<u>Český statistický úřad > Databáze a aplikace > Registry > Registr sčítacích obvodů a budov > Produkty RSO > e-Katalog geografických produktů RSO > Územní struktura > 🕻 🤝</u>

Statistické obvody

Základní charakteristiky

Název: Statistický obvod - polygon (POLY_SO);

<u>Abstrakt:</u> vrstva obsahuje územní vymezení <u>statistických obvodů</u>, které zachycují hierarchii územní, správní, statistické a sídelní struktury státu; vrstva se poskytuje také v modifikaci s přídomkem v názvu *multi s připojenými vlastnostmi území (popisnými a geografickými atributy);

<u>Důvod vytvoření:</u> územní příprava sčítání lidu, domů a bytů v roce 2001, 2011; udržitelný rozvoj projektu IOP č. 145 soustavy statistických registrů SSREG, část RSO. Předchůdcem prvku jsou sčítací obvody určené k organizaci sčítání v roce 2001, které byly transformovány plně na územní prvek v roce 2005, viz novelizace statistického zákona č. 230/2006/Sb. Aktualizace registru s podporou WMS Zeměměřického úřadu, ČÚZK;

<u>Původ:</u> v letech 1999 až 2000 ruční vektorizace na pozadí katastrálních map všech používaných měřítek (dekadické/sáhové/příložné) a forem (rastrové, vektorové); jako výchozí kresba byly použity vektorové hranice katastrálních území z projektu ZABAGED1 (Základní mapa České republiky 1 : 10 000) a revidované hranice základních sídelních jednotek 2001, rovněž vektorově zpracované (přesnost mapy 1 : 10 000);

Rozsah / úplnost: území státu / 100 %;

<u>Kvalita:</u> rovnoměrná, topologicky ošetřeno; viz také časosběrná metadata Statistické obvody - polygony <u>3.2.1.2.</u> od roku 2001;

Počet modelovaných prvků (registrovaných / vymezených): 54 114 / 54 114;

Publikační informace

Interpretace dat: od verze 01072012 jsou hranice statistických obvodů průběžně konsolidovány s průběhem referenčních hranic katastrálních území v systému RÚIAN. Vzhledem k existenci přesahů částí obce (budov) na území jiné obce nebo katastru dochází k rozdílu mezi správní příslušností (účelově používanou např. pro SLDB) a územní příslušností (tj. platnou dle vymezení katastrálních území) statistického obvodu do základní sídelní jednotky, katastrálního území, obce a okresu (LAU1). Z důvodu přesahů budov na území jiných obcí jsou v atributové struktuře vytvořeny kódové a názvové položky těchto územních jednotek s příznakem "P", které statistické obvody zařazují tam, kam územně náleží. Položky bez příznaku zařazují statistický obvod dle hlediska správního zařazení;

Např. v okrese Tábor byl vymezen a nestandardně označen SO s číslem 9998 evidenčně spadající do tohoto okresu, ale územně ležící na sousedním okrese Písek - je označen příznakem Přesah; důvodem byly 2 budovy příslušné k části obce Číčovice ležící na území okresu Písek, ale spadající pod obec 549631 Nadějkov z okresu Tábor (viz situační mapka); v roce 2017 anomálie v území vyřešena dohodou dotčených obcí dle novelizovaného § 26a zákona o obcích ve prospěch obce Nadějkov, okresu Tábor;

<u>Exportní a distribuční formáty:</u> standardně ArcView Shapefile, ArcInfo Coverage, ESRI Geodatabase;

<u>Distribuční jednotky:</u> libovolná část databáze dle atributového nebo prostorového výběru; <u>Zdroj dat:</u> Český statistický úřad;

Datum vzniku: březen 2001;

<u>Datum platnosti:</u> k 1. dubnu 2023;

<u>Datum poslední aktualizace:</u> 13. července 2023;

Statut dat: produkční;

