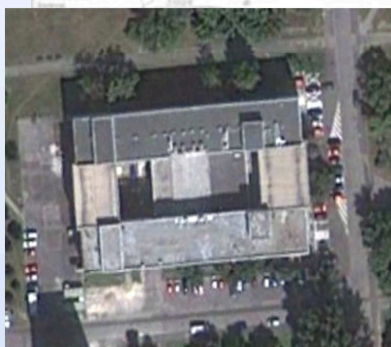




Úrad geodézie, kartografie a katastra
Slovenskej republiky



Výročná správa

2011

Číslo: P – 2881/2012

RUŽINOV

Obsah

ÚVOD	2
S. STREDNODOBÝ ŠTVORROČNÝ KOMPONENT	3
<i>S.1 Informácie o politickej časti ústredného orgánu</i>	3
<i>S.2 Informácie o odbornej časti ústredného orgánu</i>	3
<i>S.3 Strednodobé zámery rezortu</i>	7
<i>S.3.1 Zámery rezortu geodézie, kartografie a katastra odvodené od Programového vyhlásenia vlády SR na roky 2010 – 2014</i>	8
<i>S.3.2 Priebežný odpočet plnenia úloh vyplývajúcich z Programového vyhlásenia vlády SR</i>	8
A. AKTUÁLNY ROČNÝ KOMPONENT	13
<i>A.1 Údaje za predchádzajúci rok</i>	13
<i>A.1.1 Plán hlavných úloh ústredného orgánu a jeho plnenie</i>	13
<i>A.1.2 Plán legislatívnych úloh ústredného orgánu a jeho plnenie</i>	13
<i>A.1.3 Skutočné plnenie rozpočtu, resp. programového rozpočtu</i>	14
<i>A.1.4 Hodnotenie vývoja ústredného orgánu štátnej správy ako celku z hľadiska jeho organizačnej štruktúry a personálneho vybavenia</i>	23
<i>A.1.5 Hodnotenie vývoja organizácie z pohľadu výkonu činnosti a plnenia cieľov a úloh ústredného orgánu štátnej správy ako celku</i>	25
<i>A.1.6 Prehľad desať elektronickou formou najčastejšie žiadaných informácií podľa Zákona o slobodnom prístupe k informáciám vrátane odpovedí</i>	46
<i>A.1.7 Spolupráca s ústrednými orgánmi štátnej správy, inými organizáciami a verejnosťou</i>	47
<i>A.1.8 Medzinárodná spolupráca</i>	49
<i>A.2 Údaje za rok 2012</i>	53
<i>A.2.1 Plán hlavných úloh ústredného orgánu na rok 2012</i>	53
<i>A.2.2 Plán legislatívnych úloh ústredného orgánu na rok 2012</i>	55
<i>A.2.3 Rozpočet na bežný rok, resp. programový rozpočet a zverejnenie programovej štruktúry ústredného orgánu, vrátane zámerov, cieľov a ukazovateľov jeho zložiek</i>	56
ZÁVER	57

ÚVOD

Potreby rezortu geodézie, kartografie a katastra (ďalej len „GKaK“) sú determinované potrebami vývoja spoločnosti. Základnou úlohou okrem rutínnej štandardnej činnosti je rozvoj a implementácia nových informačných technológií, nových metód merania zmien údajov katastra nehnuteľností (ďalej len „KN“) a nového programového vybavenia.

Rezort GKaK aktívne riešil aj úlohy vyplývajúce z programového vyhlásenia vlády Slovenskej republiky (ďalej len „SR“) po voľbách v roku 2010. Jedná sa najmä o ochranu vlastníckych práv k nehnuteľnostiam, budovanie informačného systému geodézie, kartografie a katastra (ďalej len „IS GKK“), ktorým sa zabezpečuje medziodvetvová komunikačná a informačná štruktúra, obstarávanie Registrov obnovenej evidencie pozemkov (ďalej len „ROEP“) a iné úlohy, súvisiace s vytváraním podmienok pre rozvoj podnikateľského prostredia ako základného predpokladu na sociálno-ekonomický rozvoj SR.

Medzi priority rezortu GKaK v roku 2011 patrilo zabezpečovanie stratégie informatizácie spoločnosti v podmienkach rezortu GKaK, implementáciou projektov eGovernmentu, v rámci Operačného programu Informatizácia spoločnosti (ďalej len „OPIS“), projektov EuroGeographics a smernice Európskej únie (ďalej len „EÚ“) INSPIRE.

V súlade s koncepčnými materiálmi v roku 2011 rezort GKaK zabezpečoval úlohy, ktoré sa týkali:

- Udržiavania realizácie geodetických referenčných systémov a transformačných vzťahov medzi nimi.
- Budovania Slovenskej permanentnej observačnej služby (ďalej len „SKPOS[®]“) na využívanie globálnych navigačných satelitných systémov (ďalej len „GNSS“).
- Tvorby Základnej bázy pre geografický informačný systém (ďalej len „ZB GIS“).
- Štandardizácie geografického názvoslovia (ďalej len „ŠGN“).
- Správy údajov KN.
- Bezplatného poskytovania údajov na internete, ako základnej funkcie verejnosti operátu KN.
- Aplikácie zaručeného elektronického podpisu a rezortnej elektronickej podateľne (ďalej len „REP“).

Z osobitne sledovaných úloh na úseku KN treba zdôrazniť dosiahnuté výsledky ohľadne:

- Čistenia údajov KN k aplikácií Elektronického systému katastra nehnuteľností (ďalej len „ESKN“).
- Zabezpečovania dodržiavania zákonom stanovených lehôt katastrálnych konaní.

S. STREDNODOBÝ ŠTVORROČNÝ KOMPONENT

S.1 Informácie o politickej časti ústredného orgánu

Politickí predstavitelia Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky (ďalej len „ÚGKK SR“):

Predseda ÚGKK SR **Ing. Hedviga Májovská**

Kontakt na kanceláriu predsedníčky:
tel. č.: +4212 2081 6002 e-mail: sekretariat@skgeodesy.sk

Podpredseda ÚGKK SR **Ing. Štefan Nagy**

Kontakt na kanceláriu podpredsedu:
tel. č.: +4212 2081 6021 e-mail: podpredseda@skgeodesy.sk

S.2 Informácie o odbornej časti ústredného orgánu

Vedúca služobného úradu **JUDr. Jana Jakabová**

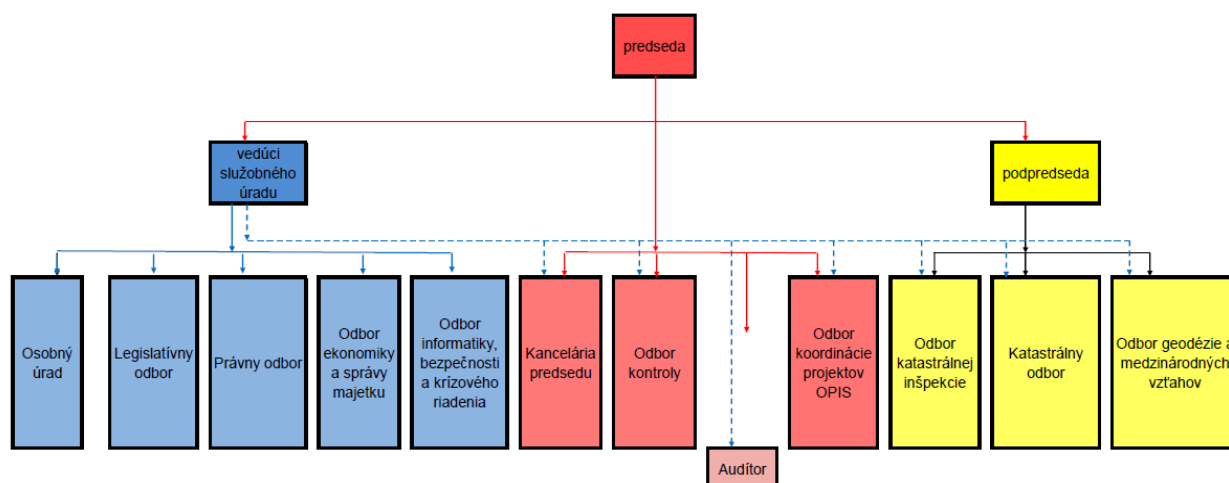
Kontakt na kanceláriu vedúcej služobného úradu:
tel. č.: +4212 2081 6111 e-mail: ugkkvsu@skgeodesy.sk

ÚGKK SR je ústredný orgán štátnej správy pre geodéziu, kartografiu a kataster nehnuteľností.

Organizačné členenie ÚGKK SR

Predseda	Ing. Hedviga Májovská
Podpredseda	Ing. Štefan Nagy
Vedúca služobného úradu	JUDr. Jana Jakabová
Riaditeľka kancelárie predsedu	Mgr. Magdaléna Pisková
Riaditeľka osobného úradu	Mgr. Magdaléna Pisková, vymenovaná na zastupovanie
Riaditeľka odboru ekonomiky a správy majetku	Ing. Jana Krivosudská
Riaditeľ právneho odboru	Mgr. Ing. Ctibor Lisický
Riaditeľka legislatívneho odboru	JUDr. Odeta Poldaufová
Riaditeľ odboru koordinácie projektov OPIS	Ing. Slavomír Božoň
Riaditeľ katastrálneho odboru	Ing. Jozef Vlček
Riaditeľka odboru geodézie a medzinárodných vzťahov	Ing. Katarína Leitmannová
Riaditeľ odboru informatiky, bezpečnosti a krízového riadenia	Ing. Pavel Hajdin
Riaditeľka odboru katastrálnej inšpekcie	Ing. Ivana Zemková
Riaditeľ odboru kontroly	Ing. František Babuška
Audítorka	Ing. Anna Frniaková

Organizačná štruktúra Úradu geodézie, kartografie a katastra SR



ÚGKK SR priamo riadi:

1 Geodetický a kartografický ústav Bratislava

Popis činnosti

Geodetický a kartografický ústav Bratislava je rozpočtová organizácia v pôsobnosti ÚGKK SR, bol zriadený 1. januára 1991, má pôsobnosť pre celé územie Slovenskej republiky, zabezpečuje činnosť v oblasti budovania a údržby:

- geodetických základov,
- centrálnej databázy katastra nehnuteľností,
- referenčných údajov pre geografické informačné systémy.

Ústav je právnickou osobou s plnou právnou subjektivitou, v právnych vzťahoch vystupuje vo vlastnom mene.

Kontaktné údaje:

Chlumeckého 4

827 45 Bratislava 212

tel. č.: +4212 2081 6224

fax. č.: +4212 2081 7511

e-mail: gku@skgeodesy.sk

Riaditeľ: Mgr. Ľuboslav Michalík

2 Výskumný ústav geodézie a kartografie v Bratislave

Popis činnosti

Výskumný ústav geodézie a kartografie v Bratislave je príspevková organizácia v pôsobnosti ÚGKK SR, bol zriadený 1. januára 1970.

VÚGK vyvíja svoju činnosť v oblastiach:

- kataster nehnuteľností,
- digitálna kartografia a Základná báza údajov pre geografický informačný systém (ďalej len „ZB GIS“),
- integrované geodetické základy,

- projekty EÚ,
- budovanie technologickej infraštruktúry rezortu geodézie, kartografie a katastra SR,
- školiaca a vzdelávacia činnosť.

Činnosť VÚGK je zameraná predovšetkým na potreby rezortu geodézie, kartografie a katastra SR a rezortných organizácií, budovanie informačných systémov v oblasti geodézie kartografie a katastra nehnuteľností.

Ústav je právnickou osobou s plnou právnou subjektivitou, v právnych vzťahoch vystupuje vo vlastnom mene.

Kontaktné údaje:

Chlumeckého 4

826 62 Bratislava

tel. č.: +4212 2081 6180

fax. č.: +4212 4329 2028

e-mail: vugk@skgeodesy.sk

Riaditeľ: JUDr. Michal Špánik

3 Katastrálne úrady

Popis činnosti

Katastrálne úrady vykonávajú štátnu správu na úseku katastra v územnom obvode kraja. Sídлом katastrálnych úradov je sídlo kraja. Pôsobnosť katastrálnych úradov je ustanovená v § 16a zákona NR SR č. 162/1995 Z. z. o katastri nehnuteľností a o zápise vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam (katastrálny zákon) v znení neskorších predpisov, v zákone NR SR č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov a v zákone č. 180/1995 Z. z. o niektorých opatreniach na usporiadanie vlastníctva k pozemkom v znení neskorších predpisov.

Katastrálne úrady sú rozpočtovými organizáciami štátu, zapojenou finančnými vzťahmi na rozpočet ÚGKK SR.

Katastrálne úrady sú právnickou osobou s plnou právnou subjektivitou, v právnych vzťahoch vystupujú vo vlastnom mene.

Katastrálny úrad v Banskej Bystrici

Kontaktné údaje

Námestie Ľ. Štúra 1

974 05 Banská Bystrica

Tel. č.: +42148 281 9662

Fax: +42148 413 2435

e-mail: kubb@skgeodesy.sk

Prednosta: Ing. Peter Bednár

Katastrálny úrad v Bratislave

Kontaktné údaje

Chlumeckého 2

821 03 Bratislava 2

Tel. č.: +4212 2081 6501

Fax: +4212 4488 9995

e-mail: kuba@skgeodesy.sk

Prednostka: Ing. Oľga Stuparinová

Katastrálny úrad v Košiciach

Kontaktné údaje

Južná trieda č. 82

040 17 Košice

Tel. č.: +42155 281 8033

Fax: +42155 729 7626

e-mail: kuke@skgeodesy.sk

Prednostka: Ing. Jarmila Vajdová

Katastrálny úrad v Nitre

Kontaktné údaje

Štefánikova 69

949 01 Nitra

Tel. č.: +42137 281 9401

Fax: +42137 653 3797

e-mail: kunr@skgeodesy.sk

Prednostka: JUDr. Eva Belanová

Katastrálny úrad v Prešove

Kontaktné údaje

Konštantínova 6, P.O.BOX 97

080 01 Prešov

Tel. č.: +42151 281 8505

Fax: +42151 771 1573

e-mail: kupo@skgeodesy.sk

Prednosta: Ing. Rudolf Stanek,

Katastrálny úrad v Trenčíne

Kontaktné údaje

M. R. Štefánika 20

911 50 Trenčín

Tel. č.: +42132 281 7201

Fax: +42132 744 5823

e-mail: kutn@skgeodesy.sk

Prednosta: Ing. Roman Remo

Katastrálny úrad v Trnave

Kontaktné údaje

Vajanského 2
917 01 Trnava

Tel. č.: +42133 281 9001
Fax: +42133 593 6340
e-mail: kutt@skgeodesy.sk
Prednostka: Ing. Monika Švecová

Katastrálny úrad v Žiline

Kontaktné údaje

Hollého 7
011 81 Žilina

Tel. č.: +42141 281 7501
Fax: +42141 562 0426
e-mail: kuza@skgeodesy.sk
Prednosta: JUDr. Martin Sočuvka

S.3 Strednodobé zámery rezortu

ÚGKK SR je ústredný orgán štátnej správy pre rezort GKaK. Jeho hlavnou úlohou je štátna správa a odborný dozor v rezorte GKaK.

ÚGKK SR priamo riadi 8 katastrálnych úradov (v Bratislave, v Trnave, v Trenčíne, v Nitre, v Žiline, v Banskej Bystrici, v Prešove a v Košiciach), GKÚ a VÚGK.

ÚGKK SR sa vo svojej činnosti riadi hlavne týmito všeobecne záväznými právnymi predpismi:

- zákon NR SR č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov,
- zákon NR SR č. 162/1995 Z. z. o katastri nehnuteľností a o zápise vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam (katastrálny zákon) v znení neskorších predpisov,
- zákon NR SR č. 180/1995 Z. z. o niektorých opatreniach na usporiadanie vlastníctva k pozemkom v znení neskorších predpisov,
- zákon 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,
- zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov,
- zákon NR SR č. 10/1996 Z. z. o kontrole v štátnej správe,
- zákon NR SR č. 9/2010 Z. z. o sťažnostiach,
- zákon č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy,
- zákon č. 502/2001 Z. z. o finančnej kontrole a vnútornom audite,
- zákon NR SR č. 400/2009 Z. z. o štátnej službe a o zmene a doplnení niektorých zákonov,
- zákon NR SR č. 553/2003 Z. z. o odmeňovaní niektorých zamestnancov pri výkone práce vo verejnom záujme.

S.3.1 Zámery rezortu geodézie, kartografie a katastra odvodené od Programového vyhlásenia vlády SR na roky 2010 – 2014

V roku 2010 si vtedy nastupujúca vláda SR okrem iných dôležitých úloh dala za cieľ využiť všetky dostupné zdroje na efektívne dobudovanie základnej informačnej infraštruktúry. Zároveň si vytýčila zámer posilniť vlastnícke práva k pôde, zefektívniť evidenciu vlastníckych vzťahov. (Jeden vlastník, jedno katastrálne územie, jeden list vlastníctva.) S tým súvisia aj kroky týkajúce sa katastra nehnuteľností (ďalej len „KN“) a to dokončenie obnovy evidencie pôvodných pozemkov a právnych vzťahov k nim.

S.3.2 Priebežný odpočet plnenia úloh vyplývajúcich z Programového vyhlásenia vlády SR

Časť programového vyhlásenia vlády na roky 2011-2014 „jeden vlastník, jeden kataster, jeden list vlastníctva“ sa realizuje v rámci projektu Elektronické služby katastra nehnuteľností v rámci Operačného programu informatizácia spoločnosti. Táto požiadavka je riešená vytvorením nového výstupu s názvom „Súpis nehnuteľností vlastníka“. Obdobne budú poskytované výstupy „Súpis nehnuteľností správcu“, „Súpis nehnuteľností nájomcu“, „Súpis nehnuteľností inej oprávnenej osoby“. Súpis nehnuteľností sa bude poskytovať z celého územia SR alebo z vybraných katastrálnych území, podľa požiadavky klienta. Nutnou požiadavkou pre poskytovanie uvedených výstupov je nasadenie Centrálného systému katastra nehnuteľností (CSKN). Pre efektívne poskytovanie súpisov nehnuteľností po nasadení nového systému CSKN je nutným predpokladom stotožnenie a zjednotenie nehnuteľností a vlastníkov a ostatných oprávnených osôb. Výstupy budú poskytované v papierovej alebo elektronickej podobe pri osobnej návšteve správy katastra, alebo na základe všeobecnej objednávky cez katastrálny portál.

Podľa zákona NR SR č. 264/2008 Z. z. o kolkových známkach a o zmene niektorých zákonov, novelizovaného zákona NR SR č. 492/2009 Z. z. sú orgány ktoré vyberajú správne poplatky vo forme kolkových známok, povinné zabezpečiť ich predaj vo svojich priestoroch. Rezort GKaK situáciu riešil nainštalovaním kolkomatov. Komplexné riešenie vyberania správnych poplatkov bude po zhodnotení takého spôsobu úhrady, ktoré vyplynie z výsledkov už avizovaného zrušenia platieb kolkovými známkami.

Ako príspevok do boja proti korupcii je potrebné pripraviť zavedenie elektronického prideľovania návrhov na vklad zamestnancom správ katastra (ďalej len „SK“) oprávneným rozhodovať o návrhoch na vklad.

Nedoriešenou problematikou je prepojenie verejných registrov (register daní, sociálnych záležitostí, zdravotníctva, KN a i.). Rezort GKaK bude túto úlohu intenzívne sledovať a prispievať k doriešeniu tejto problematiky. S tým súvisí aj úloha informatizácie štátnej a verejnej správy, ktorá má odstrániť niekoľkonásobne sa opakujúce požiadavky na informácie, doklady a údaje od žiadateľov.

Priority ÚGKK SR vychádzajú z požiadaviek používateľskej sféry. Hlavným zámerom je budovať moderný KN v SR tak, aby úroveň poskytovaných služieb a ochrana práv k nehnuteľnostiam evidovaným v KN bola čo najvyššia. Je to nevyhnutná podmienka ďalšieho rozvoja trhu s nehnuteľnosťami, naň nadväzujúceho rozvoja hypotekárneho bankovníctva, ako

aj posilňovanie právnej istoty vlastníkov nehnuteľností, rozvoja investícií, budovania priemyselných parkov, diaľnic a ďalšej infraštruktúry.

S.3.2.1 Ciele v jednotlivých oblastiach činnosti:

Geodetické základy:

Zabezpečovať poskytovanie a realizáciu záväzných geodetických referenčných systémov cez aktívne alebo pasívne geodetické základy (ďalej len „GZ“). Zabezpečovať spresňovanie referenčných parametrov a atribútov na geodetických bodoch GZ, ktoré tvoria pasívne GZ, alebo dnes najmä aktívnych základov reprezentovaných **SKPOS**[®]. Národný referenčný systém S-JTSK v realizácii JTSK03 bol ustanovený novelizáciou vyhlášky o geodézii a kartografii. GZ zabezpečujú podmienky na jednotnú realizáciu všetkých vybraných geodetických činností vyplývajúcich z platnej legislatívy na území štátu a ich medzinárodnú nadväznosť pre komerčných geodetov a ostatné subjekty. Sprístupnenie webovej transformačnej služby umožňuje všetkým používateľom transformáciu údajov medzi záväznými geodetickými systémami. Z dlhodobého hľadiska je možné predpokladať, že technológie GNSS budú multifunkčným systémom určovania priestorovej polohy v reálnom čase, teda **SKPOS**[®], ktorý bude plne využiteľný aj pre negeodetické aplikácie.

Strednodobá perspektíva správy, budovania a rozvoja GZ predpokladá vybudovať nové štvorrozmerné integrované GZ. Parametre geodetických bodov sú určované a opakovane kontrolované v špecializovaných štátnych sieťach. V Štátnej priestorovej sieti (ďalej len „ŠPS“) sú referenčné parametre najvyššej kvalitatívnej úrovni geodetických bodov v ETRS89. Ďalšou strednodobou perspektívou je dokončenie opakovaného nivelačného merania na ťahoch druhého rádu a spresnenie realizácie výšok v Štátnej nivelačnej sieti (ďalej len „ŠNS“) v európskom systéme normálnych výšok (Bpv resp. Ams) a EVRS. Parametre bodov v Štátnej gravimetrickej sieti (ďalej len „ŠGS“) spresňovať dopĺňujúcimi absolútnymi a relatívnymi gravimetrickými meraniami. V roku 2011 ústav na poskytovanie informácií o geodetických bodoch začal využívať intranetové rozhranie dostupné i na správach katastra (ďalej len „SK“) a využíval neaktualizovaný internetový portál www.geoportal.sk. Možno konštatovať, že aj v tomto stave je stále využívaný komerčnými používateľmi na objednávanie referenčných bodov GZ.

