



SPRAVODAJKA

ÚRADU GEODÉZIE, KARTOGRAFIE A KATASTRA SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník XXXII. 2000

V Bratislave 30.6.2000

čiasťka 2

- je určený :
- organizáciám Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky,
 - odborom okresných úradov a krajských úradov, ktoré vykonávajú štátnu správu na úseku katastra nehnuteľnosti,
 - fyzickým osobám a právnickým osobám, ktoré vykonávajú činnosti v odbore geodézie, kartografie a katastra,
 - ostatným zainteresovaným fyzickým osobám a právnickým osobám.

OBSAH

Normatívna časť

5. Dodatok č. 1 k Dohode na medzirezortnú spoluprácu MŽP a ÚGKK SR
6. Dohoda o spolupráci uzavretá medzi ÚGKK SR a Stavebnou fakultou STU
7. Rozhodnutie ÚGKK SR o štandardizácii slovenských vžitých názvov štátov a závislých území
8. Dodatok č. 1 k Rokovaciemu poriadku Kolégia predsedu ÚGKK SR
9. Usmernenie ÚGKK SR, ktorým sa podľa uznesenia vlády SR č. 452/1998 (Opatrenia bod 3/b) určuje kategorizácia dôležitosti odborných podujatí na úseku katastra nehnuteľností pre zamestnancov krajských a okresných úradov
10. Dodatok č. 1 k Usmerneniu ÚGKK SR, ktorým sa ustanovuje výkon vyhotovenia identifikácie parciel a ich väzba na právne listiny určené na zápis do katastra nehnuteľností

Oznamovacia časť

a) oznamy

19. Vyhlásenie platnosti nových súborov geodetických informácií a popisných informácií katastra nehnuteľností

20. Vydanie osvedčení o osobitnej odbornej spôsobilosti fyzických osôb na overovanie činnosti podľa § 6 písm. a) až e) zákona NR SR č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii
21. Prehľad zmien hraníc katastrálnych území a obcí v roku 1999 v Slovenskej republike
22. Poskytovanie informácií o bonitovaných pôdno - ekologických jednotkách z katastra nehnuteľností
23. Doplnenie zoznamu katastrálnych území s povinnou aktualizáciou vektorovej katastrálnej mapy
24. Vydanie technických predpisov
25. Výsledok verejnej súťaže na riešenie vedecko - technického projektu „Rozvoj informačných technológií v oblasti geodézie, kartografie a katastra“
26. Zasadnutie 9. pracovnej skupiny CERCO o aktualizácii digitálnych báz údajov
27. Zmeny názvov katastrálnych území
28. Zmena v zložení Názvoslovnnej komisie ÚGKK SR
29. Zmeny vo funkciách vedúcich katastrálnych odborov
30. Valné zhromaždenie Komory geodetov a kartografov
31. Aktualizácia zoznamu členov Komory geodetov a kartografov

b) informácie o vydaných aktoch riadenia

Samostatná príloha

Katastrálny bulletin číslo 2/2000

Normatívna časť

5.

Dodatok č. 1

k Dohode na medzirezortnú spoluprácu

Číslo dohody MŽP SR 4/99/7

Číslo dohody ÚGKK SR GK-78/1999

Dodatok č. 1 MŽP SR 2/2000/6

Dodatok č. 1 ÚGKK SR GK-622/2000

na zabezpečenie úloh vyplývajúcich z § 9 ods. 8 a 9 zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 165/1998 Z. z. o sčítaní obyvateľov, domov a bytov v roku 2001 uzatvorených medzi zmluvnými stranami:

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky,
Nám. L. Štúra č. 1, 812 35 Bratislava

V zastúpení: Prof. RNDr. László Miklós, DrSc., minister
životného prostredia Slovenskej republiky

Vecný garant: sekcia územného plánovania a stavebného
poriadku

IČO: 678678

a Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej
republiky, Stromová 1, 837 86 Bratislava

V zastúpení: Doc. Ing. Imrich Horňanský, CSc., predseda
Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej
republiky

Vecný garant: odbor geodézie a kartografie

IČO: 166260

sa dohodli takto:

Čl. 1

Dohoda na medzirezortnú spoluprácu (ďalej len
„Dohoda“) sa mení a dopĺňa takto:

1. V Čl. 4 ods. 1 dohody sa časový termín „1.6.1999 – 31.1.2000“ mení na „1.6.1999 – 30.4.2000“.
2. V Čl. 4 ods. 2 dohody sa časový termín „1.12.1999 – 31.7.2000“ mení na „1.12.1999 – 30.10.2000“.

Čl. 2

- (1) Tento dodatok č. 1 k Dohode nadobúda platnosť účinnosť dňom podpisu obomi zmluvnými stranami.
- (2) Znenie ostatných ustanovení Dohody č. MŽP SR: 4/99/7 zo dňa 25. mája 1999, Dohody č. ÚGKK SR: GK-78/1999 zo dňa 21. mája 1999 týmto Dodatkom nedotknutých zostáva v platnosti bez zmeny.
- (3) Dodatok č. 1 k dohode je vypracovaný v dvoch vyhotoveniach. Každá zo zmluvných strán obdrží po jednom vyhotovení.

V Bratislave 7. marca 2000

Imrich **Horňanský** v. r.
predseda Úradu geodézie, kartografie a katastra
Slovenskej republiky

V Bratislave 26. marca 2000

László **Miklós** v. r.
minister životného prostredia
Slovenskej republiky

6.

DOHODA

o spolupráci uzavretá medzi
Úradom geodézie, kartografie a katastra
Slovenskej republiky
a Stavebnou fakultou

Slovenskej technickej univerzity v Bratislave

ÚGKK SR číslo P-2217/2000

SvF STU číslo 01/162/2000-sekr.

Strany zúčastnené na dohode:

Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky

Stromová 1

837 86 Bratislava

zastúpený predsedom

Doc. Ing. Imrichom Horňanským, PhD.,

Stavebná fakulta

Slovenskej technickej univerzity v Bratislave

Radlinského 11

813 68 Bratislava

zastúpená dekanom Stavebnej fakulty

Prof. Ing. Dušanom Petrášom, PhD.

1. Ciele dohody

1.1 Zúčastnené strany uzatvárajú túto dohodu s cieľom rozšírenia odbornej spolupráce, výmeny informácií, rozšírenia propagačnej a publikačnej činnosti v oblasti geodézie, kartografie a katastra nehnuteľností, uplatnenia absolventov vysokých škôl v praxi a ich celoživotného vzdelávania.

1.2 Plnením úloh tejto dohody má Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky (ďalej len „úrad“) záujem prispieť k vytvoreniu lepších podmienok na plnenie hlavného poslania Stavebnej fakulty Slovenskej technickej univerzity v Bratislave (ďalej len „stavebná fakulta“) s cieľom pripraviť vysoko kvalifikovaných vysokoškolsky vzdelaných odborníkov pre plnenie úloh v geodézii, kartografii a katastri v budúcom období, k trvalému rozvoju vedného odboru geodézie a kartografie a prispieť k vytvoreniu podmienok pre účinnejšie uplatnenie jej tvorivého odborného a vedeckého potenciálu pri príprave koncepčných materiálov a všeobecne záväzných právnych predpisov vypracovávaných úradom.

1.3 Spolupráca medzi stranami zúčastnenými na dohode bude uskutočňovaná v týchto oblastiach:

- oblasť odbornej spolupráce;
- oblasť výmeny informácií,
- oblasť propagácie a publikačnej činnosti,
- oblasť zvyšovania kvalifikácie.

2. Oblasť odbornej spolupráce

2.1 Stavebná fakulta bude zapájaná do riešenia úloh rozvoja vedy a techniky financovaných prostredníctvom úradu ako aj do prípravy koncepčných materiálov úradu.

2.2 Stavebná fakulta zabezpečí účasť zástupcov do terminologickej komisie úradu, ktorý zabezpečí ich menovanie za členov komisie.

2.3 Úrad zabezpečí účasť zástupcu na rokovaníach vedeckej rady stavebnej fakulty, resp. vedeckej rady univerzity a účasť zamestnancov úradu v odborných komisiách stavebnej fakulty.

2.4 Úrad umožní účasť zamestnancov stavebnej fakulty na práci kolégia predsedu úradu a iných odborných

komisií úradu.

- 2.5 Zamestnanci stavebnej fakulty budú zapájaní do prípravy všeobecne záväzných právnych predpisov a technických predpisov z oblasti geodézie, kartografie a katastra.
- 2.6 Úrad bude poskytovať podľa svojich možností a požiadaviek stavebnej fakulty externých učiteľov z radov zamestnancov úradu.
- 2.7 Úrad bude vytvárať vhodné podmienky na realizáciu odbornej praxe pre študentov Stavebnej fakulty (odbor Geodézia a kartografia) na pracoviskách priamo a metodicky riadených úradom.
- 2.8 Úrad bude navrhovať a konzultovať témy diplomových prác.
- 2.9 Stavebná fakulta bude vychovávať vysokokvalifikovaných odborníkov pre potreby úradu formou doktorského štúdia.

