



VÝROČNÁ SPRÁVA 2014

Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky

Obsah

Príhovor	2
Identifikácia organizácie.....	4
Vedenie ÚGKK SR	4
Riaditelia odborov ÚGKK SR	5
Organizačná schéma ÚGKK SR	5
Hlavné činnosti	6
Poslanie a strednodobý výhľad	7
Organizácie v pôsobnosti ÚGKK SR	8
Hlavné úlohy a ich plnenie	12
Vedecko-technický rozvoj	28
Rozpočet ÚGKK SR a jeho plnenie.....	29
Ľudské zdroje	32
Spolupráca s orgánmi štátnej správy, organizáciami a verejnosťou.....	34
Informácie podľa zákona NR SR č. 211/2000 Z. z.....	35
Medzinárodná spolupráca	36
Údaje za prebiehajúci rok 2015.....	40
Priority rezortu Geodézie, kartografie a katastra na rok 2015	41
Záver.....	42

Príhovor

Úrad geodézie, kartografie a katastra SR ako ústredný orgán verejnej správy s horizontálnou pôsobnosťou rieši hlavne koncepčné otázky rozvoja katastra, geodetických a kartografických činností, plní ciele zamerané na uplatnenie všeobecne záväzných právnych predpisov v praxi a zabezpečuje tvorbu a prevádzkovanie informačného systému geodézie, kartografie a katastra.

V roku 2014 Úrad geodézie, kartografie a katastra SR predložil v zmysle uznesenia vlády SR do legislatívneho procesu dva legislatívne materiály. Návrh zákona o katastri nehnuteľností a o zmene a doplnení niektorých zákonov a návrh zákona o geodézii a kartografii a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Potreba ich vypracovania vyplynula predovšetkým z požiadaviek súvisiacich s realizáciou projektu „Operačný program informatizácia spoločnosti – Elektronické služby katastra nehnuteľností“ a „Základná báza údajov pre geografický informačný systém“. Hlavným cieľom návrhu katastrálneho zákona je poskytnúť prehľadnejšiu úpravu práv a povinností na úseku katastra nehnuteľností, vytvoriť jednotnú právnu úpravu vzťahujúcu sa na geodetické a kartografické činnosti na úseku katastra, ktorých výsledky sa preberajú do katastra nehnuteľností a vytvoriť legislatívne podmienky na zlepšenie fungovania katastra nehnuteľností, zohľadňujúc pritom požiadavky aplikačnej praxe. Nová právna úprava reaguje na požiadavku zrýchlenia a skvalitnenia registrácie nehnuteľností, zjednodušenia a lepšieho prístupu k údajom evidovaným v katastri nehnuteľností, zvyšovania presnosti a teda lokalizačnej istoty polohy a tvaru nehnuteľností na zemskom povrchu. Dôvodom na vypracovanie návrhu zákona o geodézii a kartografii vychádza z požiadavky korektne a systematicky definovať a upraviť geodetické referenčné systémy a reagovať na požiadavky aplikačnej praxe.

Medzi priority ÚGKK aj naďalej patrí usporiadanie pozemkového vlastníctva prostredníctvom zostavovania registrov obnovenej evidencie pozemkov a ich následného zápisu do katastra nehnuteľností. V zmysle uznesenia vlády Slovenskej republiky č. 63/2009 je potrebné úlohu uzavrieť do konca roka 2015. Ku koncu minulého roka zostali rozpracované registre už iba v 67 katastrálnych územiach, kde je správnym orgánom katastrálny odbor okresného úradu a ďalšie 2 registre zostali neobstarané z dôvodu odstúpenia od zmluvy. Ukončenie úlohy v požadovanom termíne sa teda javí ako reálne.

Za ďalšiu z priorít považujeme tvorbu súborov prevzatých meraní, ako účinného nástroja zefektívnenia práce úradných overovateľov katastrálnych odborov i odbornej geodetickej verejnosti pri prácach v katastri nehnuteľností. Naším cieľom je celoplošná realizácia súborov prevzatých meraní na území Slovenskej republiky do konca roka 2015.

Ku koncu roka 2014 sa podarilo dosiahnuť stopercentnú mieru digitalizácie katastrálnych máp na území Slovenskej republiky a to znamená, že plošné poskytovanie vektorových katastrálnych máp, riadenie procesov a budovanie informačných systémov môžeme uchopiť s úplne novou kvalitou. Dokončenie tejto úlohy považujeme za jeden z najväčších úspechov rezortu v posledných rokoch.

Do platnosti v marci 2014 vstúpilo Usmernenie Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky č. USM_UGKK SR_40/2013, ktorým sa ustanovuje postup pri stotožňovaní

originálov listov vlastníctva s ich elektronickými variantmi v databáze Informačného systému katastra nehnuteľností. Konečným cieľom je úplná elektronizácia spravovania listov vlastníctva. Postupná digitalizácia, aktualizácia a optimalizácia údajov katastra nehnuteľností nám rozširuje možnosti poskytovania údajov katastra nehnuteľností webovými službami.

Minulý rok bol uvedený do produkčnej prevádzky projekt „Základná báza údajov pre geografické informačné systémy“- ZBGIS, ako jeden z projektov Operačného programu informatizácia spoločnosti. Na medzinárodnej konferencii organizovanej spoločnosťou Environmental Systems Research Institute v San Diegu získal tento projekt z rúk prezidenta ESRI Jacka Dangermonda ocenenie za komplexný prístup k riešeniu geografického informačného systému.

Za významné výsledky našej činnosti v uplynulom období považujeme tiež rozšírenie služieb Geoportálu a Slovenskej priestorovej observačnej služby, spoluprácu so Slovenskou poštou na pilotnom projekte vydávania listov vlastníctva na právne účely prostredníctvom integrovaných obslužných miest Slovenskej pošty.

Úrad geodézie, kartografie a katastra SR prijal v roku 2014 koncepciu rozvoja rezortu na rok 2015 s výhľadom do roku 2020, ktorá je rámcovým strategickým dokumentom, ktorý sa sústreďuje na kataster nehnuteľností ako celok. Ciele koncepcie sú stanovené tak, aby umožňovali operatívne vyriešiť súčasné zložité riadiace väzby v metodickom, finančnom a organizačnom riadení katastrálnych pracovísk popri neustále narastajúcich spoločenských požiadavkách na kataster nehnuteľností. Preto hlavným úsilím ÚGKK v najbližšom období bude zamerať sa na elimináciu týchto problémov, aby úroveň plnenia úloh na úseku katastra nehnuteľností generovala spokojnosť celej spoločnosti.

Ing. Mária Frindrichová

predsedníčka ÚGKK SR



Identifikácia organizácie

Názov: Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky

Skrátený názov: ÚGKK SR

Sídlo úradu: Chlumeckého ul. 2, P. O. Box 57, 820 12 Bratislava 212

Kontakt:

telefón:	+421 2 2081 6002
fax:	+421 2 4342 8130
internet:	www.skgeodesy.sk
e-mail:	sekretariat@skgeodesy.sk

Vedenie ÚGKK SR

Predsedníčka ÚGKK SR: Ing. Mária Frindrichová

Kontakt na kanceláriu predsedníčky: Tel. č.: +421 2 2081 6002
e-mail: sekretariat@skgeodesy.sk

Podpredseda ÚGKK SR: Ing. Ľubomír Suchý

Kontakt na kanceláriu podpredsedu: Tel. č.: +421 2 2081 6021
e-mail: podpredseda@skgeodesy.sk

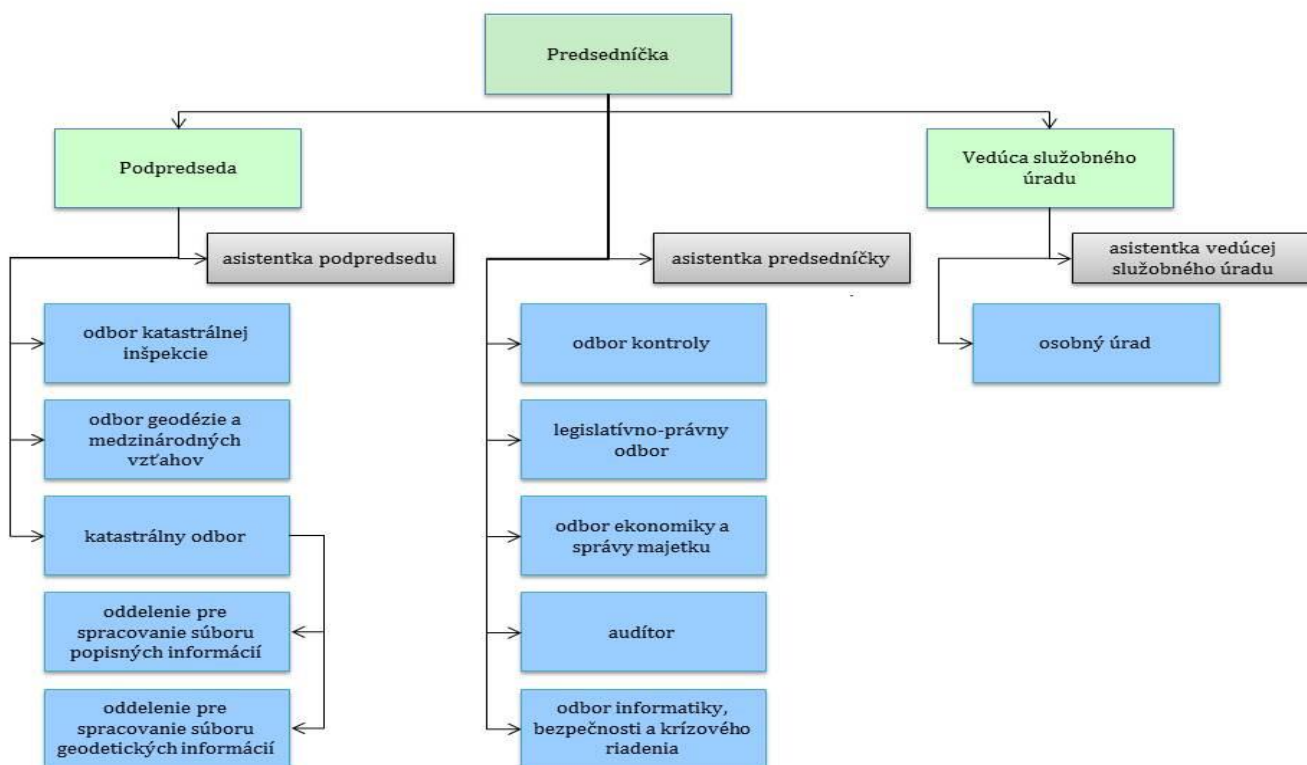
Vedúca služobného úradu: JUDr. Helena Kresáneková

Kontakt na kanc. vedúcej služobného úradu: Tel. č. +421 2 2081 6111
e-mail: ugkkvsu@skgeodesy.sk

Riaditelia odborov ÚGKK SR

Riaditeľka osobného úradu:	Ing. Nora Gavorová
Riaditeľka odboru ekonomiky a správy majetku:	Ing. Miroslava Perúnová
Riaditeľ katastrálneho odboru:	Ing. Erik Ondrejčka
Riaditeľka odboru geodézie a medzinárodných vzťahov:	Ing. Katarína Leitmannová
Riaditeľ odboru informatiky, bezpečnosti a kríz. riadenia:	Ing. Pavel Hajdin
Riaditeľka odboru katastrálnej inšpekcie:	Mgr. Ing. Ivana Zemková
Riaditeľka legislatívno-právneho odboru:	JUDr. Odeta Poldaufová
Riaditeľka odboru kontroly:	JUDr. Eva Včelková
Audítorka:	Ing. Anna Frniaková

Organizačná schéma ÚGKK SR



Hlavné činnosti

Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky (ÚGKK SR) ako ústredný orgán štátnej správy pre geodéziu, kartografiu a kataster nehnuteľností vykonáva svoju činnosť na základe zákona č. 575/2001 Z. z. o organizácii činnosti vlády a organizácii ústrednej štátnej správy v znení neskorších predpisov. ÚGKK SR priamo riadi Geodetický a kartografický ústav Bratislava a Výskumný ústav geodézie a kartografie v Bratislave a na základe zákona NR SR č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov riadi a kontroluje okresné úrady, katastrálne odbory. ÚGKK SR zabezpečuje pre potreby štátu špecifické a komplexné úlohy v oblasti geodézie, kartografie a katastra, najmä:

- vypracováva koncepcie rozvoja katastra nehnuteľností, pripravuje návrhy všeobecne záväzných právnych predpisov a iných predpisov v oblasti geodézie, kartografie a katastra nehnuteľností, zabezpečuje medzinárodnú spoluprácu v oblasti geodézie, kartografie a katastra nehnuteľností,
- určuje kvalitatívne podmienky na vykonávanie geodetických a kartografických činností a vydáva a odníma fyzickým osobám osvedčenie o osobitnej odbornej spôsobilosti na vykonávanie týchto činností,
- overuje spôsobilosť zamestnancov okresných úradov rozhodovať o návrhu na vklad,
- určuje záväzné geodetické systémy, ich realizácie a lokalizačné štandardy, zabezpečuje tvorbu a prevádzkovanie štátnej permanentnej lokalizačnej služby, ktorá využíva globálne navigačné satelitné systémy,
- zabezpečuje tvorbu a prevádzkovanie informačného systému geodézie, kartografie a katastra a poskytovanie informácií a údajov z informačného systému geodézie, kartografie a katastra,
- zabezpečuje tvorbu, aktualizáciu a vydávanie základných štátnych mapových diel, máp územného a správneho členenia Slovenskej republiky a iných kartografických diel, štandardizuje geografické názvoslovie,
- vykonáva štátny dozor nad úrovňou spravovania, aktualizácie a obnovy katastra nehnuteľností ako aj nad úrovňou používania štandardizovaného geografického názvoslovia,
- riadi a koordinuje výskum a vedecko-technický rozvoj a zhromažďuje vedecko-technické informácie pre geodetické a kartografické činnosti, ktoré sa vykonávajú pre potreby štátu mimo potrieb obrany štátu.

