importovat kořenové certifikáty certifikační autority - viz http://www.postsignum.cz/komercni_domenove_certifikaty.html.





<u> </u>	Nezabezpečené sp	pojení x +				1 <u>111</u> 1		Х
	C û	(i) https://razr.egon.gov	V.CZ 70%	🛡	☆	Q Vyhledat	>>	Ш
	Vaše přip Majitel serveru ra odcizením, Firefox Zjistit více Hlásit chyby	DOJENÍ NENÍ ZAbEZ zr.egon.gov.cz nakonfiguroval své v x se k této webové stránce nepřipo jako je tato a pomoci tak organizad	ZPEČENÉ webové stránky nesprá jil. ci Mozilla identifikovat	vně. Abychom a blokovat ško	o chránili va odlivé strár Zpátky	aše informace před nky Rozšířené		^
	razr.egon.g Certifikát n Server patr Může být p Kód chyby:	jov.cz používá neplatný bezpečnos není důvěryhodný, protože jeho vyc rně neposílá patřičné certifikáty me potřeba naimportovat dodatečný kr : SEC_ERROR_UNKNOWN_ISSUER	tní certifikát. Javatel je neznámý. zilehlých CA. ořenový certifikát.		Při	dat výjimku		~

Obrázek 1 – Připojení k RAZR ve Firefoxu pro MS Windows

Nainstalujte na počítač pro práci s RAZR antivir a pravidelně ho aktualizujte. Zajistěte instalace bezpečnostních aktualizací operačního systému počítače. Omezte fyzický přístup k počítačům. Synchronizujte čas na počítačích se spolehlivým zdrojem přesného času.

3. Přihlášení do aplikace RAZR

Aplikace RAZR je dostupná ze sítí KIVS (Komunikační infrastruktura veřejné správy) a Internet prostřednictvím CMS2 (Centrální místo služeb 2. generace).

- URL z Internetu = <u>https://razr.egon.gov.cz</u>
- URL z KIVS přes CMS2 = <u>https://razr.egon.cms2.cz</u>

Pro přihlášení do aplikace RAZR je nutné splnit následující požadavky:

- mít účet v JIP (Jednotný identitní prostor);
- mít v JIP přidělenou roli, respektive role pro práci s RAZR.

Viz kapitolu "Nastavení účtu v JIP".





MINISTERSTVO PRO MÍSTNÍ ROZVOJ ČR

Na úvodní obrazovce aplikace RAZR klikněte na "JIP".



Obrázek 2 - Úvodní obrazovka RAZR z Internetu







MINISTERSTVO

PRO MÍSTNÍ

ROZVOJ ČR

Obrázek 3 - Úvodní obrazovka RAZR z KIVS

RAZR vás přesměruje na přihlašovací stránku JIP. Pokud se přihlašujete z Internetu, přesměruje vás RAZR na JIP v Internetu.

MINISTERSTVO VNITRA ČESKÉ REPUBLIKY			CZECHPOINT
	Přihlášení do systému RAZR-Internet	:	
Vyberte způsob přihláše	ení:		
Certifikátem	pokud máte zaregistrovaný oso identitním prostoru (JIP)	bní certifikát ke svému už	ivatelskému účtu v Jednotném
Jménem a heslem	pokud nemáte zaregistrovaný o Jednotném identitním prostoru (sobní certifikát ani OTP IIP)	ke svému uživatelskému účtu v
ОТР	pokud máte zaregistrováno přih uživatelskému účtu v Jednotném	ašování jednorázovým h identitním prostoru (JIP)	eslem (OTP) ke svému
Jménem a h	eslem >> Certifikát	em >>	OTP >>
	Přihlašovací jméno:		
	Heslo:		
	PŘIHLÁ	SIT	
Správu uživatelských úč	tů v JIP provádí Váš lokální admini:	strátor na adrese <u>https://w</u>	/w.czechpoint.cz/spravadat/ .
	Prohlášení o zpracování V	<u>ašich osobních údajů</u> .	
© 2017 Ministerstvo vnitra	České republiky, všechna práv	a vyhrazena	

Obrázek 4 - Přihlašovací stránka JIP pro RAZR z Internetu

Pokud se přihlašujete z KIVS, přesměruje vás RAZR na JIP v KIVS.