Z pohľadu európskej únie a aktivít Medzinárodnej asociácie geodetov (IAG) je zaznamenaný odborný nárast významu jednotného priestorového referenčného systému – ETRS89 a vybudovanie nezávislého európskeho družicového systému - GALILEO. Predpoklady multifunkcionality **SKPOS**[®] sú kľúčom k informačnej spoločnosti. Je potrebné rozvíjať multifunkcionalitu **SKPOS**[®], lebo taká má dosah nielen pre samotnú geodéziu, KN, zber referenčných údajov pre GIS a zber atribútovej zložky objektov GIS, ale hlavne pre monitorovanie dopravy ľudí a tovarov, riadenie záchranných, pohotovostných a výstražných služieb, pre riadenie mestskej hromadnej dopravy, dopravy zabezpečujúcej prepravu veľkých objemov s malým počtom vozidiel, pre rezort Ministerstva obrany SR, rezort Ministerstva vnútra SR, požiarneho zboru, rýchlej zdravotnej pomoci a pre iné. Vybudovanie **SKPOS**[®] nezaručuje samotný rozvoj len rezortu ÚGKK SR, ale takisto všetkých ostatných rezortov, ktoré potrebujú rýchle a presné lokalizačné informácie. Vidíme to vo svetle medzinárodných projektov IACS, INSPIRE, EUPOS, EPN a iných, ktoré sú sčasti financované aj štátom a sčasti zo zdrojov EÚ.

Kataster nehnuteľností:

- Dodržiavanie zákonných lehôt na rozhodovanie o návrhu na vklad práva a na zápis práva do KN na všetkých SK.
- Dopĺňovať a spresňovať operát KN, ktorý je poznačený vývojom evidovania vlastníckych vzťahov na našom území, predchádzajúcou legislatívou, extrémnym drobením pozemkov a spoluvlastníckych podielov, nekompletnou evidenciou o nehnuteľnostiach, o právach k nehnuteľnostiam a o vlastníkoch a iných oprávnených osobách.
- Elektronizovať KN, ako kľúčový informačný systém verejnej správy, ktorý je garantom vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam, nakoľko od rozsahu služieb, ktoré poskytuje, závisí aj kvalita služieb ďalších orgánov štátnej správy.
- Garantovať dostupnosť informácií z KN prostredníctvom katastrálneho portálu (ďalej len „KaPor“).
- Dokončiť usporiadanie pozemkového vlastníctva obstaraním ROEP.

ZB GIS:

- realizácia cieľov projektu OPIS do roku 2012 a ich udržateľnosť,
- aktualizovať a spresňovať ZBGIS[®] fotogrametrickými metódami, geodetickými metódami a miestnym šetrením,
- aktualizovať a spresňovať ZBGIS[®] preberaním údajov od správcov rezortných a iných informačných systémov,
- zvyšovanie kvality údajov v ZBGIS[®], kde sa kontroluje atribútová a topologická správnosť, pričom sa kontroluje presnosť geometrie a kompletnosť údajov, ako aj kontrola kvality podľa ISO,
- uplatňovať štandardy a podporovať kompatibilitu a interoperabilitu údajov ZBGIS[®] a informačných systémov správcov v zmysle smernice INSPIRE,
- spravovať a aktualizovať metaúdajový profil ZBGIS[®] v súlade s normou ISO 19115 a požiadavkami INSPIRE,
- vytvárať a aktualizovať ŠMD zo ZBGIS[®] metódami digitálnej kartografie, tvorba kartografických modelov pre vybrané referenčné mierky pre publikovanie a tlač,
- poskytovať a publikovať prostredníctvom elektronických služieb údaje ZBGIS[®] (podľa zákona o NIPI a smernice INSPIRE) a ich prostredníctvom zabezpečiť autorizovaný, autentifikovaný prístup k údajom ZBGIS[®] a k metaúdajom,
- vytvárať podmienky pre on-line prístup správcov tematických IS k vybraným objektom a atribútom ZBGIS[®] s cieľom ich aktualizácie a autorizácie prostredníctvom webových služieb,
- navrhnuť národný štandard referenčných priestorových údajov,
- zabezpečiť a sprístupniť autorizované nástroje na presnú transformáciu geografických informácií medzi používanými súradnicovými a výškovými systémami,
- uviesť do používania navrhované nové zobrazenie pre SR Lambert Conformal Conic (ETRS89).

Výskum a vývoj:

- rozvoj integrovaných geodetických základov a určovanie kvázigeoidu Slovenska,
- budovanie Slovenskej priestorovej observačnej služby na využívanie globálnych navigačných satelitných systémov,
- transformáciu súradníc svetového geodetického systému do národného systému,

- rozvoj informačných technológií pre automatizovaný informačný systém geodézie, kartografie a katastra ako súčasť informačného systému verejnej správy štátneho informačného systému,
- základnú bázu pre geografický informačný systém,
- rozvoj v oblasti digitalizácie a automatizácie pri tvorbe a obnove kartografických diel,
- tvorbu programového vybavenia pre automatizované spracovanie údajov informačného systému katastra nehnuteľností na regionálnej a centrálnej úrovni,
- poskytovanie údajov katastra nehnuteľností na internete,
- tvorbu nástrojov a prostredia na sprístupnenie vybraných informácií IS GKK /najmä geografických informačných zdrojov/ pre relevantné inštitúcie verejnej správy s využitím moderných komunikačných technológií,
- podporu implementácie Národnej infraštruktúry priestorových informácií SR,
- participácia na rozvoji a zavedení nových elektronických služieb rezortu pre projekty ESKN a ZBGIS v rámci OPIS v podmienkach rezortu a pod.

Zámerom ÚGKK SR je pružne reagovať na súčasný trend a požiadavky, budovať moderný kataster na Slovensku, ktorý je schopný poskytovať služby rýchlo a kvalitne tak, aby úroveň poskytovaných služieb a ochrana práv k nehnuteľnostiam evidovaných v katastri bola porovnateľná so službami katastra v štátoch EÚ. Z uvedených dôvodov sa ÚGKK SR zapojil do OPIS. OPIS patrí medzi 11 operačných programov Národného strategického referenčného rámca SR pre druhé programové obdobie 2007-2013 a je zameraný práve na elektronickú verejnú správu.

V rámci OPIS implementuje ÚGKK SR zatiaľ 2 národné projekty:

- 1) ESKN
- 2) ESKN – ZB GIS

Realizáciou projektov ESKN a ZB GIS budú sprístupnené elektronické služby, ktorých úlohou bude zabezpečenie:

- Zvýšenia spokojnosti verejnosti so službami poskytovanými rezortom GKaK
- Komfortnejšej komunikácie s užívateľmi služieb
- Zvýšenie bezpečnosti a ochrany údajov informačných systémov
- Efektívnejšia spolupráca s ústrednými orgánmi štátnej správy pri budovaní informačných systémov
- Možnosť spolupráce s partnerskými zahraničnými organizáciami pri výmene údajov.

1. národný projekt ESKN pozostáva z týchto častí:

- REP
 - Centrálny systém katastra nehnuteľností (ďalej len „CSKN“)
 - Centrálné elektronické registratúrne stredisko (ďalej len „CERS“)
 - Obnova katastrálneho operátu novým mapovaním (ďalej len „OKO NM“)
- Výsledkom realizácie prvého národného projektu bude sprevádzkovanie 45 elektronických služieb eGovernmentu, ktoré možno zoskupiť do štyroch oblastí:
- Elektronické podania, žiadosti, námietky
 - Elektronické poskytnutie informácií pre právne účely
 - Elektronické informovanie o rôznych skutočnostiach (stav podaní)
 - Elektronická notifikácia o uskutočnení úkonu (na vyžiadanie)

2. národný projekt ESKN - ZB GIS obsahuje:

- zabezpečenie vzájomnej interoperability a harmonizácie údajov medzi KN a ZB GIS
- sprevádzkovanie moderného rezortného geoportálu
- poskytovanie aktuálnych priestorových údajov z celého územia SR
- poskytovanie elektronických služieb pre verejnosť, štátnu správu a samosprávu
- budovanie Geoportálu v súlade s požiadavkami smernice INSPIRE

Výsledkom realizácie druhého národného projektu ZB GIS bude poskytovanie priestorových údajov sieťovými službami. Cieľom je sprístupniť tieto údaje celej verejnej správe a odstránenie duplicit jednak v zbere, ale hlavne v obstarávaní priestorových údajov. Prínosom pre verejnú správu by malo byť vybudovanie národnej infraštruktúry pre priestorové informácie formou Registra priestorových informácií. Zamestnanec verejnej správy si bude môcť kombinovať údaje KN so základnou topografiou krajiny, čo prispeje k úspore času na „zháňanie“ údajov, ktoré dostane z jedného zdroja a jeho kvalifikovanejším rozhodnutiam nad týmito údajmi. Údaje rezortu GKaK budú referenčnými údajmi tohto registra.

ÚGKK SR spolupracuje s Ministerstvom pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR (ďalej len „MPaRV SR“) na spracovaní ROEP a projektov pozemkových úprav (ďalej len „PPÚ“).

Realizáciou základných cieľov vytýčených ÚGKK SR bude zabezpečený prechod na plnú elektronickú formu dokumentácie v rámci všetkých rezortných informačných systémov. Zabezpečí sa tým stála uchovateľnosť, originalita dokumentácie a jej zjednodušená dostupnosť. Rovnako sa zvýši efektívnosť výkonu verejnej správy a tým zlepšenie služieb verejnosti: digitalizované dokumenty umožnia elektronickú komunikáciu a obojstrannú výmenu prostredníctvom elektronickej podateľne, IS GKK a elektronických služieb.

A. AKTUÁLNY ROČNÝ KOMPONENT

A.1 Údaje za predchádzajúci rok

A.1.1 Plán hlavných úloh ústredného orgánu a jeho plnenie

Plán hlavných úloh ústredného orgánu vychádza z vecných úloh rezortu GKaK, ktoré sú zadefinované zákonmi NR SR č.162/1995 Z.z. o katastri nehnuteľností a o zápise vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam v znení neskorších predpisov a č.215/1995 Z.z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov. Plán vecných úloh je pre katastrálne úrady ako výkonné zložky každoročne schvaľovaný a plnenie je hodnotené štvrtročne na úrovni Grémia predsedníčky ÚGKK SR. Na základe uznesenia vlády SR č.1370 z 18.decembra 2002 pre organizácie zriadené ÚGKK SR t.j. GKÚ a VÚGK sú každoročne stanovené úlohy, ktoré sú uzavreté formou kontraktu a kontrola plnenia sa taktiež uskutočňuje na úrovni Grémia predsedníčky ÚGKK SR.

A.1.2 Plán legislatívnych úloh ústredného orgánu a jeho plnenie

Podľa plánu legislatívnych úloh vlády SR na rok 2011 predložil ÚGKK SR návrh zákona, ktorým sa mení a dopĺňa zákon NR SR č. 162/1995 Z. z. o katastri nehnuteľností a o zápise vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam (katastrálny zákon) v znení neskorších predpisov. Novelizácia zákona bola vykonaná predovšetkým na základe úlohy vyplývajúcej z Opatrenia Úradu na ochranu osobných údajov Slovenskej republiky č.k.: 05891/2010Ui-P1525/10-15 zo dňa 25. novembra 2010, uznesenia vlády SR č. 882 z 9.decembra 2009 k návrhu aktualizácie Konceptie na usporiadanie pozemkového vlastníctva, uznesenia vlády SR č. 425 z 29. júna 2011 k analýze a návrhu možností urýchlenia procesu registrácie majetku vykonanej na základe uznesenia vlády SR č. 160 z 2.marca 2011 k správe o stave podnikateľského prostredia v SR s návrhmi na jeho zlepšovanie a úlohy vyplývajúcej z prílohy č. 1 Návrhu politiky vlády SR na zlepšenie podnikateľského prostredia v SR, ktorý bol schválený uznesením vlády SR č. 486 zo 6.júla 2011. Vlastný návrh zákona bol predmetom medzirezortného pripomienkového konania, po ktorého ukončení sa uskutočnili rozporové konania, vyhodnotili a zapracovali sa vznesené pripomienky. So zreteľom na vnútropolitickú situáciu a skrátenie volebného obdobia Národnej rady SR prerokovanie a schválenie návrhu zákona Národnou radou SR vo volebnom období nebolo možné. Berúc do úvahy aj potrebu prerokovania návrhu zákona Legislatívnou radou vlády SR a Hospodárskou a sociálnou radou SR, bol legislatívny proces zastavený a návrh zákona nebol ďalej na rokovanie vlády SR predložený.

Ako iniciatívne materiály rezortu boli v roku 2011 predmetom legislatívneho procesu novela vyhlášky, ktorou sa vykonáva katastrálny zákon, a ktorá bola vyhlásená uverejnením v Zbierke zákonov SR pod č. 74/2011 Z. z. s účinnosťou od 1. apríla 2011 a novela vyhlášky, ktorou sa vykonáva zákon NR SR č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii, ktorá bola vyhlásená uverejnením v Zbierke zákonov SR pod č. 75/2011 Z. z. s účinnosťou od 1. apríla 2011.

Ďalším materiálom predloženým na rokovanie vlády SR bola „Analýza a návrh možností urýchlenia procesu registrácie majetku vykonanej na základe uznesenia vlády SR č.160 zo dňa 2.marca 2011 k správe o stave podnikateľského prostredia v SR s návrhmi na jeho zlepšovanie“. Cieľom analýzy bolo navrhnúť riešenia, ako urýchliť proces registrácie majetku, zefektívniť

výkon a znížiť náklady na fungovanie verejnej správy a zároveň znížiť administratívnu zaťaženosť verejnosti pri komunikácii s verejnou správou.

Legislatívny odbor vydal tiež viaceré usmernenia za účelom zjednotenia aplikačnej praxe a zabezpečenia jednotného postupu v oblasti výkonu štátnej správy na úseku katastra nehnuteľností a zároveň sa aktívne podieľal na zabezpečovaní medzirezortného pripomienkového konania, ktorého cieľom bolo uplatnenie vecných pripomienok rezortu k predkladaným návrhom právnych predpisov a materiálov na rokovanie vlády SR inými rezortmi.

A.1.3 Skutočné plnenie rozpočtu, resp. programového rozpočtu

A.1.3.1 Rozpočet na rok 2011

Vládny návrh zákona o štátnom rozpočte na rok 2011 bol prerokovaný v orgánoch Národnej rady Slovenskej republiky a schválený dňa 6.10.2010 uznesením č. 667 pre kapitolu 31- ÚGKK SR.

Rozpis príjmov na rok 2011 bol vo výške **1 500 000 €** a rozpis výdavkov vo výške **35 599 628 €**. Schválený rozpočet kapitoly podľa programovej štruktúry je nasledovný :

07U - Geodézia, kartografia a katastre v čiastke.....	35 597 928 €
v tom :	
07U01 - Kataster nehnuteľností v čiastke	31 202 944 €
v tom :	
07U0101 – Katastrálne úrady v čiastke	25 333 875 €
07U0102 – Úrad geodézie, kartografie a katastra SR ..	5 869 069 €
07U02 - Usporiadanie pozemkového vlastníctva v čiastke	320 000 €
07U03 - Geodézia a kartografia v čiastke	4 074 984 €
06HOE – Hospodárska mobilizácia v čiastke	1 700 €

Na financovanie celorezortnej siete WAN, ktorú rezort ÚGKK SR využíva najmä v oblasti katastra nehnuteľností a v geodetickom informačnom systéme (štatisticky vykazovaná vo funkčnej klasifikácii 01.3.2. – Rámcové, plánovacie a štatistické služby) boli vyčlenené finančné prostriedky vo vlastnom úrade v čiastke 2 050 000 € v plnej výške na bežné výdavky.

Na program hospodárskej mobilizácie, ktorého garantom je Ministerstvo hospodárstva SR sú v kapitole ÚGKK SR vyčlenené vlastné finančné prostriedky vo výške 1 700 € v plnej výške na bežné výdavky.

Rozpis záväzných ukazovateľov štátneho rozpočtu na rok 2011 pre kapitolu Úrad geodézie kartografie a katastra SR bol Ministerstvom financií SR rozpísaný listom z 21.decembra 2010 pod číslom MF/029774/2010-441 v nadväznosti na vládny návrh zákona o štátnom rozpočte na rok 2011 prerokovaný v orgánoch Národnej rady Slovenskej republiky a schválený dňa 8.decembra 2010.

Príjmy kapitoly ÚGKK SR na rok 2011 celkom boli stanovené vo výške 1 500 000 €.

Výdavky celkom boli stanovené vo výške **35 599 628 €**, z toho **bežné výdavky** vo výške **34 902 556 €** a **kapitálové výdavky** v sume **697 072 €**.

Výdavky určené na **mzdy, platy, služobné príjmy** a ostatné osobné vyrovnania boli určené vo výške **19 109 212 €** z toho pre aparát ústredného orgánu 876 809 €.

Počet zamestnancov rozpočtových organizácií kapitoly bol schválený v počte **2 487** osôb, z toho aparát ústredného orgánu 67 zamestnancov.

Všetky záväzné ukazovatele schváleného rozpočtu na rok 2011 boli dodržané.

Rozpočtové opatrenia v kapitole ÚGKK SR

Schválený rozpočet kapitoly na rok 2011 bol upravený rozpočtovými opatreniami Ministerstva financií SR.

V priebehu roka 2011 boli vykonané v rozpočte kapitoly ÚGKK SR nasledovné rozpočtové opatrenia:

- rozpočtovým opatrením č. 1/2011 MF SR povolilo prekročenie limitu výdavkov podľa §8 ods.6 a §17 zákona č.523/2004 v čiastke 186 310,76 €,
- rozpočtovým opatrením č. 2/2011 MF SR povolilo prekročenie limitu výdavkov OP informatizácia spoločnosti, prvok 0A90A01 "ESKN - el. služby katastra nehnuteľností" v čiastke 4 337 700 €,
- rozpočtovým opatrením č. 3/2011 MF SR povolilo prekročenie limitu výdavkov OP informatizácia spoločnosti, prvok 0A90A02 "ZB GIS - el. služby katastra nehnuteľností" v čiastke 1 297 900 €,
- rozpočtovým opatrením č. 4/2011 MF SR upravilo záväzný ukazovateľ v kapitole – prekročenie limitu miezd v aparáte ústredného orgánu v čiastke 300 000 €,
- rozpočtovým opatrením č. 5/2011 MF SR povolilo prekročenie limitu výdavkov OP informatizácia spoločnosti, prvok 0A90A01 "ESKN - el. služby katastra nehnuteľností" v čiastke 4 415 100 €,
- rozpočtovým opatrením č. 6/2011 MF SR povolilo prekročenie limitu výdavkov kapitoly ÚGKK SR na prevádzku v čiastke 8 000 000 €,
- rozpočtovým opatrením č. 7/2011 MF SR povolilo prekročenie limitu výdavkov OP informatizácia spoločnosti, prvok 0A90A02 "ZB-GIS - el. služby katastra nehnuteľností" v čiastke 993 300 €,
- rozpočtovým opatrením č. 8/2011 MF SR povolilo prekročenie limitu výdavkov OP informatizácia spoločnosti, prvok 0A90A01 "ESKN - el. služby katastra nehnuteľností" v čiastke 2 489 900 €,
- rozpočtovým opatrením č. 9/2011 MF SR povolilo prekročenie limitu výdavkov na financovanie nákladov na obnovu evidencie pôvodných pozemkov a právnych vzťahov k nim v čiastke 3 300 000 €,
- rozpočtovým opatrením č. 10/2011 MF SR povolilo prekročenie limitu výdavkov v čiastke 2 234 400 € na základe schválenej žiadosti o zálohovú platbu k projektu 21110120003114 pre ÚGKK SR,
- rozpočtovým opatrením č. 11/2011 MF SR povolilo prekročenie limitu výdavkov v čiastke 363 400 € na základe schválenej žiadosti o zálohovú platbu k projektu 21110120008109 pre ÚGKK SR,

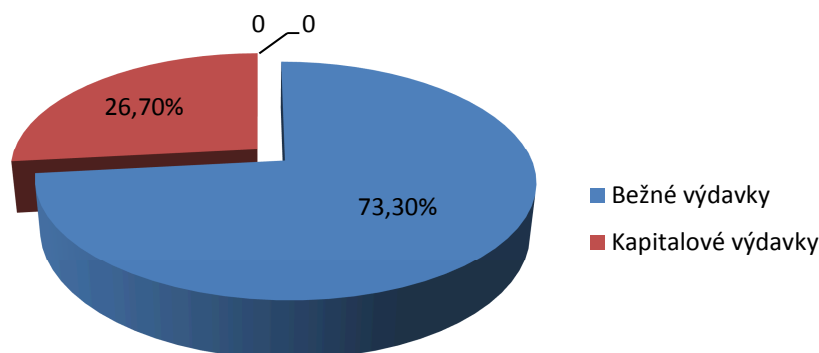
- rozpočtovým opatrením č. 12/2011 MF SR viazalo limit miezd v aparáte ÚO v čiastke 30 000 €, tieto prostriedky boli presunuté do rezortnej organizácie GKÚ,
- rozpočtovým opatrením č. 13/2011 MF SR povolilo zníženie limitu príjmov v kapitole v čiastke 1 000 000 €,
- rozpočtovým opatrením č. 14/2011 MF SR povolilo viazanie prostriedkov v zmysle §8 ods. 6 zákona 523/2004 Z. z. – prostriedky EÚ a spolufinancovania v čiastke 176 008,81 €. Predpoklad použitia týchto prostriedkov je v roku 2012.

Rozpočtovými opatreniami bol rozpočet výdavkov kapitoly ÚGKK SR navýšený zo sumy 35 599 628 € na sumu **63 041 629 €** z toho bežné výdavky vo výške 46 223 267 € a kapitálové výdavky vo výške 16 818 362 €.

Upravený rozpočet záväzných úloh, záväzných limitov a záväzných ukazovateľov po premietnutí uvedených rozpočtových opatrení bol nasledovný:

Upravený rozpočet	Suma (€)
Príjmy	500 000
Výdavky	63 041 629
z toho :	
- bežné	46 223 267
v tom:	
- mzdy, platy a ostatné osobné vyrovnania	19 109 212
- kapitálové	16 818 362
- hospodárska mobilizácia (02.1.0 – Vojenská obrana)	1 700

Základné zloženie výdavkov kapitoly ÚGKK SR v roku 2011



Príjmy kapitoly

Plnenie príjmov kapitoly ÚGKK SR dosiahlo k 31. 12. 2011 sumu **2 814 806 €**, čo predstavuje 562,96 % z rozpočtu príjmov kapitoly, **z toho čisté príjmy štátneho rozpočtu (zdroj 111) boli vo výške 563 949 €, čo predstavuje plnenie 112,79 % z upraveného rozpočtu príjmov 500 000 €.**

Podstatnú časť príjmov štátneho rozpočtu tvoria administratívne a iné poplatky (EK 220) vo výške 367 309 €, čo predstavuje 103,17 % z upraveného rozpočtu 356 017 €. Príjmy z podnikania a vlastníctva majetku (EK 210) vo výške 47 492 €, čo predstavuje 102,76 % z upraveného rozpočtu 46 215 €. Iné nedaňové príjmy (EK 290) boli k 31. 12. 2011 plnené na zdroji 111 vo výške 91 633 €, čo predstavuje 94,41 % z upraveného rozpočtu 97 055 €.