3. Oblasť výmeny informácií

Strany zúčastnené na dohode si budú navzájom poskytovať informácie:

- 3.1 o riešených úlohách rozvoja vedy a techniky, štátnych objednávok a štátnych programoch výskumu a vývoja súvisiacich s predmetom činnosti strán zúčastnených na dohode, o základných koncepčných materiáloch z oblasti technickej politiky, technického a technologického rozvoja v oblasti geodézie, kartografie a katastra,
- 3.2 o existujúcich a pripravovaných informačných bázach údajov pre oblasť geodézie, kartografie a katastra,
- 3.3 o činnosti inštitúcií pôsobiacich v oblasti geodézie, kartografie a katastra, o harmonizácii technických noriem v rámci Európskej únie, o komisiách udeľujúcich odbornú spôsobilosť na vybrané činnosti v geodézii, kartografii a katastri a o poznatkoch získaných v tejto oblasti zo zahraničia,
- 3.4 o zriaďovaní nových odborov štúdia na prípravu absolventov pre oblasť geodézie, kartografie a katastra nehnuteľností.

4. Oblasť propagácie a publikačnej činnosti

Spolupráca v oblasti propagácie a publikačnej činnosti sa bude uskutočňovať najmä:

- 4.1 zapájaním zástupcov stavebnej fakulty do prípravy vedecko-odborných akcií, ako sú semináre, konferencie, výstavy a iné odborné podujatia organizované v spolupráci s úradom,
- 4.2 zapájaním zástupcov stavebnej fakulty do prípravy odborných publikácií vydávaných úradom,
- 4.3 účasťou zástupcov stavebnej fakulty v redakčnej rade časopisu Geodetický a kartografický obzor,
- 4.4 zasielaním jednej sady technických predpisov, vydávaných úradom, stavebnej fakulte,
- 4.5 vytvorením priestoru na publikovanie vedeckých článkov zamestnancov úradu v Slovak Journal of Civil Engineering.

5. Oblasť zvyšovania kvalifikácie

- 5.1 Strany zúčastnené na dohode budú spolupracovať pri určovaní profesiogramov odborníkov pre výhľadové potreby rezortu geodézie, kartografie a katastra.
- 5.2 Úrad vytvorí podmienky na pôsobenie absolventov Stavebnej fakulty na úrade a pracoviskách metodicky riadených úradom v rámci krátkodobých stáží.

- 5.3 Stavebná fakulta navrhne raz ročne najlepšieho študenta odboru Geodézia a kartografia na cenu predsedu úradu, ktorý zabezpečí slávnostné odovzdanie ceny.
- 5.4 Strany zúčastnené na dohode budú spolupracovať pri organizovaní odborných vzdelávacích aktivít, seminárov, kurzov a študijných pobytov v zahraničí.
- 5.5 Stavebná fakulta umožní zamestnancom úradu a organizácií priamo a metodicky riadených úradom účasť na celoživotnom postgraduálnom vzdelávaní formou dištančného štúdia.

6. Formy spolupráce

- 6.1 Spolupráca v konkrétnych oblastiach sa bude podľa požiadaviek strán zúčastnených na dohode zabezpečovať na základe zmlúv, v ktorých budú formulované ciele, záväzky, formy realizačných výstupov a budú ustanovení zodpovední riešitelia úloh.
- 6.2 Strany zúčastnené na dohode sa zaväzujú, že vytvoria podmienky na plnenie úloh, riešiteľom poskytnú všetky podklady a informácie potrebné pre ich plnenie a budú delegovať zástupcov a zúčastňovať sa na práci vybraných poradných orgánov a komisií.

7. Záverečné ustanovenia

- 7.1 Dohoda o spolupráci sa uzatvára na dobu neurčitú a kontrola jej plnenia sa bude vykonávať jedenkrát ročne, a to k 31. 12. bežného roku. Vyhodnotenie plnenia dohody vypracujú gestori – zo strany úradu podpredseda a zo strany Stavebnej fakulty prodekan fakulty pre rozvoj.
- 7.2 Dohodu je možné vypovedať písomne s trojmesačnou výpovednou dobou, ktorá začne plynúť od prvého dňa nasledujúceho mesiaca po doručení výpovede druhej strane.
- 7.3 Dohoda je vyhotovená v štyroch vyhotoveniach, z ktorých každá strana obdrží dve vyhotovenia.
- 7.4 Dohoda nadobúda platnosť dňom podpisu zúčastnených strán.

Bratislava dňa 2. júna 2000

Doc. Ing. Imrich Horňanský, PhD. v. r.
predseda Úradu geodézie, kartografie katastra SR

Prof. Ing. Dušan Petráš, PhD. v. r.
dekan Stavebnej fakulty STU v Bratislave

7.

Úrad geodézie, kartografie a katastra
Slovenskej republiky

Rozhodnutie

číslo P-1840/2000 zo 7. apríla 2000
o štandardizácii slovenských vžitých
názvov štátov a závislých území

Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky podľa § 18 zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii so súhlasom Ministerstva kultúry Slovenskej republiky č. MK-501/2000-400 zo 7. februára 2000 a č. 2339/2000-400 z 15. marca 2000 vydáva toto

r o z h o d n u t i e :

štandardizujú sa slovenské vžitú názvy štátov a závislých území

Altajsko
(skrútená vžitú slovenská podoba oficiálneho názvu)

Dagestan
(skrútená vžitú slovenská podoba oficiálneho názvu)

Mordviansko
(skrútená vžitú slovenská podoba oficiálneho názvu)

Tuviansko
(skrútená vžitú slovenská podoba oficiálneho názvu)

Aga
(skrútená vžitú slovenská podoba oficiálneho názvu)

Čukotka
(skrútená vžitú slovenská podoba oficiálneho názvu)

Evensko
(skrútená vžitú slovenská podoba oficiálneho názvu)

a štandardizujú sa slovenské vžitú názvy štátov a závislých území

Austrálsky zväz, ktorého doterajšia štandardizovaná podoba bola Austrália
(vžitú slovenská podoba oficiálneho názvu)

Čile, ktorého doterajšia štandardizovaná podoba bola Chile
(skrútená vžitú slovenská podoba oficiálneho názvu)

Čilská republika, ktorého doterajšia štandardizovaná podoba bola Čilská republika
(vžitú slovenská podoba oficiálneho názvu)

Fidžijská republika, ktorého doterajšia štandardizovaná podoba bola Fidži
(vžitú slovenská podoba oficiálneho názvu)

Guyanská kooperatívna republika, ktorého doterajšia štandardizovaná podoba bola Guyanská republika
(vžitú slovenská podoba oficiálneho názvu)

Kongo (býv. Zair), ktorého doterajšia štandardizovaná podoba bola Zair
(skrútená vžitú slovenská podoba oficiálneho názvu)

Konzská demokratická republika, ktorého doterajšia štandardizovaná podoba bola Zairská republika
(vžitú slovenská podoba oficiálneho názvu)

Mádalejská oblasť, ktorého doterajšia štandardizovaná podoba bola Mandalejská oblasť
(vžitú slovenská podoba oficiálneho názvu)

Veľká líbyjská arabská ľudová socialistická džamáhírija, ktorého doterajšia štandardizovaná podoba bola Líbyjská arabská ľudová socialistická džamáhírija
(vžitú slovenská podoba oficiálneho názvu)

Balúčistan, ktorého doterajšia štandardizovaná podoba bola Balúčistán
(vžitú slovenská podoba oficiálneho názvu)

Agský buriatsky autonómny okruh, ktorého doterajšia štandardizovaná podoba bola Aginský buriatsky autonómny okruh
(vžitú slovenská podoba oficiálneho názvu)

Ust'ordský buriatsky autonómny okruh, ktorého doterajšia štandardizovaná podoba bola Ust'ordynský buriatsky autonómny okruh
(vžitú slovenská podoba oficiálneho názvu)

Samoa, ktorého doterajšia štandardizovaná podoba bola Západná Samoa

(skrútená vžitú slovenská podoba oficiálneho názvu)

Samojský nezávislý štát, ktorého doterajšia štandardizovaná podoba bola Záposamosojský nezávislý štát

(vžitú slovenská podoba oficiálneho názvu)

Spojené kráľovstvo, ktorého doterajšia štandardizovaná podoba bola Veľká Británia

(skrútená vžitú slovenská podoba oficiálneho názvu)

Tongské kráľovstvo, ktorého doterajšia štandardizovaná podoba bola Tonžské kráľovstvo

(vžitú slovenská podoba oficiálneho názvu)

Venezuelská bolívarovská republika, ktorého doterajšia štandardizovaná podoba bola Venezuelská republika
(vžitú slovenská podoba oficiálneho názvu)

Týmto rozhodnutím sa štandardizuje 7 slovenských vžitých názvov štátov a závislých území, ktoré nemali doteraz štandardizované podoby a štandardizuje sa 17 slovenských vžitých názvov štátov a závislých území, ktorých doterajšie podoby názvov boli štandardizované rozhodnutím číslo GK-2137/1996 z 11. júla 1996 a zverejnené v neperiodickej publikácii „Slovenské vžitú názvy štátov a závislých území“, vydané v edícii Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky Geografické názvoslovné zoznamy OSN Slovenskej republiky, Bratislava 1996.

