# **Změny v datovém obsahu RSO za období od 2.4.2015 do 1.7.2015 včetně**

# **Úvodem k registru a jeho návaznostem na okolní registry**

Český statistický úřad vede statistický územní registr – Registr sčítacích obvodů a budov (dále RSO) a v něm eviduje **soustavu územních prvků a územně evidenčních jednotek, budovy a byty; vše s připojenými statistikami**. Byty jsou neveřejnou částí registru.

Změny v územní struktuře státu a v budovách se promítají do registru průběžně na základě referenčního zdroje **RÚIAN.** Zveřejňují se na webové stránce pod hesly: <http://www.czso.cz/csu/rso.nsf/i/registr_scitacich_obvodu>

**\* Vstup do databáze iRSO** (prohlížení databáze územních celků a budov, exporty, reporty, mapy):

<http://www.czso.cz/csu/rso.nsf/i/prohlizeni_rso>

**\* Editace základních sídelních jednotek v základním registru veřejné správy** (rozhodnutí)

**\* Dokumentace změn v území** (popisy změn v soustavě)

**\* Produkty registru** (seznam a popis produktů, e-katalog geografických produktů)

a jiné.

Byla nasazena **nová verze aplikace iRSO4 s rozsáhlými obsahovými novinkami, s osvědčenými službami a v novém designu.** Funkcionalita webové služby registru **Databáze iRSO** zahrnuje vyhledávání, prohlížení a stahování informací a dat ve volitelných tříděních a formátech PDF, event. XML. Součástí řešení je exportní služba stahování dat územních číselníků a mapová služba. Prohlížení vybraných geoobjektů registru nad speciálně vytvořenou WMS Zeměměřického úřadu zajišťuje publikaci geoproduktů ČSÚ (základních sídelních jednotek, statistických obvodů a jim nadřízených prvků, budovy, adresní místa, ulice). Nově byly zveřejněny první tematické mapy a na rámu mapového okna přibyla nová funkce Informace pro prohlížení územních identifikací a statistik navázaných na územní celky či budovy.

Poskytování produktů RSO a doprovodných číselníků částí obcí, základních sídelních jednotek a dalších číselníků o území či nadstandardních výstupů z RSO je zajišťováno odborem elektronických prezentací a výstupů se sídlem v Praze (viz odkaz Kontakty).

Popisná a grafická data RSO byla v roce 2011, 2012 použita jako **jeden ze zdrojů pro založení** databáze **Registru územní identifikace, adres a nemovitostí (RÚIAN).**

**ČSÚ je editorem prvku základní sídelní jednotka v RÚIAN** (viz zákon č. 111/2009 Sb., o základních registrech, § 43d)). RSO je jedním z agendových informačních systémů základních registrů veřejné správy.

**Návaznost na Registr ekonomických subjektů RES, Databázi fyzických osob (ČSÚ)**

**V rámci projektu IOP SSREG v letech 2010 až březen 2014**, nazvaném „Úprava existující soustavy statistických registrů v návaznosti na vytvoření základních registrů veřejné správy“, se agenda RSO poskytující územní číselníky s vazbami, budovy, byty rozšiřuje o řešení směřující k využívání RSO jako referenčního místa konsolidovaných adres pro soustavu registrů ČSÚ, o správu územních číselníků, zapojení do systému datové konzistence statistického informačního systému, o správu návrhů změn základních sídelních jednotek pro ISÚI/RÚIAN, o rozšíření obsahu RSO o vlastnosti územních celků, o zapojení do statistického prezentačního systému, o poskytování dat soustavy registrů přes webové rozhraní, aj.

**Návaznost na Územně identifikační registr základních sídelních jednotek UIR-ZSJ (URS Praha a. s.)**

Zveřejňování agendy ÚIR-ZSJ bylo ukončeno; od roku 2013 není návaznost mezi RSO a ÚIR-ZSJ podporována.

**Návaznost na Registr územních identifikací, adres a nemovitostí RÚIAN (Český úřad zeměměřický a katastrální)**

V rámci projektu IOP SSREG bylo realizováno zcela nové, přímé **napojení** statistických informačních systémů **na popisná a grafická data VDP RÚIAN** prostřednictvím vytvořené aplikace Rozhraní a upravených aplikací RSOa KLAS (klasifikací a číselníků).Mezi dopady patří:

\* redukce vícezdrojové aktualizace budov, adres RSO a přechod na zdroj RÚIAN, který je doplňován dalšími technickými atributy ze statistických hlášení Stav 7-99 a výsledků Sčítání lidu, domů a bytů;

\* aktualizace evidence bytů je beze změny (z vnitřních zdrojů: Sčítání lidu, domů a bytů; částečně z Hlášení o kolaudaci budovy, bytů od stavebních úřadů);

\* vytvoření Rozhraní na RÚIAN a úprava správy územních identifikací ve statistickém metainformačním systému/subsystému KLAS (klasifikací a číselníků); číselník ulic a veřejných prostranství se zapisuje do KLAS automatizovaně, změny v ostatních číselnících zpracovávají analytici; kromě toho je udržována systémová podpora přidělování kódů územním či územně evidenčním jednotkám;

\* k zajištění povinnosti editora prvku základní sídelní jednotky v RÚIAN byla vyvinuta nová aplikace pro přímou komunikaci mezi RSO a ISÚI prostřednictvím návrhů změn ZSJ.