MINISTERSTVO PRO MÍSTNÍ ROZVOJ ČR

MINISTERSTVO VNITRA ČESKÉ REPUBLIKY			CZECHPOINT
	Přihlášení do systému: RAZR-KIVS		
Vyberte způsob přihlášer	ní:		
Certifikátem	pokud máte zaregistrovaný osob identitním prostoru (JIP)	oní certifikát ke svému už	živatelskému účtu v Jednotném
Jménem a heslem	pokud nemáte zaregistrovaný os Jednotném identitním prostoru (JI	sobní certifikát ani OTP P)	ke svému uživatelskému účtu v
ОТР	pokud máte zaregistrováno přihla uživatelskému účtu v Jednotném i	ašování jednorázovým h identitním prostoru (JIP)	eslem (OTP) ke svému
Jménem a he	Přihlašovací jméno: Heslo: Přihlašovací jméno:	em >>	OTP >>

Správu uživatelských účtů v JIP provádí Váš lokální administrátor na adrese https://www.czechpoint.cz/spravadat/ .

Prohlášení o zpracování Vašich osobních údajů .

© 2017 Ministerstvo vnitra České republiky, všechna práva vyhrazena

Obrázek 5 - Přihlašovací stránka JIP pro RAZR z KIVS

Na přihlašovací stránce JIP zadáte svoje přihlašovací údaje, které máte pro přihlašování uvedené v JIP u svého účtu. **Používejte přihlašování certifikátem nebo OTP.** Přihlašování jménem a heslem je možné, ale nezaručuje dostatečnou úroveň bezpečnosti přihlášení.

Po úspěšném přihlášení RAZR zobrazí hlavní stránku. Viz kapitolu "Uživatelské rozhraní aplikace RAZR".

Není povoleno současné vícenásobné přihlášení jednoho uživatele. Pokud jste přihlášen a přihlásíte se znovu, RAZR vás z původního přihlášení automaticky odhlásí.

4. Uživatelské rozhraní aplikace RAZR

Po úspěšném přihlášení uživatele zobrazí RAZR hlavní stránku:





S RAZR KIVS × +	x
(←) → 健 @ [0]	💫 https://raz.egon.gov.cz/razr/(Styseh4w3tgfet1tsylk5d3nob))/default.aspx?language=
RAZR SPRAVA ZAKLADNICH REGISTRÜ	KTVSeditaceAI55 Pätek, 21. září 2018, 38. týden Odhlásit +
🔒 Hlavní stránka	Havní stránka Žádosti Subjekty Data Nápověda
🔅 Moje nastavení 🔹 👻	Žádosti aplikace RAZR
Poslední přihlášení: 20.09.2018 15:30 Moje přihlášení Aktuální přihlášení: Internet	Chci řešit pouze certifikáty
	V žádosti se řeší pouze certifikáty a nic jiného
215	Spravovat AIS pro přístup k základním registrům
	Kompletní správa AIS (certifikáty, agendy, IP adresy, provozovatel)
	Chri měnit pouze údaje o subjektu
	Správa subjektu - OVM (adresa, kontakty)
	Zu žit výchu AIC do vídadních sosietra
	Zrušení přístup AlS včetně agend, Certifikátů a IP adres
	Zobrazení údajů
	(*) Zobrazit informace o subjektu
	🛞 Rozpracované žádosti
	🛞 Odeslané žádosti
	🛞 Vyřízené žádosti k převzetí
	Všechny žádosti
	v

Obrázek 6 - Hlavní stránka RAZR

Na horní liště je uvedeno přihlašovací jméno uživatele, aktuální datum a tlačítko pro odhlášení z aplikace.

Na levé straně je umístěno menu, kde se zobrazují funkce související s prováděnou činností uživatele.

Uprostřed je menu s výběrem typu požadavku (včetně stručného popisu).

V pravé části Hlavní stránky jsou informace, vztahující se ke zpracování žádostí. Horní navigační lišta:

- Hlavní stránka návrat na Hlavní stránku.
- Žádosti evidence všech rozpracovaných, odeslaných a zpracovaných žádostí subjektu.
- Data údaje o všech AIS, agendách, IP adresách a certifikátech subjektu.
- Nápověda informace a návody pro žadatele.