Štandardizované slovenské vžitú názvy štátov a závislých území sú podľa § 18 ods. 6 zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii záväzné pre vydavateľov kartografických diel, na používanie v tlači a iných prostriedkoch masovej komunikácie a v úradnej činnosti štátnych orgánov a obcí.

Štandardizované slovenské vžitú názvy štátov a závislých území budú zverejnené v neperiodickej publikácii „Slovenské vžitú názvy štátov a závislých území“, ktorá bude vydaná v edícii Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky Geografické názvoslovné zoznamy OSN Slovenskej republiky.

Originál zoznamu štandardizovaných slovenských vžitých názvov a závislých území je uložený na sekretariáte Názvoslovnéj komisie Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky.

Informácie o štandardizovaných geografických názvoch bude na požiadanie poskytovať sekretariát Názvoslovnéj komisie Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky, ktorý sídli v Geodetickom a kartografickom ústave Bratislava, Chlumeckého 4, 827 45 Bratislava.

Toto rozhodnutie nadobúda účinnosť 7. apríla 2000.

Poučenie: Proti tomuto rozhodnutiu nie je podľa § 18 ods. 4 zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii prípustný opravný prostriedok.

Predseda:
Ing. Imrich Horňanský, PhD. v. r.

8.
Dodatok č. 1
k Rokovaciemu poriadku
Kolégia predsedu Úradu geodézie, kartografie
a katastra Slovenskej republiky
číslo KP-1819/2000 zo 7. apríla 2000

Podľa článku 8, ods. 3 Štatútu Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky (ďalej ÚGKK SR), vydáva predseda ÚGKK SR tento dodatok k Rokovaciemu poriadku Kolégia predsedu ÚGKK SR, č. KP-89/2000 z 12. januára 2000.

Čl. 1

Rokovací poriadok Kolégia predsedu ÚGKK SR č. KP-89/2000 z 12. januára 2000 sa mení takto:
V Čl. 3 Zloženie kolégia, ods. 1. Členmi kolégia sú, sa: doterajší člen kolégia: „- predseda SLOVES“ mení na: „- predseda sekcie geodézie, kartografie a katastra SLOVES“.

Čl. 2

Tento dodatok nadobúda účinnosť dňom 1. mája 2000.

Predseda:
Ing. Imrich Horňanský, PhD. v. r.

9.
Usmernenie
Úradu geodézie, kartografie a katastra
Slovenskej republiky
číslo NP-1928/2000 z 19. apríla 2000,
ktorým sa podľa uznesenia vlády SR č. 452/1998
(Opatrenia bod 3/b) určuje kategorizácia dôležitosti
odborných podujatí na úseku katastra nehnuteľností
pre zamestnancov krajských a okresných úradov

Podľa vládou SR prijatých Opatrení na zabezpečenie plnenia Výhľadového harmonogramu priebehu a ukončenia prác na usporiadanie pozemkového vlastníctva podľa krajov a súhrnne za Slovenskú republiku s návrhom kapacitného a finančného zabezpečenia prác v zmysle Konceptie usporiadania pozemkového vlastníctva v Slovenskej republike (Príloha k uzneseniu vlády SR č. 452/1998, bod 3/b) týmto Úrad geodézie, kartografie a katastra SR určuje kategorizáciu dôležitosti odborných podujatí na úseku katastra nehnuteľností pre zamestnancov krajských a okresných úradov (povinné a odporúčané podujatia) nasledovne:

1. Názov odborného podujatia:
Adaptačné prípravné štúdium (odborná teoretická a praktická časť) pre zamestnancov krajských a okresných úradov v zmysle nariadenia vlády SR č. 157/1997 Z. z.
Termíny a miesto: od 23. týždňa v 5-denných cykloch – Bratislava
Garant: Výskumný ústav geodézie a kartografie Bratislava, Inštitút verejnej správy MV SR
Kategorizácia akcie: povinná

2. Názov odborného podujatia:
Právne aspekty registrov obnovenej evidencie pozemkov
Termíny a miesto: jún - september 2000 – Prešov, Banská Bystrica, Bratislava, Žilina
Garant: Úrad geodézie, kartografie a katastra SR
Kategorizácia akcie: povinná
3. Názov odborného podujatia:
Medzinárodné česko-slovensko-poľské dni
Termín a miesto: 24. - 26. máj 2000 – Praha (Česko)
Garant: Slovenská spoločnosť geodetov a kartografov
Kategorizácia akcie: pre zamestnancov katastrálnych odborov okresných úradov odporúčaná
4. Názov odborného podujatia:
Geodézia a kartografia na prelome tisícročí
Termín a miesto: 28. september 2000 – Bratislava
Garant: Ing. Ferienc
Kategorizácia akcie:
- pre zamestnancov katastrálnych odborov krajských úradov povinná
- pre zamestnancov katastrálnych odborov okresných úradov odporúčaná
5. Názov odborného podujatia:
Slovenské geodetické dni
Termín a miesto: 7. - 8. december 2000 – Bratislava
Garant: Komora geodetov a kartografov
Kategorizácia akcie:
- pre zamestnancov katastrálnych odborov krajských úradov (min. jeden) povinná
- pre zamestnancov katastrálnych odborov okresných úradov odporúčaná.

Podpredseda:
Ing. Eduard Maták v. r.

10.
Dodatok č. 1
k Usmerneniu
Úradu geodézie, kartografie a katastra
Slovenskej republiky,
ktorým sa ustanovuje výkon vyhotovenia
identifikácie parciel a ich väzba na právne listiny
určené na zápis do katastra nehnuteľností
číslo KO-1943/2000 z 13. apríla 2000

Na základe požiadaviek niektorých okresných úradov a krajských úradov, využiť identifikáciu parciel ako podklad k návrhu účastníka konania na potvrdenie nadobudnutia vlastníctva k pozemku vydržaním podľa § 11 zák. NR SR č. 180/1995 Z. z. o niektorých opatreniach na usporiadanie vlastníctva k pozemkom, vydávame Dodatok č. 1 k Usmerneniu Úradu geodézie kartografie a katastra Slovenskej republiky, ktorým sa ustanovuje výkon vyhotovenia identifikácie parciel a ich väzba na právne listiny určené na zápis do katastra nehnuteľností (ďalej len „Usmernenie“) č. TK-3788/1996 zo dňa 12. 11. 1996.

Usmernenie sa dopľňuje o nový bod č. 6 nasledovného znenia:

„6. Identifikácia parciel k návrhu na vydržanie podľa § 11 zák. NR SR č. 180/1995 Z. z.

V prípade, že evidovaný stav v katastri nehnuteľností vznikol po obnove katastrálneho operátu novým mapovaním, v rámci technicko-hospodárskeho mapovania (THM) alebo tvorby Základnej mapy Slovenskej republiky veľkej mierky (ZMVM) a prípadné zmeny v katastrálnej mape boli vykonané podľa geometrických plánov, odporúčame:

6.1 Ak mapovanie bolo vykonané geodetickými metódami (nie fotogrametrickou metódou) a oprávnení držitelia (prípadne vlastníci) pozemkov, tak ako aj držitelia, resp. vlastníci susedných pozemkov v rámci pôvodného vlastníckeho celku súhlasne potvrdili svojím podpisom Súpis nehnuteľností k prešetrovaciemu návrhu a nie sú dôkazy o tom, že hranice pozemkov v rámci pôvodného vlastníckeho celku sú sporné, vyhotoví sa identifikácia parciel na stav katastrálnej mapy a registra C KN. V časti C identifikácie parciel sa uvedú všetky parcely C KN tak, aby bola vyčerpaná celá parcela právneho stavu (napr. Príloha č. 8, identifikované parcely č. 152/1 a 152/2). Ak časť parcely bola odčlenená do iných susediacich parciel na podklade geometrického plánu a verejnej listiny alebo inej listiny, aj táto skutočnosť sa tam vyznačí (napr. príloha č. 7, parcela č. 724).

6.2 Ak mapovanie bolo vykonané fotogrametrickou metódou postupuje sa obdobne ako v bode 6.1 len v prípade kladného zhodnotenia tohoto operátu a rozhodnutia katastrálneho odboru okresného úradu. V opačnom prípade je potrebné vyhotoviť ako technický podklad geometrický plán.

6.3 Ak evidovaný stav v katastri (katastrálnej mape) je na základe geometrického plánu, postupuje sa primerane ako v bode č. 6.1 za predpokladu, že v zázname podrobného merania zmien alebo v osobitnej prílohe je doložka o oboznámení objednávateľa s priebehom a označením hraníc potvrdená podpisom objednávateľa.