Tržby z predaja kolkových známok predstavovali k 31. 12. 2011 čiastku **5 035 932 €**.

Príjmy kapitoly podľa ekonomickej klasifikácie

Rezort ÚGKK dosiahol v roku 2011 príjmy:

- z podnikania a vlastníctva majetku (210)	47 492 €
- z administratívnych a iných poplatkov (220)	5 406 475 €
- kapitálové príjmy (230)	57 514 €
- z iných nedaňových príjmov (290)	618 311 €
- granty a transfery (300)	1 721 263 €

Ostatné plnenie príjmov kapitoly ÚGKK SR, vrátane grantov a transferov je v súlade s § 23 ods.1 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, evidované na zdrojoch 72a, 72c, 72e, 72f a 72i.

Plnenie grantov a transferov kapitoly ÚGKK SR dosiahlo k 31. 12. 2011 čiastku **1 721 283,34 €**, z toho granty vo výške 317 359,29 € a transfery v rámci verejnej správy 1 403 924,05 €.

Mimorozpočtové príjmy boli plnené k 31. 12. 2011 vo výške 2 009 631,42 €, z toho príjmy na zdroji 72i boli plnené vo výške 441 623,31 €. Ide o plnenie príjmov od účastníkov konania o obnove evidencie pozemkov a právnych vzťahov k nim. Príjmy účtovne vykazujeme v podpoložke ekonomickej klasifikácie 292027 „Iné príjmy“.

Plnenie príjmov a grantov (200 + 300) spolu	7 851 078 €
v tom: príjmy (200) spolu	6 129 795 €
granty (300) spolu	1 721 283 €

Saldo príjmov a výdavkov kapitoly ÚGKK SR vyplývajúce z rozpisu záväzných úloh a limitov na rok 2011 bolo v EUR :

Text	Schválený rozpočet	Upravený rozpočet	Skutočnosť
1	2	3	4
Príjmy spolu	1 500 000	500 000	7 851 078
Z toho: prijaté z rozpočtu EÚ	0	0	0
Výdavky spolu	35 599 628	63 041 630	65 274 274
Z toho: kryté prostriedkami EÚ	0	0	0
Saldo príjmov a výdavkov	- 34 099 628	- 62 541 630	- 57 423 196
Z toho: z prostriedkov EÚ	0	0	0

Rozdiel salda skutočného čerpania rozpočtu výdavkov a skutočných príjmov predstavuje **57 423 196 €**.

Záväzné ukazovatele rozpočtovej kapitoly štátneho rozpočtu za rok 2011 (v tis. €):

Ukazovateľ	Schválený rozpočet	Upravený rozpočet	Skutočnosť	% k schválenému rozpočtu	% k upravenému rozpočtu
I. PRÍJMY KAPITOLY	1 500	500	7 851	523,4%	1570,2%
A. Záväzný ukazovateľ	1 500	500	7 851	523,4%	1570,2%
B. Prostriedky EÚ	0	0	0	0,0%	0,0%
II. VÝDAVKY KAPITOLY CELKOM (A+B)	35 600	63 042	65 274	183,4%	103,5%
A. Výdavky spolu bez prostriedkov EÚ	35 600	50 885	53 118	149,2%	104,4%
z toho:					
A.1. prostriedky štátneho rozpočtu (kód zdroja 111)	35 600	63 042	63 042	177,1%	100,0%
A.2. prostriedky na spolufinancovanie	0	3 985	3 985	0,0%	100,0%
A.3. mzdy, platy, služobné príjmy a OOV (610), kód zdroja (111)	19 109	19 109	19 109	100,0%	100,0%
z toho: mzdy, platy, služobné príjmy a OOV aparátu ústredného orgánu	877	1 147	1 147	130,8%	100,0%
Počet zamestnancov rozpočtových organizácií podľa prílohy č. 1 k uzneseniu vlády SR č. 667/2010	2 487	2 487	2 303	92,6%	92,6%
z toho aparát ústredného orgánu	67	75	64	95,5%	85,3%
A.4. kapitálové výdavky (700) (bez prostriedkov na spolufinancovanie)	697	16 819	16 818	2412,9%	100,0%
z toho: kód zdroja 111	697	952	952	136,6%	100,0%
B. Prostriedky EÚ	0	12 157	12 156	0,0%	100,0%
C. Účelové prostriedky					
Výdavky spolu za kapitolu	35 600	46 900	49 133	138,0%	104,8%
07U Geodézia, kartografia a kataster	35 598	46 898	49 131	138,0%	104,8%
06HOE Hospodárska mobilizácia ÚGKK SR	2	2	2	100,0%	100,0%
D. Rozpočet kapitoly podľa programov					
Výdavky spolu za kapitolu	35 600	63 042	65 274	183,4%	103,5%
07U Geodézia, kartografia a kataster	35 598	46 898	49 131	138,0%	104,8%
Programy, ktoré kapitola rieši ako účastník medzirezortného programu					
06HOE Hospodárska mobilizácia ÚGKK SR	2	2	2	100,0%	100,0%
0A90A Elektronizácia VS a rozvoj el. služieb na centrálnej úrovni MF SR - ÚGKK SR	0	16 142	16 141	0,0%	100,0%

Výdavky kapitoly

Celkové čerpanie rozpočtových prostriedkov kapitoly ÚGKK SR k 31.12.2011 dosiahlo spolu **65 274 274 €**, pričom čerpanie z mimorozpočtových zdrojov predstavovalo v kapitole ÚGKK SR čiastku **2 232 830 €** a je kryté dosiahnutými príjmami v zmysle § 23 ods. 1 zákona NR SR č.523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Čerpanie rozpočtových prostriedkov z upraveného bolo v čiastke **63 041 444 €**. Na bežné výdavky bolo z uvedenej sumy čerpaných **46 223 081 €** z upraveného rozpočtu **46 223 267 €** a na kapitálové výdavky **16 818 363 €** z upraveného rozpočtu v sume **16 818 363 €**.

Výdavky kapitoly podľa ekonomickej klasifikácie

v €	Schválený rozpočet 2011	Upravený rozpočet 2011	Skutočnosť 2011	% čerpania k uprav. rozpočtu 2011
Výdavky spolu (600+700)	35 599 628	63 041 630	65 274 274	103,5
v tom : mimorozpočtové			2 232 830	-
Bežné výdavky (600)	34 902 556	46 223 267	48 455 911	104,8
v tom :				
Mzdy, platy a OON (610)	19 109 212	19 109 212	19 242 821	100,7
Poistné a prís. zamest. do poisť. a NÚP (620)	6 678 628	6 716 550	6 722 957	100,1
Tovary a ďalšie služby (630)	8 664 716	19 388 876	21 240 430	109,5
Bežné transfery (640)	450 000	1 008 628	1 249 704	123,9
Kapitálové výdavky (700)	697 072	16 818 363	16 818 363	100,0

Bežné výdavky

- Kategória 610 – Mzdy, platy, služobné príjmy a ostatné osobné vyrovnania**

Upravený rozpočet vo výške 19 109 212 € bol čerpaný v kapitole ÚGKK SR sumou 19 242 821 €, čo predstavuje 100,7 % čerpanie. Čerpanie mimorozpočtových zdrojov v položke 610 v hodnotenom období predstavovalo čiastku 133 706 €.

- Kategória 620 – Poistné a príspevok do poisťovní**

Upravený rozpočet vo výške 6 716 550 € bol vyčerpaný sumou 6 722 957 €, pričom čerpanie mimorozpočtových zdrojov v položke 620 v hodnotenom období predstavovalo čiastku 1 737 €.

- **Kategória 630 – Tovary a služby**

Čerpanie výdavkov v kategórii 630 - Tovary a ďalšie služby predstavuje čiastku celkom 21 240 430 €, pričom z upraveného rozpočtu bola čerpaná čiastka 19 384 119 €, čo predstavuje 100 % čerpanie a čerpanie z mimorozpočtových zdrojov od ostatných subjektov verejnej správy bolo v čiastke 1 856 311 €. Zdrojovo je kryté mimorozpočtovými príjmami a grantmi v zdrojoch 70 a 72.

- **Kategória 640 - Bežné transfery**

Upravený rozpočet vo výške 1 008 628 € bol čerpaný v kapitole ÚGKK SR sumou 1 249 704 €, čo predstavuje 123,9 % čerpanie. Čerpanie mimorozpočtových zdrojov v položke 640 v hodnotenom období predstavovalo čiastku 241 076 €. Mimorozpočtové zdroje celkom predstavovali 2 232 830 €.

Čerpanie bežných transferov na zdroji 72i v položke 641 009 – bežné transfery v rámci verejnej správy obcí, na usporiadanie vlastníctva k pozemkom predstavuje čiastku 194 497 € a v zmysle § 10 ods. 5 zákona č. 180/1995 Z. z. na zabezpečenie činnosti komisií bolo poskytnuté katastrálnymi úradmi obciam najmenej 50%).

Transfer príspevkovej organizácii

Z rozpočtu kapitoly bol poskytnutý transfer vo výške 555 000 € pre VÚGK ako príspevok na prevádzku.

Ostatné bežné transfery

V čerpaní bežných transferov sú zahrnuté vyplatené finančné čiastky na odstupné a odchodné zamestnancom, príplatky k nemocenskému a ošetrovnému v zmysle zákona o štátnej službe a zákona č.552/2003 Z. z. o výkone práce vo verejnom záujme v sume 470 705 €. Okrem toho bol poskytnutý príspevok medzinárodnej organizácii vo výške 7 635€.

Kapitálové výdavky

Kapitálové výdavky stanovené štátnym rozpočtom predstavovali čiastku 697 072 €, z toho v plnom rozsahu boli smerované na bežnú investičnú činnosť. Po úpravách rozpočtovými opatreniami MF SR boli zvýšené na sumu 16 818 363 €.

Čerpanie kapitálových výdavkov na zdroji 111 v rezorte ÚGKK SR predstavovalo čiastku 952 072 € a bolo smerované najmä na rekonštrukciu budovy SK Ružomberok, nákup špeciálnych strojov, prístrojov a zariadení, oprava strechy na GKÚ, technické zhodnotenie budovy KÚ Košice, inštaláciu LAN siete na SK Kysucké Nové Mesto, nákup archívnych regálov na KÚ Košice, nákup výpočtovej techniky, softvéru, licencie. Z realizovaných stavieb najvýznamnejšou bola „prístavba a rekonštrukcia budovy Správy katastra Galanta“, táto investičná akcia bola ukončená v r. 2011.

Kapitálové výdavky projektov OPIS čerpané v roku 2011 boli v čiastke 15 866 290,81 €. Tieto kapitálové výdavky napĺňajú požiadavky výzvy na projekt Elektronizácie služieb katastra nehnuteľností /ESKN/ ako aj výzvy na projekt ESKN – ZB GIS s dôrazom na optimalizáciu procesov, zvýšenie efektivity aktivít, ktoré sú v kompetencii rezortu. Prostriedky čerpané na projekte ESKN boli použité na spracovanie návrhu riešenia pre komponenty centrálného systému katastra nehnuteľností (CSKN), rezortnej elektronickej podateľne (REP), centrálného elektronickeho registratúrneho strediska (CERS) a jeho infraštruktúry ako aj prípravu scenárov v rámci migrácie údajov, implementáciu a nasadenie prototypu, pilotné testovanie CSKN, REP, CERS a e-služieb, implementáciu CSKN, REP a CERS v rámci vývoja systému.

Kapitálové výdavky projektu ESKN – ZB GIS zabezpečujú splnenie požiadaviek definovaných vo výzve na projekt ESKN – ZB GIS s dôrazom na optimalizáciu procesov, efektívnu interoperabilitu systémov s využitím štandardnej trojvrstvovej architektúry webových aplikácií. Základným cieľom projektu ESKN - ZB GIS je využitie štandardov zabezpečujúcich prístup k referenčným údajovým zdrojom, ich poskytovanie a zabezpečenie ich aktuálnosti.

Prostriedky čerpané na projekte ESKN – ZB GIS boli použité na návrh riešenia systému ZB GIS a dodávky hardvéru (ďalej len „HW“) a softvéru (ďalej len „SW“) pre ZB GIS, analýzu systémov z pohľadu informačnej bezpečnosti, nasadenie prototypu inštaláciou a konfiguráciou špecifických SW licencií pre ZB GIS, podporu infraštruktúry súvisiacej s implementáciou ZB GIS, implementáciu údajového modelu ako aj na inštaláciu a konfiguráciu platformy SW licencií pre ZB GIS.

Výdavky kapitoly podľa funkčnej klasifikácie

v €	Schválený rozpočet 2011	Upravený rozpočet 2011	Skutočnosť 2011
01 Všeobecné verejné služby v tom :	35 597 928	63 039 930	65 272 574
01.3.2 Rámcové plánovacie a štatistické služby	2 050 000	2 761 777	2 761 777
01.3.3 Iné všeobecné služby	33 547 928	60 278 153	62 510 797
01.5.0 Výskum a vývoj v oblasti všeob. verejných služieb	0	0	0
02 Obrana	1 700	1700	1 700
Rozpočet celkom (600)	34 902 556	46 223 267	48 455 911
Kapitálové výdavky (700)	697 072	16 818 363	16 818 363
Rozpočet celkom (600+700)	35 599 628	63 041 630	65 274 274

Vyhodnotenie plnenia programovej štruktúry kapitoly

Podprogram 07U01 – Kataster nehnuteľností

Schválený rozpočet prostriedkov na program 07U predstavoval čiastku celkom 35 597 928 €. Táto bola upravená na hodnotu 46 897 928 € a čerpaná v objeme 49 130 572 €. Z toho mimorozpočtové zdroje boli vo výške 2 232 830 €.

Podprogram 07U02 Projekt usporiadania pozemkového vlastníctva v zmysle uznesenia vlády SR č.572/1994

Na „Projekt usporiadania pozemkového vlastníctva“ v zmysle uznesenia vlády SR č.572/1995 boli v kapitole ÚGKK SR účelovo určené finančné prostriedky rozpočtované v roku 2011 vo výške 320 000 € v rámci programu 07U.

Hodnota upraveného rozpočtu bola v roku 2011 vo výške 3 620 000 €. Čerpanie rozpočtových prostriedkov na registre obnovenej evidencie pozemkov predstavovalo čiastku 3 620 000 €.

Na základe zmlúv uzatvorených medzi Ministerstvom pôdohospodárstva SR a ÚGKK SR o poskytnutí finančných prostriedkov boli v kapitole ÚGKK SR čerpané mimorozpočtové prostriedky na financovanie urýchlených registrov obnovenej evidencie pozemkov a na digitalizáciu vektorovej katastrálnej mapy. Čerpanie finančných prostriedkov z mimorozpočtových zdrojov bolo v organizáciách kapitoly čerpané vo výške 1 714 569 € a rozpočtované v podpoložke ekonomickej klasifikácie 637 019 – Register obnovenej evidencie pozemkov. Ďalšie ukončenie a zadávanie prác je podmienené výškou finančných prostriedkov pridelených zo štátneho rozpočtu a z Ministerstva pôdohospodárstva SR.

Podprogram 07U03 – Geodézia a kartografia

V rámci programu 07U boli na tento podprogram schválené prostriedky v čiastke 4 074 984 €. Upravený rozpočet v čiastke 4 578 360 € bol vyčerpaný v sume 4 578 525 €. Z toho mimorozpočtové zdroje boli vo výške 165 €.

Podprogram 0A90A – elektronizácia VS a rozvoj el. služieb na centrálnej úrovni MF SR - ÚGKK SR

Prostriedky určené na tento podprogram v roku 2011 v čiastke 16 142 001,92 € boli použité vo výške 16 142 001,92 €.

Program 06H – Hospodárska mobilizácia - medzirezortný program

Rozpočtové prostriedky v kategórii 630 Tovary a služby vo výške 1 700 € boli použité na nákup výpočtovej techniky, tonerov, školení a seminárov.

Hodnotenie vývoja z hľadiska organizačnej štruktúry a personálneho vybavenia

Schválený záväzný ukazovateľ počtu zamestnancov rezortu Úradu geodézie kartografie a katastra Slovenskej republiky na rok 2011 predstavuje 2 487 zamestnancov.

Rozpočet miezd, platov a OOV na rok 2011 bol pre kapitolu ÚGKK SR schválený vo výške 19 109 212 €. Skutočné čerpanie rozpočtových miezd, platov a ostatných osobných vyrovnaní predstavuje v rezorte ÚGKK SR v hodnotenom období čiastku 19 109 115 €, z toho katastrálne úrady v SR vyčerpali 16 445 904 €, GKÚ Bratislava čiastku 1 516 403 € a aparát ústredného orgánu čiastku 1 146 808 €.

Celková priemerná mesačná mzda v rozpočtových organizáciách rezortu a vlastného úradu dosiahla výšku 696 €. Na katastrálnych úradoch v SR dosiahla priemerná mesačná mzda výšku 673 €. V Geodetickom a kartografickom ústave Bratislava dosiahla priemerná mesačná mzda výšku 714 €. V ústrednom orgáne dosiahla priemerná mesačná mzda výšku 1 493 €.

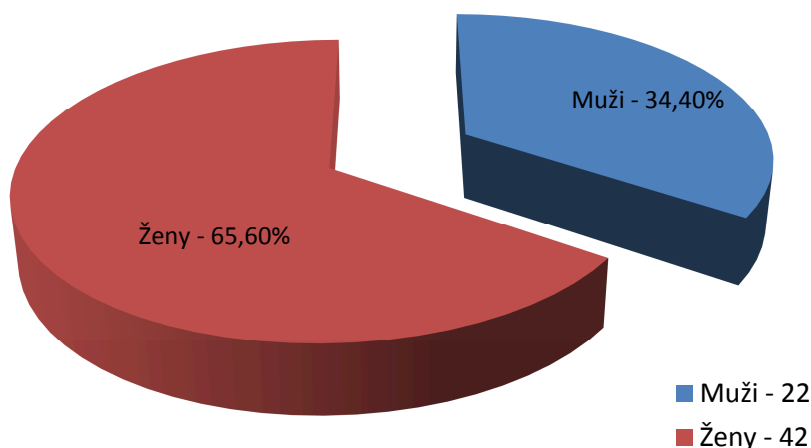
V príspevkovej organizácii rezortu Výskumný ústav geodézie a kartografie dosiahol priemerný prepočítaný stav zamestnancov za hodnotené obdobie stav 21 zamestnancov. Vo VÚGK dosiahla priemerná mesačná mzda výšku 1 086 €. Zamestnanci ústavu sú od 1.1.2004 odmeňovaní podľa Zákonníka práce a podľa Kolektívnej zmluvy.

A.1.4 Hodnotenie vývoja ústredného orgánu štátnej správy ako celku z hľadiska jeho organizačnej štruktúry a personálneho vybavenia

Na rok 2011 mal ústredný orgán štátnej správy ÚGKK SR rozpisom štátneho rozpočtu schválený stav zamestnancov v počte 67 a v priebehu roka bol upravený na 75 zamestnancov. Priemerný prepočítaný evidenčný počet zamestnancov za rok 2011 bol 64 zamestnancov z toho 53 štátnych zamestnancov a 11 zamestnancov pri výkone prác vo verejnom záujme. Počet riadiacich zamestnancov na ÚGKK SR bol v počte 13 zamestnancov.

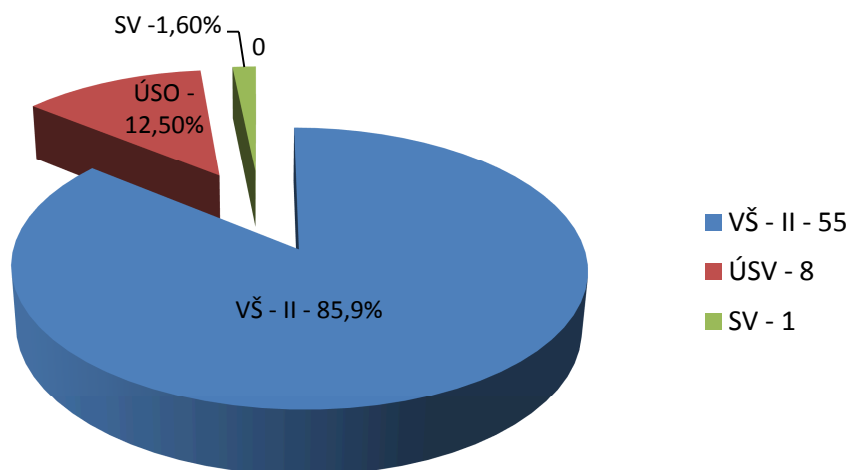
V mimo evidenčnom stave z dôvodu čerpania materskej a rodičovskej dovolenky boli k 31.12.2011 3 zamestnankyne.

Podiel zamestnaných žien a mužov k 31.12.2011



V priebehu roka 2011 nastúpilo na ÚGKK SR do štátnozamestnaneckého pomeru 22 zamestnancov. ÚGKK SR skončil štátnozamestnanecký pomer s 13 zamestnancami. Do pracovného pomeru nastúpili na ÚGKK SR 2 zamestnanci a 4 zamestnanci skončili pracovný pomer.