5. Vytvoření žádosti v aplikaci RAZR

Video návod na vytvoření, podání převzetí žádosti naleznete na

https://razr.egon.gov.cz/help/razr-intro.mp4, respektive https://razr.egon.cms2.cz/help/razr-intro.mp4.

RAZR **umožňuje** zadat následující požadavky pro AIS:

- 1. Požadavek na vydání certifikátu pro AIS.
- 2. Požadavek na odvolání (zneplatnění) certifikátu, který SZR vydala pro AIS.
- 3. Požadavek na změnu agend, které AIS vykonává, tj. přidání nebo odebrání agend.





- 4. Požadavek na změnu IP adres, ze kterých se AIS připojuje k ZR, tj. přidání nebo odebrání adres.
- 5. Požadavek na změnu údajů o subjektu (správci AIS).
- 6. Požadavek na změnu údajů o provozovateli AIS.
- 7. Požadavek na zrušení přístupu AIS do základních registrů.

RAZR neumožňuje mj.:

- Registrovat nový subjekt. RAZR předpokládá, že všechny subjekty oprávněné žádat o přístup do základních registrů jsou definované v RPP (Registr práv a povinností).
- Registrovat nový AIS. RAZR předpokládá, že všechny AIS jsou registrované v RPP https://rpp-ais.egon.gov.cz/AISP/
- Registrovat IP adresu u poskytovatele připojení do Internetu, respektive do KIVS.

Základní postup pro vytvoření a odeslání žádosti:

- Volba typu žádosti. Po volbě typu žádosti RAZR zobrazí příslušný formulář a řídí uživatele podle typu žádosti.
- Zadání údajů žádosti do webového formuláře RAZR. Pokud je to možné, RAZR vyžaduje výběr vstupních hodnot pro žádost ze seznamu povolených hodnot. Např. při definici agend, ke kterým má mít určitý AIS přístup, vyžaduje výběr ze seznamu agend, ve kterých má subjekt žadatele působnost definovanou v RPP. Ostatní vstupní údaje kontroluje.
- Kontrola obsahu žádosti. Uživatel může kdykoli požádat o kontrolu obsahu žádosti.
 Před odesláním žádosti provede RAZR kontrolu automaticky.
- Odeslání žádosti na SZR ke zpracování.
- RAZR přidělí odeslané žádosti jednoznačný identifikátor a zobrazí ho.
- RAZR vytvoří přehled obsahu podané žádosti ve formátu PDF. Uživatel si může tento přehled stáhnout.

6. Certifikáty pro AIS

Jednou z hlavních funkcí RAZR je příjem a kontrola žádostí o vydání certifikátů pro přístup AIS do základních registrů, zprostředkování vydání certifikátu u Certifikační autority ISZR (Informační systém základních registrů) a předání certifikátu žadateli.

Vydávání certifikátů se řídí Certifikační politikou SZR pro certifikáty vydávané pro AIS. Dokument certifikační politiky a další dokumenty související s povolením přístupu AIS do základních registrů jsou na <u>http://www.szrcr.cz/vyvojari/spravci</u>.

V případě žádosti o certifikát musí uživatel k vyplněnému formuláři RAZR přiložit příslušnou technickou žádost ve formátu PKCS10. Návod na vytvoření žádosti je dostupný na <u>http://www.szrcr.cz/uploads/spravci AIS/Postup pro vytvor eni z a dosti o digita lni certifika t.pdf</u>

Vytvořenou technickou žádost přidejte jako přílohu k vyplněnému webovému formuláři. RAZR technickou žádost zkontroluje a pokud nesplňuje podmínky, odmítne ji.





MINISTERSTVO PRO MÍSTNÍ ROZVOJ ČR

O certifikát může žádat správce IS pouze pro takové IS, které mají přiřazenou IP adresu, nebo správce o IP adresu žádá ve stejné žádosti jako o certifikát.

RAZR upozorňuje automaticky správce AIS na blížící se konec platnosti certifikátů pro AIS.