Na vyhotovenie identifikácií parciel, na účely potvrdenia nadobudnutia vlastníctva k pozemku vydržaním podľa § 11 zák. č. 180/1995 Z. z. je možné využívať plošné identifikácie parciel vyhotovené v rámci registra obnovenej evidencie pozemkov, ktoré môže pre katastrálny odbor okresného úradu poskytnúť správny orgán.“

Týmto Dodatkom č. 1 k Usmerneniu je daná výnimka z ustanovenia § 7 ods. 6 Smernice na vyhotovenie geometrických plánov a vytyčovanie hraníc pozemkov (S 74.20.73.43.00), t. j. zo zásady, že hranica držby alebo hranica druhov pozemkov nemôže byť „povýšená“ na hranicu vlastnícku bez overeného podkladu a tým je geometrický plán.

Riaditeľ katastrálneho odboru:
Ing. Matej Bada v. r.

Oznamovacia časť

a) oznamy

19. Vyhlásenie platnosti nových súborov geodetických informácií a popisných informácií katastra nehnuteľností

Vybavuje: Mgr. Marta Koprdová

Po obnove katastrálneho operátu novým mapovaním bola vyhlásená platnosť nových súborov geodetických informácií a nových súborov popisných informácií katastra nehnuteľností takto:

Kraj	Okres	Katastrálne územie	Dátum
Prešovský	Prešov	Seniakovce - intravilán	16.6.2000
	Košický	Gelnica	Kluknava-intravilán ^{x)}

^{x)} katastrálny operát bol v častiach Štefanská Huta a Banská obnovený novým mapovaním, vo zvyšnej časti skrátenou formou

Riaditeľka legislatívno-právneho
a organizačného odboru:
JUDr. Jaroslava Tomašovičová v. r.

20. Vydanie osvedčení o osobitnej odbornej spôsobilosti fyzických osôb na overovanie činností podľa § 6 písm. a) až e) zákona NR SR č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii

Vybavuje: Zuzana Bilisicová

Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky vydal osvedčenia o získaní osobitnej odbornej spôsobilosti na overovanie činností podľa § 6 písm. a) až e) zákona NR SR č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii nasledujúcim fyzickým osobám:

Evidenčné číslo osvedčenia	Meno	Dátum
271/2000	Ing. Jana Bizubová	10. 5. 2000
272/2000	Ing. Valéria Vícenová	10. 5. 2000
273/2000	Ing. Katarína Šandorová	10. 5. 2000
274/2000	Ing. Vladimír Kochan	10. 5. 2000
275/2000	Ing. Timotej Sivák	10. 5. 2000
276/2000	Ing. Rudolf Krchňák	10. 5. 2000
277/2000	Ing. Alexander Leboz	10. 5. 2000
278/2000	Ing. Peter Petráš	10. 5. 2000
279/2000	Ing. Ľuba Lámiová	20. 6. 2000
280/2000	Ing. Veronika Predajnianska	20. 6. 2000
281/2000	Ing. Anna Štrengerová	20. 6. 2000
282/2000	Ing. Jozef Urban	20. 6. 2000

21. Prehľad zmien hraníc katastrálnych území a obcí v roku 1999 v Slovenskej republike
Spracovala: Ing. Monika Vlčková

Zmeny hraníc katastrálnych území a obcí v roku 1999 v Slovenskej republike vznikli:

- a) na základe uznesení vlády Slovenskej republiky,
- b) v dôsledku tvorby základnej mapy Slovenskej republiky veľkej mierky, pri tvorbe vektorovej katastrálnej mapy, pri spracovaní zjednodušeného registra pôvodného stavu, pri spracovaní registra obnovennej evidencie pozemkov a v dôsledku opráv výmer zistených pri užívaní operátu katastra nehnuteľností.

KRAJ	Výmera (ha)	Výmera (ha)
Okres	k 1.1.1999	k 1.1.2000
Obec (súčasne aj katastrálne územie, ak nová výmera obce a katastrálneho územia sú zhodné)		
Katastrálne územie (ak názov a nová výmera obce a katastrálneho územia sú rozdielne)		

TRNAVSKÝ		
Dunajská Streda		
Dolný štál	2999,5188	2999,6990
Dolný štál	1281,6413	1281,1339
Horný štál	854,0221	854,6552
Tône	863,8554	863,9099
Galanta		
Galanta	4590,6776	3368,5360
Galanta	3518,3708	2296,2292
Matuškov	0	1222,1416
Sládkovičovo	3707,6519	3707,9690
Sládkovičovo	2910,1955	2910,5126
Madunice	1193,0391	1199,5482
Veľké Kostofany	2445,1265	2438,6174
Veľké Kostofany	2150,6384	2144,1293
TRENČIANSKY		
Ilava		
Bolešov	1495,1051	1495,0937
Červený Kameň	3259,9989	3258,3876
Ladce	1569,0335	1568,8233
Slavnica	780,9387	780,9627
Vršatské Podhradie	1343,0919	1370,6266
Nové Mesto nad Váhom		
Považany	874,6278	874,6428
Považská Bystrica		
Brvnište	693,3709	694,0432
Považská Bystrica		
Podvažie	273,6605	273,6928
Šebešťanová	322,8294	322,7971
Púchov		
Beluša	5134,0590	5133,8444
Beluša	3681,0768	3680,8622
Dolné Kočkovce	612,6322	612,4523
Lazý pod Makytou	4990,4970	4990,5436
Lazý pod Makytou	4255,6421	4255,6887
Lysá pod Makytou	3340,1488	3340,2747
Mojtín	1084,2049	1084,2035
Visolaje	967,3340	964,7408

KRAJ	Výmera (ha)	Výmera (ha)
Okres	k 1.1.1999	k 1.1.2000
Obec (súčasne aj katastrálne územie, ak nová výmera obce a katastrálneho územia sú zhodné)		
Katastrálne územie (ak názov a nová výmera obce a katastrálneho územia sú rozdielne)		
Zubák	2566,5610	2566,6261
Trenčín		
Drietoma	3582,9359	3583,2373
Horná Súča	5382,7898	5382,3917
Horné Srnie	2706,2534	2698,7119
Trenčín	8199,9955	8199,5995
Kubrica	670,4054	670,0094
NITRIANSKY		
Nitra		
Čab	0	815,4882
Nové Sady	2562,9800	1747,4918
Nové Zámky		
Oblid	0	2409,4910
Štúrovo	3722,4696	1312,9786
ŽILINSKÝ		
Bytča		
Petrovice	3253,5559	3253,6559
Petrovice	2803,5467	2803,6467
Čadca		
Čadca	5676,2359	5679,2020
Čadca	4315,9094	4318,8755
Klokočov	5115,3338	5115,3409
Korňa	2533,2179	2533,2098
Makov	4606,4783	4605,9621
Olešná	1977,2173	1977,3605
Olešná I.	1235,7390	1235,7566
Olešná II.	741,4783	741,6039
Podvysoká	557,3693	559,1808
Raková	4151,7740	4151,7002
Staškov	2187,5082	2187,5328
Svrčinovec	1573,6226	1573,6529
Turzovka	3497,7009	3497,5118
Turzovka	2701,2580	2701,0689
Vysoká nad Kysucou	4387,0404	4387,0130
Zborov nad Bystricou	1870,8634	1870,8573
Dolný Kubín		
Vyšný Kubín	1274,1755	1273,9578
Liptovský Mikuláš		
Bobrovník	677,1202	678,0081
Liptovská Sielnica	1725,7250	1724,8371
Parižovce	183,1570	182,2691
Ružomberok		
Liptovská Štiavnica	3236,3143	3237,1859
Lisková	1593,4493	1594,6065
Ružomberok	12697,0415	12677,4447
Ružomberok	11553,8480	11534,2512
Štiavnička	171,8355	191,4323
Tvrdošín		
Tvrdošín	5645,2054	5647,0969

KRAJ	Výmera (ha)	Výmera (ha)
Okres	k 1.1.1999	k 1.1.2000
Obec (súčasne aj katastrálne územie, ak nová výmera obce a katastrálneho územia sú zhodné)		
Katastrálne územie (ak názov a nová výmera obce a katastrálneho územia sú rozdielne)		
Tvrdošín	3942,9233	3944,8148
BANSKOBYSTRICKÝ		
Lučenec		
Jelšovec	818,1843	813,2602
Panické Dravce	1107,5722	1115,0550
Rapovce	882,1867	886,8476
Trebeľovce	1952,9077	1954,7818
Mulka	319,8157	321,6898
Poltár		
Kokava nad Rimavicou	9315,0771	6627,0107
Utekáč	0	2688,0664
Revúca		
Sirk	1833,8528	1834,6727
Turčok	1478,8206	1478,0007
Rimavská Sobota		
Krokava	1027,7198	1040,2555
Petrovce	1907,8872	1909,6186
Žarnovica		
Tekovská Breznica	2983,2866	2983,2889
Žiar nad Hronom		
Hronská Dúbrava	503,9650	503,9661
Ihráč	2075,3217	2075,3185
Kremnica	4313,3719	4313,5526
Trnavá Hora	2454,5274	2454,5271
Kľačany pri Trnavej Hore	702,2988	702,2983
Žiar nad Hronom	3999,0145	3998,5263
Horné Opatovce	1702,6130	1702,1248
PREŠOVSKÝ		
Bardejov		
Bardejov	7277,5035	7277,4428
Bardejov	5668,5771	5668,4181
Dlhá Lúka nad Topľou	902,3038	902,4021
Dubinné	706,9376	707,8344
Hažlín	2011,5202	2009,3619
Hertník	1797,6110	1797,6080
Chmeľová	1243,1013	1243,1250
Janovce	553,9311	555,1273
Kobyly	1245,5397	1245,6451
Kochanovce	552,6377	552,6308
Kožany	510,8707	519,9937
Križe	1493,7107	1493,7001
Kružlov	1013,8328	1013,9852
Kučín	719,3312	719,4381
Kurima	1587,9734	1589,0490
Kurov	1186,8712	1184,8288
Livov	2637,5790	2637,5291
Malcov	1894,1026	1887,5666
Marhaň	1039,4714	1038,2254