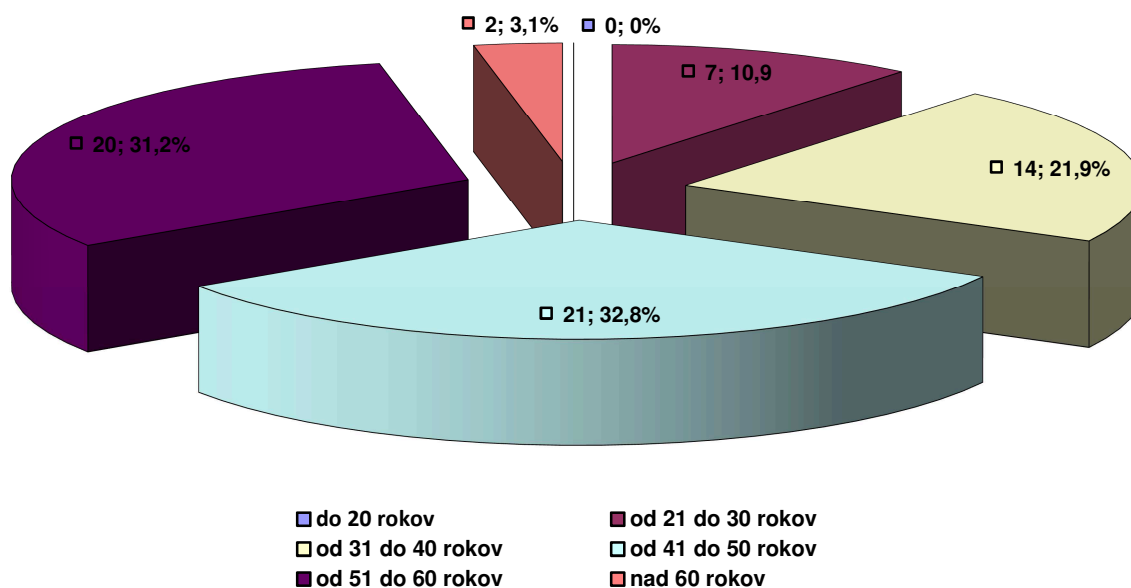
Kvalifikačná štruktúra zamestnancov k 31.12.2011



Vzdelávacie aktivity sa realizovali tak, ako v predchádzajúcich obdobiach prostredníctvom externých vzdelávacích inštitúcií.

Jazykové vzdelávanie bolo aj v roku 2011 zamerané na výučbu anglického jazyka formou individuálnej aj skupinovej výučby v priestoroch úradu. 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 úrad zverejňoval na internete. V priebehu roku 2011 bolo vyhlásených celkom 16 výberových konaní.

Veková štruktúra zamestnancov ÚGKK SR v roku 2011
počet a %

A.1.5 Hodnotenie vývoja organizácie z pohľadu výkonu činnosti a plnenia cieľov a úloh ústredného orgánu štátnej správy ako celku

Plnenie cieľov a úloh rezortu GKaK

V zmysle uznesenia vlády SR č. 1370 z 18.12.2002 uzatvoril úrad kontrakty o realizácii geodetických a kartografických služieb s GKÚ a s VÚGK, ich súčasťou sú plány vecných úloh. Úlohy KÚ, ktoré sú orgánmi miestnej štátnej správy, sú špecifikované plánmi vecných úloh pre každý KÚ. Plnenie cieľov a úloh roka 2011 v jednotlivých oblastiach bolo nasledovné:

Kataster nehnuteľností

Konanie o obnove evidencie niektorých pozemkov a právnych vzťahov k nim

Usporiadanie pozemkového vlastníctva je jednou z kľúčových úloh KÚ a SK. Vykonáva sa v konaní o obnove evidencie niektorých pozemkov a právnych vzťahov k nim podľa zákona



Ukážka mapy ROEP

NR SR č. 180/1995 Z. z. v znení neskorších predpisov v katastrálnych územiach (ďalej len „k.ú.“) podľa vládou SR schvaľovaných harmonogramov na jednotlivé roky, formou zostavenia ROEP a v konaní o pozemkových úpravách podľa zákona SNR č. 330/1991 Zb. v znení neskorších predpisov.

Celý procesný postup zostavovania ROEP je špeciálny druh správneho konania používajúci v modifikovanej podobe katastrálne konanie a konanie o pozemkových úpravách, so spoločnou úpravou zisťovania podkladov pre rozhodnutie, prerokovanie ROEP a jeho schválenie.

Jeho výsledky zásadne rozširujú a menia štruktúru a doterajší obsah popisných aj geodetických informácií KN (možnosť evidovania a poskytovania informácií o vlastníctve všetkých katastrom spravovaných nehnuteľností).

Schválený ROEP je verejnou listinou a je podkladom pre zápis právnych vzťahov ako aj ďalších údajov k pôvodným nehnuteľnostiam do KN.

Podľa Konceptie usporiadania pozemkového vlastníctva v SR a jej organizačného zabezpečenia obnovuje rezort GKaK evidenciu pôvodných pozemkov a právnych vzťahov k nim v 2 323 k. ú. a MPaRV SR v 1 214 k. ú. Zmena nastala prevzatím územia zo zaniknutého Vojenského obvodu Javorina do katastra nehnuteľností k 1.1.2011. Zo zaniknutého vojenského obvodu bolo 21 častí pričlenených k existujúcim k. ú. a zároveň vzniklo 5 nových k. ú. Z toho dôvodu nastala zmena počtu k. ú. z 1 214 na 1 218 zabezpečovaných MPaRV. Zároveň nastala zmena počtu k. ú. z 2 323 na 2 324 zabezpečovaných rezortom geodézie, kartografie a katastra. Z 21 existujúcich k. ú., do ktorých boli časti bývalého Vojenského obvodu Javorina pričlenené je register zapísaný v 14 prípadoch, v 2 prípadoch je vydané rozhodnutie a v 5 prípadoch je register rozpracovaný. Nakoľko v tých častiach predmetných 21 k. ú., ktoré boli prevzaté, ako aj 5 nových k. ú. sú nehnuteľnosti a právo k nim evidované na listoch vlastníctva v registri „E“ – KN, nie je tu potrebné register zhotovovať.

Od 1.1.2011 do 31.12.2011 ukončili KÚ 195 ROEP, spolu bolo z celkového počtu 2 324 ROEP do 31.12.2011 ukončených 1 675 ROEP a z toho 1 640 aj zapísaných do KN. V štádiu rozpracovania je 619 ROEP, zostáva verejne obstaráť 30 ROEP.

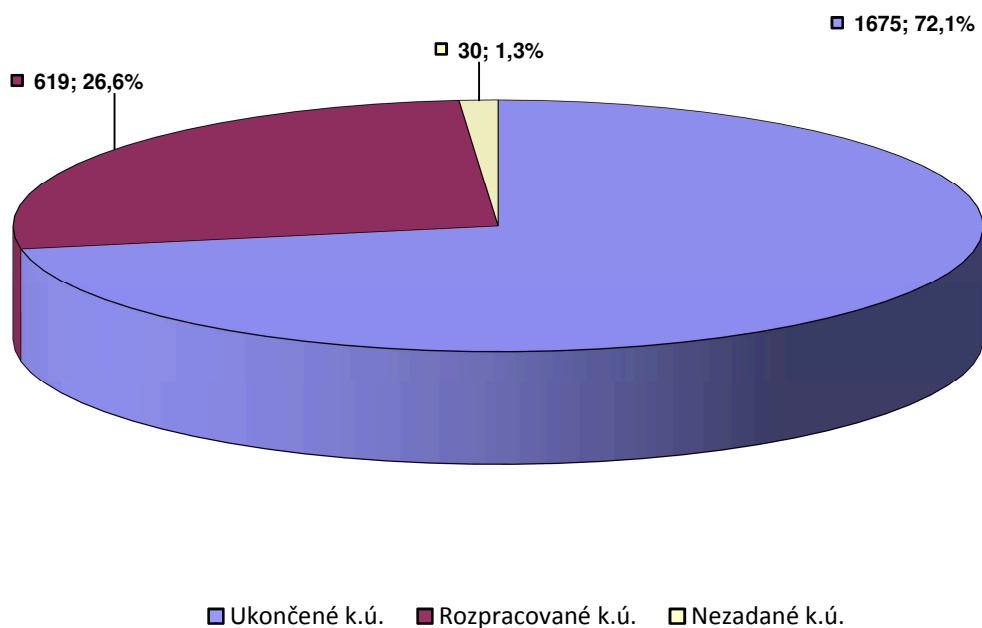
Doposiaľ ÚGKK SR vynaložil na ROEP 58 259 206,52 €.

Z inventarizácie vyplýva, že ÚGKK SR bude potrebovať na ukončenie ROEP celkom 11 242 594,34 €.

KÚ okrem zostavovania ROEP vo vlastnej pôsobnosti, vykonávajú kontrolu, preberanie a zápis ROEP zostavovaných v 1 218 k. ú. MPaRV SR. Z 1 187 ukončených ROEP zapísali do 31.12.2011 do KN 1 182 ROEP.

Pre rýchlejšie napredovanie prác súvisiacich s konaním o obnove evidencie niektorých pozemkov a právnych vzťahov k nim podľa zákona NR SR č. 180/1995 Z. z. o niektorých opatreniach na usporiadanie vlastníctva k pozemkom v znení neskorších predpisov vláda SR uznesením č. 673 zo 6. októbra 2010 uložila ministrom pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR prostredníctvom štatutárnych orgánov Slovenského pozemkového fondu zabezpečiť transfer pre kapitolu ministerstva v objeme 3 300 000 € účelovo vyčlenených na financovanie výdavkov súvisiacich s registrami obnovennej evidencie pozemkov podľa zákona NR SR č. 180/1995 Z. z. v znení neskorších predpisov. Na budúce financovanie obstarávaných registrov na základe uznesenia vlády Slovenskej republiky č. 88 z 9. februára 2011 rezort vypracúva analýzu potrieb finančného zabezpečenia v rokoch 2012 – 2014. V prípade uskutočnenia navrhovaného financovania ÚGKK SR predpokladá v roku 2014 ich ukončenie.

Stav spracovania ROEP v kompetencii rezortu geodézie, kartografie a katastra ku dňu 31.12.2011



K 31.12.2011 prebiehalo v gescii špecializovanej štátnej správy konanie o ROEP v 650 k.ú.

Aktualizácia katastrálneho operátu

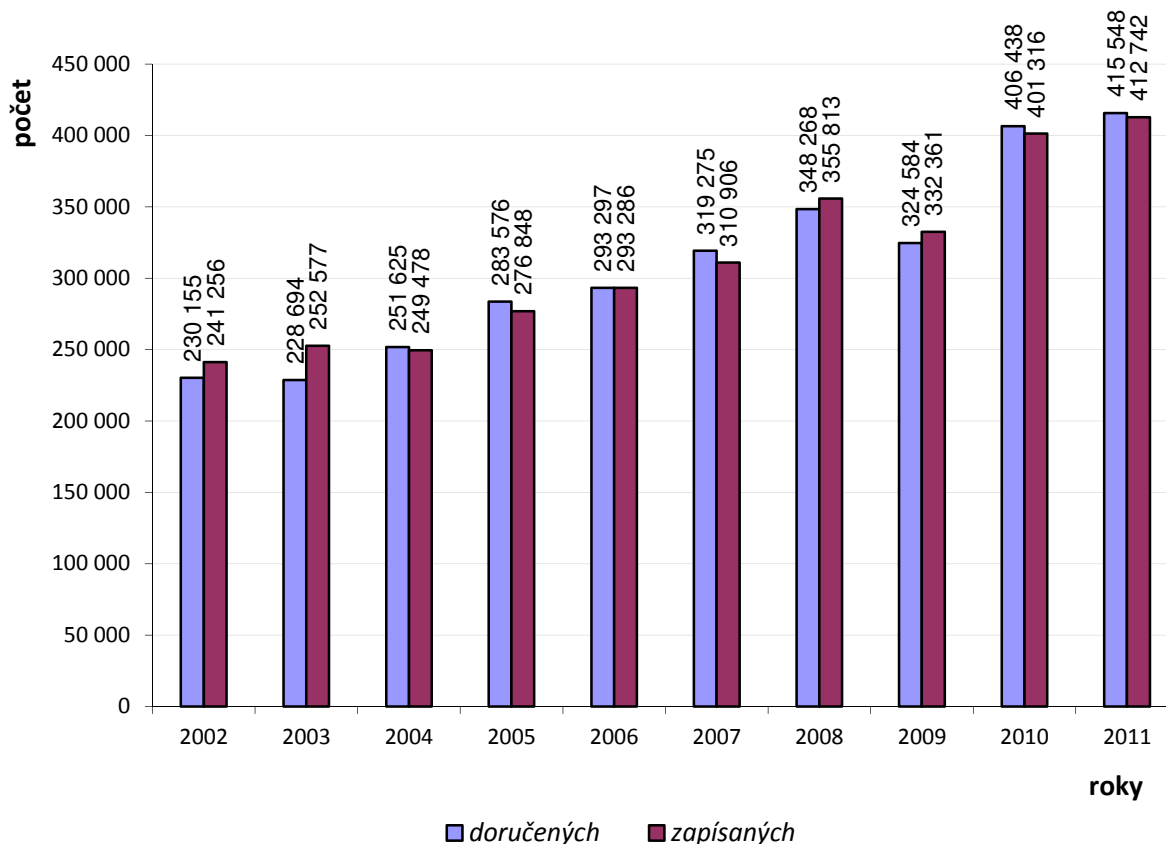
Revízia údajov KN sa v sledovanom období na SK v zmysle § 67a katastrálneho zákona nevykonávala. V rámci tejto úlohy SK odstraňujú chyby a doplňujú chýbajúce údaje v súbore popisných informácií (ďalej len „SPI“) KN a v súbore geodetických informácií (ďalej len „SGI“) KN v zmysle Usmernenia ÚGKK SR č. OGK - 2904/2009 a odstraňujú diely parciel v zmysle Usmernenia ÚGKK SR č. P - 6307/2009 zo dňa 9.11.2009. Na daných úlohách SK priebežne pracujú. K 31. 12. 2011 z celkového počtu 254 033 dielov bolo odstránených 254 022 dielov, čo predstavuje 99,99%. Danú úlohu už splnili všetky KÚ okrem KÚ v Trnave a Banskej Bystrici. Bez dielov parciel zo 72 SK je už 69 SK. Zároveň bolo odstránených, od začiatku plnenia úlohy v roku 2005, 13 350 293 chýb, keď v roku 2011 bolo odstránených 156 909 chýb.

Osobitne sledované úlohy katastra nehnuteľností

Osobitne sledované úlohy KN sú úlohy, ktoré dávajú obraz o zabezpečovaní úloh vyplývajúcich zo zákona o KN a vykonávacej vyhlášky č. 461/2009 Z. z.

V roku 2011 došlo 415 548 verejných listín a iných listín (v zátvorke je uvedené porovnanie s predchádzajúcim rokom – 406 438), čo predstavuje nárast o 9 110 listín, t.j. 2,2%.

Porovnanie počtu zápisu verejných listín a iných listín do katastra za roky 2002 až 2011 Slovenská republika



V roku 2011 (v zátvorke je uvedené porovnanie s predchádzajúcim rokom) bolo doručeníých 256 600 návrhov na vklad do KN (273 253), čo činí pokles o 16 653 návrhov, t.j. 6,1%, počet rozhodnutí právoplatne skončených v sledovanom období bol 261 304 (264 486), čo je pokles 3 182 rozhodnutí o povolení vkladu, t. j. 1,2%.

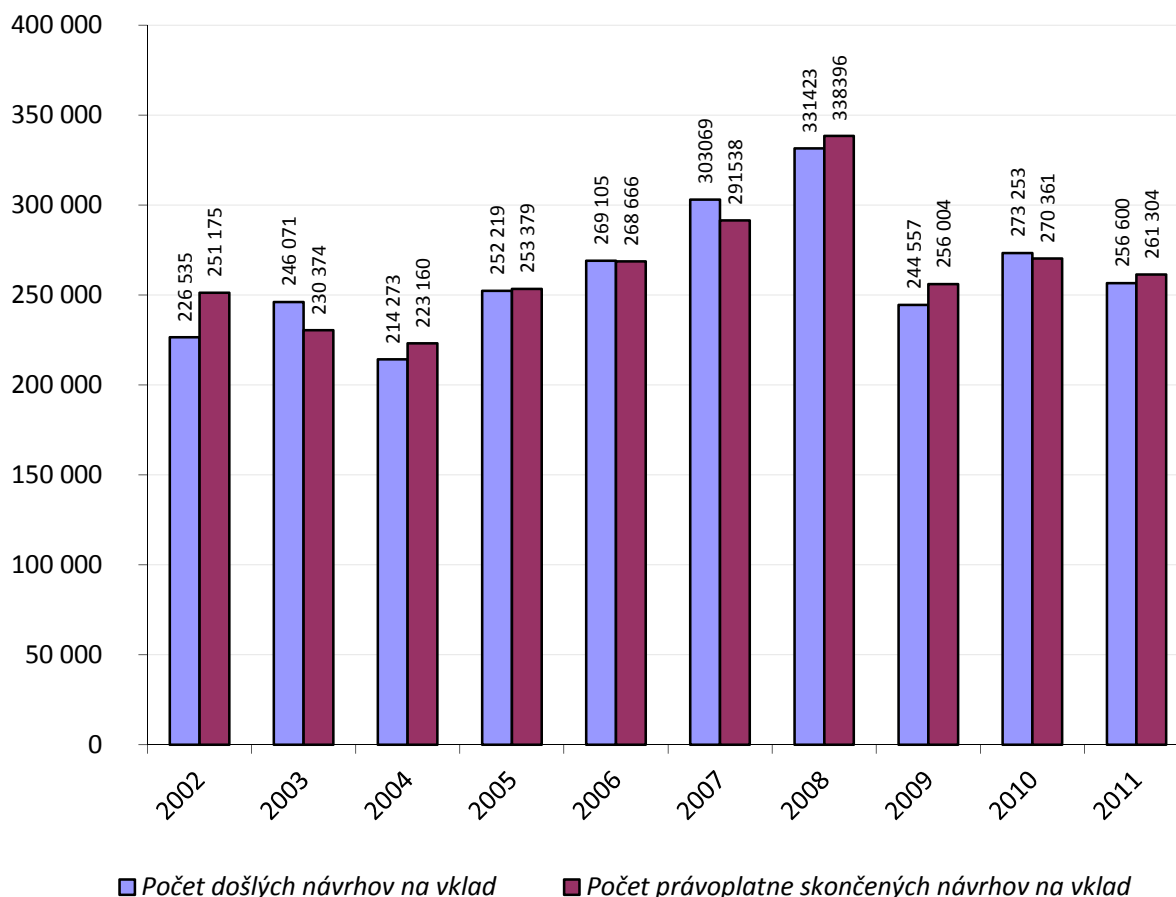
Zisťovaný bol aj dopad urýchleného konania o návrhu na vklad podľa § 32 ods.3 katastrálneho zákona v lehote do 15 dní. Došlých návrhov na vklad bolo 256 600 (273 253) v 30 dňovej lehote bolo skončených 229 742 (235 830) čo činí 89,5% (86,3%). V urýchlenom vkladovom konaní podľa § 32 ods. 3 katastrálneho zákona bolo skončených 16 039 (18 466) návrhov, čo činí 6,1% (7,8%) zo skončených vkladových konaní.

Povoľovanie vkladov na základe zmlúv vyhotovených formou notárskej zápisnice a autorizovaných zmlúv vyhotovených advokátmi

Prijatím zákona NR SR č. 304/2009 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon Slovenskej národnej rady č. 323/1992 Zb. o notároch a notárskej činnosti (Notársky poriadok) v znení neskorších predpisov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v Čl. III. pri rozhodovaní o povolení vkladu bola podľa § 32 ods. 2 katastrálneho zákona ustanovená aj 20 dňová lehota, ak zmluva o prevode nehnuteľností bola vyhotovená vo forme notárskej zápisnice, alebo bola

autorizovaná advokátom. V sledovanom období zo 256 600 (v rovnako sledovanom období predchádzajúceho roka 273 253) došlých návrhov na vklad bolo 14 086 (16 765) návrhov podľa § 32 ods. 2 katastrálneho zákona, čo predstavuje 5,5% (6,1%) z celkového počtu došlých návrhov.

Porovnanie počtu návrhov na vklad do katastra
za roky 2002 až 2011



Katastrálne konanie o povolení vkladu vlastníckeho práva možno do katastra vykonať aj elektronicky. Zo všetkých návrhov na vklad 256 600, počet elektronických podaní so zaručeným elektronickým podpisom s časovou pečiatkou (ďalej len „ZEP“) bolo 9 600, čo z celkového počtu návrhov predstavuje 3,7% a oproti roku 2010 bol nárast o 2 714 podaní. Túto formu podania využívajú zatiaľ najmä notári, ktorí disponujú so ZEP.

Oprava chýb v katastrálnom operáte

V roku 2011 bolo na SK vybavených 17 530 (29 355) požiadaviek na opravu chýb v katastrálnom operáte podľa § 59 katastrálneho zákona (o 11 825 menej ako v rovnako sledovanom období predchádzajúceho roka), čo predstavuje pokles o 29,4%. Zo 17 530 požiadaviek 12 167 bolo vykonaných neformálnym spôsobom – bez rozhodnutia a 5 363 opráv bolo vykonaných na základe rozhodnutia o oprave chyby v KN.

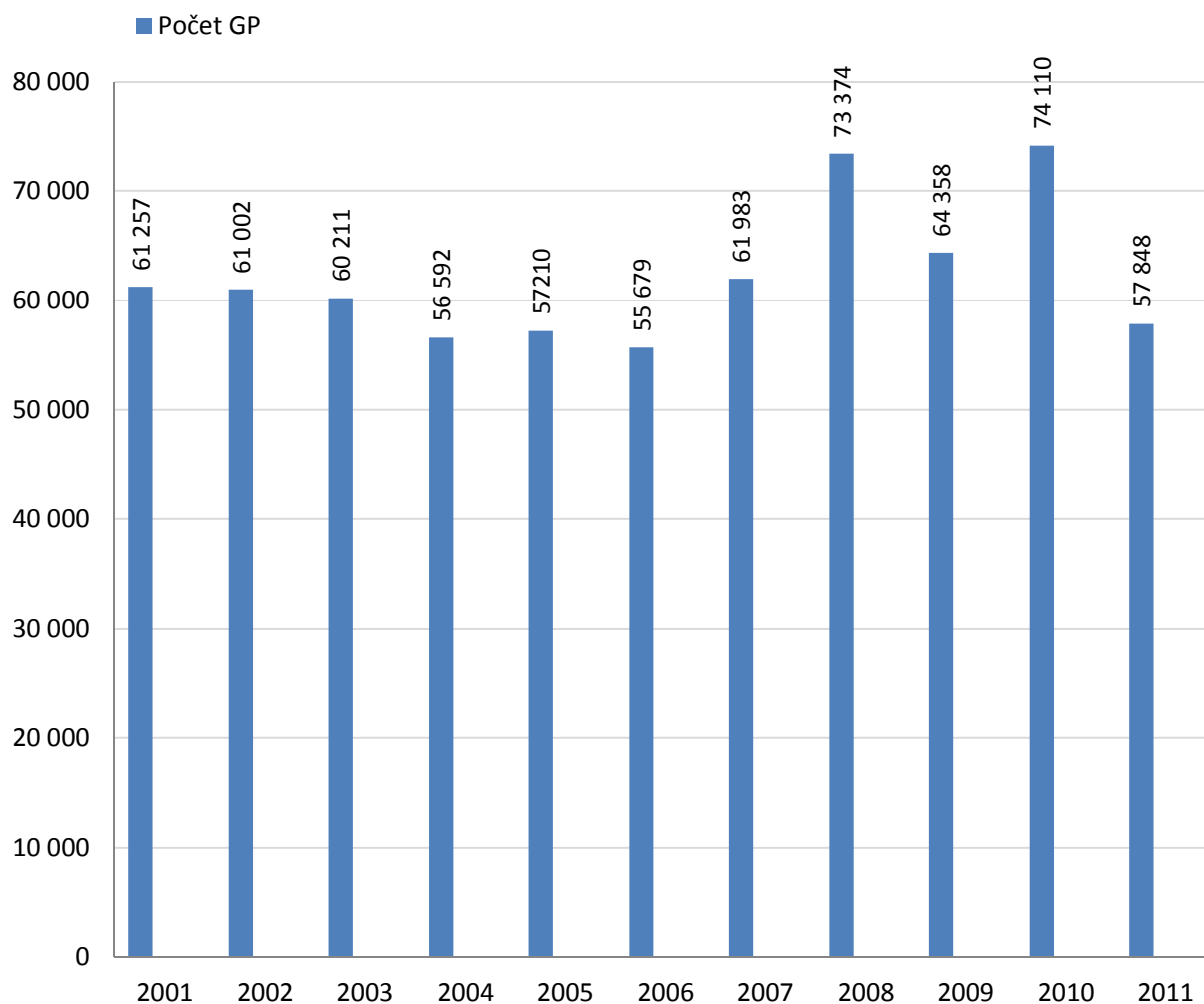
Identifikácie parciel pre fyzické a právnické osoby

Identifikácia parciel pre fyzické a právnické osoby sa vykonávajú v katastrálnych územiach kde nie je schválený ROEP. Vyhotovujú sa v spoločensky prijateľnej lehote 3 mesiace.