Poslanie a strednodobý výhľad

Pôsobnosť ÚGKK SR je zadefinovaná najmä zákonmi:

- zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 162/1995 Z. z. o katastri nehnuteľností a o zápise vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam (katastrálny zákon) v znení neskorších predpisov (katastrálny zákon),
- zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov (zákon o geodézii a kartografii)
- zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 180/1995 Z. z. o niektorých opatreniach na usporiadanie vlastníctva k pozemkom v znení neskorších predpisov (zákon NR SR č. 180/1995 Z. z.),
- zákon Slovenskej národnej rady č. 330/1991 Z. z. o pozemkových úpravách, usporiadaní pozemkového vlastníctva, pozemkových úradoch, pozemkovom fonde a o pozemkových spoločenstvách v znení neskorších predpisov.

Medzi hlavné výzvy v oblasti geodézie, kartografie a katastra nehnuteľností, ktorých riešenie nie je možné bez komplexného pôsobenia ÚGKK SR, patrí v časovom horizonte najbližších rokov nasledovné:

- skvalitnenie a sprehľadnenie údajovej základne popisných a geodetických informácií katastra nehnuteľností,
- pokračovanie v preberaní výsledkov projektov pozemkových úprav,
- nasadenie nového systému katastra nehnuteľností,
- zabezpečenie správy, modernizácie a rozvoja geodetických základov, prepojenie národných realizácií súradnicových systémov na medzinárodné referenčné systémy,
- zabezpečovanie aktuálnych geografických údajov pre celú verejnú správu.

Organizácie v pôsobnosti ÚGKK SR

Geodetický a kartografický ústav Bratislava

Geodetický a kartografický ústav Bratislava (GKÚ) je právnickou osobou s plnou právnou subjektivitou, v právnych vzťahoch vystupuje vo vlastnom mene, má pôsobnosť pre celé územie SR. GKÚ je rozpočtová organizácia v pôsobnosti ÚGKK SR, zriadená 1. januára 1991.

Zabezpečuje činnosti na úsekoch:

- geodetické základy,
- centrálny kataster nehnuteľností,
- obnova katastrálneho operátu,
- centrálnne elektronické registratúrne stredisko,
- základná báza geografických informačných systémov,
- štandardizácia geografického názvoslovia,
- štátne mapové dielo,
- dokumentácia a odborové informačné stredisko,
- archívniectvo a zhromažďovanie muzeálií,
- odbyt kartografických diel a publikácií,
- poskytovanie údajov prostredníctvom Portálu produktov a služieb.

Kontaktné údaje: Chlumeckého 4, 827 45 Bratislava 212
tel. č.: +4212 2081 6224
e-mail: gku@skgeodesy.sk
Riaditeľ: Ing. Juraj Celler

Ďalšie pracoviská GKÚ:

Technicko-prevádzkové pracovisko - Bratislava, Krajná 42

Fotogrametria a správa **ZBGIS**[®] - Žilina, Holého 7

CERS - Liptovský Mikuláš, 1. mája 4269

Obnova katastrálneho operátu - Lučenec, Rázusova 32

Fotogrametria a správa **ZBGIS**[®] - Prešov, Suvorovova 2a

Obnova katastrálneho operátu - Košice, Južná trieda 82

Výskumný ústav geodézie a kartografie v Bratislave

Výskumný ústav geodézie a kartografie v Bratislave (VÚGK) je príspevková organizácia v pôsobnosti ÚGKK SR, bol zriadený 1. januára 1970. VÚGK je právnickou osobou s plnou právnou subjektivitou, v právnych vzťahoch vystupuje vo vlastnom mene.

Hlavným poslaním VÚGK je vykonávať a zabezpečovať systematický, cieľavedomý, organizovaný a koordinovaný výskum a vývoj v odbore geodézie, kartografie a katastra nehnuteľností, sledujúc celosvetový trend vývoja a najnovšie výsledky vedy a techniky, riešiť úlohy výskumu a vývoja v odbore geodézie, kartografie a katastra nehnuteľností.

Kontaktné údaje:

Chlumeckého 4, 826 62 Bratislava

tel. č.: +4212 2081 6180

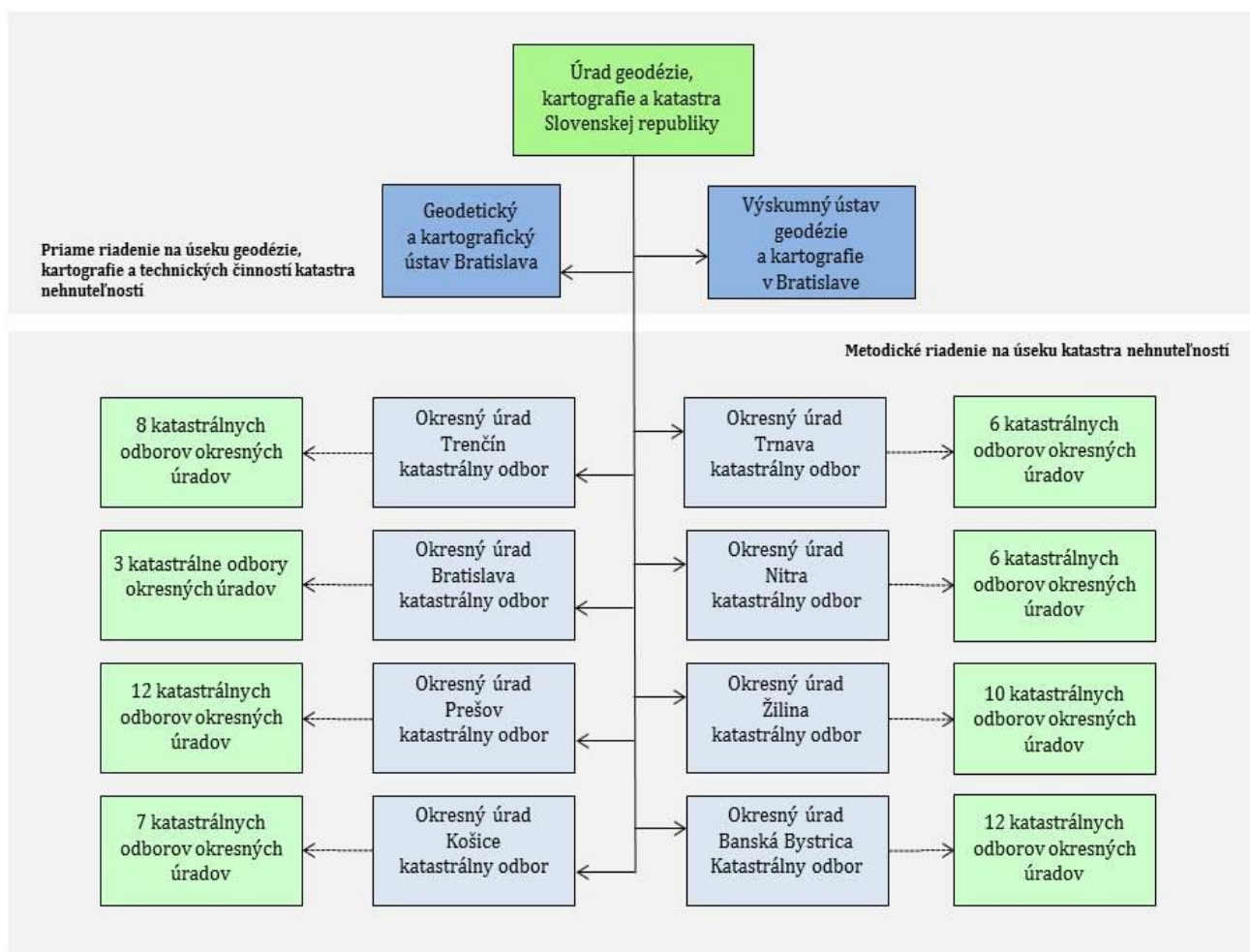
fax. č.: +4212 4329 2028

e-mail: vugk@skgeodesy.sk

riaditeľ: Ing. Andrej Vašek

Okresné úrady v sídle kraja

Okresný úrad v sídle kraja, okrem pôsobnosti ustanovenej katastrálnym zákonom a zákonom o geodézii a kartografii, riadi, kontroluje a koordinuje výkon štátnej správy uskutočňovaný okresnými úradmi, ktoré majú sídlo v jeho územnom obvode. V druhom stupni vykonáva štátnu správu vo veciach, v ktorých v správnom konaní v prvom stupni rozhoduje okresný úrad, ktorý má sídlo v jeho územnom obvode, ak osobitný zákon neustanovuje inak. Ak v prvom stupni rozhoduje len okresný úrad v sídle kraja, vykonáva v druhom stupni štátnu správu okresný úrad v sídle kraja, ak tak ustanovuje osobitný zákon.



- **Okresný úrad Banská Bystrica, katastrálny odbor; ČSA 7, 974 05 Banská Bystrica**

Tel. č.: +42148 281 9660

e-mail: kubb@skgeodesy.sk

Vedúci katastrálneho odboru: JUDr. Jakub Šišovský

- **Okresný úrad Bratislava, katastrálny odbor; Ružová dolina 27, 821 03 Bratislava 2**

Tel. č.: +4212 2081 6500

e-mail: kuba@skgeodesy.sk

Vedúci katastrálneho odboru: Ing. Michal Valluš

- **Okresný úrad Košice, katastrálny odbor; Južná trieda č. 82, 040 17 Košice**

Tel. č.: +42155 281 8000

e-mail: kuke@skgeodesy.sk

Vedúca katastrálneho odboru: Ing. Eva Trembeczká

- **Okresný úrad Nitra, katastrálny odbor; Štefánikova 69, 949 01 Nitra**

Tel. č.: +42137 281 9400

e-mail: kunr@skgeodesy.sk

Vedúca katastrálneho odboru: Ing. Katarína Šagátová

- **Okresný úrad Prešov, katastrálny odbor; Konštantínova 6, P. O. BOX 97, 080 01 Prešov**

Tel. č.: +42151 281 8500

e-mail: kupo@skgeodesy.sk

Vedúci katastrálneho odboru: JUDr. Daniel Švirik

- **Okresný úrad Trenčín, katastrálny odbor; Piaristická 25, 911 01 Trenčín**

Tel. č.: +42132 281 7200

e-mail: kutn@skgeodesy.sk

Vedúci katastrálneho odboru: Ing. Ján Križan

- **Okresný úrad Trnava, katastrálny odbor; Vajanského 2, 917 01 Trnava**

Tel. č.: +42133 281 9000

e-mail: kutt@skgeodesy.sk

Vedúca katastrálneho odboru: Ing. Monika Švecová

- **Okresný úrad Žilina, katastrálny odbor; A. Kmeťa 17, 011 32 Žilina**

Tel. č.: +42141 281 7500

e-mail: kuza@skgeodesy.sk

Vedúci katastrálneho odboru: Ing. Anna Štrengerová

Hlavné úlohy a ich plnenie

Kataster nehnuteľností

Hlavnými úlohami okresných úradov, katastrálnych odborov (OÚ KO) je vykonávanie zápisov vlastníckych a iných vecných práv k nehnuteľnostiam vkladom alebo záznamom a zápisom poznámok. Zmluvné prevody, zriadenie vecných práv k nehnuteľnostiam sú zavŕšené konštitutívnym vkladom práva do katastra nehnuteľností, zatiaľ čo zápisy alebo výmazy práv, ktoré vznikli alebo zanikli rozhodnutím orgánu verejnej moci, zo zákona a i. sa vykonávajú procesne jednoduchším postupom, tzv. záznamom. Obdobne sa postupuje aj pri zápise niektorých iných údajov a zápise poznámok, ktoré informujú užívateľov katastrálnych údajov o dôležitých skutočnostiach týkajúcich sa nehnuteľností. Medzi ďalšie dôležité a pre evidovanie údajov katastra nevyhnutné činnosti patrí úradné overovanie geometrických plánov, oprava chýb v katastrálnom operáte, preberanie registrov obnovenej evidencie pozemkov a projektov pozemkových úprav, tvorba a aktualizácia vektorových katastrálnych máp .