KRAJ	Výmera (ha)	Výmera (ha)
Okres	k 1.1.1999	k 1.1.2000
Obec (súčasne aj katastrálne územie, ak nová výmera obce a katastrálneho územia sú zhodné)		
Katastrálne územie (ak názov a nová výmera obce a katastrálneho územia sú rozdielne)		
Nižná Polianka	588,0000	587,7293
Porúbka	314,2213	296,4780
Porúbka nad Topľou	314,2213	296,4780
Regetovka	712,5088	712,3230
Rešov	916,2824	916,2784
Richvald	2188,0209	2184,3421
Smilno	1380,5120	1379,5861
Snakov	1213,4906	1213,2768
Šarišské Čierne	1400,9159	1400,9142
Tarnov	584,8313	584,7126
Tročany	847,0817	847,0786
Vyšný Kručov	394,1174	395,6989
Vyšný Tvarožec	821,1287	821,7752
Humenné		
Brestov	1010,0416	1012,1979
Humenné	3226,9292	2867,4197
Chlmec	790,8685	792,9377
Jasenov	1289,4766	1326,2491
Lackovce	0	359,5095
Modra nad Cirochou	735,5995	734,5375
Myslina	954,2126	953,8836
Nižná Jablonka	1189,0041	1188,6969
Rohožník	359,5342	359,4334
Rohožník pri Olke	359,5342	359,4334
Rokytov pri Humennom	2568,1435	2568,2115
Zbudský Rokytov	960,3073	960,3753
Slovenská Volová	869,4785	865,3077
Slovenské Krivé	639,4788	639,5043
Poprad		
Lučivná	1876,2126	1875,7725
Mengusovce	894,1589	893,1335
Nová Lesná	416,3187	415,9123
Poprad	6305,3722	6304,9836
Matejovce	1133,2937	1132,7167
Poprad	1600,1684	1600,1666
Veľká	1938,5472	1939,8381
Starý Smokovec	39816,2870	39817,4366
Štrbské Pleso	18681,6604	18682,8100
Štrba	4296,3673	4312,6297
Šuňava	2638,8030	2640,7004
Nižná Šuňava	1857,0633	1858,9607
Veľký Slavkov	1221,6299	1221,5926
Prešov		
Geraltov	1069,6670	1066,9921
Geraltov	483,7708	481,0959
Kapušany	1157,0440	1131,6216
Lipníky	379,5902	379,6096
Miklušovce	721,7870	721,9826
Prešov	7111,5819	7111,5280

KRAJ	Výmera (ha)	Výmera (ha)
Okres	k 1.1.1999	k 1.1.2000
Obec (súčasne aj katastrálne územie, ak nová výmera obce a katastrálneho územia sú zhodné)		
Katastrálne územie (ak názov a nová výmera obce a katastrálneho územia sú rozdielne)		
Šalgovík	267,4216	267,3677
Šarišská Poruba	598,7353	598,7159
Tulčík	1281,4347	1281,8205
Sabinov		
Đačov	1046,8122	1067,7629
Lipany	1285,7450	1264,7943
Uzovské Pekľany	998,1661	995,4745
Uzovský Šalgov	630,5897	633,2813
Snina		
Jalová	278,8033	278,7084
Kalná Roztoka	2275,4689	2275,9425
Ladomirov	1524,8329	1524,5291
Pichne	1682,5721	1692,4937
Runina	2221,7377	2219,7803
Ruský Potok	1290,5624	1288,4811
Strihovce	1323,4950	1321,6107
Šmigovec	713,3802	712,5180
Stará Ľubovňa		
Čirč	2018,7962	2018,6857
Jarabina	2289,4141	2289,5546
Kolačkov	867,3247	867,1010
Lacková	616,7974	621,4529
Legnava	852,5847	852,8320
Litmanová	1791,7658	1792,0541
Malý Lipník	1374,6205	1377,1280
Orlov	2076,0661	2077,1448
Starina	908,3452	908,8030
Stráňany	1160,6349	1160,6570
Sulín	2016,9972	2010,8739
Malý Sulín	574,6382	568,5149
Údol	1307,3192	1307,4857
Veľký Lipník	2751,2558	2751,3111
Svidník		
Belejevce	308,3911	308,3795
Havraneč	765,0732	764,9682
Vápeník	376,7606	376,8546
Vranov nad Topľou		
Poša	843,1709	844,7214
Slovenská Kajňa	672,7302	672,8646
Vavrinec	544,0641	544,7315
Vranov nad Topľou	3435,3827	3434,6400
Vranov nad Topľou	1979,5727	1978,8300
KOŠICKÝ		
Košice - okolie		
Družstevná pri Hornáde	1640,8236	1645,6016
Tepličany	264,9830	269,7610
Kokšov - Bakša	356,0261	356,6859
Nižný Klátov	596,3262	594,3933
Valaliky	863,1887	862,5289

KRAJ	Výmera (ha)	Výmera (ha)
Okres	k 1.1.1999	k 1.1.2000
Obec (súčasne aj katastrálne územie, ak nová výmera obce a katastrálneho územia sú zhodné)		
Katastrálne územie (ak názov a nová výmera obce a katastrálneho územia sú rozdielne)		
Zlatá Idka	1621,9848	1625,3395
Michalovce		
Bracovce	961,3146	962,2491
Budkovce	1984,7460	1983,6153
Falkušovce	946,2139	945,2794
Palín	1118,2369	1120,7263
Stretava	769,5762	765,4914
Rožňava		
Brzotín	1897,2046	2058,2260
Rožňava	4722,4302	4561,4088
Rožňava	4107,5499	3946,5285
Sobrance		
Bunkovce	778,9591	778,9765
Jasenov	721,3355	721,2854
Jasenov nad Oknou	721,3355	721,2854
Kristy	789,9884	789,9870
Ruský Hrabovec	1685,7598	1681,6447

22. Poskytovanie informácií o bonitovaných pôdno - ekologických jednotkách z katastra nehnuteľností

Vybavuje: Ing. Ľubica Hudecová

Katastrálne odbory okresných úradov zapísali do katastra nehnuteľností registre obnovenej evidencie pozemkov, vyhotovené podľa zákona č. 180/1995 Z. z. o niektorých opatreniach na usporiadanie vlastníctva k pozemkom v znení neskorších predpisov, v nasledujúcich katastrálnych územiach:

Kraj	Okres	Katastrálne územie	Dátum
Bratislavský	Malacky	Rohožník	14.9.1999
	Senec	Vlky	11.11.1997
	Senec	Studené	3.4.1999
	Senec	Most pri Bratislave	12.5.1999
Nitriansky	Komárno	Sokolce-Lak	7.4.2000
	Levice	Tekovské Lužianky	20.9.1997
	Levice	Rohožnica	23.7.1998
	Levice	Hontianska Vrbica	3.8.1998
	Levice	Pohronský Ruskov	15.3.1999
	Levice	Kukučínov	11.2.1999
	Levice	Mochovce	26.2.1999
	Levice	Čaka	11.10.1999
	Levice	Dolné Žembovice	6.12.1999
	Levice	Horné Žembovice	15.12.1999