Úradné overovanie geometrických plánov

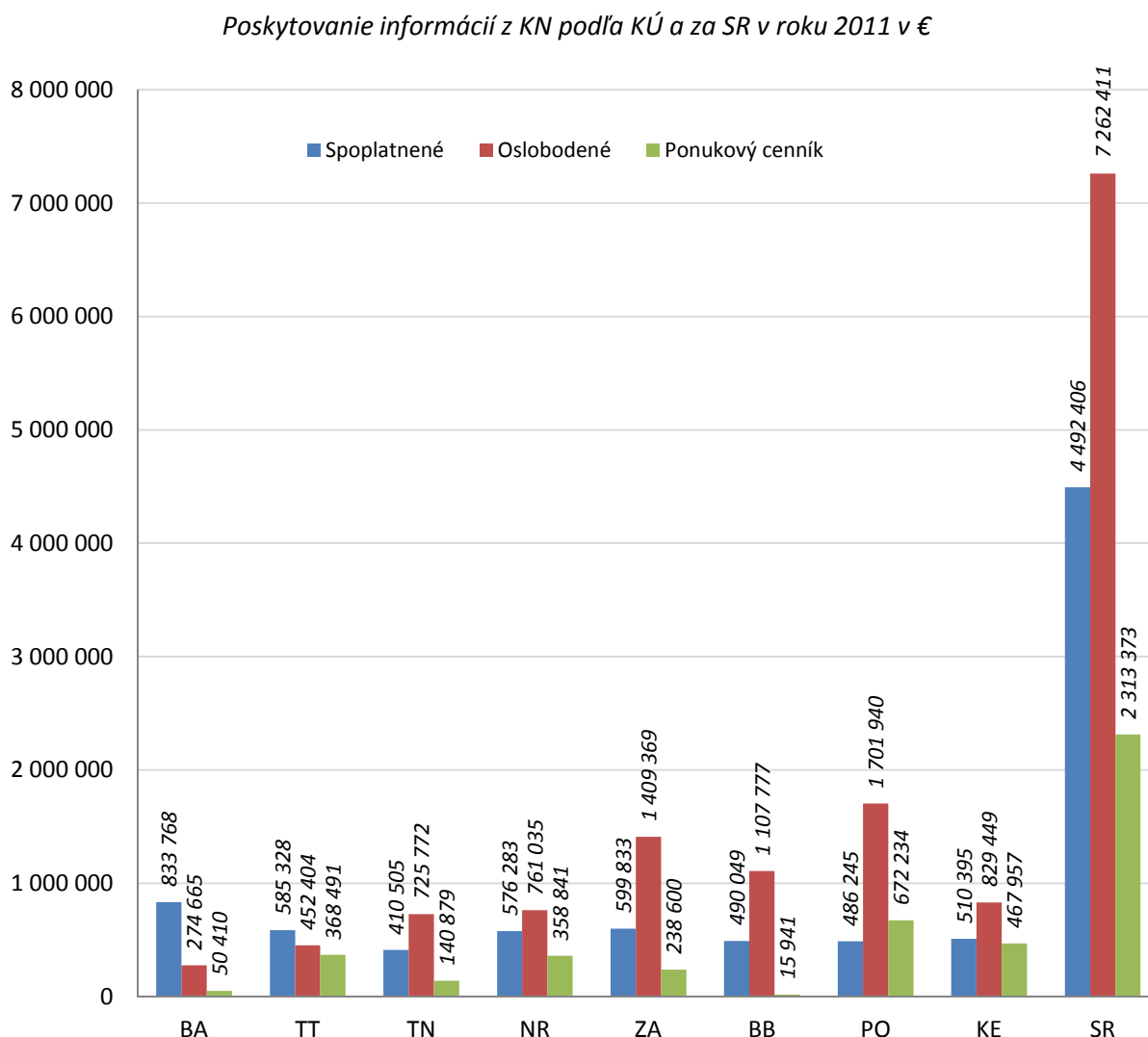
V roku 2011 bolo úradne overených 57 848 geometrických plánov (ďalej len „GP“). V predchádzajúcom roku bolo overených 74 110 GP, čo predstavuje pokles o 16 262 GP t.j. 21,9%.

Porovnanie počtu úradne overených geometrických plánov za roky 2001 až 2011



Poskytovanie informácií z katastra nehnuteľnosti.

Hodnotové vyjadrenie z poskytovania informácií z katastra nehnuteľností je uvedené v nasledujúcom grafe:

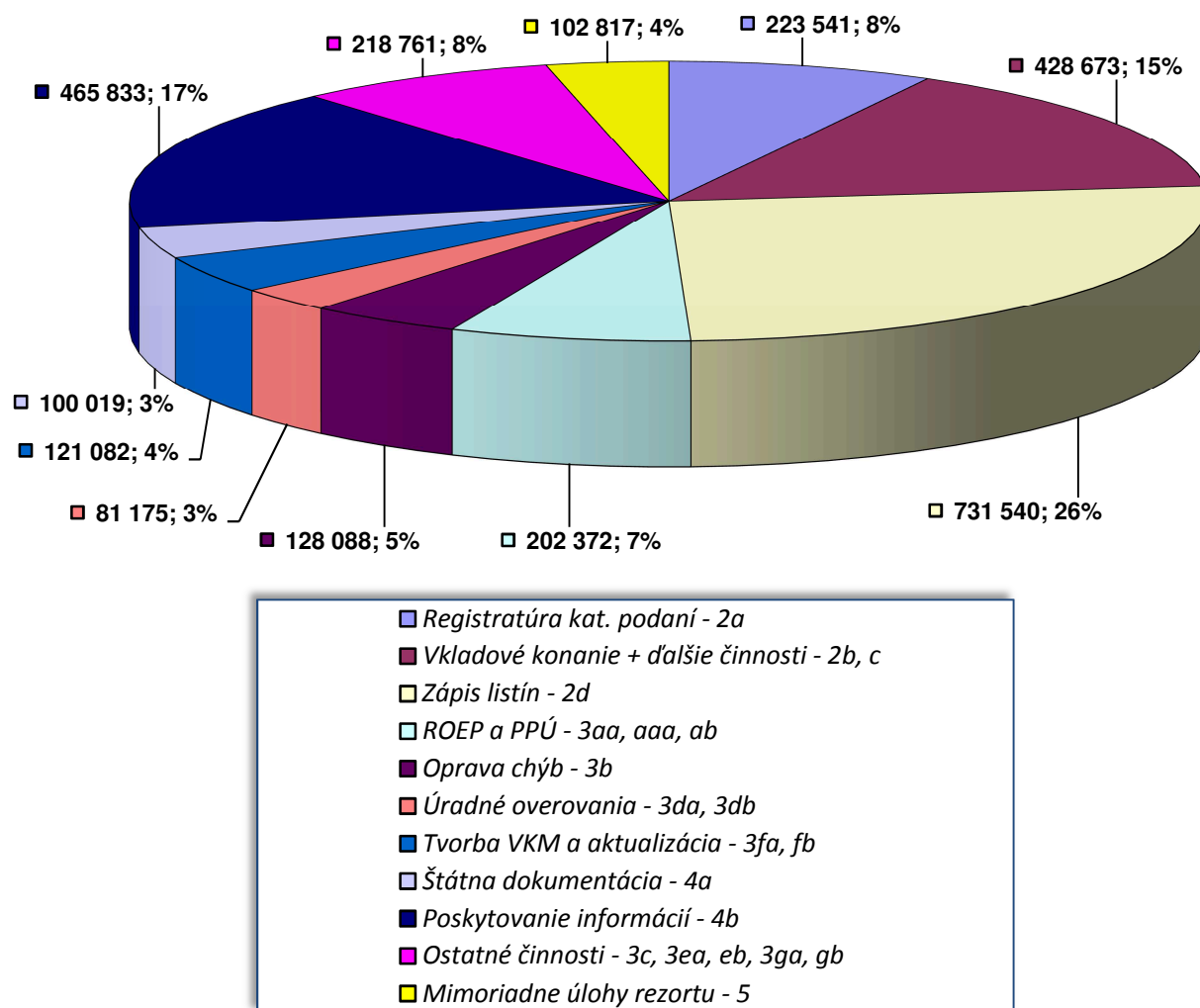


Z hodnotenia poskytovania informácií z KN vyplýva nasledovné:

- Spoplatnených podľa zákona o správnych poplatkoch bolo 374 491 informácií (v rovnako sledovanom období minulého roka 394 790), čo je pokles o 5,1%. V hodnotovom vyjadrení je 4 492 406 € (4 753 877 €), čo je pokles o 5,5%.
- Od správneho poplatku oslobodených podľa zákona o správnych poplatkoch bolo podaných 216 557 informácií (224 077), čo je pokles o 3,4% informácií. V hodnotovom vyjadrení je 7 262 411 € (7 083 935 €). Z toho pre súdnych komisárov pre účely dedičského konania 69 676 informácií (66 244), t. j. nárast o 5,2%. V hodnotovom vyjadrení predstavuje 4 109 568 € (4 236 137 €), t. j. pokles o 3,0%.
- Spoplatnených informácií podľa ponukového cenníka ÚGKK SR v zmysle zákona o cenách bolo poskytnutých 22 440 (21 026), čo je nárast o 6,7% informácií. V hodnotovom vyjadrení je 2 313 373 € (1 966 391 €), čo je nárast o 17,6%.

- Hromadné poskytovanie údajov bolo realizované s počtom 5 943 (4 484), čo je nárast 32,5% v hodnotovom vyjadrení 2 771 306 € (2 480 339 €), čo je nárast o 11,7%.
- Pri poskytovaní informácií podľa zákona o verejnom prístupe k informáciám bolo vybavených 365 (361) žiadostí, čo je nárast o 1,1%.

Plnenie vecných úloh na úseku katastra v SR za rok 2011
v SH a %



Obnova katastrálneho operátu

V rámci projektu OPIS časti ESKN prebieha v katastrálnych územiach Pác (okres Trnava), Ducové (okres Piešťany), Krnišov (okres Krupina) a Brežany (okres Prešov) spracovanie obnovy katastrálneho operátu novým mapovaním. Vo všetkých územiach boli vykonané práce v rámci etáp „prípravné konanie“ a „zistovanie priebehu hraníc (miestne prešetrovanie) a meračské práce“. Výsledky prác boli protokolárne odovzdané príslušným správam katastra v priebehu mesiaca december 2011. Pokračuje sa prácami na nasledujúcej etape „vyhotovenie nového súboru geodetických informácií a nového súboru popisných informácií“.

Obnova katastrálnych máp vyhotovením duplikátu

GKÚ pokračoval vo vyhotovení duplikátu katastrálnych máp. V priebehu 1. až 4. štvrtroka ukončil práce na 231 ML (176 ML z roku 2011 a 55 ML z roku 2010) a odovzdal ich do tlače. Na obnovu bolo v roku 2011 zo SK dodaných 202 mapových listov.

Tvorba vektorovej katastrálnej mapy

Do 31.12.2011 vyhlásili SK ukončenie VKM spolu v 2 783 k. ú., čo je 78,3% z celkového počtu 3 556 k. ú. (z toho 2 399 celých k. ú., 183 intravilánov a 201 extravilánov). Následne bola v Spravodajcovi ÚGKK SR stanovená povinnosť ich aktualizácie v súlade so SPI.

Správa centrálnej databázy KN

Aktualizácia centrálnej databázy popisných informácií katastra nehnuteľností (ďalej len „CD PIKN“) a SGI KN sa vykonáva na GKÚ v týždenných intervaloch. Prevzatiu aktuálnych údajov predchádzala kontrola úplnosti okresných databáz a ich konverzia do textového tvaru. Vytvorená databáza slúži na interné poskytovanie údajov prostredníctvom softvéru KATRENA 99. Poskytovanie aktuálnych údajov (za predchádzajúci týždeň) z CDB SPIKN pre interných aj externých klientov bolo sprístupnené spravidla od utorka v aktuálnom týždni.

Týždenne boli aktualizované adresáre SGI KN vo výmennom formáte VGI. Aktualizácia registrov územno-technických a územno-správnych jednotiek bola vykonávaná na základe žiadostí (hláseníek) zo SK. Súčasťou úlohy bolo aj komprimovanie údajov jednotlivých SPI KN a zmenových záznamov popisných informácií KN (formát dbf) v okresnom členení a ich následná archivácia na CD ROM a na dátových poliach Symmetrix. Koncom roka bol v rámci prípravy sumarizácie pôdneho fondu iniciovaný kontakt so všetkými administrátormi, resp. vedúcimi technického odboru príslušných SK v súvislosti s aktualizáciou registra územných jednotiek (ďalej len „RUJ“).

V rámci úlohy GKÚ zabezpečil prenos geometrických plánov meraných v JTSK03 zo SK do centra. Vykonal kontrolu ich archivovania na SK a kontrolu úplnosti týchto súborov. So skutočnosťami, ktoré sú v rozpore s usmernením ÚGKK SR č. 2410/2011, bol oboznámený katastrálny odbor úradu. V lokalite Bacúch, Jazero, Medzev, Mučín, Podhradová a Studienka boli zamerané body v novej realizácii JTSK03, ktoré sú identické s bodmi zameranými pri novom mapovaní v pôvodnej realizácii JTSK. Výsledky týchto meraní boli poskytnuté odboru GZ na spresnenie modelu reziduí pre lokality. Spracovala sa predbežná analýza výsledkov týchto meraní v číselných VKM. Porovnali sa výsledky troch spôsobov transformácií VKM z JTSK do JTSK03, ďalej sa porovnali polohové odchýlky podrobných bodov transformovaných do JTSK03 a priamo meraných v JTSK03. Porovnávali sa výsledky meraní zamestnancov ústavu a komerčných geodetov.

V rámci prípravy sumarizácie pôdneho fondu bolo potrebné počas celého roka vykonávať aktualizáciu RUJ.

V mesiacoch august a september sa vybraní zamestnanci podieľali na testovaní ESKN a Portálu (Pilot1), podľa pridelených testovacích scenárov v Testlinku.

Administrátori „KaPor“ reagovali na 1 870 e-mailov a poskytovali údaje užívateľom, ktorí prišli osobne. Rozšírené vyhľadávanie na základe zmlúv umožnili 1 580 používateľom. Vyhotovili a zaslali 85 zúčtovacích faktúr. Zostatok nevyčerpaných finančných prostriedkov k 31.12.2011 predstavuje hodnotu 69 953 €.

Elektronická podateľňa

Na základe § 22 ods. 4 katastrálneho zákona katastrálne konania možno vykonať aj elektronicky. Náležitosti takého podania sú rovnaké ako pri písomnom podaní a musia byť všetky prílohy podané v elektronickej podobe a podpísané zaručeným elektronickým podpisom s časovou pečiatkou. Pred podaním návrhu na vklad na základe § 30 katastrálneho zákona je možné v elektronickej podobe podať aj oznámenie o zamýšľanom návrhu na vklad. Používanie elektronickej formy katastrálneho konania má za následok zníženie správneho poplatku. V roku 2011 katastrálne úrady touto formou katastrálneho konania obdržali nasledovné počty podaní: KÚ v Bratislave 365, KÚ v Trnave 529, KÚ v Trenčíne 699, KÚ v Nitre 1 254, KÚ v Žiline 549, KÚ v Banskej Bystrici 1 999, KÚ v Prešove mal 2 853 (najväčší počet zo všetkých katastrálnych úradov) a KÚ v Košiciach 1 352. Formu elektronického podania najviac využili notári.

Centrálné elektronické registratúrne stredisko

V rámci úlohy v sledovanom období GKÚ vybavil 91 žiadaniek zo SK, skenoval vyžiadané spisy a následne ich zasielal na SK (len pokiaľ išlo o vyžiadané originály). Spolu naskenoval 2 596 listov. Kontroloval uloženie spisov, pracoval s navlhnutými spismi zo SK Moldava nad Bodvou (vizuálna kontrola poškodenia, rozloženie napadnutých spisov a ich následné sušenie). Vykonával zvoz spisov, následne preberal a ukladal spisy zo SK Rožňava a Levice. Realizoval ukážku činností pracoviska CERS pre vedúceho projektu, pracovníkov ÚGKK SR a pracovníkov Oddelenia vládneho auditu prostriedkov EÚ, správy finančnej kontroly (pracovisko príjmu dokumentov, pracovisko skenovania dokumentov, pracovisko ukladania dokumentov, práca s programami - ISID, PATERNOSTER, ROTO).

GKÚ zabezpečil montáž zariadení firmou Slovanet, špecifikáciu a dopracovanie systému DMS firmou DWC Slovakia (Rotomaty) a zabezpečil montáž zariadení firmou NESS.

Ďalej zabezpečil školenie zamestnancov, kde boli oboznámení s preberaním infraštruktúry CERS. Po absolvovaní školenia realizoval testovanie v rámci projektu ESKN týkajúce sa modulov CSKN a CERS. Zabezpečil konzultačné stretnutie s pracovníkmi firmy DWC Slovakia k vyvíjanej aplikácii pre CERS.

Geodetické základy

Úlohy v časti správa GZ boli rozdelené podľa projektov vecných úloh a postavené na základe koncepcných zámerov rezortu na splnenie verejnoprospešných činností. Nadväzovali na dlhodobé úlohy, ktorých hlavným cieľom je garantovať a poskytovať referenčné údaje v záväzných geodetických referenčných systémoch, najmä pre vybrané geodetické činnosti a to prostredníctvom aktívnych a pasívnych GZ, s využitím ISGZ a portálových riešení. Priorita bola v realizácii úloh vyplývajúcich z novely rezortných vyhlášok.

Údržba, obnova a určovanie bodov GZ

Terénne práce GKÚ začal rekognoskačnými a nápravnými prácami na bodoch GZ v lokalite Modra, postupne pokračoval so zberom multimediálnych informácií vo všetkých krajoch Slovenska. Okrem štandardnej údržby ústav vykonával údržbu aj skvalitnenie bodu SKPOS

3542PE-75 Partizánske (skruže na pilier). V objekte hvezdárne zriadil nový absolútny gravimetrický bod SK-415 a zaisťovací bod SK-415.10.

Určovanie bodov v ŠNS

GKÚ pripravil obstarávanie nových digitálnych nivelačných prístrojov za už nefunkčné pôvodné prístroje z roku 1995. Vykonal údržbu pôvodných kódovaných nivelačných lát a uskutočnil testovacie merania s novými digitálnymi nivelačnými prístrojmi. Realizoval konfiguráciu (upgrade) poľných záznamníkov PC Trimble Recon po upgrade operačných systémov. Ústav spracoval technické správy z nivelačných meraní na ťahoch 2. rádu ŠNS z roku 2010 a začal z roku 2011. V máji začal terénne meračské práce s tromi meračskými skupinami na skúšobnom nivelačnom okruhu Modra-Piesok. Uskutočnili meranie v ťahoch ŠNS 2. rádu v polygóne A, C, D, G, J a celkovo zameral 32 nivelačných ťahov 2. rádu. V novembri uskutočnil kontrolné výškové meranie objektu CERS v Liptovskom Mikuláši.

Určovanie bodov v ŠGS

V sledovanom období GKÚ spracoval merania a technické správy z gravimetrických meraní ŠGS 2. rádu z roku 2010 a začal z roku 2011. Vykonal údržbu gravimetrickej techniky. Terénne práce v ŠGS ústav začal v máji. V okresoch TO, PE, NR, PD, TN a TT vykonal prehliadku bodov v ŠGS. Na základni Bardejov - Skalnaté pleso zameral 8 ťažových rozdielov. Meranie v ŠGS 2. rádu realizoval na 179 bodoch v lokalitách okresov VK, LC, PT, BA, TT a TN. Relatívne určil parametre pre vybudovaný absolútny gravimetrický zaisťovací bod v areáli Hornonitrianskej hvezdárne pri Partizánskom. Z dôvodu poruchy absolútneho gravimetra dodávateľa (VÚGTK Praha) na prvom bode nevykonal plánované opakované určenia prvej trojice bodov 0. rádu. Zabezpečil opakované meranie na absolútnom bode v Gánovciach prístrojom Varšavskej technickej univerzity.