**Návaznost na Informační systém katastru nemovitostí ISKN (Český úřad zeměměřický a katastrální)**

V letech 1999 až 2006 bylo zpracování výstupů z ISKN do RSO v roční periodicitě. Od ledna 2007 bylo realizováno průběžné zpracování změnového nového výměnného formátu ISKN za tabulky nemovitostí (budovy, parcely), bytové jednotky, řízení, prvky katastrální mapy a od ledna 2008 definiční body budov. Změny v budovách a parcelách byly automatizovaně porovnávány na obsah RSO, rozdíly řešeny správci dat a konzistentní záznamy byly průběžně zapisovány do RSO. Předmětem zápisu do registru byly informace o budovách, parcelách, atributy způsobu využití budov, definičních bodů středů budov zapsaných do KN a jednoznačný identifikátor budovy, který představuje propojení RSO na ISKN. Vybrané objekty grafické části ISKN byly zpracovávány v RSO/GIS. Zpracování výstupů ISKN skončilo prosincem 2013 a novým zdrojem se stal základní registr RÚIAN.

**Návaznost na Informační systém evidence obyvatelstva ISEO (Ministerstvo vnitra ČR)**

Na podzim 2008 bylo zahájeno zpracování adres z ISEO, stav k 31.1.2007, na které v roce 2010 navázalo zpracování změnových měsíčních dávek. Změny v adresách byly porovnávány na obsah RSO, rozdíly řešeny a konzistentní záznamy byly zapisovány do RSO. Předmětem zápisu do registru jsou informace o adresách (z nich se rekonstruují objekty budov) a jejich složkách, atributech (obydlenost domu, statut) a jednoznačný identifikátor adresy PČD počítačové číslo domu (index domu), které představuje propojení RSO na ISEO. Zpracování výstupů ISEO skončilo v září 2013 a zdroj byl nahrazen napojením na RÚIAN.

**Návaznost na číselník ulic a veřejných prostranství dle UIR-ADR (Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR)**

Registr používal číselník ulic UIR-ADR od roku 2001 a konfrontoval ho s používaných číselníkem ISEO a s evidencí ulic na obcích. Na základě používání číselníku v aplikacích a zpracování tematické mapy ulic dával podněty pro gestora číselníku ulic ohledně vzniku, změn a zániku ulic. Tato činnost byla nezbytná pro komplexní evidenci ulic včetně geografické složky, která je potřebná pro různé statistické činnosti, a pro překonání rozdílů v čase a obsahu ulic ve státních evidencích. Od roku 2012 byl realizován přechod na nový zdroj číselníku ulic – RÚIAN.

**Návaznost na evidence obcí**

V roce 2010 - 2011 proběhlo v rámci územní přípravy Sčítání lidu, domů a bytů 2011 plošné odsouhlasení číselných řad budov a adres a dále revize základních sídelních jednotek a statistických obvodů včetně ulic na základě oslovení všech obcí České republiky, vyplývající ze zákona o realizaci sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011. Výsledky odsouhlasení byly zapsány do RSO a sloužily ke zpracování a prezentaci sčítání, provedeném v roce 2011 a jiným agendám. V roce 2015 bylo zahájeno ověřování rozdílných budov mezi RSO a RÚIAN ve spolupráci s dotčenými obcemi a ČÚZK. Výsledky ověření jsou promítány jako do RÚIAN, tak do RSO.

## Metodika

V návaznosti na novelizaci zákona č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě, ve znění č. 230/2006 z 29.5.2006 byl rozšířen název registru na Registr sčítacích obvodů a budov, byly zavedeny pojmy statistický obvod, základní sídelní jednotka, územně technická jednotka a základní územní jednotka (do té doby viz vyhláška FSÚ a FMITR č. 120/1979 Sb., o prostorové identifikaci informací). Došlo k rozšíření registru o:

* vlastnosti územních celků;
* technické parametry budov;
* technické parametry bytů;
* vymezení územní působnosti správních úřadů;
* plnohodnotné evidování adresních míst včetně unikátního identifikátoru IDADR;
* o nový rozměr registru – tzv. zdrojování atributů budov, bytů a adres;
* o nový zdroj dat ze sčítání lidu, domů a bytů.

Poskytované produkty registru mají od časové verze 01012007 rozšířenou strukturu o počet bytů v budově, parcely a unikátní identifikátor adres. Balík geoproduktů počínaje verzí 1.1.2008 byl obohacen o mutace verzí pro zobrazování vrstev s multipolygonálními jednotkami (zejména obcí, ORP, POÚ, volebních obvodů do Senátu), jako podpora pro zobrazování v GIS.

V roce 2010 – 2011 probíhala územní příprava projektu Sčítání lidu, domů a bytů, jehož rozhodným okamžikem byl 26.3.2011 (zákon č. 296/2009 Sb., o sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011). Územní příprava byla geografickou úlohou zaměřenou na celoplošnou revizi základních sídelních jednotek, statistických obvodů, ulic a budov, zajišťovanou ve spolupráci s vybranými rezorty, krajskými úřady a úřady obcí. Blíže – viz <http://www.czso.cz/csu/rso.nsf/i/archiv> . Výsledky z územní přípravy a výstupy ze sčítání na úrovni budov, bytů a jejich technických parametrů jsou zapsány do agendy RSO.

V rámci projektu SSREG 2010-2014 bylo realizováno propojení soustavy statistických registrů včetně databáze fyzických osob na základní registry veřejné správy a dále k rozšíření obsahu RSO o charakteristiky územních celků (výměry, počty obyvatel, budov, bytů, adres, středy území aj.). Blíže Metodická dokumentace RSO:

<http://www.czso.cz/csu/rso.nsf/i/metodika_rso>

Od 1.1.2013 exporty z registru obsahují územní identifikace RÚIAN, identifikátory stavebních objektů, adres a technických detailů vchodů.