Certifikáty vydané pro AIS pro přístup do základních registrů lze používat i pro autentizaci vůči eGON Service Bus (eGSB). Pokud ale má AIS vystupovat vůči eGSB jako publikační, vyžaduje eGSB jméno serveru v položce Common Name (CN) v předmětu certifikátu a nebo v položce Subject Alternative Name (SAN). Jméno serveru musí být navíc z domény cms2.cz, tj. např. server.ovm.cms2.cz. Tzn. že v žádosti o certifikát musí být obsažena správná hodnota parametru / parametrů CN a nebo SAN.

Certifikáty vydané pro AIS pro přístup do základních registrů lze používat i pro autentizaci mezi AIS navzájem.

RAZR umožňuje žádat o zneplatnění certifikátu před uplynutím jeho platnosti. V případě, že máte sjednané heslo pro komunikaci s RA SZR, můžete žádat o zneplatnění i telefonicky nebo osobně. V takovém případě ale SZR pouze zablokuje možnost použít certifikát pro přístup do základních registrů (neblokuje přístup do eGSB ani autentizaci mezi AIS) a pro definitivní zneplatnění certifikátu musíte potvrdit požadavek tak, že podáte prostřednictvím RAZR řádnou žádost o zneplatnění certifikátu.

7. Agendy pro AIS

Každý AIS je určen k výkonu arčitých agend. RAZR umožňuje evidovat pro AIS agendy, které může AIS vykonávat, a zajistit v ISZR povolení agend pro AIS.

O agendu je možné žádat pouze pro AIS, který má platný certifikát, nebo správce AIS o něj žádá ve stejné žádosti jako o agendu.

8. IP adresy pro AIS

Každý AIS používá pro komunikaci se základními registry jednu nebo více IP adres. RAZR umožňuje evidovat pro AIS IP adresy, které může AIS používat, a zajistit v ISZR povolení spojení z IP adres evidovaných pro AIS.

Viz dokument "Síťová konektivita" na <u>http://www.szrcr.cz/uploads/spravci_AIS</u>

Stavy IP adres v aplikaci RAZR:

- Aktivní = AIS může tuto IP adresu používat.
- Neaktivní = AIS mohl tuto IP adresu používat dříve, ale aktuálně již ne (používání bylo zrušeno na základě žádosti správce AIS).

O IP adresu / adresy je možné žádat pouze pro AIS, který má platný certifikát, nebo správce AIS o něj žádá ve stejné žádosti jako o IP adresu.





MINISTERSTVO

PRO MÍSTNÍ

ROZVOJ ČR

9. Správce a provozovatel AIS

Každý AIS má právě jednoho správce. Tím je subjekt, který určuje podmínky provozu AIS, je uveden jako správce AIS v RPP a je oprávněn žádat SZR o přístup AIS do základních registrů. Údaje o subjektch získává RAZR z RPP. V RAZR je možné měnit adresu subjektu a kontaktní údaje na správce. Název, IČ a datovou schránku subjektu není možné v RAZR měnit. V případě požadavku na jejich změnu je třeba se obrátit na správce RPP.

RAZR vyžaduje, aby každý AIS měl definovanou osobu odpovědnou za AIS. Na tuto osobu se SZR obrací v případě, že potřebuje řešit něco, co se týká příslušného AIS.

Každý AIS může mít maximálně jednoho provozovatele. To je subjekt, který provozuje AIS z pověření správce AIS. Provozovatelem může být buď sám správce AIS, nebo může jít o jiný subjekt včetně podnikatelských subjektů. Provozovatel nemusí být evidován ani v RPP ani v JIP. RAZR umožňuje definovat údaje o provozovateli a kontaktní údaje na provozovatele. SZR se může na provozovatele obrátit v případě technických problémů s AIS.

10. Referenční agent

Referenční agent je vzorová implementace (minimalistického) AIS. Tato implementace je veřejně dostupná a je určena vývojářům k seznámení se s problematikou tvorby AIS a technologiemi pro přístup AIS do základních registrů. Referenčního agenta je možné používat pouze v testovacím prostředí základních registrů.