Určovanie bodov v ŠPS

GKÚ spracoval technické správy a merania GNSS metódou RTK v ŠPS triedy C a triedy D z roku 2010 a začal z roku 2011. Vykonal údržbu techniky GNSS, monitoring staníc SKPOS GKU4, konfiguráciu poľných PC Trimble Survey Controller po upgrade softvéru, konfiguráciu a testovacie meranie 5 ks súprav GNSS Trimble R8 pre GIS (OPIS). Terénne práce začal ústav v máji meraním statickou metódou v kombinácii s RTK metódou a s využívaním SKPOS geodetických bodov v triede C a D ŠPS. Opakované a kontrolné merania vykonal v lokalite západného a severozápadného Slovenska, Košického a Prešovského kraja. Vykonal aj kontrolné určenie metódou RTK na 34 geodetických bodoch na hraničných znakoch štátnej hranice medzi SR a CZ na hraničných úsekoch I., III., V. a VII. V dňoch 5. - 9. 9. 2011 bola realizovaná kampaň Tatry 2011, kde bolo nepretržité 96 hodinové GNSS meranie statickou metódou na 11 bodoch LGS Tatry. V októbri ústav realizoval test nových služieb (cez RTCM 3.1) meraním na 46 geodetických bodoch triedy C vybraných na celom území SR. Výsledky potvrdili, že nový softvér (Trimble VRS3Net pod OS Windows Server 2008), plne zabezpečí používateľom SKPOS pripojenie k aktívnym GZ pri vybraných geodetických činnostiach v platných geodetických referenčných systémoch ETRS89 a realizáciách JTSK03 a BPV. Celkovo bolo vykonané meranie GNSS RTK trieda C - 197 bodov, trieda D - 1 044 bodov a meranie GNSS v ŠPS statická metóda trieda C - 78 bodov.

Správa informačného systému geodetických základov

Poskytovanie referenčných geodetických údajov

Počas sledovaného obdobia zostal pôvodný GeoPor pre zákazníkov základným grafickým informačným zdrojom na výber referenčných bodov. Pripravil a spustil v intranete rozhranie na poskytovanie GÚ na SK a v zákazníckom centre. Na základe elektronickej objednávky ústav vygeneroval 835 GÚ do pdf formátu. Od 1. 6. 2011 agenda poskytovania GÚ je vykonávaná zo zákazníckeho centra, ale chýba modul na štatistiku práce. Výmena GÚ so zahraničnými partnerskými inštitúciami nebola v tomto období požadovaná.

Spravovanie ISGZ a transformácie

Výkon správy ústav zabezpečoval najmä cez správcové rozhranie ISGZ05 a prácou v centrálnych údajových skladoch. Modernizácia softvéru vyžadovala v grafike paralelne využívať ešte aj pôvodné rozhranie KGB. Na konci roku spustil nové používateľské grafické prostredie v Bentley Map (Select Series2).

Správcové rozhranie projektu ISGZ, jeho funkcionality v existujúcich moduloch je k dnešnému dňu nedostačujúca a vzhľadom na chystané zmeny operačného systému, spustenia riešení OPIS projektov a potrebe podpory zmien vyplývajúcich z rezortných noviel zákonov a vyhlášok, pokračovať bez upgrade ISGZ nebude možné. V rámci služieb Bentley Select začal riešiť upgrade systému na správu ISGZ.

Na riešenie transformačnej služby - AWTS medzi ETRS89 a S-JTSK/JTSK03 zabezpečil GKÚ aktivácie, kontrolu registrovaných používateľov, pričom na konci roku bolo 615 registrácií.

Riešil podúlohy projektu a to oblasti: príprava operátov pre rekognoskáciu, údržbu, pre terénne práce v špecializovaných geodetických sieťach, následne ich preberanie a kontrola operátov z terénnych prác, export a import vstupných údajov o bodoch GZ a aktualizácia databáz (ISGZ05, GATEWAY).

Ústav vydával Rozhodnutie o zrušení, zachovaní a umiestnení geodetických bodov na základe požiadaviek zákazníkov.

Vykonal výpočet súradníc bodov D, C triedy ŠPS z meraní vykonaných metódou RTK v rokoch 2006-2010 pre ETRS89 (ETRF2000) a JTSK03. Spracoval nivelačné merania, upravil manuál pre prácu s programom NIVE_VNS. Spracoval kampaň LGS Tatry 2011 a nivelačné ťahy merané v roku 2011.

Pripravil podklady a testoval pripravované služby OPIS projektov, pripravil prezentácie na odborné akcie a pre študentov.

SKPOS®

Vybudovanie a prevádzka SKPOS® je dnes prioritnou službou rezortu, ktorú zabezpečuje ústav. Ústav zabezpečil v rámci úlohy permanentnú činnosť zberu, príjmu kontroly a spracovania signálu z 26 staníc GNSS pre riešenia SKPOS®. Spolupracoval v prevádzkovaní permanentných staníc Európskej permanentnej siete (EPN, IGS) – GANP a BBYS a komunikácii s centrom EPN. Pripravil modernizáciu SKPOS® a to tak, že na virtuálnych serveroch ústav konfiguroval nový softvér s využitím pola dátového skladu. Testoval nový softvér a realizoval migráciu údajov pre nové riešenie. Dňa 11.11.2011 realizoval spustenie konfigurácie nových služieb zo softvéru VRS3Net pre používateľov SKPOS®. Zabezpečil komunikáciu a zmluvné vzťahy s používateľmi SKPOS®. Ku koncu roka 2011 bolo na SKPOS® umožnených 669 platených prístupov a pre ústav a ďalšie rozpočtové organizácie 79 bezplatných prístupov. Zabezpečil

pilotný monitoring využitia **SKPOS**® geodetmi pre úradných overovateľov SK cez intranetový portál. Upravil nový web portál **SKPOS**® Pokračoval v spolupráci výmeny údajov s okolitými národnými službami **SKPOS**®.

Geodetické práce na štátnych hraniciach

Služby pri budovaní, údržbe a obnove bodov určujúcich priebeh štátnej hranice

Ústav prerokoval a pripravil podklady na obnovenie spolupráce s odborom Štátnych hraníc MV SR v zmysle zákona č.215/1995 o vykonávaní geodetických prác na štátnych hraniciach. Koncom roka pripravil rozbor nákladov pre plánované budúcoročné práce na hraniciach s Maďarskom a Českou republikou.

Rozvoj geodetických základov a medzinárodná spolupráca

Rozvoj GZ vychádzal z koncepcných zámerov predchádzajúcej koncepcie. Nakoľko sa nepodarilo problematiku a potreby GZ riešiť v rámci projektu OPIS, hľadali sa možnosti v pokračovaní modernizácie GZ, čoho výsledkom je aspoň modernizácia aktívnych GZ realizovaných v SKPOS. Za rozvoj môžeme považovať i prípravu a novelu vyhlášky k zákonu o geodézii, ktorým sa zaviedli realizácie záväzných geodetických referenčných systémov a tým i realizácie JTISK03 do geodetickej praxe.

Ústav sa aktívne zapájal do spolupráce v rámci projektu EUPOS, kde sa doplnili údaje zo staníc SKPOS v databáze EUPOS (<http://www.eupos.hu/stations1.php?country=slovakia>).

Ústav úzko spolupracoval s partnerskými organizáciami v Česku, Rakúsku, Maďarsku, Ukrajine a Poľsku na plnení dohôd v oblasti národných služieb GNSS. Zúčastnil sa na odbornom seminári „GNSS v geodetickej praxi“ v Brne. V spolupráci so SSGK pripravil sériu seminárov o JTISK03 „Určenie novej národnej realizácie S-JTISK“ v mestách Košice, Banská Bystrica, Žilina a Bratislava. Zabezpečil účasť na sympóziu GNSS 2011, účasť na zasadnutí EUPOS - prezentácia (Berlín). V máji bola národnými delegátmi na výročnom zasadnutí EUREF v Moldavsku prednesená národná správa a príspevok o realizácii JTISK03. Zúčastnil sa a prezentoval sa na odbornom medzinárodnom seminári „Využitie moderných geodetických technológií v súčasných geodetických referenčných systémoch“ v Tatrách.

Základná báza údajov pre geografický informačný systém:

Tvorba a spravovanie ZB GIS ; Spracovanie digitálnych fotogrametrických údajov 3D polohopisu; Fotogrametrický zber údajov

GKÚ zabezpečil zaškolenie zamestnancov na novú FGT linku, v rámci úlohy namiesto aktualizácie údajov vykonal kontrolné a opravné práce na ukončených lokalitách (Divín, Šahy, Bytča) v starom SW prostredí FGT linky ISSD Miscrostation v rozsahu 1 200 km².

V II. polroku GKÚ použil časť lokality Divín (100 km²) na otestovanie topologických pravidiel navrhnutých v rámci projektu OPIS, obsahovej kontroly a následnej opravy chýb údajov v rámci zaškolenia zamestnancov na novej FGT linke.

Administrácia fotogrametrického spracovania

GKÚ v sledovanom období vykonával prepočítavanie projektov pre FGT spracovanie, kontrolu presnosti projektu a prípravu snímkového materiálu, vykonal topologickú a obsahovú kontrolu na testovanej lokalite Divín.

Spravovanie atribútov objektov ZB GIS; Tvorba priestorovej databázy ZB GIS

V rámci úlohy ústav vykonával kontrolu a údržbu na vybraných vrstvách priestorovej databázy - údajového skladiska SDE (kontrola konzistencie a atribútov).

Operačný program informatizácie spoločnosti - ZB GIS (OPIS - rozvoj technológií)

V sledovanom období ústav vykonával prípravné práce v rámci harmonogramu projektu OPIS - ZB GIS - návrh riešenia, migrácia a integrácia údajov, pripomienkoval návrhovú dokumentáciu pre aktivity silný a tenký klient, overoval a riešil nezrovnalosti v návrhu dodávateľa, pripravoval nasadenie riešenia, prebiehala príprava na testovanie silného a tenkého klienta a následné overovanie funkčnosti riešenia prototypu, upravoval priestorovú databázu ZB GIS pre migráciu v projekte a pripravoval cenový model ZB GIS.

Tvorba a spravovanie ostatných báz údajov pre GIS; Medzinárodná spolupráca v oblasti GIS a rozvoj

ERM - v rámci projektu bola vykonaná kontrola údajov podľa dohodnutých pokynov a prebieha aktualizácia na vrstvách doprava a vodstvo.

EGM - v rámci projektu bola vykonaná kontrola údajov podľa dohodnutých pokynov a prebieha aktualizácia na vrstvách doprava a sídla.

Prebehlo stretnutie pracovnej skupiny ERM a EGM, na ktorom boli prerokované ďalšie pracovné postupy.

EGN – bola realizovaná aplikácia schválených požiadaviek na databázu EuroGeoNames.

V sledovanom období bola tiež zabezpečená príprava materiálov a účasť na rokovaní regionálnej skupiny Východná, stredná a juhovýchodná Európa.

V rámci úlohy prebehla aktualizácia českej hranice pre EBM ver.6.0. podľa údajov ERM.

Rozvoj technológií a kartografických interpretácií GIS

V sledovanom období ústav vytváral súbor podporných programových nástrojov pre ArcGIS - úprava databáz. Vykonával úpravu programov na prevzatie údajov z katastra - dopĺňal dataset KN. V rámci úlohy tiež vytvára kartografickú reprezentáciu z nového údajového modelu.

Tvorba a spravovanie báz geografických názvov; Aktualizácia a spravovanie bázy geografických názvov pre ZB GIS; Tvorba a spravovanie databázy geografických názvov z územia SR

V rámci úlohy bola vykonaná úprava databázy podľa zvolených kritérií - selekcia názvov na preštandardizovanie, kontrola a dopĺňanie chýbajúcich atribútov a čistenie geografického názvoslovia z katastra nehnuteľností. Ďalej boli vykonané návrhy na zmenu štruktúry databázy a zmenu kategorizácie objektov.

Štandardizácia geografického názvoslovia (ďalej len „ŠGN“)

Úlohy v tejto oblasti boli realizované podľa Plánu činnosti NK úradu a sekretariátu NK úradu na rok 2011 schváleného úradom dňa 15. apríla 2011 pod č. PP-2757/2011/553.

Štandardizácia GN (získovanie, posudzovanie, schvaľovanie a zverejňovanie)

Sekretariát NK úradu pripomienkoval zákon o používaní jazykov národnostných menšín, pripravil rokovanie pléna NK úradu, pripravil názvy na prerokovanie v 1.sekcii NK, upravil zásady na používanie geografických názvov, redakčne spracoval NI č. 48, 49, poskytoval informácie verejnosti o geografických názvoch, zabezpečil úpravu názvov turistických cieľov

na prícestných tabuliach pre Košický samosprávny kraj. Spracúval agendu súvisiacu so štandardizáciou geografického názvoslovia.

Štandardizácia vžitých slovenských podôb názvov sídelných a nesídelných geografických objektov z územia mimo SR a názvov mimozemských objektov

V rámci úlohy sekretariát NK pripravoval zoznam názvov na prerokovanie v 2. sekcii NK.

Edičný plán ÚGKK SR

Mapy veľkých mierok:

V sledovanom období ústav v zmysle schváleného EP11 vytlačil 231 ML katastrálnych máp vydaných v rámci OKO vyhotovením duplikátu. Tlač v I. štvrtroku zrealizoval ústav, laminovanie výtlačkov na fólii zabezpečil u externého dodávateľa. Od II. štvrtroku ústav zabezpečil aj laminovanie výtlačkov na fólii vo vlastnej réžii v ústave.

Mapy stredných a malých mierok:

V sledovanom období ústav vykonal revízne práce pred tlačou, opravu podkladov ZM10 a ZM25, ktoré odbor vecných úloh a dokumentácie zadáva do tlače a pre potreby mapovej služby na základe požiadaviek odberateľov.

Podľa požiadaviek MS ústav po vypredaní zásob zabezpečil doplnenie stavu zásob plotrovaním s celkovým počtom 1 525 ks výtlačkov. Vypredané ML ZM10 a ZM25 s rokom vydania starším ako 2001 ústav dopĺňal plotrovaním súborov, ktoré vznikli spojením a úpravou čiernobielych rastrových podkladov posledného vydania danej nomenklatúry, v počte 168 ks výtlačkov.

Podľa schváleného EP11 ústav v sledovanom období zabezpečil tlač (plotrovaním) a expedíciu prepracovaného vydania titulu „Administratívna mapa SR 1 : 250 000“ s celkovým nákladom 31 ks výtlačkov. V rámci tejto úlohy za účelom doplnenia stavu vypredaných zásob v MS zabezpečil ústav dotlač 2 titulov MO50 z predošlých EP, celkom 5 ks výtlačkov.

Technické predpisy a názvoslovné publikácie:

Pre KÚ Bratislava, Nitra, Trnava a Trenčín vykonal ústav počas roka knihárske a rozmnožovacie práce. Celkom vyhotovil a expedoval tlačivá v objeme 9 235 € z objednaného množstva v hodnote 9 235 €. V rámci tejto úlohy ústav vykonal aj tlač a knihárske spracovanie štvrtej čiastky Spravodajcu ÚGKK SR, ročník 2010, prvej a druhej čiastky ročník 2011, Názvoslovných informácií č.46, č.48, č.49 a názvoslovnej publikácie „Toponymický návod pre vydavateľov kartografických a iných diel“. Na „Deň otvorených dverí Správy katastra pre hl.m. SR Bratislavy“ a „Deň otvorených dverí ÚAGK“ zhotovil reklamné bloky.

V rámci úlohy tlač technických predpisov a názvoslovných publikácií ústav v roku 2011 zabezpečil:

- tlač a rozširovanie štvrtej čiastky Spravodajcu ÚGKK SR roč. 2010, prvej a druhej čiastky roč. 2011;
- tlač „NI č.46 v náklade 200 ks, (tlač knižnej zložky a knihárske spracovanie v ústave);
- tlač „NI č.48 a č.49 v náklade á 50 ks, (kompletná tlač a knihárske spracovanie v ústave);
- tlač názvoslovnej publikácie „Toponymický návod pre vydavateľov kartografických a iných diel“ v náklade 400.

Plnenie Edičného plánu ÚGKK SR za rok 2011					
Číslo	Názov mapového titulu Druh Publikácie	Vyd.	počet map. listov *)		
			plán	skut.	%
J 58.11.16					
11,21	Katastrálna mapa 1:1 000	o.v.	54	54	100
11,22	Katastrálna mapa 1:1 440	o.v.	9	9	100
11,23	Katastrálna mapa 1:2 000	o.v.	59	59	100
11,24	Katastrálna mapa 1:2 880	o.v.	95	95	100
11,25	Katastrálna mapa 1:5 000	o.v.	14	14	100
14,33	Administratívna mapa SR 1:250 000	p.v.	1	1	100
J 58.11.14					
11,1	Technické predpisy		0	0	0
11,2	Názvoslovné publikácie		5	4	80
J 58.11.16		Spolu	232	232	100
J 58.11.14		Spolu	5	4	80

Vysvetlivky: 1.v. – prvé vydanie

o.v. – obnovené vydanie

p.v. – prepracované vydanie

n.v. – nezmenené vydanie

p.o. – podľa objednávky

*) – počet výtlačkov, titulov

Správa štátnej dokumentácie a Ústredný archív geodézie a kartografie

Poskytovanie analógových a digitálnych údajov štátnych mapových diel

Služby štátnej dokumentácie:

GKÚ vykonával základnú dokumentačnú činnosť ŠMD

- dokončenie expedície pracovných výtlačkov EP10,
- expedíciu pracovných výtlačkov EP11,
- evidovanie a zakladanie nových prírastkov EP, vyradovanie neplatných pracovných výtlačkov ŠMD, sprístupňovanie výtlačkov ŠMD,
- spracovanie výsledkov tvorby a obnovy ŠMD

V rámci úlohy boli sprístupnené dokumentačné fondy GZ pre potreby GKÚ. Výsledky z tvorby VKM, ROEP, ZRPS a PPÚ ústav preberá zo SK, súbory priebežne archivuje na diskovom poli v pracovnom archíve oddelenia geodetických informácií a mapovania a jedenkrát ročne na CD médiách v ÚAGK.

Služby pri správe a využívaní katastrálneho operátu:

V rámci úlohy GKÚ vykonával kontroly v rôznych okresoch v dátovom sklade rastrových podkladov. Bola ukončená kompletizácia pôvodných archívnych máp z okresu Zlaté Moravce s popisom metadát a s prehľadom grafického pokrytia týchto máp v okrese. Revízia archívu rastrových máp bola na neurčito pozastavená pre veľký nápor skenovania a transformácií. Pre neustále narastajúce požiadavky zo SK a čoraz vyšší tlak na prípravu dát pre zadávanie diel ROEP a vykonávanie revízie archívu vektorových máp sa vykonala len archivácia nových podkladov v dátovom sklade a spracovanie naskenovaných rastrov k transformácií (konverzie, čistenie).

Činnosť ÚAGK

ÚAGK spolupracoval s viacerými archívnymi a rezortnými pracoviskami na Slovensku, konzultoval a plnil aj požiadavky nášho metodického pracoviska, Odboru archívov Ministerstva vnútra SR, kde zaslal obnovené evidenčné listy archívneho fondu a zároveň vyplnil elektronické evidenčné listy do nového programu WinAFondy. Poskytoval informácie a sprístupňoval archiválne stránky a bádateľom - 1097 prípadov. Evidoval a do fondov archívu zaradil pracovné výtlačky vydaných kartografických diel - 4 627 exemplárov. Vyhľadával a znovu zaradil archívny materiál určený na rozmnožovanie pre oprávnených žiadateľov, ako aj mapy na digitalizáciu a skenovanie - 8 190 exemplárov. Vybavoval písomné aj osobné požiadavky občanov a organizácií v počte 173 podaní. Pokračoval v prácach na naplňaní databázy archívnych dokumentačných fondov v celkovej počte 223 záznamov technicko-hospodárskych máp. Založil požičané vojenské topografické mapy zo SAŽP v celkovej počte 1 021 ML a zaevidoval odovzdané DVD v zmysle zmluvy s naskenovanými ML. Ústav nahradil poškodené drevené trezory kovovými presunutými z Prešova, následne preložil historické mapy a vyhotovil podrobný zoznam týchto máp, aktualizoval lokačný prehľad archívu. Premiestnil do priestorov archívu nivelačnú dokumentáciu. Prevzal a zaevidoval od MVSR historické poľské hraničné dielo. Zaevidoval dodané technické predpisy, ktoré systematicky usporiadal a vyhotovil databázu všetkých archivovaných predpisov. Zabezpečil ochranu fondov, kontrolu a úpravu ich uloženia. Archív navštívilo 8 exkurzií, koncom septembra zorganizoval úspešný „Deň otvorených dverí ÚAGK“. Nakoľko sa skončila zmluva o uložení máp do depozitu v SNA, previezol naspäť mapy do archívu a začal ich zatriedňovať. Skompletizoval Názvoslovné publikácie a všetky čísla Spravodajcu vydávané rezortom.

Príjmy rozpočtových organizácií z geodetických, kartografických a katastrálnych činností

Hodnotové vyjadrenie výkonov katastrálnych úradov

V zmysle „Plánov vecných úloh“ vyprodukovali k 31.12.2011 katastrálne úrady výkony v hodnotovom vyjadrení vo výške (tabuľka 9a):

KÚ v Bratislave – ročný plán 6 125 969 €, skutočnosť 6 577 952 € - plnenie 107,4%,
 KÚ v Trnave – ročný plán 3 946 132 €, skutočnosť 3 878 152 € - plnenie 98,3%,
 KÚ v Trenčíne – ročný plán 3 368 000 €, skutočnosť 3 496 236 € - plnenie 103,8%,
 KÚ v Nitre – ročný plán 3 735 000 €, skutočnosť 4 110 218 € - plnenie 110,0%,
 KÚ v Žiline – ročný plán 5 066 378 €, skutočnosť 5 148 163 € - plnenie 101,6%,
 KÚ v Banskej Bystrici – ročný plán 4 753 660 €, skutočnosť 4 491 475 € - plnenie 94,5%,
 KÚ v Prešove – ročný plán 4 700 163 €, skutočnosť 4 991 958 € - plnenie 106,2%,
 KÚ v Košiciach – ročný plán 4 043 900 €, skutočnosť 4 195 106 € - plnenie 103,7%.

Spolu všetky katastrálne úrady - ročný plán 35 739 193 €, skutočnosť 36 889 260 € – plnenie 103,2%.

Prijmy z činností Geodetického a kartografického ústavu Bratislava

V sledovanom období GKÚ fakturoval odberateľom výkony v celkovej hodnote 205 165 €. Hodnota výkonov a služieb poskytnutých bezplatne predstavuje hodnotu 56 902 914 €. Skutočné príjmy z činnosti za sledované obdobie boli vo výške 224 152 €. Na prácach pre mimorezortných odberateľov bolo odpracovaných 22 134 SH. Od mája začal ústav poskytovať údaje a zasielať faktúry elektronickou formou s elektronickým podpisom.

Vedecko-technický rozvoj

V súlade s úlohami vyplývajúcimi z materiálov: „Konceptia rozvoja katastra nehnuteľností na roky 2011-2015, Bratislava, 21.12.2011, číslo P-8801/20111-1156 a Konceptia rozvoja informačných systémov rezortu ÚGKK na roky 2011-2015, Bratislava, 21.12.2011, číslo PP-8801/2011-1156“ sa riešenie úloh technického rozvoja v rezorte sústredilo na ďalšiu modernizáciu IS rezortu s cieľom zvýšenia kvality katastrálnych informácií a s cieľom zvýšenia kvality a rýchlosti poskytovaných služieb.