Kraj	Okres	Katastrálne územie	Dátum	Kraj	Okres	Katastrálne územie	Dátum
	Nitra	Jelenec	17.4.2000		Rimavská Sobota	Poproč	28.3.2000
	Nové Zámky	Salka I	11.4.2000		Rimavská Sobota	Jesenské	28.3.2000
	Nové Zámky	Malé Kosihy	11.4.2000		Rimavská Sobota	Budikovany	28.3.2000
	Nové Zámky	Malá nad Hronom	12.5.2000		Rimavská Sobota	Brádno	28.3.2000
	Šafa	Horný Jatov	31.12.1999		Rimavská Sobota	Kesovce	28.3.2000
	Šafa	Trnovec nad Váhom	31.12.1999		Rimavská Sobota	Večelkov	28.3.2000
	Zlaté Moravce	Machulince	21.10.1998		Rimavská Sobota	Štrkovec	28.3.2000
	Zlaté Moravce	Závada	15.10.1998		Rimavská Sobota	Riečka pri Králi	28.3.2000
	Zlaté Moravce	Vieska nad Žitavou	4.1.1999		Rimavská Sobota	Figa	28.3.2000
	Zlaté Moravce	Kostoľany pod Trebičom	20.1.1999		Rimavská Sobota	Vlkyňa	28.3.2000
	Zlaté Moravce	Hostie I	21.12.1998		Rimavská Sobota	Belín	28.3.2000
	Zlaté Moravce	Hostie II	5.10.1999		Rimavská Sobota	Príboj	28.3.2000
	Zlaté Moravce	Volkovce	10.6.1999		Rimavská Sobota	Hubovo	28.3.2000
	Zlaté Moravce	Jedľové Kostoľany	7.9.1999		Veľký Krtíš	Červeňany	31.12.1999
	Zlaté Moravce	Host'ovce	30.7.1999		Veľký Krtíš	Dolné Strháre	31.12.1999
	Zlaté Moravce	Lovce	28.9.1999		Veľký Krtíš	Chrastince	31.12.1999
	Zlaté Moravce	Martin nad Žitavou	16.11.1999		Veľký Krtíš	Ipeľské Predmostie	31.12.1999
	Zlaté Moravce	Ladice	7.12.1999		Veľký Krtíš	Pravica	31.12.1999
	Zlaté Moravce	Obyce	16.12.1999		Veľký Krtíš	Príboj nad Tisovníkom	31.12.1999
Trenčiansky					Veľký Krtíš	Seľany	31.12.1999
	Ilava	Kopec	31.12.1998		Veľký Krtíš	Senné	31.12.1999
	Ilava	Malé Košecké Podhradie	31.12.1999		Veľký Krtíš	Širákov	31.12.1999
	Ilava	Ladce	31.12.1999		Veľký Krtíš	Šuľa	31.12.1999
	Ilava	Bohunice pri Pruskom	31.12.1999		Veľký Krtíš	Vieska nad Tisovníkom	31.12.1999
	Ilava	Bolešov	31.3.2000		Veľký Krtíš	Závada pri Chrt'anoch	31.12.1999
	Ilava	Malý Kolačín	31.3.2000		Zvolen	Breziny	1.4.2000
	Nové Mesto				Zvolen	Budča	1.4.2000
	nad Váhom	Rakoľuby	19.11.1999		Zvolen	Budička	1.4.2000
	Považská Bystrica	Brvnište	31.3.2000		Zvolen	Sampor	1.4.2000
	Považská Bystrica	Milochov	31.3.2000		Zvolen	Veľká Lúka	20.4.2000
	Považská Bystrica	Prosné	31.3.2000		Žarnovica	Žarnovica	31.3.2000
	Považská Bystrica	Pružina	31.3.2000	Prešovský			
	Prievidza	Dlžín	4.1.1999		Prešov	Geraldov	29.2.2000
	Prievidza	Handlová	3.12.1999		Prešov	Lažany	29.2.2000
	Prievidza	Horná Ves	1.8.1998		Prešov	Malý Slivník	31.3.1999
	Prievidza	Kanianka	2.1.1999		Prešov	Rokycany	29.2.2000
	Prievidza	Kocurany	30.6.1999		Prešov	Dulova Ves	31.12.1998
	Prievidza	Kostolná Ves	8.3.1999		Prešov	Bretejovce	29.2.2000
	Prievidza	Malinová	22.3.1999		Prešov	Žatkovce	29.2.2000
	Prievidza	Pravenec	1.6.1999		Prešov	Závadka pri Terni	29.2.2000
	Prievidza	Radobica	7. 4. 1999	Košický			
	Prievidza	Sebedražie	23.6.1999		Košice II	Železiarne	31.12.1999
	Prievidza	Seč	2.11.1998		Košice II	Terasa	1.4.2000
	Prievidza	Vyšehradné	9. 8. 1999		Michalovce	Bajany	31.12.1998
	Trenčín	Adamovské Kochanovce	20.8.1999		Michalovce	Budkovce	31.12.1999
	Trenčín	Kostolná-Záriečie	14.3.2000		Michalovce	Lúčky pri	
	Trenčín	Opatovce	27.12.1999		Michalovce	Zemplínskej širave	31.12.1999
	Trenčín	Štvrtok	21.9.1999		Michalovce	Moravany	31.12.1998
	Trenčín	Trnčianske Mitice	9.9.1998		Michalovce	Palín	31.12.1999
	Trenčín	Veľké Bierovce	25.11.1999		Michalovce	Poruba pod Vihorlatom	31.12.1998
	Trenčín	Veľké Stankovce	23.8.1999		Michalovce	Stretava	31.12.1998
Banskobystrický					Michalovce	Trhovište	31.12.1998
	Banská Bystrica	Podlavice	1.4.2000		Michalovce	Trnava pri Laborci	31.12.1998
	Lučenec	Šiatorská Bukovinka	1.4.2000		Rožňava	Bretka	31.12.1998
	Rimavská Sobota	Drňa	1.1.1999		Rožňava	Brzotín	31.12.1999
	Rimavská Sobota	Šimonovce	1.1.1999		Rožňava	Čierna Lehota pri	
	Rimavská Sobota	Hrachovo	1.1.1999		Rožňava	Slavošovciach	1.12.1999
	Rimavská Sobota	Ratkovská Suchá	1.1.1999		Rožňava	Dobšiná	31.12.1999
	Rimavská Sobota	Rovné	1.1.1999		Rožňava	Gemerská Hôrka	31.12.1999
	Rimavská Sobota	Rimavské Zalužany	1.1.1999		Rožňava	Gemerská Poloma	31.12.1998
	Rimavská Sobota	Potok nad Blhom	1.1.1999		Rožňava	Henckovce	31.12.1999
	Rimavská Sobota	Včelince	28.3.2000		Rožňava	Hrhov	31.3.1999

Kraj	Okres	Katastrálne územie	Dátum
	Rožňava	Kobeliarovo	31.12.1998
	Rožňava	Krásnohorská Dlhá Lúka	31.12.1998
	Rožňava	Meliata	31.12.1997
	Rožňava	Pača	31.12.1998
	Rožňava	Petrovo	31.12.1998
	Rožňava	Slavec	31.12.1998
	Rožňava	Štítinik	31.3.1999
	Rožňava	Vidová	31.12.1998
	Spišská Nová Ves	Slatvina	31.12.1998
	Trebišov	Bačka	31.12.1999
	Trebišov	Bačkov	31.12.1999
	Trebišov	Brehov	31.12.1999
	Trebišov	Brezina	31.12.1999
	Trebišov	Čierna	31.12.1999
	Trebišov	Dvorianky	31.12.1999
	Trebišov	Hraň	31.12.1999
	Trebišov	Hrčeľ	31.12.1999
	Trebišov	Malý Kazimír	31.12.1999
	Trebišov	Veľký Kazimír	31.12.1999
	Trebišov	Kysta	31.12.1999
	Trebišov	Leles	31.12.1999
	Trebišov	Luhyňa	31.12.1999
	Trebišov	Malý Horeš	31.12.1999
	Trebišov	Malý Kameneč	31.12.1999
	Trebišov	Michalany	31.12.1999
	Trebišov	Rad	31.12.1999
	Trebišov	Sirník	31.12.1999
	Trebišov	Solníčka	31.12.1999
	Trebišov	Somotor	31.12.1999
	Trebišov	Véč	31.12.1999
	Trebišov	Pavlovo	31.12.1999
	Trebišov	Svätá Mária	31.12.1999
	Trebišov	Svätuše	31.12.1999
	Trebišov	Svinice	31.12.1999
	Trebišov	Trnávka pri Sečovciach	31.12.1999
	Trebišov	Veľké Trakany	31.12.1999
	Trebišov	Vojka	31.12.1999

Od uvedeného dátumu poskytujú katastrálne odbory okresných úradov z katastrálneho operátu v uvedených katastrálnych územiach informácie o bonitovaných pôdno - ekologických jednotkách.

Zároveň opravujeme v časťke 1/2000 Spravodajcu ÚGKK SR na strane 8 v bode 4 oznamovacej časti „Poskytovanie informácií o bonitovaných pôdno - ekologických jednotkách z katastra nehnuteľností“ text na začiatku druhého stĺpca pre Prešovský kraj takto:

Kraj	Okres	Katastrálne územie	Dátum
Prešovský	Stropkov	Brezníčka pri Chotči	31.12.1999
		Bystrá pri Havaji	31.12.1999
		Vladiča	31.12.1999
		Havaj	1.2.2000
		Mrázovce	1.2.2000

Riaditeľ katastrálneho odboru:
Ing. Matej Bada v. r.