okresy	72
obce	2 927
katastrálne územia	3 559
pozemky C – registra	7 287 632
podiel parciel na LV (v %)	5 681 950 (78 %)
parcely E – registra	8 144 128
stavby	2 288 349
byty vo vlastníctve právnických osôb	61 741
byty vo vlastníctve fyzických osôb	877 149
listy vlastníctva	4 421 289

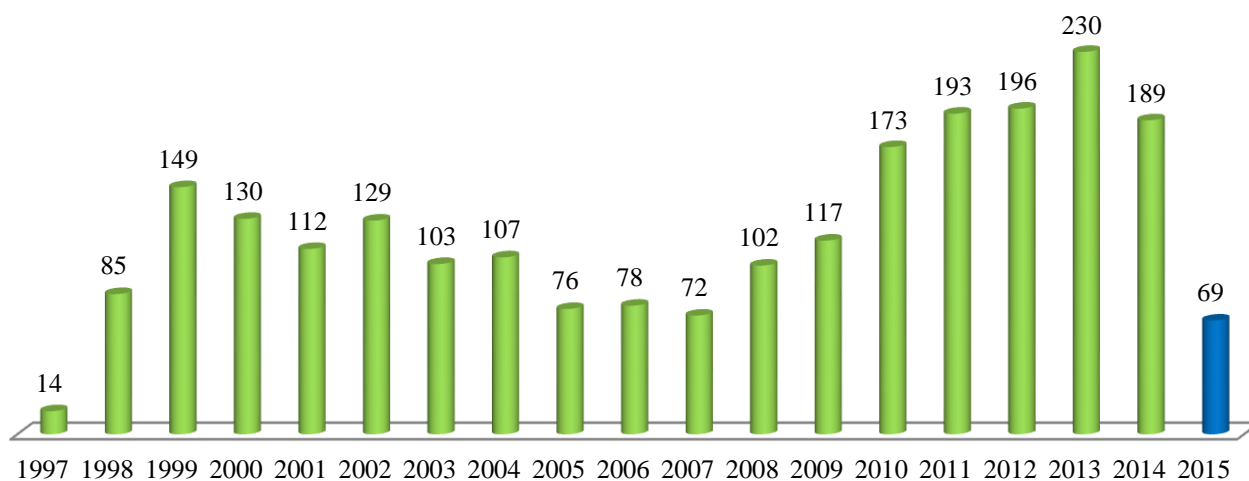
Predmet spracovania katastra nehnuteľností OÚ KO k 31.12.2014

Konanie o obnove evidencie niektorých pozemkov a právnych vzťahov k nim

V konaní o obnove evidencie niektorých pozemkov a právnych vzťahov k nim sa zisťujú dostupné údaje o pozemkoch a právnych vzťahoch k nim a na ich základe sa zostavuje a schvaľuje register obnovenej evidencie pozemkov (register).

Podľa Koncepce usporiadania pozemkového vlastníctva v Slovenskej republike a jej organizačného zabezpečenia, konanie o obnove evidencie niektorých pozemkov a právnych vzťahov k nim zabezpečuje ÚGKK SR v 2324 katastrálnych územiach (k. ú.). V roku 2014 bolo dokončených 189 registrov. Spolu bolo z celkového počtu 2 324 registrov do 31.12.2014 ukončených 2 255 registrov. V štádiu rozpracovania zostalo 67 registrov a ďalšie 2 registre sú neobstarané pretože v priebehu roka 2014 objednávateľ odstúpil od zmluvy o dielo z dôvodov neplnenia zmluvných záväzkov na strane zhotoviteľa.

Okrem zostavovania registrov vo vlastnej pôsobnosti, OÚ KO zabezpečuje kontrolu, preberanie a zápis registrov v 1 218 k. ú. v pôsobnosti Ministerstvom pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR. K 31.12.2014 bolo ukončených 1 204 registrov, z toho zapísaných do katastra nehnuteľností 1 202 k.ú. V štádiu rozpracovania zostalo 14 registrov.



ukončených 2255
neukončených 69

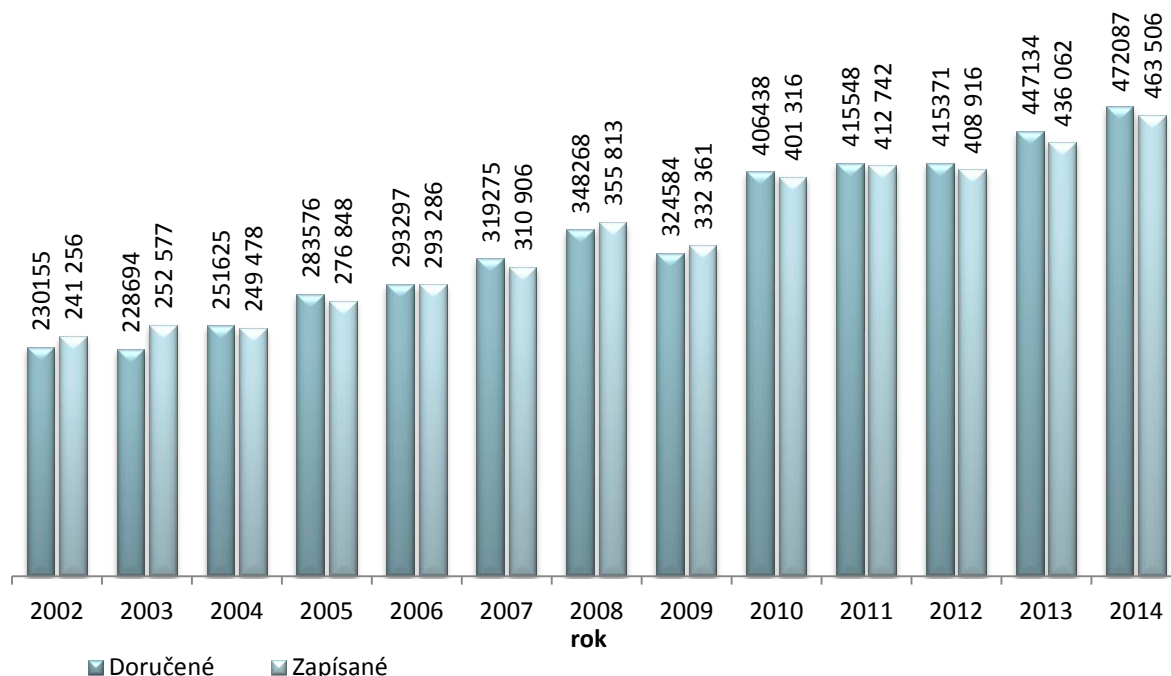
Ukončené registre obnovenej evidencie pozemkov zabezpečované ÚGKK SR

V roku 2014 bolo zapísaných do katastra nehnuteľností 34 projektov pozemkových úprav a 8 jednoduchých projektov pozemkových úprav. Projekty pozemkových úprav sú rozpracované v ďalších 188 k. ú.. OÚ KO zapísali k 31.12.2014 do katastra nehnuteľností celkom 330 projektov pozemkových úprav.

Zápis verejných listín a iných listín do katastra nehnuteľností

Záznamom sa zapisujú práva k nehnuteľnostiam ktoré vznikli, zmenili sa alebo zanikli zo zákona, rozhodnutím štátneho orgánu, príklepom licitátora na verejnej dražbe, vydržaním, prírastkom a spracovaním, práva k nehnuteľnostiam osvedčené notárom, ako aj práva k nehnuteľnostiam vyplývajúce z nájomných zmlúv, zo zmlúv o prevode správy majetku štátu alebo z iných skutočností svedčiacich o zverení správy majetku obce alebo správy majetku vyššieho územného celku. Záznamom sa zapisuje i zmena poradia záložných práv z dohody záložných veriteľov o poradí ich záložných práv rozhodujúcim na ich uspokojenie.

V roku 2014 bolo doručených 472 087 záznamových listín, čo je o 5,6 % viac ako v predchádzajúcom roku.



Porovnanie počtu zápisu verejných listín a iných listín do katastra nehnuteľností

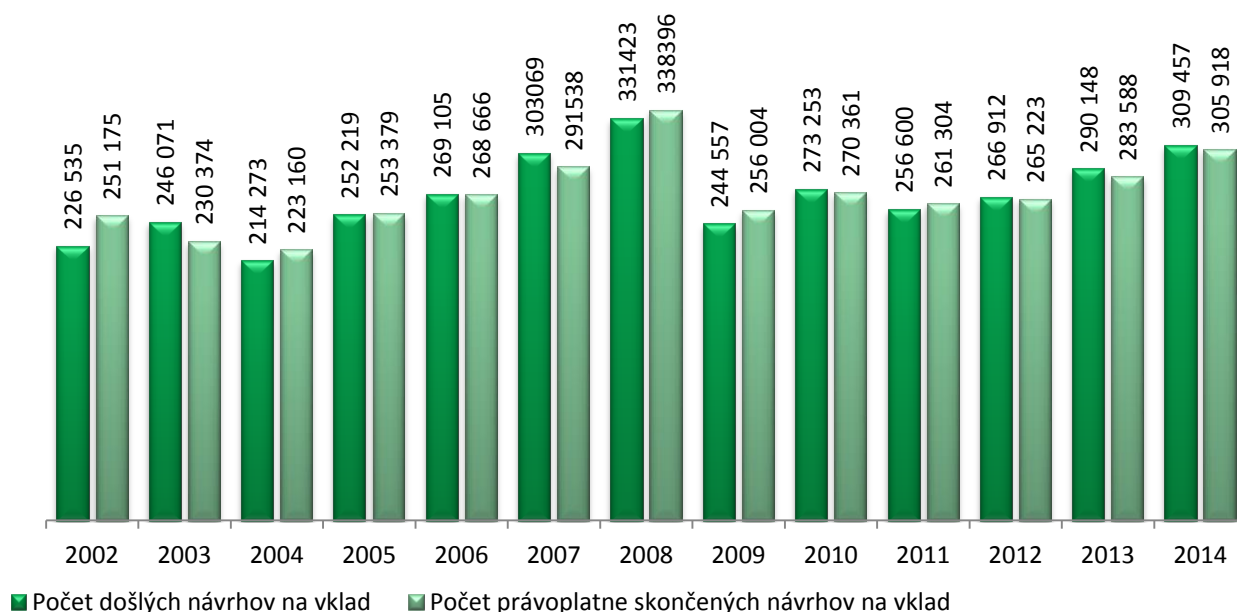
Rozhodovanie o návrhu na vklad vlastníckeho práva
do katastra nehnuteľností

Rozhodnutím o návrhu na vklad vlastníckeho práva do katastra nehnuteľností sa rozhoduje o vzniku, zmene a zániku vlastníckych a iných vecných práv k nehnuteľnostiam. Konanie o rozhodovaní o návrhu na vklad môže byť skončené rozhodnutím OÚ KO o povolení vkladu, rozhodnutím o zamietnutí návrhu na vklad alebo rozhodnutím o zastavení konania.

V roku 2014 bolo doručených 309 457 návrhov na vklad vlastníckeho práva do katastra nehnuteľností, čo je oproti predchádzajúcemu roku nárast o 6,6 %.

V roku 2014 bolo doručených 15 063 návrhov na povolenie vkladu vlastníckeho práva podľa zákona v skrátenej 15 dňovej lehote, čo z celkového počtu všetkých doručených návrhov na vklad vlastníckeho práva predstavuje 4,9 %. Notári a autorizovaní advokáti predložili 20 240 návrhov na vklad, čo predstavuje 6,5 % zo všetkých návrhov na vklad. Pre rozhodnutie o týchto návrhoch na vklad vlastníckeho práva stanovuje zákon 20 dňovú lehotu.

Elektronickou formou bolo doručených 15 700 návrhov na vklad vlastníckeho práva, čo predstavuje 5,1 % z celkového počtu návrhov na vklad.