Aby bylo možno Referenčního agenta reálně testovat, vygenerovala SZR dvojici asymetrických klíčů, k veřejné části vydala certifikát a soukromý klíč i certifikát vystavila na webu SZR. Přístup k soukromému klíči je podmíněn znalostí hesla, které je neveřejné.

V případě Referenčního agenta uživatelé nežádají o přístup Referenčního agenta do základních registrů, ale o povolení používat Referenčního agenta a o přístup Referenčního agenta do základních registrů z určité IP adresy.

Uživatelé registrovaní v JIP pro práci s RAZR mohou podávat žádosti o používání Referenčního agenta s využitím aplikace RAZR. Libovolná osoba může požádat o používání Referenčního agenta zasláním žádosti elektronickou poštou na ra@szrcr.cz. Formuláře jsou na http://www.szrcr.cz/vyvojari. SZR žádost zaeviduje a zašle žadateli heslo k soukromému klíči v SMS. **Aplikace RAZR nezobrazuje uživatelům žádosti podané online s využitím aplikace RAZR**.

Pro přístup Referenčního agenta do základních registrů je možné použít pouze IP adresy, které nejsou použité pro žádný AIS, a to ani v testovacím ani v produkčním prostředí základních registrů. Každý uživatel Referenčního agenta musí používat vlastní IP adresu.

RAZR umožňuje také podat žádost o ukončení používání Referenčního agenta. SZR zablokuje přístup do základních registrů z IP adresy, která byla použitá pro příslušného uživatele Referenčního agenta.

Další informace o Referenčním agentovi jsou dostupné na <u>http://www.szrcr.cz/referencni-agent-1</u>





11. Zpracování žádosti

Žádosti odeslané správcem AIS obdrží SZR, zpracuje (vyřídí) je a výsledek oznámí (odešle sdělení) správci AIS.

Během přípravy a zpracování prochází žádost následujícími stavy:

- **Příprava** žadatel vytváří žádost, žádost není odeslaná na SZR, žadatel má možnost si žádost v aplikaci RAZR uložit a později se k ní vrátit.
- Vyřizuje se žádost byla odeslána na SZR, má přidělený jednoznačný identifikátor, SZR požadavek vyřizuje.
- Vyřízená žádost byla vyřízena a je připravena k převzetí v RAZR, SZR zaslala sdělení i do datové schránky správce AIS. A volitelně může žadatel obdržet informaci o vyřízení také elektronickou poštou.
- **Převzatá** uživatel převzal výsledek (sdělení) žádosti v aplikaci RAZR.

Žadatel (fyzická osoba) a další oprávněné osoby správce AIS mohou sledovat stav zpracování žádosti v aplikaci RAZR.

12. Sdělení o žádosti a pasport

RAZR vyrobí ke každé vyřízené žádosti sdělení o tom, které požadavky ze žádosti SZR realizovala a které zamítla, a toto sdělení odešle do datové schránky subjektu žadatale a současně ho zpřístupní uživateli v RAZR. Je tedy možné, že SZR realizuje pouze část požadavků, např. povolí pro AIS požadované agendy, ale zamítne požadované IP adresy.

Součástí sdělení je pasport. Ten obsahuje pro AIS aktuální seznam povolených agend, IP adres a platných certifikátů.

13. Reklamace

Pokud subjekt nesouhlasí s výsledkem sdělení o žádosti, může v RAZR pro **vyřízenou** nebo **převzatou** žádost zadat a odeslat na SZR reklamaci. Reklamace se zadává jako volný (nestrukturovaný) text.

14. Ukázky formulářů pro vybrané žádosti

Online žádost o využívání Referenčního agenta





RAZR SPRÁVA ZÁKLADNÍCH REGISTRŮ	KIVSeditaceAIS1 / 5 uživatelů	online	Úterý, 5. června 2018, 23. týden	Odhlásit +
🔨 Žádosti	Hlavní stránka Žádosti	Data Nápověda		
📮 Žádosti 🔹 👻	Žádost o referenční	no agenta		
🛱 Referenční agenti	Obecné			
+ Nová žádost				
🔊 Reklamace 👻	Typ žádosti		0	
🗘 Moje nastavení 🔹 🔻				
© 2018 NetGenium		Zpet		

Online žádost o změnu údajů o subjektu

Žádost : Chci měnit pouze údaje o subjektu

Stav: Příprava
Název subjektu: Městys Bezno
IČO: 00237469
Upozornění: v systému již máte uloženu jinou nedokončenou žádost.

