

Metodické vysvětlivky

Není-li v tabulce uvedeno jinak, vztahují se veškeré údaje k datu 1. 1. 2016.

- Standardním prvkem územní identifikace je kraj, okres, obec, část obce, základní sídelní jednotka, katastrální území, ulice a veřejné prostranství, objekt, parcela. Územní identifikace byla schválena Vládou České republiky v srpnu 1993 (usnesení vlády ČR č. 448 - Standard státního informačního systému k územní identifikaci). Publikace obsahuje názvy a kódy okresů, obcí s rozšířenou působností, obcí s pověřeným obecním úřadem, obcí, částí obcí, katastrálních území a základních sídelních jednotek v Jihočeském kraji a příslušná poštovní směrovací čísla jako doplněk územní identifikace.
- Kraj** je územním společenstvím občanů, které má právo na samosprávu ve smyslu zákona č. 347/1997 Sb., o vyšších územních samosprávních celcích. Kraje celistvě pokrývají celé území České republiky. Název kraje je určen při jeho vzniku zákonem a je v rámci republiky jedinečný. Některé kraje byly následně přejmenovány novelizujícími ústavními zákony č. 176/2001 Sb. (mj. Budějovický kraj byl přejmenován na Jihočeský) a č. 135/2011 Sb. Kódy krajů jsou součástí systému Klasifikace územních statistických jednotek CZ-NUTS (úroveň NUTS 3). Garantem a správcem datového prvku je ČSÚ. Jihočeský kraj má kód CZ031.
- Okres** je území ve smyslu zákona č. 36/1960 Sb., o územním členění státu. Název okresu je určen při jeho vzniku zákonem a je v rámci České republiky jedinečný. Okresní úřady na území České republiky ukončily svoji činnost 31. prosince 2002 v rámci druhé fáze reformy územní správy. Obvody okresů po 1. 1. 2003 zůstaly zachovány pro potřeby soudů, policie, archivů, úřadů práce atd. Nadále se využívají jako statistická jednotka, někdy i jako rozlišovací údaj k názvu obce a některých nestátních organizací. Do 31. prosince 2007 byly okresy jednotkou NUTS 4, od 1. ledna 2008 byla v rámci Evropské unie tato úroveň převedena do soustavy LAU, okresy jsou tedy jednotkou úrovně LAU 1. Garantem a správcem datového prvku je Český statistický úřad. Okresy Jihočeského kraje mají kódy CZ0311 až CZ0317. K 1. lednu 2007 byla provedena 1. etapa sladění území okresů se správními obvody obcí s rozšířenou působností. V Jihočeském kraji byla proto převedena do okresu České Budějovice obec Dražič z okresu Písek a obec Čenkov u Bechyně z okresu Tábor.
- Obce s pověřeným obecním úřadem (POÚ)** a **obce s rozšířenou působností (ORP)** jsou stanoveny zákonem č. 314/2002 Sb. Byly vytvořeny v rámci reformy státní správy po zrušení okresních úřadů a převzaly asi 80 % jejich kompetencí. Činnost zahájily k 1. 1. 2003. Jejich správní obvody jsou vymezeny vyhláškou MV č. 388/2002 Sb. a mohou přesahovat území okresu. Pro potřeby statistických zjišťování a regionálních statistik vytvořil ČSÚ číselníky těchto správních obvodů. Nejsou součástí klasifikace CZ-NUTS, ale navazují na územní jednotky v ní obsažené – kraje (NUTS 3). V rámci České republiky je kód POÚ i ORP jedinečný. Kód ORP (obcí III. stupně) je čtyřmístný, na něj navazuje pětímístný kód POÚ (obcí II. stupně). V Jihočeském kraji je 17 ORP (kódy 3101 až 3117) a 37 POÚ. Seznam ORP a POÚ, kódy a zařazení obcí Jihočeského kraje do těchto správních celků najdete v tabulce 2.1.
- Obec** je území ve smyslu zákona o obcích nebo území vojenského újezdu ve smyslu zákona o vojenských újezdech. V České republice je problematika obcí a měst upravena zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), a zákonem č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze. Podle zákona o obcích jsou některé obce označovány jako města (popřípadě statutární města) nebo městyse. Titul městyse se kolem roku 1950 přestal používat, od roku 2006 byl obnoven. Název obce je určen při jejím vzniku sloučením, rozdělením nebo změnou území vojenského újezdu a musí být jedinečný v rámci okresu. Kód obce (ZÚJ) je jedinečný v rámci České republiky. Přípustné hodnoty kódu jsou 500011 až 599999. Garantem číselníku je Český statistický úřad.