Porovnanie počtu návrhov na vklad do katastra do katastra nehnuteľností

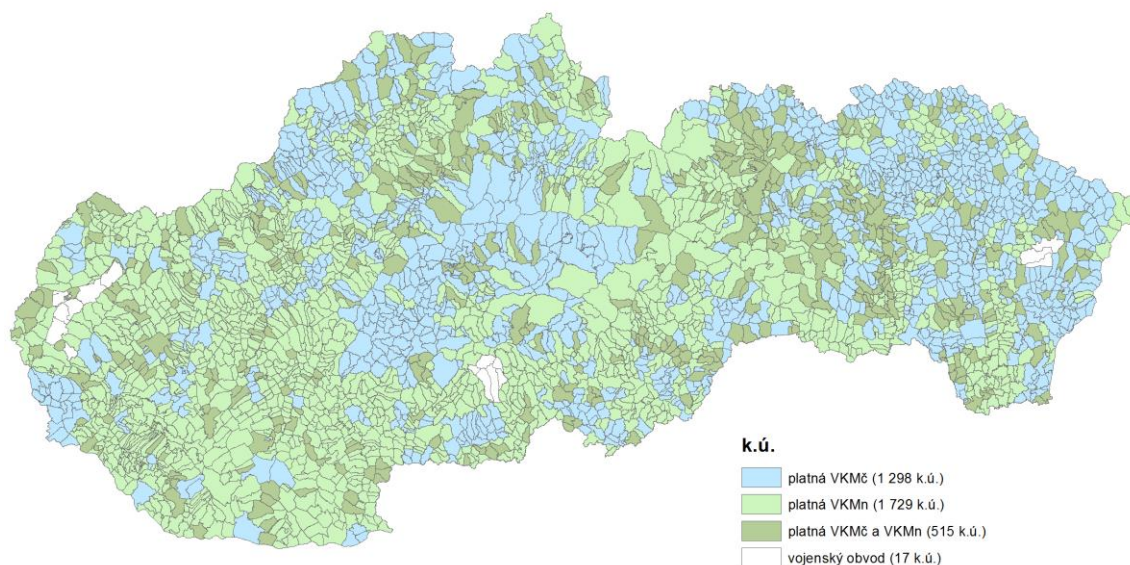
Tvorba a aktualizácia súboru geodetických informácií

V roku 2014 sa do platných katastrálnych máp zapracovalo 60972 precíznych meraní hraníc pozemkov vykonaných výlučne v podmienkach Európskeho terestrického referenčného systému (ETRS89). Historickým medzníkom v katastri nehnuteľností v závere roka 2014 bolo dosiahnutie pokrytia celého územia Slovenska vektorovými katastrálnymi mapami (VKM). Znamenalo to nielen existenciu digitálnej mapy v každom k. ú., ale súčasne aj jej aktuálnosť, čo výrazne zvýšilo komfort v poskytovaní elektronických služieb katastra. V roku 2014 bolo z celkového počtu 4156 súborov VKM dopracovaných a vyhlásených 456 súborov, čím bola vyhlásená platnosť všetkých súborov VKM.

V zmysle usmernení USM_ÚGKK SR 9 až 12/2013 zo dňa 19.04.2013 sa aktualizácia katastrálnych máp vykonávala podľa typu VKM.

Rozdelenie vektorových katastrálnych máp k 31.12.2014:

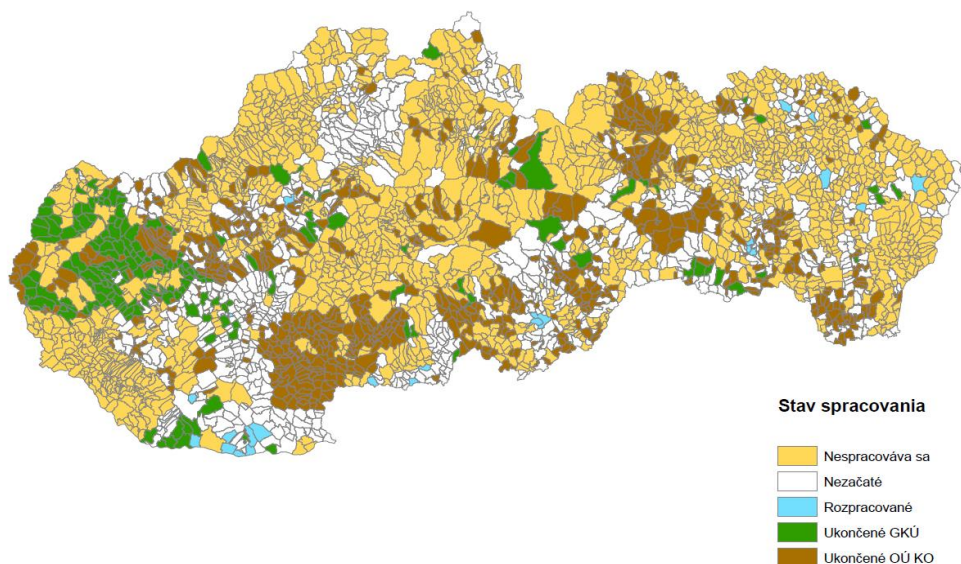
Vektorová katastrálna mapa číselná	1816
Vektorová katastrálna mapa nečíselná implementovaná	477
Vektorová katastrálna mapa nečíselná transformovaná	1863



Prehľad rozdelenia VKM

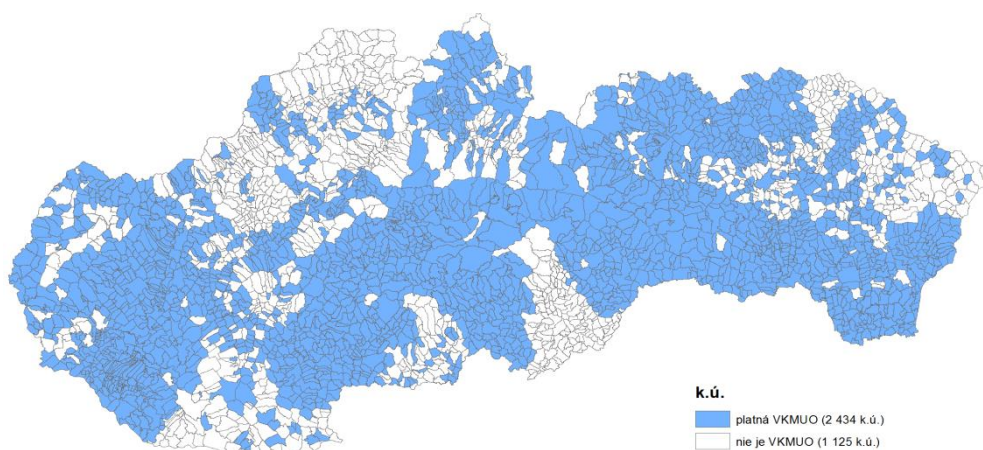
Tvorba a aktualizácia súborov prevzatých meraní

Pod tvorbou súboru prevzatých meraní (SPM) sa rozumie spojenie všetkých využiteľných číselných výsledkov merania v príslušnom k.ú. z geometrických plánov (GP) zapísaných do katastrálneho operátu. Zapísané GP tvoria jeden vektorový výkres v rámci jedného k.ú., čím SPM dopĺňa vektorovú katastrálnu mapu nečíselnú (VKMn). K 31.12.2014 bola vykonávaná tvorba SPM v 1 789 k. ú., skončená tvorba SPM bola v 917 k. ú.



Prehľad spracovania SPM

V roku 2014 sa dopracovala a vyhlásila platnosť VMUO v 386 k.ú., čím bola dopracovaná a vyhlásená platnosť VMUO v 2425 k. ú. z očakávaného počtu 3533. V 9 k.ú. bola VMUO zrušená, pretože všetky parcely registra E zanikli.



Prehľad katastrálnych území s platnou vektorovou mapou určeného operátu

Oprava chýb v katastrálnom operáte

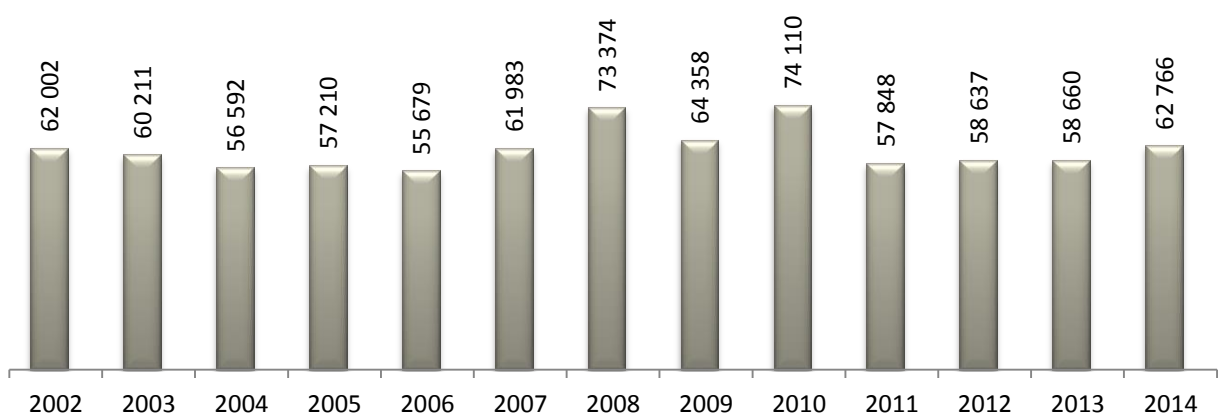
Kataster nehnuteľností ako štátny informačný systém, ktorý je verejný, musí poskytovať pravdivé informácie o nehnuteľnostiach a o právach k týmto nehnuteľnostiam. Konaním o oprave chýb v katastrálnom operáte katastrálny zákon umožňuje možnosť opravy chybných údajov v katastri nehnuteľností. V roku 2014 bolo vybavených 12368 požiadaviek na opravu chýb v katastrálnom operáte, z toho bolo 8046 vykonaných bez rozhodnutia a 4322 opráv bolo vykonaných na základe rozhodnutia o oprave chyby v katastrálnom operáte.

Identifikácie parciel pre fyzické a právnické osoby

Identifikácia parciel pre fyzické a právnické osoby sa vykonávala v katastrálnych územiach kde nebol schválený register. OÚ KO vyhotovovali identifikácie parciel aj za účelom reštitúcií.

Úradné overovanie geometrických plánov

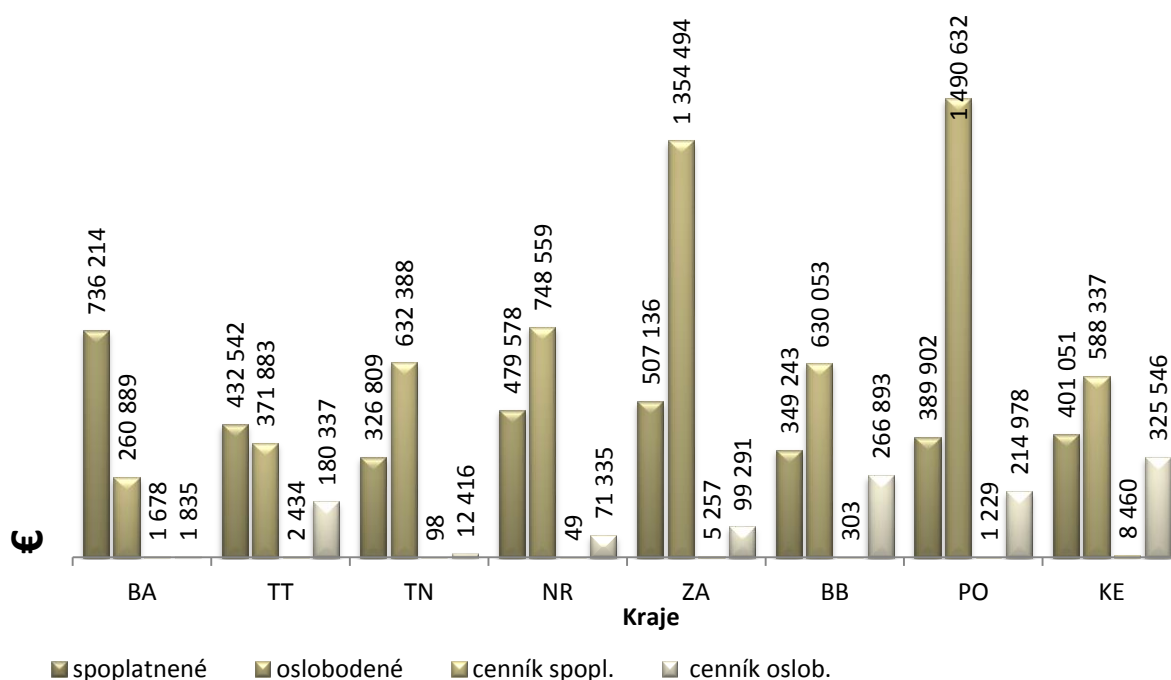
Geometrické plány spolu s geodetickými činnosťami na pozemkové úpravy, zriaďovaním a aktualizáciou geodetických bodov, meraním alebo digitalizáciou a zobrazovaním predmetov, ktoré sa preberajú do základných štátnych mapových diel s veľkou mierkou, patria medzi vybrané výsledky geodetických a kartografických činností a musia byť autorizačne a úradne overené. Úradné overovanie je možné len osobou s osobitnou odbornou spôsobilosťou v zmysle zákona o geodézii a kartografii. GP je technický podklad právnych úkonov, verejných listín a iných listín a slúži aj ako podklad na vklad a záznam práv k nehnuteľnostiam. V roku 2014 bolo úradne overených 62766 GP.