Zobrazit nedokončené žádosti...

Zobrazit nápovědu k žádosti...

Subjekt

Údaje o subjektu budou změněny pouze v evidenci aplikace RAZR.

Тур	OVM		•
Název	1ěstys Bezno		
Datová schránka	7hcb7xj	IČ 🕐	00237469
Ulice	Boleslavská		
Č. p.	15400	Č. or.	00
Obec	Bezno		





Přehled žádosti

Datum:	05.06.2018 16:	11
Typ žádosti:	Chci měnit pouze údaje	e o subjektu
AIS:		
Prostředí:		
Identifikátor (A)IS:		
Změna údajů Subjetku.		
Ulice:	ČP:	Č.or.
Boleslavská	15400	00
Obec:	Krai:	PSČ
Bezno	Středočeský	29429
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-
Změna údajů správce.		
Ulice:	ČP:	Č.or.
Boleslavská	15400	00
Obec:	Kraj:	PSČ
Bezno	Středočeský	29429

Poznámky k žádosti	Změna údajů subjektu			?
			h	
	<- Předchozí krok	Uložit		
		Odeslat žádost k vyřízení na SZR		0

15. Nastavení účtu v JIP

Nastavení účtu jednotlivých uživatelů v JIP pro práci s RAZR, tj. přidělení rolí provádí lokální administrátor subjektu. Subjektem se rozumí OVM nebo jiná právnická osoba oprávněná žádat pro AIS o přístup do základních registrů. Lokální administrátor subjektu je fyzická osoba, kterou má subjekt v JIP uvedenou jako osobu oprávněnou spravovat v JIP údaje o uživatelích (fyzických osobách), které JIP používají na základě pověření subjektu.

AIS je v tomto případě buď **RAZR-Internet** nebo **RAZR-KIVS**, protože role v JIP se pro RAZR přidělují odděleně pro přístup z KIVS a z Internetu:

- pro přístup z Internetu je v JIP AIS RAZR-Internet;
- pro přístup z KIVS je v JIP AIS RAZR-KIVS.

Je to vyžadováno pravidly JIP pro registraci AIS. Důsledkem je, že interní správce subjektu musí uživatelům přidělit příslušnou roli pro oba AIS, pokud mají mít uživatelé přístup z Internetu i KIVS.

Interní správce subjektu přidělí v JIP jednotlivým uživatelům pro přístup do RAZR jednu nebo více z následujících rolí pro správu AIS subjektu:

"Editace agendových IS (RAZR-Internet)", "Editace agendových IS (RAZR-KIVS)": tyto role opravňují uživatele k editaci i k prohlížení údajů o všech AIS ve správě subjektu a k editaci i prohlížení všech rozpracovaných požadavků za subjekt.





Tato role tedy zahrnuje oprávnění role "Prohlížení agendových IS (RAZR-Internet)", respektive "Prohlížení agendových IS (RAZR-KIVS)".

Role "Editace agendových IS (RAZR-Internet)" a "Editace agendových IS (RAZR-KIVS)" obsahují stejná oprávnění, liší se pouze tím, zda se vztahují k přístupu k RAZR z Internetu nebo z KIVS.

 "Prohlížení agendových IS (RAZR-Internet)", "Prohlížení agendových IS (RAZR-KIVS)": tato role opravňuje uživatele k prohlížení údajů o všech AIS ve správě subjektu a k prohlížení všech rozpracovaných požadavků za subjekt. Role "Prohlížení agendových IS (RAZR-Internet)" a "Prohlížení agendových IS (RAZR-KIVS)" obsahují stejná oprávnění, liší se pouze tím, zda se vztahují k přístupu k RAZR z Internetu nebo z KIVS.

Informace o JIP jsou dostupné zde: www.czechpoint.cz/public/dokumentace-jip-kaas

Návody pro práci s JIP jsou dostupné zde: https://www.czechpoint.cz/dokumentace/prirucky/

V případě dotazů týkajících se JIP, správy účtů v JIP a přidělování rolí v JIP se obracejte na podporu CzechPoint: e-mail <u>helpdesk@czechpoint.cz</u> nebo tel. 222131313.