Číselníky

Informační systém pro správu číselníků byl rozšířen v editační části o územní číselníky, které se plní z Rozhraní pracující s výměnným formátem RÚIAN (projekt IOP SSREG). V průběhu druhého čtvrtletí 2015 probíhala:

1. **průběžná** aktualizace **číselníku ulic a veřejných prostranství** ve vazbě na obec a základní sídelní jednotky automatizovaným zápisem přímo z rozhraní na RÚIAN do vnitřního informačního systému;

2. **průběžná** aktualizace **všech územních číselníků** (viz dále), číselníku PSČ (typ územní) a jejich **atributů** (činnost gestora číselníků);

Datum platnosti

Datumem platnosti se rozumí datum platnosti položky číselníku od datumu vzniku položky do datumu ukončení položky. Skutečnosti se evidují s přesností na dny.

Katalog číselníků o území byl rozšířen na dvě datumové platnosti položky:

\* administrativní platnost

\* statistická platnost.

Administrativní platností v agendě RSO se rozumí platnost položky územního číselníku dle základního registru RÚIAN VDP.

Statistickou platností v agendě RSO se rozumí platnost položky územního číselníku dle datumu nabytí právní moci rozhodnutí katastrálního pracoviště, dle usnesení zastupitelstva, dle rozhodnutí předsedy Poslanecké sněmovny, dle rozhodnutí ČSÚ. Statistická platnost je rovna administrativní platnosti nebo může být delší, než je interval existence položky vymezený administrativní platností, a slouží pro účely zpracování a prezentace statistik.

Výstupy z RSO jsou se statistickou platností od-do a s datumem aktualizace.

V dalším textu je uváděn datum platnosti „od“ a pokud není výslovně uvedeno jinak, má se za to, že se jedná o totožné datum administrativní a statistické platnosti.

Charakteristiky územních celků

Aplikace RSO verze 4 byla rozšířena o katalogovou a editační správu atributů územních prvků a územně evidenčních jednotek (projekt IOP SSREG). Mezi nové atributy byly zařazeny atributy obecně prostorového rámce (např. číslo mapového listu ZM 10 pro obec), atributy odvozované z entit budov (např. počet budov bytových, počet obyvatel v územním celku), adres (např. počet adres v územním celku), bytů (např. počet bytů celkem v územním celku) či jiné atributy (např. převažující charakter území základní sídelní jednotky, významový střed území).

Soustava územních prvků a územně evidenčních jednotek

Změny v území od 2.4.2015 do 1.7.2015 včetně

1. [Změna příslušnosti ZSJ díl 1694210 Mitrov k části obce](#Mitrov)
2. [Ukončení přesahu budovy na území jiné obce - změna příslušnosti SO 724211 k ZSJ díl](#Hněvotín)
3. [Změna názvu obce Knínice u Boskovic na nový název Knínice](#Knínice)
4. [Změna názvu katastrálního území a ÚTJ Potštát-město na nový název Potštát](#Potštát)
5. [Vznik části obce a části obce díl 415979 Dolce](#Dolce)
6. [Rozdělení ZSJ 015270 Mysletice na díly](#Mysletice)
7. [Rozdělení ZSJ 023051 Slupenec na díly](#Slupenec)
8. [Rozdělení ZSJ 023019 Vyšný na díly](#Vyšný)
9. [Rozdělení ZSJ 023060 Kvítkův Dvůr na díly](#KvítkůvDvůr)
10. [Rozdělení ZSJ 184756 Horní Sněžná na díly](#HorníSněžná)
11. [Rozdělení ZSJ 184705 Milešice na díly](#Milešice)
12. [Rozdělení ZSJ 156019 Průmyslový obvod I na díly](#Průmyslovýobvod)
13. [Rozdělení ZSJ 051080 Jesenická přehrada na díly](#jesenickápřehrada)
14. [Rozdělení ZSJ 078646 Liboc na díly](#Liboc)
15. [Změna příslušnosti ZSJ díl 3218690 Nový Vernéřov k části obce](#NovýVernéřov)
16. [Zrušení rozdělení ZSJ 175340 Kerhartice na díly](#Kerhartice) (sloučení dílů)
17. [Rozdělení ZSJ 037206 Hanušovice na díly](#Hanušovice)
18. [Rozdělení ZSJ 037214 Hynčice nad Moravou na díly](#Hynčice)
19. Vytvoření nového statistického obvodu

**AD 1./ Změna příslušnosti ZSJ díl 169421 Mitrov do části obce**

Na základě změny v příslušnosti stavebních objektů k části obce ze zdroje základního registru RÚIAN byla provedena aktualizace vazby ZSJ dílu.

**Základní sídelní jednotka díl**

V okrese Hradec Králové v obci 571041 Třebechovice pod Orebem se s účinností od 15.4.2015 byla změněna vazba **ZSJ díl 1694210 Mitrov** z dosavadní části obce 169455 Třebechovice pod Orebem (předchůdce) **nově na** **část obce 169439** **Polánky nad Dědinou.**

**Statistický obvod**

V okrese Hradec Králové v obci 571041 Třebechovice pod Orebem se s účinností od 15.4.2015 obdobně promítla změna vazby ZSJ díl do statistického obvodu takto:

u **SO 679 / IDSO 460613** byla následně změněna vazba na část obce 169439 Polánky nad Dědinou.

**AD 2./ Změna příslušnosti SO 724211 do ZSJ díl**

Na základě změny v příslušnosti stavebního objektu k obci ze zdroje základního registru RÚIAN byla provedena aktualizace vazby statistického obvodu do ZSJ dílu. Byl ukončen přesah budovy z obce Lutín na území obce Hněvotín:

**Statistický obvod**

V okrese Olomouc v obci 503657 Lutín byla s účinností od 15.4.2015 změněna vazba **SO 678 / IDSO 724211** z dosavadní ZSJ díl 0891250 Lutín nově do ZSJ díl **0401510** **Hněvotín**.