23. Doplnenie zoznamu katastrálnych území s povinnou aktualizáciou vektorovej katastrálnej mapy

Vybavuje: Ing. Július Višniar

Katastrálne odbory okresných úradov určili povinnosť aktualizácie vektorovej katastrálnej mapy v súlade so súborom popisných informácií v týchto katastrálnych územiach:

Kraj	Okres	Katastrálne územie	Dátum
Bratislavský	Bratislava V.	Petržalka	30.6.2000
Trnavský	Trnava	Trnava-extravilán	1.4.2000
Trenčiansky	Trenčín	Kubrá	1.1.2000
		Nové Mesto nad Váhom	
		Pobedim	1.3.2000
Žilinský	Dolný Kubín	Poruba-Gecel	19.5.2000
Banskobystrický	Banská Bystrica	Baláže	19.6.2000
	Banská Bystrica	Banská Bystrica	
		8 A. etapa-intravilán	1.2.2000
	Banská Bystrica	Banská Bystrica	
		8 B. etapa-intravilán	23.3.2000
	Banská Bystrica	Banská Bystrica	
		8 C. etapa-intravilán	27.3.2000
	Banská Bystrica	Dúbravica	19.6.2000
	Banská Bystrica	Kordíky	17.4.2000
	Banská Bystrica	Oravce	19.6.2000
	Banská Štiavnica	Baďan	19.1.2000
	Banská Štiavnica	Beluj	1.4.2000
	Banská Štiavnica	Klastava	25.11.1999
	Banská Štiavnica	Počúvadlo	7.12.1999
	Banská Štiavnica	Teplá	1.4.2000
	Banská Štiavnica	Žakýl	1.4.2000
	Brezno	Horná Lehota	1.1.2000
	Brezno	Podbrezová-intravilán	1.1.2000
	Lučenec	Boľkojce	16.6.2000
	Lučenec	Bulhary	1.3.2000
	Žiar nad Hronom	Krahule	2.5.2000
	Žiar nad Hronom	Kremnické Bane	22.5.2000
Prešovský	Prešov	Dulova Ves	25.5.2000
	Prešov	Geraltov	17.4.2000
	Prešov	Seniakovce - intravilán	16.6.2000
	Sabinov	Daletice	30.4.2000
	Sabinov	Renčišov	31.5.2000
	Sabinov	Uzovské Pekľany	31.3.2000
	Stará Ľubovňa	Jakubany	1.6.2000
	Stará Ľubovňa	Šambron	1.4.2000
	Stropkov	Vyšná Oľšava	31.3.2000
Košický	Gelnica	Kluknava-intravilán	25.3.2000
	Trebišov	Božčice	1.3.2000

Od uvedeného dátumu je vyhotoviteľ geometrického plánu povinný predložiť na overenie katastrálnemu odboru okresného úradu dokumentáciu podľa § 3, 94 a 103 vyhlášky ÚGKK SR č. 79/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon NR SR o katastri nehnuteľností a o zápise vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam, v znení vyhlás-

ky ÚGKK SR č. 72/1997 Z. z.

- ☉ - povinnosť aktualizácie vektorovej katastrálnej mapy bola určená **vo všetkých katastrálnych územiach okresu**

24. Vydanie technických predpisov

Vybavuje: Ing. Nadežda Nikšová

Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky vydal:

Smernice na spravovanie katastra nehnuteľností, z 15. marca 2000, ÚGKK SR číslo P-1459/2000
systémové označenie: **S 74.20.73.40.00**

účinnosť: 1.6.2000

zverejnenie: publikácia predávaná v mapových službách Geodetického a kartografického ústavu Bratislava.

Metodický návod na vykonávanie geodetických činností pre projekt pozemkových úprav, z 28. apríla 2000, ÚGKK SR číslo P-2023/2000, MP SR číslo 3671/2000-430

systémové označenie: **S 74.20.73.46.00**

účinnosť: 21.6.2000 - dňom zverejnenia oznámenia o vydaní vo Vestníku vlády Slovenskej republiky

zverejnenie: publikácia predávaná v mapových službách Geodetického a kartografického ústavu Bratislava.

25. Výsledok verejnej súťaže na riešenie vedecko - technického projektu „Rozvoj informačných technológií v oblasti geodézie, kartografie a katastra“

Vybavuje: Ing. Michal Petrovič, PhD.

Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky vyhlásil 28.2.2000 verejnú súťaž na riešenie vedecko-technického projektu „Rozvoj informačných technológií v oblasti geodézie, kartografie a katastra“. Vyhlásenie súťaže sa zverejnilo v Obchodnom vestníku č. 6/2000 a v Rakúsku v Amts blatt č. 14/2000. Podkladové materiály súťaže si prevzali dvadsať uchádzačov, z toho 1 zo zahraničia.

Na vyhodnotenie súťaže ustanovil predseda Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky v súlade so zákonom NR SR č. 263/1999 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov 7-člennú komisiu.

V ustanovenom termíne ponuku predložil jeden uchádzač, a to Výskumný ústav geodézie a kartografie v Bratislave. Komisia 3. mája 2000 vyhodnotila ponuku. Nakoľko ponuka spĺňala požiadavky obstarávateľa na vyžadovaný predmet obstarávania, komisia prijala ponuku.

15. júna 2000 bola podpísaná rámcová zmluva o diele do konca roku 2003. V rámci vedecko-technického projektu budú riešené tri čiastkové úlohy:

1. Rozvoj integrovaných geodetických základov Slovenska, zodpovedný riešiteľ Ing. Ján Vanko,
2. Rozvoj viacúčelového katastra nehnuteľností, zodpovedný riešiteľ Ing. Ľuboš Karásek,
3. Digitálna kartografia a rozvoj základnej bázy údajov pre geografické informačné systémy, zodpovedný riešiteľ Ing. Ondrej Zahn.

Na riešení projektu sa budú podieľať okrem Výskumného ústavu geodézie a kartografie aj kooperujúce pracoviská a externí špecialisti.

26. Zasadnutie 9. pracovnej skupiny CERCO o aktualizácii digitálnych báz údajov

Vybavuje: Ing. Michal Petrovič, PhD.

V dňoch 4. a 5. mája 2000 sa v Bratislave uskutočnilo zasadnutie 9. pracovnej skupiny Európskeho výboru predstaviteľov geodeticko-kartografických inštitúcií (Comité Européen des Responsables de la Cartographie Officielle – CERCO), ktorej pracovnou náplňou je aktualizácia digitálnych báz údajov (Maintenance of Digital Databases).

Plenárne zasadnutie CERCO poverilo v septembri 1999 vedením pracovnej skupiny Juraja Kadlica, riaditeľa Výskumného ústavu geodézie a kartografie v Bratislave. Rokovania sa zúčastnili zástupcovia šiestich štátov – Českej republiky, Holandska, Slovenska, Slovinska, Spojeného kráľovstva a Poľska, pričom účastník zo Spojeného kráľovstva Dave Sharman z Ordnance Survey, pracujúci ako expert Európskej únie v rámci projektu PHARE pre Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky bol prítomný ako hosť.

Náplňou zasadnutia bolo oboznámenie sa s vývojom v danej oblasti v jednotlivých účastníckych štátoch a prediskutovanie ďalších zámerov. Vybrané pracovné postupy a výsledky, tematicky súvisiace s programom 9. pracovnej skupiny CERCO, prezentovali zástupcovia geodeticko-kartografických organizácií: Geodetický a kartografický ústav Bratislava, ArcGEO Information Systems s. r. o., Bratislava, Bank Pro Team, a. s., Bratislava, MicroCAD Systems s.r.o., Košice.

27. Zmeny názvov katastrálnych území

Vybavuje: Mgr. Radomíra Smyčková

Rozhodnutiami katastrálnych odborov okresných úradov boli uskutočnené nasledujúce zmeny v názvoch katastrálnych území:

Okresný úrad	Obec	Názov katastrálneho územia	Účinnosť	Predchádzajúca podoba
v Humennom	Rohožník	Rohožník	6.6.2000	Rohožník pri Olke
v Humennom	Rovné	Rovné	6.6.2000	Rovné nad Udavou
v Humennom	Závada	Závada	6.6.2000	Závada pri Olke
Košice II	Košice	Grunt ¹⁾	13.3.2000	*
Košice II	Košice	Luník ²⁾	13.3.2000	*
Košice II	Košice	Terasa	13.3.2000	Košice – Západ
v Rimavskej Sobote	Riečka	Riečka	1.6.2000	Riečka pri Králi
v Rimavskej Sobote	Tomášovce	Tomášovce	1.6.2000	Tomášovce pri Bátke
v Tvrdošíne	Nižná	Nižná	1.8.2000	Nižná nad Oravou
vo Vranove nad Topľou	Petrovce	Petrovce	27.3.2000	Petrovce nad Topľou

Vysvetlivky:

¹⁾ katastrálne územie vzniklo odčlenením z doterajšieho katastrálneho územia Myslava

²⁾ katastrálne územie vzniklo odčlenením z doterajšieho katastrálneho územia Košice – Západ

28. Zmena v zložení Názvoslovnej komisie Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky

Vybavuje: Mgr. Radomíra Smyčková

V súlade s čl. III rozhodnutia predsedu Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky z 18. novembra 1996 č. P-3902/1996 o zriadení Názvoslovnej komisie bol menovaný za člena Názvoslovnej komisie ÚGKK SR Ing. Stanislav Babnič z Topografického ústavu Armády Slovenskej republiky. Činnosť v komisii ukončil pplk. Ing. Martin Sokol z Topografického ústavu Armády Slovenskej republiky.