Stručný **postup pro nastavení rolí RAZR** uživatelům lokálním administrátorem subjektu:

• Přihlaste se do JIP jako lokální administrátor na https://www.czechpoint.cz/as/login/





MINISTERSTVO PRO MÍSTNÍ ROZVOJ ČR

+ https://cert.czechpoint.cz/a	s/login?uri=https://www.czechpoint.cz/spravadat/8ttype=certificate	≁ 🗎 🖒 Hle
Správa dat - Přihlášení 🛛 🗙 📑		
A		
SEZNAM ORGÁNŮ VEŘEJNÉ MOCI	A Barrows	O datové schránky
Přihlášení: Jménem a heslem	Certifikátem OTP Autentizace	
ZADEJTE PŘIHLAŠOVACÍ ÚDAJE Uživatelské jméno Heslo Přihlásit se		
INFORMACE		
Jak a proč nastavovat agendové činno V sekci dokumentace byla uvolněna příru týkajících se základních registrů, a jejich Czech POINT. Přímý odkaz na příručku j	agenou A1941 a chinostili Foli CR12218. stní role? čka, která popisuje problematiku agend a agendových činnostních rolí, tedy pojmů vztah k Jednotnému identitnímu prostoru (JIP), který je provozován v rámci systému <u>itips //www.czechpoint.cz/data/prirucky/files/CzP agendy acr v JIP.pdf</u>	
 Pozadavky na pristup do aplikace spra Lokální administrátoři, národní administrá Uživatelským jménem, heslem a jednor Uživatelským jménem, heslem a jednor 	va dat toři a garanti AIS se musí do Správy dat přihlásit jedním z těchto možných způsobů mi certifikátem ázovým heslem (OTP)	
Uživatelům v ostatních rolich je umožněn zaregistrováno přihlášení certifikátem net kontaktních míst Czech POINT se nadále	o přihlásit se do Správy dat pouze pomocí uživatelského jména a hesla. Pokud má účet po OTP přihlášení, musí se povinně použít tento způsob přihlášení. Uživatelé musí hlásit do systému Czech POINT pomocí komerčního certifikátu.	
Postup registrace a používání OTP nalez https://www.czechpoint.cz/data/prirucky/fi	nete v dokumentaci na adrese lies/nrihlasovani OTP pdf	
Jak získám přihlašovací údaje do Sprá Vaše přihlašovací údaje vám sdělí osoba administrátora vašeho subjektu. V případ	vy dat? , která vám zřídila účet ve Správě dat. Obvykle se bude jednat o lokálního é, že jste zapomněli heslo, požádejte tuto osobu o reset hesla.	
O zřízení přihlašovacích údajů pro lokální http://www.czechpoint.cz/data/formulare/t požádat o reset přihlašovacích údajů.	ho administrátora požádejte prostřednictvím formuláře dostupného na adrese <u>iles/sprava lokalnich administratoru zfo</u> . Pomocí stejného formuláře můžete rovněž	
Helpdesk Czech POINT V případě problémů se Správou dat konta emailové adrese <u>helpdesk@czechpoint c</u>	aktujte Helpdesk Czech POINT na telefonním čísle 222 13 13 13 (8:00 - 18:00) nebo na 💙 z	

• Zobrazí se úvodní stránka.





MINISTERSTVO PRO MÍSTNÍ ROZVOJ ČR



• Přejděte na správu uživatelů.

SEZNAM ORGÁNŮ VEŘEJNÉ MOCI	X	5	22	37	Constraint Constraint
DOMU EXPORT					
SZnchRgstr: DETAIL U	ŽIVATELĖ PR	ACOVIŠTÉ D	ALŚÍ DATOVĖ SCHRÁNKY	AIS KRIZOVĖ ŘÍ	ZENÍ ZŘIZOVANÉ ORGANIZACE
<u>Přehled</u> <u>Nový uživatel</u> <u>Y Uoravit filtr</u> <u>S Odstranit filtr</u> Použité filtry: Blokování účtu: Ne,					
O UŽIVATELSKÉ JMÉNO	JMÉNO	O O PRIJMENI	BLOKOVÁNÍ ÚČTU	O O AIFO PŘIDĚLENO	ROLE UŽIVATELE
b.dvorak	BOHUSLAV	DVOŘÁK	Ne	ANO (CzP, SOVM)	

• Vyberte uživatele.