V rámci technického rozvoja IS rezortu boli v roku 2011 riešené nasledovné aktivity:

- Vzhľadom na časovú a morálnu zastaranosť používanej výpočtovej techniky a v súlade s cieľom vybavenia pracovísk na všetkých stupňoch riadenia od centrálnych až po regionálne dostatočne výkonnou výpočtovou technikou, pokračovala v rezorte aj v roku 2011 jej modernizácia. Na základe rámcovej zmluvy zo dňa 2.11.2007 s firmou PosAm bol realizovaný v roku 2011 nákup výpočtovej techniky (PC, tlačiarne) v celkovom objeme 1 051 142,18 € s DPH. Týmto nákupom rezort geodézie, kartografie a katastra v časovom období štyroch rokov zavŕšil obmenu pracovných staníc v rezorte. Pre činnosti, ktoré zabezpečuje Geodetický a kartografický ústav v rámci rezortu boli v sume 59 992,14 € zakúpené servery.
- Pre zaistenie riešenia úloh, ktoré vychádzajú z potreby tvorby podkladov pre plnenie úloh ÚGKK SR ako ústredného orgánu štátnej správy na úseku geodézie, kartografie a katastra bol medzi ÚGKK SR a VÚGK uzatvorený kontrakt na rok 2011 v celkovej sume 555 000 €. V rámci tohto kontraktu VÚGK zabezpečoval pre ÚGKK hlavne tieto úlohy:
 - ✓ Práce súvisiace s projektom Elektronické služby katastra nehnuteľností (ESKN) v rámci OPIS
 - ✓ Podpora pri prevádzke APV viacúčelového katastra
 - ✓ Zabezpečenie spracovania sumarizácie údajov katastra nehnuteľností
 - ✓ Optimalizácia programového vybavenia Katastra nehnuteľností (KN) v prostredí operačného systému Windows – W_KN
 - ✓ Prenosy údajov ISKN z pracovísk správ katastra (SK) do VÚGK a technická pomoc pri prevádzke APV KN
 - ✓ Spolupráca pri tvorbe technických noriem a predpisov
 - ✓ Podporné činnosti na implementáciu smernice INSPIRE a pre projekt ZG GIS
 - ✓ Rozvoj geodetických základov v rezorte Geodézie a kartografie
 - ✓ Činnosť rezortného školiaceho a testovacieho strediska
 - ✓ Modernizácia výškových geodetických základov

Celkové zhodnotenie plnenia vecných úloh rezortu GKaK

Na katastrálnych úradoch a správach katastra dôraz sa kládol na 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 a ich zápis a poskytovanie informácií.

Vývoj plnenie úloh vyplývajúcich z hodnotového vyjadrenia vecných úloh katastrálnych úradov za rok 2011 je na 103,2% s použitím 97,3% PH. K prehľadu o plnení plánu vecných úloh KÚ uvádzame plnenie v týchto dominantných úlohách:

- Rozhodovanie o návrhu na vklad je plnené na 102,5% s použitím 95,1% PH.
- Zápis listín do KN je plnený na 101,7% s použitím 95,9%.
- Konanie o obnove evidencie niektorých pozemkov a právnych vzťahov k nim. Z plánovaných 1 021 k. ú. prebieha konanie v 1 008 k. ú., čo činí 98,7% s použitím 98,6% SH.
- Preberanie a zápis registrov a PPÚ do KN z plánovaných 227, vykonané na 268 registroch, čo je plnenie na 118,1% s použitím 99,7% PH.
- Oprava chýb v katastrálnom operáte je naplnená na 110,5% s použitím 102,6% PH.
- Úradné overovanie výsledkov vybraných geodetických a kartografických činností bolo naplnené na 105,7% s použitím 108,6% PH.
- Tvorba VKM bola naplnená na 125,1% počtu k.ú. s použitím 91,9% PH.
- Aktualizácia VKM bola naplnená na 111,2% s použitím 98,9% PH.
- Poskytovanie informácií z katastra nehnuteľností v celkovom hodnotovom vyjadrení bolo plnené na 102,9% s použitím 96,2% PH, z toho:
 - ✓ Informácie spoplatnené správnymi poplatkami plnené na 118,8%
 - ✓ Informácie oslobodené od správnych poplatkov plnené na 109,9%
 - ✓ Informácie podľa ponukového cenníka plnené na 107,1%; z toho spoplatnené boli
 - ✓ plnené na 109,8% a oslobodené na 107,0%.

GKÚ plnil v roku 2011 úlohy v zmysle Kontraktu a v znení jeho dodatkov o realizácii geodetických, kartografických a katastrálnych služieb a plnení edičného plánu ÚGKK SR na rok 2011 a dvoch dodatkov k nemu.

VÚGK všetky úlohy dohodnuté v rámci Kontraktu a v znení jeho dodatkov plnil v súlade s ich aktualizovanými zámermi a požiadavkami zriaďovateľa vyplývajúcimi z operatívosti konania rezortu, meniacej sa legislatívy a priorít počas roka 2011.

A.1.5.1 Spolupráca s inými organizáciami

- Policajný zbor SR - zistenie počtu podvodov pri nakladaní s nehnuteľnosťami.
- Národná diaľničná spoločnosť – majetkoprávne usporiadanie pozemkov a zápis práv pre výstavbu diaľnic, rýchlostných ciest a súvisiacich stavieb.
- Pamiatkový úrad SR – evidovanie chránených skutočností v KN.
- Výskumný ústav pôdoznalectva a ochrany pôdy – aktualizácia a poskytovanie údajov bonitno-pôdno-ekologických jednotiek a poskytovanie mapových podkladov.
- Slovenská agentúra životného prostredia - aktivity súvisiace s implementáciou zákona NR SR č. 3/2010 Z. z. o národnej infraštruktúre pre priestorové informácie, predovšetkým na príprave monitorovacej správy.

- Slovenská technická univerzita v Bratislave (ďalej len „STU“),
- Technická univerzita v Košiciach fakulta BERG – komisia na implementáciu JTSK03 do KN, komisia na overovanie osobitnej odbornej spôsobilosti.
- Komora geodetov a kartografov – novelizácia zákonov, účasť v skúšobnej komisii.
- Slovenská spoločnosť geodetov a kartografov.

A.1.5.2 O vplyvňovanie činnosti ústredného orgánu:

V roku 2011 ÚGKK SR od iných organizácií nezaznamenal ani priaznivé ani nepriaznivé ovplyvňovanie činnosti. Za zmienku stojí problematiku zabezpečovanie prostriedkov na financovanie obstarávania ROEP.

A.1.5.3 Z analýzy činnosti vyplýva:

ÚGKK SR na základe uznesenia vlády SR č. 805 zo 17. novembra 2010 v roku 2011 vypracoval analýzu činnosti a efektívnosti rezortu GKaK. V analýze je konštatované, že rozvoj hospodárstva má priamy vplyv na trh s nehnuteľnosťami a používanie nových technológií (výpočtová technika, internet, určovanie polohy prostredníctvom GNSS), kladie na KN a zároveň na celý ISGKK sústavne nové požiadavky. Nové požiadavky užívateľov sú orientované predovšetkým na rýchlosť, kvalitu, hodnovernosť a dostupnosť poskytovaných informácií zo systému, a to prioritne elektronickou formou.

V činnosti rezortu GKaK je potrebné podporiť:

Na úseku katastra nehnuteľností:

- Zabezpečenie trvalého dodržiavania zákonom stanovených lehôt v katastrálnych konaniach.
- Digitalizáciu a tvorbu vektorových máp z papierových KM k zabezpečeniu grafiky pre ISKN resp. verejnej správy.
- Zabezpečenie OKO NM v k. ú., kde boli alebo sú v extraviláne vykonávané PPÚ a postupné zabezpečovanie obnovy OKO NM v k. ú., kde sú KM z obdobia tzv. stabilného katastra vyhotovené v siahových mierkach. Jedná sa o mapový fond, pre ktorý bolo pôvodné meranie vykonávané ešte v 19. storočí, pričom jeho digitalizovaná podoba nevyhovuje súčasným požiadavkám na presnosť evidovania a ochrany vlastníckych práv a ich využívanie na ostatných úsekoch štátnej správy, samosprávy, ale aj na komerčné účely podmieňujúce rozvoj podnikania a hospodárskeho rozvoja.
- Dokončenie obstarávania, spracovania a vyhlásenia platnosti ROEP v tých k. ú., kde sú rozpracované, alebo kde sa ROEP ešte nezačali vyhotovovať.
- Nasadenie nového IS KN.
- Zabezpečenie dostatočných finančných prostriedkov na vyššie uvedené úlohy.

Dlhodobý cieľ, ktorým je skvalitňovanie údajov katastra, ich bezpečné uloženie, zrýchlenie poskytovaných služieb a rozvoj elektronických služieb. Poskytovanie služieb elektronickou formou umožní orientovať odborné kapacity rezortu GKaK na riešenie úloh pri skvalitňovaní údajov katastra. Podmienkou na realizáciu je finančná podpora zo štátneho rozpočtu a ďalšími finančnými zdrojmi napr. z rozpočtu SPF a z fondov EÚ.

Na úseku geodézie a kartografie:

- Zabezpečenie ďalších úloh súvisiacich s vyhlásením národnej realizácie JTSK03 používaného pre účely SGI KN a jeho skvalitňovania.
- Zabezpečenie ďalšieho rozvoja SKPOS v súvislosti s budovaním európskeho systému Galileo.
- Vytvorenie predpokladov na zabezpečenie prepojenia ISKN s ISGZ a so ZB GIS.
- Finančné zabezpečenie tvorby referenčných priestorových údajov pre celú verejnú správu, ktorá si na týchto údajoch bude spracovávať vlastné tematické údaje. Odstránenie duplicity obstarávania priestorových údajov jednotlivými orgánmi verejnej správy.

Po ukončení realizácie projektov OPIS, naplánovanej na rok 2012, sa vytvoria podmienky na napĺňanie zámerov ÚGKK SR v oblasti elektronizácie, čo bude mať za následok zmenu organizačnej štruktúry rezortu GKaK. Realizáciou projektu ZB GIS sa vytvoria predpoklady na sprístupnenie referenčných priestorových údajov z jedného miesta. Ak sa zabezpečí pravidelný rytmus aktualizácie priestorových údajov v správe ÚGKK SR, nebude potrebné, aby si ostatné orgány verejnej správy obstarávali tieto údaje samostatne a často krát duplicitne prevažne od komerčných subjektov.

A.1.6 Prehľad desiat' elektronickou formou najčastejšie žiadaných informácií podľa Zákona o slobodnom prístupe k informáciám vrátane odpovedí

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 s § 21 zákona 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 upravené vyhláškou MF SR č. 481/2000 Z. z. o podrobnostiach úhrady nákladov za sprístupnenie informácií. Zákon NR SR č. 211/2000 Z. z. aj sadzobník poplatkov je zverejnený na webovej stránke ÚGKK SR pod heslom *Verejný prístup k informáciám*. V roku 2011 prišlo na ÚGKK SR celkovo 229 žiadostí o poskytnutie informácie podľa zákona o slobodnom prístupe k informáciám. Vybavovanie žiadostí bolo v kompetencii kancelárie predsedu ÚGKK SR. Z celkového počtu 229 dožiadaní bolo 184 dožiadaní doručených e-mailom, 45 písomne a priebežne vybavované žiadosti požadované telefonicky.

1. Úrad geodézie, kartografie a katastra SR

Organizačné členenie, štatút a organizačný poriadok sú uverejnené na internetovej stránke ÚGKK SR: www.geodesy.gov.sk /sekcia základné informácie.

2. Úrad geodézie, kartografie a katastra SR

Základné informácie ohľadom poslania, hlavných úloh a pôsobnosti SK a KÚ sú uverejnené na www.geodesy.gov.sk /sekcia katastrálne úrady.

3. Rozpočet Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky

Informácie o rozpočte ÚGKK SR obsahujú výročné správy, ktoré sú zverejnené na hlavnom portáli www.geodesy.gov.sk /sekcia kontrakty.

4. Verejné obstarávanie

Postup pri centrálnom verejnom obstarávaní zákaziek na dodanie tovaru, služieb a prác v rezorte GKaK upravuje zákon NR SR č.25/2006 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Pri výberových konaniach ÚGKK SR postupoval štandardne a postupy boli overené z hľadiska súladu so zákonom. Otázky sa týkali najmä verejných obstarávaní na ESKN a ESKN–ZBGIS. Údaje o projektoch sú uvedené na internetovej stránke úradu:

www.geodesy.gov.sk/index.php?www=sp_detail&id=15&navigation_id=15

5. Elektronizácia verejnej správy

ÚGKK SR zaznamenal za uplynulý rok výrazný záujem o elektronické oznámenia o zamýšľanom vklade, elektronické podania a vyhľadávanie informácií na KaPor www.katasterportal.sk. Taktiež sa zvýšil počet žiadostí o výklad či spresnenie informovanosti o práci s elektronickým katastrom.

6. Legislatíva

V súvislosti s novelizáciami zákona NR SR č.162/1995 Z.z. o katastri nehnuteľností a o zápise vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam (katastrálny zákon) sa skoncentroval záujem novinárov i občanov na otázky o zmenách, ktoré novely priniesli do fungovania katastra a vzťahu občan a KÚ.

7. Využitie verejných prostriedkov

V roku 2011 boli časté otázky novinárov, ale aj súkromných osôb zaujímajúcich sa o nakladanie s verejnými prostriedkami v rezorte GKaK, najmä miezd, zmien na postoch prednostov KÚ, riaditeľov SK, spôsobu odmeňovania, príplatkov, prenájmov, vybavení pracovísk, informatizácii úradu ako aj vzdelávania zamestnancov. Odpovede na uvedené otázky sa poskytovali mailom v zákonom stanovených lehotách.

8. Ďalšie časté otázky

V roku 2011 občania v zmysle zákona NR SR č. 211/2000 Z.z. o poskytovaní informácií, v znení neskorších predpisov, ale aj v inej elektronickej pošte najčastejšie žiadali informácie najmä o používaní elektronického katastra (vyhľadávanie, elektronické podania, oznámenia o zamýšľanom návrhu na vklad a elektronické podanie návrhu na vklad do katastra, prevody nehnuteľností, plomby na listoch vlastníctva atď.), informácie o zmenách súvisiacich s novelami katastrálneho zákona, poplatky za služby katastra, povinné prílohy k podaniam, používanie zaručeného elektronického podpisu, informácie o kolkomatoch na správach katastra, informácie o ROEP.

9. Otázky o projektoch EÚ

10. Organizácia úradu

A.1.7 Spolupráca s ústrednými orgánmi štátnej správy, inými organizáciami a verejnosťou

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

- Ministerstvom zahraničných vecí SR pri vytváraní koncepcie vzťahov a účasti úradu a organizácií v jeho pôsobnosti v medzinárodných orgánoch a organizáciách a pri príprave návrhov a realizácii medzinárodných zmlúv a dohôd v rámci svojej pôsobnosti,

- Ministerstvom obrany SR pri tvorbe GZ, leteckom snímkovaní, tvorbe a aktualizácii ZB GIS, vydávaní ŠMD strednej mierky a pri tvorbe koncepcie rozvoja ZB GIS a pri evidovaní nehnuteľností rezortu Ministerstva obrany SR v KN a pri preberaní údajov z Vojenského obvodu Javorina do KN,
- MV SR pri riešení otázok štátnych hraníc SR, na úseku archivácie v oblasti GKaK, pri evidovaní nehnuteľností rezortu MV SR v KN,
- MF SR pri tvorbe a uskutočňovaní finančnej a cenovej politiky, pri vypracúvaní návrhu štátneho rozpočtu a štátneho záverečného účtu, pri metodickej činnosti vo veciach účtovníctva, rozpočtovníctva a kalkulácie, pri realizácii politiky čerpania finančných prostriedkov z fondov EÚ,
- Ministerstvom kultúry SR na úseku ŠGN, pri evidovaní kultúrnych pamiatok v KN, pri uchovávaní a sprístupňovaní historického mapového fondu ako súčasti kultúrneho dedičstva národa,
- Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu SR pri tvorbe obsahu štúdia a profilu absolventov stredných a vysokých škôl v odbore geodézie a kartografie, pri prerokúvaní koncepcie vydávania školských atlasov a máp, pri zabezpečovaní štátnych objednávok pre vedu a techniku na úseku geodézie, kartografie a KN, pri ŠGN odborných publikácií a učebníc,
- Ministerstvom spravodlivosti SR pri zápise vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam do KN, pri vydávaní informácií z KN pre dedičské konanie, pri evidovaní nehnuteľností rezortu Ministerstva spravodlivosti SR v KN,
- Ministerstvom práce, sociálnych vecí a rodiny SR pri tvorbe koncepcií a programov zamestnanosti a rekvalifikácie zamestnancov, pri realizácii pracovnoprávných vzťahov a štátnozamestnaneckých vzťahov, pri riešení otázok sociálneho zabezpečenia,
- Ministerstvom zdravotníctva SR pri evidovaní kúpeľných území a ochranných pásiem prírodných liečivých zdrojov a prírodných minerálnych zdrojov v KN,
- Ministerstvom životného prostredia SR pri budovaní národnej infraštruktúry pre priestorové informácie, pri vydávaní geologických a iných tematických máp a atlasov, na úseku ŠGN, pri evidovaní osobitne chránených častí prírody a krajiny v KN, pri evidovaní ochranných pásiem vodárenských zdrojov,
- MPaRV SR pri pozemkových úpravách a usporiadaní pozemkového vlastníctva, pri využívaní údajov GKaK, pri tvorbe GIS,
- Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR pri zabezpečovaní súčinnosti v oblasti GKaK, pri poskytovaní údajov z KN a evidovaní vecného práva štátu v súvislosti s výstavbou diaľnic a rýchlostných komunikácií, pri prepojení informačného systému GKaK s informačnými systémami o území.

ÚGKK SR ďalej spolupracuje s týmito ústrednými orgánmi štátnej správy:

- Úradom vlády SR pri plnení úloh štátnej správy, pri výkone kontrolnej činnosti úradu, pri vybavovaní petícií, sťažností a podnetov fyzických a právnických osôb. Pri zabezpečovaní úloh obrany a ochrany, pri tvorbe a zabezpečovaní prevádzkovania informačného systému medzi štátnymi orgánmi (elektronické prepojenie sieťou GOVNET), pri kontrole plnenia úloh vyplývajúcich z uznesení vlády, pri tvorbe a predkladaní materiálov na rokovanie vlády a jej poradných orgánov, pri čerpaní finančných prostriedkov z európskych fondov prostredníctvom operačných programov,

- Štatistickým úradom SR pri vypracúvaní koncepcie informačného systému verejnej správy a projektov medzinárodného charakteru, pri poskytovaní informácií z GKaK vo väzbe na štátnu a medzinárodnú štatistiku, sčítanie obyvateľov, domov a bytov.
- Úradom pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR najmä pri plnení úloh vyplývajúcich zo všeobecne záväzných právnych predpisov o technickej normalizácii a metrológii na úseku GKaK a v oblasti geodetických a kartografických činností,
- Správou štátnych hmotných rezerv SR najmä pri zabezpečovaní úloh pri evidovaní nehnuteľností významných z hľadiska obrany, vnútorného poriadku a bezpečnosti štátu, ako aj práv k týmto nehnuteľnostiam,
- Protimonopolným úradom SR pri presadzovaní systémových opatrení na úseku ochrany hospodárskej súťaže, pri vykonávaní katastrálnej inšpekcie nad úrovňou spravovania, aktualizácie a obnovy KN, ako aj nad úrovňou úloh súvisiacich s KN,
- Národným bezpečnostným úradom najmä pri ochrane utajovaných skutočností,
- Úradom pre verejné obstarávanie.

ÚGKK SR spolupracuje aj s týmito organizáciami:

- Najvyšším kontrolným úradom SR najmä pri kontrole plnenia úloh z uznesení vlády, pri kontrole hospodárenia s prostriedkami štátneho rozpočtu,
- SPF pri správe a prevode majetku štátu, pri reštitúciách,
- Národným inšpektorátom práce najmä pri tvorbe koncepcie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci.

ÚGKK SR ďalej spolupracuje najmä s fondmi, finančnými inštitúciami, vedeckými ústavmi, vysokými školami, zastupiteľskými orgánmi miest a obcí, správcami majetku štátu, odbormi, profesijnými zväzmi a združeniami, odvetvovými komorami, zastupiteľskými úradmi SR v zahraničí a cudzích štátov v SR, daňovými úradmi, poisťovňami, súdmi, útvarmi policajného zboru a orgánmi v trestnom konaní, občianskymi združeniami a podnikateľmi na úseku GKaK.

A.1.8 Medzinárodná spolupráca

Orientácia medzinárodnej spolupráce rezortu geodézie, kartografie a katastra je ovplyvnená predovšetkým členstvom v Európskej únii a orientáciou zahraničnej politiky Slovenskej republiky.

V roku 2011 úrad pokračoval v intenzívnej medzinárodnej spolupráci s našimi susednými štátmi. Stretnutie predsedov slovenského a českého úradu sa konalo 14.-15.2.2011 v Prahe. Účastníci zahraničnej pracovnej cesty absolvovali rokovania so zástupcami rezortu geodézie, kartografie a katastra Českej republiky a Zeměměřičského úřadu. Diskutovanými témami boli oblasť digitalizácie katastrálnych máp, spresnenie geometrického a polohového určenia pozemkov, legislatívne zmeny týkajúce sa oblasti katastra, príprava nového Občianskeho zákonníka a jeho dopad na kataster.

V dňoch 7.-9.9.2011 privítala predsedníčka ÚGKK SR delegáciu z Budapešti. Členmi delegácie boli reprezentanti pozemkového odboru Ministerstva pre rozvoj vidieka a Ústavu geodézie, kartografie a diaľkového prieskumu (FÖMI). Navzájom boli prezentované organizácia a úlohy rezortu geodézie, kartografie a katastra na Slovensku a v Maďarsku, zmeny v organizácii riadenia katastra nehnuteľností v Maďarsku, implementácia smernice INSPIRE na Slovensku a v Maďarsku, nové katastrálne mapovanie ako súčasť riešenia projektu elektronizácie katastra na ÚGKK SR.

Slovenská delegácia vedená predsedníčkou ÚGKK SR navštívila na pozvanie nórskych hostiteľov v dňoch 4.-7.4.2011 nórsku národnú mapovaciu a katastrálnu agentúru - Statens kartverk. Cieľom návštevy bolo získať informácie o fungovaní národnej infraštruktúry pre priestorové informácie, o úlohách Statens kartverk pri jej prevádzke, o licenčnej a obchodnej politike poskytovania autorizovaných referenčných priestorových údajov.