**AD 3./ Změna názvu obce Knínice u Boskovicna nový název Knínice**

**Obec**

V okrese Blansko v obci 581739 Knínice u Boskovic rozhodlo zastupitelstvo s účinností od 5.5.2015 o změně **názvu obce na nový název Knínice**.

**Základní územní jednotka**

V okrese Blansko v obci 581739 Knínice u Boskovic došlo v souvislosti se změnou názvu obce ke změně názvu ZUJ na nový název Knínice s účinností od 5.5.2015.

**Matrika**

V okrese Blansko v obci 581739 Knínice u Boskovic došlo v souvislosti se změnou názvu obce ke změně názvu matričního úřadu na nový název Úřad městyse Knínice - Matrika s účinností od 5.5.2015.

**AD 4./ Změna názvu katastrálního území a ÚTJ Potštát-město na nový název Potštát**

**Katastrální území**

V okrese Přerov v obci 517101 Potštát došlo ke změně názvu katastrálního území 726460 Potštát-město na **nový název Potštát** s účinností od 1.4.2015 (dodatečné oznámení).

**Územně technická jednotka**

V okrese Přerov v obci 517101 Potštát došlo v důsledku změny názvu katastrálního území ke změně názvu územně technické jednotky 726460 Potštát-město na nový název Potštát s účinností od 1.4.2015 (dodatečné oznámení).

**AD 5./ Vznik části obce a části obce díl 415979 Dolce**

V okrese Příbram, v obci 540391 Jesenice s administrativní účinností od 12.6.2015 (se statistickou účinností od 13.5.2015) byla **zřízena nová část obce 415979 Dolce** na základě usnesení zastupitelstva obce Jesenice č. 206/2015-Hr z 12.6.2015. Jedná se o legalizaci vžitého názvu, který občané používají a pro lepší orientaci např. pro integrovaný záchranný systém.

**Část obce**

V okrese Příbram, v obci 540391 Jesenice s administrativní účinností od 12.6.2015 (se statistickou účinností od 13.5.2015) vznikla nová část obce 415979 Dolce. Nová část obce se vyčleňuje z části obce 058653 Jesenice.

**Část obce díl**

V okrese Příbram, v obci 540391 Jesenice s administrativní účinností od 12.6.2015 (se statistickou účinností od 13.5.2015) vznikla nová část obce díl 415979 Dolce.

Mění se pořadová čísla částí obce dílů v rámci obce:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Poř. č. dříve | Poř. č. nově | Kód části obce | Název části obce |
| 1 | 1 | 403407 | Boudy |
| 2 | 2 | 058629 | Dobrošovice |
|  | **3** | 415979 | Dolce |
| 3 | **4** | 058645 | Doublovičky |
| 4 | **5** | 300276 | Hulín |
| 5 | **6** | 058653 | Jesenice |
| 6 | **7** | 058661 | Martinice |
| 7 | **8** | 188182 | Mezné |
| 8 | **9** | 403415 | Vršovice |

Nová část obce bude mít vazbu na PSČ 26401 Sedlčany.

**Základní sídelní jednotka díl**

V okrese Příbram, v obci 540391 Jesenice s administrativní účinností od 12.6.2015 (se statistickou účinností od 13.5.2015) došlo ke změně vazby ZSJ 1984710 Dolce z dosavadní části obce 058653 Jesenice na novou část obce 415979 Dolce.

**Statistický obvod**

V okrese Příbram, v obci 540391 Jesenice s administrativní účinností od 12.6.2015 (se statistickou účinností od 13.5.2015) došlo nepřímo ke změně vazby nově na část obce 415979 Dolce.

**AD 6./ Rozdělení ZSJ 015270 Mysletice na díly**

Na základě změny v příslušnosti stavebních objektů k části obce ze zdroje základního registru RÚIAN byla provedena aktualizace vazby ZSJ dílu, která má nyní následující parametry:

**Základní sídelní jednotka díl**

V okrese Benešov, v obci 530905 Votice,s účinností od 15.5.2015 došlo k rozdělení ZSJ 015270 Mysletice na dva díly:

**ZSJ 0152701 Mysletice díl 1**, který leží na katastru 615251 Hostišov a budovy na jeho území přísluší k části obce 015270 Mysletice;

**ZSJ 0152702 Mysletice díl 2**, který leží na katastru 615251 Hostišov a budovy na jeho území přísluší k části obce 015245 Hory.

**Statistický obvod**

SO 786 / IDSO 186201 návazně změnil vazbu na ZSJ díl 0152701 Mysletice díl 1.

**Vzniká nový SO 893 / IDSO 857521** s vazbou na ZSJ díl 0152702 Mysletice díl 2.

**AD 7./ Rozdělení ZSJ 023051 Slupenec na díly**

Na základě změny v příslušnosti stavebních objektů k části obce ze zdroje základního registru RÚIAN byla provedena aktualizace vazby ZSJ dílu, která má nyní následující parametry:

**Základní sídelní jednotka díl**

V okrese Český Krumlov, v obci 545392 Český Krumlov,s účinností od 15.5.2015 došlo k rozdělení ZSJ 023051 Slupenec na dva díly:

**ZSJ 0230511 Slupenec díl 1** leží na katastru 623059 Slupenec a budovy na jeho území patří do části obce 023051 Slupenec;

**ZSJ 0230512 Slupenec díl 2** leží na katastru 623059 Slupenec a budova na jeho území patří do části obce 023094 Nové Spolí.