MINISTERSTVO PRO MÍSTNÍ ROZVOJ ČR

SZnchRgstr: DETAIL UŽIVATELĖ PRACC	OVIŠTÉ DALŠÍDATOVÉ SCHRÁNKY ALS KRIZOVÉ ŘÍZENÍ ZŘIZOVANÉ ORGANIZACE AGENDY, A ROLE EXPORT	
Přehled		-
Obecné Heslo Správa rolí	Informace o zpracování údajů § 12 z. č. 101/2000 Sb.	
ÚDAJ Uživatelské jméno ? !	HODINOTA provalik	
Přístup do Czech POINT ?		🖊 Upri
Pristup do Czech POINT@office ?		🖊 Upri
Přístup do informačních systěmů ?	elektefett Priveges a z.o.) = Pilopeia Alla X.D. Clubate = Pilopeia Alla X.D. Clubate EAAR RAVK (Contra Jakidasich regath) = Institutional approximation = PIPA Jaka Secondaria Approximation = PIPA Jaka Secondaria Approximation = Fortainal approximation approximation = Fortainal approximation = Fortainal approximat	∕ Upri
Admin krizového řízení ?		/ Upra
Agendové činnostní role ?	Att3 - Registrace agend a orgánů velejné mocí pro výlicen agendy • CR1011- Oznámení o výlicníkuňi agendy a změna placidnicoli OVM v agendě	✓ Upr

• V sekci "Přístup do informačních systémů" zvolte vpravo "Upravit".

V zobrazeném seznamu zvolte požadované role pro informační systém RAZR-Internet a nebo RAZR-KIVS.

SZnchRgstr: DETAIL UŽIVATELÉ PRAC	OVIŠTĚ DALŠÍ DATOVÉ SCHRÁNKY ALS KRIZOVÉ ŘÍ	ZENÍ ZŘIZOVANÉ ORGANIZACE AGENDY A ROLE EXPORT PŘISTUP DO INFORMAČNÍCH SYSTÉMŮ
and Prehied		CMS2IASJIP (Ministerstvo vnitra) CMS2IASJIP (Česká pošťa, s.p.) CMS2IIPProxy (Ministerstvo vnitra) helpORT (Newpo, s.r.o.) intoPORT (Newpo, s.r.o.) intoPORT (Newpo, s.r.o.)
Obecné Heslo Správa rolí	Informace o zpracování údajů § 12 z. č. 101/200	RAZE-Internet (Sprinz základních registrů) RAZE-Internet (Sprinz základních registrů) Editace agendových IS. retwork
ÚDAJ.	HODNOTA	Evidence provoznich
		Prohlížení agendových IS. Prohlížení provoznich
		RAZR-KIVS (Språva základních registrů)
Pristup do Czech POINT 2		Editace agendových IS.
		Evidence provoznich
	infoPORT (Nereps: s.r.o.) • ISZR ubvatel • Pripojeni ASk ZR ubvatel • ZR master ubvatel RAZP.KUVS (Språva základních registrů) • Prostilismi apendových IS. • Prostilismi provoznich RPP AIS Působnostní (Ministerstvo votra) • Otužalovatel půsodnosti v apendy • Otužalovatel půsodnosti v apendy • Otužalovatel působnost v Správy základních registrů (Správa zákl	Prohližení agendových IS. Prohližení provoznich RPP AIS Editační (Almisterstvo vnitra) RPP AIS Editační (Almisterstvo vnitra) RPP AIS Speciání (Ministerstvo vnitra) S RPP AIS Speciání (Ministerstvo vnitra) S Service desk manager Správy základních registrů (Správa základních registrů Uloži změny Zulat Seznam rolí pro přístup do aplikací
	 CR1011 - Oznámení o vykonůvání agendy a změna působnosti 	

• Změny uložte tlačítkem "Uložit změny".