Legenda: barva (RGB) 0, 112, 255 - plná linie modrá;

Poznámka: -

Ukázka dat:

▶

Metadata

Autor metadat: Ing. Zdeňka Udržalová;

Datum vzniku metadat: leden 2003;

<u>Datum poslední aktualizace metadat:</u> 3. srpna 2023;

Prostorové schéma

Typ prvku: plocha;

Počet prvků: 54 114 (viz Interpretace dat);

Geometrický model: linie/polygony; souvislý rovinný graf;

Topologie: ano (planární);

Prostorový referenční systém

Projekční souřadnicový systém: S-JTSK_Krovak_East_North;

Geografický souřadnicový systém: GCS_S_JTSK;

Přesnost

Polohová: 0,5 m - 5 m (mapa 1 : 1 000 až 1 : 10 000);

Logická: definiční body budov;

Atributové schéma

Seznam položek (číselník - zkratka cis):

IDSO ... jedinečný identifikátor statistického obvodu v ČR (cis 0055);

PRES_LAU1 ... "A" = graficky evidovaný dočasný přesah budov/části obce na území jiného okresu (rozdílný obsah pol. KOD/NAZ_LAU1_P a KOD/NAZ_LAU1);

PRES_ORP ... "A" = graficky evidovaný dočasný přesah budov/části obce na území jiného ORP (rozdílný obsah pol. KOD/NAZ_ORP_P a KOD/NAZ_ORP);

PRES_POU ... "A" = graficky evidovaný dočasný přesah budov/části obce na území jiného POÚ (rozdílný obsah pol. KOD/NAZ_POU_P a KOD/NAZ_POU);

PRES_OBEC ... "A" = graficky evidovaný přesah budov/části obce na území jiné obce (rozdílný obsah pol. KOD/NAZ_OBEC_P a KOD/NAZ_OBEC);

PRES_UTJ ... "A" = graficky evidovaný dočasný přesah budov/části obce na území jiné ÚTJ (rozdílný obsah pol. KOD/NAZ_UTJ_P a KOD/NAZ_UTJ);

PRES_KU ... "A" = graficky evidovaný dočasný přesah budov/části obce na území jiného katastrálního území (rozdílný obsah pol. KOD/NAZ_KU_P a KOD/NAZ_KU);