**Statistický obvod**

SO 68 / IDSO 266582 návazně změnil vazbu na ZSJ díl 0230511 Slupenec díl 1.

**Vzniká nový SO 475 / IDSO 857611** s vazbou na ZSJ díl 0230512 Slupenec díl 2.

**AD 8./ Rozdělení ZSJ 023019 Vyšný na díly**

Na základě změny v příslušnosti stavebních objektů k části obce ze zdroje základního registru RÚIAN byla provedena aktualizace vazby ZSJ dílu, která má nyní následující parametry:

**Základní sídelní jednotka díl**

V okrese Český Krumlov, v obci 545392 Český Krumlov,s účinností od 15.5.2015 došlo k rozdělení ZSJ 023019 Vyšný na dva díly:

**ZSJ 0230191 Vyšný díl 1** leží na katastru 623016 Vyšný a budovy na jeho území patří do části obce 023019 Vyšný;

**ZSJ 0230192 Vyšný díl 2** leží na katastru 623016 Vyšný a budovy na jeho území patří do části obce 023035 Domoradice.

**Statistický obvod**

SO 74 / IDSO 266655 návazně změnil vazbu na ZSJ díl 0230191 Vyšný díl 1.

**Vzniká nový SO 476 / IDSO 857629** s vazbou na ZSJ díl 0230192 Vyšný díl 2.

**AD 9./ Rozdělení ZSJ 023060 Kvítkův Dvůr na díly**

Na základě změny v příslušnosti stavebních objektů k části obce ze zdroje základního registru RÚIAN byla provedena aktualizace vazby ZSJ dílu, která má nyní následující parametry:

**Základní sídelní jednotka díl**

V okrese Český Krumlov, v obci 545392 Český Krumlov,s účinností od 15.5.2015 došlo k rozdělení ZSJ 023060 Kvítkův Dvůr na dva díly:

**ZSJ 0230601 Kvítkův Dvůr díl 1** leží na katastru 622931 Český Krumlov a budovy na jeho území patří do části obce 022942 Latrán;

**ZSJ 0230602 Kvítkův Dvůr díl 2** leží na katastru 622931 Český Krumlov a budova na jeho území patří do části obce 023078 Nové Dobrkovice.

**Statistický obvod**

SO 30 / IDSO 270407 návazně změnil vazbu na ZSJ díl 0230601 Kvítkův Dvůr díl 1.;

**Vzniká nový SO 474 / IDSO 857602** s vazbou na ZSJ díl 0230602 Kvítkův Dvůr díl 2.

**AD 10./ Rozdělení ZSJ 184756 Horní Sněžná na díly**

Na základě změny v příslušnosti stavebních objektů k části obce ze zdroje základního registru RÚIAN byla provedena aktualizace vazby ZSJ dílu, která má nyní následující parametry:

**Základní sídelní jednotka díl**

V okrese Prachatice, v obci 550671 Volary,s účinností od 15.5.2015 došlo k rozdělení ZSJ 184756 Horní Sněžná na dva díly:

**ZSJ 1847561 Horní Sněžná díl 1** leží na katastru 784753 Horní Sněžná a budovy na jeho území patří do části obce 184683 Chlum;

**ZSJ 1847562 Horní Sněžná díl 2** leží na katastru 784753 Horní Sněžná a budova na jeho území patří do části obce 404934 Volary.

**Statistický obvod**

SO 421 / IDSO 294021 návazně změnil vazbu na ZSJ díl 1847561 Horní Sněžná díl 1.

**Vzniká nový SO 497 / IDSO 857530** s vazbou na ZSJ díl 1847562 Horní Sněžná díl 2.

**AD 11./ Rozdělení ZSJ 184705 Milešice na díly**

Na základě změny v příslušnosti stavebních objektů k části obce ze zdroje základního registru RÚIAN byla provedena aktualizace vazby ZSJ dílu, která má nyní následující parametry:

**Základní sídelní jednotka díl**

V okrese Prachatice, v obci 550671 Volary,s účinností od 15.5.2015 došlo k rozdělení ZSJ 184705 Milešice na dva díly:

**ZSJ 1847051 Milešice díl 1** leží na katastru 784702 Milešice a budovy na jeho území patří do části obce 184713 Mlynářovice;

**ZSJ 1847052 Milešice díl 2** leží na katastru 784702 Milešice a budova na jeho území patří do části obce 404934 Volary.

**Statistický obvod**

SO 423 / IDSO 294055 následně změnil vazbu na ZSJ díl 1847051 Milešice díl 1.

**Vzniká nový SO 498 / IDSO 857548** s vazbou na ZSJ díl 1847052 Milešice díl 2.

**AD 12./ Rozdělení ZSJ 156019 Průmyslový obvod I na díly**

Na základě změny v příslušnosti stavebních objektů k části obce ze zdroje základního registru RÚIAN byla provedena aktualizace vazby ZSJ dílu, která má nyní následující parametry:

**Základní sídelní jednotka díl**

V okrese Strakonice, v obci 550787 Strakonice,s účinností od 15.5.2015 došlo k rozdělení ZSJ 156019 Průmyslový obvod I na dva díly:

**ZSJ 1560191 Průmyslový obvod I díl 1** leží na katastru 755915 Strakonice a budovy na jeho území patří do části obce 404985 Strakonice I;

**ZSJ 1560192 Průmyslový obvod I díl 2** leží na katastru 755915 Strakonice a budova na jeho území patří do části obce 404993 Strakonice II.

**Statistický obvod**

SO 69 / IDSO 296139 návazně změnil vazbu na ZSJ díl 1560191 Průmyslový obvod I díl 1.