V medzinárodnom kontexte riešime úlohy, ktoré nám vyplývajú z členstva v Európskej únii. EÚ má za cieľ v horizonte cca 9 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, tj. všetky témy, ktoré tvoria jadro priestorových informácií pre INSPIRE. Transpozícia Smernice bola premietnutá do nášho legislatívneho poriadku. V súlade so Smernicou a prijatým zákonom



Obrázok z návštevy maďarskej delegácie na ÚGKK SR 7.9.2011.

o národnej infraštruktúre priestorových informácií rezort ÚGKK SR ich implementuje v praxi, pričom sa ďalej riadi Nariadeniami, ktorými sa vykonáva táto smernica. K 3.12.2010 rezort sprístupnil podľa Smernice INSPIRE metaúdaje pre geopriestorové údaje, ktoré spravuje, definované v prílohách I a II Smernice. Na splnenie ďalších povinností v oblasti sprístupnenia priestorových údajov vyplývajúcich z európskej legislatívy sú v rezorte implementované dva projekty OPIS – Elektronické služby katastra nehnuteľností s termínom ukončenia jeseň 2012.

Od roku 2008 sa ÚGKK SR aktívne podieľa na aktivitách Stáleho výboru pre kataster v EÚ (Permanent Committee on Cadastre - PCC), asociácie katastrálnych inštitúcií členských štátov EÚ. 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. PCC nemá stále vedenie, ale predsedníctvo vykonáva vždy tá krajina, ktorá práve predsedá Európskej únii. V roku 2011 sa konali dve stretnutia PCC na témy:

- týkajúce sa európskej smernice INSPIRE a národných priestorových dátových infraštruktúr, nová katastrálna politika EÚ, rola katastra v koordinovaní e-government aktivít v EÚ, katastrálne informácie a ich súlad s európskou smernicou PSI (použitie informácií verejného sektora),
- úloha katastra v rámci boja proti finančnej kríze a využívania katastrálnych údajov v čase mimoriadnych situácií, akými sú napr. prírodné katastrofy.

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.

ÚGKK SR je členom iniciatívy EUPOS (European Position Determination System), ktorej cieľom je vybudovanie unifikovanej pozemnej infraštruktúry na určovanie polohy v reálnom čase využitím GNSS 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. Účasť rezortu sa realizuje formou činnosti národného spracovateľa technickej komisie CEN/TC 287 na základe zmluvy so Slovenským ústavom technickej normalizácie uzatvorenej v roku 2009. Úloha národného spracovateľa spočíva v plánovaní činnosti Technickej komisie (ďalej len „TC“) na príslušný rok, rozosielaní materiálov na pripomienkové konanie a na hlasovanie, zosumarizovaní pripomienok, zasielaní výsledného sumárneho stanoviska SÚTN, ktorý je zároveň národným normalizačným orgánom SR, v informovaní Technickej komisie 89 Geodézia a kartografia o aktivitách na úseku medzinárodnej technickej normalizácie a vo vyhotovovaní správ za príslušný rok, ktoré sa predkladajú na SÚTN.

Úrad spolupracuje so všetkými susednými štátmi v oblasti prepojenia geodetických základov, dokumentácie priebehu štátnych hraníc ako aj vzájomnej informovanosti o smeroch rozvoja príslušných inštitúcií.

Z profesijného hľadiska je pre Úrad dôležitým členstvom v spoločenstve EuroGeographics, ktoré združuje 56 národných geodeticko-kartografických a katastrálnych autorít 45 európskych krajín. 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. V roku 2011 sa EuroGeographics venoval hlavne témam ako Digitálna agenda 2020,

revízia smernice o opakovanom využívaní informácií verejného sektora (smernica PSI), GMES, INSPIRE v súvislosti s povinnosťami národných mapovacích a katastrálnych agentúr. Ich úlohou je poskytovať kvalitné, autorizované a aktuálne priestorové referenčné údaje efektívnym spôsobom ako súčasť služieb e-Gov. Tieto údaje budú tiež súčasťou Digitálnej agendy. V roku 2010 bolo schválené nariadenie o GMES, ktoré tiež ukladá členským štátom využívať pre GMES čo najviac existujúce národné priestorové údaje a tým zamedziť duplicitu v získavaní priestorových údajov výlučne len pre GMES.

Ako člen asociácie rezort aj v roku 2011 poskytoval aktualizované údaje do spoločných produktov, ktorými si harmonizované súbory údajov:

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

Odberateľmi týchto produktov sú predovšetkým inštitúcie EÚ.

Dňa 12.12.2011 sa uskutočnilo pracovné stretnutie zástupcov Úradu geodézie, kartografie a katastra SR (ÚGKK SR) so zástupcami medzinárodnej asociácie EuroGeographics zamerané na výmenu informácií a prediskutovanie ďalšej budúcej spolupráce. Na pracovnom stretnutí sa za spoluúčasti zástupcov Komory geodetov a kartografov, Slovenskej spoločnosti geodetov a kartografov, akademickej obce a verejnej správy prediskutovali rôzne témy týkajúce poskytovania priestorových údajov pri vytváraní európskej priestorovej dátovej infraštruktúry. Rezort bol pozvaný na spoluprácu pri zapojení slovenskej databázy do webovej služby EuroGeoNames, ktorá poskytuje geografické názvoslovie z jednotlivých krajín Európy. Taktiež boli predstavené aktuálne projekty ESKN a ESKN – ZB GIS, financované Európskou komisiou.

Účasť ÚGKK SR na všetkých projektoch bola financovaná zo štátneho rozpočtu. Za členstvo v EuroGeographics bol v roku 2011 uhradený členský poplatok 7635,- EUR.

Na zabezpečenie úloh medzinárodnej spolupráce, ako aj úloh vyplývajúcich z členstva v EÚ a profesijných združeníach sa pracovníci rezortu ÚGKK SR v roku 2011 zúčastnili zahraničných pracovných ciest (ZPC) podľa schváleného Rámcového plánu ZPC rezortu ÚGKK SR na rok 2011 a podľa štvrtročných Operatívnych plánov ZPC rezortu ÚGKK SR. Pri výbere podujatí sa prihliadalo na efektívnosť a hospodárne vynakladanie rozpočtových prostriedkov v rámci rozpočtu kapitoly ÚGKK SR na rok 2011. Väčšina ciest sa uskutočnila do Českej republiky. Ďalším kritériom na realizovanie ZPC bolo využitie získaných poznatkov pre rozvoj geodézie, geoinformatiky, INSPIRE a katastra nehnuteľností. Do plánov ZPC sa zaraďovali akcie vyplývajúce z členstva v jednotlivých medzinárodných organizáciách, z povinností vyplývajúcich z implementácie smernice INSPIRE, z koncepčných zámerov rezortu ÚGKK SR a dôraz bol kladený na aktívnu účasť vyslaných zamestnancov.

Poznatky získané zo zahraničných pracovných ciest boli implementované v rámci rezortu prostredníctvom príslušných odborov ÚGKK SR a organizácií rezortu ÚGKK SR. Správy zo ZPC boli predkladané na odbor ekonomiky a vnútornej správy a zverejňované v rámci intranetu. Poznatky zo ZPC účastníci využili vo svojej činnosti.

Úlohy medzinárodnej spolupráce považujeme za mimoriadne dôležité. Úlohy medzinárodného charakteru z oblasti prepájania geodetických základov Slovenska so susednými štátmi, tvorby európskych topografických databáz a metaúdajov, geodetické práce na štátnych hraniciach, úlohy vyplývajúce z projektov EuroGeographics a poznatkov

na úseku katastra nehnuteľností potvrdzujú nenahraditeľnú úlohu výmeny odborných skúseností geodetických, kartografických a katastrálnych autorít z krajín na rôznych stupňoch ekonomického vývoja.



Obrázok zo stretnutia ÚGKK ST s EuroGeographics 12.12.2011

A.2 Údaje za rok 2012

A.2.1 Plán hlavných úloh ústredného orgánu na rok 2012

Hlavné úlohy rezortu GKaK vychádzajú z požiadaviek používateľskej sféry a koncepcií rezortu na roky 2011 až 2015, ktoré rezort schválil 21.12.2011. Hlavnými úlohami rezortu GKaK na jednotlivých úsekoch sú:

Pre KN

- Dodržiavanie zákonných lehôt na rozhodovanie o návrhu na vklad práva a na zápis práva do KN na všetkých SK.
- Garantovanie dostupnosti informácií z KN prostredníctvom bezplatného internetového portálu.
- Usporiadanie pozemkového vlastníctva prostredníctvom konania o obnove evidencie niektorých pozemkov a právnych vzťahov k nim formou zostavenia ROEP.
- Pokračovanie plnenia úloh na projekte ESKN, v rámci OPIS.

- Dokončiť pilotný projekt Obnovy katastrálneho operátu novým mapovaním ďalej len „OKO NM“) v štyroch vybraných katastrálnych územiach, výsledkom ktorého má byť overenie procesov služieb CSKN, CERS a vlastného vykonania aktualizácie údajov KN.
- Z začať vykonávanie inventarizácie stavu máp katastra, ako podkladu na vykonanie analýzy súboru geodetických informácií katastrálneho operátu a podkladu na zabezpečenie dokončenia procesu digitalizácie máp katastra.
- Zabezpečiť proces digitalizácie máp katastra tak, aby sa v roku 2015 mohla ukončiť obnova katastrálnych máp vyhotovením duplikátu platného stavu.
- Pripraviť proces analýzy hodnotiacej stav súboru geodetických informácií katastrálneho operátu, ako podkladu na preukázanie nevyhnutnosti vykonávania OKO NM.

Pre GZ

- Pokračovať v prevádzke SKPOS, čiže aktívnych GZ ako ŠPS v ETRS89, orientovať sa na monitorovanie kvality služby.
- Pokračovať v meraní ŠNS 2. rádu.
- Zabezpečiť opakované meranie ŠGS 1. rádu.
- Spresňovanie transformačných vzťahov záväznými geodetickými systémami.
- Zabezpečiť metrologickú nadväznosť meradiel používaných na budovanie GZ.
- Rozvíjať IS GZ.
- Poskytovať údaje o bodoch geodetických základov cez geoportál a rozvíjať medzinárodnú spoluprácu.
- Navrhnuť spôsob prechodu od epochového monitoringu na permanentný – geodynamický monitoring územia SR.

Pre ŠGN

- Zabezpečiť odborný výkon ŠGN v spolupráci ÚGKK SR s:
 - Ministerstvom kultúry SR pri rozhodovaní o názvoch hradov a zámkov a pri dohľade nad dodržiavaním pravidiel slovenského pravopisu,
 - Ministerstvom životného prostredia SR pri rozhodovaní o názvoch chránených území a vodných tokov,
 - Ministerstvom vnútra SR pri štandardizácii názvov sídelných geografických objektov a názvov hraničných vodných tokov,
 - Ministerstvom zahraničných vecí SR pri štandardizácii názvov štátov a závislých území.
- Na ŠGN budú ďalej spolupracovať okrem uvedených rezortov aj ďalšie rezorty a inštitúcie, medzi nimi Slovenská akadémia vied, Prírodovedecká fakulta Univerzity Komenského v Bratislave (ďalej len „UK“), Filozofická fakulta UK, Stavebná fakulta STU, ďalšie orgány štátnej a verejnej správy a samosprávy, najmä prostredníctvom menovaných členov NK alebo priamym kontaktom pri riešení konkrétnych názvoslovných problémov na zasadnutiach NK a posudzovaním prerokovaných dokumentov.

Pre ZB GIS

- Pokračovať v tvorbe a aktualizácií ZB GIS.
- K úlohe vytvárania digitálneho modelu reliéfu laserovým skenovaním získať vhodný skener.

- Zabezpečiť aktuálne ortofotosnímky.
- Participovať na vytvorení registra priestorových informácií, ako jedného zo základných registrov štátu, ktorého základom majú byť referenčné údaje v správe rezortu GKaK.
- Pokračovať v implementácii projektu OPIS.

Pre informatizáciu rezortu GKaK

Kľúčovou úlohou informatizácie rezortu GKaK je pokračovanie prác na schválených projektoch v rámci OPIS:

- ESKN, kód ITMS projekt 21110120003, ktorého obsahom je:
 - Vytvorenie CSKN, zriadenie CERS, zavedenie REP, riešenie bezpečnosti informačného systému, vytvorenie rozhrania pre výmenu dát s inými IS („Spoločná infraštruktúra IS“).
- ESKN – ZB GIS, kód ITMS projektu 21110120008, ktorého obsahom je:
 - Vytvorenie podmienok na aktualizáciu a poskytovanie údajov: 3D polohopisu, geografické názvy, digitálny model reliéfu, ortofotosnímky, územno-správne členenie, geodetické body a iných.

A.2.2 Plán legislatívnych úloh ústredného orgánu na rok 2012

Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky (ďalej len „ÚGKK SR“) plánuje v roku 2012 predložiť do legislatívneho procesu tieto materiály:

1. Návrh zákona o katastri nehnuteľností (katastrálny zákon). Potreba prijatia novej zákonnej úpravy v oblasti katastra nehnuteľností vyplynula z dôvodu realizácie projektu OPIS – Elektronické služby katastra nehnuteľností. Zároveň táto legislatívna iniciatíva súvisí aj s plnením úloh vyplývajúcich z uznesenia vlády SR č. 486/2011 zo 6. júla 2011 a uznesenia vlády SR č. 160/2011 z 2. marca 2011.
2. Návrh zákona, ktorým sa mení a dopĺňa zákon NR SR č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov. Legislatívna iniciatíva v oblasti geodézie a kartografie súvisí s realizáciou projektu OPIS – Elektronické služby katastra nehnuteľností – Základná báza údajov pre geografický informačný systém.

Zároveň ÚGKK SR v roku 2012 plánuje predložiť do legislatívneho procesu tieto iniciatívne materiály:

1. Návrh vyhlášky, ktorou sa vykoná zákon o katastri nehnuteľností (katastrálny zákon).
2. Návrh novely vyhlášky, ktorou sa vykonáva zákon NR SR č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov.
3. Návrh vyhlášky, ktorou sa vydá Spravovací poriadok pre katastrálne úrady a správy katastra.

A.2.3 Rozpočet na bežný rok, resp. programový rozpočet a zverejnenie programovej štruktúry ústredného orgánu, vrátane zámerov, cieľov a ukazovateľov jeho zložiek

Vládny návrh zákona o štátnom rozpočte na rok 2012 bol prerokovaný v orgánoch Národnej rady Slovenskej republiky a schválený dňa 7.12.2011 uznesením č. 651 pre kapitolu 31- Úrad geodézie, kartografie a katastra SR.

Rozpis príjmov na rok 2012 bol vo výške **1 108 000 €** a rozpis výdavkov vo výške **43 169 655 €**. Schválený rozpočet kapitoly podľa programovej štruktúry je nasledovný :

07U - Geodézia, kartografia a katastre v čiastke.....	43 167 955 €
v tom :	
07U01 - Kataster nehnuteľností v čiastke	38 039 551 €
v tom :	
07U0101 – Katastrálne úrady v čiastke	23 474 306 €
07U0102 – Úrad geodézie, kartografie a katastra SR	14 565 245 €
07U02 - Usporiadanie pozemkového vlastníctva v čiastke.....	320 000 €
07U03 - Geodézia a kartografia v čiastke	4 808 404 €
06HOE – Hospodárska mobilizácia v čiastke	1 700 €

Na financovanie celorezortnej siete WAN, ktorú rezort ÚGKK SR využíva najmä v oblasti katastra nehnuteľností a v geodetickom informačnom systéme (štatisticky vykazovaná vo funkčnej klasifikácii 01.3.2. – Rámcové, plánovacie a štatistické služby) boli vyčlenené finančné prostriedky vo vlastnom úrade v čiastke 2 388 000 € v plnej výške na bežné výdavky.

Na program hospodárskej mobilizácie, ktorého garantom je Ministerstvo hospodárstva SR sú v kapitole ÚGKK SR vyčlenené vlastné finančné prostriedky vo výške 1 700 € v plnej výške na bežné výdavky.

ZÁVER

Okrem štandardných úloh rezortu GKaK, ktoré sú financované zo štátneho rozpočtu, v roku 2012 bude dôležité pokračovať v riešení schválených národných projektov zaradených do OPIS a to: ESKN a ESKN – ZB GIS. Prostredníctvom projektov ESKN a ESKN – ZB GIS rezort rieši komplexnú a efektívnu digitalizáciu administratívnych, správnych, rozhodovacích a riadiacich procesov na úseku katastra nehnuteľností.

Po voľbách do Národnej rady Slovenskej republiky v roku 2012 zo strany vedenia rezortu geodézie, kartografie a katastra bude venovaná pozornosť rozpracovaniu Programového vyhlásenia vlády Slovenskej republiky na roky 2012 až 2016. Hlavné požiadavky vlády SR uvedené v programovom vyhlásení vlády, ktoré vládou SR bolo schválené, väčšinou rezortom sú už dlhodobo riešené. V ostatnom čase je to realizácia projektov informatizácie spoločnosti. V uvedených programoch je venovaná pozornosť aj sprehľadneniu verejnej správy občanovi, aby svoje potreby v kontakte s orgánmi katastra nehnuteľností po prepojení všetkých verejných registrov vyriešil na jednom kontaktnom mieste. Je venovaná pozornosť aj aplikácii normotvorby, ktorá súvisí aj s rozpočtovým programovaním. Rezort má prepracovaný systém plánovania vecných úloh, ale aj kritéria na meranie výkonnosti pri plnení úloh rezortu, čo preukazuje efektívnosť fungovania rezortu.

Z analýzy činnosti a efektívnosti verejnej správy rezortu GKaK vykonanej na základe uznesenia vlády SR č. 805 zo 17. novembra 2010, ktoré bolo predmetom rokovania vlády SR v roku 2011 vyplývajú opatrenia, na základe ktorých po skončení realizácie projektov OPIS, podľa stupňa elektronizácie a implementácie projektov sa predpokladá zmena organizačnej štruktúry rezortu.

Úlohy vyplývajúce z elektronizácie spoločnosti a očakávané výsledky z analýzy činnosti a efektívnosti rezortu GKaK si vyžadujú aj legislatívne zmeny vo všeobecne záväzných právnych predpisoch, ktoré upravujú úlohy a činnosť rezortu GKaK.

Ing. Hedviga Májovská
predsedníčka ÚGKK SR

Zoznam používaných skratiek rezortom geodézie, kartografie a katastra

AM250	- Administratívna mapa SR 1 : 250 000
Ams	- Amsterdamský výškový systém
AWTS	- Automatizovaná webová transformačná služba
Bpv	- Baltský výškový systém po vyrovnaní
CDB KN	- Centrálna databáza katastra nehnuteľností
CERS	- Centrálnne elektronické registratúrne stredisko
CKN	- Centrálny kataster nehnuteľností
CSKN	- Centrálny systém katastra nehnuteľností
ČUH	- Číselné určenie hraníc katastrálnych území
DVRM	- Digitálny výškový referenčný model
EGM	- EuroGlobalMap
EGN	- EuroGeoNames
EP	- Edičný plán
EPN	- Sieť európskych permanentných staníc
ERM	- EuroRegionalMap
ESKN	- Elektronické služby katastra nehnuteľností
ETRS89	- Európsky terestrický referenčný systém 89
EÚ	- Európska únia
EUPOS	- Európsky priestorový observačný systém
FGT linka	- Fotogrametrická technologická linka
GeoPor	- Geoportál
GIS	- Geografický informačný systém
GN	- Geografické názvoslovie
GNSS	- Globálne navigačné satelitné systémy
GÚ	- Geodetický údaj
GZ	- Geodetické základy
IACS	- Integrovaný administratívny a riadiaci systém
IAG	- Medzinárodná asociácia geodetov
IKT	- Informačné a komunikačné technológie
IS	- Informačný systém
ISGKK	- Informačný systém geodézie, kartografie a katastra
ISGZ	- Informačný systém geodetických základov
ISKN	- Informačný systém katastra nehnuteľností
ISVS	- Informačný systém verejnej správy
IT	- Informačné technológie
k.ú.	- Katastrálne územie
KaPor	- Katastrálny portál
KGB	- Katalóg geodetických bodov
KN	- Kataster nehnuteľností
KO	- Katastrálny operát
KTO	- Katalóg tried objektov
KÚ	- Katastrálny úrad
ML	- Mapový list
MO50	- Mapa okresov SR 1 : 50 000
MS	- Mapová služba

MSR400	- Mapa správneho rozdelenia SR 1:400 000
NI	- Názvoslovné informácie
NIPI	- Národná infraštruktúra pre priestorové informácie
NK	- Názvoslovná komisia
NP	- Názvoslovné publikácie
NR SR	- Národná rada Slovenskej republiky
OBIS	- Odborové informačné stredisko
OKI	- Odbor katastrálnej inšpekcie
OKO	- Obnova katastrálneho operátu
OPIS	- Operačný program Informatizácie spoločnosti
PPÚ	- Projekt pozemkových úprav
REP	- Rezortná elektronická podateľňa
ROEP	- Register obnovenej evidencie pozemkov
RTK	- Real Time Kinematic (meranie v reálnom čase)
RUJ	- Register územných jednotiek
SDE	- Údajové skladisko ZB GIS
SGI KN	- Súbor geodetických informácií katastra nehnuteľností
SH	- Skutočná hodina
S-JTSK	- Systém Jednotnej trigonometrickej siete katastrálnej
SK	- Správa katastra
SKPOS [®]	- Slovenská priestorová observačná služba
SPI KN	- Súbor popisných informácií katastra nehnuteľností
ŠGN	- Štandardizácia geografického názvoslovia
ŠGS	- Štátna gravimetrická sieť
ŠMD	- Štátne mapové dielo
ŠMO5	- Štátna mapa 1:5 000 – odvodená
ŠNS	- Štátna nivelačná sieť
ŠPS	- Štátna priestorová sieť
THM	- Technicko-hospodárska mapa
TP	- Technické predpisy
ÚAGK	- Ústredný archív geodézie a kartografie
úrad, ÚGKK SR	- Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky
ústav, GKÚ	- Geodetický a kartografický ústav Bratislava
VÚGK	- Výskumný ústav geodézie a kartografie v Bratislave
VKM	- Vektorová katastrálna mapa
WCS	- Web Coverage Service
WFS	- Web Feature Service
WMS	- Web Map Service (webová mapová služba)
ZBGIS [®]	- Základná báza geografických informačných systémov
ZM	- Základná mapa
ZM10	- (25,50,...) Základná mapa v mierke 1:10 000 (1:25 000, 1:50 000 atď.)
ZMVM	- Základná mapa veľkej mierky
ZRPS	- Zjednodušený register pôvodného stavu