Riaditeľ odboru geodézie a kartografie:
Ing. Andrej Vojtičko, PhD. v. r.

29. Zmeny vo funkciách vedúcich katastrálnych odborov

Redakčná rada Spravodajcu ÚGKK SR

Podľa oznámení okresných úradov a krajského úradu nastali nasledujúce zmeny vo funkciách vedúcich katastrálnych odborov:

Okresný úrad v Komárne - Ing. Alexander Sereghy,
Okresný úrad v Prievidzi - Ing. Katarína Strapatá,
Krajský úrad v Trnave - Ing. Monika Švecová,
Krajský úrad v Trenčíne - Mgr. Helena Mikolášková.

30. Valné zhromaždenie Komory geodetov a kartografov

Vybavuje: Ing. Juliana Laudová, Komora geodetov a kartografov

Predstavenstvo Komory geodetov a kartografov zvolalo v zmysle § 12 ods. (2) písm. a) zákona NR SR č. 216/1995 Z. z. valné zhromaždenie. Valné zhromaždenie sa konalo 10. a 11. marca 2000 v Banskej Štiavnici. Predmetom rokovania bola aj voľba do orgánov komory na dvojročné funkčné obdobie.

Zoznam zvolených funkcionárov je nasledujúci:

Predstavenstvo:

Ing. Vladimír Stromček - predseda
Ing. Marián Beňák - podpredseda
Ing. Marián Bulla
Ing. Ján Haroš
Ing. Pavol Krišpínský
Ing. Štefan Lukáč
Ing. Milan Paulík
Ing. Peter Repáň
Ing. Vladimír Stankovský

Skúšobná komisia:

Prof. Ing. Vlastimil Staněk, PhD. - predseda *)
Prof. Ing. Ladislav Bitterer, PhD.
Doc. Ing. Ernest Bučko, PhD.
Ing. Karol Ďungel
Doc. Ing. Alojz Kopáček, PhD.
Ing. Jozef Klučiar
Ing. Ivan Žilincár
Ing. Andrej Vojtičko, PhD. (zástupca ÚGKK SR)
*) zvolený na prvom zasadnutí skúšobnej komisie

Disciplinárna komisia:

Ing. Anton Hoffmann - predseda
 Ing. František Breza
 Ing. Jaroslav Kutlik
 Ing. Eugen Leitmann
 Ing. Ján Masarik
 Ing. Štefan Nagy
 Ing. Ivan Paulen

Dozorná rada:

Ing. Ján Janek - predseda
 Ing. Jozef Kožár
 Ing. Vladimír Majerčík
 Ing. Vladimír Raškovič
 Ing. Oto Svätójánsky

Regionálni zástupcovia Komory geodetov a kartografov

pre Banskobystrický kraj - Ing. Pavol Krišpínský
 pre Bratislavský kraj - Ing. Vladimír Stankovský
 pre Košický kraj - Ing. Milan Paulík
 pre Nitriansky kraj - Ing. Vladimír Raškovič
 pre Prešovský kraj - Ing. Peter Repáň
 pre Trenčiansky kraj - Ing. Vladimír Stromček
 pre Trnavský kraj - Ing. Anton Hoffmann
 pre Žilinský kraj - Ing. Marián Bulla

Adresa Komory geodetov a kartografov:

Komora geodetov a kartografov

Pekná cesta 15

834 04 Bratislava

telefón - fax: 07/4488 8348

tajomníčka kancelárie: Ing. Juliana Laudová

e-mail: komorag@netax.sk

http://www.pce.sk/kgk

31. Aktualizácia zoznamu členov Komory geodetov a kartografov

Vybavuje: Ing. Juliana Laudová, Komora geodetov a kartografov

1. Zoznam členov Komory geodetov a kartografov zapísaných do zoznamu v období od 1. januára 2000 do 28. júna 2000

Číslo	Meno	Rozsah	Dátum
655	Ing. Drahoslava Komárková	A	25.2.2000
656	Ing. Peter Horňák	A	25.2.2000
657	Ing. Daniel Odler	A	25.2.2000
658	Ing. Michal Dudo	A	25.2.2000
659	Ing. Juraj Čižmárik	A	25.2.2000
660	Ing. Milan Štrupl	B	31.3.2000
661	Ing. Ladislav Somorovský	B	31.3.2000
662	Ing. Viera Petrušková	B	31.3.2000
663	Ing. Erik Debrecký	B	31.3.2000
664	Ing. Vlastimil Maxim	B	31.3.2000
665	Ing. Anton Sakalík	A	1.4.2000
666	Ing. Ján Gerčák	A	31.3.2000
667	Ing. Róbert Lantaj	A	31.3.2000
668	Ing. Richard Škúci	A	28.4.2000
669	Ing. Miloš Lauko	A	28.4.2000
670	Ing. Rudolf Krchňák	A	28.6.2000
671	Ing. Peter Petráš	A	28.6.2000

672	Ing. Anton Mihálik	A	28.6.2000
673	Ing. Vladimír Kochan	A	28.6.2000
674	Ing. Katarína Šandorová	A	28.6.2000
675	Ing. Timotej Sivák	A	28.6.2000
676	Ing. Valéria Vícenová	A	28.6.2000

Vysvetlivky:

Číslo - číslo položky zoznamu Komory geodetov a kartografov,

A - oprávnenie na autorizačné overovanie činností podľa § 6 písm. a) až e) zákona NR SR č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii,

B - oprávnenie na autorizačné overovanie činností podľa § 6 písm. d) až j) zákona NR SR č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii.

2. Zoznam osôb vyčiarknutých zo zoznamu členov Komory geodetov a kartografov

Priezvisko, meno, titul	Číslo	Dátum vyčiarknutia	Dôvod §8 ods. 1 zákona č. 216/95 Zz
Balgová, Jarmila, Ing.	619	1.4.2000	písm. e)
Baran, Milan, Ing.	581	23.2.2000	písm. e)
Baranka, Jozef, Ing.	593	21.3.2000	písm. e)
Bízek, Róbert, Ing.	636	18.2.2000	písm. a)
Budovič, Libor, Ing.	486	máj 2000	písm. a)
Doluvodský, Jozef, Ing.	560	2.3.2000	písm. e)
Gregor, Viktor, Doc. Ing. PhD.	100	21.3.2000	písm. e)
Hejduk, Ladislav, Ing.	121	19.5.2000	písm. e)
Hliva, Juraj, Ing.	125	27.1.2000	písm. e)
Holenia, Július, Ing.	127	6.3.2000	písm. e)
Hudáček, Imrich, Ing.	141	31.3.2000	písm. e)
Igaz, Milan, Ing.	153	7.4.2000	písm. e)
Javůrek, Tibor, Ing.	166	20.3.2000	písm. e)
Margicin, Andrej, Ing. PhD.	253	31.3.2000	písm. e)
Ondrejková, Anna, Ing.	281	17.4.2000	písm. e)
Paučová, Alžbeta, Ing.	605	1.2.2000	písm. e)
Repáň, Jozef, Ing.	332	23.3.2000	písm. e)
Ševčík, Ján, Ing.	385	5.9.1999	písm. a)
Veterník, Pavel, Ing.	426	1.7.2000	písm. e)

Vysvetlivky:

písm. a) - kto zomrel alebo bol vyhlásený za mŕtveho,

písm. e) - kto písomne požiadal komoru o vyčiarknutie zo zoznamu.

b) informácie o vydaných aktoch riadenia

Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky vydal:

Rozhodnutie predsedu Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky P-2503/1999 o zmene a doplnení Pracovného poriadku Slovenského úradu geodézie a kartografie,

Koncepcia rozvoja štandardizácie geografického názvoslovnia v Slovenskej republike v rokoch 2000 – 2005, P-2401/2000 zo 6. júna 2000.

Vydavateľ: Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky. **Redakcia:** Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky, 837 86 Bratislava, Stromová 1, telefón 07/5937 4431. Technická redaktorka: Ing. Nadežda Nikšová. Zabezpečenie rozmnoženia: Geodetický a kartografický ústav Bratislava. Vychádza podľa potreby.

Administrácia a distribúcia predplatiteľom: Geodetický a kartografický ústav Bratislava, Chlumeckého 4, 827 45 Bratislava, telefón 07/4342 7491, účet predplatného: NBS Bratislava, č. ú. 19-1426-062/0720, variabilný symbol 3623, ročné zálohové predplatné za štyri čiasťky a poštovné v roku 2000: 150.- Sk. Distribúcia jednotlivých čiasťok za hotovosť: Geodetický a kartografický ústav Bratislava - Mapová služba, Pekná cesta 15, 834 05 Bratislava; - Mapová služba, Partizánska 9, 974 22 Banská Bystrica; - Mapová služba, Čajkovského 1, 040 01 Košice; odporúčaná cena jednej čiasťky za hotovosť (bez poštovného) v roku 2000: 30.- Sk. **ISSN 1335-0447.**