**Vzniká nový SO 512 / IDSO 857556** s vazbou na ZSJ díl 1560192 Průmyslový obvod I díl 2.

**AD 13./ Rozdělení ZSJ 051080 Jesenická přehrada na díly**

Na základě změny v příslušnosti stavebních objektů k části obce ze zdroje základního registru RÚIAN byla provedena aktualizace vazby ZSJ dílu, která má nyní následující parametry:

**Základní sídelní jednotka díl**

V okrese Cheb, v obci 554481 Cheb,s účinností od 15.5.2015 došlo k rozdělení ZSJ 051080 Jesenická přehrada na dva díly:

**ZSJ 0510801 Jesenická přehrada díl 1** leží na katastru 651079 Dřenice u Chebu a budovy na jeho území patří do části obce 051071 Dřenice;

**2 ZSJ 0510802 Jesenická přehrada díl 2** leží na katastru 651079 Dřenice u Chebu a budovy na jeho území patří do části obce 123722 Podhrad.

**Statistický obvod**

SO 349 / IDSO 314072 návazně změnil vazbu na ZSJ díl 0510801 Jesenická přehrada díl 1.

**Vzniká nový SO 577 / IDSO 857564** s vazbou na ZSJ díl 0510802 Jesenická přehrada díl 2.

**AD 14./ Rozdělení ZSJ 078646 Liboc na díly**

Na základě změny v příslušnosti stavebních objektů k části obce ze zdroje základního registru RÚIAN byla provedena aktualizace vazby ZSJ dílu, která má nyní následující parametry:

**Základní sídelní jednotka díl**

V okrese Sokolov, v obci 560499 Kynšperk nad Ohří,s účinností od 15.5.2015 došlo k rozdělení ZSJ 078646 Liboc na dva díly:

**ZSJ 0786461 Liboc díl 1** leží na katastru 678643 Liboc u Kynšperka nad Ohří a budovy na jeho území patří do části obce 078646 Liboc;

**ZSJ 0786462 Liboc díl 2** leží na katastru 678643 Liboc u Kynšperka nad Ohří a budova na jeho území patří do části obce 406686 Dolní Pochlovice.

**Statistický obvod**

SO 380 / IDSO 362557 návazně změnil vazbu na ZSJ díl 0786461 Liboc díl 1.

**Vzniká nový SO 485 / IDSO 857572** s vazbou na ZSJ díl 0786462 Liboc díl 2.

**AD 15./ Změna příslušnosti ZSJ díl 3218690 Nový Vernéřov do části obce**

Na základě změny v příslušnosti stavebních objektů k části obce ze zdroje základního registru RÚIAN byla provedena aktualizace vazby ZSJ dílu.

**Základní sídelní jednotka díl**

V okrese Chomutov, v obci 563129 Klášterec nad Ohří se s účinností od 15.5.2015 byla změněna vazba **ZSJ díl 3218690 Nový Vernéřov** z dosavadní části obce 180220 Vernéřov (předchůdce) nově na **část obce 065617 Ciboušov.**

**Statistický obvod**

V okrese Chomutov, v obci 563129 Klášterec nad Ohří se s účinností od 15.5.2015 promítla změna vazby ZSJ díl do statistického obvodu:

u **SO 537 / IDSO 390585** byla změněna vazba z dosavadní části obce 180220 Vernéřov nově na část obce 065617 Ciboušov.

**AD 16./ Zrušení rozdělení ZSJ 175340 Kerhartice na díly (sloučení dílů)**

Na základě změny v příslušnosti stavebních objektů k části obce ze zdroje základního registru RÚIAN byla provedena aktualizace vazby ZSJ dílu, která má nyní následující parametry:

**Základní sídelní jednotka díl**

V okrese Ústí nad Orlicí, v obci 579891 Ústí nad Orlicí,s účinností od 15.5.2015 bylo zrušeno rozdělení ZSJ 175340 Kerhartice na díly takto:

ukončení platnosti dílu 1 ZSJ 1753401 Kerhartice díl 1, který ležel na katastru 775347 Kerhartice nad Orlicí a budovy na jeho území patřily do části obce 175340 Kerhartice,

a dílu 2 ZSJ 1753402 Kerhartice díl 2, který ležel na katastru 775347 Kerhartice nad Orlicí a budovy na jeho území patřily do části obce 411361 Ústí nad Orlicí,

**které se slučují** do **ZSJ díl 1753400 Kerhartice,** který leží na katastru 775347 Kerhartice nad Orlicí a budovy na jeho území patří do části obce 175340 Kerhartice.

**Statistický obvod**

SO 16 / IDSO 518859, SO 17 / IDSO 518867, SO 18 / IDSO 525138 a SO 19 / IDSO 525979 následně změnily vazbu na ZSJ díl 1753400 Kerhartice.

**AD 17./ Rozdělení ZSJ 037206 Hanušovice na díly**

Na základě změny v příslušnosti stavebních objektů k části obce ze zdroje základního registru RÚIAN byla provedena aktualizace vazby ZSJ dílu, která má nyní následující parametry:

**Základní sídelní jednotka díl**

V okrese Šumperk, v obci 535532 Hanušovice,s účinností od 15.5.2015 došlo k rozdělení ZSJ 037206 Hanušovice na dva díly:

**ZSJ 0372061 Hanušovice díl 1** leží na katastru 637203 Hanušovice a budovy na jeho území patří do části obce 037206 Hanušovice;

**ZSJ 0372062 Hanušovice díl 2** leží na katastru 637203 Hanušovice a budovy na jeho území patří do části obce 037222 Potůčník.