- **Část obce (ČO)** je část obce ve smyslu zákona č. 128/2000 Sb., o obcích nebo celá obec v případě, že obec na části není členěna. Část obce má vlastní řadu čísel popisných a orientačních. Část obce může být vytvořena nebo zrušena rozhodnutím zastupitelstva příslušné obce. Název a kód části obce je určen při jejím vzniku. Název je jedinečný v rámci obce, ne v rámci České republiky ani okresu. Kód části je jedinečný v rámci České republiky. Přípustné hodnoty jsou 000019 až 499994. Od března 2004 je garantem číselníku ČSÚ.
- **Základní sídelní jednotka (ZSJ)** je základní skladebnou částí sídelního útvaru. Mohou to být urbanistické obvody nebo sídelní lokality. Urbanistické obvody jsou vymezeny ve vybraných městech v souladu s funkčními plochami. Sídelní lokality jsou vytvořeny v ostatních městech a ve venkovském osídlení. Základní sídelní jednotky byly v Československu vymezeny při územní přípravě sčítání lidu v roce 1970. Při územní přípravě dalších sčítání lidu byly ZSJ revidovány. Dnes jsou termíny a členění stanoveny vyhláškou č. 120/1979 Sb., o prostorové identifikaci informací. Základní sídelní jednotky plně pokrývají území celé republiky a jejich hranice jsou vymezeny v mapových podkladech. Název a kód ZSJ je určen při jejím vzniku. Název je jedinečný v rámci obce. Kód je jedinečný v rámci České republiky. Přípustné hodnoty jsou 0000190 až 3999909. Od března 2004 je garantem číselníku ČSÚ.
- **Základní sídelní jednotka – díl (ZSJ-D)** představuje částí území obce s jednoznačnými územně technickými a urbanistickými podmínkami nebo spádové území seskupení objektů obytného nebo rekreačního charakteru. V případě, že základní sídelní jednotka zasahuje do více částí obcí, člení se na díly základní sídelní jednotky, označované číselnou řadou od 1. Garantem za správnost a správcem kódů ZSJ s díly je ČSÚ. Název ZSJ dílu vychází plně z názvu základní sídelní jednotky jako celku a v případě dělených ZSJ se k názvu ZSJ připojuje slovo „díl“ a pořadové číslo dílu ve tvaru základní číselky. Kód ZSJ vychází plně z kódu základní sídelní jednotky jako celku a v případě dělených ZSJ se skutečnost projeví v číselném označení dílu.
- **Katastrálním územím (KÚ)** se rozumí jednotka, kterou tvoří místopisně uzavřený a v katastru nemovitostí společně evidovaný soubor nemovitostí (dle zákona ČNR č. 344/1992 Sb., o katastru nemovitostí České republiky (katastrální zákon), § 27 písm. h), ve znění zákona č. 53/2004 Sb.). Katastrální území je dáno výčtem pozemků a je v zásadě skladebnou jednotkou obce a beze zbytku ji vykryvá. V některých případech může být součástí obce zástavba, která leží na katastrálním území sousední obce (delimitované území), aniž by byla provedena odpovídající úprava hranic katastrálního území. Název katastrálního území je určen při jeho vzniku v rámci vedení katastru nemovitostí České republiky a je jedinečný v rámci ČR, správcem názvů je Český úřad zeměměřický a katastrální. Kód KÚ je jednoznačný a je dán kódem odpovídající územně technické jednotky, Správcem kódů katastrálních území je Český statistický úřad.
- **Územně technická jednotka (ÚTJ)** je vymezena jako území nebo jeho část, oddělená hranicí základní územní jednotky, tj. hranicí obce, městského obvodu či městské části. Název územně technické jednotky je buď shodný s názvem katastrálního území, nebo je od něj odvozen doplňkovými přívlakty. Územně technické jednotky jsou skladebné do příslušné základní územní jednotky a beze zbytku ji vykryvají. Garantem číselníku je ČSÚ. V Jihočeském kraji nejsou vyměřeny 2 katastry: KÚ Strýčice v obci Strýčice okres České Budějovice (je na KÚ obce Radošovice ÚTJ 738557) a KÚ Třešně v obci Záhoří okres Písek (je na KÚ Chrastiny ÚTJ 790001, obec Dolní Novosedly). KÚ Střítež u Milevska ÚTJ 784168, okres Písek, obec Vlksice přesahuje do okresu Tábor (obec Nadějkov, část Číčovice). V ostatních případech je v Jihočeském kraji vymezení územně technické jednotky shodné s katastrálním územím.
- **Poštovní směrovací číslo (PSC)** je číselným označením územního obvodu adresní (doručovací) pošty. V pětimístném kódu první číslice značí pásmo (kraj), druhá sběrný úsek, třetí obvod, okres a poslední dvojčíslí dodací středisko. Správcem názvů je Česká pošta, s. p. Uvedená PSC byla aktualizována k 1. 1. 2016.