Porovnanie počtu úradne overených geometrických plánov

Poskytovanie informácií z katastra nehnuteľností

Katastrálny operát predstavuje informačný systém, ktorý poskytuje informácie všetkým osobám, či už oprávneným osobám alebo iným osobám o nehnuteľnostiach a o vlastníckych a iných právach k nehnuteľnostiam a to bez preukazovania oprávneného záujmu. Poskytovaniu informácií podlieha povinnosť zaplatiť v závislosti od poskytnutej informácie buď správny poplatok podľa položky 10 Sadzobníka správnych poplatkov, ktorý tvorí prílohu k zákonu NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov alebo poplatok podľa ponukového cenníka.



Poskytovanie informácií z KN podľa krajov v roku 2014

Obnova katastrálneho operátu

Výsledkom obnovy katastrálneho operátu je vyhotovenie nového súboru geodetických informácií a nového súboru popisných informácií katastrálneho operátu, vyhotovuje sa najmä v tých k. ú., v ktorých sa katastrálny operát stane na ďalšie používanie nespôsobilým.

V roku 2014 bola obnova katastrálneho operátu novým mapovaním vykonávaná v k. ú. Starňa (okres Revúca) a Nižná Hutka (okres Košice okolie).

Katastrálny portál

Katastrálny portál umožňuje prístup k údajom katastra nehnuteľností, získať základné informácie okamžite a bez návštevy príslušného OÚ KO, získať oprávneným subjektom súhrnné a detailné informácie bez zložitej korešpondencie. Sprístupnenie informácií je realizované na základe zákona č. 346/2007 Z. z. ktorým sa mení a dopĺňa zákon NR SR č. 215/1995 Z. z. geodézií a kartografii v znení zákona č. 423/2003 Z. z., ktorý ustanovuje bezodplatné poskytovanie informácií z Informačného systému katastra nehnuteľností všetkým subjektom prostredníctvom katastrálneho portálu. ÚGKK SR v roku 2013 za pomoci technológie spracovanej Výskumným ústavom geodézie a kartografie pristúpil k 24 hodinovej aktualizácii alfanumerických údajov katastra nehnuteľností, ktoré sú sprístupnené na Katastrálnom portáli. Grafické údaje sa aktualizujú v sedemdňovej periodicite (<http://www.katasterportal.sk>).

VÚGK zhotovil v uplynulom roku používateľsky orientovanú, jednoduchú, prehľadnú a rýchlu aplikáciu, ktorá slúži ako alternatíva katastrálneho portálu (Cadastral Information Correctly Applied). Aplikácia je denne aktualizovaná a ponúka možnosť vytvorenia výpisu z ľubovoľného listu vlastníctva na základe zvoleného vyhľadávacieho kritéria, ktorým môže byť číslo listu vlastníctva, parcelné číslo, meno alebo názov vlastníka prípadne správca nehnuteľnosti. Aplikácia je kompatibilná so všetkými bežnými internetovými prehliadačmi vrátane mobilných (<http://cica.vugk.sk/>).

Tieto služby znamenajú obrovský prínos nielen pre individuálnych vlastníkov, ale aj pre finančné ústavy, ktoré na základe takto poskytnutých údajov umožňujú skoršie čerpanie úverov, čo má pozitívny vplyv na úverový trh ako aj zlepšenie podnikateľského prostredia.



Ukážka z portálu Cadastral Information Correctly Applied

Geodézia a kartografia

Geodetické základy

Medzi hlavné poslanie GKÚ patrí komplexná správa geodetických základov (GZ), ktorá pozostáva z aktívnej a pasívnej časti. Zabezpečenie referenčných služieb a referenčných geodetických bodov zatriedených do špecializovaných sietí umožňuje korektné vykonávanie geodetických a kartografických činností na území celej Slovenskej republiky v platných realizáciách záväzných geodetických referenčných systémov. Záväzné geodetické referenčné systémy a ich platné realizácie definuje Vyhláška ÚGKK SR 300/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov.

Aktívnu časť GZ predstavuje Slovenská priestorová observačná služba **SKPOS**[®], ktorá slúži ako multifunkčný nástroj na presné určovanie polohy objektov a javov pomocou globálnych navigačných družicových systémov (GNSS). Služba umožňuje používateľom pracovať on-line alebo dodatočne v záväzných geodetických referenčných systémoch ETRS89 a S-JTSK (v realizácii JTSK03). V roku 2014 boli do sieťového riešenia **SKPOS**[®] pripojené štyri nové referenčné stanice z územia Slovenska a zahraničná referenčná stanica WIEN z rakúskej polohovej služby APOS. V priebehu roka 2014 bola spustená mobilná verzia aplikácie „Monitoring kvality sieťového riešenia **SKPOS**[®]“ dostupná cez <http://www.monitoringskpos.gku.sk/m>, ktorá zefektívnila prístup používateľom služby zaujímavým sa o poznanie kvality poskytovaného sieťového riešenia **SKPOS**[®].



Referenčné stanice **SKPOS**[®]

SKPOS® predstavuje v súčasnosti najvyužívanejšiu službu a svojim používateľom je k dispozícii 24 hodín denne. Väčšina jej bodov tvorí najvyššiu A triedu bodov Štátnej priestorovej siete. Počet používateľov služby od jej spustenia neustále narastal a v roku 2014 dosiahol takmer hodnotu 1 000. V uplynulom období sa rozširoval počet používateľov služby aj mimo geodetickej sféry, pričom najviac nových používateľov bol najmä z oblasti presného poľnohospodárstva. Podľa vykonaného prieskumu využívalo službu na negeodetické účely 8% zo všetkých registrovaných používateľov. Využívanie služby **SKPOS**® sa tak stalo multifunkčným nástrojom na určovanie priestorovej polohy v reálnom čase nielen pre zememeračov a geodetov, ale aj pre pracovníkov využívajúcich GNSS pri monitorovaní dopravy ľudí a tovarov, pri riadení záchranných, pohotovostných a výstražných jednotiek, pri riadení mestskej hromadnej dopravy, dopravy zabezpečujúcej prepravu nadrozmerných či iných nákladov, pre ostatné rezorty, pre riadenie stavebných a poľnohospodárskych strojov a tiež pre iné odvetvia.

Pasívnu časť GZ predstavujú referenčné geodetické body Štátnej priestorovej siete (ŠPS), Štátnej nivelačnej siete (ŠNS), Štátnej gravimetrickej siete (ŠGS) a Štátnej trigonometrickej siete (ŠTS). V priebehu roka sa spracovávali operáty z vykonanej údržby, obnovy, stabilizácie, kontroly a zo zberu multimediálnych informácií. Na prehľadávanie údajov o bodoch GZ z informačného systému geodetických základov slúži pre verejnosť záložka Referenčné geodetické body, dostupná v rámci Mapového klienta **ZBGIS**® na rezortnom Geoportáli, alebo WMS mapová služba pripojiteľná nad ľubovoľný podklad podporujúci takéto pripojenie (WMS služba je taktiež dostupná cez rezortný Geoportál).



Body geodetických základov

Geodetické práce na štátnych hraniciach

V rámci plnenia vykonávacej dohody o súčinnosti pri prácach na štátnych hraniciach uzavretej podľa medzirezortnej zmluvy o vzájomnej spolupráci medzi MV SR a ÚGKK SR sa realizovali úlohy na štátnej hranici s Českou republikou, Maďarskou republikou a Rakúskou republikou, Ukrajinou a Poľskou republikou. V rámci úlohy sa v r. 2014 zabezpečila kompletizácia operátov z terénnych prác z roku 2013, spracovali sa rekognoskačné, nápravné a geodetické práce vykonané na štátnych hraniciach.

Na slovensko-rakúskej štátnej hranici vykonával GKÚ práce spojené so zmenou vyznačenia štátnej hranice – premiestnenie hraničných znakov a vykonanie geodetických prác s meraním GNSS. Na maďarskej hranici sa realizovali rekognoskačné, nápravné a geodetické práce a vykonalo sa spoločné meranie brehových čiar, ktoré bude slúžiť pre účel určenia priebehu hraničnej čiary. Na slovensko-českej štátnej hranici sa vykonala prehliadka za účelom redukcie počtu hraničných znakov, výber hraničných znakov do depozitu, opravy, rekognoskačné, nápravné a geodetické práce. Nápravné a geodetické práce sa realizovali aj na slovensko-ukrajinskej štátnej hranici a rekognoskácia na slovensko-poľskej štátnej hranici.



Meranie GNSS na štátnej hranici



Údržba hraničného znaku

Geoportál

Geoportál slúži ako prístupový bod k informáciám, službám, aplikáciám a údajom v správe ÚGKK SR. Umožňuje poskytovať údaje a informácie prostredníctvom jedného internetového portálu. Ťažiskom rozvoja je sústreďovať sa na poskytovanie prostredníctvom štandardizovaných webových služieb (napr. WMS, WFS, WCS, WMTS). Vyhľadávacie, zobrazovacie služby typu WMS, resp. Web Map Tile Service (WMTS), transformačné a konverzné služby sú poskytované bezplatne. Takisto je na stránkach geoportálu uvedený zoznam webových služieb, či už pre údaje **ZBGIS**[®] alebo pre témy INSPIRE, za ktoré je rezort ÚGKK SR zodpovedný. V prípade spoplatnených služieb, ako sú Web Feature Service (WFS) a Web Coverage Service (WCS), je používateľ presmerovaný na stránku „Produkty a služby“, kde si môže požadované služby, resp. údaje, zakúpiť elektronicky. Implementáciou týchto webových služieb sa naplňajú požiadavky smernice INSPIRE.



Ukážka z Geoportálu

Hlavná stránka geoportálu ponúka jednoduchý prístup k piatim voľne prístupným aplikáciám:

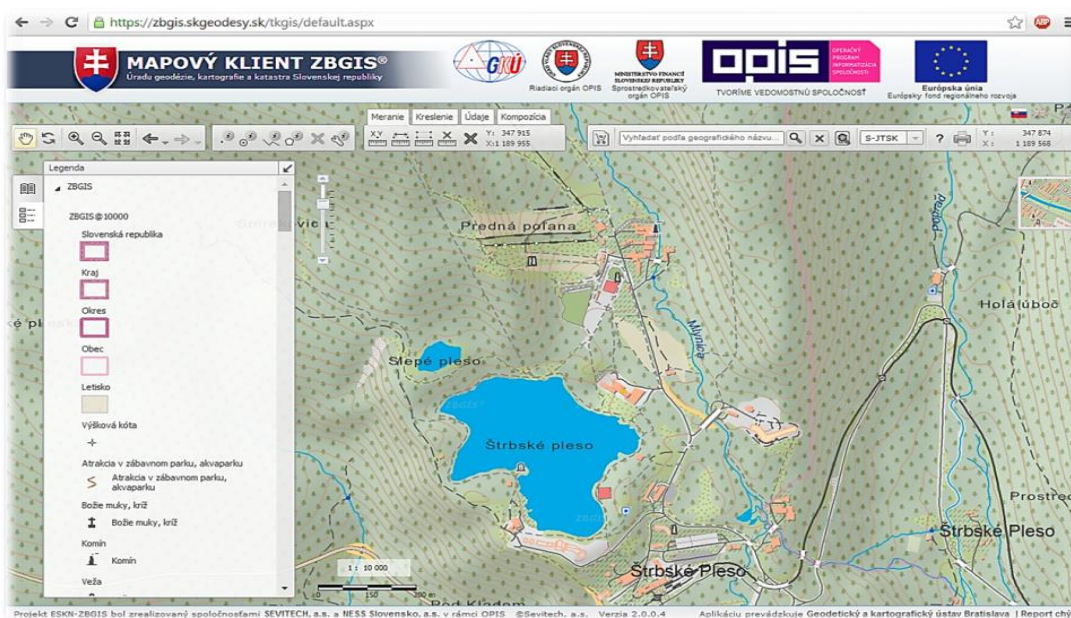
- mapový klient **ZBGIS**[®],
- vyhľadávacia služba,
- transformačná služba,
- konverzná služba,
- metaúdajový editor.

Tieto aplikácie boli vyvinuté v projekte OPIS – ZBGIS.

Neoddeliteľnou súčasťou je zber a prevod metaúdajov popisujúcich všetky produkty do cieľového metainformačného systému (MIS), na základe ktorých bude možné sprístupniť verejnosti informácie o údajoch, produktoch a službách, popisujúce ich kvalitu, spôsob tvorby, časovú platnosť, možnosť použitia a iné.

Na geoportáli je okrem iných k dispozícii aj aplikácia – mapový klient. Mapový klient **ZBGIS**[®] je tenký klient, v ktorom sa prioritne zobrazujú údaje **ZBGIS**[®] vo forme vektorového polohopisu, pričom sú dostupné aj ďalšie mapové varianty, ako napr. digitálny model reliéfu, ortofotosnímky pre časti územia SR, v ktorých boli spracované referenčné geodetické body, územnosprávne členenie SR a štátne mapové dielo. Aplikácia okrem štandardnej funkcionality ponúka užívateľom aj pokročilejšie nástroje, ktoré môžu využiť odborne zameranejší užívatelia.