PRES_ZSJ ... "A" = graficky evidovaný dočasný přesah budov/části obce na území jiné ZSJ (rozdílný obsah pol. KOD/NAZ_ZSJ_P a KOD/NAZ_ZSJ);

```
KOD_ORP_P ... kód obce s rozšířenou působností (cis 0065);
NAZ_ORP_P ... název obce s rozšířenou působností (cis 0065);
KOD_POU_P ... kód obce s pověřeným obecním úřadem (cis 0061);
NAZ_POU_P ... název obce s pověřeným obecním úřadem (cis 0061);
KOD_OBEC_P ... kód obce (cis 0043);
NAZ_OBEC_P ... název obce (cis 0043);
KOD_KU_P ... kód katastrálního území (cis 0063);
NAZ_KU_P ... název katastrálního území (cis 0063);
KOD_UTJ_P ... kód územně technické jednotky (cis 0052);
NAZ_UTJ_P ... název územně technické jednotky (cis 0052);
KOD_ZSJ_P ... kód základní sídelní jednotky (cis 0047);
NAZ_ZSJ_P ... název základní sídelní jednotky (cis 0047);
LAU1_P ... kód okresu LAU 1 (cis 0109);
SO ... pořadové číslo statistického obvodu v rámci okresu (atribut kód 21, cis 0055);
SO_P ... původní číslo SO (před SLDB 2001) (atribut kód 544, cis 0055);
NAZ_SO ... název statistického obvodu (cis 0055);
KOD_ZSJ_D ... kód základní sídelní jednotky díl - účelové zařazení (cis 0053);
NAZ_ZSJ_D ... název základní sídelní jednotky díl (cis 0053);
KOD_ZSJ ... kód základní sídelní jednotky díl (cis 0047);
NAZ_ZSJ ... název základní sídelní jednotky - účelové zařazení (cis 0047);
PORCUO ... pořadové číslo urbanistického obvodu v rámci obce, dříve C_UO (atribut kód 548, cis
0047);
KOD_UTJ ... kód územně technické jednotky – účelové zařazení (cis 0052);
NAZ_UTJ ... název územně technické jednotky – účelové zařazení (cis 0052);
KOD_KU ... kód katastrálního území - účelové zařazení (cis 0063);
NAZ_KU ... název katastrálního území - účelové zařazení (cis 0063);
PORCIS_KU ... pořadové číslo katastrálního území v okrese (atribut kód 28, cis 0063);
KOD_CAST_D ... kód části obce díl (cis 0060);
NAZ_CAST_D ... název části obce díl (cis 0060);
PORCCOB ... pořadové číslo části obce v obci (atribut kód 23, cis 0060);
KOD_CAST ... kód části obce (cis 0042);
NAZ_CAST ... název části obce (cis 0042);
KOD_ZUJ ... kód základní územní jednotky (cis 0051);
NAZ_ZUJ ... název základní územní jednotky (cis 0051);
KOD_MCO ... kód městského obvodu/městské části (cis 0044);
KOD_UZOHMP ... kód městského obvodu hl. m. Prahy (cis 0049);
NAZ_UZOHMP ... název městského obvodu hl. m. Prahy (cis 0049);
MOBVOD_RUIAN ... kód městského obvodu hl. m. Prahy ze zdroje RÚIAN (atribut kód 630, cis
0049);
KOD_SOP ... kód správního obvodu hl. m. Prahy (cis 0072);
NAZ_SOP ... název správního obvodu hl. m. Prahy (cis 0072);
SOP_RUIAN ... kód správního obvodu hl. m. Prahy ze zdroje RÚIAN (atribut kód 538, cis 0072);
KOD_OBEC ... kód obce (cis 0043);
NAZ_OBEC ... název obce (cis 0043);
TYPOBCE ... kód typu obce (kód vazby 32 na cis 0067);
PC_OBEC ... pořadové číslo obce v rámci okresu (atribut kód 649, cis 0043);
KOD_STATM ... kód statutárního města a Prahy (cis 0069);
NAZ_STATM ... název statutárního města a Prahy (cis 0069);
KOD_POU ... kód obce s pověřeným obecním úřadem (cis 0061);
NAZ_POU ... název obce s pověřeným obecním úřadem (cis 0061);
POU_RUIAN ... kód obce s pověřeným obecním úřadem ze zdroje RÚIAN (atribut kód 537, cis
0061);
KOD_ORP ... kód obce s rozšířenou působností (cis 0065);
NAZ_ORP ... název obce s rozšířenou působností (cis 0065);
```