- **Euroregion** je funkční územní celek v Evropě v příhraničních oblastech sousedních států. Je to oblast spolupráce, která vznikla na základě vzájemné dohody příhraničních regionů dvou nebo více zemí. Euroregion funguje na základě vlastních stanov. Podporuje zájmy měst a obcí, sdružení organizací i fyzických osob. Příhraniční oblasti ČR byly v roce 2015 zapojeny do 13 euroregionů, na území kraje zasahují 2: euroregion Silva Nortica a euroregion Šumava. Kromě toho byl 30. 6. 2012 ustaven Evropský region Dunaj – Vltava, který v České republice zahrnuje Jihočeský kraj, Plzeňský kraj a Kraj Vysočina.
- **Místní akční skupina** (dále MAS) je právnická osoba, založená na principech místního partnerství za účelem podpory a rozvoje venkovského regionu. Je nezávislým společenstvím občanů, neziskových organizací, soukromé podnikatelské sféry a veřejné správy (obcí, svazků obcí a institucí veřejného moci), které spolupracuje na rozvoji venkova, zemědělství a získávání finanční podpory z EU a z národních programů, pro svůj region. Základním cílem MAS je zlepšování kvality života a životního prostředí ve venkovských oblastech. Jedním z nástrojů je také aktivní získávání a rozdělování dotačních prostředků.
- **Registr územní identifikace, adres a nemovitostí** (RÚIAN) je jedním ze čtyř základních registrů veřejné správy ČR. RÚIAN slouží k evidenci údajů o územních prvcích, o územně evidenčních jednotkách, o adresách, o územní identifikaci a údajů o účelových územních prvcích. Jednotlivé prvky jsou zobrazovány na mapách státního mapového díla a digitálních mapách veřejné správy. RÚIAN zprostředkovává i údaje o vlastnictví z informačního systému katastru nemovitostí. Jako jediný registr vede také nereferenční údaje, kterými jsou tzv. „technickoekonomické atributy“ budov (počet podlaží, výměra, připojení na plyn, kanalizaci, vodu, způsob vytápění apod.) Jeho správcem je Český úřad zeměměřický a katastrální. RÚIAN je součástí Informačního systému základních registrů (ISZR).