Súčasťou rezortného Geoportálu je aj Rezortná transformačná služba (RTS). Umožňuje transformáciu a konverziu súradníc bodov a údajových súborov širokej škály formátov súradníc a súborov pre všetky typy projekcií ETRS89 v zmysle smernice INSPIRE a pre obidve realizácie S JTSK. Transformáciu do realizácie JTSK zabezpečuje s presnosťou plne vyhovujúcou úrovni merania v Štátnej trigonometrickej sieti (<https://zbgis.skgeodesy.sk/zbgistransform/>). Od 14. 8. 2014 bola do RTS doplnená aj možnosť transformácie výšok do Európskeho vertikálneho referenčného systému (EVRS) – realizácie EVRF2007.



Ukážka aplikácie mapový klient

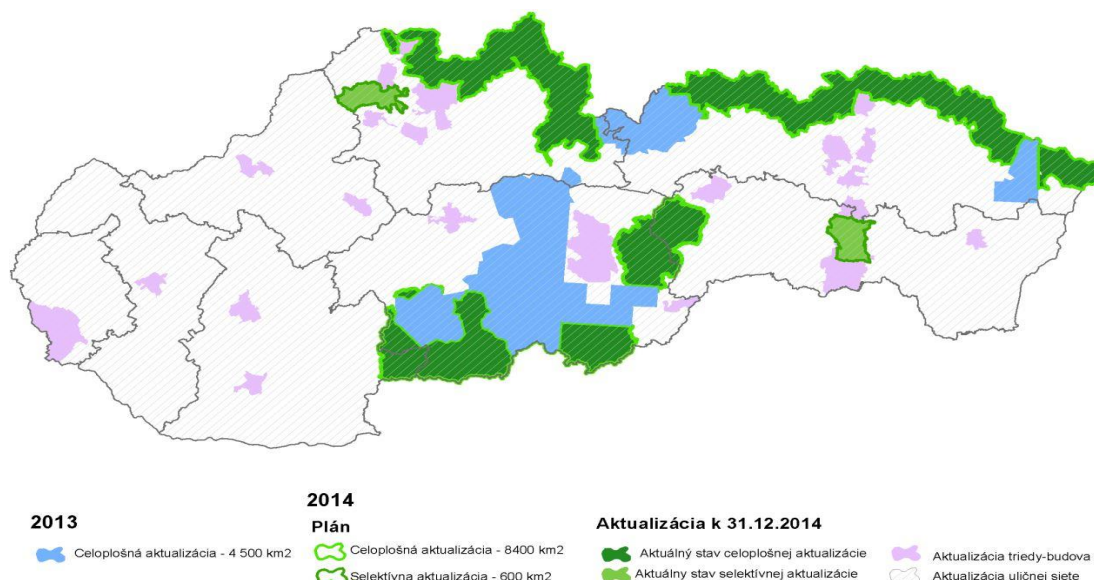
Referenčné údaje pre geografické informačné systémy

ÚGKK SR je zodpovedný za referenčné údaje o priestorových informáciách. V rámci elektronizácie verejnej správy a rozvoja elektronických služieb sa rezort zapojil do národného projektu OPIS – ESKN – ZBGIS®. Cieľom projektu bolo zabezpečenie aktualizácie referenčných zdrojových údajov, ich sprístupnenie a zabezpečenie ich aktuálnosti, efektívna integrácia priestorových údajov informačných systémov verejnej správy iných povinných osôb prostredníctvom elektronických služieb a integrácia do celkovej architektúry eGovernmentu. ZBGIS® tvorí jadro národnej infraštruktúry pre priestorové informácie a z nej poskytované údaje prostredníctvom webových služieb sú súčasťou budovaného eGovernmentu a súčasťou jedného zo základných registrov, a to registra priestorových informácií. Strategickými zámermi v oblasti ZBGIS® sú aktualizácia, správa, publikovanie a poskytovanie výstupov zo ZBGIS® na zabezpečenie realizácie štátnych záujmov, otvorenie nových možností na národnom aj medzinárodnom trhu, dosiahnutie zhody s technickými štandardmi EÚ a na vybudovanie technického diela, ktoré vo svojej komplexnosti bude kompatibilné na medzinárodnej úrovni. Údaje ZBGIS® sú spravované GKÚ.



Ukážka zobrazenia priestorových údajov ZBGIS®

GKÚ je zodpovedný za správu priestorových informácií o topografických objektoch a ich základných charakteristikách. Strategickými zámermi v oblasti ZBGIS[®] sú aktualizácia, správa, publikovanie a poskytovanie výstupov zo ZBGIS[®] na zabezpečenie realizácie štátnych záujmov, otvorenie nových možností na národnom aj medzinárodnom trhu, dosiahnutie zhody s technickými štandardmi EÚ a na vybudovanie technického diela, ktoré vo svojej komplexnosti bude kompatibilné na medzinárodnej úrovni. Primárnou metódou zberu údajov ZBGIS[®] je digitálna fotogrametria v kombinácii s miestnym prešetrovaním, v rámci ktorého sa zbierajú predovšetkým atribúty k objektom. V priebehu roka GKÚ vykonal aktualizáciu priestorových údajov polohopisu technológiou digitálnej fotogrametrie v rozsahu 8 400 km² s následnou topologickou, atribútovou a tematickou kontrolou a opravou údajov fotogrametrického zberu 3D-polohopisu. Selekatívna aktualizácia sa realizovala na vybraných triedach objektov, trieda budova v rozsahu 50 % z územia SR, uličná sieť v rozsahu 30 % z územia SR a z miestneho prešetrovania v rozsahu 600 km². Vykonzalo sa administrácia fotogrametrickej linky a fotogrametrického spracovania. V rámci administrácie sa pripravoval prevod dávok do pracovnej priestorovej databázy a vykonávala sa topologická kontrola spracovania, testovalo sa prostredie Geomedia 2014. V rámci úlohy Spravovanie digitálneho modelu reliéfu (DMR) a ortofotosnímkov sa ukončilo spresňovanie DMR, a to zapracovaním priebehu a výšok vodných tokov, plôch vodných tokov a vodných plôch.



Prehľad aktualizácie ZBGIS[®] za rok 2014

Vedecko-technický rozvoj

Hlavným poslaním VÚGK je vykonávať a zabezpečovať systematický, cieľavedomý, organizovaný a koordinovaný výskum a vývoj v odbore geodézie, kartografie a katastra nehnuteľností, sledujúc celosvetový trend vývoja a najnovšie výsledky vedy a techniky, riešiť úlohy výskumu a vývoja v odbore geodézie, kartografie a katastra nehnuteľností. Funkcia výskumného pracoviska pre geodéziu, kartografiu a kataster je dôležitým a významným faktorom rozvoja tohto odboru v Slovenskej republike, najmä v období rozsiahlych zmien vlastníckych práv k nehnuteľnostiam. Rozvojom odboru geodézie a kartografie sa okrem VÚGK nezaobrá žiaden iný rezortný výskumný ústav ani pracovisko Slovenskej akadémie vied, z čoho vyplýva jeho nenahraditeľné poslanie a postavenie v spoločnosti.

Plnenie výskumných a vývojových úloh sa v roku 2013 zameralo najmä na:

- testovanie programového vybavenia „Elektronické služby katastra nehnuteľností (ESKN) a na podporu testovania údajov KN pred migráciou do „Centrálneho systému katastra nehnuteľností (CSKN),
- zabezpečovanie bezproblémovej prevádzky automatizovaného programového vybavenia na KO OÚ,
- spracovanie automatizovanej sumarizácie údajov katastra nehnuteľností k 01.01.2014,
- realizáciu úloh zameraných na čistenie údajov SPI KN a vytvorenie programu na kontrolu súborov XML,
- problematiku metainformačného systému v projektoch **ZBGIS**[®] a CSKN a na sledovanie činností vyvíjajúcich sa okolo implementácie INSPIRE,
- získavanie a štúdium najnovších dostupných odborných publikácií týkajúcich sa „3D kataster“,
- funkcionality Obchodného modulu,
- vytvorenie aplikácie na stotožňovanie listov vlastníctva,
- návrh interného centrálneho informačného systému,
- vytváranie súborov identifikačných údajov účastníkov registra na validáciu ich údajov v registri obyvateľstva MV SR.

Rozpočet ÚGKK SR a jeho plnenie

Záväzné ukazovatele štátneho rozpočtu na rok 2014 pre kapitolu 31-ÚGKK SR boli Ministerstvom financií Slovenskej republiky rozpísané listom MF/027759/2013-441 zo dňa 17.12.2013 v nadväznosti na vládny návrh zákona o štátnom rozpočte na rok 2014 prerokovaný v orgánoch Národnej rady Slovenskej republiky a schválený dňa 12.12.2013 zákonom č. 473/2013 Z. z. o štátnom rozpočte pre rok 2014.

Upravený rozpočet záväzných ukazovateľov na rok 2014 po premietnutí vykonaných rozpočtových opatrení bol nasledovný:

Upravený rozpočet	Suma / €
Príjmy	185 000
Výdavky	17 598 463
z toho :	
- bežné výdavky	15 371 256
v tom:	
mzdy, platy, služ. príjmy a ostatné osobné vyrovnania	2 915 538
- kapitálové výdavky	2 227 207
- hospodárska mobilizácia	1 700

Počet zamestnancov rozpočtových organizácií kapitoly bol schválený v počte 274 osôb, z toho ÚGKK SR 81 osôb.

Rozpočet kapitoly podľa programovej štruktúry bol rozpísom na rok 2014 stanovený nasledovne:

Upravený rozpočet	Suma / €
Geodézia, kartografia a kataster	15 129 553
Kataster nehnuteľností	11 297 820
v tom:	
ÚGKK SR	11 297 820
Usporiadanie pozemkového vlastníctva	320 000
Geodézia a kartografia	3 511 733
Hospodárska mobilizácia	1 700

Príjmy kapitoly

Plnenie príjmov kapitoly ÚGKK SR dosiahlo k 31.12.2014 celkom sumu 3 485 420 €. Bez tržieb z predaja kolkových známok príjmy dosiahli sumu 296 834 €, z toho čisté príjmy štátneho rozpočtu boli vo výške 197 710 €, čo predstavuje plnenie 107,29 % z upraveného rozpočtu príjmov 185 000 €.

Tržby z predaja kolkových známok k 31.12.2014 predstavovali čiastku 3 188 586. Prevádzka kolkomatov bola ukončená k 30.9.2014.

Mimorozpočtové príjmy vrátane grantov a transferov boli k 31.12.2014 plnené vo výške 99 124 €. Najpodstatnejšou časťou mimorozpočtových príjmov boli transfery poskytnuté Slovenskou poštou, a. s. vo výške 96 825 €, ktoré boli účelovo určené na vytvorenie integračného konektora.

Príjmy	Skutočnosť/ €
Nedaňové príjmy	3 387 079
Príjmy z podnikania a z vlastníctva majetku	249
Administratívne a iné poplatky a platby	3 368 251
v tom: tržby z predaja kolkových známok vo výške	3 188 586
t. j. čisté príjmy z administratívnych a iných poplatkov a platieb	179 665
Kapitálové príjmy	2 513
Iné nedaňové príjmy	16 066
Granty a transfery	98 341

Výdavky kapitoly

Čerpanie výdavkov kapitoly ÚGKK SR celkom dosiahlo sumu 17 375 317 €, z toho čerpanie z mimorozpočtových zdrojov predstavovalo čiastku 99 124 € a bolo kryté dosiahnutými príjmami v zmysle § 23 ods. 1 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Čerpanie rozpočtových výdavkov bolo v čiastke 17 276 193 € z upraveného rozpočtu 17 598 463 €. Na bežné výdavky bolo z uvedenej sumy čerpaných 15 049 580 € z upraveného rozpočtu 15 371 256 € a na kapitálové výdavky 2 226 613 € z upraveného rozpočtu v sume 2 227 207 €.

	Schválený rozpočet/€	Upravený rozpočet/€	Skutočnosť/€	Čerpanie %
Výdavky spolu	15 131 253	17 598 463	17 375 317	98,73
v tom: mimorozpočtové			99 124	-
Bežné výdavky	14 898 151	15 371 256	15 051 878	97,92
v tom :				
Mzdy, platy a OON	2 782 200	2 915 538	2 915 538	100,00
Poistné a príspevok do poisťovní	981 379	1 028 349	1 028 349	100,00
Tovary a služby	10 414 674	10 883 627	10 564 248	97,07
Bežné transfery	719 898	543 743	543 743	100,00
Kapitálové výdavky v tom : mimorozpočtové	233 102	2 227 207	2 232 439 96 825	104,32

Významnú položku v rámci rozpočtu kapitoly tvoria prostriedky na zabezpečenie spracovania registrov v zmysle zákona NR SR č. 180/1995 Z. z.. V rámci kategórie 630 boli na uvedený účel čerpané prostriedky z rozpočtových zdrojov v čiastke 2 555 021 € a z mimorozpočtových zdrojov v čiastke 1 516 €.