 $3 z 5 \qquad \qquad 04.05.2025, 13:33$

ORP_RUIAN ... kód obce s rozšířenou působností ze zdroje RÚIAN (atribut kód 536, cis 0065); KOD_OKRES ... kód okresu (cis 0101); NAZ_OKRES ... název okresu (cis 0101); LAU1 ... kód okresu (cis 0109); CZNUTS4 ... kód okresu úrovně NUTS 4 Klasifikace územních statistických jednotek CZ-NUTS (cis 0109) - od 1.1.2008 prázdné; KOKRES_RUIAN ... kód okresu ze zdroje RÚIAN (atribut kód 535, cis 0045); KRAJ_1960 ... kód kraje dle zákona č. 36/1961 Sb. (atribut kód 500, cis 0101); KOD_KRAJ ... kód kraje (cis 0100); NAZ_KRAJ ... název kraje (cis 0100); NUTS3_KRAJ ... kód NUTS 3 Klasifikace územních statistických jednotek CZ-NUTS (atribut kód 42, cis 0100); KKRAJ_RUIAN ... kód kraje ze zdroje RÚIAN (atribut kód 534, cis 0100); KOD_REGS ... kód regionu soudržnosti (cis 0099); NAZ_REGS ... název regionu soudržnosti (cis 0099); NUTS2_REGS ... kód NUTS 2 Klasifikace územních statistických jednotek CZ-NUTS (atribut kód 41, cis 0099); KREGS_RUIAN ... kód regionu soudržnosti ze zdroje RÚIAN (atribut kód 533, cis 0099); KOD_UZEMI ... kód území NUTS1 (cis 0098); NAZ_UZEMI ... název území NUTS1 (cis 0098); NUTS1_UZEM ... kód NUTS 1 Klasifikace územních statistických jednotek CZ-NUTS (atribut kód 40, cis 0098); KOD_STAT ... kód státu (cis 0097); NAZ_STAT ... název státu (cis 0097); NUTSO_STAT ... kód NUTS 0 Klasifikace územních statistických jednotek CZ-NUTS (atribut kód 39, cis 0097); KSTAT_RUIAN ... kód státu ze zdroje RÚIAN (atribut kód 532, cis 0097); KOD_MU ... kód matričního úřad (cis 0045); NAZ_MU ... název matričního úřadu (cis 0045); KOD_FU ... kód finančního úřadu (cis 0046); NAZ_FU ... název finančního úřadu (cis 0046); KOD_SU_ZJ ... kód stavebního úřadu (cis 1183); NAZ_SU_ZJ ... název stavebního úřadu (cis 1183); PSC ... poštovní směrovací číslo (cis 0028); NAZ_POSTA ... název dodací pošty (cis 0028); SOJTSK_X ... souřadnice X geometrického středu SO v systému JTSK (atribut 60175, cis 0055); SOJTSK_Y ... souřadnice Y geometrického středu SO v systému JTSK (atribut 60175, cis 0055); VYMERA_SO ... výměra území statistického obvodu v m² (atribut 60170, cis 0055); PLATIOD ... datum začátku časové platnosti SO (cis 0055); NEPLATIPO ... datum ukončení časové platnosti SO (cis 0055); Multi^{1/} vrstva obsahuje další atributy o území SO: DOMINPSC ... dominantní PSČ budov ve statistickém obvodu (atribut 60012, cis 0055); POCADR ... počet adres (atribut 60164, cis 0055); POCBUD ... počet budov s čísly celkem (atribut 60160, cis 0055); POCBUDBYT ... počet budov bytových (atribut 60161, cis 0055); POCBUDKRUB ... počet budov pro krátkodobé ubytování (atribut 60163, cis 0055); PBUDCP ... počet budov s čísly popisnými (atribut 60176, cis 0055); POCBYT ... počet bytů (atribut 60014, cis 0055); POCBYTOB ... počet bytů obydlených (atribut 60015, cis 0055); POCOBYEV ... počet obyvatel evidovaných v budovách (atribut 60172, cis 0055); POCOIR ... počet objektů individuální rekreace (atribut 60162, cis 0055); POCOBYSL01 ... počet obyvatel dle Sčítání lidu, domů a bytů 2001 (atribut 60165, cis 0055);

POBYOSL11 ... počet obyvatel dle SLDB 2011 - obvyklý pobyt (atribut 60173, cis 0055);

POBYOSL21 ... počet obyvatel dle SLDB 2021 - obvyklý pobyt (atribut 60173, cis 0055); PRESAH ... příznak přesahu budov v SO na území jiné obce (atribut 60167, cis 0055);

^{1/} jedné územní jednotce v mapě odpovídá jedna věta v připojené databázi <u>(viz také Metodika podpory zobrazování nesouvislých územních celků v prostředí GIS)</u>

Jazyk / znaková sada: čeština / win1250;