**Statistický obvod**

SO 175 / IDSO 709158, SO 176 / IDSO 709166, SO 177 / IDSO 709174, SO 178 / IDSO 709182, SO 179 / IDSO 709191, SO 180 / IDSO 709204, SO 181 / IDSO 709212, SO 182 / IDSO 709221, SO 183 / IDSO 709239, SO 184 / IDSO 709247 a SO 185 / IDSO 709255 návazně změnily vazbu na ZSJ díl 0372061 Hanušovice díl 1;

**Vzniká nový SO 561 / IDSO 857581** s vazbou na ZSJ díl 0372062 Hanušovice díl 2.

**AD 18./ Rozdělení ZSJ 037214 Hynčice nad Moravou na díly**

Na základě změny v příslušnosti stavebních objektů k části obce ze zdroje základního registru RÚIAN byla provedena aktualizace vazby ZSJ dílu, která má nyní následující parametry:

**Základní sídelní jednotka díl**

V okrese Šumperk, v obci 535532 Hanušovice,s účinností od 15.5.2015 došlo k rozdělení ZSJ 037214 Hynčice nad Moravou na dva díly:

**ZSJ 0372141 Hynčice nad Moravou díl 1** leží na katastru 637211 Hynčice nad Moravou a budovy na jeho území patří do části obce 037214 Hynčice nad Moravou;

**ZSJ 0372142 Hynčíce nad Moravou díl 2** leží na katastru 637211 Hynčice nad Moravou a budovy na jeho území patří do části obce 037206 Hanušovice.

**Statistický obvod**

SO 186 / IDSO 709263 návazně změnil vazbu na ZSJ díl 0372141 Hynčice nad Moravou díl 1.

**Vzniká nový SO 562 / IDSO 857599** s vazbou na ZSJ díl 0372142 Hynčice nad Moravou díl 2.

**AD 19./ Vytvoření nového statistického obvodu**

V okrese Brno-město, v obci 582786 Brno v rámci městské části Brno-Vinohrady došlo ke změně katastrální hranice mezi KU 612499 Maloměřice a 611115 Židenice a to ve prospěch Židenic. Vlivem úpravy leží bytové domy čp. 4180, 4181, 4184 a 4169 na ulici Vlčnovské nově na katastrálním území Židenice a přísluší nově k části obce díl 411914 Židenice (Brno-Vinohrady). Hranice po úpravě již neprotíná stavební objekt ID 19375794 s čp. 4168, resp. blok bytových domů čp. 4169, 4168, 4167, 4165,

**Statistický obvod**

S účinností od 1.6.2015:

**vznikl nový SO 1806 / IDSO 857637** s příslušností do ZSJ díl 0111340 Vinohrady; byl vytvořen pro budovy čp. 4180, 4181 a 4184;

byla změněna hranice SO 1567 / IDSO 546887 a bytový dům s čp. 4169 byl převeden do tohoto SO.

### Budovy

1. Měsíčně jsou zpracovávány **podklady o adresách** od hlavního města Prahy.
2. Zpracování výstupů ze zdroje **stavebnictví** za rok 2014 (TEP budov, byty) do RSO bylo ukončeno v červenci 2015. Zapracování nových parametrů budov (topná média) bylo odloženo na rok 2015. Zpracování výstupu ze stavebnictví za rok 2015 do RSO bude zahájeno ve 4. čtvrtletí 2015.
3. V březnu 2013 byly do RSO naimportovány stavební objekty, adresy základního registru RÚIAN (správce ČÚZK) a bylo zahájeno **čištění dat** **výchozího stavu** k 1.7.2011 (celkem cca 220 tisíc rozdílů mezi RÚIAN a RSO). K 30.6.2015 zůstalo nevyřešeno cca 70 tisíc rozdílů, z toho 15 tisíc v období před rokem 2011 (před existencí RÚIAN). Nedočištěné budovy byly označeny příznakem a pokračuje jejich čištění. K 1.11.2014 zůstalo nevyřešeno cca 55 tisíc rozdílů, které nelze vyřešit bez součinnosti referenčních míst. V únoru 2015 bylo zahájeno ověřování rozdílů v budovách mezi RSO a RÚIAN v součinnosti s editory, tj. obcemi a stavebními úřady ČR, a v koordinaci a s podporou správce ČÚZK. K 1.6.2015 zůstává k dořešení 48 tisíc budov.
4. V lednu 2014 byla nasazena nová aplikace pro zpracování **změn** u stavebních objektů RÚIAN a byla zahájena průběžná aktualizace budov RSO z nového zdroje RÚIAN. Aplikace prohledává databázi RSO dle identifikátoru RÚIAN stavebního objektu a automatizovaně zapisuje změny včetně atributů, nové budovy, ukončuje budovy. Vzhledem k částečné nespolehlivosti dat RÚIAN bylo rozhodnuto o úpravě aplikace tak, aby zakládání a ukončování budov bylo pod dohledem správce dat. Aplikace na základě změny v atributu „počet bytů“ nezakládá či neukončuje záznamy o bytových jednotkách (jde o činnost správce).
5. V lednu až dubnu 2014 byly do RSO naimportovány byty v rodinných domech s atributy ze zdroje **Sčítání lidu, domů a bytů 2011**. U ostatních bytů (zejména v bytových domech) je znemožněno napárování na stávající evidenci bytů v RSO kvůli nejednoznačné identifikaci bytů a postupuje se expertním způsobem.
6. V roce 2014 došlo u TEP k metodické změně a byla realizována v září až listopadu 2014 hromadnou změnou v údajích o technicko ekonomických parametrech (TEP) budov:

**pokud TEP ze zdroje Sčítání lidu, domů a bytů (SLDB) 2011 obsahoval položky Nezjištěno či Nedefinováno a zároveň tento TEP ze zdroje SLDB 2001 obsahoval reálnou hodnotu, byly položky Nezjištěno či Nedefinováno ve zdroji SLDB 2011 smazány**. Tím hodnota údaje z roku 2001 dostala nejvyšší prioritu a byla zpropagována do tzv. „statistické hodnoty“, která je předmětem exportu budov z aplikace. Celkově bylo takto ošetřeno a vytěženo téměř o 1,5 mil. údajů více.