Z rozpočtu bežných transferov bol poskytnutý transfer príspevkovej organizácii VÚGK vo výške 500 000 € ako príspevok na prevádzku v zmysle Kontraktu na rok 2014 a jeho dodatkov.

V čerpaní bežných transferov boli zahrnuté vyplatené finančné prostriedky na odstupné, na odchodné a na nemocenské dávky v celkovej sume 18 607 €. Z bežných transferov bol poskytnutý príspevok medzinárodnej organizácii Eurogeographics vo výške 8 434 €.

Kapitálové výdavky stanovené rozpisom záväzných ukazovateľov na rok 2014 predstavovali čiastku 233 102 € a v plnom rozsahu boli smerované na bežnú investičnú činnosť. Po úpravách rozpočtovými opatreniami Ministerstva financií SR boli navýšené na sumu 2 227 207 €. Prostriedky boli použité na financovanie stavby „Administratívna budova Humenné“, dofinancovanie výpočtovej techniky – platformy tzv. inteligentného diskového poľa Oracle, obstaranie licencie Geo MediaWebMap Essential ONE. Obstaranie plotra – multifunkčnej tlačiarne pre GIS a CAD systému, obstaranie 2 licencií MicroStation, obstaranie 6 ks motorových vozidiel

(pre GKÚ) a projektovo-inžiniersku činnosť na stavbu „Prístavba prekrytia parkovacích miest pri administratívnej budove na Chlumeckého 2-4 Bratislava.

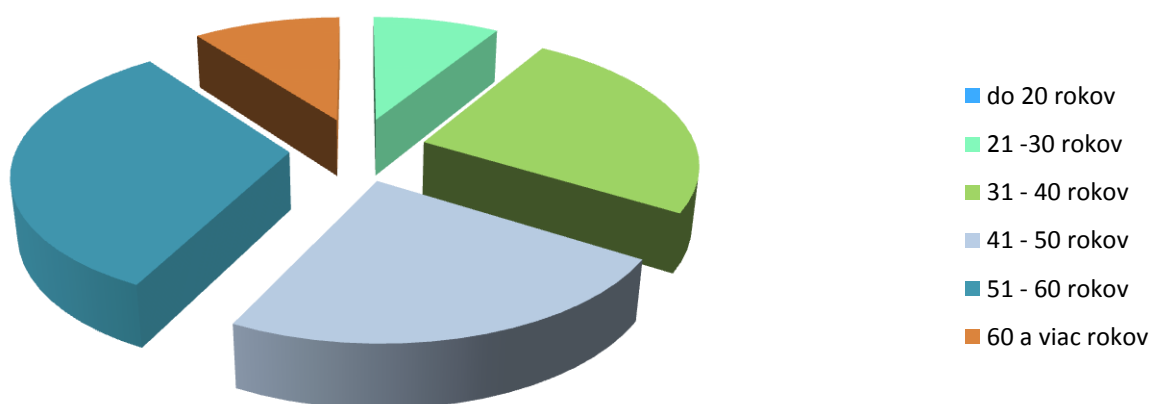
Kapitálové výdavky projektov OPIS boli v roku 2014 neboli čerpané, nakoľko v hodnotenom období nedošlo k úprave rozpočtu kapitálových výdavkov z dôvodu nečerpania žiadnej zálohovej platby od 1.1.2014 na projekt ESKN a projekt ESKN-ZBGIS.

Z rozpočtu kapitálových transferov v roku 2014 nebol poskytnutý transfer príspevkovej organizácii. Príspevková organizácia (VÚGK) v roku 2014 čerpala časť kapitálového transferu, ktorý bolo poskytnutý zriaďovateľom v roku 2013 vo výške 84 337 € v zmysle Dodatku č. 2 ku Kontraktu na rok 2013 s účelovým určením na zabezpečenie integrácie projektu OPIS ZBGIS na Ústredný portál verejnej správy prostredníctvom obchodného modulu, na obstaranie výpočtovej techniky na podporu prevádzky obchodného modulu a na obstaranie potrebného hardvéru. K 31.12.2014 príspevková organizácia VÚGK vyčerpala na uvedený účel kapitálové výdavky v sume 33 637 €.

Ľudské zdroje

Na rok 2014 mal ústredný orgán štátnej správy ÚGKK rozpisom štátneho rozpočtu schválený limit zamestnancov v počte 81 zamestnancov.

Priemerný prepočítaný evidenčný počet zamestnancov za rok 2014 bol 65 zamestnancov z toho 51 štátnych zamestnancov a 14 zamestnancov pri výkone prác vo verejnom záujme. Počet riadiacich zamestnancov na ÚGKK SR bol v počte 13 zamestnancov. Zastúpenie žien bolo v počte 41 a mužov bolo 24. Celkový podiel zamestnávanej žien predstavuje 63,07 %.

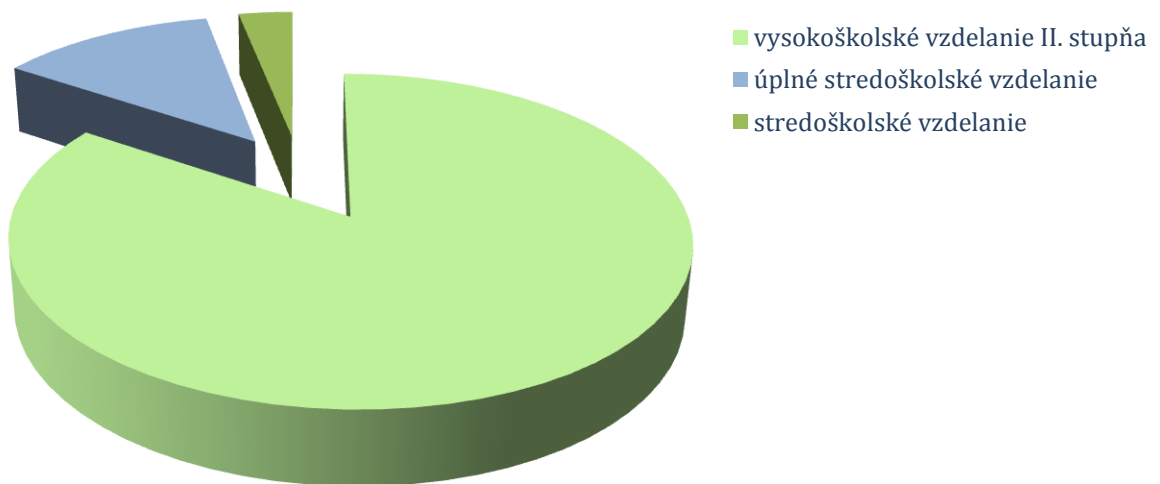


Veková štruktúra zamestnancov ÚGKK SR

Vzdelávacie aktivity sa realizovali prostredníctvom externých vzdelávacích inštitúcií. Jazykové vzdelávanie bolo aj v roku 2014 zamerané na výučbu anglického jazyka formou individuálnej aj skupinovej výučby v priestoroch ÚGKK. Individuálna a skupinová výučba bola zabezpečovaná pre zamestnancov, ktorí anglický jazyk využívajú alebo perspektívne budú potrebovať pri výkone svojich služobných a pracovných povinností.

Proces obsadzovania voľných štátnozamestnaneckých miest prebiehal v nadväznosti na oznámenia o voľných miestach, ktoré ÚGKK zverejňoval na internete. V priebehu roku 2014 nebolo vyhlásené žiadne výberové konanie.

Veková štruktúra zamestnancov v roku 2014 - do 20 rokov žiaden zamestnanec, od 21-30 rokov 6 zamestnancov, od 31-40 rokov 17 zamestnancov, do 41 – 50 rokov 16 zamestnancov, do 51- 60 rokov 22 zamestnancov, nad 60 rokov 7 zamestnancov.



Vzdelanostná štruktúra zamestnancov ÚGKK SR

Kvalifikačná štruktúra zamestnancov k 31. 12. 2014:

VŠ II - vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa: 54 zamestnancov,

ÚSV - úplné stredné vzdelanie: 8 zamestnancov,

SV - stredné vzdelanie: 2 zamestnanci.

Spolupráca s orgánmi štátnej správy, organizáciami a verejnosťou

V záujme plnenia zákonných úloh a úloh orgánov miestnej štátnej správy na úseku katastra nehnuteľností ÚGKK SR spolupracuje s:

- Ministerstvom obrany SR v oblasti geodetických základov, pri leteckom snímkovaní, tvorbe a aktualizácii ZB GIS na základe Zmluvy o vzájomnej spolupráci v oblasti geodézie, kartografie a referenčných priestorových údajov z roku 2013,
- Ministerstvom vnútra SR pri riešení problematiky štátnych hraníc SR, na úseku archivácie v oblasti geodézie, kartografie a katastra,
- Ministerstvom pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR pri zabezpečení leteckého snímkovania,
- Ministerstvom financií SR pri realizácii politiky čerpania finančných prostriedkov z fondov EU, pri vydávaní štandardov pre ISUS,
- Ministerstvom hospodárstva SR pri využívaní služieb poskytovaných v rámci Základnej bázy údajov pre geografický informačný systém pre potreby Jednotného informačného systému hospodárskej mobilizácie,
- Ministerstvom životného prostredia SR pri budovaní Národnej infraštruktúry pre priestorové informácie, pri vydávaní geologických a iných tematických máp a atlasov,
- Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu SR pri tvorbe obsahu štúdia a profilu absolventov stredných a vysokých škôl v odbore geodézia a kartografia, pri zabezpečovaní štátnych objednávok pre vedu a techniku na úseku geodézie, kartografie a katastra, pri ŠGN odborných publikácií a učebníc,
- Ministerstvom zahraničných vecí SR pri príprave predsedníctva SR v Rade EÚ,
- inými organizáciami a s verejnosťou ad hoc pri príprave návrhov legislatívnych materiálov – návrh nového zákona o geodézii a kartografii.

Informácie podľa zákona NR SR č. 211/2000 Z. z.

Slobodný prístup k informáciám je v podmienkach ÚGKK SR v súlade so zákonom NR SR č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov upravený metodickým pokynom č. P-7665/2007 zo dňa 17. 12. 2007, ktorým sa upravujú vzťahy pri poskytovaní informácií zástupcom masovokomunikačných prostriedkov. Náklady za sprístupnenie informácií sú v súlade so zákonom o slobode informácií upravené vyhláškou MF SR č. 481/2000 Z. z. o podrobnostiach úhrady nákladov za sprístupnenie informácií. Zákon o slobode informácií a sadzobník poplatkov je zverejnený na internetovej stránke ÚGKK SR v záložke *ÚGKK/Verejný prístup k informáciám*.

V roku 2014 bolo doručených na ÚGKK SR celkovo 65 žiadostí o poskytnutie informácie podľa zákona o slobodnom prístupe k informáciám.

Prehľad najčastejšie žiadaných informácií podľa Zákona o slobodnom prístupe k informáciám

- Žiadosť o poskytnutie usmernenia resp. iných interných aktov riadenia ÚGKK SR.
 - *Spôsob vybavenia: Informácie boli poskytnuté.*
- Žiadosť o poskytnutie informácie z oznámenia výsledku prešetrenia sťažnosti
 - *Spôsob vybavenia: Informácie boli poskytnuté.*
- Žiadosť o poskytnutie informácie pre zákonný postup správneho orgánu podľa katastrálneho zákona (či už v rámci vkladového konania, záznamového konania, konania o ROEP)
 - *Spôsob vybavenia: Takýto typ žiadostí zamietame.*
- Žiadosť o zaujatie stanoviska alebo o výklad ustanovení právnych predpisov
 - *Spôsob vybavenia: Informácie boli poskytnuté.*

Medzinárodná spolupráca

Stretnutia so zahraničnými partnermi mimo SR

Členstvo v Európskej únii v značnom smere predurčuje orientáciu medzinárodnej spolupráce rezortu geodézie, kartografie a katastra. V roku 2014 ÚGKK pokračoval v doterajšej intenzívnej medzinárodnej spolupráci. Dôraz sa kládol osobitne na bilaterálne rokovania s partnermi zo susedných štátov.

- V dňoch 19.-20.2.2014 sa predsedníčka ÚGKK SR zúčastnila 49. geodetických informačných dní, ktoré sa konali v Brne, Česká republika.
- V dňoch 28.-30.5.2014 sa v Českej republike konalo pravidelné stretnutie predstaviteľov geodeticko-katastrálnych služieb regiónu strednej Európy. Ide o odborné rokovanie geodetických a katastrálnych úradov krajín bývalej Rakúsko-Uhorskej monarchie. Prezentácia ÚGKK sa týkala zhodnotenia úrovne katastra nehnuteľností na Slovensku.
- V dňoch 6.-8.10.2014 sa v Berlíne, Nemecká spolková republika, konali 20. medzinárodné česko-slovensko-poľské geodetické dni. Išlo o tradičné stretnutie českých, slovenských a poľských geodetov, kartografov a zamestnancov rezortov.
- V termíne 20.-21.11.2014 predsedníčka ÚGKK SR navštívila Český úrad zeměměřický a katastrální v Prahe, kde hlavným bodom rokovania bola výmena vzájomných poznatkov a skúseností, ktoré pomáhajú pri riešení koncepčných otázok.
- V dňoch 23.6. – 25.6.2014 sa v Aténach, Grécko, konalo plenárne zasadanie Stáleho výboru pre kataster v Európskej únii (PCC). Cieľom bolo stretnutie členov a pozorovateľov Stáleho výboru a iných zainteresovaných inštitúcií a organizácií za účelom prerokovania otázok týkajúcich sa katastra nehnuteľností, geodetických aktivít a vízie katastra na najbližších 20 rokov.
- V dňoch 19.11. – 21.11.2014 sa v Ríme, Taliansko, konalo plenárne zasadanie Stáleho výboru pre kataster v Európskej únii (PCC), ktoré organizuje vždy tá krajina, ktorá práve predsedá Rade EÚ. Dôraz sa kládol na zvýšenie povedomia o hodnotách informácií spravovaných katastrálnymi organizáciami na európskej úrovni.
- V dňoch 28.9. – 30.9.2014 sa v Kišiňove, Moldavsko, konalo Valné zhromaždenie EuroGeographics. Nosnou témou bola „Národné katastrálne, registratúrne a mapovacie aktivity v budúcnosti Európy“.

Európska únia

- Európska únia má za cieľ v horizonte cca 6 rokov vybudovať európsku infraštruktúru pre priestorové informácie v zmysle Smernice 2007/2/ES (INSPIRE). Implementácia INSPIRE sa výrazne dotýka aj rezortu ÚGKK SR, pretože tento rezort má zákonnú povinnosť spravovať lokalizačné systémy, kataster nehnuteľností, referenčné údaje pre geografické informačné systémy, t. j. všetky témy, ktoré tvoria jadro priestorových informácií pre INSPIRE. Transpozícia Smernice bola premietnutá do nášho legislatívneho poriadku. V súlade so Smernicou a prijatým zákonom o národnej infraštruktúre priestorových informácií rezort ÚGKK SR ich implementuje v praxi, pričom sa ďalej riadi Nariadeniami, ktorými sa vykonáva táto smernica. V roku 2014 boli v rámci programu Operačný program Informatizácia spoločnosti zverejnené ďalšie služby priestorových údajov rezortu ÚGKK SR, ktorými si rezort plní svoje povinnosti vyplývajúce z tejto Smernice.
- Od roku 2008 sa ÚGKK SR aktívne podieľa na aktivitách Stáleho výboru pre kataster v Európskej únii (Permanent Committee on Cadastre - PCC), asociácie katastrálnych inštitúcií členských štátov Európskej únie. Jej cieľom je vytvárať vhodný priestor na prezentáciu aktivít EÚ a členských štátov týkajúcich sa katastra a na ich základe rozvíjať stratégie, navrhovať spoločné iniciatívy s cieľom dosiahnuť lepšiu koordináciu v rámci európskych katastrálnych systémov a ich užívateľov. V roku 2014 sa konali dve stretnutia – v Aténach a v Ríme. Cieľom bolo stretnutie členov a pozorovateľov Stáleho výboru a iných zainteresovaných inštitúcií a organizácií za účelom prerokovania otázok týkajúcich sa katastra nehnuteľností, geodetických aktivít a vízie katastra nehnuteľností na najbližších 20 rokov. Zároveň sa kládol dôraz na zvýšenie povedomia o hodnotách informácií spravovaných katastrálnymi organizáciami na európskej úrovni.
- ÚGKK SR sa aktívne zúčastňuje na aktivitách EUREF (podkomisia Medzinárodnej geodetickej asociácie pre definovanie referenčných systémov pre Európu), ktorá zabezpečuje jednotné európske referenčné systémy pre harmonizáciu priestorových údajov v Európe.
- Taktiež ÚGKK SR je členom iniciatívy EUPOS (European Position Determination System), ktorej cieľom je vybudovanie unifikovanej pozemnej infraštruktúry na určovanie polohy

v reálnom čase využitím globálnych navigačných satelitných systémov v jednotnom európskom súradnicovom systéme.

- ÚGKK SR je od roku 1999 zapojený do činnosti Európskeho výboru pre normalizáciu v rámci technickej komisie 287 (CEN/TC 287) a do činnosti Medzinárodnej organizácie pre normalizáciu v rámci technickej komisie 211 (ISO/TC211), ktoré sa zaoberajú oblasťou geografických informácií.
- ÚGKK SR spolupracuje so všetkými susednými štátmi v oblasti prepojenia geodetických základov, dokumentácie priebehu štátnych hraníc ako aj vzájomnej informovanosti o smeroch rozvoja príslušných inštitúcií.
- V júli 2014 bol ÚGKK SR ocenený za projekt na poskytovanie referenčných priestorových údajov na medzinárodnej konferencii používateľov Esri, ktorá sa konala v San Diegu, Kalifornia, USA.



Odobzanie ceny za mimoriadny úspech v GIS

Medzinárodné organizácie

Spoločenstvo EuroGeographics združuje 60 národných geodeticko-kartografických a katastrálnych autorít 46 európskych krajín, medzi ktoré patrí aj ÚGKK SR. Hlavnou úlohou spoločenstva je podporovať výmenu geografických informácií, vrátane informácií topografického mapovania, medzi príslušnými národnými inštitúciami v Európe, ako aj medzi Európou a ostatnými krajinami sveta, vytvárať tak vhodné podklady pre politiky EÚ a formulovať strategické zámery rozvoja geodézie, kartografie a katastra. Spolupráca spočíva v angažovaní sa v európskej legislatívnej a administratívnej politike a v organizácii informačných služieb predovšetkým cez Internet. Spolupráca sa realizuje prostredníctvom činností odborných pracovných skupín a v uskutočňovaní zámerov v medzinárodných projektoch. Rok 2014 sa niesol v znamení projektu ELF (European Location Framework), t.j. vybudovanie technickej infraštruktúry na poskytovanie autoritatívnych a interoperabilných európskych referenčných priestorových údajov.



Valné zhromaždenie EuroGeographics v Moldavsku

Ako člen asociácie rezort aj v roku 2014 poskytoval aktualizované údaje do spoločných produktov, ktorými si harmonizované súbory údajov:

- EuroGlobalMap (EGM) – mierka 1:1 mil.
- EuroregionalMap (ERM) – mierka 1:250 tis.
- EuroBoundaryMap (EBM) – administratívne hranice v mierke 1:100 tis.
- EuroDEM – výškový model terénu.

Údaje za prebiehajúci rok 2015

Rozpočet na bežný rok

Vláda Slovenskej republiky uznesením č. 508 zo dňa 15.10.2014 schválila návrh štátneho rozpočtu a návrh rozpočtov kapitol štátneho rozpočtu na rok 2015. Vládny návrh zákona o štátnom rozpočte na rok 2015 bol prerokovaný v Národnej rade Slovenskej republiky a schválený dňa 04.12.2013 zákonom č. 385/2014 Z. z.

Rozpis záväzných ukazovateľov štátneho rozpočtu na rok 2015 pre ÚGKK SR:

Príjmy 345 000 €

Výdavky 15 208 187 €

Schválený rozpočet kapitoly podľa programovej štruktúry:

Upravený rozpočet	Suma / €
Geodézia, kartografia a kataster	15 20 487
Kataster nehnuteľností	11 324 747
ÚGKK SR	11 324 747
Usporiadanie pozemkového vlastníctva	320 000
Geodézia a kartografia	3 561 740
Hospodárska mobilizácia	1 700

Plán legislatívnych úloh ÚGKK SR na rok 2015

ÚGKK SR plánuje v roku 2015 predložiť do legislatívneho procesu tieto materiály:

- Návrh vyhlášky, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o postupe v katastrálnom konaní,
- návrh vyhlášky o úhradách za údaje a služby z informačného systému katastra nehnuteľností,
- návrh vyhlášky, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o obsahu katastra nehnuteľností a o geodetických a kartografických činnostiach na úseku katastra nehnuteľností,
- návrh vyhlášky, ktorou sa vykonáva zákon o geodézii a kartografii,
- návrh vyhlášky o úhradách za údaje a služby z informačného systému geodézie a kartografie.

Priority rezortu Geodézie, kartografie a katastra na rok 2015

V súvislosti s predložením návrhov zákona o katastri nehnuteľností a zákona o geodézii a kartografii plánuje ÚGKK SR predložiť do legislatívneho procesu k nim vykonávajúce vyhlášky. Jedným z cieľov budovania eGovernmentu je prepojenie elektronických služieb medzi jednotlivými informačnými systémami verejnej správy a preto pokračovanie v informatizácii rezortu GKaK a s tým spojené pokračovanie prác na schválených projektoch v rámci Operačného programu informatizácia spoločnosti – Elektronické služby katastra nehnuteľností je aktuálnou úlohou na najbližšie obdobie.

Priority na úseku katastra nehnuteľností:

- plnenie zákonom stanovených činností a lehôt,
- dokončenie vyhlásenia VMUO vo všetkých k. ú.,
- dokončenie zostavovania a preberania registrov,
- doplnenie číselných výsledkov do SPM a vektorových katastrálnych máp implementovaných, postupné odstraňovanie nesúládov v SPM,
- poskytnutie súčinnosti na projekte elektronické služby katastra nehnuteľností, (čistenie údajov katastra nehnuteľností, migrácia, testovanie, školenie, tvorba metodiky),
- elektronické vedenie listov vlastníctva a optimalizovanie počtu listov vlastníctva.

Priority pre oblasť geodetických základov

- zabezpečenie komplexnej prevádzky Slovenskej priestorovej observačnej služby **SKPOS**[®]
- komplexné riešenie výškových geodetických základov.

Priority pre oblasť priestorových údajov

- systematická aktualizácia základnej bázy geografických informačných systémov fotogrametrickým spracovaním, z katastra nehnuteľností a iných externých zdrojov,
- spresnenie polohy definičných bodov obcí a častí obcí,
- tvorba ortofotosnímkov v rámci iniciatívy Ministerstva pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR.

Záver

Rozhodovanie o návrhu na vklad, zápisy listín, preberanie registrov, práce súvisiace s konaním o obnove evidencie niektorých pozemkov a právnych vzťahov k nim, nadväzujúce opravy údajov katastra a ich zápis a poskytovanie informácií patria medzi permanentné vykonávajúce činnosti okresných úradov katastrálnych odborov. Tieto úlohy boli i napriek kvantitatívnemu nárastu vybavovanej agendy vybavované pri nenačítanom stave zamestnancov.

V r. 2014 ÚGKK predložil do legislatívneho procesu dva legislatívne materiály, návrh zákona o katastri nehnuteľností a o zmene a doplnení niektorých zákonov, a návrh zákona o geodézii a kartografii a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Taktiež boli vydané viaceré usmernenia za účelom zjednotenia aplikačnej praxe a zabezpečenia jednotného postupu v oblasti výkonu štátnej správy na úseku katastra nehnuteľností.

Skutočnosť, že k 31. 12. 2014 je celé územie Slovenskej republiky pokryté VKM znamená nielen existenciu digitálnej mapy v príslušnom k. ú. alebo v jeho časti, ale súčasne aj jej aktuálnosť. Pokrytie celého územia Slovenska vektorovými katastrálnymi mapami výrazne zvýšilo komfort v poskytovaní elektronických služieb katastra.

ÚGKK SR spustením nového geoportálu v roku 2013 ako významného výsledku svojej činnosti, sprístupnil referenčné priestorové údaje ZBGIS širokej odbornej aj laickej verejnosti. Tieto údaje tvoria lokalizačný a geometrický základ národnej infraštruktúry pre priestorové informácie a vytvárajú základný mapový podklad pre inštitúcie verejnej správy na zobrazovanie vlastných predmetov záujmu. Dôležitou úlohou je zabezpečiť pravidelnú aktualizáciu týchto údajov, v blízkej budúcnosti rozširovať portfólio referenčných priestorových údajov o nové produkty vytvorené na báze leteckého snímokovania a leteckého skenovania a harmonizovať údaje s údajmi iných štátnych inštitúcií, aby sa zamedzil duplicitný zver tých istých údajov.

Okrem štandardných úloh rezortu geodézie, kartografie a katastra, ktoré sú financované zo štátneho rozpočtu, je výzvou na najbližšie obdobie ukončiť elektronizáciu procesov a poskytovania údajov začatú v rámci Operačného programu Informatizácia spoločnosti.