U výše uvedených zpracování platí podmínka, že **data jsou obsažena ve výstupech registru, pokud se našla shoda v územních identifikacích a data jsou konzistentní;** jinak probíhá za uplynulé období dočišťování dat.

## Adresy

1. V březnu 2013 byly do RSO naimportovány adresy základního registru RÚIAN (správce ČÚZK) a bylo realizováno jejich přednostní zpracování s ohledem na potřeby soustavy statistických registrů, RES.
2. V lednu 2014 byla nasazena aplikace pro zpracování změn v adresách RÚIAN.
3. Kontinuálně probíhá čištění adres užitých v RES, u kterých se v RSO dosud nenachází ID RUIAN.
4. O úplném dočištění adres ve vazbě na RÚIAN nebylo rozhodnuto.

###### **Ulice a veřejná prostranství**

V roce 2012 byla ukončena součinnost na vzniku uliční sítě (ZABAGED) a byl realizován přechod na nový zdroj ulic – RÚIAN. V současnosti jsou lokalizovány téměř všechny ulice a ostatní veřejná prostranství České republiky.

###### **Základní sídelní jednotky**

V rámci projektu IOP SSREG vznikla **nová aplikace** pro správu Návrhů změn základních sídelních jednotek (ZSJ), která slouží ke kompletaci návrhů změn popisné a grafické části prvku ZSJ a komunikaci s informačním systémem územních identifikací ISÚI (RÚIAN). V dubnu 2014 byla aplikace uvedena do provozu a bylo zahájeno postupné zasílání změn v ZSJ za období od 1.7.2011 do současnosti. Bylo zpracováno jen několik případů z let 2011-2012 a poté byla aktualizace ZSJ v ISÚI pozastavena (do doby nasazení aktuální verze ISÚI/RÚIAN). V únoru 2015 bylo zahájeno testování ZSJ v nové verzi aplikace. Nadále stav číselníku a grafiky ZSJ v RÚIAN neodpovídá zaevidovanému stavu v agendě RSO.

Na webové stránce RSO jsou zveřejňována **rozhodnutí** o vzniku, zániku, změně vazby, názvu či vymezení ZSJ: <http://www.czso.cz/csu/rso.nsf/i/zsj_v_ISUI_RUIAN>

**Geografické produkty**

Produkce geografických sad se ustálila na čtvrtletní periodě zveřejňování: **k 1.1., 1.4., 1.7., 1.10.** Mimořádná vydání nejsou vyloučena.

**V současnosti je k dispozici sada geografických produktů ve verzi k 1.7.2015**, včetně metadat.

Český statistický úřad nadále poskytuje tematickou mapovou vrstvu budov, adres a v propojení na sídelní a statistické charakteristiky - viz produkty na <http://www.czso.cz/csu/rso.nsf/i/produkty_registru>.

Portfolio produktů je od roku 2015 rozšířeno o mapovou vrstvu budov s technicko ekonomickými parametry včetně lokalizovaných částí budov (vchodů s byty) a jejich parametry.

ČSÚ nadále produkuje bodovou mapovou vrstvu názvů ulic, která zachovává hustotu bodů v návaznosti na polygony statistických obvodů a respektuje aktualizace dle uliční sítě RÚIAN.

Od verze 01072008 jsou služby registru rozšířeny o produkci **generalizovaných hranic** v měřítku 1:500 000 (od obcí výše) na vyžádání a dále o speciální úpravu mapových vrstev s **multinásobnými polygony** jednotek (zejména obce, POU, ORP, volební obvody do Senátu, územní spádovost stavebních úřadů). Slouží především ke kartografickým účelům.

Speciální WMS iRSO4 byla rozšířena o **nové mapové projekty** volebních obvodů pro volby do Senátu, Územní působnost vybraných úřadů, Územní vymezení PSČ.

#### V příštím období se očekává

* průběžná aktualizace územně správního členění státu ve spolupráci s MV ČR a správcem RÚIAN (ČÚZK);
* aktualizace ZSJ v ISÚI/RÚIAN za období od 1.7.2011 do současnosti;
* aktualizace vlastností (atributů) územních celků k 1.10.2015;
* průběžná aktualizace změn na budovách a adresních místech ze zdroje RÚIAN;
* průběžná aktualizace definičních bodů budov, vchodů, adres, hranic SO a ZSJ, aj.;
* pokračování ověřování rozdílů v budovách u editorů RÚIAN dle § 4, odst. 4 zákona č. 111/2009 Sb.;
* podpora statistických šetření (výběry) a prezentace;
* pokračování zpracování bytů v bytových domech ze zdroje Sčítání lidu, domů a bytů 2011 do RSO;
* pokračování tvorby cyklu tematických map základních sídelních jednotek;
* vydání mapové vrstvy hranic územních celků, budov, adresních míst a ulic - verze 01102015;
* vydání aktualizované metodické dokumentace RSO, zejména se zohledněním napojení na základní registry a rozšíření portfolia vedených atributů o územních celcích, budovách a bytech;

V Pardubicích 28. srpna 2015

Zpracovaly:

Ing. Kamila Kuklová

Ing. Zdeňka Udržalová

Kontakt:

Ing. Zdeňka Udržalová,

vedoucí oddělení statistických územních jednotek

zdenka.udrzalova@czso.cz

tel. 466 743 460